

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01AA010	m2	APEO DE ESTRUCTURA CON MADERA <3m Apeo de estructura, hasta una altura máxima de 3 m, mediante sopandas, puntales y durmientes de madera, con p.p. de medios auxiliares y trabajos previos de limpieza para apoyos.			
O01OA090	0,500 h	Cuadrilla A	45,75	22,88	
P01EM270	0,110 m3	Madera pino para entibaciones	179,39	19,73	
P01UC030	0,050 kg	Puntas 20x100	7,85	0,39	
					43,00
		Suma la partida.....			43,00
		Costes indirectos		5,00%	2,15
		TOTAL PARTIDA.....			45,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E01AA020	m2	APEO DE ESTRUCTURA CON METAL <6m Apeo de estructura, hasta una altura máxima de 6 m, mediante sopandas, puntales y durmientes metálicos, con p.p. de medios auxiliares y trabajos previos de limpieza para apoyos.			
O01OA090	0,850 h	Cuadrilla A	45,75	38,89	
M13B010	1,000 u	Equipo metálico para apeos	1,95	1,95	
					40,84
		Suma la partida.....			40,84
		Costes indirectos		5,00%	2,04
		TOTAL PARTIDA.....			42,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E01AA030	m2	APEO MEDIANERÍAS/TERRENOS C/MADERA <3m Apeo de medianerías o terrenos, hasta una altura máxima de 3 m, mediante tablo- nes, correas y codales de madera, con p.p. de medios auxiliares, trabajos previos de limpieza para apoyos y pequeñas excavaciones.			
O01OB010	0,800 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	15,49	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
P01EM270	0,007 m3	Madera pino para entibaciones	179,39	1,26	
P01UC030	0,050 kg	Puntas 20x100	7,85	0,39	
					23,86
		Suma la partida.....			23,86
		Costes indirectos		5,00%	1,19
		TOTAL PARTIDA.....			25,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E01AA040	m2	APEO MEDIANERÍAS/TERRENOS C/MADERA <6m Apeo de medianerías o terrenos, hasta una altura máxima de 6 m, mediante table- ros y/o tablones de madera, correas y codales de madera, con p.p. de medios auxi- liares, trabajos previos de limpieza para apoyos y pequeñas excavaciones.			
O01OB010	1,100 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	21,30	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01EM270	0,011 m3	Madera pino para entibaciones	179,39	1,97	
P01UC030	0,080 kg	Puntas 20x100	7,85	0,63	
					30,96
		Suma la partida.....			30,96
		Costes indirectos		5,00%	1,55
		TOTAL PARTIDA.....			32,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E01AE010	m2	ENTIBACIÓN SIMPLE ZANJA <3m C/MADERA Entibación simple en zanjas, de hasta 3 m de profundidad, mediante tablones verti- cales, correas y codales de madera, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OB010	0,600 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	11,62	
P01EM270	0,012 m3	Madera pino para entibaciones	179,39	2,15	
P01UC030	0,040 kg	Puntas 20x100	7,85	0,31	
					14,08
		Suma la partida.....			14,08
		Costes indirectos		5,00%	0,70
		TOTAL PARTIDA.....			14,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01AE020	m2	ENTIBACIÓN SEMICUAJADA ZANJA <3m C/MADERA Entibación semicujada en zanjas, de hasta 3 m de profundidad, mediante tableros y/o tablonos, correas y codales de madera, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OB010	0,850 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	16,46	
P01EM270	0,020 m3	Madera pino para entibaciones	179,39	3,59	
P01UC030	0,060 kg	Puntas 20x100	7,85	0,47	
					20,52
		Suma la partida.....			20,52
		Costes indirectos		5,00%	1,03
		TOTAL PARTIDA.....			21,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E01AE030	m2	ENTIBACIÓN CUAJADA ZANJA <3m PANEL ALUMINIO Entibación cuajada en zanjas de hasta 3 m de profundidad, mediante paneles ligeros de aluminio, codales extensibles metálicos, piezas de unión, anillas de carga y eslinga, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
M13EP010	1,000 u	Panel lig.alumin.200x50cm.(300p)	1,29	1,29	
M13W150	0,007 u	Transporte y recogida de mat.panel aluminio	1.012,66	7,09	
					12,12
		Suma la partida.....			12,12
		Costes indirectos		5,00%	0,61
		TOTAL PARTIDA.....			12,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E01AE070	m2	ENTIBACIÓN SIMPLE ZAPATA <3m C/MADERA Entibación simple en zapatas o pozos, de hasta 3 m de profundidad, mediante tablonos verticales, correas y codales de madera, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OB010	0,720 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	13,94	
P01EM270	0,012 m3	Madera pino para entibaciones	179,39	2,15	
P01UC030	0,040 kg	Puntas 20x100	7,85	0,31	
					16,40
		Suma la partida.....			16,40
		Costes indirectos		5,00%	0,82
		TOTAL PARTIDA.....			17,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E01AE080	m2	ENTIBACIÓN SEMICUAJADA POZO <3m C/MADERA Entibación semicujada en zapatas o pozos, de hasta 3 m de profundidad, mediante tableros y/o tablonos, correas y codales de madera, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OB010	0,780 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	15,10	
P01EM270	0,015 m3	Madera pino para entibaciones	179,39	2,69	
P01UC030	0,070 kg	Puntas 20x100	7,85	0,55	
					18,34
		Suma la partida.....			18,34
		Costes indirectos		5,00%	0,92
		TOTAL PARTIDA.....			19,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E01AE090	m2	ENTIBACIÓN CUAJADA POZO <3m CAJÓN ALUMINIO Entibación cuajada en zapatas o pozos, de hasta 3 m de profundidad, mediante cajones de paneles ligeros de aluminio, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
M13EP010	1,000 u	Panel lig.alumin.200x50cm.(300p)	1,29	1,29	
M13W150	0,007 u	Transporte y recogida de mat.panel aluminio	1.012,66	7,09	
					12,86
		Suma la partida.....			12,86
		Costes indirectos		5,00%	0,64
		TOTAL PARTIDA.....			13,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01AR010	m2	ACODALAMIENTO ZANJAS <2m C/MADERA Acodalamiento en zanjás de hasta 2 m de profundidad, mediante tablonés corridos y codales de madera, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OB010	0,500 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	9,68	
P01EM270	0,002 m3	Madera pino para entibaciones	179,39	0,36	
P01UC030	0,015 kg	Puntas 20x100	7,85	0,12	
					10,16
		Suma la partida.....			10,16
		Costes indirectos		5,00%	0,51
		TOTAL PARTIDA.....			10,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E01AR020	m2	ACODALAMIENTO POZOS <2m C/MADERA Acodalamiento en pozos de hasta 2 m de profundidad, mediante tablonés corridos y codales de madera, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OB010	0,600 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	11,62	
P01EM270	0,003 m3	Madera pino para entibaciones	179,39	0,54	
P01UC030	0,020 kg	Puntas 20x100	7,85	0,16	
					12,32
		Suma la partida.....			12,32
		Costes indirectos		5,00%	0,62
		TOTAL PARTIDA.....			12,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E01AW020	m2	ENCOFRADO BATACHES C/MADERA Encofrado de bataches, mediante tableros de madera aglomerada, tablonés verticales, correas y codales de madera, incluso desencofrado posterior y p.p. de medios auxiliares.			
O01OB010	1,500 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	29,04	
O01OB020	1,500 h	Ayudante encofrador	18,17	27,26	
P01EM270	0,017 m3	Madera pino para entibaciones	179,39	3,05	
P01UC030	0,100 kg	Puntas 20x100	7,85	0,79	
P01ELA050	1,150 m2	Tablero aglomerado 22 mm	6,41	7,37	
					67,51
		Suma la partida.....			67,51
		Costes indirectos		5,00%	3,38
		TOTAL PARTIDA.....			70,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E01AW030	m2	ENCOFRADO BATACHES C/PANELES CHAPA Encofrado de bataches, mediante paneles prefabricados de chapa de acero, correas y codales o puntales metálicos telescópicos, incluso desencofrado posterior y p.p. de medios auxiliares.			
O01OB010	0,060 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	1,16	
O01OB020	0,060 h	Ayudante encofrador	18,17	1,09	
M05RN030	0,009 h	Retrocargadora neumáticos 100 CV	30,05	0,27	
M13EP020	0,500 u	Panel cha.acero 400x100cm.(400p)	3,52	1,76	
M13W160	0,080 u	Transporte y recogida de mat.panel acero	1.012,66	81,01	
					85,29
		Suma la partida.....			85,29
		Costes indirectos		5,00%	4,26
		TOTAL PARTIDA.....			89,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E01DCC010	m2	DEMOLICIÓN CUBRICIÓN TEJA CERÁMICA CURVA Demolición de cubrición de teja cerámica curva, incluidos caballetes, limas, canalones, remates laterales, encuentros con paramentos, etc., por medios manuales y sin aprovechamiento del material desmontado, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,330 h	Oficial segunda	18,23	6,02	
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
					11,90
		Suma la partida.....			11,90
		Costes indirectos		5,00%	0,60
		TOTAL PARTIDA.....			12,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DCC020	m2	DEMOLICIÓN CUBRICIÓN TEJA CERÁMICA PLANA Demolición de cubrición de teja cerámica plana, incluidos caballetes, limas, canalones, remates laterales, encuentros con paramentos, etc., por medios manuales y sin aprovechamiento del material desmontado, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,350 h	Oficial segunda	18,23	6,38	
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
					12,26
		Suma la partida.....			12,26
		Costes indirectos		5,00%	0,61
		TOTAL PARTIDA.....			12,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E01DCC030	m2	DEMOLICIÓN CUBRICIÓN TEJA HORMIGÓN CURVA/PLANA Demolición de cubrición de teja de hormigón curva o plana, incluidos caballetes, limas, canalones, remates laterales, encuentros con paramentos, etc., por medios manuales y sin aprovechamiento del material desmontado, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,370 h	Oficial segunda	18,23	6,75	
O01OA070	0,370 h	Peón ordinario	16,80	6,22	
					12,97
		Suma la partida.....			12,97
		Costes indirectos		5,00%	0,65
		TOTAL PARTIDA.....			13,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E01DCC040	m2	DEMOLICIÓN CUBRICIÓN DE PIZARRA Demolición de cubrición de pizarra, incluidas cubreras y limas de zinc, canalones, remates laterales, encuentros con paramentos, etc., por medios manuales y sin aprovechamiento del material desmontado, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,370 h	Oficial segunda	18,23	6,75	
O01OA070	0,370 h	Peón ordinario	16,80	6,22	
					12,97
		Suma la partida.....			12,97
		Costes indirectos		5,00%	0,65
		TOTAL PARTIDA.....			13,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E01DCC050	m2	DEMOLICIÓN CUBRICIÓN FIBROCEMENTO Demolición de cubrición de placas onduladas de fibrocemento, incluidos caballetes, limas, canalones, remates laterales, encuentros con paramentos, etc., por medios manuales y sin aprovechamiento del material desmontado, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	0,530 h	Peón especializado	16,64	8,82	
O01OA070	0,530 h	Peón ordinario	16,80	8,90	
					17,72
		Suma la partida.....			17,72
		Costes indirectos		5,00%	0,89
		TOTAL PARTIDA.....			18,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DCC060	m2	DEMOLICIÓN CUBRICIÓN CHAPA SIMPLE Demolición de cubrición de placas nervadas de chapa simple, incluidos caballetes, limas, canalones, remates laterales, encuentros con paramentos, etc., por medios manuales y sin aprovechamiento del material desmontado, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
					13,76
		Suma la partida.....			13,76
		Costes indirectos		5,00%	0,69
		TOTAL PARTIDA.....			14,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E01DCC070	m2	DEMOLICIÓN CUBRICIÓN PANEL SANDWICH DOBLE CHAPA Demolición de cubrición de paneles tipo sándwich de doble chapa nervada, incluidos caballetes, limas, remates laterales, encuentros con paramentos, etc., por medios manuales y sin aprovechamiento del material desmontado, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA050	0,460 h	Ayudante	17,59	8,09	
O01OA070	0,460 h	Peón ordinario	16,80	7,73	
					15,82
		Suma la partida.....			15,82
		Costes indirectos		5,00%	0,79
		TOTAL PARTIDA.....			16,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E01DCC080	m2	DEMOLICIÓN CUBRICIÓN TEJA CURVA CON RECUPERACIÓN Demolición de cubrición de teja cerámica curva, incluidos caballetes, limas, canalones, remates laterales, encuentros con paramentos, etc., por medios manuales, con recuperación y aprovechamiento máximo del material desmontado, apilado y traslado a planta baja, incluso limpieza y retirada de escombros sobrantes a pie de carga, sin transporte al vertedero, y p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,460 h	Oficial segunda	18,23	8,39	
O01OA070	0,460 h	Peón ordinario	16,80	7,73	
					16,12
		Suma la partida.....			16,12
		Costes indirectos		5,00%	0,81
		TOTAL PARTIDA.....			16,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E01DCC090	m2	DEMOLICIÓN CUBRICIÓN TEJA PLANA CON RECUPERACIÓN Demolición de cubrición de teja cerámica plana, incluidos caballetes, limas, canalones, remates laterales, encuentros con paramentos, etc., por medios manuales, con recuperación y aprovechamiento máximo del material desmontado, apilado y traslado a planta baja, incluso limpieza y retirada de escombros sobrantes a pie de carga, sin transporte al vertedero, y p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,470 h	Oficial segunda	18,23	8,57	
O01OA070	0,470 h	Peón ordinario	16,80	7,90	
					16,47
		Suma la partida.....			16,47
		Costes indirectos		5,00%	0,82
		TOTAL PARTIDA.....			17,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DCE010	m2	DEMOLICIÓN TABIQUILLOS PALOMEROS Y TABLERO CERÁMICO Demolición del soporte de la cubrición formada por tabiquillos palomeros de ladrillo hueco doble de 1 m de altura media y tablero de rasillones cerámicos machihembrados, con capa de compresión de mortero de cemento, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,530 h	Oficial segunda	18,23	9,66	
O01OA070	0,530 h	Peón ordinario	16,80	8,90	
					18,56
		Suma la partida.....			18,56
		Costes indirectos		5,00%	0,93
		TOTAL PARTIDA.....			19,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E01DCE020	m2	DEMOLICIÓN TABIQUILLOS PALOMEROS Y TABLERO HORMIGÓN Demolición del soporte de la cubrición formada por tabiquillos palomeros de ladrillo hueco doble de 1 m de altura media y tablero de piezas de hormigón nervadas, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,540 h	Oficial segunda	18,23	9,84	
O01OA070	0,540 h	Peón ordinario	16,80	9,07	
					18,91
		Suma la partida.....			18,91
		Costes indirectos		5,00%	0,95
		TOTAL PARTIDA.....			19,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E01DCE030	m2	DEMOLICIÓN DE ENTABLADO DE MADERA Demolición del soporte de la cubrición, formada por entramado de madera sobre entramado de cerchas y correas de madera, sin incluir la demolición del entramado, por medios manuales i/limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,410 h	Oficial segunda	18,23	7,47	
O01OA070	0,410 h	Peón ordinario	16,80	6,89	
					14,36
		Suma la partida.....			14,36
		Costes indirectos		5,00%	0,72
		TOTAL PARTIDA.....			15,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E01DCE040	m2	DEMOLICIÓN ENTRAMADO MADERA CUBIERTA Demolición del entramado de cerchas y correas de madera de la estructura de la cubierta, por medios manuales i/limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,370 h	Oficial segunda	18,23	6,75	
O01OA070	0,370 h	Peón ordinario	16,80	6,22	
					12,97
		Suma la partida.....			12,97
		Costes indirectos		5,00%	0,65
		TOTAL PARTIDA.....			13,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E01DCE050	m2	DEMOLICIÓN ENTRAMADO METÁLICO CUBIERTA Demolición del entramado de cerchas y correas metálicas de la estructura de la cubierta, por medios manuales i/limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,570 h	Oficial segunda	18,23	10,39	
O01OA070	0,570 h	Peón ordinario	16,80	9,58	
					19,97
		Suma la partida.....			19,97
		Costes indirectos		5,00%	1,00
		TOTAL PARTIDA.....			20,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DCI010	m2	DEMOLICIÓN COMPLETA CUBIERTA TEJA TABLERO/PALOMEROS Demolición completa de cubierta formada por cubrición de teja de cualquier tipo, soporte de tabiquillos palomeros y tablero cerámico o de hormigón, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,850 h	Oficial segunda	18,23	15,50	
O01OA070	0,850 h	Peón ordinario	16,80	14,28	
					29,78
		Suma la partida.....			29,78
		Costes indirectos		5,00%	1,49
		TOTAL PARTIDA.....			31,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E01DCI020	m2	DEMOLICIÓN COMPLETA CUBIERTA TEJA ENTABLADO/ENTRAMADO MADERA Demolición completa de cubierta formada por cubrición de teja de cualquier tipo, soporte de entablado de madera y estructura de entramado de cerchas y correas de madera, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,850 h	Oficial segunda	18,23	15,50	
O01OA070	0,850 h	Peón ordinario	16,80	14,28	
					29,78
		Suma la partida.....			29,78
		Costes indirectos		5,00%	1,49
		TOTAL PARTIDA.....			31,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E01DCI030	m2	DEMOLICIÓN COMPLETA CUBIERTA FIBROCEMENTO ENTRAMADO METÁLICO Demolición completa de cubierta formada por cubrición de placas onduladas de fibrocemento o placas nervadas de chapa de cualquier tipo, y estructura de entramado de cerchas y correas metálicas, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	1,130 h	Oficial segunda	18,23	20,60	
O01OA070	1,130 h	Peón ordinario	16,80	18,98	
					39,58
		Suma la partida.....			39,58
		Costes indirectos		5,00%	1,98
		TOTAL PARTIDA.....			41,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E01DCP010	m2	DEMOLICIÓN PENDIENTES CUBIERTA PLANA TABLEROS/PALOMEROS Demolición de formación de pendientes en cubiertas planas, formadas por tabiquillos palomeros de ladrillo hueco doble de 0,20 m de altura media y tableros de rasillones cerámicos machihembrados o de doble rosca de ladrillo hueco sencillo, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	0,750 h	Peón especializado	16,64	12,48	
O01OA070	0,750 h	Peón ordinario	16,80	12,60	
					25,08
		Suma la partida.....			25,08
		Costes indirectos		5,00%	1,25
		TOTAL PARTIDA.....			26,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DCP020	m2	DEMOLICIÓN PENDIENTES CUBIERTA PLANA HORMIGÓN CELULAR Demolición de formación de pendientes en cubiertas planas, formadas por hormi- gón celular de 0,20 m de altura media, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxi- liares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	0,760 h	Peón especializado	16,64	12,65	
O01OA070	0,760 h	Peón ordinario	16,80	12,77	
M06CM010	0,500 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	1,50	
M06MI010	0,500 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	1,35	
					28,27
		Suma la partida.....			28,27
		Costes indirectos		5,00%	1,41
		TOTAL PARTIDA.....			29,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E01DCW010	u	DEMOLICIÓN ELEMENTOS SALIENTES DE CUBIERTA Demolición de elementos salientes en cubiertas de todo tipo, tales como chimene- as, ventilaciones, etc., de hasta 1,50 m de altura máxima, por medios manuales, i/limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	3,220 h	Peón especializado	16,64	53,58	
O01OA070	3,220 h	Peón ordinario	16,80	54,10	
					107,68
		Suma la partida.....			107,68
		Costes indirectos		5,00%	5,38
		TOTAL PARTIDA.....			113,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E01DCW020	m	DEMOLICIÓN ALEROS DE CUBIERTAS Demolición de aleros de cualquier tipo en cubiertas de hasta 0,80 m de vuelo, por medios manuales, i/limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,680 h	Oficial segunda	18,23	12,40	
O01OA070	0,680 h	Peón ordinario	16,80	11,42	
					23,82
		Suma la partida.....			23,82
		Costes indirectos		5,00%	1,19
		TOTAL PARTIDA.....			25,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con UN CÉNTIMOS					
E01DCW030	m	DEMOLICIÓN CORNISAS CUBIERTAS C/COMPRESOR Demolición de cornisas de cualquier tipo en cubiertas, con compresor, i/limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de me- dios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,720 h	Oficial segunda	18,23	13,13	
O01OA070	0,720 h	Peón ordinario	16,80	12,10	
M06CM010	0,200 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,60	
M06MR110	0,200 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg	2,00	0,40	
					26,23
		Suma la partida.....			26,23
		Costes indirectos		5,00%	1,31
		TOTAL PARTIDA.....			27,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E01DEA010	m2	DEMOLICIÓN ALICATADOS C/MARTILLO ELÉCTRICO Demolición de alicatados de plaquetas recibidos con mortero de cemento, con mar- tillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transpor- te a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA060	0,750 h	Peón especializado	16,64	12,48	
M06MI010	0,250 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	0,67	
					13,15
		Suma la partida.....			13,15
		Costes indirectos		5,00%	0,66
		TOTAL PARTIDA.....			13,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DEA020	m2	DEMOLICIÓN ALICATADOS A MANO Demolición de alicatados de plaquetas recibidos con pegamento, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,750 h	Peón ordinario	16,80	12,60	12,60
		Suma la partida.....			12,60
		Costes indirectos		5,00%	0,63
		TOTAL PARTIDA.....			13,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E01DEA030	m2	DEMOLICIÓN APLACADOS C/MARTILLO ELÉCTRICO Demolición de aplacados de losas de piedras naturales o artificiales recibidas con mortero de cemento, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA060	0,850 h	Peón especializado	16,64	14,14	
M06MR010	0,250 h	Martillo manual rompedor eléct. 16 kg	4,23	1,06	15,20
		Suma la partida.....			15,20
		Costes indirectos		5,00%	0,76
		TOTAL PARTIDA.....			15,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E01DEA040	m2	DEMOLICIÓN DE APLACADOS A MANO Demolición de aplacados de losas de piedras naturales o artificiales recibidas con pegamento o con escayola, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,950 h	Peón ordinario	16,80	15,96	15,96
		Suma la partida.....			15,96
		Costes indirectos		5,00%	0,80
		TOTAL PARTIDA.....			16,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E01DEC010	m2	PICADO GUARNECIDOS YESO VERTICALES A MANO Picado de guarnecidos de yeso en paramentos verticales, por medios manuales, eliminándolos en su totalidad y dejando la fábrica soporte al descubierto, para su posterior revestimiento, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,680 h	Peón ordinario	16,80	11,42	11,42
		Suma la partida.....			11,42
		Costes indirectos		5,00%	0,57
		TOTAL PARTIDA.....			11,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E01DEC020	m2	PICADO GUARNECIDOS YESO HORIZONTALES A MANO Picado de guarnecidos de yeso en paramentos horizontales, por medios manuales, eliminándolos en su totalidad y dejando la fábrica soporte al descubierto, para su posterior revestimiento, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	1,100 h	Peón ordinario	16,80	18,48	18,48
		Suma la partida.....			18,48
		Costes indirectos		5,00%	0,92
		TOTAL PARTIDA.....			19,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DEC030	m2	PICADO ENLUCIDOS YESO VERTICALES A MANO Picado de enlucidos de yeso en paramentos verticales, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	0,330 h	Peón ordinario	16,80	5,54	5,54
		Suma la partida.....			5,54
		Costes indirectos		5,00%	0,28
		TOTAL PARTIDA.....			5,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E01DEC040	m2	PICADO ENLUCIDOS YESO HORIZONTALES A MANO Picado de enlucidos de yeso en paramentos horizontales, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	0,650 h	Peón ordinario	16,80	10,92	10,92
		Suma la partida.....			10,92
		Costes indirectos		5,00%	0,55
		TOTAL PARTIDA.....			11,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E01DEC050	m2	PICADO ENFOSCADOS CEMENTO VERTICALES C/MARTILLO Picado de enfoscados de cemento en paramentos verticales, con martillo eléctrico, eliminándolos en su totalidad y dejando la fábrica soporte al descubierto, para su posterior revestimiento, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
001OA060	0,650 h	Peón especializado	16,64	10,82	
M06MI010	0,450 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	1,21	12,03
		Suma la partida.....			12,03
		Costes indirectos		5,00%	0,60
		TOTAL PARTIDA.....			12,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E01DEC060	m2	PICADO ENFOSCADOS CEMENTO HORIZONTALES C/MARTILLO Picado de enfoscados de cemento en paramentos horizontales, con martillo eléctrico, eliminándolos en su totalidad y dejando la fábrica soporte al descubierto, para su posterior revestimiento, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
001OA060	1,050 h	Peón especializado	16,64	17,47	
M06MI010	0,600 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	1,61	19,08
		Suma la partida.....			19,08
		Costes indirectos		5,00%	0,95
		TOTAL PARTIDA.....			20,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E01DEC070	m2	PICADO REVOCO CAL VERTICAL C/MARTILLO Picado de revocos de cal en paramentos verticales, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
001OA060	0,720 h	Peón especializado	16,64	11,98	
M06MI010	0,400 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	1,08	13,06
		Suma la partida.....			13,06
		Costes indirectos		5,00%	0,65
		TOTAL PARTIDA.....			13,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DEC080	m2	PICADO REVOCO CAL HORIZONTAL C/MARTILLO Picado de revocos de cal en paramentos horizontales, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	1,000 h	Peón especializado	16,64	16,64	
M06MI010	0,600 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	1,61	
					18,25
		Suma la partida.....			18,25
		Costes indirectos		5,00%	0,91
		TOTAL PARTIDA.....			19,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E01DEC090	m2	PICADO TIROLESA CEMENTO VERTICAL C/MARTILLO Picado de tirolesa de cemento en paramentos verticales, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	0,900 h	Peón especializado	16,64	14,98	
M06MI010	0,400 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	1,08	
					16,06
		Suma la partida.....			16,06
		Costes indirectos		5,00%	0,80
		TOTAL PARTIDA.....			16,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E01DEC100	m2	PICADO TIROLESA CEMENTO HORIZONTAL C/MARTILLO Picado de tirolesa de cemento en paramentos horizontales, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	1,150 h	Peón especializado	16,64	19,14	
M06MI010	0,650 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	1,75	
					20,89
		Suma la partida.....			20,89
		Costes indirectos		5,00%	1,04
		TOTAL PARTIDA.....			21,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E01DEC110	m2	PICADO REVOCO MONOCAPA VERTICAL A MANO Picado de revocos de mortero monocapa, tipo Cotegran o equivalentes, en paramentos verticales, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA070	1,200 h	Peón ordinario	16,80	20,16	
					20,16
		Suma la partida.....			20,16
		Costes indirectos		5,00%	1,01
		TOTAL PARTIDA.....			21,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E01DEC120	m2	LEVANTADO REVESTIMIENTO MADERA O PVC Levantado, por medios manuales, de revestimiento de madera o PVC en paramentos verticales de interior, i/arranque de rastreles, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
O01OA060	0,250 h	Peón especializado	16,64	4,16	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
					8,36
		Suma la partida.....			8,36
		Costes indirectos		5,00%	0,42
		TOTAL PARTIDA.....			8,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DET010	m2	DEMOLICIÓN FALSO TECHO CAÑIZO MANO Demolición de falsos techos continuos de cañizo o listoncillos, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	6,72
		Suma la partida.....			6,72
		Costes indirectos		5,00%	0,34
		TOTAL PARTIDA.....			7,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E01DET020	m2	DEMOLICIÓN FALSO TECHO CONTINUO ESCAYOLA Demolición de falsos techos continuos de placas de escayola, yeso, corcho o material similar, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	0,430 h	Peón ordinario	16,80	7,22	7,22
		Suma la partida.....			7,22
		Costes indirectos		5,00%	0,36
		TOTAL PARTIDA.....			7,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E01DET030	m2	DEMOLICIÓN FALSO TECHO DESMONTABLE ESCAYOLA C/RECUPER. Demolición de falsos techos desmontables de escayola, fibra, madera, chapa o material similar, por medios manuales, con recuperación y aprovechamiento máximo del material desmontado, apilado y traslado a pie de carga, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA060	0,860 h	Peón especializado	16,64	14,31	14,31
		Suma la partida.....			14,31
		Costes indirectos		5,00%	0,72
		TOTAL PARTIDA.....			15,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E01DET040	m2	DEMOLICIÓN FALSO TECHO LAMAS MANUAL Demolición de falsos techos de lamas de madera, metálicas, de aluminio o material similar, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA060	0,410 h	Peón especializado	16,64	6,82	6,82
		Suma la partida.....			6,82
		Costes indirectos		5,00%	0,34
		TOTAL PARTIDA.....			7,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E01DEW010	m2	PREPARACIÓN Y LIMPIEZA PARAMENTOS Preparación y limpieza de paramentos verticales y/o horizontales, por medios manuales, para su posterior revestimiento, incluso retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
001OA040	0,250 h	Oficial segunda	18,23	4,56	4,56
001OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	4,20
		Suma la partida.....			8,76
		Costes indirectos		5,00%	0,44
		TOTAL PARTIDA.....			9,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DFB010	m2	DEMOLICIÓN TABICÓN LADRILLO HUECO DOBLE			
		Demolición de tabicones de ladrillo hueco doble, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	0,700 h	Peón ordinario	16,80	11,76	11,76
		Suma la partida.....			11,76
		Costes indirectos		5,00%	0,59
		TOTAL PARTIDA.....			12,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E01DFB020	m2	DEMOLICIÓN TABIQUE LADRILLO HUECO SENCILLO			
		Demolición de tabiques de ladrillo hueco sencillo, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	0,550 h	Peón ordinario	16,80	9,24	9,24
		Suma la partida.....			9,24
		Costes indirectos		5,00%	0,46
		TOTAL PARTIDA.....			9,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E01DFB030	m2	DEMOLICIÓN TABIQUE LADRILLO MACIZO PANDERETE			
		Demolición de tabiques de ladrillo macizo colocado a panderete, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	0,750 h	Peón ordinario	16,80	12,60	12,60
		Suma la partida.....			12,60
		Costes indirectos		5,00%	0,63
		TOTAL PARTIDA.....			13,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E01DFB040	m2	DEMOLICIÓN TABICÓN ESCAYOLA O YESO			
		Demolición de tabicones de escayola o de yeso suelo-techo, o del tipo de placa pequeña, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	0,750 h	Peón ordinario	16,80	12,60	12,60
		Suma la partida.....			12,60
		Costes indirectos		5,00%	0,63
		TOTAL PARTIDA.....			13,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E01DFB050	m2	DEMOLICIÓN TABIQUE ESCAYOLA O YESO			
		Demolición de tabiques de escayola o de yeso suelo-techo, o del tipo de placa pequeña, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	0,600 h	Peón ordinario	16,80	10,08	10,08
		Suma la partida.....			10,08
		Costes indirectos		5,00%	0,50
		TOTAL PARTIDA.....			10,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DFL010	m3	DEMOLICIÓN FÁB.LADRILLO MACIZO C/COMPRESOR Demolición de muros de fábrica de ladrillo macizo a partir de pie y medio de espesor, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	3,350 h	Peón especializado	16,64	55,74	
O01OA070	3,350 h	Peón ordinario	16,80	56,28	
M06CM030	1,450 h	Compre.port.diesel m.p. 5 m3/min 7 bar	5,92	8,58	
M06MR110	1,450 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg	2,00	2,90	
					123,50
		Suma la partida.....			123,50
		Costes indirectos		5,00%	6,18
		TOTAL PARTIDA.....			129,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E01DFL015	m3	DEMOLICIÓN MURO LADRILLO MACIZO A MANO Demolición, por medios manuales, de fábrica de ladrillo macizo recibido con mortero de cemento, i/retirada de escombros a pie de carga y p.p. de maquinaria auxiliar de obra.			
O01OA060	4,450 h	Peón especializado	16,64	74,05	
O01OA070	4,450 h	Peón ordinario	16,80	74,76	
					148,81
		Suma la partida.....			148,81
		Costes indirectos		5,00%	7,44
		TOTAL PARTIDA.....			156,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SEIS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E01DFL020	m2	DEMOLICIÓN FÁB.LADRILLO MACIZO 1 PIE C/MARTILLO ELÉCTRICO Demolición de muros de fábrica de ladrillo macizo de un pie de espesor, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	2,500 h	Peón especializado	16,64	41,60	
M06MR010	0,500 h	Martillo manual rompedor eléct. 16 kg	4,23	2,12	
					43,72
		Suma la partida.....			43,72
		Costes indirectos		5,00%	2,19
		TOTAL PARTIDA.....			45,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E01DFL030	m2	DEMOLICIÓN FÁB.LADRILLO MACIZO 1/2 PIE A MANO Demolición de muros de fábrica de ladrillo macizo de 1/2 pie de espesor, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA070	1,150 h	Peón ordinario	16,80	19,32	
					19,32
		Suma la partida.....			19,32
		Costes indirectos		5,00%	0,97
		TOTAL PARTIDA.....			20,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E01DFL040	m3	DEMOLICIÓN FÁB.LADRILLO HUECO C/MARTILLO ELÉCTRICO Demolición de muros de fábrica de ladrillo hueco a partir de pie y medio de espesor, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	3,650 h	Peón especializado	16,64	60,74	
O01OA070	3,650 h	Peón ordinario	16,80	61,32	
M06MR010	0,800 h	Martillo manual rompedor eléct. 16 kg	4,23	3,38	
					125,44
		Suma la partida.....			125,44
		Costes indirectos		5,00%	6,27
		TOTAL PARTIDA.....			131,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DFL050	m2	DEMOLICIÓN FÁB.LADRILLO HUECO 1 PIE C/MARTILLO ELÉCTRICO Demolición de muros de fábrica de ladrillo hueco de un pie de espesor, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	2,200 h	Peón especializado	16,64	36,61	
M06MR010	2,200 h	Martillo manual rompedor eléct. 16 kg	4,23	9,31	
					45,92
		Suma la partida.....			45,92
		Costes indirectos		5,00%	2,30
		TOTAL PARTIDA.....			48,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E01DFL060	m2	DEMOLICIÓN FÁB.LADRILLO HUECO D. 1/2 PIE A MANO Demolición de muros de fábrica de ladrillo hueco doble de 1/2 pie de espesor, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA070	1,200 h	Peón ordinario	16,80	20,16	
					20,16
		Suma la partida.....			20,16
		Costes indirectos		5,00%	1,01
		TOTAL PARTIDA.....			21,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E01DFL070	m2	DEMOLICIÓN BÓVEDAS PIEDRA C/RECUPERACIÓN MANUAL Demolición de bóvedas, formadas por arcos de piedra y tableros de rasilla, con recuperación del material de los arcos, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	2,000 h	Oficial segunda	18,23	36,46	
O01OA070	1,950 h	Peón ordinario	16,80	32,76	
					69,22
		Suma la partida.....			69,22
		Costes indirectos		5,00%	3,46
		TOTAL PARTIDA.....			72,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E01DFL080	m2	DEMOLICIÓN BÓVEDAS LADRILLO C/MARTILLO ELÉCTRICO Demolición de bóvedas, formadas por arcos de ladrillo y tableros de rasilla, sin recuperación del material desmontado, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	2,250 h	Peón especializado	16,64	37,44	
M06MI010	1,250 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	3,36	
					40,80
		Suma la partida.....			40,80
		Costes indirectos		5,00%	2,04
		TOTAL PARTIDA.....			42,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E01DFM010	m3	DEMOLICIÓN MURO H.MASA CON COMPRESOR Demolición de muros de hormigón en masa de espesor variable, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	6,200 h	Peón especializado	16,64	103,17	
O01OA070	6,200 h	Peón ordinario	16,80	104,16	
M06CM040	6,200 h	Compre.port.diesel m.p. 10 m3/min. 7 bar	10,79	66,90	
M06MP110	2,000 h	Martillo manual perforador pneumat.20 kg	3,63	7,26	
					281,49
		Suma la partida.....			281,49
		Costes indirectos		5,00%	14,07
		TOTAL PARTIDA.....			295,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DFM020	m3	DEMOLICIÓN MURO H.ARMADO CON COMPRESOR Demolición de muros de hormigón armado de espesor variable, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	8,900 h	Peón especializado	16,64	148,10	
O01OA070	8,900 h	Peón ordinario	16,80	149,52	
M06CM040	8,900 h	Compre.port.diesel m.p. 10 m3/min. 7 bar	10,79	96,03	
M06MP110	2,400 h	Martillo manual perforador neumat.20 kg	3,63	8,71	
					402,36
		Suma la partida.....			402,36
		Costes indirectos		5,00%	20,12
		TOTAL PARTIDA.....			422,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E01DFM030	m2	DEMOLICIÓN MURO BLOQUE HORMIGÓN HUECO A MANO Demolición de muros de bloques prefabricados de hormigón huecos, de hasta 30 cm de espesor, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	0,950 h	Peón especializado	16,64	15,81	
O01OA070	0,950 h	Peón ordinario	16,80	15,96	
					31,77
		Suma la partida.....			31,77
		Costes indirectos		5,00%	1,59
		TOTAL PARTIDA.....			33,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E01DFM040	m2	DEMOLICIÓN MURO BLOQUES HORMIGÓN MACIZADOS C/COMPRESOR Demolición de muros de bloques prefabricados de hormigón macizados con hormigón, de hasta 30 cm de espesor, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	0,900 h	Peón especializado	16,64	14,98	
O01OA070	0,900 h	Peón ordinario	16,80	15,12	
M06CM030	0,720 h	Compre.port.diesel m.p. 5 m3/min 7 bar	5,92	4,26	
M06MP110	0,720 h	Martillo manual perforador neumat.20 kg	3,63	2,61	
					36,97
		Suma la partida.....			36,97
		Costes indirectos		5,00%	1,85
		TOTAL PARTIDA.....			38,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E01DFP010	m3	DEMOLICIÓN MURO MAMPOSTERÍA A MANO Demolición de muros de mampostería de espesor variable, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	4,600 h	Peón especializado	16,64	76,54	
O01OA070	4,600 h	Peón ordinario	16,80	77,28	
					153,82
		Suma la partida.....			153,82
		Costes indirectos		5,00%	7,69
		TOTAL PARTIDA.....			161,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DFP020	m3	DEMOLICIÓN MURO MAMPOSTERÍA C/COMPRESOR Demolición de muros de mampostería de espesor variable, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	3,400 h	Peón especializado	16,64	56,58	
O01OA070	3,400 h	Peón ordinario	16,80	57,12	
M06CM040	1,600 h	Compre.port.diesel m.p. 10 m3/min. 7 bar	10,79	17,26	
M06MP110	1,600 h	Martillo manual perforador neumat.20 kg	3,63	5,81	
					136,77
		Suma la partida.....			136,77
		Costes indirectos		5,00%	6,84
		TOTAL PARTIDA.....			143,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E01DFP030	m	DEMOLICIÓN ARCOS PIEDRA CON COMPRESOR Demolición de arcos de piedra, sin recuperación del material desmontado, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	1,500 h	Peón especializado	16,64	24,96	
M06CM010	0,800 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	2,40	
M06MI010	0,800 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	2,15	
					29,51
		Suma la partida.....			29,51
		Costes indirectos		5,00%	1,48
		TOTAL PARTIDA.....			30,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E01DFP040	m	DEMOLICIÓN ARCOS PIEDRA MANO C/RECUPERACIÓN Demolición de arcos de piedra, con recuperación del material desmontado, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	2,000 h	Oficial segunda	18,23	36,46	
O01OA070	2,000 h	Peón ordinario	16,80	33,60	
					70,06
		Suma la partida.....			70,06
		Costes indirectos		5,00%	3,50
		TOTAL PARTIDA.....			73,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E01DIC020	u	LEVANTADO RADIADORES A MANO Levantado de radiadores y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA040	0,850 h	Oficial segunda	18,23	15,50	
O01OA070	0,850 h	Peón ordinario	16,80	14,28	
					29,78
		Suma la partida.....			29,78
		Costes indirectos		5,00%	1,49
		TOTAL PARTIDA.....			31,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E01DIE020	u	LEVANTADO MECANISMOS ELÉCTRICOS Levantado de mecanismos eléctricos por medios manuales, con o sin recuperación de los mismos, para su reposición o sustitución después de otros trabajos, incluso desconexiones y limpieza, y p.p. de desmontaje de cajas empotradas, si fuese preciso, y medios auxiliares.			
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
					4,48
		Suma la partida.....			4,48
		Costes indirectos		5,00%	0,22
		TOTAL PARTIDA.....			4,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DIE030	u	LEVANTADO APARATOS DE ILUMINACIÓN Levantado de aparatos de iluminación por medios manuales, con o sin recuperación de los mismos, para su reposición o sustitución después de otros trabajos, incluso desconexiones y limpieza, y p.p. de medios auxiliares.			
001OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	4,48
					4,48
		Suma la partida.....			4,48
		Costes indirectos		5,00%	0,22
		TOTAL PARTIDA.....			4,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E01DIF020	u	LEVANTADO APARATOS SANITARIOS Levantado de aparatos sanitarios y accesorios, por medios manuales, excepto bañeras y duchas, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.			
001OB180	0,620 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	11,27	
001OA070	0,620 h	Peón ordinario	16,80	10,42	21,69
					21,69
		Suma la partida.....			21,69
		Costes indirectos		5,00%	1,08
		TOTAL PARTIDA.....			22,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E01DIF030	u	LEVANTADO BAÑERA/DUCHA Levantado de bañeras, platos de ducha o fregaderos y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.			
001OB180	1,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	21,80	
001OA070	1,200 h	Peón ordinario	16,80	20,16	41,96
					41,96
		Suma la partida.....			41,96
		Costes indirectos		5,00%	2,10
		TOTAL PARTIDA.....			44,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E01DIG020	u	LEVANTADO CALDERA/CALENTADOR Levantado de caldera o calentador de gas y accesorios, por medios manuales, con o sin recuperación de los mismos, para su reposición o sustitución después de otros trabajos, incluso con p.p. de desconexiones precisas de todo tipo, limpieza y medios auxiliares.			
001OB180	2,320 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	42,15	42,15
					42,15
		Suma la partida.....			42,15
		Costes indirectos		5,00%	2,11
		TOTAL PARTIDA.....			44,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E01DIS010	m	DEM.SANEAMIENTO ENTERRADO TUBOS HGÓN.D<40 A MANO Demolición de colectores de saneamiento enterrados, de tubos de hormigón hasta 40 cm de diámetro, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin la excavación previa para descubrirlos, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	0,800 h	Peón ordinario	16,80	13,44	13,44
					13,44
		Suma la partida.....			13,44
		Costes indirectos		5,00%	0,67
		TOTAL PARTIDA.....			14,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DIS020	m	DEM.SANEAMIENTO ENTERRADO TUBOS HGÓN.D>40 C/MARTILLO Demolición de colectores de saneamiento enterrados, de tubos u ovoides de hormi- gón mayores de 40 cm de diámetro, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retira- da de escombros a pie de carga, sin la excavación previa para descubrirlos, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA060	0,750 h	Peón especializado	16,64	12,48	
M06MR010	0,600 h	Martillo manual rompedor eléct. 16 kg	4,23	2,54	
					15,02
		Suma la partida.....			15,02
		Costes indirectos		5,00%	0,75
		TOTAL PARTIDA.....			15,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E01DIS030	m	DEM.SANEAMIENTO COLGADOS TUBOS PVC D<30 A MANO Demolición de colectores de saneamiento colgados, de tubos de fibrocemento o PVC, de hasta 30 cm de diámetro, por medios manuales, incluso retirada de sopor- tes y de abrazaderas, limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin trans- porte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA040	0,200 h	Oficial segunda	18,23	3,65	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
					7,85
		Suma la partida.....			7,85
		Costes indirectos		5,00%	0,39
		TOTAL PARTIDA.....			8,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E01DIS040	m	DEM.SANEAMIENTO COLGADOS TUBOS FUNDICIÓN D<30 A MANO Demolición de colectores de saneamiento colgados, de tuberías de fundición, de hasta 30 cm de diámetro, por medios manuales, incluso retirada de soportes y de abrazaderas, limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al ver- tedero y con p.p. de maquinaria y de medios auxiliares.			
O01OA040	0,250 h	Oficial segunda	18,23	4,56	
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
					10,44
		Suma la partida.....			10,44
		Costes indirectos		5,00%	0,52
		TOTAL PARTIDA.....			10,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E01DIS050	m	DEM.SANEAMIENTO ENTERRADO TUBOS FUNDICIÓN D>30 A MANO Demolición de colectores de saneamiento enterrados, de tubos de fundición, mayo- res de 30 cm de diámetro, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de es- combros a pie de carga, sin la excavación previa para descubrirlos, sin transporte al vertedero y con p.p. de maquinaria y de medios auxiliares.			
O01OA070	0,750 h	Peón ordinario	16,80	12,60	
					12,60
		Suma la partida.....			12,60
		Costes indirectos		5,00%	0,63
		TOTAL PARTIDA.....			13,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E01DIS060	u	DEM.COMPLETA ARQUETAS LADRILLO MACIZO A MANO Demolición completa de arquetas de ladrillo macizo, de hasta 63x63 cm y 1,00 m de profundidad máxima, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de es- combros a pie de carga, sin transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxilia- res, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA070	2,750 h	Peón ordinario	16,80	46,20	
					46,20
		Suma la partida.....			46,20
		Costes indirectos		5,00%	2,31
		TOTAL PARTIDA.....			48,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DIS070	m	DEM.ARQUETA-SUMIDERO LADRILLO MACIZO A MANO Demolición de arquetas-sumidero corridas, de ladrillo macizo, por medios manuales, incluso desmontado de rejillas y cercos, limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA070	0,650 h	Peón ordinario	16,80	10,92	10,92
		Suma la partida.....			10,92
		Costes indirectos		5,00%	0,55
		TOTAL PARTIDA.....			11,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E01DIS080	m	DEM.POZOS SANEAMIENTO LADRILLO MACIZO C/MARTILLO Demolición de pozos de saneamiento enterrados, de ladrillo macizo, con martillo eléctrico, incluso desmontado de pates, tapas y cercos, limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	3,500 h	Peón especializado	16,64	58,24	
M06MR010	3,000 h	Martillo manual rompedor eléct. 16 kg	4,23	12,69	
		Suma la partida.....			70,93
		Costes indirectos		5,00%	3,55
		TOTAL PARTIDA.....			74,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E01DIS090	m	DEM.POZOS SANEAMIENTO TUBOS HGÓN. C/MARTILLO Demolición de pozos de saneamiento, de tubos de hormigón, con martillo eléctrico, incluso desmontado de pates, tapas y cercos, limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	2,000 h	Peón especializado	16,64	33,28	
M06MR010	1,300 h	Martillo manual rompedor eléct. 16 kg	4,23	5,50	
		Suma la partida.....			38,78
		Costes indirectos		5,00%	1,94
		TOTAL PARTIDA.....			40,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E01DIS100	u	LEVANTADO FOSAS SÉPTICAS PREFABRICADAS A MANO Levantado de fosas sépticas, filtros biológicos o separadores de grasas prefabricados, supuestos libre de residuos, de poliéster o de hormigón, por medios manuales, incluso desmontado de registros, etc., limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas, de hasta 2.000 litros de capacidad.			
O01OA040	3,000 h	Oficial segunda	18,23	54,69	
O01OA070	4,600 h	Peón ordinario	16,80	77,28	
		Suma la partida.....			131,97
		Costes indirectos		5,00%	6,60
		TOTAL PARTIDA.....			138,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E01DKA010	m2	LEVANTADO REJAS EN MUROS A MANO Levantado de rejas de cerrajería en muros, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA050	0,270 h	Ayudante	17,59	4,75	
O01OA070	0,270 h	Peón ordinario	16,80	4,54	
		Suma la partida.....			9,29
		Costes indirectos		5,00%	0,46
		TOTAL PARTIDA.....			9,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DKA020	m2	LEVANTADO CERRAJERÍA EN TABIQUES A MANO Levantado de carpintería metálica, en cualquier tipo de tabiques, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza, retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA050	0,270 h	Ayudante	17,59	4,75	
O01OA070	0,270 h	Peón ordinario	16,80	4,54	
					9,29
		Suma la partida.....			9,29
		Costes indirectos		5,00%	0,46
		TOTAL PARTIDA.....			9,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E01DKA030	m2	LEVANTADO CERRAJERÍA EN MUROS A MANO Levantado de carpintería metálica, en cualquier tipo de muros, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza, retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
					10,32
		Suma la partida.....			10,32
		Costes indirectos		5,00%	0,52
		TOTAL PARTIDA.....			10,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E01DKM010	m2	LEVANTADO CARPINTERÍA EN TABIQUES MANO Levantado de carpintería de cualquier tipo en tabiques, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
					13,76
		Suma la partida.....			13,76
		Costes indirectos		5,00%	0,69
		TOTAL PARTIDA.....			14,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E01DKM020	m2	LEVANTADO CARPINTERÍA TABIQUES MANO C/RECUPERACIÓN Levantado de carpintería de cualquier tipo en tabiques, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales y con recuperación del material desmontado, apilado y traslado a pie de carga, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA050	0,600 h	Ayudante	17,59	10,55	
O01OA070	0,600 h	Peón ordinario	16,80	10,08	
					20,63
		Suma la partida.....			20,63
		Costes indirectos		5,00%	1,03
		TOTAL PARTIDA.....			21,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E01DKM030	m2	LEVANTADO CARPINTERÍA EN MUROS A MANO Levantado de carpintería de cualquier tipo en muros, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA050	0,420 h	Ayudante	17,59	7,39	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
					14,45
		Suma la partida.....			14,45
		Costes indirectos		5,00%	0,72
		TOTAL PARTIDA.....			15,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DKM040	m2	LEVANTADO CARPINTERÍA MUROS MANO C/RECUPERACIÓN Levantado de carpintería de cualquier tipo en muros, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales y con recuperación del material desmontado, apilado y traslado a pie de carga, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA050	0,700 h	Ayudante	17,59	12,31	
O01OA070	0,700 h	Peón ordinario	16,80	11,76	
					24,07
		Suma la partida.....			24,07
		Costes indirectos		5,00%	1,20
		TOTAL PARTIDA.....			25,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E01DKM050	m	LEVANTADO CAPITALZADOS A MANO Levantado de capitalizados y demás elementos de persianas o cierres enrollables, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,400 h	Oficial segunda	18,23	7,29	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
					14,01
		Suma la partida.....			14,01
		Costes indirectos		5,00%	0,70
		TOTAL PARTIDA.....			14,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E01DKM060	m	LEVANTADO DE PERSIANAS Levantado de persianas de cualquier tipo, incluso elementos de fijación y cuelgue, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje, y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,400 h	Oficial segunda	18,23	7,29	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
					14,01
		Suma la partida.....			14,01
		Costes indirectos		5,00%	0,70
		TOTAL PARTIDA.....			14,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E01DKW010	m	LEVANTADO BARANDILLAS A MANO Levantado de barandillas de cualquier tipo, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA050	0,280 h	Ayudante	17,59	4,93	
O01OA070	0,280 h	Peón ordinario	16,80	4,70	
					9,63
		Suma la partida.....			9,63
		Costes indirectos		5,00%	0,48
		TOTAL PARTIDA.....			10,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E01DKW020	m	LEVANTADO VALLADOS LIGEROS MANO Levantado de vallados ligeros de cualquier tipo, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA050	0,270 h	Ayudante	17,59	4,75	
O01OA070	0,270 h	Peón ordinario	16,80	4,54	
					9,29
		Suma la partida.....			9,29
		Costes indirectos		5,00%	0,46
		TOTAL PARTIDA.....			9,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DKW030	m2	LEVANTADO MAMPARA I/VIDRIO Levantado, por medios manuales, de mampara fabricada en madera, aluminio, PVC o equivalentes, i/retirada previa del acristalamiento existente, apilado de materiales aprovechables en el lugar de acopio, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
O01OA050	0,450 h	Ayudante	17,59	7,92	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
					15,48
		Suma la partida.....			15,48
		Costes indirectos		5,00%	0,77
		TOTAL PARTIDA.....			16,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E01DPP010	m2	DEMOLICIÓN SOLADO PIEDRA C/COMPRESOR Demolición de pavimentos de losas de piedra, recibidos con mortero de cemento, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	0,600 h	Peón especializado	16,64	9,98	
O01OA070	0,600 h	Peón ordinario	16,80	10,08	
M06CM030	0,120 h	Compre.port.diesel m.p. 5 m3/min 7 bar	5,92	0,71	
M06MI010	0,120 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	0,32	
					21,09
		Suma la partida.....			21,09
		Costes indirectos		5,00%	1,05
		TOTAL PARTIDA.....			22,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E01DPP020	m2	DEMOLICIÓN SOLADO BALDOSAS A MANO Demolición de pavimentos de baldosas hidráulicas, de terrazo, cerámicas o de gres, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA070	0,750 h	Peón ordinario	16,80	12,60	
					12,60
		Suma la partida.....			12,60
		Costes indirectos		5,00%	0,63
		TOTAL PARTIDA.....			13,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E01DPP030	m2	DEMOLICIÓN SOLADO BALDOSAS C/MARTILLO Demolición de pavimentos de baldosas hidráulicas, terrazo, cerámicas o de gres, por medios mecánicos, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA070	0,490 h	Peón ordinario	16,80	8,23	
M06MI010	0,200 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	0,54	
					8,77
		Suma la partida.....			8,77
		Costes indirectos		5,00%	0,44
		TOTAL PARTIDA.....			9,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E01DPP040	m2	DEMOLICIÓN PAVIMENTOS POROSOS Demolición de pavimentos porosos tipo Tenis o equivalentes, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	0,420 h	Peón especializado	16,64	6,99	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
M06CM010	0,200 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,60	
M06MI010	0,200 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	0,54	
					15,19
		Suma la partida.....			15,19
		Costes indirectos		5,00%	0,76
		TOTAL PARTIDA.....			15,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DPP050	m2	DEMOLICIÓN PARQUET I/SOLERA C/MARTILLO Demolición de pavimentos de parquet, corcho, moqueta, PVC, goma o tarima, incluida la solera base, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	0,400 h	Peón especializado	16,64	6,66	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
M06MI010	0,150 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	0,40	
					13,78
		Suma la partida.....			13,78
		Costes indirectos		5,00%	0,69
		TOTAL PARTIDA.....			14,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E01DPP060	m2	LEVANTADO PAVIMENTO MADERA I/ASTRELES A MANO Levantado de pavimentos de madera sobre rastreles, incluidos los rastreles, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,300 h	Oficial segunda	18,23	5,47	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
					10,51
		Suma la partida.....			10,51
		Costes indirectos		5,00%	0,53
		TOTAL PARTIDA.....			11,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E01DPP070	m2	LEVANTADO PAVIMENTOS PEGADOS MADERA A MANO Levantado de pavimentos pegados de madera, corcho, moqueta, PVC o goma, por medios manuales sin incluir la base soporte, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
					8,60
		Suma la partida.....			8,60
		Costes indirectos		5,00%	0,43
		TOTAL PARTIDA.....			9,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E01DPP080	m2	DEMOL. PAVIMENTOS CONTINUOS CANTOS RODADO C/COMPRESOR Demolición de pavimentos continuos de cantos rodados o de macadam, recibidos con mortero de cemento, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	0,430 h	Peón especializado	16,64	7,16	
O01OA070	0,430 h	Peón ordinario	16,80	7,22	
M06CM030	0,250 h	Compre.port.diesel m.p. 5 m3/min 7 bar	5,92	1,48	
M06MI010	0,250 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	0,67	
					16,53
		Suma la partida.....			16,53
		Costes indirectos		5,00%	0,83
		TOTAL PARTIDA.....			17,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DPS010	m2	DEMOLICIÓN SOLERAS H.A.<15cm C/COMPRESOR Demolición de soleras de hormigón ligeramente armado con mallazo, hasta 15 cm de espesor, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
M06CM030	0,220 h	Compre.port.diesel m.p. 5 m3/min 7 bar	5,92	1,30	
M06MR110	0,220 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg	2,00	0,44	
					18,46
		Suma la partida.....			18,46
		Costes indirectos		5,00%	0,92
		TOTAL PARTIDA.....			19,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E01DPS020	m2	DEMOLICIÓN SOLERAS H.M.<25cm C/COMPRESOR Demolición de soleras de hormigón en masa, hasta 25 cm de espesor, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	0,600 h	Peón especializado	16,64	9,98	
O01OA070	0,600 h	Peón ordinario	16,80	10,08	
M06CM040	0,350 h	Compre.port.diesel m.p. 10 m3/min. 7 bar	10,79	3,78	
M06MP110	0,350 h	Martillo manual perforador neumat.20 kg	3,63	1,27	
					25,11
		Suma la partida.....			25,11
		Costes indirectos		5,00%	1,26
		TOTAL PARTIDA.....			26,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E01DPS030	m2	DEMOLICIÓN ADOQUINADOS C/COMPRESOR Demolición de adoquinados recibidos con mortero de cemento, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	0,340 h	Peón especializado	16,64	5,66	
O01OA070	0,340 h	Peón ordinario	16,80	5,71	
M06CM030	0,220 h	Compre.port.diesel m.p. 5 m3/min 7 bar	5,92	1,30	
M06MI010	0,220 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	0,59	
					13,26
		Suma la partida.....			13,26
		Costes indirectos		5,00%	0,66
		TOTAL PARTIDA.....			13,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E01DPS040	m2	DEMOLICIÓN ADOQUINADOS A MANO Demolición de adoquinados recibidos con arena, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA070	0,800 h	Peón ordinario	16,80	13,44	
					13,44
		Suma la partida.....			13,44
		Costes indirectos		5,00%	0,67
		TOTAL PARTIDA.....			14,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DPW010	m	DEMOLICIÓN PELDAÑOS I/LADRILLO C/MARTILLO Demolición de peldaños de cualquier tipo de material, incluido el peldañeo de ladrillo, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	0,480 h	Peón especializado	16,64	7,99	
O01OA070	0,480 h	Peón ordinario	16,80	8,06	
M06MR010	0,200 h	Martillo manual rompedor eléct. 16 kg	4,23	0,85	
					16,90
		Suma la partida.....			16,90
		Costes indirectos		5,00%	0,85
		TOTAL PARTIDA.....			17,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E01DPW020	m	LEVANTADO PELDAÑOS A MANO Levantado de peldaños de cualquier tipo de material, sin incluir el peldañeo, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,550 h	Oficial segunda	18,23	10,03	
O01OA070	0,550 h	Peón ordinario	16,80	9,24	
					19,27
		Suma la partida.....			19,27
		Costes indirectos		5,00%	0,96
		TOTAL PARTIDA.....			20,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E01DPW030	m2	LIMPIEZA/RELLENO ARENA S/FORJADO Limpieza de escombros y rellenos de arena sobre forjados, por medios manuales, dejándolos rastreados y preparados para posteriores trabajos, incluso retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
					8,40
		Suma la partida.....			8,40
		Costes indirectos		5,00%	0,42
		TOTAL PARTIDA.....			8,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E01DPW040	m2	LIMPIEZA DE FORJADOS A MANO Barrido y limpieza de forjados por medios manuales, dejándolos preparados para posteriores trabajos de replanteo, etc., incluso retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
					2,52
		Suma la partida.....			2,52
		Costes indirectos		5,00%	0,13
		TOTAL PARTIDA.....			2,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E01DSA010	m2	DEMOLIC. FORJADOS METAL A MANO Demolición de forjados de vigas metálicas y revoltón de ladrillo hueco sencillo, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,600 h	Oficial segunda	18,23	10,94	
O01OA070	0,600 h	Peón ordinario	16,80	10,08	
					21,02
		Suma la partida.....			21,02
		Costes indirectos		5,00%	1,05
		TOTAL PARTIDA.....			22,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DSA020	m2	DEMOLIC. FORJADOS VIGUETAS METÁL./BOVEDILLAS C/COMPRESOR Demolición de forjados de viguetas metálicas IPN, bovedillas cerámicas o de hormigón, y capa de compresión de hormigón, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
M06CM030	0,400 h	Compre.port.diesel m.p. 5 m3/min 7 bar	5,92	2,37	
M06MR110	0,400 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg	2,00	0,80	
					19,89
		Suma la partida.....			19,89
		Costes indirectos		5,00%	0,99
		TOTAL PARTIDA.....			20,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E01DSA030	m2	DEMOLIC. ESCALERAS ZANCA METÁLICAS/TABLERO A MANO Demolición de escaleras formadas por zancas metálicas y tablero de rasillones cerámicos machihembrados, con capa de compresión de hormigón o mortero, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	1,500 h	Oficial segunda	18,23	27,35	
O01OA070	1,500 h	Peón ordinario	16,80	25,20	
					52,55
		Suma la partida.....			52,55
		Costes indirectos		5,00%	2,63
		TOTAL PARTIDA.....			55,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E01DSA040	kg	DEMOLIC. VIGAS-PILARES METÁLICOS A MANO Demolición de estructuras formadas por vigas y pilares metálicos, (sin forjados), por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,015 h	Oficial segunda	18,23	0,27	
O01OA070	0,015 h	Peón ordinario	16,80	0,25	
					0,52
		Suma la partida.....			0,52
		Costes indirectos		5,00%	0,03
		TOTAL PARTIDA.....			0,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E01DSH010	m2	DEMOLIC. FORJADO VIGUETAS HGÓN/BOVEDILLAS C/COMPRESOR Demolición de forjados de viguetas pretensadas de hormigón armado, bovedillas cerámicas o de hormigón, y capa de compresión de hormigón, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	0,600 h	Peón especializado	16,64	9,98	
O01OA070	0,600 h	Peón ordinario	16,80	10,08	
M06CM030	0,450 h	Compre.port.diesel m.p. 5 m3/min 7 bar	5,92	2,66	
M06MR110	0,450 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg	2,00	0,90	
					23,62
		Suma la partida.....			23,62
		Costes indirectos		5,00%	1,18
		TOTAL PARTIDA.....			24,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DSH020	m2	DEMOLIC. FORJADO RETICULAR 25cm C/COMPRESOR Demolición de forjados reticulares, de hasta 25 cm de espesor, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	1,500 h	Peón especializado	16,64	24,96	
O01OA070	1,500 h	Peón ordinario	16,80	25,20	
M06CM040	1,300 h	Compre.port.diesel m.p. 10 m3/min. 7 bar	10,79	14,03	
M06MP110	1,300 h	Martillo manual perforador neumat.20 kg	3,63	4,72	
					68,91
		Suma la partida.....			68,91
		Costes indirectos		5,00%	3,45
		TOTAL PARTIDA.....			72,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E01DSH030	m2	DEMOLIC. FORJADO RETICULAR 35cm C/COMPRESOR Demolición de forjados reticulares, de hasta 35 cm de espesor, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	2,000 h	Peón especializado	16,64	33,28	
O01OA070	2,000 h	Peón ordinario	16,80	33,60	
M06CM040	1,800 h	Compre.port.diesel m.p. 10 m3/min. 7 bar	10,79	19,42	
M06MP110	1,800 h	Martillo manual perforador neumat.20 kg	3,63	6,53	
					92,83
		Suma la partida.....			92,83
		Costes indirectos		5,00%	4,64
		TOTAL PARTIDA.....			97,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E01DSH040	m2	DEMOLIC. LOSAS H.A.<25 cm C/COMPRESOR Demolición de losas de hormigón armado de hasta 25 cm de espesor, inclinadas para escaleras o planas para ascensores, etc., con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	2,500 h	Peón especializado	16,64	41,60	
O01OA070	2,500 h	Peón ordinario	16,80	42,00	
M06CM040	2,300 h	Compre.port.diesel m.p. 10 m3/min. 7 bar	10,79	24,82	
M06MP110	2,300 h	Martillo manual perforador neumat.20 kg	3,63	8,35	
					116,77
		Suma la partida.....			116,77
		Costes indirectos		5,00%	5,84
		TOTAL PARTIDA.....			122,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E01DSH050	m3	DEMOLIC. VIGAS-PILARES H.A. C/COMPRESOR Demolición de estructuras formadas por jácenas y pilares de hormigón armado (sin forjados), con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	7,500 h	Peón especializado	16,64	124,80	
O01OA070	7,500 h	Peón ordinario	16,80	126,00	
M06CM030	7,300 h	Compre.port.diesel m.p. 5 m3/min 7 bar	5,92	43,22	
M06MR110	7,300 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg	2,00	14,60	
					308,62
		Suma la partida.....			308,62
		Costes indirectos		5,00%	15,43
		TOTAL PARTIDA.....			324,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DSM010	m2	DEMOLICIÓN FORJADOS MADERA A MANO Demolición de forjados de vigas de madera y revoltón de ladrillo hueco sencillo, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,820 h	Oficial segunda	18,23	14,95	
O01OA070	0,820 h	Peón ordinario	16,80	13,78	
					28,73
		Suma la partida.....			28,73
		Costes indirectos		5,00%	1,44
		TOTAL PARTIDA.....			30,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E01DSM020	m2	DEMOLICIÓN VIGAS-PILARES MADERA A MANO Demolición de estructuras formadas por vigas y pilares de madera (sin forjados), por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,550 h	Oficial segunda	18,23	10,03	
O01OA070	0,550 h	Peón ordinario	16,80	9,24	
					19,27
		Suma la partida.....			19,27
		Costes indirectos		5,00%	0,96
		TOTAL PARTIDA.....			20,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E01DSR010	m2	DEMOLIC. FORJADOS VIGUETAS/BOVEDILLAS CERÁM. C/COMPRESOR Demolición de forjados de viguetas cerámicas armadas, bovedillas cerámicas y capa de compresión de hormigón, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	0,600 h	Peón especializado	16,64	9,98	
O01OA070	0,600 h	Peón ordinario	16,80	10,08	
M06CM030	0,250 h	Compre.port.diesel m.p. 5 m3/min 7 bar	5,92	1,48	
M06MR110	0,250 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg	2,00	0,50	
					22,04
		Suma la partida.....			22,04
		Costes indirectos		5,00%	1,10
		TOTAL PARTIDA.....			23,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E01DSR020	m2	DEMOLIC. BÓVEDA ESCALERAS CATALANA A MANO Demolición de bóvedas de escaleras, formadas por dos roscas de ladrillo hueco sencillo y capa de compresión de hormigón o mortero, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	1,300 h	Oficial segunda	18,23	23,70	
O01OA070	1,300 h	Peón ordinario	16,80	21,84	
					45,54
		Suma la partida.....			45,54
		Costes indirectos		5,00%	2,28
		TOTAL PARTIDA.....			47,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E01DSR030	m2	DEMOLIC. TABLERO LADRILLO/RASILLONES C/MARTILLO Demolición de tableros, formados por apoyos de ladrillo macizo o hueco de hasta 1,5 m de altura máxima y rasillones cerámicos machihembrados, con capa de compresión de hormigón o mortero, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	0,600 h	Peón especializado	16,64	9,98	
O01OA070	0,600 h	Peón ordinario	16,80	10,08	
M06MR010	0,350 h	Martillo manual rompedor eléct. 16 kg	4,23	1,48	
					21,54
		Suma la partida.....			21,54
		Costes indirectos		5,00%	1,08
		TOTAL PARTIDA.....			22,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DSS010	m3	DEMOLICIÓN CIMENTACIÓN MAMPOSTERÍA C/COMPRESOR Demolición de cimentaciones de fábrica de mampostería, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	5,200 h	Peón especializado	16,64	86,53	
O01OA070	5,200 h	Peón ordinario	16,80	87,36	
M06CM040	3,600 h	Compre.port.diesel m.p. 10 m3/min. 7 bar	10,79	38,84	
M06MP110	3,600 h	Martillo manual perforador neumat.20 kg	3,63	13,07	
					225,80
		Suma la partida.....			225,80
		Costes indirectos		5,00%	11,29
		TOTAL PARTIDA.....			237,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E01DSS020	m3	DEMOLICIÓN CIMENTACIÓN LADRILLO MACIZO C/COMPRESOR Demolición de cimentaciones de fábrica de ladrillo macizo, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	4,300 h	Peón especializado	16,64	71,55	
O01OA070	4,300 h	Peón ordinario	16,80	72,24	
M06CM030	2,100 h	Compre.port.diesel m.p. 5 m3/min 7 bar	5,92	12,43	
M06MR110	2,100 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg	2,00	4,20	
					160,42
		Suma la partida.....			160,42
		Costes indirectos		5,00%	8,02
		TOTAL PARTIDA.....			168,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E01DSS030	m3	DEMOLICIÓN CIMENTACIÓN HORMIGÓN C/COMPRESOR Demolición de cimentaciones de hormigón en masa o armado, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	6,800 h	Peón especializado	16,64	113,15	
O01OA070	6,800 h	Peón ordinario	16,80	114,24	
M06CM040	6,000 h	Compre.port.diesel m.p. 10 m3/min. 7 bar	10,79	64,74	
M06MP110	6,000 h	Martillo manual perforador neumat.20 kg	3,63	21,78	
					313,91
		Suma la partida.....			313,91
		Costes indirectos		5,00%	15,70
		TOTAL PARTIDA.....			329,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E01DSS040	m3	DEMOLICIÓN CIMENTACIÓN HORMIGÓN A MAQUINA Demolición de cimentaciones o elementos aislados de hormigón en masa o armado (encepados) etc., con retro-pala con martillo rompedor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
M05RN060	2,300 h	Retro-pala con martillo rompedor	40,14	92,32	
					98,20
		Suma la partida.....			98,20
		Costes indirectos		5,00%	4,91
		TOTAL PARTIDA.....			103,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con ONCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DSS050	m3	DEMOLICIÓN CIMENTACIÓN MAMPOSTERÍA/LADRILLO A MAQUINA Demolición de cimentaciones de mampostería ordinaria o de ladrillo, con mini retroexcavadora, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA070	3,000 h	Peón ordinario	16,80	50,40	
M05RN040	1,200 h	Mini retroexcavadora	29,85	35,82	
					86,22
		Suma la partida.....			86,22
		Costes indirectos		5,00%	4,31
		TOTAL PARTIDA.....			90,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E01DSS060	m3	DEMOLICIÓN LOSAS CIMENTACIÓN H.A. A MÁQUINA Demolición de losas continuas de cimentación, de hormigón armado, con retro-pala con martillo rompedor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
M05RN060	1,000 h	Retro-pala con martillo rompedor	40,14	40,14	
					47,20
		Suma la partida.....			47,20
		Costes indirectos		5,00%	2,36
		TOTAL PARTIDA.....			49,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E01DSW010	m2	DEMOLICIÓN ESTRUCTURA MIXTA A MANO Demolición de estructuras mixtas, formadas por jácenas de hormigón armado y pilares metálicos (sin forjados) o viceversa, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,600 h	Oficial segunda	18,23	10,94	
O01OA050	0,600 h	Ayudante	17,59	10,55	
O01OA070	0,600 h	Peón ordinario	16,80	10,08	
					31,57
		Suma la partida.....			31,57
		Costes indirectos		5,00%	1,58
		TOTAL PARTIDA.....			33,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E01DSW040	m	DEMOLICIÓN ARCOS LADRILLO C/MARTILLO Demolición de arcos de ladrillo, sin recuperación del material desmontado, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	1,100 h	Peón especializado	16,64	18,30	
M06MI020	3,000 h	Martillo manual picador eléctrico 11 kg	2,69	8,07	
					26,37
		Suma la partida.....			26,37
		Costes indirectos		5,00%	1,32
		TOTAL PARTIDA.....			27,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DTC005	m	MONTAJE-DESMONTAJE CONDUCTO/BAJANTE ESCOMBROS Montaje, desmontaje y amortización de conducto o bajante de escombros fabricado en piezas de poliéster y forma de tronco de cono de 510/380 mm de diámetro interior, unidas entre sí con cadenas, pieza de descarga superior en poliéster y 0,5 m de boca metálica, i/p.p. de piezas de descarga lateral (para vaciado de escombros en plantas intermedias), apoyos del conducto, cierre de seguridad y medios auxiliares necesarios.			
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
M13W030	6,000 d	Alq. tubo normal-recto baj.escom. PVC	2,44	14,64	
M13W040	6,000 d	Alq. boca carga baj. escombr. PVC	2,70	16,20	
M13W050	6,000 d	Alq. Y de unión baj. escombros PVC	3,82	22,92	
M13W060	6,000 d	Alq. sop.ventana tubo desescom.	1,38	8,28	
					72,36
		Suma la partida.....			72,36
		Costes indirectos		5,00%	3,62
		TOTAL PARTIDA.....			75,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E01DTC010	m3	CARGA ESCOMBROS S/DUMPER MANO Carga de escombros sobre dumper o camión pequeño, por medios manuales, a granel, y considerando dos peones ordinarios en la carga, sin incluir transporte, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA070	0,560 h	Peón ordinario	16,80	9,41	
M07AC010	0,560 h	Dumper convencional 1.500 kg	3,67	2,06	
					11,47
		Suma la partida.....			11,47
		Costes indirectos		5,00%	0,57
		TOTAL PARTIDA.....			12,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E01DTC020	m3	CARGA ESCOMBROS S/CAMIÓN A MAQUINA Carga de escombros sobre camión medio-grande, con pala cargadora, a granel, y con un peón ordinario de ayuda, sin incluir transporte, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA070	0,018 h	Peón ordinario	16,80	0,30	
M05PN010	0,018 h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	40,44	0,73	
M07CB010	0,018 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	0,57	
					1,60
		Suma la partida.....			1,60
		Costes indirectos		5,00%	0,08
		TOTAL PARTIDA.....			1,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E01DTC030	m3	CARGA/EVACUACIÓN ESCOMBROS EN SACOS Carga de escombros en sacos y evacuación a una distancia máxima de 20 m, por medios manuales, sobre camión pequeño, contenedor o tubo de evacuación, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA070	3,050 h	Peón ordinario	16,80	51,24	
					51,24
		Suma la partida.....			51,24
		Costes indirectos		5,00%	2,56
		TOTAL PARTIDA.....			53,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E01DTT010	m3	TRANSPORTE ESCOMBROS VERTEDERO<10 km.S/CAMIÓN Transporte de escombros al vertedero, en camiones basculantes de hasta 20 t de peso a una distancia menor de 20 km, considerando ida y vuelta incluso canon de vertedero y sin incluir la carga.			
M07CB020	0,110 h	Camión basculante 4x4 14 t	35,45	3,90	
M07N060	1,050 m3	Canon de desbroce a vertedero	6,19	6,50	
					10,40
		Suma la partida.....			10,40
		Costes indirectos		5,00%	0,52
		TOTAL PARTIDA.....			10,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DTW010	m3	CARGA/TRANSPORTE VERTEDERO<15km.MAQUINA/CAMIÓN Carga y transporte de escombros al vertedero, a una distancia menor de 15 km, considerando ida y vuelta, en camiones basculantes de hasta 15 t de peso, cargados con medios mecanicos, incluso canon de vertedero y medios auxiliares			
M05PN010	0,030 h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	40,44	1,21	
M07CB020	0,120 h	Camión basculante 4x4 14 t	35,45	4,25	
M07N060	1,100 m3	Canon de desbroce a vertedero	6,19	6,81	
					12,27
		Suma la partida.....			12,27
		Costes indirectos		5,00%	0,61
		TOTAL PARTIDA.....			12,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E01DTW030	u	ALQUILER SACO ESCOMBROS 1 m3 Servicio de recogida de saco de escombros de 1 m3 de capacidad, colocado a pie de carga y transporte a vertedero o planta de reciclaje considerando una distancia no superior a 20 Km.			
M13O100	1,000 u	Servicio recog. saco 1 m3	24,29	24,29	
					24,29
		Suma la partida.....			24,29
		Costes indirectos		5,00%	1,21
		TOTAL PARTIDA.....			25,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E01DTW040	u	ALQUILER CONTENEDOR 4 m3 Servicio de entrega y recogida de contenedor de 4 m3 de capacidad, colocado a pie de carga y considerando una distancia no superior a 10 km.			
M13O120	1,000 u	Entreg. y recog. cont. 4 m3. d<10 km	105,00	105,00	
					105,00
		Suma la partida.....			105,00
		Costes indirectos		5,00%	5,25
		TOTAL PARTIDA.....			110,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E01DTW050	u	ALQUILER CONTENEDOR 5 m3 Servicio de entrega y recogida de contenedor de 5 m3 de capacidad, colocado a pie de carga y considerando una distancia no superior a 10 km.			
M13O135	1,000 u	Entreg. y recog. cont. 5 m3. d<10 km	109,00	109,00	
					109,00
		Suma la partida.....			109,00
		Costes indirectos		5,00%	5,45
		TOTAL PARTIDA.....			114,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E01DTW060	u	ALQUILER CONTENEDOR 6 m3 Servicio de entrega y recogida de contenedor de 6 m3 de capacidad, colocado a pie de carga y considerando una distancia no superior a 10 km.			
M13O140	1,000 u	Entreg. y recog. cont. 6 m3. d<10 km	115,00	115,00	
					115,00
		Suma la partida.....			115,00
		Costes indirectos		5,00%	5,75
		TOTAL PARTIDA.....			120,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E01DTW070	u	ALQUILER CONTENEDOR 8 m3 Servicio de entrega y recogida de contenedor de 8 m3 de capacidad, colocado a pie de carga y considerando una distancia no superior a 10 km.			
M13O160	1,000 u	Entreg. y recog. cont. 8 m3. d<10 km	127,00	127,00	
					127,00
		Suma la partida.....			127,00
		Costes indirectos		5,00%	6,35
		TOTAL PARTIDA.....			133,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DTW080	u	ALQUILER CONTENEDOR 20 m3 Servicio de entrega y recogida de contenedor de 20 m3 de capacidad, colocado a pie de carga y considerando una distancia no superior a 10 km.			
M13O180	1,000 u	Entreg. y recog. cont. 20 m3. d<10 km	135,00	135,00	135,00
Suma la partida.....					135,00
Costes indirectos					6,75
TOTAL PARTIDA.....					141,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E01DWE020	m3	DEMOLICIÓN COMPLETA EDIFICIO A MÁQUINA Demolición completa de edificio, de hasta 5 m de altura, desde la rasante, por empuje de máquina retroexcavadora grande, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
M05EN040	0,120 h	Excav.hidráulica neumáticos 144 CV	54,75	6,57	
M05PN030	0,040 h	Pala cargadora neumáticos 200 CV/3,7m3	49,76	1,99	
Suma la partida.....					10,24
Costes indirectos					0,51
TOTAL PARTIDA.....					10,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E01DWM010	m3	APERTURA HUECOS >1m2 MAMPOSTERÍA C/COMPRESOR Apertura de huecos mayores de 1 m2, en muros de mampostería de espesor variable, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	5,000 h	Peón especializado	16,64	83,20	
O01OA070	5,000 h	Peón ordinario	16,80	84,00	
M06CM010	6,700 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	20,10	
M06MP110	6,700 h	Martillo manual perforador neumat.20 kg	3,63	24,32	
Suma la partida.....					211,62
Costes indirectos					10,58
TOTAL PARTIDA.....					222,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIDOS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E01DWM020	m3	APERTURA HUECOS >1m2 MURO HORMIGÓN C/COMPRESOR Apertura de huecos mayores de 1 m2, en muros de hormigón de espesor variable, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	10,000 h	Peón especializado	16,64	166,40	
O01OA070	10,000 h	Peón ordinario	16,80	168,00	
M06CM030	12,000 h	Compre.port.diesel m.p. 5 m3/min 7 bar	5,92	71,04	
M06MP110	12,000 h	Martillo manual perforador neumat.20 kg	3,63	43,56	
Suma la partida.....					449,00
Costes indirectos					22,45
TOTAL PARTIDA.....					471,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DWM030	m3	APERTURA HUECOS >1m2 LADRILLO MACIZO C/COMPRESOR Apertura de huecos mayores de 1 m2, en fábricas de ladrillo macizo, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	3,600 h	Peón especializado	16,64	59,90	
O01OA070	3,600 h	Peón ordinario	16,80	60,48	
M06CM010	5,000 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	15,00	
M06MR110	5,000 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg	2,00	10,00	
					145,38
		Suma la partida.....			145,38
		Costes indirectos		5,00%	7,27
		TOTAL PARTIDA.....			152,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E01DWM040	m3	APERTURA HUECOS >1m2 TABIQUERÍA A MANO Apertura de huecos mayores de 1 m2, en tabiquerías de ladrillo hueco sencillo o doble, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA070	8,600 h	Peón ordinario	16,80	144,48	
					144,48
		Suma la partida.....			144,48
		Costes indirectos		5,00%	7,22
		TOTAL PARTIDA.....			151,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y UN EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E01DWM050	m3	APERTURA MECHINALES MURO MAMPOSTERÍA C/COMPRESOR Apertura de mechinales menores de 0,25 m2, en muros de mampostería de espesor variable, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	2,150 h	Peón especializado	16,64	35,78	
M06CM010	1,500 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	4,50	
M06MP110	1,500 h	Martillo manual perforador neumat.20 kg	3,63	5,45	
					45,73
		Suma la partida.....			45,73
		Costes indirectos		5,00%	2,29
		TOTAL PARTIDA.....			48,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E01DWM060	m3	APERTURA MECHINALES MURO HORMIGÓN C/COMPRESOR Apertura de mechinales menores de 0,25 m2 en muros de hormigón de espesor variable, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	2,300 h	Peón especializado	16,64	38,27	
M06CM030	1,600 h	Compre.port.diesel m.p. 5 m3/min 7 bar	5,92	9,47	
M06MP110	1,600 h	Martillo manual perforador neumat.20 kg	3,63	5,81	
					53,55
		Suma la partida.....			53,55
		Costes indirectos		5,00%	2,68
		TOTAL PARTIDA.....			56,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E01DWM070	m3	APERTURA MECHINALES LADRILLO MACIZO C/MARTILLO Apertura de mechinales menores de 0,25 m2 en fábricas de ladrillo macizo, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	2,000 h	Peón especializado	16,64	33,28	
M06MI020	0,470 h	Martillo manual picador eléctrico 11 kg	2,69	1,26	
					34,54
		Suma la partida.....			34,54
		Costes indirectos		5,00%	1,73
		TOTAL PARTIDA.....			36,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DWM080	m3	APERTURA MECHINALES TABIQUERÍA A MANO Apertura de mechinales menores de 0,25 m2 en fábricas de ladrillo hueco sencillo o doble, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA070	2,100 h	Peón ordinario	16,80	35,28	35,28
		Suma la partida.....			35,28
		Costes indirectos		5,00%	1,76
		TOTAL PARTIDA.....			37,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E01DWM090	m3	APERTURA MECHINALES FORJADO C/COMPRESOR Apertura de mechinales menores de 0,25 m2 en forjados de cualquier tipo, para pasos de instalaciones, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	1,500 h	Peón especializado	16,64	24,96	
M06CM010	0,700 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	2,10	
M06MP110	0,700 h	Martillo manual perforador neumat.20 kg	3,63	2,54	
		Suma la partida.....			29,60
		Costes indirectos		5,00%	1,48
		TOTAL PARTIDA.....			31,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E01DWM100	m3	APERTURA HUECOS >1m2 FORJADO VIGUETAS/BOV. C/COMPRESOR Apertura de huecos mayores de 1 m2, en forjados de viguetas y bovedillas, con anchura no superior al entrevigado, realizados con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	1,000 h	Peón especializado	16,64	16,64	
O01OA070	1,400 h	Peón ordinario	16,80	23,52	
M06CM010	1,400 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	4,20	
M06MP110	1,400 h	Martillo manual perforador neumat.20 kg	3,63	5,08	
		Suma la partida.....			49,44
		Costes indirectos		5,00%	2,47
		TOTAL PARTIDA.....			51,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E01DWM110	m3	APERTURA HUECOS >1m2 FORJADO RETICULAR C/COMPRESOR Apertura de huecos mayores de 1 m2, en forjados reticulares o losas de hormigón armado, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA060	1,500 h	Peón especializado	16,64	24,96	
O01OA070	2,200 h	Peón ordinario	16,80	36,96	
M06CM030	3,100 h	Compre.port.diesel m.p. 5 m3/min 7 bar	5,92	18,35	
M06MP110	3,100 h	Martillo manual perforador neumat.20 kg	3,63	11,25	
		Suma la partida.....			91,52
		Costes indirectos		5,00%	4,58
		TOTAL PARTIDA.....			96,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E01DWR010	m	APERTURA ROZAS TABIQUERÍAS MANO Apertura de rozas en tabiquerías de ladrillo hueco sencillo o doble, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	5,04
		Suma la partida.....			5,04
		Costes indirectos		5,00%	0,25
		TOTAL PARTIDA.....			5,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DWR020	m	APERTURA ROZAS LADRILLO MACIZO C/ROZADORA Apertura de rozas en fábricas de ladrillo macizo o bloques de hormigón, con rozadora eléctrica, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
M06RE050	0,500 h	Rozadora eléctrica de 1 kW	4,74	2,37	
					10,69
		Suma la partida.....			10,69
		Costes indirectos		5,00%	0,53
		TOTAL PARTIDA.....			11,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E01DWW010	m2	DEMOLICIÓN DE CELOSÍAS MANO Demolición de celosías de cualquier tipo (cerámicas, de hormigón, de chapa, etc.), por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,750 h	Peón ordinario	16,80	12,60	
					12,60
		Suma la partida.....			12,60
		Costes indirectos		5,00%	0,63
		TOTAL PARTIDA.....			13,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E01DWW020	m	LEVANTADO VIERTEAGUAS A MANO Levantado de vierteaguas o albardillas de cualquier tipo de material, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA040	0,220 h	Oficial segunda	18,23	4,01	
O01OA070	0,220 h	Peón ordinario	16,80	3,70	
					7,71
		Suma la partida.....			7,71
		Costes indirectos		5,00%	0,39
		TOTAL PARTIDA.....			8,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E01DWW030	m	LEVANTADO BALAUSTRADAS A MANO Levantado de balaustradas de cualquier material, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
					8,60
		Suma la partida.....			8,60
		Costes indirectos		5,00%	0,43
		TOTAL PARTIDA.....			9,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E01DWW040	m	DEMOLICIÓN CONDUCTO VENTILACIÓN/HUMOS A MANO Demolición de conductos de ventilación o de humos, de cualquier tipo, por medios manuales, incluso desmontado de rejillas, aspiradores, etc., limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,830 h	Peón ordinario	16,80	13,94	
					13,94
		Suma la partida.....			13,94
		Costes indirectos		5,00%	0,70
		TOTAL PARTIDA.....			14,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02AA010	m2	DESBROCE Y LIMPIEZA DE TERRENO A MANO Desbroce y limpieza superficial del terreno por medios manuales, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	0,320 h	Peón ordinario	16,80	5,38	5,38
		Suma la partida.....			5,38
		Costes indirectos		5,00%	0,27
		TOTAL PARTIDA.....			5,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E02AA020	m2	RETIRADA DE CAPA TERRENO VEGETAL A MANO Retirada y apilado de capa de tierra vegetal superficial, por medios manuales, sin carga ni transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	0,370 h	Peón ordinario	16,80	6,22	6,22
		Suma la partida.....			6,22
		Costes indirectos		5,00%	0,31
		TOTAL PARTIDA.....			6,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E02AM010	m2	DESBROCE Y LIMPIEZA DE TERRENO A MÁQUINA Desbroce y limpieza superficial del terreno por medios mecánicos, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	0,006 h	Peón ordinario	16,80	0,10	0,10
M05PN010	0,010 h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	40,44	0,40	0,50
		Suma la partida.....			0,50
		Costes indirectos		5,00%	0,03
		TOTAL PARTIDA.....			0,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E02AM020	m2	RETIRADA DE CAPA TERRENO VEGETAL A MÁQUINA Retirada y apilado de capa de tierra vegetal superficial, por medios mecánicos, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	0,008 h	Peón ordinario	16,80	0,13	0,13
M05PN020	0,015 h	Pala cargadora neumáticos 155 CV/2,5m3	50,10	0,75	0,88
		Suma la partida.....			0,88
		Costes indirectos		5,00%	0,04
		TOTAL PARTIDA.....			0,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E02AM030	m2	LIMPIEZA, TALA Y RETIRADA DE ÁRBOLES Desbroce y limpieza superficial del terreno, por medios mecánicos, con tala y retirada de árboles y arbustos, arrancado de tocones, sin carga ni transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	0,220 h	Peón ordinario	16,80	3,70	3,70
M05RN030	0,015 h	Retrocargadora neumáticos 100 CV	30,05	0,45	0,45
M11MM030	0,200 h	Motosierra gasol. L=40cm. 1,32 CV	2,20	0,44	0,44
		Suma la partida.....			4,59
		Costes indirectos		5,00%	0,23
		TOTAL PARTIDA.....			4,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E02CA010	m3	EXCAVACIÓN VACIADO MANUAL DE TERRENOS DISGREGADOS Excavación a cielo abierto, en terrenos disgregados, por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, en vaciados, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	1,210 h	Peón ordinario	16,80	20,33	20,33
		Suma la partida.....			20,33
		Costes indirectos		5,00%	1,02
		TOTAL PARTIDA.....			21,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02CA020	m3	EXCAVACIÓN VACIADO MANUAL DE TERRENOS FLOJOS			
		Excavación a cielo abierto, en terrenos flojos, por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, en vaciados, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	1,560 h	Peón ordinario	16,80	26,21	26,21
		Suma la partida.....			26,21
		Costes indirectos		5,00%	1,31
		TOTAL PARTIDA.....			27,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E02CA030	m3	EXCAVACIÓN VACIADO MANUAL DE TERRENOS COMPACTOS			
		Excavación a cielo abierto, en terrenos compactos, por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, en vaciados, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	2,100 h	Peón ordinario	16,80	35,28	35,28
		Suma la partida.....			35,28
		Costes indirectos		5,00%	1,76
		TOTAL PARTIDA.....			37,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E02CA040	m3	EXCAVACIÓN VACIADO DE TERRENOS Duros C/COMPRESOR			
		Excavación a cielo abierto, en terrenos duros, con compresor, con extracción de tierras a los bordes, en vaciados, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA060	0,410 h	Peón especializado	16,64	6,82	
001OA070	0,310 h	Peón ordinario	16,80	5,21	
M06CM030	0,350 h	Compre.port.diesel m.p. 5 m3/min 7 bar	5,92	2,07	
M06MI010	0,350 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	0,94	
					15,04
		Suma la partida.....			15,04
		Costes indirectos		5,00%	0,75
		TOTAL PARTIDA.....			15,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E02CM010	m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS DISGREGADOS			
		Excavación a cielo abierto, en terrenos disgregados, por medios mecánicos, con extracción de tierras sobre camión y vertido en el interior de la obra a una distancia menor de 140 m. ida y vuelta del vaciado y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	0,015 h	Peón ordinario	16,80	0,25	
M05EC010	0,030 h	Excavadora hidráulica cadenas 90 CV	51,61	1,55	
M07CB030	0,020 h	Camión basculante 6x4 20 t	39,60	0,79	
					2,59
		Suma la partida.....			2,59
		Costes indirectos		5,00%	0,13
		TOTAL PARTIDA.....			2,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E02CM020	m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS			
		Excavación a cielo abierto, en terrenos flojos, por medios mecánicos, con extracción de tierras sobre camión y vertido en el interior de la obra a una distancia menor de 140 m. ida y vuelta del vaciado y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	0,025 h	Peón ordinario	16,80	0,42	
M05EC010	0,040 h	Excavadora hidráulica cadenas 90 CV	51,61	2,06	
M07CB030	0,040 h	Camión basculante 6x4 20 t	39,60	1,58	
					4,06
		Suma la partida.....			4,06
		Costes indirectos		5,00%	0,20
		TOTAL PARTIDA.....			4,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02CM030	m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS COMPACTOS Excavación a cielo abierto, en terrenos compactos, por medios mecánicos, con extracción de tierras sobre camión y vertido en el interior de la obra a una distancia menor de 140 m. ida y vuelta del vaciado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,025 h	Peón ordinario	16,80	0,42	
M05EC010	0,035 h	Excavadora hidráulica cadenas 90 CV	51,61	1,81	
M07CB030	0,050 h	Camión basculante 6x4 20 t	39,60	1,98	
					4,21
		Suma la partida.....			4,21
		Costes indirectos		5,00%	0,21
		TOTAL PARTIDA.....			4,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E02CM040	m3	EXCAVACIÓN VACIADO TERRENO DURO C/MARTILLO ROMPEDOR Excavación a cielo abierto, en terrenos duros, por medios mecánicos, con extracción de tierras sobre camión y vertido en el interior de la obra a una distancia menor de 140 m. ida y vuelta del vaciado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,120 h	Peón ordinario	16,80	2,02	
M05RN060	0,250 h	Retro-pala con martillo rompedor	40,14	10,04	
M05EC010	0,075 h	Excavadora hidráulica cadenas 90 CV	51,61	3,87	
M07CB030	0,150 h	Camión basculante 6x4 20 t	39,60	5,94	
					21,87
		Suma la partida.....			21,87
		Costes indirectos		5,00%	1,09
		TOTAL PARTIDA.....			22,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E02CW010	m3	EXCAVACIÓN VACIADO T.FLOJO MECÁNICA C/AGOTAMIENTO Excavación a cielo abierto, en terrenos de consistencia floja, realizada por medios mecánicos, incluso con agotamiento de aguas, con extracción de tierras sobre camión y vertido en el interior de la obra a una distancia menor de 150 m. ida y vuelta del vaciado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,030 h	Peón ordinario	16,80	0,50	
M05EC010	0,025 h	Excavadora hidráulica cadenas 90 CV	51,61	1,29	
M01DA030	0,030 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	3,51	0,11	
M07CB030	0,040 h	Camión basculante 6x4 20 t	39,60	1,58	
					3,48
		Suma la partida.....			3,48
		Costes indirectos		5,00%	0,17
		TOTAL PARTIDA.....			3,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E02CW020	m3	EXCAVACIÓN VACIADO T.DUROS MECÁNICA C/AGOTAMIENTO Excavación a cielo abierto, en terrenos de consistencia dura, realizada por medios mecánicos, incluso con agotamiento de aguas, con extracción de tierras sobre camión y vertido en el interior de la obra a una distancia menor de 150 m. ida y vuelta del vaciado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,042 h	Peón ordinario	16,80	0,71	
M05EC010	0,035 h	Excavadora hidráulica cadenas 90 CV	51,61	1,81	
M01DA030	0,040 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	3,51	0,14	
M07CB030	0,060 h	Camión basculante 6x4 20 t	39,60	2,38	
					5,04
		Suma la partida.....			5,04
		Costes indirectos		5,00%	0,25
		TOTAL PARTIDA.....			5,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02CW030	m3	EXCAVACIÓN VACIADO T.FLOJO MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE Excavación a cielo abierto, en terrenos de consistencia floja, por medios mecánicos, en vaciados, con carga directa sobre camión basculante, incluso transporte de tierras al vertedero a una distancia menor de 10 km., considerando ida y vuelta incluso canon de vertido y p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,022 h	Peón ordinario	16,80	0,37	
M05EC010	0,020 h	Excavadora hidráulica cadenas 90 CV	51,61	1,03	
M07CA020	0,070 h	Camión bañera 20 m3 375 CV	48,52	3,40	
M07N601	1,000 t	Canon de vertido tierras limpias para reposición de canteras	0,95	0,95	
					5,75
		Suma la partida.....			5,75
		Costes indirectos		5,00%	0,29
		TOTAL PARTIDA.....			6,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E02CW040	m3	EXCAVACIÓN VACIADO T.DUROS MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE Excavación a cielo abierto, en terrenos de consistencia dura, por medios mecánicos, en vaciados, con carga directa sobre camión basculante, incluso transporte de tierras al vertedero a una distancia menor de 10 km., considerando ida y vuelta incluso canon de vertido y p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,032 h	Peón ordinario	16,80	0,54	
M05EC010	0,032 h	Excavadora hidráulica cadenas 90 CV	51,61	1,65	
M07CA020	0,070 h	Camión bañera 20 m3 375 CV	48,52	3,40	
M07N601	1,000 t	Canon de vertido tierras limpias para reposición de canteras	0,95	0,95	
					6,54
		Suma la partida.....			6,54
		Costes indirectos		5,00%	0,33
		TOTAL PARTIDA.....			6,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E02EA010	m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MANO <2m. TERRENO DISGREGADO Excavación en zanjas, hasta 2 m de profundidad, en terrenos disgregados, por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	1,450 h	Peón ordinario	16,80	24,36	
					24,36
		Suma la partida.....			24,36
		Costes indirectos		5,00%	1,22
		TOTAL PARTIDA.....			25,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E02EA020	m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MANO <2m. TERRENO FLOJOS Excavación en zanjas, hasta 2 m de profundidad, en terrenos flojos, por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	1,850 h	Peón ordinario	16,80	31,08	
					31,08
		Suma la partida.....			31,08
		Costes indirectos		5,00%	1,55
		TOTAL PARTIDA.....			32,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E02EA030	m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MANO <2m. TERRENO COMPACTO Excavación en zanjas, hasta 2 m de profundidad, en terrenos compactos, por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	2,200 h	Peón ordinario	16,80	36,96	
					36,96
		Suma la partida.....			36,96
		Costes indirectos		5,00%	1,85
		TOTAL PARTIDA.....			38,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02EA040	m3	EXCAVACIÓN ZANJA C/COMPRESOR <2m. TERRENO DURO Excavación en zanjas, hasta 2 m de profundidad, en terrenos duros, con compresor, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA060	0,820 h	Peón especializado	16,64	13,64	
O01OA070	0,620 h	Peón ordinario	16,80	10,42	
M06CM010	0,450 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	1,35	
M06MI010	0,450 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	1,21	
					26,62
		Suma la partida.....			26,62
		Costes indirectos		5,00%	1,33
		TOTAL PARTIDA.....			27,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E02EA050	m3	EXCAVACIÓN ZANJA C/COMPRESOR <2m. ROCA BLANDA Excavación en zanjas, hasta 2 m de profundidad, en terrenos de roca blanda o disgregada, con compresor, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA060	0,920 h	Peón especializado	16,64	15,31	
O01OA070	0,670 h	Peón ordinario	16,80	11,26	
M06CM010	0,750 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	2,25	
M06MI010	0,750 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	2,02	
					30,84
		Suma la partida.....			30,84
		Costes indirectos		5,00%	1,54
		TOTAL PARTIDA.....			32,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E02EA060	m3	EXCAVACIÓN ZANJA C/COMPRESOR <2m. ROCA DURA Excavación en zanjas, hasta 2 m de profundidad, en terrenos de roca dura, con compresor, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA060	1,520 h	Peón especializado	16,64	25,29	
O01OA070	1,520 h	Peón ordinario	16,80	25,54	
M06CM030	1,150 h	Compre.port.diesel m.p. 5 m3/min 7 bar	5,92	6,81	
M06MI010	1,150 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	3,09	
					60,73
		Suma la partida.....			60,73
		Costes indirectos		5,00%	3,04
		TOTAL PARTIDA.....			63,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E02EM010	m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO DISGREGADO Excavación en zanjas, en terrenos disgregados, por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
M05RN020	0,150 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	4,51	
					6,19
		Suma la partida.....			6,19
		Costes indirectos		5,00%	0,31
		TOTAL PARTIDA.....			6,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E02EM015	m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO DISGREGADO C/TRANS. Excavación en zanjas, en terrenos disgregados, por medios mecánicos, con extracción de tierras sobre camión y vertido en el interior de obra a una distancia menor de 150 m ida y vuelta de la zanja.			
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
M05RN020	0,150 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	4,51	
M07CB030	0,030 h	Camión basculante 6x4 20 t	39,60	1,19	
					8,22
		Suma la partida.....			8,22
		Costes indirectos		5,00%	0,41
		TOTAL PARTIDA.....			8,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02EM020	m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS Excavación en zanjas, en terrenos flojos, por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,130 h	Peón ordinario	16,80	2,18	
M05RN020	0,200 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	6,01	
					8,19
		Suma la partida.....			8,19
		Costes indirectos		5,00%	0,41
		TOTAL PARTIDA.....			8,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E02EM025	m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS C/TRANS. Excavación en zanjas, en terrenos flojos, por medios mecánicos, con extracción de tierras sobre camión y vertido en el interior de obra a una distancia menor de 150 m ida y vuelta de la zanja y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
M05RN020	0,150 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	4,51	
M07CB030	0,400 h	Camión basculante 6x4 20 t	39,60	15,84	
					23,71
		Suma la partida.....			23,71
		Costes indirectos		5,00%	1,19
		TOTAL PARTIDA.....			24,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E02EM030	m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO COMPACTO Excavación en zanjas, en terrenos compactos, por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,140 h	Peón ordinario	16,80	2,35	
M05EN030	0,280 h	Excav.hidráulica neumáticos 100 CV	51,08	14,30	
					16,65
		Suma la partida.....			16,65
		Costes indirectos		5,00%	0,83
		TOTAL PARTIDA.....			17,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E02EM035	m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO COMPACTO C/ TRANS. Excavación en zanjas, en terrenos compactos, por medios mecánicos, con extracción de tierras sobre camión y vertido en el interior de obra a una distancia menor de 150 m ida y vuelta de la zanja y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,280 h	Peón ordinario	16,80	4,70	
M05EN030	0,280 h	Excav.hidráulica neumáticos 100 CV	51,08	14,30	
M07CB030	0,560 h	Camión basculante 6x4 20 t	39,60	22,18	
					41,18
		Suma la partida.....			41,18
		Costes indirectos		5,00%	2,06
		TOTAL PARTIDA.....			43,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E02EM040	m3	EXCAVACIÓN ZANJA TERRENOS DUROS C/MARTILLO ROMPEDOR Excavación en zanjas, en terrenos duros, con martillo rompedor, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,630 h	Peón ordinario	16,80	10,58	
M05RN060	0,420 h	Retro-pala con martillo rompedor	40,14	16,86	
M05RN020	0,200 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	6,01	
					33,45
		Suma la partida.....			33,45
		Costes indirectos		5,00%	1,67
		TOTAL PARTIDA.....			35,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02EM045	m3	EXCAVACIÓN ZANJA TERRENOS DUROS C/MARTILLO ROMPEDOR C/ TRANS. Excavación en zanjas, en terrenos duros, con martillo rompedor, con extracción de tierras sobre camión y vertido en el interior de obra a una distancia menor de 150 m ida y vuelta de la zanja y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,630 h	Peón ordinario	16,80	10,58	
M05RN060	0,150 h	Retro-pala con martillo rompedor	40,14	6,02	
M05RN065	0,150 h	Retro-pala mixta neumáticos	32,50	4,88	
M07CB030	0,300 h	Camión basculante 6x4 20 t	39,60	11,88	
					33,36
		Suma la partida.....			33,36
		Costes indirectos		5,00%	1,67
		TOTAL PARTIDA.....			35,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E02ES010	m3	EXCAVACIÓN ZANJA SANEAMIENTO T.FLOJO A MANO Excavación en zanjas de saneamiento, en terrenos de consistencia floja, por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, y con posterior relleno y apisonado de las tierras procedentes de la excavación y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	2,300 h	Peón ordinario	16,80	38,64	
M08RI010	0,750 h	Pisón vibrante 70 kg.	3,20	2,40	
					41,04
		Suma la partida.....			41,04
		Costes indirectos		5,00%	2,05
		TOTAL PARTIDA.....			43,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E02ES020	m3	EXCAVACIÓN ZANJA SANEAMIENTO T.DURO A MANO Excavación en zanjas de saneamiento, en terrenos de consistencia dura, por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, y con posterior relleno y apisonado de las tierras procedentes de la excavación y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	3,500 h	Peón ordinario	16,80	58,80	
M08RI010	0,800 h	Pisón vibrante 70 kg.	3,20	2,56	
					61,36
		Suma la partida.....			61,36
		Costes indirectos		5,00%	3,07
		TOTAL PARTIDA.....			64,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E02ES030	m3	EXCAVACIÓN ZANJA SANEAMIENTO T.DURO C/COMPRESOR Excavación en zanjas de saneamiento, en terrenos de consistencia dura, con compresor, con extracción de tierras a los bordes, y con posterior relleno y apisonado de las tierras procedentes de la excavación y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA060	1,120 h	Peón especializado	16,64	18,64	
O01OA070	0,920 h	Peón ordinario	16,80	15,46	
M06CM010	1,000 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	3,00	
M06MI010	1,000 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	2,69	
M08RI010	0,850 h	Pisón vibrante 70 kg.	3,20	2,72	
					42,51
		Suma la partida.....			42,51
		Costes indirectos		5,00%	2,13
		TOTAL PARTIDA.....			44,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E02ES040	m3	EXCAVACIÓN ZANJA SANEAMIENTO T.FLOJO MECÁNICA Excavación en zanjas de saneamiento, en terrenos de consistencia floja, por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, y con posterior relleno y apisonado de las tierras procedentes de la excavación y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,950 h	Peón ordinario	16,80	15,96	
M05EC110	0,150 h	Minieexcavadora hidráulica cadenas 1,2 t	28,00	4,20	
M08RI010	0,750 h	Pisón vibrante 70 kg.	3,20	2,40	
					22,56
		Suma la partida.....			22,56
		Costes indirectos		5,00%	1,13
		TOTAL PARTIDA.....			23,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02ES050	m3	EXCAVACIÓN ZANJA SANEAMIENTO T.DURO MECÁNICA Excavación en zanjas de saneamiento, en terrenos de consistencia dura, por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, y con posterior relleno y api-sonado de las tierras procedentes de la excavación y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,900 h	Peón ordinario	16,80	15,12	
M05EC110	0,160 h	Minieexcavadora hidráulica cadenas 1,2 t	28,00	4,48	
M08RI010	0,850 h	Pisón vibrante 70 kg.	3,20	2,72	
					22,32
		Suma la partida.....			22,32
		Costes indirectos		5,00%	1,12
		TOTAL PARTIDA.....			23,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E02ES060	m3	EXCAVACIÓN ZANJA SANEAMIENTO T.DURO C/MARTILLO ROMPEDOR Excavación en zanjas de saneamiento, en terrenos de consistencia dura, con martillo rompedor, con extracción de tierras a los bordes, y con posterior relleno y api-sonado de las tierras procedentes de la excavación y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,950 h	Peón ordinario	16,80	15,96	
M05RN050	0,220 h	Minicargadora con martillo rompedor	37,32	8,21	
M05EC110	0,110 h	Minieexcavadora hidráulica cadenas 1,2 t	28,00	3,08	
M08RI010	0,850 h	Pisón vibrante 70 kg.	3,20	2,72	
					29,97
		Suma la partida.....			29,97
		Costes indirectos		5,00%	1,50
		TOTAL PARTIDA.....			31,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E02EW010	m3	EXCAVACIÓN ZANJA MECÁNICA C/AGOTAMIENTO T.FLOJO Excavación en zanjas, en terrenos de consistencia floja, por medios mecánicos, incluso con agotamiento de aguas, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,240 h	Peón ordinario	16,80	4,03	
M05RN020	0,300 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	9,02	
M01DA030	0,220 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	3,51	0,77	
					13,82
		Suma la partida.....			13,82
		Costes indirectos		5,00%	0,69
		TOTAL PARTIDA.....			14,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E02EW020	m3	EXCAVACIÓN ZANJA MECÁNICA C/AGOTAMIENTO T.DURO Excavación en zanjas, en terrenos de consistencia dura, por medios mecánicos, incluso con agotamiento de aguas, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,320 h	Peón ordinario	16,80	5,38	
M05RN030	0,410 h	Retrocargadora neumáticos 100 CV	30,05	12,32	
M01DA030	0,310 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	3,51	1,09	
					18,79
		Suma la partida.....			18,79
		Costes indirectos		5,00%	0,94
		TOTAL PARTIDA.....			19,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E02EW030	m3	EXCAVACIÓN ZANJA T.FLOJO MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE Excavación en zanjas, en terrenos de consistencia floja, por medios mecánicos, con carga directa sobre camión basculante, incluso transporte de tierras a vertede-ro, a una distancia menos de 10 km. considerando ida y vuelta, incluso canon de vertido y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,105 h	Peón ordinario	16,80	1,76	
M05RN020	0,220 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	6,61	
M07CB030	0,150 h	Camión basculante 6x4 20 t	39,60	5,94	
M07N601	1,000 t	Canon de vertido tierras limpias para reposición de canteras	0,95	0,95	
					15,26
		Suma la partida.....			15,26
		Costes indirectos		5,00%	0,76
		TOTAL PARTIDA.....			16,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02EW040	m3	EXCAVACIÓN ZANJA T.DURO MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE Excavación en zanjas, en terrenos de consistencia dura, por medios mecánicos, con carga directa sobre camión basculante, incluso transporte de tierras a vertedero, a una distancia menor de 10 km. considerando ida y vuelta, incluso canon de vertido y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,130 h	Peón ordinario	16,80	2,18	
M05EN040	0,270 h	Excav.hidráulica neumáticos 144 CV	54,75	14,78	
M07CB030	0,150 h	Camión basculante 6x4 20 t	39,60	5,94	
M07N601	1,000 t	Canon de vertido tierras limpias para reposición de canteras	0,95	0,95	
					23,85
		Suma la partida.....			23,85
		Costes indirectos		5,00%	1,19
		TOTAL PARTIDA.....			25,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E02G010	m2	GEOTEXTIL DANOFELT PY-150 Suministro y colocación de geotextil Danofelt PY-150 de poliéster punzonado, con un peso de 150 gr/m2 y <48 mm de apertura en ensayo de perforación dinámica, extendido sobre el terreno con solapes de 10 cm, para posterior relleno con tierras.			
O01OA070	0,010 h	Peón ordinario	16,80	0,17	
P06BG050	1,100 m2	Filtro geotextil Danofelt PY-150 gr/m2	0,70	0,77	
					0,94
		Suma la partida.....			0,94
		Costes indirectos		5,00%	0,05
		TOTAL PARTIDA.....			0,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E02G020	m2	GEOTEXTIL DANOFELT PY-200 Suministro y colocación de geotextil Danofelt PY-200 de poliéster punzonado, con un peso de 200 gr/m2 y <38 mm de apertura en ensayo de perforación dinámica, extendido sobre el terreno con solapes de 10 cm, para posterior relleno con tierras.			
O01OA070	0,010 h	Peón ordinario	16,80	0,17	
P06BG060	1,100 m2	Filtro geotextil Danofelt PY-200 gr/m2	0,90	0,99	
					1,16
		Suma la partida.....			1,16
		Costes indirectos		5,00%	0,06
		TOTAL PARTIDA.....			1,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E02G030	m2	GEOTEXTIL DANOFELT PY-300 Suministro y colocación de geotextil Danofelt PY-300 de poliéster punzonado, con un peso de 300 gr/m2 y <18 mm de apertura en ensayo de perforación dinámica, extendido sobre el terreno con solapes de 10 cm, para posterior relleno con tierras.			
O01OA070	0,010 h	Peón ordinario	16,80	0,17	
P06BG062	1,100 m2	Filtro geotextil Danofelt PY-300 gr/m2	1,32	1,45	
					1,62
		Suma la partida.....			1,62
		Costes indirectos		5,00%	0,08
		TOTAL PARTIDA.....			1,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E02G040	m2	GEOTEXTIL DANOFELT PY-400 Suministro y colocación de geotextil Danofelt PY-400 de poliéster punzonado, con un peso de 400 gr/m2 y <8 mm de apertura en ensayo de perforación dinámica, extendido sobre el terreno con solapes de 10 cm, para posterior relleno con tierras.			
O01OA070	0,010 h	Peón ordinario	16,80	0,17	
P06BG063	1,100 m2	Filtro geotextil Danofelt PY-400 gr/m2	1,32	1,45	
					1,62
		Suma la partida.....			1,62
		Costes indirectos		5,00%	0,08
		TOTAL PARTIDA.....			1,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02G050	m2	GEOTEXTIL DANOFELT PY-500 Suministro y colocación de geotextil Danofelt PY-500 de poliéster punzonado, con un peso de 500 gr/m2 y <5 mm de apertura en ensayo de perforación dinámica, extendido sobre el terreno con solapes de 10 cm, para posterior relleno con tierras.			
O01OA070	0,010 h	Peón ordinario	16,80	0,17	
P06BG064	1,100 m2	Filtro geotextil Danofelt PY-500 gr/m2	1,65	1,82	
					1,99
		Suma la partida.....			1,99
		Costes indirectos		5,00%	0,10
		TOTAL PARTIDA.....			2,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E02PA010	m3	EXCAVACIÓN POZOS A MANO <2m. T.DISGREGADO Excavación en pozos hasta 2 m de profundidad en terrenos disgregados, por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	1,450 h	Peón ordinario	16,80	24,36	
					24,36
		Suma la partida.....			24,36
		Costes indirectos		5,00%	1,22
		TOTAL PARTIDA.....			25,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E02PA020	m3	EXCAVACIÓN POZOS A MANO <2m. T.FLOJOS Excavación en pozos hasta 2 m de profundidad en terrenos flojos, por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	1,850 h	Peón ordinario	16,80	31,08	
					31,08
		Suma la partida.....			31,08
		Costes indirectos		5,00%	1,55
		TOTAL PARTIDA.....			32,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E02PA030	m3	EXCAVACIÓN POZOS A MANO <2m. T.COMPACTO Excavación en pozos hasta 2 m de profundidad en terrenos compactos, por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	2,220 h	Peón ordinario	16,80	37,30	
					37,30
		Suma la partida.....			37,30
		Costes indirectos		5,00%	1,87
		TOTAL PARTIDA.....			39,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E02PA040	m3	EXCAVACIÓN POZOS C/COMPRESOR T.DURO <2m Excavación en pozos hasta 2 m de profundidad en terrenos duros, con compresor, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA060	0,820 h	Peón especializado	16,64	13,64	
O01OA070	0,620 h	Peón ordinario	16,80	10,42	
M06CM010	0,450 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	1,35	
M06MI010	0,450 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	1,21	
					26,62
		Suma la partida.....			26,62
		Costes indirectos		5,00%	1,33
		TOTAL PARTIDA.....			27,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02PM010	m3	EXCAVACIÓN POZOS A MÁQUINA T.DISGREGADO Excavación en pozos en terrenos disgregados, por medios mecánicos, con extracción de tierras sobre camión y vertido en el interior de obra a una distancia menor de 150 m. ida y vuelta de la excavación, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,080 h	Peón ordinario	16,80	1,34	
M05RN020	0,160 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	4,81	
M07CB030	0,200 h	Camión basculante 6x4 20 t	39,60	7,92	
					14,07
		Suma la partida.....			14,07
		Costes indirectos		5,00%	0,70
		TOTAL PARTIDA.....			14,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E02PM020	m3	EXCAVACIÓN POZOS A MÁQUINA T.FLOJOS Excavación en pozos en terrenos flojos, por medios mecánicos, con extracción de tierras sobre camión y vertido en el interior de obra a una distancia menor de 150 m. ida y vuelta de la excavación, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,105 h	Peón ordinario	16,80	1,76	
M05RN020	0,210 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	6,31	
M07CB030	0,250 h	Camión basculante 6x4 20 t	39,60	9,90	
					17,97
		Suma la partida.....			17,97
		Costes indirectos		5,00%	0,90
		TOTAL PARTIDA.....			18,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E02PM030	m3	EXCAVACIÓN POZOS A MÁQUINA T.COMPACTO Excavación en pozos en terrenos compactos, por medios mecánicos, con extracción de tierras sobre camión y vertido en el interior de obra a una distancia menor de 150 m. ida y vuelta de la excavación, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,140 h	Peón ordinario	16,80	2,35	
M05EN030	0,280 h	Excav.hidráulica neumáticos 100 CV	51,08	14,30	
M07CB030	0,400 h	Camión basculante 6x4 20 t	39,60	15,84	
					32,49
		Suma la partida.....			32,49
		Costes indirectos		5,00%	1,62
		TOTAL PARTIDA.....			34,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E02PM040	m3	EXCAVACIÓN POZOS C/MARTILLO ROMPEDOR T.DUROS Excavación en pozos en terrenos duros, con martillo rompedor, con extracción de tierras sobre camión y vertido en el interior de la obra a una distancia menor de 150 m. de la excavación, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,650 h	Peón ordinario	16,80	10,92	
M05RN060	0,410 h	Retro-pala con martillo rompedor	40,14	16,46	
M05RN020	0,205 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	6,16	
M07CB030	0,200 h	Camión basculante 6x4 20 t	39,60	7,92	
					41,46
		Suma la partida.....			41,46
		Costes indirectos		5,00%	2,07
		TOTAL PARTIDA.....			43,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E02PS010	m3	EXCAVACIÓN ARQUETA SANEAMIENTO A MANO T.FLOJO Excavación en arquetas o pozos de saneamiento, en terrenos de consistencia floja, por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, y con posterior relleno, apisonado y extendido de las tierras procedentes de la excavación, y p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	2,500 h	Peón ordinario	16,80	42,00	
M08RI010	0,850 h	Pisón vibrante 70 kg.	3,20	2,72	
					44,72
		Suma la partida.....			44,72
		Costes indirectos		5,00%	2,24
		TOTAL PARTIDA.....			46,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02PS020	m3	EXCAVACIÓN ARQUETA SANEAMIENTO A MANO T.DURO Excavación en arquetas o pozos de saneamiento, en terrenos de consistencia dura, por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, y con posterior relleno, apisonado y extendido de las tierras procedentes de la excavación, y p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	3,620 h	Peón ordinario	16,80	60,82	
M08RI010	0,900 h	Pisón vibrante 70 kg.	3,20	2,88	
					63,70
		Suma la partida.....			63,70
		Costes indirectos		5,00%	3,19
		TOTAL PARTIDA.....			66,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E02PS030	m3	EXCAVACIÓN ARQUETA SANEAMIENTO C/COMPRESOR T.DURO Excavación en arquetas o pozos de saneamiento, en terrenos de consistencia dura, con compresor, con extracción de tierras a los bordes, y con posterior relleno, apisonado y extendido de las tierras procedentes de la excavación, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA060	1,120 h	Peón especializado	16,64	18,64	
O01OA070	1,220 h	Peón ordinario	16,80	20,50	
M06MI010	1,100 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	2,96	
M06CM010	1,100 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	3,30	
M08RI010	0,850 h	Pisón vibrante 70 kg.	3,20	2,72	
					48,12
		Suma la partida.....			48,12
		Costes indirectos		5,00%	2,41
		TOTAL PARTIDA.....			50,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E02PS040	m3	EXCAVACIÓN ARQUETA SANEAMIENTO A MÁQUINA T.FLOJO Excavación en arquetas o pozos de saneamiento, en terrenos de consistencia floja, por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, y con posterior relleno, apisonado y extendido de las tierras procedentes de la excavación, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	1,100 h	Peón ordinario	16,80	18,48	
M05EC110	0,150 h	Minieexcavadora hidráulica cadenas 1,2 t	28,00	4,20	
M08RI010	0,750 h	Pisón vibrante 70 kg.	3,20	2,40	
					25,08
		Suma la partida.....			25,08
		Costes indirectos		5,00%	1,25
		TOTAL PARTIDA.....			26,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E02PS050	m3	EXCAVACIÓN ARQUETA SANEAMIENTO A MÁQUINA T.DURO Excavación en arquetas o pozos de saneamiento, en terrenos de consistencia dura, por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, y con posterior relleno, apisonado y extendido de las tierras procedentes de la excavación, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	1,000 h	Peón ordinario	16,80	16,80	
M05EC110	0,180 h	Minieexcavadora hidráulica cadenas 1,2 t	28,00	5,04	
M08RI010	0,800 h	Pisón vibrante 70 kg.	3,20	2,56	
					24,40
		Suma la partida.....			24,40
		Costes indirectos		5,00%	1,22
		TOTAL PARTIDA.....			25,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02PS060	m3	EXCAVACIÓN ARQUETA SANEAM. C/MARTILLO ROMPEDOR T.DURO Excavación en arquetas o pozos de saneamiento, en terrenos de consistencia dura, con martillo rompedor, con extracción de tierras a los bordes, y con posterior relleno, apisonado y extendido de las tierras procedentes de la excavación, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	1,000 h	Peón ordinario	16,80	16,80	
M05RN050	0,250 h	Minicargadora con martillo rompedor	37,32	9,33	
M05EC110	0,140 h	Miniexcavadora hidráulica cadenas 1,2 t	28,00	3,92	
M08RI010	0,750 h	Pisón vibrante 70 kg.	3,20	2,40	
					32,45
		Suma la partida.....			32,45
		Costes indirectos		5,00%	1,62
		TOTAL PARTIDA.....			34,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E02PW010	m3	EXCAVACIÓN POZOS MECÁNICA C/AGOTAMIENTO T.FLOJOS Excavación en pozos en terrenos de consistencia floja, por medios mecánicos, incluso con agotamiento de aguas, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,210 h	Peón ordinario	16,80	3,53	
M05RN020	0,310 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	9,32	
M01DA030	0,210 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	3,51	0,74	
					13,59
		Suma la partida.....			13,59
		Costes indirectos		5,00%	0,68
		TOTAL PARTIDA.....			14,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E02PW020	m3	EXCAVACIÓN POZOS MECÁNICA C/AGOTAMIENTO T.DUROS Excavación en pozos en terrenos de consistencia dura, por medios mecánicos, incluso con agotamiento de aguas, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,320 h	Peón ordinario	16,80	5,38	
M05RN030	0,410 h	Retrocargadora neumáticos 100 CV	30,05	12,32	
M01DA030	0,310 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	3,51	1,09	
					18,79
		Suma la partida.....			18,79
		Costes indirectos		5,00%	0,94
		TOTAL PARTIDA.....			19,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E02PW030	m3	EXCAVACIÓN POZOS MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE T.FLOJOS Excavación en pozos en terrenos de consistencia floja, por medios mecánicos, con carga directa sobre camión basculante, incluso transporte de tierras a vertedero, a una distancia menor de 10 km., considerando ida y vuelta, incluso canon de vertedero y p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,110 h	Peón ordinario	16,80	1,85	
M05RN020	0,230 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	6,91	
M07CB010	0,160 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	5,08	
M07N601	1,000 t	Canon de vertido tierras limpias para reposición de canteras	0,95	0,95	
					14,79
		Suma la partida.....			14,79
		Costes indirectos		5,00%	0,74
		TOTAL PARTIDA.....			15,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02PW040	m3	EXCAVACIÓN POZOS MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE T.DUROS Excavación en pozos en terrenos de consistencia dura, por medios mecánicos, con carga directa sobre camión basculante, incluso transporte de tierras a vertedero, a una distancia menor de 10 km., considerando ida y vuelta, incluso canon de vertedero y p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
M05EN040	0,280 h	Excav.hidráulica neumáticos 144 CV	54,75	15,33	
M07CB030	0,160 h	Camión basculante 6x4 20 t	39,60	6,34	
M07N601	1,000 t	Canon de vertido tierras limpias para reposición de canteras	0,95	0,95	
					25,14
		Suma la partida.....			25,14
		Costes indirectos		5,00%	1,26
		TOTAL PARTIDA.....			26,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E02QB010	m3	EXCAVACIÓN BATACHES A MANO T.FLOJOS Excavación en bataches, para recalce de cimentaciones, en terrenos de consistencia floja, por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	3,500 h	Peón ordinario	16,80	58,80	
					58,80
		Suma la partida.....			58,80
		Costes indirectos		5,00%	2,94
		TOTAL PARTIDA.....			61,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E02QB020	m3	EXCAVACIÓN BATACHES A MANO T.DUROS Excavación en bataches, para recalce de cimentaciones, en terrenos de consistencia dura, por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	4,500 h	Peón ordinario	16,80	75,60	
					75,60
		Suma la partida.....			75,60
		Costes indirectos		5,00%	3,78
		TOTAL PARTIDA.....			79,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E02QB030	m3	EXCAVACIÓN BATACHES C/COMPRESOR T.DUROS Excavación en bataches, para recalce de cimentaciones, en terrenos de consistencia dura, con compresor, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA060	0,900 h	Peón especializado	16,64	14,98	
O01OA070	0,600 h	Peón ordinario	16,80	10,08	
M06CM010	0,520 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	1,56	
M06MI010	0,520 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	1,40	
					28,02
		Suma la partida.....			28,02
		Costes indirectos		5,00%	1,40
		TOTAL PARTIDA.....			29,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E02QB040	m3	EXCAVACIÓN BATACHES A MÁQUINA T.FLOJOS Excavación en bataches, para recalce de cimentaciones, en terrenos de consistencia floja, por medios mecánicos, con extracción de tierras sobre dumper convencional y transporte en el interior de la obra, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,170 h	Peón ordinario	16,80	2,86	
M05RN020	0,270 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	8,11	
M07AC020	0,560 h	Dumper convencional 2.000 kg	5,44	3,05	
					14,02
		Suma la partida.....			14,02
		Costes indirectos		5,00%	0,70
		TOTAL PARTIDA.....			14,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02QB050	m3	EXCAVACIÓN BATACHES A MÁQUINA T.DUROS Excavación en bataches, para recalce de cimentaciones, en terrenos de consistencia dura, por medios mecánicos, con extracción de tierras sobre dumper convencional y transporte en el interior de la obra, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,170 h	Peón ordinario	16,80	2,86	
M05RN030	0,320 h	Retrocargadora neumáticos 100 CV	30,05	9,62	
M07AC020	0,640 h	Dumper convencional 2.000 kg	5,44	3,48	
					15,96
		Suma la partida.....			15,96
		Costes indirectos		5,00%	0,80
		TOTAL PARTIDA.....			16,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E02QB060	m3	EXCAVACIÓN BATACHE C/MARTILLO ROMPEDOR T.DUROS Excavación en bataches, para recalce de cimentaciones, en terrenos de consistencia dura, con martillo rompedor, con extracción de tierras sobre dumper convencional y transporte en el interior de la obra, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,670 h	Peón ordinario	16,80	11,26	
M05RN060	0,450 h	Retro-pala con martillo rompedor	40,14	18,06	
M05RN020	0,225 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	6,76	
M07AC020	0,900 h	Dumper convencional 2.000 kg	5,44	4,90	
					40,98
		Suma la partida.....			40,98
		Costes indirectos		5,00%	2,05
		TOTAL PARTIDA.....			43,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E02QW030	m3	EXCAVACIÓN BATACHE MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE T.FLOJOS Excavación en bataches, para recalce de cimentaciones, en terrenos de consistencia floja, por medios mecánicos, con carga directa sobre camión basculante, incluso transporte de tierras al vertedero, a una distancia menor de 10 km, considerando ida y vuelta, incluso canon de vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,170 h	Peón ordinario	16,80	2,86	
M05RN020	0,270 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	8,11	
M07CB010	0,190 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	6,03	
M07N060	1,000 m3	Canon de desbroce a vertedero	6,19	6,19	
					23,19
		Suma la partida.....			23,19
		Costes indirectos		5,00%	1,16
		TOTAL PARTIDA.....			24,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E02QW040	m3	EXCAVACIÓN BATACHE MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE T.DUROS Excavación en bataches, para recalce de cimentaciones, en terrenos de consistencia dura, por medios mecánicos, con carga directa sobre camión basculante, incluso transporte de tierras al vertedero, a una distancia menor de 10 km, considerando ida y vuelta, incluso canon de vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,170 h	Peón ordinario	16,80	2,86	
M05RN030	0,320 h	Retrocargadora neumáticos 100 CV	30,05	9,62	
M07CB030	0,190 h	Camión basculante 6x4 20 t	39,60	7,52	
M07N060	1,000 m3	Canon de desbroce a vertedero	6,19	6,19	
					26,19
		Suma la partida.....			26,19
		Costes indirectos		5,00%	1,31
		TOTAL PARTIDA.....			27,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E02RP010	m2	REFINADO MANUAL ZANJA/POZO TERRENO FLOJO Refinado de paredes y fondos de zanjas, pozos y bataches, en terrenos de consistencia floja, por medios manuales, en excavaciones realizadas por máquinas, con extracción y extendido de las tierras en los bordes, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
					5,04
		Suma la partida.....			5,04
		Costes indirectos		5,00%	0,25
		TOTAL PARTIDA.....			5,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02RP020	m2	REFINADO MANUAL ZANJA/POZO TERRENOS DUROS Refinado de paredes y fondos de zanjas, pozos y bataches, en terrenos de consistencia dura, por medios manuales, en excavaciones realizadas por máquinas, con extracción y extendido de las tierras en los bordes, y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	0,340 h	Peón ordinario	16,80	5,71	5,71
		Suma la partida.....			5,71
		Costes indirectos		5,00%	0,29
		TOTAL PARTIDA.....			6,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS					
E02RV010	m2	REFINADO MANUAL VACIADOS TERRENO FLOJO Refinado de paredes y fondos de vaciados, en terrenos de consistencia floja, por medios manuales, en excavaciones realizadas por máquinas, con extracción y extendido de las tierras en los bordes, y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	0,270 h	Peón ordinario	16,80	4,54	4,54
		Suma la partida.....			4,54
		Costes indirectos		5,00%	0,23
		TOTAL PARTIDA.....			4,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E02RV020	m2	REFINADO MANUAL VACIADOS TERRENOS DUROS Refinado de paredes y fondos de vaciados, en terrenos de consistencia dura, por medios manuales, en excavaciones realizadas por máquinas, con extracción y extendido de las tierras en los bordes, y con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	0,330 h	Peón ordinario	16,80	5,54	5,54
		Suma la partida.....			5,54
		Costes indirectos		5,00%	0,28
		TOTAL PARTIDA.....			5,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E02RW010	m2	EXPLANADO/REFINADO/NIVELADO TERRENO A MANO Explanación, refino y nivelación de terrenos, por medios manuales, en terrenos limpiados superficialmente con máquinas, con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	0,220 h	Peón ordinario	16,80	3,70	3,70
		Suma la partida.....			3,70
		Costes indirectos		5,00%	0,19
		TOTAL PARTIDA.....			3,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E02RW020	m2	EXPLANADO/REFINADO/NIVELADO TERRENO A MÁQUINA Explanación, refino y nivelación de terrenos, por medios mecánicos, en terrenos limpiados superficialmente con máquinas, con p.p. de medios auxiliares.			
001OA070	0,170 h	Peón ordinario	16,80	2,86	
M08NM020	0,010 h	Motoniveladora de 200 CV	73,24	0,73	
					3,59
		Suma la partida.....			3,59
		Costes indirectos		5,00%	0,18
		TOTAL PARTIDA.....			3,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E02SA005	m3	APORTE TIERRAS DE PRESTAMO Tierras de préstamo procedentes de lugares próximos a la obra a una distancia menor de 1 km incluido el canón de arranque.			
001OA020	0,005 h	Capataz	19,41	0,10	
M05EC030	0,010 h	Excavadora hidráulica cadenas 195 CV	77,92	0,78	
M07CB030	0,060 h	Camión basculante 6x4 20 t	39,60	2,38	
M07N020	1,000 m3	Canon tierras de préstamos	1,56	1,56	
					4,82
		Suma la partida.....			4,82
		Costes indirectos		5,00%	0,24
		TOTAL PARTIDA.....			5,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02SA010	m3	RELLENO/APISONADO CIELO ABIERTO MECÁNICO C/APORTE Relleno extendido y apisonado con tierras de préstamo a cielo abierto, por medios mecánicos, en tongadas de 30 cm de espesor, hasta conseguir un grado de compactación del 95% del proctor normal, con aporte de tierras, incluso regado de las mismas y refino de taludes, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,080 h	Peón ordinario	16,80	1,34	
M08NM020	0,015 h	Motoniveladora de 200 CV	73,24	1,10	
M08RN050	0,085 h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 17 t.	56,93	4,84	
M08CA110	0,020 h	Cisterna agua s/camión 10.000 l	32,76	0,66	
E02SA005	1,000 m3	APORTE TIERRAS DE PRESTAMO	4,82	4,82	
					12,76
Suma la partida.....					12,76
Costes indirectos 5,00%					0,64
TOTAL PARTIDA.....					13,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E02SA020	m2	COMPACTACIÓN TERRENO CIELO ABIERTO MECÁNICA C/APORTE Compactación de terrenos a cielo abierto, por medios mecánicos, con aporte de tierras, incluso regado de los mismos, sin definir grado de compactación mínimo, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,170 h	Peón ordinario	16,80	2,86	
M07AA020	0,100 h	Dumper autocargable 2.000 kg	7,06	0,71	
M08RT020	0,150 h	Rodillo vibrante autoprop. tandem 2,5 t.	44,76	6,71	
M08CA110	0,020 h	Cisterna agua s/camión 10.000 l	32,76	0,66	
E02SA005	0,100 m3	APORTE TIERRAS DE PRESTAMO	4,82	0,48	
					11,42
Suma la partida.....					11,42
Costes indirectos 5,00%					0,57
TOTAL PARTIDA.....					11,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E02SA030	m3	RELLENO/APISONADO CIELO ABIERTO MECÁNICO ZAHORRA Relleno, extendido y apisonado de zahorras a cielo abierto, por medios mecánicos, en tongadas de 30 cm de espesor, hasta conseguir un grado de compactación del 95% del proctor normal, incluso regado de las mismas y refino de taludes, y con p.p. de medios auxiliares, considerando las zahorras a pie de tajo.			
O01OA070	0,085 h	Peón ordinario	16,80	1,43	
P01AF040	1,700 t	Zahorra artifici. huso Z-3 DA<25	6,51	11,07	
M08NM020	0,015 h	Motoniveladora de 200 CV	73,24	1,10	
M08RN020	0,095 h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 7 t.	46,86	4,45	
M08CA110	0,020 h	Cisterna agua s/camión 10.000 l	32,76	0,66	
					18,71
Suma la partida.....					18,71
Costes indirectos 5,00%					0,94
TOTAL PARTIDA.....					19,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E02SA040	m3	RELLENO/APISONADO CIELO ABIERTO MECÁNICO MACADAM Relleno, extendido y apisonado de macadam a cielo abierto, por medios mecánicos, en tongadas de 30 cm de espesor, considerando el macadam a pie de tajo, incluso refino de taludes, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,090 h	Peón ordinario	16,80	1,51	
P01AF100	1,600 t	Macadam huso M(60) Desgas. A.<30	8,56	13,70	
M08RT030	0,040 h	Rodillo vibrante autoprop. tandem 7,5 t.	43,62	1,74	
M08NM020	0,020 h	Motoniveladora de 200 CV	73,24	1,46	
					18,41
Suma la partida.....					18,41
Costes indirectos 5,00%					0,92
TOTAL PARTIDA.....					19,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02SA050	m3	RELLENO BOLOS CIELO ABIERTO MECÁNICO Relleno y extendido de bolos a cielo abierto, por medios mecánicos, considerando el material a pie de tajo, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,092 h	Peón ordinario	16,80	1,55	
P01AG150	1,000 m3	Grava morro 80/200 mm	25,99	25,99	
M05PN010	0,045 h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	40,44	1,82	
					29,36
		Suma la partida.....			29,36
		Costes indirectos		5,00%	1,47
		TOTAL PARTIDA.....			30,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E02SA060	m3	RELLENO/APISONADO CIELO ABIERTO MECÁNICO S/APORTE Relleno extendido y apisonado de tierras propias a cielo abierto, por medios mecánicos, en tongadas de 30 cm de espesor, hasta conseguir un grado de compactación del 95% del proctor normal, sin aporte de tierras, incluso regado de las mismas y refino de taludes, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,010 h	Peón ordinario	16,80	0,17	
M08NM020	0,010 h	Motoniveladora de 200 CV	73,24	0,73	
M05PN020	0,015 h	Pala cargadora neumáticos 155 CV/2,5m3	50,10	0,75	
M08RN050	0,020 h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 17 t.	56,93	1,14	
M08CA110	0,010 h	Cisterna agua s/camión 10.000 l	32,76	0,33	
					3,12
		Suma la partida.....			3,12
		Costes indirectos		5,00%	0,16
		TOTAL PARTIDA.....			3,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E02SA070	m2	COMPACTACIÓN TERRENO CIELO ABIERTO MECÁNICA S/APORTE Compactación de terrenos a cielo abierto, por medios mecánicos, sin aporte de tierras, incluso regado de los mismos, sin definir grado de compactación mínimo, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,010 h	Peón ordinario	16,80	0,17	
M08RN050	0,020 h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 17 t.	56,93	1,14	
M08CA110	0,010 h	Cisterna agua s/camión 10.000 l	32,76	0,33	
					1,64
		Suma la partida.....			1,64
		Costes indirectos		5,00%	0,08
		TOTAL PARTIDA.....			1,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E02SB010	m3	RELLENO/APISONADO CIELO ABIERTO MECÁNICO ARIDO RECICLADO Relleno, extendido y apisonado de arido reciclado a cielo abierto, por medios mecánicos, en tongadas de 30 cm de espesor, hasta conseguir un grado de compactación del 95% del proctor normal, incluso regado de las mismas y refino de taludes, y con p.p. de medios auxiliares, considerando el producto reciclado 0/6 a pie de tajo.			
O01OA070	0,085 h	Peón ordinario	16,80	1,43	
P01AR010	1,700 t	Arena de miga reciclada	4,97	8,45	
M08NM020	0,015 h	Motoniveladora de 200 CV	73,24	1,10	
M08RN050	0,085 h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 17 t.	56,93	4,84	
M08CA110	0,020 h	Cisterna agua s/camión 10.000 l	32,76	0,66	
					16,48
		Suma la partida.....			16,48
		Costes indirectos		5,00%	0,82
		TOTAL PARTIDA.....			17,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02SB020	m3	RELLENO/APISONADO CIELO ABIERTO MECÁNICO PRODUCTO RECICLADO 0/20 Relleno, extendido y apisonado de producto reciclado 0/20 a cielo abierto, por medios mecánicos, en tongadas de 30 cm de espesor, hasta conseguir un grado de compactación del 95% del proctor normal, incluso regado de las mismas y refino de taludes, y con p.p. de medios auxiliares, considerando el producto reciclado 0/20 a pie de tajo			
O01OA070	0,085 h	Peón ordinario	16,80	1,43	
P01AR020	1,700 t	Zahorra 0-20 reciclada	3,74	6,36	
M08NM020	0,015 h	Motoniveladora de 200 CV	73,24	1,10	
M08RN050	0,085 h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 17 t.	56,93	4,84	
M08CA110	0,020 h	Cisterna agua s/camión 10.000 l	32,76	0,66	
					14,39
		Suma la partida.....			14,39
		Costes indirectos		5,00%	0,72
		TOTAL PARTIDA.....			15,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E02SB030	m3	RELLENO/APISONADO CIELO ABIERTO MECÁNICO PRODUCTO RECICLADO 0/40 Relleno, extendido y apisonado de producto reciclado 0/40 a cielo abierto, por medios mecánicos, en tongadas de 30 cm de espesor, hasta conseguir un grado de compactación del 95% del proctor normal, incluso regado de las mismas y refino de taludes, y con p.p. de medios auxiliares, considerando el producto reciclado 0/40 a pie de tajo			
O01OA070	0,085 h	Peón ordinario	16,80	1,43	
P01AR030	1,700 t	Zahorra 0-40 reciclada	4,62	7,85	
M08NM020	0,015 h	Motoniveladora de 200 CV	73,24	1,10	
M08RN050	0,085 h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 17 t.	56,93	4,84	
M08CA110	0,020 h	Cisterna agua s/camión 10.000 l	32,76	0,66	
					15,88
		Suma la partida.....			15,88
		Costes indirectos		5,00%	0,79
		TOTAL PARTIDA.....			16,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E02SB040	m3	RELLENO/APISONADO CIELO ABIERTO MECÁNICO PRODUCTO RECICL. 20/40 Relleno, extendido y apisonado de producto reciclado 40/60 a cielo abierto, por medios mecánicos, en tongadas de 30 cm de espesor, hasta conseguir un grado de compactación del 95% del proctor normal, incluso regado de las mismas y refino de taludes, y con p.p. de medios auxiliares, considerando el producto reciclado 040/60 a pie de tajo			
O01OA070	0,085 h	Peón ordinario	16,80	1,43	
P01AR040	1,700 t	Grava 20-40 reciclada	5,17	8,79	
M08NM020	0,015 h	Motoniveladora de 200 CV	73,24	1,10	
M08RN050	0,085 h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 17 t.	56,93	4,84	
M08CA110	0,020 h	Cisterna agua s/camión 10.000 l	32,76	0,66	
					16,82
		Suma la partida.....			16,82
		Costes indirectos		5,00%	0,84
		TOTAL PARTIDA.....			17,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E02SC010	m3	RELLENO DE ZANJA CON PRODUC. RECICL. 20/40. Relleno y extendido con áridos reciclados en zanjas, por medios manuales, con aporte de tierras, i/carga y transporte a pie de tajo, y con p.p de medios auxiliares.			
O01OA070	0,820 h	Peón ordinario	16,80	13,78	
M07AA020	0,100 h	Dumper autocargable 2.000 kg	7,06	0,71	
P01AR040	1,700 t	Grava 20-40 reciclada	5,17	8,79	
					23,28
		Suma la partida.....			23,28
		Costes indirectos		5,00%	1,16
		TOTAL PARTIDA.....			24,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02SC020	m3	RELLENO/COMPAC. ZANJA C/RANA C/ARIDO RECICL.0/40 Relleno, extendido y compactado con tierras de préstamo en zanjas, por medios manuales, con pisón compactador manual tipo rana, en tongadas de 30 cm de espesor, con aporte de tierras, incluso carga y transporte a pie de tajo y regado de las mismas, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,820 h	Peón ordinario	16,80	13,78	
M07AA020	0,100 h	Dumper autocargable 2.000 kg	7,06	0,71	
M08RI010	0,800 h	Pisón vibrante 70 kg.	3,20	2,56	
P01DW050	1,000 m3	Agua	1,27	1,27	
P01AR030	1,700 t	Zahorra 0-40 reciclada	4,62	7,85	
					26,17
		Suma la partida.....			26,17
		Costes indirectos		5,00%	1,31
		TOTAL PARTIDA.....			27,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E02SC030	m3	RELLENO/COMPAC.C/PLANCHA VIBRANTE C/ARIDO RECICL. 0/20 Relleno, extendido y compactado con aridos reciclados en zanjas, por medios manuales, con plancha vibrante, en tongadas de 30 cm de espesor, con aporte de tierras, i/carga y transporte a pie de tajo, y regado de las mismas, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,820 h	Peón ordinario	16,80	13,78	
M07AA020	0,100 h	Dumper autocargable 2.000 kg	7,06	0,71	
M08RB020	0,150 h	Bandeja vibrante de 300 kg	5,19	0,78	
P01DW050	1,000 m3	Agua	1,27	1,27	
P01AR020	1,700 t	Zahorra 0-20 reciclada	3,74	6,36	
					22,90
		Suma la partida.....			22,90
		Costes indirectos		5,00%	1,15
		TOTAL PARTIDA.....			24,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E02SC040	m3	RELLENO/COMPAC. ARIDO 0/6 EN ZANJAS Relleno, extendido y compactado de zanjas con árido reciclado 0/6, por medios manuales, con bandeja vibrante de 300 kg , considerando el árido a pie de tajo, y con p.p e medios auxiliares.			
O01OA070	0,720 h	Peón ordinario	16,80	12,10	
M08RB020	0,100 h	Bandeja vibrante de 300 kg	5,19	0,52	
P01AR010	1,700 t	Arena de miga reciclada	4,97	8,45	
					21,07
		Suma la partida.....			21,07
		Costes indirectos		5,00%	1,05
		TOTAL PARTIDA.....			22,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E02SC050	m3	RELLENO ARIDO RECICLADO EN ZANJAS A MANO			
O01OA070	0,800 h	Peón ordinario	16,80	13,44	
P01AR040	1,700 t	Grava 20-40 reciclada	5,17	8,79	
					22,23
		Suma la partida.....			22,23
		Costes indirectos		5,00%	1,11
		TOTAL PARTIDA.....			23,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E02SZ010	m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO C/APORTE Relleno y extendido con tierras de préstamo en zanjas, por medios manuales, con aporte de tierras, i/carga y transporte a pie de tajo, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,820 h	Peón ordinario	16,80	13,78	
M07AA020	0,100 h	Dumper autocargable 2.000 kg	7,06	0,71	
P01AA010	1,000 m3	Tierra vegetal	16,70	16,70	
					31,19
		Suma la partida.....			31,19
		Costes indirectos		5,00%	1,56
		TOTAL PARTIDA.....			32,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02SZ020	m3	RELLENO/COMPACTADO ZANJA C/RANA C/APORTE Relleno, extendido y compactado con tierras de préstamo en zanjas, por medios manuales, con pisón compactador manual tipo rana, en tongadas de 30 cm de espesor, con aporte de tierras, incluso carga y transporte a pie de tajo y regado de las mismas, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	1,600 h	Peón ordinario	16,80	26,88	
M07AA020	0,100 h	Dumper autocargable 2.000 kg	7,06	0,71	
M08RI010	0,800 h	Pisón vibrante 70 kg.	3,20	2,56	
P01DW050	1,000 m3	Agua	1,27	1,27	
P01AA010	1,000 m3	Tierra vegetal	16,70	16,70	
					48,12
		Suma la partida.....			48,12
		Costes indirectos		5,00%	2,41
		TOTAL PARTIDA.....			50,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E02SZ030	m3	RELLENO/COMPACTADO C/PLANCHA VIBRANTE C/APORTE Relleno, extendido y compactado con tierras de préstamo en zanjas, por medios manuales, con plancha vibrante, en tongadas de 30 cm de espesor, con aporte de tierras, i/carga y transporte a pie de tajo, y regado de las mismas, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	1,120 h	Peón ordinario	16,80	18,82	
M07AA020	0,100 h	Dumper autocargable 2.000 kg	7,06	0,71	
M08RB020	0,150 h	Bandeja vibrante de 300 kg	5,19	0,78	
P01DW050	1,000 m3	Agua	1,27	1,27	
P01AA010	1,000 m3	Tierra vegetal	16,70	16,70	
					38,28
		Suma la partida.....			38,28
		Costes indirectos		5,00%	1,91
		TOTAL PARTIDA.....			40,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E02SZ040	m3	RELLENO/COMPACTADO ARENA ZANJAS C/RODILLO VIBRATORIO Relleno, extendido y compactado de zanjas con arena, por medios manuales, con rodillo vibratorio, considerando la arena a pie de tajo, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,720 h	Peón ordinario	16,80	12,10	
M08RL010	0,050 h	Rodillo vibrante manual tándem 800 kg	6,35	0,32	
P01AA020	1,000 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	17,39	
					29,81
		Suma la partida.....			29,81
		Costes indirectos		5,00%	1,49
		TOTAL PARTIDA.....			31,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E02SZ050	m3	RELLENO GRAVA ZANJAS A MANO Relleno y extendido de zanjas con grava, por medios manuales, considerando la grava a pie de tajo, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,800 h	Peón ordinario	16,80	13,44	
P01AG130	1,000 m3	Grava machaqueo 40/80 mm	22,07	22,07	
					35,51
		Suma la partida.....			35,51
		Costes indirectos		5,00%	1,78
		TOTAL PARTIDA.....			37,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E02SZ060	m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE Relleno y extendido de tierras propias en zanjas, por medios manuales, sin aporte de tierras, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,550 h	Peón ordinario	16,80	9,24	
					9,24
		Suma la partida.....			9,24
		Costes indirectos		5,00%	0,46
		TOTAL PARTIDA.....			9,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02SZ070	m3	RELLENO/COMPACTADO ZANJA C/RANA S/APORTE Relleno, extendido y compactado de tierras propias en zanjas, por medios manuales, con pisón compactador manual tipo rana, en tongadas de 30 cm de espesor, sin aporte de tierras, incluso regado de las mismas, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	1,300 h	Peón ordinario	16,80	21,84	
M08RI010	0,750 h	Pisón vibrante 70 kg.	3,20	2,40	
P01DW050	1,000 m3	Agua	1,27	1,27	
					25,51
		Suma la partida.....			25,51
		Costes indirectos		5,00%	1,28
		TOTAL PARTIDA.....			26,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E02SZ080	m3	RELLENO/COMPACTADO C/PLANCHA VIBRATORIA S/APORTE Relleno, extendido y compactado de tierras propias en zanjas, por medios manuales, con plancha vibrante, en tongadas de 30 cm de espesor, sin aporte de tierras, incluso regado de las mismas, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,820 h	Peón ordinario	16,80	13,78	
M08RB020	0,150 h	Bandeja vibrante de 300 kg	5,19	0,78	
P01DW050	1,000 m3	Agua	1,27	1,27	
					15,83
		Suma la partida.....			15,83
		Costes indirectos		5,00%	0,79
		TOTAL PARTIDA.....			16,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E02TA010	m3	ACARREO DE TIERRAS MANUAL DIST.< 10 m Acarreo de tierras procedentes de la excavación por medios manuales en lugares con acceso difícil.			
O01OA060	0,600 h	Peón especializado	16,64	9,98	
M07V020	0,600 h	Cinta transportadora móvil 10 mx0,50	3,33	2,00	
					11,98
		Suma la partida.....			11,98
		Costes indirectos		5,00%	0,60
		TOTAL PARTIDA.....			12,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E02TC010	m3	CARGA TIERRAS A MANO S/DUMPER Carga de tierras procedentes de excavaciones, sobre dumper, por medios manuales, y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir el transporte.			
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
M07AC010	0,500 h	Dumper convencional 1.500 kg	3,67	1,84	
					10,24
		Suma la partida.....			10,24
		Costes indirectos		5,00%	0,51
		TOTAL PARTIDA.....			10,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E02TC020	m3	CARGA TIERRAS A MANO S/CAMIÓN Carga de tierras procedentes de excavaciones, sobre camión basculante pequeño, por medios manuales, considerando dos peones, y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir el transporte.			
O01OA070	1,050 h	Peón ordinario	16,80	17,64	
M07CB005	0,500 h	Camión basculante de 8 t	30,49	15,25	
					32,89
		Suma la partida.....			32,89
		Costes indirectos		5,00%	1,64
		TOTAL PARTIDA.....			34,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02TC030	m3	CARGA TIERRAS C/PALA CARGADORA Carga de tierras procedentes de excavaciones, sobre camión basculante, con pala cargadora, y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir el transporte.			
M05PN020	0,030 h	Pala cargadora neumáticos 155 CV/2,5m3	50,10	1,50	1,50
		Suma la partida.....			1,50
		Costes indirectos		5,00%	0,08
		TOTAL PARTIDA.....			1,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E02TC040	m3	CARGA TIERRAS C/RETRO-PALA EXCAVADORA Carga de tierras procedentes de excavaciones, sobre camión basculante, con retro-pala excavadora, y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir el transporte.			
M05RN020	0,065 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	1,95	1,95
		Suma la partida.....			1,95
		Costes indirectos		5,00%	0,10
		TOTAL PARTIDA.....			2,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E02TC050	m3	CARGA TIERRAS C/RETROEXCAVADORA Carga de tierras procedentes de excavaciones, sobre camión basculante, con retro-excavadora, y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir el transporte.			
M05EN030	0,050 h	Excav.hidráulica neumáticos 100 CV	51,08	2,55	2,55
		Suma la partida.....			2,55
		Costes indirectos		5,00%	0,13
		TOTAL PARTIDA.....			2,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E02TC060	m3	CARGA TIERRAS C/MINICARGADORA Carga de tierras procedentes de excavaciones, sobre dumper o camión pequeño basculante, con minicargadora, y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir el transporte.			
M05PN120	0,105 h	Minicargadora neumáticos 60 CV	34,22	3,59	3,59
		Suma la partida.....			3,59
		Costes indirectos		5,00%	0,18
		TOTAL PARTIDA.....			3,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E02TR010	m3	TRANSPORTE TIERRA VERTEDERO <10km Transporte de tierras al vertedero, a una distancia menor de 10 km, considerando ida y vuelta, con camión basculante y canon de vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la carga.			
M07CB030	0,080 h	Camión basculante 6x4 20 t	39,60	3,17	3,17
M07N601	1,000 t	Canon de vertido tierras limpias para reposición de canteras	0,95	0,95	4,12
		Suma la partida.....			4,12
		Costes indirectos		5,00%	0,21
		TOTAL PARTIDA.....			4,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E02TR070	km	TRANSPORTE EN GONDOLA DE MAQUINARIA Transporte de maquinaria en camión gondola			
M07CT010	0,025 h	Camion gondola	54,09	1,35	1,35
		Suma la partida.....			1,35
		Costes indirectos		5,00%	0,07
		TOTAL PARTIDA.....			1,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02TR080	h	TRANSPORTE EN GONDOLA			
		Transporte en gondola computado por horas			
M07CT010	1,000 h	Camion gondola	54,09	54,09	54,09
					<hr/>
Suma la partida.....					54,09
Costes indirectos					5,00% 2,70
TOTAL PARTIDA.....					56,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E02TR090	h	TRANSPORTE EN GONDOLA 40 tn.			
M07CT020	1,000 h	Góndola de 40 tn	85,00	85,00	85,00
					<hr/>
Suma la partida.....					85,00
Costes indirectos					5,00% 4,25
TOTAL PARTIDA.....					89,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E02TT010	m3	TRANSPORTE VERTEDERO <10km. CARGA MANUAL			
		Transporte de tierras al vertedero, a una distancia menor de 10 km, considerando ida y vuelta, con camión basculante cargado a mano (considerando 2 peones) y canon de vertedero y con p.p. de medios auxiliares, considerando también la carga.			
O01OA070	1,000 h	Peón ordinario	16,80	16,80	
M07CB010	0,600 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	19,03	
M07N060	1,000 m3	Canon de desbroce a vertedero	6,19	6,19	
					<hr/>
Suma la partida.....					42,02
Costes indirectos					5,00% 2,10
TOTAL PARTIDA.....					44,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E03AHJ105	u	ARQUETA ABIERTA PREFABRICADA HM C/REJA HA 40x40x20cm			
		Arqueta prefabricada abierta de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior, de 40x40x20 cm medidas interiores, completa: con reja y marco de hormigón y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA060	1,000 h	Peón especializado	16,64	16,64	
M05RN020	0,120 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	3,61	
P01HM020	0,016 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	1,12	
P02EAH017	1,000 u	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 40x40x20	13,96	13,96	
P02EAT130	1,000 u	Marco/reja cuadrada HA 40x40cm	8,39	8,39	
					<hr/>
Suma la partida.....					53,60
Costes indirectos					5,00% 2,68
TOTAL PARTIDA.....					56,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E03AHJ106	u	ARQUETA ABIERTA PREFABRICADA HM C/REJA HA 40x40x40cm			
		Arqueta prefabricada abierta de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior, de 40x40x40 cm medidas interiores, completa: con reja y marco de hormigón y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,640 h	Oficial primera	19,76	12,65	
O01OA060	1,280 h	Peón especializado	16,64	21,30	
M05RN020	0,120 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	3,61	
P01HM020	0,025 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	1,75	
P02EAH020	1,000 u	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 40x40x40	22,79	22,79	
P02EAT130	1,000 u	Marco/reja cuadrada HA 40x40cm	8,39	8,39	
					<hr/>
Suma la partida.....					70,49
Costes indirectos					5,00% 3,52
TOTAL PARTIDA.....					74,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03AHJ110	u	ARQUETA ABIERTA PREFABRICADA HM C/REJA HA 50x50x25cm Arqueta prefabricada abierta de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior, de 50x50x25 cm medidas interiores, completa: con reja y marco de hormigón y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA060	1,200 h	Peón especializado	16,64	19,97	
M05RN020	0,140 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	4,21	
P01HM020	0,025 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	1,75	
P02EAH027	1,000 u	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 50x50x25	19,08	19,08	
P02EAT140	1,000 u	Marco/reja cuadrada HA 50x50cm	24,88	24,88	
					81,75
		Suma la partida.....			81,75
		Costes indirectos		5,00%	4,09
		TOTAL PARTIDA.....			85,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E03AHJ111	u	ARQUETA ABIERTA PREFABRICADA HM C/REJA HA 50x50x50cm Arqueta prefabricada abierta de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior, de 50x50x50 cm medidas interiores, completa: con reja y marco de hormigón y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,660 h	Oficial primera	19,76	13,04	
O01OA060	1,320 h	Peón especializado	16,64	21,96	
M05RN020	0,140 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	4,21	
P01HM020	0,038 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	2,65	
P02EAH030	1,000 u	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 50x50x50	37,64	37,64	
P02EAT140	1,000 u	Marco/reja cuadrada HA 50x50cm	24,88	24,88	
					104,38
		Suma la partida.....			104,38
		Costes indirectos		5,00%	5,22
		TOTAL PARTIDA.....			109,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E03AHR040	u	ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 40x40x20 cm Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 40x40x20 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de hormigón y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA060	1,000 h	Peón especializado	16,64	16,64	
M05RN020	0,120 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	3,61	
P01HM020	0,016 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	1,12	
P02EAH017	1,000 u	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 40x40x20	13,96	13,96	
P02EAT090	1,000 u	Tapa/marco cuadrada HM 40x40cm	18,00	18,00	
					63,21
		Suma la partida.....			63,21
		Costes indirectos		5,00%	3,16
		TOTAL PARTIDA.....			66,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03AHR050	u	ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 40x40x40 cm Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 40x40x40 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de hormigón y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,640 h	Oficial primera	19,76	12,65	
O01OA060	1,280 h	Peón especializado	16,64	21,30	
M05RN020	0,120 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	3,61	
P01HM020	0,025 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	1,75	
P02EAH020	1,000 u	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 40x40x40	22,79	22,79	
P02EAT090	1,000 u	Tapa/marco cuadrada HM 40x40cm	18,00	18,00	
					80,10
Suma la partida.....					80,10
Costes indirectos					5,00% 4,01
TOTAL PARTIDA.....					84,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E03AHR060	u	ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 40x40x50 cm Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 40x40x50 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de hormigón y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,640 h	Oficial primera	19,76	12,65	
O01OA060	1,280 h	Peón especializado	16,64	21,30	
M05RN020	0,120 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	3,61	
P01HM020	0,025 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	1,75	
P02EAH025	1,000 u	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 40x40x50	25,87	25,87	
P02EAT090	1,000 u	Tapa/marco cuadrada HM 40x40cm	18,00	18,00	
					83,18
Suma la partida.....					83,18
Costes indirectos					5,00% 4,16
TOTAL PARTIDA.....					87,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E03AHR070	u	ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 50x50x25 cm Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 50x50x25 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de hormigón y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA060	1,200 h	Peón especializado	16,64	19,97	
M05RN020	0,140 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	4,21	
P01HM020	0,025 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	1,75	
P02EAH027	1,000 u	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 50x50x25	19,08	19,08	
P02EAT100	1,000 u	Tapa/marco cuadrada HM 50x50cm	23,00	23,00	
					79,87
Suma la partida.....					79,87
Costes indirectos					5,00% 3,99
TOTAL PARTIDA.....					83,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03AHR080	u	ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 50x50x50 cm Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 50x50x50 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de hormigón y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,660 h	Oficial primera	19,76	13,04	
O01OA060	1,320 h	Peón especializado	16,64	21,96	
M05RN020	0,140 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	4,21	
P01HM020	0,038 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	2,65	
P02EAH030	1,000 u	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 50x50x50	37,64	37,64	
P02EAT100	1,000 u	Tapa/marco cuadrada HM 50x50cm	23,00	23,00	
					102,50
		Suma la partida.....			102,50
		Costes indirectos		5,00%	5,13
		TOTAL PARTIDA.....			107,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E03AHR090	u	ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 60x60x60 cm Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 60x60x60 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de hormigón y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,680 h	Oficial primera	19,76	13,44	
O01OA060	1,350 h	Peón especializado	16,64	22,46	
M05RN020	0,160 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	4,81	
P01HM020	0,040 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	2,79	
P02EAH040	1,000 u	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 60x60x60	50,14	50,14	
P02EAT110	1,000 u	Tapa/marco cuadrada HM 60x60cm	36,00	36,00	
					129,64
		Suma la partida.....			129,64
		Costes indirectos		5,00%	6,48
		TOTAL PARTIDA.....			136,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SEIS EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E03AHS450	u	ARQUETA SIFÓNICA PREFABRICADA HM 40x40x40 cm Arqueta sifónica prefabricada de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 40x40x40 cm, medidas interiores, completa: con tapa, marco de hormigón y clapeta sifónica y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,640 h	Oficial primera	19,76	12,65	
O01OA060	1,280 h	Peón especializado	16,64	21,30	
M05RN020	0,120 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	3,61	
P01HM020	0,025 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	1,75	
P02EAH020	1,000 u	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 40x40x40	22,79	22,79	
P02EAT090	1,000 u	Tapa/marco cuadrada HM 40x40cm	18,00	18,00	
P02EAT170	1,000 u	Tapa p/sifonar arqueta HA 40x40cm	5,14	5,14	
					85,24
		Suma la partida.....			85,24
		Costes indirectos		5,00%	4,26
		TOTAL PARTIDA.....			89,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03AHS460	u	ARQUETA SIFÓNICA PREFABRICADA HM 50x50x50 cm Arqueta sifónica prefabricada de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 50x50x50 cm, medidas interiores, completa: con tapa, marco de hormigón y clapeta sifónica y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,660 h	Oficial primera	19,76	13,04	
O01OA060	1,320 h	Peón especializado	16,64	21,96	
M05RN020	0,140 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	4,21	
P01HM020	0,038 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	2,65	
P02EAH030	1,000 u	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 50x50x50	37,64	37,64	
P02EAT100	1,000 u	Tapa/marco cuadrada HM 50x50cm	23,00	23,00	
P02EAT180	1,000 u	Tapa p/sifonar arqueta HA 50x50cm	6,73	6,73	
					109,23
		Suma la partida.....			109,23
		Costes indirectos		5,00%	5,46
		TOTAL PARTIDA.....			114,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E03ALA010	u	ARQUETA LADRILLO PIE/BAJANTE 38x38x50cm Arqueta a pie de bajante registrable, de 38x38x50 cm de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos, con codo de PVC de 45º, para evitar el golpe de bajada en la solera, con tapa y marco de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004.			
O01OA030	1,950 h	Oficial primera	19,76	38,53	
O01OA060	0,900 h	Peón especializado	16,64	14,98	
P01HM020	0,042 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	2,93	
P01LT020	0,056 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	4,06	
P01MC040	0,023 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,47	
P04RR070	0,800 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	1,06	
P02CVC010	1,000 u	Codo M-H PVC junta elást. 45º DN 160mm	12,79	12,79	
P02EAT020	1,000 u	Tapa cuadrada HA e=6cm 50x50cm	14,78	14,78	
					90,60
		Suma la partida.....			90,60
		Costes indirectos		5,00%	4,53
		TOTAL PARTIDA.....			95,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E03ALA020	u	ARQUETA LADRILLO PIE/BAJANTE 51x51x65cm Arqueta a pie de bajante registrable, de 51x51x65 cm de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos, con codo de PVC de 45º, para evitar el golpe de bajada en la solera, con tapa y marco de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004.			
O01OA030	2,750 h	Oficial primera	19,76	54,34	
O01OA060	1,600 h	Peón especializado	16,64	26,62	
P01HM020	0,085 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	5,94	
P01LT020	0,085 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	6,17	
P01MC040	0,035 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	2,23	
P04RR070	1,400 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	1,86	
P02CVC010	1,000 u	Codo M-H PVC junta elást. 45º DN 160mm	12,79	12,79	
P02EAT030	1,000 u	Tapa cuadrada HA e=6cm 60x60cm	19,58	19,58	
					129,53
		Suma la partida.....			129,53
		Costes indirectos		5,00%	6,48
		TOTAL PARTIDA.....			136,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SEIS EUROS con UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03ALA030	u	ARQUETA LADRILLO PIE/BAJANTE 63x63x80cm Arqueta a pie de bajante registrable, de 63x63x80 cm de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos, con codo de PVC de 45º, para evitar el golpe de bajada en la solera, con tapa y marco de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004.			
O01OA030	3,700 h	Oficial primera	19,76	73,11	
O01OA060	2,600 h	Peón especializado	16,64	43,26	
P01HM020	0,110 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	7,68	
P01LT020	0,125 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	9,07	
P01MC040	0,046 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	2,94	
P04RR070	2,600 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	3,46	
P02CVC010	1,000 u	Codo M-H PVC junta elást. 45º DN 160mm	12,79	12,79	
P02EAT040	1,000 u	Tapa cuadrada HA e=6cm 70x70cm	23,38	23,38	
					175,69
Suma la partida.....					175,69
Costes indirectos					5,00% 8,78
TOTAL PARTIDA.....					184,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E03ALB010	u	ARQUETA BOMBEO 100x100x100 cm C/BOMBA Arqueta registrable de recogida y elevación de aguas fecales por bombeo, de 100x100x100 cm de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1 pie, recibido con mortero de cemento M-5, sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I de 20 cm de espesor, ligeramente armada con mallazo; enfoscada y bruñida por el interior, con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos; con sifón formado por un codo de 87,5º de PVC largo, con tapa de hormigón armado y con bomba de impulsión de fecales de 0,75 kW, instalada en el fondo de la arqueta, con un caudal de 12/18 m3/hora, hasta una altura de 6 m, terminada, y con p.p. de medios auxiliares, sin excavación ni relleno posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004.			
O01OA030	8,050 h	Oficial primera	19,76	159,07	
O01OA060	4,800 h	Peón especializado	16,64	79,87	
P01HA020	0,230 m3	Hormigón HA-25/P/40/I central	72,67	16,71	
P03AM070	2,330 m2	Malla 15x30x5 1,541 kg/m2	1,27	2,96	
P01LT020	0,525 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	38,10	
P01MC040	0,242 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	15,44	
P04RR070	4,450 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	5,92	
P02CVC400	1,000 u	Codo 87,5º largo PVC san. DN 110mm	3,13	3,13	
P02EAT060	1,000 u	Tapa cuadrada HA e=6cm 90x90cm	22,77	22,77	
M01DS170	1,000 u	Bomba impulsión fecales 0,75 kW	455,82	455,82	
					799,79
Suma la partida.....					799,79
Costes indirectos					5,00% 39,99
TOTAL PARTIDA.....					839,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03ALB020	u	ARQUETA BOMBEO 100x100x200 cm C/2 BOMBAS Arqueta registrable de recogida y elevación de aguas fecales por bombeo, de 100x100x200 cm de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1 pie, recibido con mortero de cemento M-5, sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I, ligeramente armada con mallazo; enfoscada y bruñida por el interior, con mortero de cemento CSIV-W2; con sifón formado por un codo de 87,5º de PVC largo, con tapa de hormigón armado y con dos bombas de impulsión de fecales de 0,75 kW, instaladas en el fondo de la arqueta, con un caudal de 12/18 m3/hora, hasta una altura de 6 m, terminada, y con p.p. de medios auxiliares, sin excavación ni relleno posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004.			
O01OA030	24,000 h	Oficial primera	19,76	474,24	
O01OA060	23,650 h	Peón especializado	16,64	393,54	
P01HA020	0,470 m3	Hormigón HA-25/P/40/I central	72,67	34,15	
P03AM070	2,330 m2	Malla 15x30x5 1,541 kg/m2	1,27	2,96	
P01LT020	1,050 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	76,20	
P01MC040	0,500 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	31,91	
P04RR070	8,900 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	11,84	
P02CVC400	1,000 u	Codo 87,5º largo PVC san. DN 110mm	3,13	3,13	
P02EAT060	1,000 u	Tapa cuadrada HA e=6cm 90x90cm	22,77	22,77	
M01DS170	2,000 u	Bomba impulsión fecales 0,75 kW	455,82	911,64	

1.962,38

Suma la partida..... 1.962,38

Costes indirectos 5,00% 98,12

TOTAL PARTIDA..... 2.060,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SESENTA EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

E03ALP010	u	ARQUETA LADRILLO DE PASO 38x38x50 cm Arqueta enterrada no registrable, de 38x38x50 cm de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos, y cerrada superiormente con un tablero de rasillones machihembrados y losa de hormigón HM-20/P/20/I ligeramente armada con mallazo, terminada y sellada con mortero de cemento y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004.			
O01OA030	2,050 h	Oficial primera	19,76	40,51	
O01OA060	1,050 h	Peón especializado	16,64	17,47	
P01HM020	0,042 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	2,93	
P01LT020	0,056 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	4,06	
P01MC040	0,023 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,47	
P04RR070	0,800 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	1,06	
P01LG160	3,000 u	Rasillón cerámico m-h 100x25x4 cm	0,68	2,04	
P03AM070	0,340 m2	Malla 15x30x5 1,541 kg/m2	1,27	0,43	
P01HM010	0,013 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,90	

70,87

Suma la partida..... 70,87

Costes indirectos 5,00% 3,54

TOTAL PARTIDA..... 74,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03ALP020	u	ARQUETA LADRILLO DE PASO 51x51x65 cm Arqueta enterrada no registrable, de 51x51x65 cm de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos, y cerrada superiormente con un tablero de rasillones machihembrados y losa de hormigón HM-20/P/20/I ligeramente armada con mallazo, terminada y sellada con mortero de cemento y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004.			
O01OA030	3,050 h	Oficial primera	19,76	60,27	
O01OA060	1,850 h	Peón especializado	16,64	30,78	
P01HM020	0,059 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	4,12	
P01LT020	0,085 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	6,17	
P01MC040	0,035 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	2,23	
P04RR070	1,400 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	1,86	
P01LG160	3,000 u	Rasillón cerámico m-h 100x25x4 cm	0,68	2,04	
P03AM070	0,590 m2	Malla 15x30x5 1,541 kg/m2	1,27	0,75	
P01HM010	0,021 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	1,46	
					109,68
Suma la partida.....					109,68
Costes indirectos					5,00% 5,48
TOTAL PARTIDA.....					115,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

E03ALP030	u	ARQUETA LADRILLO DE PASO 63x63x80 cm Arqueta enterrada no registrable, de 63x63x80 cm de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos, y cerrada superiormente con un tablero de rasillones machihembrados y losa de hormigón HM-20/P/20/I ligeramente armada con mallazo, terminada y sellada con mortero de cemento y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004.			
O01OA030	4,100 h	Oficial primera	19,76	81,02	
O01OA060	2,900 h	Peón especializado	16,64	48,26	
P01HM020	0,079 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	5,52	
P01LT020	0,125 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	9,07	
P01MC040	0,046 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	2,94	
P04RR070	2,600 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	3,46	
P01LG160	4,000 u	Rasillón cerámico m-h 100x25x4 cm	0,68	2,72	
P03AM070	0,790 m2	Malla 15x30x5 1,541 kg/m2	1,27	1,00	
P01HM010	0,030 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	2,08	
					156,07
Suma la partida.....					156,07
Costes indirectos					5,00% 7,80
TOTAL PARTIDA.....					163,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03ALR030	u	ARQUETA LADRILLO REGISTRO 51x38x60 cm Arqueta de registro de 51x38x60 cm de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo perforado tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento CSIV-W2, redondeando ángulos con solera ligeramente armada con mallazo, y con tapa y marco de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004.			
O01OA030	2,650 h	Oficial primera	19,76	52,36	
O01OA060	1,550 h	Peón especializado	16,64	25,79	
P01HM020	0,047 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	3,28	
P01LT020	0,063 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	4,57	
P01MC040	0,036 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	2,30	
P04RR070	1,050 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	1,40	
P03AM070	0,470 m2	Malla 15x30x5 1,541 kg/m2	1,27	0,60	
P02EAT030	1,000 u	Tapa cuadrada HA e=6cm 60x60cm	19,58	19,58	109,88
Suma la partida.....					109,88
Costes indirectos					5,00% 5,49
TOTAL PARTIDA.....					115,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

E03ALR040	u	ARQUETA LADRILLO REGISTRO 51x51x65 cm Arqueta de registro de 51x51x65 cm de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo perforado tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos con solera ligeramente armada con mallazo, y con tapa y marco de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004.			
O01OA030	2,750 h	Oficial primera	19,76	54,34	
O01OA060	1,600 h	Peón especializado	16,64	26,62	
P01HM020	0,059 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	4,12	
P01LT020	0,085 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	6,17	
P01MC040	0,035 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	2,23	
P04RR070	1,400 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	1,86	
P03AM070	0,620 m2	Malla 15x30x5 1,541 kg/m2	1,27	0,79	
P02EAT030	1,000 u	Tapa cuadrada HA e=6cm 60x60cm	19,58	19,58	115,71
Suma la partida.....					115,71
Costes indirectos					5,00% 5,79
TOTAL PARTIDA.....					121,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

E03ALR050	u	ARQUETA LADRILLO REGISTRO 63x51x70 cm Arqueta de registro de 63x51x70 cm de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo perforado tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos con solera ligeramente armada con mallazo, y con tapa y marco de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004.			
O01OA030	2,850 h	Oficial primera	19,76	56,32	
O01OA060	1,650 h	Peón especializado	16,64	27,46	
P01HM020	0,065 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	4,54	
P01LT020	0,088 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	6,39	
P01MC040	0,055 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	3,51	
P04RR070	1,700 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	2,26	
P03AM070	0,653 m2	Malla 15x30x5 1,541 kg/m2	1,27	0,83	
P02EAT040	1,000 u	Tapa cuadrada HA e=6cm 70x70cm	23,38	23,38	124,69
Suma la partida.....					124,69
Costes indirectos					5,00% 6,23
TOTAL PARTIDA.....					130,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03ALR060	u	ARQUETA LADRILLO REGISTRO 63x63x80 cm Arqueta de registro de 63x63x80 cm de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo perforado tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, enfoscado y bruñido por el interior con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos con solera ligeramente armada con mallazo, y con tapa y marco de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004.			
O01OA030	3,700 h	Oficial primera	19,76	73,11	
O01OA060	2,600 h	Peón especializado	16,64	43,26	
P01HM020	0,079 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	5,52	
P01LT020	0,125 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	9,07	
P01MC040	0,046 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	2,94	
P04RR070	2,600 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	3,46	
P03AM070	0,830 m2	Malla 15x30x5 1,541 kg/m2	1,27	1,05	
P02EAT040	1,000 u	Tapa cuadrada HA e=6cm 70x70cm	23,38	23,38	
					161,79
Suma la partida.....					161,79
Costes indirectos					5,00% 8,09
TOTAL PARTIDA.....					169,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E03ALS020	u	ARQUETA LADRILLO SIFÓNICA 51x51x65 cm Arqueta sifónica registrable de 51x51x65 cm de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo perforado tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, enfoscado y bruñido por el interior con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos, con sifón formado por un codo de 87,5° de PVC largo, y con tapa y marco de hormigón, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004.			
O01OA030	2,900 h	Oficial primera	19,76	57,30	
O01OA060	1,600 h	Peón especializado	16,64	26,62	
P01HM020	0,059 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	4,12	
P01LT020	0,085 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	6,17	
P01MC040	0,035 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	2,23	
P04RR070	1,400 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	1,86	
P02CVC400	1,000 u	Codo 87,5° largo PVC san. DN 110mm	3,13	3,13	
P02EAT030	1,000 u	Tapa cuadrada HA e=6cm 60x60cm	19,58	19,58	
					121,01
Suma la partida.....					121,01
Costes indirectos					5,00% 6,05
TOTAL PARTIDA.....					127,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

E03ALS030	u	ARQUETA LADRILLO SIFÓNICA 63x63x80 cm Arqueta sifónica registrable de 63x63x80 cm de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo perforado tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, enfoscado y bruñido por el interior con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos, con sifón formado por un codo de 87,5° de PVC largo, y con tapa y marco de hormigón, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004.			
O01OA030	3,700 h	Oficial primera	19,76	73,11	
O01OA060	2,600 h	Peón especializado	16,64	43,26	
P01HM020	0,079 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	5,52	
P01LT020	0,125 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	9,07	
P01MC040	0,046 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	2,94	
P04RR070	2,600 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	3,46	
P02CVC400	1,000 u	Codo 87,5° largo PVC san. DN 110mm	3,13	3,13	
P02EAT040	1,000 u	Tapa cuadrada HA e=6cm 70x70cm	23,38	23,38	
					163,87
Suma la partida.....					163,87
Costes indirectos					5,00% 8,19
TOTAL PARTIDA.....					172,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y DOS EUROS con SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03ALU010	m	ARQUETA LADRILLO SUMIDERO FUNDICIÓN SIFÓN 25x50 Arqueta sumidero sifónica de 25x50 cm de sección útil, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos, e incluso con rejilla plana desmontable de fundición dúctil y cerco de perfil L, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004.			
O01OA030	2,280 h	Oficial primera	19,76	45,05	
O01OA060	1,140 h	Peón especializado	16,64	18,97	
P01HM020	0,049 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	3,42	
P01LT020	0,060 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	4,35	
P01MC040	0,029 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,85	
P04RR070	1,050 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	1,40	
P02ECF030	1,333 u	Rej.trans. fund.dúctil s/cerco L=750x250	34,00	45,32	
P02CVC400	1,000 u	Codo 87,5º largo PVC san. DN 110mm	3,13	3,13	
					123,49
		Suma la partida.....			123,49
		Costes indirectos		5,00%	6,17
		TOTAL PARTIDA.....			129,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E03ALU020	m	ARQUETA LADRILLO SUMIDERO SIFÓN 38x65 Arqueta sumidero sifónica de 38x65 cm de sección útil, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos, e incluso con rejilla plana desmontable de fundición dúctil y cerco de perfil L, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004.			
O01OA030	1,760 h	Oficial primera	19,76	34,78	
O01OA060	0,880 h	Peón especializado	16,64	14,64	
P01HM020	0,065 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	4,54	
P01LT020	0,065 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	4,72	
P01MC040	0,035 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	2,23	
P04RR070	1,300 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	1,73	
P02ECF060	1,333 u	Rej.trans. fund.dúctil s/cerco L=750x400	60,00	79,98	
P02CVC400	1,000 u	Codo 87,5º largo PVC san. DN 110mm	3,13	3,13	
					145,75
		Suma la partida.....			145,75
		Costes indirectos		5,00%	7,29
		TOTAL PARTIDA.....			153,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y TRES EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E03ALU030	m	ARQUETA LADRILLO SUMIDERO GALV.SIFÓN 30x30 Arqueta sumidero sifónica de 30x30 cm de sección útil, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos, e incluso con rejilla plana desmontable de fundición dúctil y cerco de perfil L, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004.			
O01OA030	2,250 h	Oficial primera	19,76	44,46	
O01OA060	1,120 h	Peón especializado	16,64	18,64	
P01HM020	0,049 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	3,42	
P01LT020	0,050 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	3,63	
P01MC040	0,028 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,79	
P04RR070	1,000 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	1,33	
P02ECF100	1,000 u	Rejilla plana fundición 30x30x3,5	27,00	27,00	
P02CVC400	1,000 u	Codo 87,5º largo PVC san. DN 110mm	3,13	3,13	
					103,40
		Suma la partida.....			103,40
		Costes indirectos		5,00%	5,17
		TOTAL PARTIDA.....			108,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03ATJ010	u	ARQUETA ABIERTA PREFABRICADA PP C/REJILLA PP 20x20 cm Arqueta prefabricada de polipropileno de 20x20 cm de medidas interiores, protegida con rejilla del mismo material; completa: con reja y marco de polipropileno incluidos. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA060	1,200 h	Peón especializado	16,64	19,97	
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
P01AA020	0,009 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,16	
P02EAR010	1,000 u	Arqueta polipropileno con fondo 20x20 cm	9,56	9,56	
P02EAL010	1,000 u	Marco polipropileno para tapa 20x20 cm	4,33	4,33	
P02EAL090	1,000 u	Tapa rejilla polipropileno 20x20 cm	7,35	7,35	
					53,07
Suma la partida.....					53,07
Costes indirectos					5,00%
					2,65
TOTAL PARTIDA.....					55,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E03ATJ020	u	ARQUETA ABIERTA PREFABRICADA PP C/REJILLA PP 40x40 cm Arqueta prefabricada de polipropileno de 40x40 cm de medidas interiores, protegida con rejilla del mismo material; completa: con reja y marco de polipropileno incluidos. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA060	1,200 h	Peón especializado	16,64	19,97	
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
P01AA020	0,009 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,16	
P02EAR030	1,000 u	Arqueta polipropileno con fondo 40x40 cm	26,15	26,15	
P02EAL030	1,000 u	Marco polipropileno para tapa 40x40 cm	7,75	7,75	
P02EAL110	1,000 u	Tapa rejilla polipropileno 40x40 cm	17,60	17,60	
					83,33
Suma la partida.....					83,33
Costes indirectos					5,00%
					4,17
TOTAL PARTIDA.....					87,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E03ATR010	u	ARQUETA PREFABRICADA PP 30x30 cm Arqueta prefabricada registrable de polipropileno de 30x30 cm, con tapa y marco de polipropileno incluidos. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA060	1,200 h	Peón especializado	16,64	19,97	
P01AA020	0,009 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,16	
P02EAR020	1,000 u	Arqueta polipropileno con fondo 30x30 cm	15,14	15,14	
P02EAL020	1,000 u	Marco polipropileno para tapa 30x30 cm	5,77	5,77	
P02EAL060	1,000 u	Tapa ciega polipropileno 30x30 cm	11,40	11,40	
					64,14
Suma la partida.....					64,14
Costes indirectos					5,00%
					3,21
TOTAL PARTIDA.....					67,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03ATR020	u	ARQUETA PREFABRICADA PP 55x55 cm Arqueta prefabricada registrable de polipropileno de 55x55 cm, con tapa y marco de polipropileno incluidos. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA060	1,200 h	Peón especializado	16,64	19,97	
P01AA020	0,009 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,16	
P02EAR040	1,000 u	Arqueta polipropileno con fondo 55x55 cm	59,87	59,87	
P02EAL040	1,000 u	Marco polipropileno para tapa 55x55 cm	17,23	17,23	
P02EAL080	1,000 u	Tapa ciega polipropileno 55x55 cm	56,71	56,71	
					165,64
Suma la partida.....					165,64
Costes indirectos 5,00%					8,28
TOTAL PARTIDA.....					173,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E03AXJ650	u	ARQUETA ABIERTA PREFABRICADA PVC C/REJA PVC 30x30 cm Arqueta prefabricada abierta de PVC de 30x30 cm de medidas interiores, protegida con rejilla del mismo material; completa: con reja y marco de PVC incluidos. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA060	1,200 h	Peón especializado	16,64	19,97	
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
P01AA020	0,009 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,16	
P02EAP150	1,000 u	Rejilla cuadrada PVC 30x30cm	17,72	17,72	
P02EAV060	1,000 u	Arqueta cuadrada PVC 30x30cm D.max=200	16,67	16,67	
					66,22
Suma la partida.....					66,22
Costes indirectos 5,00%					3,31
TOTAL PARTIDA.....					69,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E03AXJ660	u	ARQUETA ABIERTA PREFABRICADA PVC C/REJA PVC 40x40 cm Arqueta prefabricada abierta de PVC de 40x40 cm de medidas interiores, protegida con rejilla del mismo material; completa: con reja y marco de PVC incluidos. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,520 h	Oficial primera	19,76	10,28	
O01OA060	1,200 h	Peón especializado	16,64	19,97	
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
P01AA020	0,016 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,28	
P02EAP160	1,000 u	Rejilla cuadrada PVC 40x40cm	32,35	32,35	
P02EAV070	1,000 u	Arqueta cuadrada PVC 40x40cm D.max=200	26,58	26,58	
					91,28
Suma la partida.....					91,28
Costes indirectos 5,00%					4,56
TOTAL PARTIDA.....					95,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E03AXR060	u	ARQUETA PREFABRICADA PVC 30x30 cm Arqueta prefabricada registrable de PVC de 30x30 cm, con tapa y marco de PVC incluidos. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA060	1,200 h	Peón especializado	16,64	19,97	
P01AA020	0,009 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,16	
P02EAP010	1,000 u	Tapa cuadrada PVC 30x30cm	17,72	17,72	
P02EAV060	1,000 u	Arqueta cuadrada PVC 30x30cm D.max=200	16,67	16,67	
					66,22
Suma la partida.....					66,22
Costes indirectos 5,00%					3,31
TOTAL PARTIDA.....					69,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03AXR070	u	ARQUETA PREFABRICADA PVC 40x40 cm Arqueta prefabricada registrable de PVC de 40x40 cm, con tapa y marco de PVC incluidos. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
O01OA030	0,520 h	Oficial primera	19,76	10,28	
O01OA060	1,200 h	Peón especializado	16,64	19,97	
P01AA020	0,016 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,28	
P02EAP020	1,000 u	Tapa cuadrada PVC 40x40cm	32,29	32,29	
P02EAV070	1,000 u	Arqueta cuadrada PVC 40x40cm D.max=200	26,58	26,58	
					91,22
Suma la partida.....					91,22
Costes indirectos					5,00% 4,56
TOTAL PARTIDA.....					95,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E03AXS600	u	ARQUETA SIFÓNICA PREFABRICADA PVC 30x30 cm Arqueta sifónica prefabricada de PVC de 30x30 cm de medidas interiores, completa: con tapa, marco y clapeta sifónica de PVC. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA060	1,200 h	Peón especializado	16,64	19,97	
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
P01AA020	0,009 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,16	
P02EAP010	1,000 u	Tapa cuadrada PVC 30x30cm	17,72	17,72	
P02EAP200	1,000 u	Tapa p/sifonar arqueta PVC 30x30cm	7,86	7,86	
P02EAV060	1,000 u	Arqueta cuadrada PVC 30x30cm D.max=200	16,67	16,67	
					74,08
Suma la partida.....					74,08
Costes indirectos					5,00% 3,70
TOTAL PARTIDA.....					77,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E03AXS610	u	ARQUETA SIFÓNICA PREFABRICADA PVC 40x40 cm Arqueta sifónica prefabricada de PVC de 40x40 cm de medidas interiores, completa: con tapa, marco y clapeta sifónica de PVC. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,520 h	Oficial primera	19,76	10,28	
O01OA060	1,200 h	Peón especializado	16,64	19,97	
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
P01AA020	0,016 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,28	
P02EAP020	1,000 u	Tapa cuadrada PVC 40x40cm	32,29	32,29	
P02EAP210	1,000 u	Tapa p/sifonar arqueta PVC 40x40cm	12,74	12,74	
P02EAV070	1,000 u	Arqueta cuadrada PVC 40x40cm D.max=200	26,58	26,58	
					103,96
Suma la partida.....					103,96
Costes indirectos					5,00% 5,20
TOTAL PARTIDA.....					109,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03DD010	m2	ENCACHADO DRENANTE S/TERRENO Encachado drenante sobre terrenos, para la recogida de aguas procedentes de lluvia, para evitar encharcamientos, compuesto por capa de grava filtrante de 20 cm de espesor extendida por medios mecánicos sobre el terreno, y sobre la anterior, otra capa de gravilla de 15 cm de espesor, ambas extendidas uniformemente, incluso compactación y apisonado por medios mecánicos, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,010 h	Peón ordinario	16,80	0,17	
M05PN010	0,015 h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	40,44	0,61	
M07CB020	0,015 h	Camión basculante 4x4 14 t	35,45	0,53	
M08NM020	0,010 h	Motoniveladora de 200 CV	73,24	0,73	
M08RN010	0,024 h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 3 t.	39,82	0,96	
P01AG130	0,200 m3	Grava machaqueo 40/80 mm	22,07	4,41	
P01AG050	0,150 m3	Gravilla 20/40 mm	20,36	3,05	
					10,46
Suma la partida.....					10,46
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					10,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E03DMP010	m2	MEMBRANA DRENANTE P.E.A.D. VERT.H-15 Membrana drenante Danodren H-15 de polietileno de alta densidad nodulado, fijada al muro mediante rosetas Danodren y clavos de acero, con los nódulos contra el muro y solapes de 12 cm, i/protección del borde superior con perfil angular, sin incluir el tubo de drenaje inferior, ni el relleno ni la excavación de la zanja.			
O01OA050	0,016 h	Ayudante	17,59	0,28	
O01OA060	0,016 h	Peón especializado	16,64	0,27	
P06BG080	1,100 m2	Lámina drenante Danodren H-15	1,60	1,76	
P02EM100	3,000 u	Roseta PEAD p/membranas drenantes	0,02	0,06	
P02EM110	0,330 m	Perfil de remate p/membranas drenantes	1,93	0,64	
					3,01
Suma la partida.....					3,01
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					3,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E03DMP020	m2	MEMBRANA DRENANTE P.E.A.D. VERT.H-15 PLUS Membrana drenante Danodren H-15 plus de polietileno de alta densidad nodulado, fijada al muro mediante rosetas Danodren y clavos de acero, con los nódulos contra el muro y solapes de 12 cm, i/protección del borde superior con perfil angular, sin incluir el tubo de drenaje inferior, ni el relleno ni la excavación de la zanja.			
O01OA050	0,016 h	Ayudante	17,59	0,28	
O01OA060	0,016 h	Peón especializado	16,64	0,27	
P06BG081	1,100 m2	Lámina drenante Danodren H-15 plus	2,55	2,81	
P02EM105	3,000 u	Fijac. autoadhesiva p/membranas drenantes	0,63	1,89	
P02EM110	0,330 m	Perfil de remate p/membranas drenantes	1,93	0,64	
					5,89
Suma la partida.....					5,89
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					6,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E03DMP030	m2	MEMBRANA DRENANTE P.E.A.D. VERT.H-25 Membrana drenante Danodren H-25 de polietileno de alta densidad nodulado, fijada al muro mediante rosetas Danodren y clavos de acero, con los nódulos contra el muro y solapes de 12 cm, i/protección del borde superior con perfil angular, sin incluir el tubo de drenaje inferior, ni el relleno ni la excavación de la zanja.			
O01OA050	0,016 h	Ayudante	17,59	0,28	
O01OA060	0,016 h	Peón especializado	16,64	0,27	
P06BG082	1,100 m2	Lámina drenante Danodren H-25	2,10	2,31	
P02EM105	3,000 u	Fijac. autoadhesiva p/membranas drenantes	0,63	1,89	
P02EM110	0,330 m	Perfil de remate p/membranas drenantes	1,93	0,64	
					5,39
Suma la partida.....					5,39
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					5,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03DMP040	m2	MEMBRANA DRENANTE P.E.A.D. VERT.H-25 PLUS Membrana drenante Danodren H-25 plus de polietileno de alta densidad nodulado, fijada al muro mediante rosetas Danodren y clavos de acero, con los nódulos contra el muro y solapes de 12 cm, i/protección del borde superior con perfil angular, sin incluir el tubo de drenaje inferior, ni el relleno ni la excavación de la zanja.			
O01OA050	0,016 h	Ayudante	17,59	0,28	
O01OA060	0,016 h	Peón especializado	16,64	0,27	
P06BG083	1,100 m2	Lámina drenante Danodren H-25 plus	3,51	3,86	
P02EM105	3,000 u	Fijac. autoadhesiva p/membranas drenantes	0,63	1,89	
P02EM110	0,330 m	Perfil de remate p/membranas drenantes	1,93	0,64	
					6,94
Suma la partida.....					6,94
Costes indirectos 5,00%					0,35
TOTAL PARTIDA.....					7,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

E03DMS010	m2	MEMBRANA DRENANTE P.E.A.D. SUELO H-15 Membrana drenante Danodren H-15 de polietileno de alta densidad nodulado, extendida con relieves semicónicos y sobrepuestas unas a otras 10-20 cm. Puestas sobre una cama de arena de río de 10 cm de espesor, nivelada y preparada.			
O01OA050	0,020 h	Ayudante	17,59	0,35	
O01OA060	0,020 h	Peón especializado	16,64	0,33	
P01AA020	0,010 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,17	
P06BG080	1,100 m2	Lámina drenante Danodren H-15	1,60	1,76	
					2,61
Suma la partida.....					2,61
Costes indirectos 5,00%					0,13
TOTAL PARTIDA.....					2,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E03DMS030	m2	MEMBRANA DRENANTE P.E.A.D. SUELO H-25 Membrana drenante Danodren H-25 de polietileno de alta densidad nodulado, extendida con relieves semicónicos y sobrepuestas unas a otras 10-20 cm. Puestas sobre una cama de arena de río de 10 cm de espesor, nivelada y preparada.			
O01OA050	0,020 h	Ayudante	17,59	0,35	
O01OA060	0,020 h	Peón especializado	16,64	0,33	
P01AA020	0,010 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,17	
P06BG082	1,100 m2	Lámina drenante Danodren H-25	2,10	2,31	
					3,16
Suma la partida.....					3,16
Costes indirectos 5,00%					0,16
TOTAL PARTIDA.....					3,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

E03EC010	u	CALDERETA SIFÓNICA C/REJILLA PVC 200x200 SV 90-110mm Caldereta sifónica extensible de PVC para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, con salida vertical desde 90 a 110 mm y con rejilla de PVC de 200x200 mm; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,410 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,18	
P02EDC010	1,000 u	Cal.sif.PVC/rej.PVC L=200 s.vert.D=90-110	22,37	22,37	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					31,90
Suma la partida.....					31,90
Costes indirectos 5,00%					1,60
TOTAL PARTIDA.....					33,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03EC020	u	CALDERETA SIFÓNICA C/REJILLA PVC 250x250 SV 90-110mm Caldereta sifónica extensible de PVC para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, con salida vertical desde 90 a 110 mm y con rejilla de PVC de 250x250 mm; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,430 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,58	
P02EDC030	1,000 u	Cal.sif.PVC/rej.PVC L=250 s.vert.D=90-110	23,51	23,51	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					33,44
Suma la partida.....					33,44
Costes indirectos					1,67
TOTAL PARTIDA.....					35,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E03EC030	u	CALDERETA SIFÓNICA C/REJILLA PVC 300x300 SV 90-110mm Caldereta sifónica extensible de PVC para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, con salida vertical desde 90 a 110 mm y con rejilla de PVC de 300x300 mm; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,450 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,98	
P02EDC050	1,000 u	Cal.sif.PVC/rej.PVC L=300 s.vert.D=90-110	28,39	28,39	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					38,72
Suma la partida.....					38,72
Costes indirectos					1,94
TOTAL PARTIDA.....					40,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E03EC040	u	CALDERETA SIFÓNICA C/REJILLA PVC 250x250 SH 110mm Caldereta sifónica extensible de PVC para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, con salida horizontal de 110 mm y con rejilla de PVC de 250x250 mm; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,430 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,58	
P02EDC070	1,000 u	Cal.sif.PVC/rej.PVC L=250 s.horiz.D=110	24,11	24,11	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					34,04
Suma la partida.....					34,04
Costes indirectos					1,70
TOTAL PARTIDA.....					35,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E03EC050	u	CALDERETA SIFÓNICA C/REJILLA PVC 300x300 SH 110 mm Caldereta sifónica extensible de PVC para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, con salida horizontal de 110 mm y con rejilla de PVC de 300x300 mm; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,450 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,98	
P02EDC080	1,000 u	Cal.sif.PVC/rej.PVC L=300 s.horiz.D=110	30,30	30,30	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					40,63
Suma la partida.....					40,63
Costes indirectos					2,03
TOTAL PARTIDA.....					42,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03EC060	u	CALDERETA SIFÓNICA PVC C/REJILLA PP 200x200 SV 90-110mm Caldereta sifónica extensible de PVC para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, con salida vertical desde 90 a 110 mm y con rejilla de PP de 200x200 mm; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo., s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,410 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,18	
P02EDC090	1,000 u	Cal.sif.PVC/rej.PP L=200 s.vert.D=90-110	32,94	32,94	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					42,47
		Suma la partida.....			42,47
		Costes indirectos		5,00%	2,12
		TOTAL PARTIDA.....			44,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E03EC070	u	CALDERETA SIFÓNICA PVC C/REJILLA PP 250x250 SV 90-110mm Caldereta sifónica extensible de PVC para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, con salida vertical desde 90 a 110 mm y con rejilla de PP de 250x250 mm; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,430 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,58	
P02EDC100	1,000 u	Cal.sif.PVC/rej.PP L=250 s.vert.D=90-110	36,29	36,29	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					46,22
		Suma la partida.....			46,22
		Costes indirectos		5,00%	2,31
		TOTAL PARTIDA.....			48,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E03EC090	u	CALDERETA SIFÓNICA PVC C/REJILLA PP 200x200 SH 110mm Caldereta sifónica extensible de PVC para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, con salida horizontal de 110 mm y con rejilla de PP de 200x200 mm; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,410 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,18	
P02EDC120	1,000 u	Cal.sif.PVC/rej.PP L=200 s.horiz.D=110	38,04	38,04	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					47,57
		Suma la partida.....			47,57
		Costes indirectos		5,00%	2,38
		TOTAL PARTIDA.....			49,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E03EC100	u	CALDERETA SIFÓNICA PVC C/REJILLA PP 250x250 SH 110mm Caldereta sifónica extensible de PVC para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, con salida horizontal de 110 mm y con rejilla de PP de 250x250 mm; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,430 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,58	
P02EDC130	1,000 u	Cal.sif.PVC/rej.PP L=250 s.horiz. D=110	42,23	42,23	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					52,16
		Suma la partida.....			52,16
		Costes indirectos		5,00%	2,61
		TOTAL PARTIDA.....			54,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03EC120	u	CALDERETA PLUVIAL PVC C/REJILLA PP 190x190 SV 90mm Caldereta pluvial extensible de PVC para recogida de aguas pluviales, con salida vertical de 90 mm y con rejilla de PP de 190x190 mm; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,400 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	7,98	
P02EDC145	1,000 u	Cal.pluvial PVC/rej.PP L=190 s.vert.D=90	29,36	29,36	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					38,69
		Suma la partida.....			38,69
		Costes indirectos		5,00%	1,93
		TOTAL PARTIDA.....			40,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E03EC130	u	CALDERETA PLUVIAL PVC C/REJILLA PP 210x210 SV 110mm Caldereta pluvial extensible de PVC para recogida de aguas pluviales, con salida vertical de 110 mm y con rejilla de PP de 210x210 mm; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,420 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,38	
P02EDC150	1,000 u	Cal.pluvial PVC/rej.PP L=210 s.vert.D=110	31,50	31,50	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					41,23
		Suma la partida.....			41,23
		Costes indirectos		5,00%	2,06
		TOTAL PARTIDA.....			43,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E03EIO010	u	IMBORNAL SIFÓNICO DE OBRA Imbornal sifónico para recogida de aguas pluviales, tipo ayuntamiento, construido con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I; partición interior para formación de sifón, con fábrica de ladrillo H/D a tabicón, recibido con mortero de cemento; enfoscado y bruñido por el interior, con mortero de cemento CSIV-W2 y con rejilla de fundición sobre cerco de ángulo, terminado y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004.			
O01OA030	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O01OA060	1,000 h	Peón especializado	16,64	16,64	
P01HM020	0,105 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	7,34	
P01LT020	0,080 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	5,81	
P01LH020	0,006 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	0,53	
P01MC040	0,045 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	2,87	
P04RR070	1,300 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	1,73	
P02ECF120	1,000 u	Rejilla plana fundición 50x50x3,5	68,00	68,00	
					142,44
		Suma la partida.....			142,44
		Costes indirectos		5,00%	7,12
		TOTAL PARTIDA.....			149,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E03EIP010	u	IMBORNAL SIFÓNICO PREFABRICADO HGÓN. 60x30x75 Imbornal sifónico prefabricado de hormigón armado, para recogida de aguas pluviales, de 60x30x75 cm de medidas interiores, con rejilla de fundición, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 15 cm de espesor, instalado y conexionado a la red general de desagüe, y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA060	0,600 h	Peón especializado	16,64	9,98	
P01HM020	0,045 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	3,14	
P02EI032	1,000 u	Imbornal prefab.horm.60x30x75 cm	24,80	24,80	
P02ECF100	1,000 u	Rejilla plana fundición 30x30x3,5	27,00	27,00	
					70,85
		Suma la partida.....			70,85
		Costes indirectos		5,00%	3,54
		TOTAL PARTIDA.....			74,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03EIP020	u	IMBORNAL SIFÓNICO PREFABRICADO HGÓN. 50x30x60 Imbornal sifónico prefabricado de hormigón armado, para recogida de aguas plu- viales, de 50x30x60 cm de medidas interiores, con rejilla de fundición, colocado so- bre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/l de 15 cm de espesor, instalado y co- nexionado a la red general de desagüe, y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P01HM020	0,040 m3	Hormigón HM-20/P/40/l central	69,86	2,79	
P02EI007	1,000 u	Imbornal prefab.horm.50x30x60 cm	21,93	21,93	
P02ECF100	1,000 u	Rejilla plana fundición 30x30x3,5	27,00	27,00	
					64,98
		Suma la partida.....			64,98
		Costes indirectos		5,00%	3,25
		TOTAL PARTIDA.....			68,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E03ENH010	m	CANALETA HGÓN. POLÍMERO 1000x130x150 C/REJILLA F.DÚCTIL Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 1000x130x150 mm de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de fundición dúctil de medidas superficiales 500x130x15 mm, colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de me- dios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O01OA050	0,330 h	Ayudante	17,59	5,80	
P01AA020	0,040 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,70	
P02ECH010	1,000 u	Canaleta hgón.polím.1000x130x150 s/rej.	31,95	31,95	
P02ECF010	2,000 u	Rejilla fundición 500x130x15	17,28	34,56	
					79,53
		Suma la partida.....			79,53
		Costes indirectos		5,00%	3,98
		TOTAL PARTIDA.....			83,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E03ENH020	m	CANALETA HGÓN. POLÍMERO 1000x450x480 C/REJILLA F.DÚCTIL Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 1000x450x480 mm de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de fundición dúctil de medidas superficiales 500x440 mm, colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P01AA020	0,060 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	1,04	
P02ECH020	1,000 u	Canaleta hgón.polím.1000x450x480 s/rej.	236,95	236,95	
P02ECF065	1,330 u	Rejilla fundición 500x440	155,55	206,88	
					456,08
		Suma la partida.....			456,08
		Costes indirectos		5,00%	22,80
		TOTAL PARTIDA.....			478,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03ENH030	m	CANALETA HGÓN. POLÍMERO 1000x130x200 C/REJILLA F.DÚCTIL Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 1000x130x200 mm de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de fundición dúctil de medidas superficiales 500x130x15 mm, colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P01AA020	0,040 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,70	
P02ECH030	1,330 u	Canaleta hgón.polím.1000x130x200 s/rej.	33,50	44,56	
P02ECF010	1,330 u	Rejilla fundición 500x130x15	17,28	22,98	
					79,45
Suma la partida.....					79,45
Costes indirectos 5,00%					3,97
TOTAL PARTIDA.....					83,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E03ENH040	m	CANALETA HGÓN. POLÍMERO 1000x335x300 C/REJILLA F.DÚCTIL Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 1000x335x300 mm de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de fundición dúctil de medidas superficiales 500x323x22 mm, colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P01AA020	0,050 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,87	
P02ECH040	1,330 u	Canaleta hgón.polím.1000x335x300 s/rej.	104,95	139,58	
P02ECH060	1,330 u	Rejilla fundición 500x323x22	63,50	84,46	
					236,12
Suma la partida.....					236,12
Costes indirectos 5,00%					11,81
TOTAL PARTIDA.....					247,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E03ENH050	m	CANALETA HGÓN. POLÍMERO 1000x130x150 C/REJILLA GALVANIZADA Canaleta de drenaje superficial formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 1000x130x150 mm de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de chapa galvanizada de medidas superficiales 1000x130x20 mm, colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P01AA020	0,040 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,70	
P02ECH010	1,000 u	Canaleta hgón.polím.1000x130x150 s/rej.	31,95	31,95	
P02ECH050	1,000 u	Rejilla galvanizada 1000x130x20	11,30	11,30	
					55,16
Suma la partida.....					55,16
Costes indirectos 5,00%					2,76
TOTAL PARTIDA.....					57,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03ENH070	m	CANALETA HGÓN. POLÍMERO 1000x135x150 C/REJILLA F.DÚCTIL Canaleta de drenaje superficial de hormigón polímero con rejilla de fundición dúctil de clase C250 y bastidor de acero galvanizado de medidas exteriores 1000x135x150 mm. Sección transversal en V: máximo paso del caudal y autolimpieza. Cierre sin tornillos, sistema Drainlock, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P01AA020	0,050 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,87	
P02ECH070	1,000 u	Canaleta hgón.polím.1000x135x150 rej.fund.	91,40	91,40	
					103,48
Suma la partida.....					103,48
Costes indirectos					5,17
TOTAL PARTIDA.....					108,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E03ENH080	m	CANALETA HGÓN. POLÍMERO 1000x135x150 C/REJILLA ACERO GALVANIZADO Canaleta de drenaje superficial de hormigón polímero con rejilla entramada de acero galvanizado B125 y bastidor de acero galvanizado de medidas exteriores 1000x135x150 mm. Sección transversal en V: máximo paso del caudal y autolimpieza. Cierre sin tornillos, sistema Drainlock, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P01AA020	0,050 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,87	
P02ECH080	1,000 u	Canaleta hgón.polím.1000x135x150 rej.a.galv.	45,45	45,45	
					57,53
Suma la partida.....					57,53
Costes indirectos					2,88
TOTAL PARTIDA.....					60,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

E03ENP010	m	CANALETA PVC C/REJILLA PEAT./TRANS.GRIS 500x130x127mm Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga ligera y pesada, formado por piezas prefabricadas de PVC de 500x130x127 mm de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de PVC gris, colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P01AA020	0,040 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,70	
P02ECV100	2,000 u	Can.c/rej.peatonal PVC gris 500x130x127	44,78	89,56	
					101,47
Suma la partida.....					101,47
Costes indirectos					5,07
TOTAL PARTIDA.....					106,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E03ENP020	m	CANALETA PVC C/REJILLA PEAT. PVC BLANCO 500x130x127mm Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga ligera, formado por piezas prefabricadas de PVC de 500x130x127 mm de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de PVC blanco, colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P01AA020	0,040 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,70	
P02ECV110	2,000 u	Can.c/rej.peatonal PVC blanco 500x130x127	48,92	97,84	
					109,75
Suma la partida.....					109,75
Costes indirectos					5,49
TOTAL PARTIDA.....					115,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03ENP030	m	CANALETA PVC C/REJILLA PEAT./TRANS.GRIS 500x200x130mm Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga ligera y pesada, formado por piezas prefabricadas de PVC de 500x200x130 mm de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de PVC gris, colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,310 h	Oficial primera	19,76	6,13	
O01OA050	0,310 h	Ayudante	17,59	5,45	
P01AA020	0,050 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,87	
P02ECV125	2,000 u	Can.c/rej.peatonal PVC gris 500x200x130	63,74	127,48	
					139,93
Suma la partida.....					139,93
Costes indirectos					5,00%
					7,00
TOTAL PARTIDA.....					146,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E03EUA010	u	SUMIDERO SIFÓNICO ACERO INOX. 10x10 Sumidero sifónico de acero inoxidable AISI-304 de 3 mm de espesor, salida vertical, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, de 10x10 cm, instalado y conexionado a la red general de desagüe de 40 mm, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17KA010	1,000 u	Sumid. sifónico acero inox. 10x10 cm	44,41	44,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					51,75
Suma la partida.....					51,75
Costes indirectos					5,00%
					2,59
TOTAL PARTIDA.....					54,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E03EUA020	u	SUMIDERO SIFÓNICO ACERO INOX. 15x15 Sumidero sifónico de acero inoxidable AISI-304 de 3 mm de espesor, salida vertical, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, de 15x15 cm, instalado y conexionado a la red general de desagüe de 50 mm, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,320 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,38	
P17KA020	1,000 u	Sumid. sifónico acero inox. 15x15 cm	66,36	66,36	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					74,09
Suma la partida.....					74,09
Costes indirectos					5,00%
					3,70
TOTAL PARTIDA.....					77,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E03EUA030	u	SUMIDERO SIFÓNICO ACERO INOX. 20x20 Sumidero sifónico de acero inoxidable AISI-304 de 3 mm de espesor, salida vertical, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, de 20x20 cm, instalado y conexionado a la red general de desagüe de 63 mm, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,340 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,78	
P17KA030	1,000 u	Sumid. sifónico acero inox. 20x20 cm	82,00	82,00	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					90,13
Suma la partida.....					90,13
Costes indirectos					5,00%
					4,51
TOTAL PARTIDA.....					94,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03EUA040	u	SUMIDERO SIFÓNICO ACERO INOX. 25x25 Sumidero sifónico de acero inoxidable AISI-304 de 3 mm de espesor, salida vertical, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, de 25x25 cm, instalado y conexionado a la red general de desagüe de 100 mm, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,98	
P17KA040	1,000 u	Sumid. sifónico acero inox. 25x25 cm	192,45	192,45	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					200,78
		Suma la partida.....			200,78
		Costes indirectos		5,00%	10,04
		TOTAL PARTIDA.....			210,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIEZ EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E03EUA100	u	SUMIDERO SIFÓNICO SEMI-INDUSTRIAL ACERO INOX. 10x10 Sumidero sifónico semi industrial de acero inoxidable AISI-304 de 3 mm de espesor, salida vertical u horizontal, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, de 10x10 cm, instalado y conexionado a la red general de desagüe de 40 mm, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17KA100	1,000 u	Sumid. sif. semi-ind. acero 10x10 cm	49,45	49,45	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					56,79
		Suma la partida.....			56,79
		Costes indirectos		5,00%	2,84
		TOTAL PARTIDA.....			59,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E03EUA110	u	SUMIDERO SIFÓNICO SEMI-INDUSTRIAL ACERO INOX. 15x15 Sumidero sifónico semi industrial de acero inoxidable AISI-304 de 3 mm de espesor, salida vertical u horizontal, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, de 15x15 cm, instalado y conexionado a la red general de desagüe de 48 mm, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,320 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,38	
P17KA110	1,000 u	Sumid. sif. semi-ind. acero 15x15 cm	155,91	155,91	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					163,64
		Suma la partida.....			163,64
		Costes indirectos		5,00%	8,18
		TOTAL PARTIDA.....			171,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E03EUA120	u	SUMIDERO SIFÓNICO SEMI-INDUSTRIAL ACERO INOX. 20x20 Sumidero sifónico semi industrial de acero inoxidable AISI-304 de 3 mm de espesor, salida vertical u horizontal, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, de 20x20 cm, instalado y conexionado a la red general de desagüe de 63 mm, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,340 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,78	
P17KA120	1,000 u	Sumid. sif. semi-ind. acero 20x20 cm	156,84	156,84	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					164,97
		Suma la partida.....			164,97
		Costes indirectos		5,00%	8,25
		TOTAL PARTIDA.....			173,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y TRES EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03EUA130	u	SUMIDERO SIFÓNICO SEMI-INDUSTRIAL ACERO INOX. 25x25 Sumidero sifónico semi industrial de acero inoxidable AISI-304 de 3 mm de espesor, salida vertical u horizontal, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, de 25x25 cm, instalado y conexionado a la red general de desagüe de 80 mm, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,98	
P17KA130	1,000 u	Sumid. sif. semi-ind. acero 25x25 cm	266,61	266,61	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					274,94
		Suma la partida.....			274,94
		Costes indirectos		5,00%	13,75
		TOTAL PARTIDA.....			288,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E03EUF010	u	SUMIDERO SIFÓNICO FUNDICIÓN C/REJA 150x150 35mm Sumidero sifónico de fundición de 150x150 mm con rejilla circular de fundición y con salida vertical u horizontal de 35 mm; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,98	
O01OB180	0,110 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	2,00	
P02EDF005	1,000 u	Sum.sif./rej.circ. fund. L=150x150 Dt=35	6,17	6,17	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					16,50
		Suma la partida.....			16,50
		Costes indirectos		5,00%	0,83
		TOTAL PARTIDA.....			17,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E03EUF020	u	SUMIDERO SIFÓNICO FUNDICIÓN C/REJA 200x200 40mm Sumidero sifónico de fundición de 200x200 mm con rejilla circular de fundición y con salida vertical u horizontal de 40 mm; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,360 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	7,18	
O01OB180	0,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,63	
P02EDF010	1,000 u	Sum.sif./rej.circ. fund. L=200x200 Dt=40	7,94	7,94	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					20,10
		Suma la partida.....			20,10
		Costes indirectos		5,00%	1,01
		TOTAL PARTIDA.....			21,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E03EUF030	u	SUMIDERO SIFÓNICO FUNDICIÓN C/REJA 250x250 70mm Sumidero sifónico de fundición de 250x250 mm con rejilla circular de fundición y con salida vertical u horizontal de 70 mm; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,370 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	7,38	
O01OB180	0,210 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,82	
P02EDF020	1,000 u	Sum.sif./rej.circ. fund. L=250x250 Dt=70	14,26	14,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					26,81
		Suma la partida.....			26,81
		Costes indirectos		5,00%	1,34
		TOTAL PARTIDA.....			28,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03EUF040	u	SUMIDERO SIFÓNICO FUNDICIÓN C/REJA 300x300 95mm Sumidero sifónico de fundición de 300x300 mm con rejilla circular de fundición y con salida vertical u horizontal de 95 mm; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,380 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	7,58	
O01OB180	0,220 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	4,00	
P02EDF030	1,000 u	Sum.sif./rej.circ. fund. L=300x300 Dt=95	19,11	19,11	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					32,04
Suma la partida.....					32,04
Costes indirectos					5,00%
					1,60
TOTAL PARTIDA.....					33,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E03EUF050	u	SUMIDERO SIFÓNICO FUNDICIÓN C/REJA 400x400 105mm Sumidero sifónico de fundición de 400x400 mm con rejilla circular de fundición y con salida vertical u horizontal de 105 mm; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,390 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	7,78	
O01OB180	0,230 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	4,18	
P02EDF040	1,000 u	Sum.sif./rej.circ.fund. L=400x400 Dt=105	34,56	34,56	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					47,87
Suma la partida.....					47,87
Costes indirectos					5,00%
					2,39
TOTAL PARTIDA.....					50,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E03EUL030	u	SUMIDERO SIFÓNICO ALUMINIO C/REJILLA 200x200 SV Sumidero sifónico de aluminio con rejilla de aluminio de 200x200 mm de salida vertical, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,340 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,78	
P02EDA030	1,000 u	Sum.sifónico Al/rejilla Al L=200 s.vert.	20,80	20,80	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					28,93
Suma la partida.....					28,93
Costes indirectos					5,00%
					1,45
TOTAL PARTIDA.....					30,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E03EUL040	u	SUMIDERO SIFÓNICO ALUMINIO C/REJILLA 250x250 SV Sumidero sifónico de aluminio con rejilla de aluminio de 250x250 mm de salida vertical, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,98	
P02EDA040	1,000 u	Sum.sifónico Al/rejilla Al L=250 s.vert.	31,46	31,46	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					39,79
Suma la partida.....					39,79
Costes indirectos					5,00%
					1,99
TOTAL PARTIDA.....					41,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03EUL050	u	SUMIDERO SIFÓNICO ALUMINIO C/REJILLA 300x300 SV Sumidero sifónico de aluminio con rejilla de aluminio de 300x300 mm de salida vertical, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexas a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,370 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	7,38	
P02EDA050	1,000 u	Sum.sifónico Al/rejilla Al L=300 s.vert.	39,83	39,83	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					48,56
		Suma la partida.....			48,56
		Costes indirectos		5,00%	2,43
		TOTAL PARTIDA.....			50,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E03EUP010	u	SUMIDERO SIFÓNICO PVC C/REJILLA ACERO INOX. 105x105 SV 40-50 Sumidero sifónico de PVC con rejilla de acero inoxidable de 105x105 mm y con salida vertical de 40-50 mm; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexas a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P02EDO010	1,000 u	Sum.sif.PVC/rej.a.inox.L=105 s.vert.D=40-50	10,29	10,29	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					17,63
		Suma la partida.....			17,63
		Costes indirectos		5,00%	0,88
		TOTAL PARTIDA.....			18,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E03EUP015	u	SUMIDERO SIFÓNICO PVC C/REJILLA ACERO INOX. 105x105 SH 50-40 Sumidero sifónico de PVC con rejilla de acero inoxidable de 105x105 mm y con salida horizontal de 50-40 mm; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexas a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P02EDO020	1,000 u	Sum.sif.PVC/rej.a.inox.L=105 s.hori.D=50-40	8,84	8,84	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					16,18
		Suma la partida.....			16,18
		Costes indirectos		5,00%	0,81
		TOTAL PARTIDA.....			16,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E03EUP020	u	SUMIDERO SIFÓNICO PVC C/REJILLA PVC 200x200 SV 75-90 Sumidero sifónico de PVC con rejilla de PVC de 200x200 mm y con salida vertical de 75-90 mm; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexas a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,410 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,18	
P02EDS010	1,000 u	Sum.sif./rej. PVC L=200 s.vert.D=75-90	13,34	13,34	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					22,87
		Suma la partida.....			22,87
		Costes indirectos		5,00%	1,14
		TOTAL PARTIDA.....			24,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03EUP030	u	SUMIDERO SIFÓNICO PVC C/REJILLA PVC 250x250 SI 90-110 Sumidero sifónico de PVC con rejilla de PVC de 250x250 mm y con salida integrada de 90-110 mm; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,430 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,58	
P02EDS020	1,000 u	Sum.sif./rej. PVC L=250 s.integ.D=90-110	17,34	17,34	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					28,62
		Suma la partida.....			28,62
		Costes indirectos		5,00%	1,43
		TOTAL PARTIDA.....			30,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E03EUP040	u	SUMIDERO SIFÓNICO PVC C/REJILLA PVC 300x300 SI 90-110 Sumidero sifónico de PVC con rejilla de PVC de 300x300 mm y con salida integrada de 90-110 mm; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,450 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,98	
P02EDS030	1,000 u	Sum.sif./rej. PVC L=300 s.integ.D=90-110	21,95	21,95	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					32,28
		Suma la partida.....			32,28
		Costes indirectos		5,00%	1,61
		TOTAL PARTIDA.....			33,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E03EUP050	u	SUMIDERO SIFÓNICO PVC C/REJILLA PVC 120 SH 40-50 Sumidero sifónico de PVC con rejilla de PVC de 120 mm y con salida horizontal y vertical de 40/50 mm; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,400 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	7,98	
P02EDS050	1,000 u	Sum.sif./rej. PVC L=120 s.horiz.-vert. D=40-50	6,95	6,95	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					16,28
		Suma la partida.....			16,28
		Costes indirectos		5,00%	0,81
		TOTAL PARTIDA.....			17,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E03EUP060	u	SUMIDERO SIFÓNICO PVC C/REJILLA PP 150 SV 40-50 Sumidero sifónico de PVC con rejilla de PP de 150 mm y con salida vertical de 40-50 mm; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,410 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,18	
P02EDP005	1,000 u	Sum.sifón PVC/rej.PP L=150 s.vert.D=75-90	20,55	20,55	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					30,08
		Suma la partida.....			30,08
		Costes indirectos		5,00%	1,50
		TOTAL PARTIDA.....			31,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03EUP070	u	SUMIDERO SIFÓNICO HORIZONTAL CON REJILLA INOX 10X10 SCHLÜTER KERDI DRAIN BASE Suministro y puesta en obra de sumidero sifónico Schlüter Kerdi Drain con rejilla inoxidable 10x10, siendo un sistema de recogida de agua para interior y exterior. Realizándose a la unión del manguito impermeable mediante el adhesivo impermeable bicomponente Schlüter Kerdi Coll. Incluye rejilla tipo A de acero inoxidable, y debe incluirse parte proporcional de impermeabilizado con Schlüter Kerdi 200.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
P17SW220	1,000 u	Set desagüe con sifón Schlüter Kerdi-Drain Base	109,04	109,04	
P06SL670	1,050 m2	Lám.imperm.poliet.en bobinas 30mx1m Schlüter Kerdi 200	15,35	16,12	
					143,84
Suma la partida.....					143,84
Costes indirectos					5,00%
					7,19
TOTAL PARTIDA.....					151,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y UN EUROS con TRES CÉNTIMOS

E03M010	u	ACOMETIDA RED GENERAL SANEAMIENTO Acometida domiciliar de saneamiento a la red general municipal, hasta una distancia máxima de 8 m, formada por: rotura del pavimento con compresor, excavación manual de zanjas de saneamiento en terrenos de consistencia dura, colocación de tubería de hormigón en masa de enchufe de campana, con junta de goma de 30 cm de diámetro interior, tapado posterior de la acometida y reposición del pavimento con hormigón en masa HM-20/P/40/I, sin incluir formación del pozo en el punto de acometida y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA040	1,000 h	Oficial segunda	18,23	18,23	
O01OA060	2,000 h	Peón especializado	16,64	33,28	
M06CM010	1,200 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	3,60	
M06MI010	1,200 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69	3,23	
E02ES020	7,200 m3	EXCAVACIÓN ZANJA SANEAMIENTO T.DURO A MANO	61,36	441,79	
P02THE020	8,000 m	Tub.HM j.elástica 90kN/m2 D=300mm	10,55	84,40	
P01HM020	0,580 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	40,52	
					625,05
Suma la partida.....					625,05
Costes indirectos					5,00%
					31,25
TOTAL PARTIDA.....					656,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

E03OCP010	m	COLECTOR COLGADO PVC D=90 mm Colector de saneamiento colgado de PVC liso color gris, de diámetro 90 mm y con unión por encolado; colgado mediante abrazaderas metálicas, incluso p.p. de piezas especiales en desvíos y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,220 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,39	
O01OB180	0,220 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	4,00	
P02TVO440	1,000 m	Tubo PVC liso evacuación encolado D=90	1,71	1,71	
P02CVC290	0,200 u	Codo M-H PVC j. peg.87,5° DN 90mm gris	2,49	0,50	
P02CVW032	3,330 u	Abrazadera metálica tubos PVC 90 mm	0,42	1,40	
P02CVW030	0,008 kg	Adhesivo tubos PVC junta pegada	17,83	0,14	
					12,14
Suma la partida.....					12,14
Costes indirectos					5,00%
					0,61
TOTAL PARTIDA.....					12,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E030CP020	m	COLECTOR COLGADO PVC D=110 mm Colector de saneamiento colgado de PVC liso color gris, de diámetro 110 mm y con unión por encolado; colgado mediante abrazaderas metálicas, incluso p.p. de piezas especiales en desvíos y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,220 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,39	
O01OB180	0,220 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	4,00	
P02TVO450	1,000 m	Tubo PVC liso evacuación encolado D=110	1,96	1,96	
P02CVC300	0,200 u	Codo M-H PVC j. peg.87,5° DN 110mm gris	3,60	0,72	
P02CVW034	3,330 u	Abrazadera metálica tubos PVC 110 mm	0,51	1,70	
P02CVW030	0,011 kg	Adhesivo tubos PVC junta pegada	17,83	0,20	
					12,97
		Suma la partida.....			12,97
		Costes indirectos		5,00%	0,65
		TOTAL PARTIDA.....			13,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E030CP030	m	COLECTOR COLGADO PVC D=125 mm Colector de saneamiento colgado de PVC liso color gris, de diámetro 125 mm y con unión por encolado; colgado mediante abrazaderas metálicas, incluso p.p. de piezas especiales en desvíos y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,240 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,79	
O01OB180	0,240 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	4,36	
P02TVO460	1,000 m	Tubo PVC liso evacuación encolado D=125	2,58	2,58	
P02CVC310	0,200 u	Codo M-H PVC j. peg.87,5° DN 125mm gris	4,91	0,98	
P02CVW036	3,333 u	Abrazadera metálica tubos PVC 125 mm	0,62	2,07	
P02CVW030	0,013 kg	Adhesivo tubos PVC junta pegada	17,83	0,23	
					15,01
		Suma la partida.....			15,01
		Costes indirectos		5,00%	0,75
		TOTAL PARTIDA.....			15,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E030CP040	m	COLECTOR COLGADO PVC D=160 mm Colector de saneamiento colgado de PVC liso color gris, de diámetro 160 mm y con unión por encolado; colgado mediante abrazaderas metálicas, incluso p.p. de piezas especiales en desvíos y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
O01OB180	0,300 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	5,45	
P02TVO470	1,000 m	Tubo PVC liso evacuación encolado D=160	3,32	3,32	
P02CVC320	0,200 u	Codo M-H PVC j. peg.87,5° DN 160mm gris	8,60	1,72	
P02CVW040	3,333 u	Abrazadera metálica tub.colg. PVC D=160	0,94	3,13	
P02CVW030	0,020 kg	Adhesivo tubos PVC junta pegada	17,83	0,36	
					19,97
		Suma la partida.....			19,97
		Costes indirectos		5,00%	1,00
		TOTAL PARTIDA.....			20,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E030CP050	m	COLECTOR COLGADO PVC D=200 mm Colector de saneamiento colgado de PVC liso color gris, de diámetro 200 mm y con unión por encolado; colgado mediante abrazaderas metálicas, incluso p.p. de piezas especiales en desvíos y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,320 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,38	
O01OB180	0,320 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	5,81	
P02TVO480	1,000 m	Tubo PVC liso evacuación encolado D=200	5,00	5,00	
P02CVC330	0,200 u	Codo M-H PVC j. peg.87,5° DN 200mm gris	16,88	3,38	
P02CVW050	3,333 u	Abrazadera metálica tub.colg. PVC D=200	1,29	4,30	
P02CVW030	0,029 kg	Adhesivo tubos PVC junta pegada	17,83	0,52	
					25,39
		Suma la partida.....			25,39
		Costes indirectos		5,00%	1,27
		TOTAL PARTIDA.....			26,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E030CP060	m	COLECTOR COLGADO PVC D=250 mm Colector de saneamiento colgado de PVC liso color gris, de diámetro 250 mm y con unión por encolado; colgado mediante abrazaderas metálicas, incluso p.p. de piezas especiales en desvíos y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,370 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	7,38	
O01OB180	0,370 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	6,72	
P02TVO490	1,000 m	Tubo PVC liso evacuación encolado D=250	8,27	8,27	
P02CVC340	0,200 u	Codo M-H PVC j. peg.87,5° DN 250mm gris	60,73	12,15	
P02CVW060	3,333 u	Abrazadera metalica tub.colg. PVC D=250	3,02	10,07	
P02CVW030	0,040 kg	Adhesivo tubos PVC junta pegada	17,83	0,71	
					45,30
Suma la partida.....					45,30
Costes indirectos					2,27
TOTAL PARTIDA.....					47,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E030CP070	m	COLECTOR COLGADO PVC D=315 mm Colector de saneamiento colgado de PVC liso color gris, de diámetro 315 mm y con unión por encolado; colgado mediante abrazaderas metálicas, incluso p.p. de piezas especiales en desvíos y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,400 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	7,98	
O01OB180	0,400 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	7,27	
P02TVO500	1,000 m	Tubo PVC liso evacuación encolado D=315	13,25	13,25	
P02CVC350	0,200 u	Codo M-H PVC j. peg.87,5° DN 315mm gris	77,97	15,59	
P02CVW070	3,333 u	Abrazadera metalica tub.colg. PVC D=315	3,36	11,20	
P02CVW030	0,067 kg	Adhesivo tubos PVC junta pegada	17,83	1,19	
					56,48
Suma la partida.....					56,48
Costes indirectos					2,82
TOTAL PARTIDA.....					59,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E030DC050	m	TUBO DRENAJE PVC CORRUGADO SIMPLE SN2 D=125 mm Tubería de drenaje enterrada de PVC corrugado simple circular ranurado de diámetro nominal 125 mm y rigidez esférica SN2 kN/m2 (con manguito incorporado). Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,210 h	Oficial primera	19,76	4,15	
O01OA060	0,370 h	Peón especializado	16,64	6,16	
P01AA020	0,063 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	1,10	
P01AG130	0,222 m3	Grava machaqueo 40/80 mm	22,07	4,90	
P02RVC050	1,000 m	Tub.drenaje PVC corr.simple SN2 DN125mm	3,99	3,99	
P06BG320	2,310 m2	Fieltro geotextil 125 g/m2	0,95	2,19	
					22,49
Suma la partida.....					22,49
Costes indirectos					1,12
TOTAL PARTIDA.....					23,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03ODC060	m	TUBO DRENAJE PVC CORRUGADO SIMPLE SN2 D=160 mm Tubería de drenaje enterrada de PVC corrugado simple circular ranurado de diámetro nominal 160 mm y rigidez esférica SN2 kN/m2 (con manguito incorporado). Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O01OA060	0,410 h	Peón especializado	16,64	6,82	
P01AA020	0,066 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	1,15	
P01AG130	0,250 m3	Grava machaqueo 40/80 mm	22,07	5,52	
P02RVC060	1,000 m	Tub.drenaje PVC corr.simple SN2 DN160mm	5,94	5,94	
P06BG320	2,470 m2	Filtro geotextil 125 g/m2	0,95	2,35	
					26,92
Suma la partida.....					26,92
Costes indirectos					1,35
TOTAL PARTIDA.....					28,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E03ODC100	m	TUBO DRENAJE PVC CORRUGADO DOBLE SN4 D=110 mm Tubería de drenaje enterrada de PVC corrugado doble circular ranurado de diámetro nominal 110 mm y rigidez esférica SN4 kN/m2 (con manguito incorporado). Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,190 h	Oficial primera	19,76	3,75	
O01OA060	0,350 h	Peón especializado	16,64	5,82	
P01AA020	0,060 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	1,04	
P01AG130	0,206 m3	Grava machaqueo 40/80 mm	22,07	4,55	
P02RVC080	1,000 m	Tub.drenaje PVC corr.doble SN4 DN110mm	5,00	5,00	
P06BG320	2,220 m2	Filtro geotextil 125 g/m2	0,95	2,11	
					22,27
Suma la partida.....					22,27
Costes indirectos					1,11
TOTAL PARTIDA.....					23,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E03ODC110	m	TUBO DRENAJE PVC CORRUGADO DOBLE SN4 D=160 mm Tubería de drenaje enterrada de PVC corrugado doble circular ranurado de diámetro nominal 160 mm y rigidez esférica SN4 kN/m2 (con manguito incorporado). Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O01OA060	0,410 h	Peón especializado	16,64	6,82	
P01AA020	0,066 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	1,15	
P01AG130	0,250 m3	Grava machaqueo 40/80 mm	22,07	5,52	
P02RVC090	1,000 m	Tub.drenaje PVC corr.doble SN4 DN160mm	8,53	8,53	
P06BG320	2,470 m2	Filtro geotextil 125 g/m2	0,95	2,35	
					29,51
Suma la partida.....					29,51
Costes indirectos					1,48
TOTAL PARTIDA.....					30,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03ODC120	m	TUBO DRENAJE PVC CORRUGADO DOBLE SN4 D=200 mm Tubería de drenaje enterrada de PVC corrugado doble circular ranurado de diámetro nominal 200 mm y rigidez esférica SN4 kN/m2 (con manguito incorporado). Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,290 h	Oficial primera	19,76	5,73	
O01OA060	0,440 h	Peón especializado	16,64	7,32	
P01AA020	0,070 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	1,22	
P01AG130	0,284 m3	Grava machaqueo 40/80 mm	22,07	6,27	
P02RVC100	1,000 m	Tub.drenaje PVC corr.doble SN4 DN200mm	12,71	12,71	
P06BG320	2,650 m2	Filtro geotextil 125 g/m2	0,95	2,52	
					35,77
Suma la partida.....					35,77
Costes indirectos					1,79
TOTAL PARTIDA.....					37,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E03ODC130	m	TUBO DRENAJE PVC CORRUGADO DOBLE SN4 D=250 mm Tubería de drenaje enterrada de PVC corrugado doble circular ranurado de diámetro nominal 250 mm y rigidez esférica SN4 kN/m2 (con manguito incorporado). Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,320 h	Oficial primera	19,76	6,32	
O01OA060	0,470 h	Peón especializado	16,64	7,82	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	1,30	
P01AG130	0,326 m3	Grava machaqueo 40/80 mm	22,07	7,19	
P02RVC110	1,000 m	Tub.drenaje PVC corr.doble SN4 DN250mm	20,34	20,34	
P06BG320	2,875 m2	Filtro geotextil 125 g/m2	0,95	2,73	
					45,70
Suma la partida.....					45,70
Costes indirectos					2,29
TOTAL PARTIDA.....					47,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E03ODC140	m	TUBO DRENAJE PVC CORRUGADO DOBLE SN4 D=315 mm Tubería de drenaje enterrada de PVC corrugado doble circular ranurado de diámetro nominal 315 mm y rigidez esférica SN4 kN/m2 (con manguito incorporado). Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P01AA020	0,080 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	1,39	
P01AG130	0,369 m3	Grava machaqueo 40/80 mm	22,07	8,14	
P02RVC120	1,000 m	Tub.drenaje PVC corr.doble SN4 DN315mm	28,49	28,49	
P06BG320	3,100 m2	Filtro geotextil 125 g/m2	0,95	2,95	
					56,21
Suma la partida.....					56,21
Costes indirectos					2,81
TOTAL PARTIDA.....					59,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03ODH020	m	TUBO DRENAJE HORMIGÓN POROSO D=150 mm Tubería enterrada de drenaje, de hormigón poroso, de 150 mm de diámetro interior. Colocada en zanja revestida con geotextil de 125 g/m2 sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, incluso con relleno de grava filtrante hasta 25 cm por encima del tubo y cierre con doble solapa de paquete filtrante con el propio geotextil, sin incluir la excavación de la zanja, ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,440 h	Oficial primera	19,76	8,69	
O01OA060	0,440 h	Peón especializado	16,64	7,32	
P01AG130	0,222 m3	Grava machaqueo 40/80 mm	22,07	4,90	
P01HM020	0,065 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	4,54	
P02RHP010	1,000 m	Tub.drenaj. HM poroso j.mach.D=150 mm	4,70	4,70	
P06BG320	2,300 m2	Fieltro geotextil 125 g/m2	0,95	2,19	
					32,34
		Suma la partida.....			32,34
		Costes indirectos		5,00%	1,62
		TOTAL PARTIDA.....			33,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E03ODH030	m	TUBO DRENAJE HORMIGÓN POROSO D=200 mm Tubería enterrada de drenaje, de hormigón poroso, de 200 mm de diámetro interior. Colocada en zanja revestida con geotextil de 125 g/m2 sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, incluso con relleno de grava filtrante hasta 25 cm por encima del tubo y cierre con doble solapa de paquete filtrante con el propio geotextil, sin incluir la excavación de la zanja, ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O01OA060	0,460 h	Peón especializado	16,64	7,65	
P01AG130	0,284 m3	Grava machaqueo 40/80 mm	22,07	6,27	
P01HM020	0,070 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	4,89	
P02RHP020	1,000 m	Tub.drenaj. HM poroso j.mach.D=200 mm	6,00	6,00	
P06BG320	2,650 m2	Fieltro geotextil 125 g/m2	0,95	2,52	
					36,42
		Suma la partida.....			36,42
		Costes indirectos		5,00%	1,82
		TOTAL PARTIDA.....			38,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E03ODH035	m	TUBO DRENAJE HORMIGÓN POROSO D=250 mm Tubería enterrada de drenaje, de hormigón poroso, de 250 mm de diámetro interior. Colocada en zanja revestida con geotextil de 125 g/m2 sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, incluso con relleno de grava filtrante hasta 25 cm por encima del tubo y cierre con doble solapa de paquete filtrante con el propio geotextil, sin incluir la excavación de la zanja, ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,480 h	Oficial primera	19,76	9,48	
O01OA060	0,480 h	Peón especializado	16,64	7,99	
P01AG130	0,326 m3	Grava machaqueo 40/80 mm	22,07	7,19	
P01HM020	0,075 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	5,24	
P02RHP030	1,000 m	Tub.drenaj. HM poroso j.mach.D=250 mm	7,16	7,16	
P06BG320	2,875 m2	Fieltro geotextil 125 g/m2	0,95	2,73	
					39,79
		Suma la partida.....			39,79
		Costes indirectos		5,00%	1,99
		TOTAL PARTIDA.....			41,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03ODH040	m	TUBO DRENAJE HORMIGÓN POROSO D=300 mm Tubería enterrada de drenaje, de hormigón poroso, de 300 mm de diámetro interior. Colocada en zanja revestida con geotextil de 125 g/m2 sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, incluso con relleno de grava filtrante hasta 25 cm por encima del tubo y cierre con doble solapa de paquete filtrante con el propio geotextil, sin incluir la excavación de la zanja, ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P01AG130	0,329 m3	Grava machaqueo 40/80 mm	22,07	7,26	
P01HM020	0,080 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	5,59	
P02RHP040	1,000 m	Tub.drenaj. HM poroso j.mach.D=300 mm	7,59	7,59	
P06BG320	3,100 m2	Filtro geotextil 125 g/m2	0,95	2,95	
					41,59
Suma la partida.....					41,59
Costes indirectos					2,08
TOTAL PARTIDA.....					43,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E03ODP050	m	TUBO DRENAJE PE-AD CORRUGADO DOBLE D=125 mm Tubería de drenaje enterrada de polietileno de alta densidad ranurado de diámetro nominal 125 mm. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,210 h	Oficial primera	19,76	4,15	
O01OA060	0,370 h	Peón especializado	16,64	6,16	
P01AA020	0,063 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	1,10	
P01AG130	0,222 m3	Grava machaqueo 40/80 mm	22,07	4,90	
P02RPD045	1,000 m	Tubo drenaje PE corrug.doble D=125mm	5,64	5,64	
P06BG320	2,310 m2	Filtro geotextil 125 g/m2	0,95	2,19	
					24,14
Suma la partida.....					24,14
Costes indirectos					1,21
TOTAL PARTIDA.....					25,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E03ODP060	m	TUBO DRENAJE PE-AD CORRUGADO DOBLE D=160 mm Tubería de drenaje enterrada de polietileno de alta densidad ranurado de diámetro nominal 160 mm. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,240 h	Oficial primera	19,76	4,74	
O01OA060	0,390 h	Peón especializado	16,64	6,49	
P01AA020	0,066 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	1,15	
P01AG130	0,250 m3	Grava machaqueo 40/80 mm	22,07	5,52	
P02RPD050	1,000 m	Tubo drenaje PE corrug.doble D=160mm	7,71	7,71	
P06BG320	2,470 m2	Filtro geotextil 125 g/m2	0,95	2,35	
					27,96
Suma la partida.....					27,96
Costes indirectos					1,40
TOTAL PARTIDA.....					29,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03ODP070	m	TUBO DRENAJE PE-AD CORRUGADO DOBLE D=200 mm Tubería de drenaje enterrada de polietileno de alta densidad ranurado de diámetro nominal 200 mm. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,270 h	Oficial primera	19,76	5,34	
O01OA060	0,420 h	Peón especializado	16,64	6,99	
P01AA020	0,070 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	1,22	
P01AG130	0,284 m3	Grava machaqueo 40/80 mm	22,07	6,27	
P02RPD060	1,000 m	Tubo drenaje PE corrug.doble D=200mm	10,54	10,54	
P06BG320	2,650 m2	Filtro geotextil 125 g/m2	0,95	2,52	
					32,88
		Suma la partida.....			32,88
		Costes indirectos		5,00%	1,64
		TOTAL PARTIDA.....			34,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E03ODP080	m	TUBO DRENAJE PE-AD CORRUGADO DOBLE D=250 mm Tubería de drenaje enterrada de polietileno de alta densidad ranurado de diámetro nominal 250 mm. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,290 h	Oficial primera	19,76	5,73	
O01OA060	0,440 h	Peón especializado	16,64	7,32	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	1,30	
P01AG130	0,326 m3	Grava machaqueo 40/80 mm	22,07	7,19	
P02RPD070	1,000 m	Tubo drenaje PE corrug.doble D=250mm	13,70	13,70	
P06BG320	2,875 m2	Filtro geotextil 125 g/m2	0,95	2,73	
					37,97
		Suma la partida.....			37,97
		Costes indirectos		5,00%	1,90
		TOTAL PARTIDA.....			39,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E03ODP090	m	TUBO DRENAJE PE-AD CORRUGADO DOBLE D=300 mm Tubería de drenaje enterrada de polietileno de alta densidad ranurado de diámetro nominal 300 mm. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,310 h	Oficial primera	19,76	6,13	
O01OA060	0,460 h	Peón especializado	16,64	7,65	
P01AA020	0,080 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	1,39	
P01AG130	0,369 m3	Grava machaqueo 40/80 mm	22,07	8,14	
P02RPD080	1,000 m	Tubo drenaje PE corrug.doble D=300mm	16,38	16,38	
P06BG320	3,100 m2	Filtro geotextil 125 g/m2	0,95	2,95	
					42,64
		Suma la partida.....			42,64
		Costes indirectos		5,00%	2,13
		TOTAL PARTIDA.....			44,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03OEC210	m	TUBO HA 135kN/m2 ENCHUFE-CAMPANA D=400mm Colector de saneamiento enterrado de hormigón armado centrifugado de sección circular, de carga de rotura 135 kN/m2 y diámetro 400 mm, con unión por enchufe-campaña. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm, relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,510 h	Oficial primera	19,76	10,08	
O01OA060	0,510 h	Peón especializado	16,64	8,49	
M05RN020	0,180 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	5,41	
P01AA020	0,340 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	5,91	
P02THC250	1,000 m	Tub.HA j.elástica 135kN/m2 D=400mm	21,83	21,83	
P01HM020	0,090 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	6,29	
					58,01
Suma la partida.....					58,01
Costes indirectos					2,90
TOTAL PARTIDA.....					60,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E03OEC230	m	TUBO HA 135kN/m2 ENCHUFE-CAMPANA D=500mm Colector de saneamiento enterrado de hormigón armado centrifugado de sección circular, de carga de rotura 135 kN/m2 y diámetro 500 mm, con unión por enchufe-campaña. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas.			
O01OA030	0,520 h	Oficial primera	19,76	10,28	
O01OA060	0,520 h	Peón especializado	16,64	8,65	
M05RN020	0,180 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	5,41	
P01AA020	0,420 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	7,30	
P02THC260	1,000 m	Tub.HA j.elástica 135kN/m2 D=500mm	29,27	29,27	
P01HM020	0,100 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	6,99	
					67,90
Suma la partida.....					67,90
Costes indirectos					3,40
TOTAL PARTIDA.....					71,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E03OEC240	m	TUBO HA 135kN/m2 ENCHUFE-CAMPANA D=600mm Colector de saneamiento enterrado de hormigón armado centrifugado de sección circular, de carga de rotura 135 kN/m2 y diámetro 600 mm, con unión por enchufe-campaña. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas.			
O01OA030	0,530 h	Oficial primera	19,76	10,47	
O01OA060	0,530 h	Peón especializado	16,64	8,82	
M05RN020	0,180 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	5,41	
P01AA020	0,500 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	8,70	
P02THC270	1,000 m	Tub.HA j.elástica 135kN/m2 D=600mm	34,70	34,70	
P01HM020	0,110 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	7,68	
					75,78
Suma la partida.....					75,78
Costes indirectos					3,79
TOTAL PARTIDA.....					79,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E030EH010	m	TUBO HM MACHICHEMBRADO D=150 mm Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular y diámetro 150 mm, con unión por junta machihembrada. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, con corchetes de hormigón en masa HM-20/P/40/I, y relleno lateral y superior hasta 15 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O010A030	0,420 h	Oficial primera	19,76	8,30	
O010A060	0,420 h	Peón especializado	16,64	6,99	
P01AA020	0,178 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	3,10	
P02THM005	1,000 m	Tubo HM j.machihembrada D=150mm	3,37	3,37	
P01HM020	0,071 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	4,96	
					26,72
		Suma la partida.....			26,72
		Costes indirectos		5,00%	1,34
		TOTAL PARTIDA.....			28,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E030EH020	m	TUBO HM MACHICHEMBRADO D=200 mm Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular y diámetro 200 mm, con unión por junta machihembrada. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, con corchetes de hormigón en masa HM-20/P/40/I, y relleno lateral y superior hasta 15 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O010A030	0,430 h	Oficial primera	19,76	8,50	
O010A060	0,430 h	Peón especializado	16,64	7,16	
P01AA020	0,210 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	3,65	
P02THM010	1,000 m	Tubo HM j.machihembrada D=200mm	3,98	3,98	
P01HM020	0,078 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	5,45	
					28,74
		Suma la partida.....			28,74
		Costes indirectos		5,00%	1,44
		TOTAL PARTIDA.....			30,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E030EH030	m	TUBO HM MACHICHEMBRADO D=300 mm Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular y diámetro 300 mm, con unión por junta machihembrada. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, con corchetes de hormigón en masa HM-20/P/40/I, y relleno lateral y superior hasta 15 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O010A030	0,440 h	Oficial primera	19,76	8,69	
O010A060	0,440 h	Peón especializado	16,64	7,32	
M05RN020	0,200 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	6,01	
P01AA020	0,270 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	4,70	
P02THM020	1,000 m	Tubo HM j.machihembrada D=300mm	4,42	4,42	
P01HM020	0,089 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	6,22	
					37,36
		Suma la partida.....			37,36
		Costes indirectos		5,00%	1,87
		TOTAL PARTIDA.....			39,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E030EH040	m	TUBO HM MACHICHEMBRADO D=400 mm Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular y diámetro 400 mm, con unión por junta machihembrada. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, con corchetes de hormigón en masa HM-20/P/40/I, y relleno lateral y superior hasta 15 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O010A030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O010A060	0,450 h	Peón especializado	16,64	7,49	
M05RN020	0,200 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	6,01	
P01AA020	0,340 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	5,91	
P02THM030	1,000 m	Tubo HM j.machihembrada D=400mm	5,73	5,73	
P01HM020	0,104 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	7,27	

41,30

Suma la partida..... 41,30

Costes indirectos 5,00% 2,07

TOTAL PARTIDA..... 43,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

E030EH050	m	TUBO HM MACHICHEMBRADO D=500 mm Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular y diámetro 500 mm, con unión por junta machihembrada. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, con corchetes de hormigón en masa HM-20/P/40/I, y relleno lateral y superior hasta 15 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O010A030	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O010A060	0,460 h	Peón especializado	16,64	7,65	
M05RN020	0,200 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	6,01	
P01AA020	0,420 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	7,30	
P02THM040	1,000 m	Tubo HM j.machihembrada D=500mm	8,27	8,27	
P01HM020	0,117 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	8,17	

46,49

Suma la partida..... 46,49

Costes indirectos 5,00% 2,32

TOTAL PARTIDA..... 48,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

E030EH060	m	TUBO HM SR MACHICHEMBRADO D=150 mm Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular y diámetro 150 mm, elaborado con cemento sulforresistente, con unión por junta machihembrada. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, con corchetes de hormigón en masa HM-20/P/40/I, y relleno lateral y superior hasta 15 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O010A030	0,420 h	Oficial primera	19,76	8,30	
O010A060	0,420 h	Peón especializado	16,64	6,99	
P01AA020	0,178 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	3,10	
P02THM087	1,000 m	Tubo HM SR j.machihembrada D=150mm	3,88	3,88	
P01HM020	0,071 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	4,96	

27,23

Suma la partida..... 27,23

Costes indirectos 5,00% 1,36

TOTAL PARTIDA..... 28,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E030EH070	m	TUBO HM SR MACHICHEMBRADO D=200 mm Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular y diámetro 200 mm, elaborado con cemento sulforresistente, con unión por junta machihembrada. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, con corchetes de hormigón en masa HM-20/P/40/I, y relleno lateral y superior hasta 15 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,430 h	Oficial primera	19,76	8,50	
O01OA060	0,430 h	Peón especializado	16,64	7,16	
P01AA020	0,210 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	3,65	
P02THM090	1,000 m	Tubo HM SR j.machihembrada D=200mm	4,58	4,58	
P01HM020	0,078 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	5,45	

29,34

Suma la partida..... 29,34

Costes indirectos 5,00% 1,47

TOTAL PARTIDA..... 30,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

E030EH080	m	TUBO HM SR MACHICHEMBRADO D=300 mm Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular y diámetro 300 mm, elaborado con cemento sulforresistente, con unión por junta machihembrada. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, con corchetes de hormigón en masa HM-20/P/40/I, y relleno lateral y superior hasta 15 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,440 h	Oficial primera	19,76	8,69	
O01OA060	0,440 h	Peón especializado	16,64	7,32	
M05RN020	0,200 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	6,01	
P01AA020	0,270 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	4,70	
P02THM100	1,000 m	Tubo HM SR j.machihembrada D=300mm	5,09	5,09	
P01HM020	0,089 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	6,22	

38,03

Suma la partida..... 38,03

Costes indirectos 5,00% 1,90

TOTAL PARTIDA..... 39,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

E030EH090	m	TUBO HM SR MACHICHEMBRADO D=400 mm Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular y diámetro 400 mm, elaborado con cemento sulforresistente, con unión por junta machihembrada. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, con corchetes de hormigón en masa HM-20/P/40/I, y relleno lateral y superior hasta 15 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA060	0,450 h	Peón especializado	16,64	7,49	
M05RN020	0,200 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	6,01	
P01AA020	0,340 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	5,91	
P02THM110	1,000 m	Tubo HM SR j.machihembrada D=400mm	6,59	6,59	
P01HM020	0,104 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	7,27	

42,16

Suma la partida..... 42,16

Costes indirectos 5,00% 2,11

TOTAL PARTIDA..... 44,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E030EH100	m	TUBO HM SR MACHICHEMBRADO D=500 mm Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular y diámetro 500 mm, elaborado con cemento sulforresistente, con unión por junta machihembrada. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón HM-20/P/40/I de 10 cm de espesor, con corchetes de hormigón en masa HM-20/P/40/I, y relleno lateral y superior hasta 15 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O01OA060	0,460 h	Peón especializado	16,64	7,65	
M05RN020	0,200 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	6,01	
P01AA020	0,420 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	7,30	
P02THM120	1,000 m	Tubo HM SR j.machihembrada D=500mm	9,52	9,52	
P01HM020	0,117 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	8,17	
					47,74
		Suma la partida.....			47,74
		Costes indirectos		5,00%	2,39
		TOTAL PARTIDA.....			50,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E030EM010	m	COLECTOR FUNDICIÓN DÚCTIL D=200 mm Colector de saneamiento enterrado de fundición dúctil de diámetro 200 mm, reforzado interiormente cemento aluminoso y para una presión de 2 kg/cm2. Con un sistema de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O01OA060	0,460 h	Peón especializado	16,64	7,65	
M05RN020	0,200 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	6,01	
P01AA020	0,284 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	4,94	
P02TUU010	1,000 m	Tub.fund.dúctil reforz. j.elást D=200mm	65,00	65,00	
					92,69
		Suma la partida.....			92,69
		Costes indirectos		5,00%	4,63
		TOTAL PARTIDA.....			97,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E030EM020	m	COLECTOR FUNDICIÓN DÚCTIL D=250mm Colector de saneamiento enterrado de fundición dúctil de diámetro 250 mm, reforzado interiormente cemento aluminoso y para una presión de 2 kg/cm2. Con un sistema de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,470 h	Oficial primera	19,76	9,29	
O01OA060	0,470 h	Peón especializado	16,64	7,82	
M05RN020	0,200 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	6,01	
P01AA020	0,314 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	5,46	
P02TUU020	1,000 m	Tub.fund.dúctil reforz. j.elást D=250mm	82,83	82,83	
					111,41
		Suma la partida.....			111,41
		Costes indirectos		5,00%	5,57
		TOTAL PARTIDA.....			116,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03OEM030	m	COLECTOR FUNDICIÓN DÚCTIL D=300mm Colector de saneamiento enterrado de fundición dúctil de diámetro 300 mm, reforzado interiormente cemento aluminoso y para una presión de 2 kg/cm2. Con un sistema de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,480 h	Oficial primera	19,76	9,48	
O01OA060	0,480 h	Peón especializado	16,64	7,99	
M05RN020	0,200 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	6,01	
P01AA020	0,369 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	6,42	
P02TUU030	1,000 m	Tub.fund.dúctil reforz. j.elást D=300mm	107,89	107,89	
					137,79
Suma la partida.....					137,79
Costes indirectos 5,00%					6,89
TOTAL PARTIDA.....					144,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E03OEM040	m	COLECTOR FUNDICIÓN DÚCTIL D=350mm Colector de saneamiento enterrado de fundición dúctil de diámetro 350 mm, reforzado interiormente cemento aluminoso y para una presión de 2 kg/cm2. Con un sistema de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,490 h	Oficial primera	19,76	9,68	
O01OA060	0,490 h	Peón especializado	16,64	8,15	
M05RN020	0,200 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	6,01	
P01AA020	0,414 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	7,20	
P02TUU040	1,000 m	Tub.fund.dúctil reforz. j.elást D=350mm	138,81	138,81	
					169,85
Suma la partida.....					169,85
Costes indirectos 5,00%					8,49
TOTAL PARTIDA.....					178,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E03OEP005	m	TUBO PVC LISO MULTICAPA ENCOLADO 110mm Colector de saneamiento enterrado de PVC liso multicapa con un diámetro 110 mm encolado. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA060	0,180 h	Peón especializado	16,64	3,00	
P01AA020	0,235 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	4,09	
P02TVO310	1,000 m	Tubo PVC liso multicapa celular encol.D=110	1,48	1,48	
					12,13
Suma la partida.....					12,13
Costes indirectos 5,00%					0,61
TOTAL PARTIDA.....					12,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03OEP008	m	TUBO PVC LISO MULTICAPA ENCOLADO 125mm Colector de saneamiento enterrado de PVC liso multicapa con un diámetro 125 mm encolado. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA060	0,200 h	Peón especializado	16,64	3,33	
P01AA020	0,237 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	4,12	
P02TVO320	1,000 m	Tubo PVC liso multicapa celular encol.D=125	1,81	1,81	
					13,21
Suma la partida.....					13,21
Costes indirectos					5,00% 0,66
TOTAL PARTIDA.....					13,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E03OEP010	m	TUBO PVC P.COMPACTA JUNTA ELÁSTICA SN2 C.TEJA 160mm Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 2 kN/m2; con un diámetro 160 mm y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,240 h	Oficial primera	19,76	4,74	
O01OA060	0,240 h	Peón especializado	16,64	3,99	
P01AA020	0,244 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	4,24	
P02CVM010	0,330 u	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. DN160mm	11,55	3,81	
P02CVW010	0,004 kg	Lubricante tubos PVC junta elástica	9,55	0,04	
P02TVO010	1,000 m	Tubo PVC liso j.elástica SN2 D=160mm	3,37	3,37	
					20,19
Suma la partida.....					20,19
Costes indirectos					5,00% 1,01
TOTAL PARTIDA.....					21,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

E03OEP020	m	TUBO PVC P.COMPACTA JUNTA ELÁSTICA SN2 C.TEJA 200mm Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 2 kN/m2; con un diámetro 200 mm y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
O01OA060	0,280 h	Peón especializado	16,64	4,66	
P01AA020	0,389 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	6,76	
P02CVM020	0,200 u	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. DN200mm	19,75	3,95	
P02CVW010	0,005 kg	Lubricante tubos PVC junta elástica	9,55	0,05	
P02TVO020	1,000 m	Tubo PVC liso j.elástica SN2 D=200mm	5,08	5,08	
					26,03
Suma la partida.....					26,03
Costes indirectos					5,00% 1,30
TOTAL PARTIDA.....					27,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E030EP030	m	TUBO PVC P.COMPACTA JUNTA ELÁSTICA SN2 C.TEJA 250mm Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 2 kN/m ² ; con un diámetro 250 mm y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O01OA060	0,330 h	Peón especializado	16,64	5,49	
P01AA020	0,400 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	6,96	
P02CVM030	0,200 u	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. DN250mm	67,43	13,49	
P02CVW010	0,006 kg	Lubricante tubos PVC junta elástica	9,55	0,06	
P02TVO030	1,000 m	Tubo PVC liso j.elástica SN2 D=250mm	7,98	7,98	
					40,50
		Suma la partida.....			40,50
		Costes indirectos		5,00%	2,03
		TOTAL PARTIDA.....			42,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E030EP040	m	TUBO PVC P.COMPACTA JUNTA ELÁSTICA SN2 C.TEJA 315mm Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 2 kN/m ² ; con un diámetro 315 mm y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,390 h	Oficial primera	19,76	7,71	
O01OA060	0,390 h	Peón especializado	16,64	6,49	
P01AA020	0,411 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	7,15	
P02CVM040	0,200 u	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. DN315mm	107,37	21,47	
P02CVW010	0,007 kg	Lubricante tubos PVC junta elástica	9,55	0,07	
P02TVO040	1,000 m	Tubo PVC liso j.elástica SN2 D=315mm	12,42	12,42	
					55,31
		Suma la partida.....			55,31
		Costes indirectos		5,00%	2,77
		TOTAL PARTIDA.....			58,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E030EP130	m	TUBO PVC P.COMPACTA JUNTA ELÁSTICA SN4 C.TEJA 160mm Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 4 kN/m ² ; con un diámetro 160 mm y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,240 h	Oficial primera	19,76	4,74	
O01OA060	0,240 h	Peón especializado	16,64	3,99	
P01AA020	0,244 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	4,24	
P02CVM010	0,330 u	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. DN160mm	11,55	3,81	
P02CVW010	0,004 kg	Lubricante tubos PVC junta elástica	9,55	0,04	
P02TVO100	1,000 m	Tubo PVC liso j.elástica SN4 D=160mm	3,93	3,93	
					20,75
		Suma la partida.....			20,75
		Costes indirectos		5,00%	1,04
		TOTAL PARTIDA.....			21,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E030EP140	m	TUBO PVC P.COMPACTA JUNTA ELÁSTICA SN4 C.TEJA 200mm Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 4 kN/m2; con un diámetro 200 mm y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
O01OA060	0,280 h	Peón especializado	16,64	4,66	
P01AA020	0,389 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	6,76	
P02CVM020	0,200 u	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. DN200mm	19,75	3,95	
P02CVW010	0,005 kg	Lubricante tubos PVC junta elástica	9,55	0,05	
P02TVO110	1,000 m	Tubo PVC liso j.elástica SN4 D=200mm	6,02	6,02	
					26,97
		Suma la partida.....			26,97
		Costes indirectos		5,00%	1,35
		TOTAL PARTIDA.....			28,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E030EP150	m	TUBO PVC P.COMPACTA JUNTA ELÁSTICA SN4 C.TEJA 250mm Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 4 kN/m2; con un diámetro 250 mm y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O01OA060	0,330 h	Peón especializado	16,64	5,49	
P01AA020	0,400 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	6,96	
P02CVM030	0,200 u	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. DN250mm	67,43	13,49	
P02CVW010	0,006 kg	Lubricante tubos PVC junta elástica	9,55	0,06	
P02TVO120	1,000 m	Tubo PVC liso j.elástica SN4 D=250mm	9,57	9,57	
					42,09
		Suma la partida.....			42,09
		Costes indirectos		5,00%	2,10
		TOTAL PARTIDA.....			44,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E030EP160	m	TUBO PVC P.COMPACTA JUNTA ELÁSTICA SN4 C.TEJA 315mm Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 4 kN/m2; con un diámetro 315 mm y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,390 h	Oficial primera	19,76	7,71	
O01OA060	0,390 h	Peón especializado	16,64	6,49	
P01AA020	0,411 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	7,15	
P02CVM040	0,200 u	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. DN315mm	107,37	21,47	
P02CVW010	0,007 kg	Lubricante tubos PVC junta elástica	9,55	0,07	
P02TVO130	1,000 m	Tubo PVC liso j.elástica SN4 D=315mm	13,90	13,90	
					56,79
		Suma la partida.....			56,79
		Costes indirectos		5,00%	2,84
		TOTAL PARTIDA.....			59,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E030EP290	m	TUBO PVC P.ESTRUCTURADA JUNTA ELÁSTICA SN4 C.TEJA 125mm Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared estructurada de color teja y rigidez 4 kN/m ² ; con un diámetro 125 mm y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA060	0,200 h	Peón especializado	16,64	3,33	
P01AA020	0,237 m ³	Arena de río 0/6 mm	17,39	4,12	
P02CVM005	0,200 u	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. DN125mm	7,59	1,52	
P02CVW010	0,003 kg	Lubricante tubos PVC junta elástica	9,55	0,03	
P02TVE005	1,000 m	Tubo PVC estruct. j. elást. SN4 D=125mm	1,96	1,96	
					14,91
		Suma la partida.....			14,91
		Costes indirectos		5,00%	0,75
		TOTAL PARTIDA.....			15,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E030EP300	m	TUBO PVC P.ESTRUCTURADA JUNTA ELÁSTICA SN4 C.TEJA 160mm Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared estructurada de color teja y rigidez 4 kN/m ² ; con un diámetro 160 mm y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,240 h	Oficial primera	19,76	4,74	
O01OA060	0,240 h	Peón especializado	16,64	3,99	
P01AA020	0,244 m ³	Arena de río 0/6 mm	17,39	4,24	
P02CVM010	0,330 u	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. DN160mm	11,55	3,81	
P02CVW010	0,004 kg	Lubricante tubos PVC junta elástica	9,55	0,04	
P02TVE010	1,000 m	Tubo PVC estruct. j. elást. SN4 D=160mm	3,37	3,37	
					20,19
		Suma la partida.....			20,19
		Costes indirectos		5,00%	1,01
		TOTAL PARTIDA.....			21,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E030EP310	m	TUBO PVC P.ESTRUCTURADA JUNTA ELÁSTICA SN4 C.TEJA 200mm Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared estructurada de color teja y rigidez 4 kN/m ² ; con un diámetro 200 mm y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
O01OA060	0,280 h	Peón especializado	16,64	4,66	
P01AA020	0,389 m ³	Arena de río 0/6 mm	17,39	6,76	
P02CVM020	0,200 u	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. DN200mm	19,75	3,95	
P02CVW010	0,005 kg	Lubricante tubos PVC junta elástica	9,55	0,05	
P02TVE015	1,000 m	Tubo PVC estruct. j. elást. SN4 D=200mm	4,88	4,88	
					25,83
		Suma la partida.....			25,83
		Costes indirectos		5,00%	1,29
		TOTAL PARTIDA.....			27,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con DOCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E030EP320	m	TUBO PVC P.ESTRUCTURADA JUNTA ELÁSTICA SN4 C.TEJA 250mm Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared estructurada de color teja y rigidez 4 kN/m ² ; con un diámetro 250 mm y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O01OA060	0,330 h	Peón especializado	16,64	5,49	
P01AA020	0,400 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	6,96	
P02CVM030	0,200 u	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. DN250mm	67,43	13,49	
P02CVW010	0,005 kg	Lubricante tubos PVC junta elástica	9,55	0,05	
P02TVE020	1,000 m	Tubo PVC estruct. j. elást. SN4 D=250mm	7,81	7,81	
					40,32
		Suma la partida.....			40,32
		Costes indirectos		5,00%	2,02
		TOTAL PARTIDA.....			42,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E030EP330	m	TUBO PVC P.ESTRUCTURADA JUNTA ELÁSTICA SN4 C.TEJA 315mm Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared estructurada de color teja y rigidez 4 kN/m ² ; con un diámetro 315 mm y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,390 h	Oficial primera	19,76	7,71	
O01OA060	0,390 h	Peón especializado	16,64	6,49	
P01AA020	0,411 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	7,15	
P02CVM040	0,200 u	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. DN315mm	107,37	21,47	
P02CVW010	0,007 kg	Lubricante tubos PVC junta elástica	9,55	0,07	
P02TVE025	1,000 m	Tubo PVC estruct. j. elást. SN4 D=315mm	11,84	11,84	
					54,73
		Suma la partida.....			54,73
		Costes indirectos		5,00%	2,74
		TOTAL PARTIDA.....			57,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E030ER030	m	TUBO POLIÉSTER PN1 SN5 DN 400 Tubería enterrada de saneamiento de poliéster, de sección circular y unión por manguito con junta de goma, de 400 mm de diámetro nominal y una rigidez SN=5 kN/m ² , colocada en zanja sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor, relleno lateral y superior hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena, con p.p. de manguito y juntas, sin incluir la excavación ni el relleno posterior de la zanja y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
M05RN020	0,100 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	3,01	
P01AA020	0,364 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	6,33	
P02CP010	0,167 u	Manguito poliéster c/junta PN 1 DN400 mm	97,51	16,28	
P02CVW010	0,008 kg	Lubricante tubos PVC junta elástica	9,55	0,08	
P02TR010	1,000 m	Tubo poliéster PN1 SN5 DN 400mm	82,09	82,09	
					122,36
		Suma la partida.....			122,36
		Costes indirectos		5,00%	6,12
		TOTAL PARTIDA.....			128,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03OER040	m	TUBO POLIÉSTER PN1 SN5 DN 500 Tubería enterrada de saneamiento de poliéster, de sección circular y unión por manguito con junta de goma, de 500 mm de diámetro nominal y una rigidez SN=5 kN/m2, colocada en zanja sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor, relleno lateral y superior hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena, con p.p. de manguito y juntas, sin incluir la excavación ni el relleno posterior de la zanja y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
M05RN020	0,120 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	3,61	
P01AA020	0,503 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	8,75	
P02CP020	0,167 u	Manguito poliéster c/junta PN 1 DN500 mm	114,72	19,16	
P02CVW010	0,010 kg	Lubricante tubos PVC junta elástica	9,55	0,10	
P02TR015	1,000 m	Tubo poliéster PN1 SN5 DN 500mm	100,68	100,68	
					147,76
Suma la partida.....					147,76
Costes indirectos					7,39
TOTAL PARTIDA.....					155,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E03OER230	m	TUBO POLIÉSTER PN1 SN10 DN 400 Tubería enterrada de saneamiento de poliéster, de sección circular y unión por manguito con junta de goma, de 400 mm de diámetro nominal y una rigidez SN=10 kN/m2, colocada en zanja sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor, relleno lateral y superior hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena, con p.p. de manguito y juntas, sin incluir la excavación ni el relleno posterior de la zanja y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
M05RN020	0,100 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	3,01	
P01AA020	0,364 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	6,33	
P02CP010	0,167 u	Manguito poliéster c/junta PN 1 DN400 mm	97,51	16,28	
P02CVW010	0,008 kg	Lubricante tubos PVC junta elástica	9,55	0,08	
P02TR065	1,000 m	Tubo poliéster PN1 SN10 DN 400mm	86,31	86,31	
					126,58
Suma la partida.....					126,58
Costes indirectos					6,33
TOTAL PARTIDA.....					132,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E03OER240	m	TUBO POLIÉSTER PN1 SN10 DN 500 Tubería enterrada de saneamiento de poliéster, de sección circular y unión por manguito con junta de goma, de 500 mm de diámetro nominal y una rigidez SN=10 kN/m2, colocada en zanja sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor, relleno lateral y superior hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena, con p.p. de manguito y juntas, sin incluir la excavación ni el relleno posterior de la zanja y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
M05RN020	0,120 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05	3,61	
P01AA020	0,503 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	8,75	
P02CP020	0,167 u	Manguito poliéster c/junta PN 1 DN500 mm	114,72	19,16	
P02CVW010	0,010 kg	Lubricante tubos PVC junta elástica	9,55	0,10	
P02TR070	1,000 m	Tubo poliéster PN1 SN10 DN 500mm	106,17	106,17	
					153,25
Suma la partida.....					153,25
Costes indirectos					7,66
TOTAL PARTIDA.....					160,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03ZHB010	u	BASE POZO PREFABRICADA HA E-C D=100cm Cubeta base de pozo de registro, constituida por una pieza prefabricada de hormigón armado de 100 cm de diámetro interior y de 115 cm de altura total, colocada sobre solera de hormigón HA-25/P/40/l de 20 cm de espesor, ligeramente armada con mallazo, incluso con p.p. de pates de polipropileno así como dos perforaciones para conexionar los tubos, preparada con junta de goma para recibir anillos de pozo prefabricados de hormigón, y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación del pozo, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 1917:2008 y Complemento Nacional UNE 127917:2005			
O01OA030	1,680 h	Oficial primera	19,76	33,20	
O01OA060	1,440 h	Peón especializado	16,64	23,96	
M07CG020	0,250 h	Camión con grúa 12 t	55,98	14,00	
P01HA020	0,157 m3	Hormigón HA-25/P/40/l central	72,67	11,41	
P03AM070	1,150 m2	Malla 15x30x5 1,541 kg/m2	1,27	1,46	
P02EPA130	1,000 u	B.pozo ench-camp.circ.HA h=1,15m D=1000	594,38	594,38	
P02EPW100	1,000 u	Jta.goma base pozo ench.-camp. D=1000	12,02	12,02	
P02EPW010	3,000 u	Pates PP 30x25	6,54	19,62	
					710,05
Suma la partida.....					710,05
Costes indirectos 5,00%					35,50
TOTAL PARTIDA.....					745,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E03ZHC080	u	CONO ASIMÉTRICO PREFABRICADO HA E-C D=60/100cm Cono asimétrico para brocal de pozo de registro, constituido por una pieza prefabricada de hormigón armado con junta enchufe-campana de 100 a 60 cm de diámetro interior y 100 cm de altura total, para ser colocado sobre anillos de pozo prefabricados, incluso con p.p. de pates de polipropileno, tapa de hormigón armado de 62,5 cm de diámetro y su recibido, y medios auxiliares; sin incluir la excavación del pozo ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 1917:2008 y Complemento Nacional UNE 127917:2005			
O01OA030	1,020 h	Oficial primera	19,76	20,16	
O01OA060	0,800 h	Peón especializado	16,64	13,31	
M07CG020	0,100 h	Camión con grúa 12 t	55,98	5,60	
P01MC010	0,002 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	73,97	0,15	
P02EPA200	1,000 u	Cono ench-camp.circ.HA h=1m D=600/1000	204,91	204,91	
P02EPO010	1,000 u	Tapa circular HA h=60 D=625	22,44	22,44	
P02EPW010	3,000 u	Pates PP 30x25	6,54	19,62	
					286,19
Suma la partida.....					286,19
Costes indirectos 5,00%					14,31
TOTAL PARTIDA.....					300,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

E03ZHD160	m	DESARROLLO POZO PREFABRICADO HA E-C D=100cm h=0,33m Conducto central de acceso a base de pozo de registro, formado por anillos prefabricados de hormigón armado, provistos de resaltos para su acoplamiento, entre otras piezas, mediante juntas de goma, de 100 cm de diámetro interior y 33 cm de altura útil, con pates de polipropileno montados en fábrica, y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación del pozo, ni el relleno perimetral posterior, y para ser colocado sobre otros anillos o sobre bases, s/ CTE-HS-5.Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 1917:2008 y Complemento Nacional UNE 127917:2005			
O01OA030	0,940 h	Oficial primera	19,76	18,57	
O01OA060	0,740 h	Peón especializado	16,64	12,31	
P02EPA160	3,000 u	Ani.po.ench-camp.circ. HA h=0,33m D=1000	68,25	204,75	
P02EPW100	3,000 u	Jta.goma base pozo ench.-camp. D=1000	12,02	36,06	
M07CG010	0,250 h	Camión con grúa 6 t	43,54	10,89	
P02EPW010	3,000 u	Pates PP 30x25	6,54	19,62	
					302,20
Suma la partida.....					302,20
Costes indirectos 5,00%					15,11
TOTAL PARTIDA.....					317,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECISIETE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03ZHD165	m	DESARROLLO POZO PREFABRICADO HA E-C D=100cm h=1,00m Conducto central de acceso a base de pozo de registro, formado por anillos prefabricados de hormigón armado, provistos de resaltes para su acoplamiento, entre otras piezas, mediante juntas de goma, de 100 cm. de diámetro interior y 100 cm de altura útil, con pates de polipropileno montados en fábrica, y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación del pozo, ni el relleno perimetral posterior, y para ser colocado sobre otros anillos o sobre bases, s/ CTE-HS=5. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 1917:2008 y Complemento Nacional UNE 127917:2005			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA060	0,770 h	Peón especializado	16,64	12,81	
P02EPA180	1,000 u	Anillo poz.ench-camp.circ.HA h=1m D=1000	204,35	204,35	
P02EPW100	1,000 u	Jta.goma base pozo ench.-camp. D=1000	12,02	12,02	
M07CG010	0,250 h	Camión con grúa 6 t	43,54	10,89	
P02EPW010	3,000 u	Pates PP 30x25	6,54	19,62	
					279,45
Suma la partida.....					279,45
Costes indirectos					5,00% 13,97
TOTAL PARTIDA.....					293,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

E03ZHP120	u	POZO PREFABRICADO HA E-C D=100cm h=3,15m Pozo de registro prefabricado completo de hormigón armado, de 100 cm de diámetro interior y de 3,15 m de altura total, compuesto por cubeta base de pozo de 1,15 m de altura, colocada sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I, ligeramente armada con mallazo, anillo de pozo de 1 m de altura y cono asimétrico para formación de brocal del pozo de 1 m de altura, todos los elementos con junta de goma, incluso p.p. de pates de polipropileno, recibido de marco y tapa de hormigón armado de 62,5 cm de diámetro y medios auxiliares; sin incluir la excavación del pozo y su relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 1917:2008 y Complemento Nacional UNE 127917:2005			
O01OA030	4,000 h	Oficial primera	19,76	79,04	
O01OA060	3,100 h	Peón especializado	16,64	51,58	
M07CG020	0,500 h	Camión con grúa 12 t	55,98	27,99	
P01HA020	0,242 m3	Hormigón HA-25/P/40/I central	72,67	17,59	
P03AM070	1,208 m2	Malla 15x30x5 1,541 kg/m2	1,27	1,53	
P01MC010	0,005 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	73,97	0,37	
P02EPA130	1,000 u	B.pozo ench-camp.circ.HA h=1,15m D=1000	594,38	594,38	
P02EPA180	1,000 u	Anillo poz.ench-camp.circ.HA h=1m D=1000	204,35	204,35	
P02EPA200	1,000 u	Cono ench-camp.circ.HA h=1m D=600/1000	204,91	204,91	
P02EPO010	1,000 u	Tapa circular HA h=60 D=625	22,44	22,44	
P02EPW010	11,000 u	Pates PP 30x25	6,54	71,94	
					1.276,12
Suma la partida.....					1.276,12
Costes indirectos					5,00% 63,81
TOTAL PARTIDA.....					1.339,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03ZHR100	u	LOSA REMATE PREFABRICADA HA E-C D=100/60cm Terminación de pozo de registro, formada por una losa de remate prefabricada de hormigón armado, con junta de goma de 100 a 60 cm de diámetro interior y 25 cm de altura total, para ser colocada sobre anillos de pozo prefabricados, incluso con p.p. de recibido de marco y tapa de hierro fundido, de 60 cm de diámetro, con mortero de cemento, y medios auxiliares, sin incluir la excavación del pozo, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA060	0,250 h	Peón especializado	16,64	4,16	
M07CG020	0,100 h	Camión con grúa 12 t	55,98	5,60	
P01MC010	0,001 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	73,97	0,07	
P02EPA260	1,000 u	L.remate pozo ench-camp.HA D=1000/600	122,28	122,28	
P02EPT020	1,000 u	Cerco/tapa FD/40Tn junta insonoriz.D=60	115,36	115,36	
P02EPW140	1,000 u	Jta.goma anillo pozo ench.-camp.D=1000	12,12	12,12	
					269,47
Suma la partida.....					269,47
Costes indirectos					5,00% 13,47
TOTAL PARTIDA.....					282,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E03ZMB010	u	BASE POZO PREFABRICADA HM E-C D=100cm Cubeta base de pozo de registro, constituida por una pieza prefabricada de hormigón en masa de 100 cm de diámetro interior y de 115 cm de altura total, colocada sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I de 20 cm de espesor, ligeramente armada con mallazo, incluso con p.p. de pates de polipropileno así como dos perforaciones para conexionar los tubos, preparada con junta de goma para recibir anillos de pozo prefabricados de hormigón y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación del pozo, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 1917:2008 y Complemento Nacional UNE 127917:2005			
O01OA030	1,050 h	Oficial primera	19,76	20,75	
O01OA060	0,900 h	Peón especializado	16,64	14,98	
M07CG020	0,250 h	Camión con grúa 12 t	55,98	14,00	
P02EPH150	1,000 u	Base ench-camp.circ.HM h=1,15m D=1000	234,05	234,05	
P01HA020	0,157 m3	Hormigón HA-25/P/40/I central	72,67	11,41	
P03AM070	1,150 m2	Malla 15x30x5 1,541 kg/m2	1,27	1,46	
P02EPW010	3,000 u	Pates PP 30x25	6,54	19,62	
					316,27
Suma la partida.....					316,27
Costes indirectos					5,00% 15,81
TOTAL PARTIDA.....					332,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E03ZMC150	u	CONO ASIMÉTRICO PREFABRICADO HM E-C D=60/100cm Cono asimétrico para brocal de pozo de registro, constituido por una pieza prefabricada de hormigón en masa con junta enchufe-campana de 100 a 60 cm de diámetro interior y 100 cm de altura total, para ser colocado sobre anillos de pozo prefabricados, incluso con p.p. de pates de polipropileno, tapa de hormigón armado de 62,5 cm de diámetro y su recibido, y medios auxiliares; sin incluir la excavación del pozo ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 1917:2008 y Complemento Nacional UNE 127917:2005			
O01OA030	1,050 h	Oficial primera	19,76	20,75	
O01OA060	0,900 h	Peón especializado	16,64	14,98	
M07CG020	0,100 h	Camión con grúa 12 t	55,98	5,60	
P01MC010	0,002 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	73,97	0,15	
P02EPH220	1,000 u	C.p.ench-camp.circ HM h=1,0m D=600/1000	100,10	100,10	
P02EPO010	1,000 u	Tapa circular HA h=60 D=625	22,44	22,44	
P02EPW010	3,000 u	Pates PP 30x25	6,54	19,62	
					183,64
Suma la partida.....					183,64
Costes indirectos					5,00% 9,18
TOTAL PARTIDA.....					192,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03ZMD110	m	DESARROLLO POZO PREFABRICADO HM E-C D=100cm h=0,33m Desarrollo de pozo de registro formado por anillos prefabricados de hormigón en masa con junta enchufe-campana de 100 cm de diámetro interior y 0,33 m de altura, incluso de pates de polipropileno y medios auxiliares, sin incluir la excavación del pozo ni el relleno perimetral posterior, y para ser colocado sobre otros anillos o sobre cubetas de base, s/ CTE-HS-5. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 1917:2008 y Complemento Nacional UNE 127917:2005			
O01OA030	0,900 h	Oficial primera	19,76	17,78	
O01OA060	0,700 h	Peón especializado	16,64	11,65	
M07CG020	0,100 h	Camión con grúa 12 t	55,98	5,60	
P02EPH180	3,000 u	Ani.p.ench-camp.circ. HM h=0,33m D=1000	37,30	111,90	
P02EPW010	3,000 u	Pates PP 30x25	6,54	19,62	
					166,55
		Suma la partida.....			166,55
		Costes indirectos		5,00%	8,33
		TOTAL PARTIDA.....			174,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E03ZMD120	m	DESARROLLO POZO PREFABRICADO HM E-C D=100cm h=1,00m Desarrollo de pozo de registro formado por anillos prefabricados de hormigón en masa con junta enchufe-campana de 100 cm de diámetro interior y 1,00 m de altura, incluso pates de polipropileno y medios auxiliares, sin incluir la excavación del pozo ni el relleno perimetral posterior, y para ser colocado sobre otros anillos o sobre cubetas de base, s/ CTE-HS-5. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 1917:2008 y Complemento Nacional UNE 127917:2005			
O01OA030	0,900 h	Oficial primera	19,76	17,78	
O01OA060	0,700 h	Peón especializado	16,64	11,65	
M07CG020	0,100 h	Camión con grúa 12 t	55,98	5,60	
P02EPH200	1,000 u	Ani.p.ench-camp.circ. HM h=1,00m D=1000	117,92	117,92	
P02EPW010	3,000 u	Pates PP 30x25	6,54	19,62	
					172,57
		Suma la partida.....			172,57
		Costes indirectos		5,00%	8,63
		TOTAL PARTIDA.....			181,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y UN EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E03ZMP160	u	POZO PREFABRICADO HM E-C D=100cm h=3,15m Pozo de registro prefabricado completo de hormigón en masa, de 100 cm de diámetro interior y de 3,15 m de altura total, compuesto por cubeta base de pozo de 1,15 m de altura, colocada sobre solera de hormigón HA-25/P/40/l de 20 cm de espesor, ligeramente armada con mallazo, anillo de pozo de 1 m de altura y cono asimétrico para formación de brocal del pozo de 1 m de altura, todos los elementos con junta de goma, incluso p.p. de pates de polipropileno, recibido de marco y tapa de hormigón armado de 62,5 cm de diámetro y medios auxiliares; sin incluir la excavación del pozo y su relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 1917:2008 y Complemento Nacional UNE 127917:2005			
O01OA030	3,500 h	Oficial primera	19,76	69,16	
O01OA060	3,000 h	Peón especializado	16,64	49,92	
M07CG020	0,500 h	Camión con grúa 12 t	55,98	27,99	
P01HA020	0,160 m3	Hormigón HA-25/P/40/l central	72,67	11,63	
P03AM070	1,150 m2	Malla 15x30x5 1,541 kg/m2	1,27	1,46	
P01MC010	0,005 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	73,97	0,37	
P02EPH150	1,000 u	Base ench-camp.circ.HM h=1,15m D=1000	234,05	234,05	
P02EPH200	1,000 u	Ani.p.ench-camp.circ. HM h=1,00m D=1000	117,92	117,92	
P02EPH220	1,000 u	C.p.ench-camp.circ HM h=1,0m D=600/1000	100,10	100,10	
P02EPO010	1,000 u	Tapa circular HA h=60 D=625	22,44	22,44	
P02EPW010	10,000 u	Pates PP 30x25	6,54	65,40	
					700,44
		Suma la partida.....			700,44
		Costes indirectos		5,00%	35,02
		TOTAL PARTIDA.....			735,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04AB010	kg	ACERO CORRUGADO B 400 S Acero corrugado B 400 S, cortado, doblado, armado y colocado en obra, incluso p.p. de despuntes. Según EHE-08 y CTE-SE-A.			
O01OB030	0,014 h	Oficial 1ª ferralla	19,36	0,27	
O01OB040	0,014 h	Ayudante ferralla	18,17	0,25	
P03ACA080	1,050 kg	Acero corrugado B 400 S/SD	0,78	0,82	
P03AAA020	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,01	
					1,35
		Suma la partida.....			1,35
		Costes indirectos		5,00%	0,07
		TOTAL PARTIDA.....			1,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E04AB020	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S Acero corrugado B 500 S, cortado, doblado, armado y colocado en obra, incluso p.p. de despuntes. Según EHE-08 y CTE-SE-A.			
O01OB030	0,014 h	Oficial 1ª ferralla	19,36	0,27	
O01OB040	0,014 h	Ayudante ferralla	18,17	0,25	
P03ACC080	1,050 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	0,85	0,89	
P03AAA020	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,01	
					1,42
		Suma la partida.....			1,42
		Costes indirectos		5,00%	0,07
		TOTAL PARTIDA.....			1,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E04AB030	kg	ACERO CORRUGADO ELAB.B 400 S Acero corrugado B 400 S, cortado y doblado en taller y armado y colocado en obra, incluso p.p. de despuntes. Según EHE-08 y CTE-SE-A.			
O01OB030	0,012 h	Oficial 1ª ferralla	19,36	0,23	
O01OB040	0,012 h	Ayudante ferralla	18,17	0,22	
P03ACB020	1,050 kg	Acero corrugado elab. B 400 S	1,00	1,05	
P03AAA020	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,01	
					1,51
		Suma la partida.....			1,51
		Costes indirectos		5,00%	0,08
		TOTAL PARTIDA.....			1,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E04AB040	kg	ACERO CORRUGADO ELAB.B 500 S Acero corrugado B 500 S, cortado y doblado en taller y armado y colocado en obra, incluso p.p. de despuntes. Según EHE-08 y CTE-SE-A.			
O01OB030	0,012 h	Oficial 1ª ferralla	19,36	0,23	
O01OB040	0,012 h	Ayudante ferralla	18,17	0,22	
P03ACD010	1,050 kg	Acero corrugado elab. B 500 SD	1,03	1,08	
P03AAA020	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,01	
					1,54
		Suma la partida.....			1,54
		Costes indirectos		5,00%	0,08
		TOTAL PARTIDA.....			1,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E04AB060	kg	ACERO CORRUGADO PREFORMADO B 500 S Acero corrugado B 500 S, preformado en taller y colocado en obra. Según EHE-08 y CTE-SE-A.			
O01OB030	0,009 h	Oficial 1ª ferralla	19,36	0,17	
O01OB040	0,009 h	Ayudante ferralla	18,17	0,16	
P03ACD010	1,050 kg	Acero corrugado elab. B 500 SD	1,03	1,08	
P03AAA020	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,01	
					1,42
		Suma la partida.....			1,42
		Costes indirectos		5,00%	0,07
		TOTAL PARTIDA.....			1,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04AF010	kg	FIBRA METÁLICA 35mm AGREGADA A HORMIGONERA			
		Fibra de acero de 35mm tipo Dramix RC 65/35-BN agregada a hormigonera o cuba.			
O01OA070	0,002 h	Peón ordinario	16,80	0,03	
P03W040	1,000 kg	Fibra acero 35mm Dramix RC 65/35-BN	3,15	3,15	
					3,18
		Suma la partida.....			3,18
		Costes indirectos		5,00%	0,16
		TOTAL PARTIDA.....			3,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04AF020	kg	FIBRA METÁLICA 60mm AGREGADA A HORMIGONERA			
		Fibra de acero de 60mm tipo Dramix RC 65/60-BN agregada a hormigonera o cuba.			
O01OA070	0,002 h	Peón ordinario	16,80	0,03	
P03W050	1,000 kg	Fibra acero 60mm Dramix RC 65/60-BN	3,85	3,85	
					3,88
		Suma la partida.....			3,88
		Costes indirectos		5,00%	0,19
		TOTAL PARTIDA.....			4,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E04AM010	m2	MALLA 10x10 cm D=5 mm			
		Malla electrosoldada con acero corrugado B 500 T de D=5 mm en cuadrícula 10x10 cm, colocado en obra, i/p.p. de alambre de atar. Según EHE-08 y CTE-SE-A.			
O01OB030	0,009 h	Oficial 1ª ferralla	19,36	0,17	
O01OB040	0,009 h	Ayudante ferralla	18,17	0,16	
P03AM010	1,267 m2	Malla 10x10x5 3,087 kg/m2	2,21	2,80	
					3,13
		Suma la partida.....			3,13
		Costes indirectos		5,00%	0,16
		TOTAL PARTIDA.....			3,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E04AM020	m2	MALLA 15x15 cm D=5 mm			
		Malla electrosoldada con acero corrugado B 500 T de D=5 mm en cuadrícula 15x15 cm, colocado en obra, i/p.p. de alambre de atar. Según EHE-08 y CTE-SE-A.			
O01OB030	0,006 h	Oficial 1ª ferralla	19,36	0,12	
O01OB040	0,006 h	Ayudante ferralla	18,17	0,11	
P03AM020	1,267 m2	Malla 15x15x5 2,078 kg/m2	1,64	2,08	
					2,31
		Suma la partida.....			2,31
		Costes indirectos		5,00%	0,12
		TOTAL PARTIDA.....			2,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E04AM030	m2	MALLA 20x20 cm D=5 mm			
		Malla electrosoldada con acero corrugado B 500 T de D=5 mm en cuadrícula 20x20 cm, colocado en obra, i/p.p. de alambre de atar. Según EHE-08 y CTE-SE-A.			
O01OB030	0,006 h	Oficial 1ª ferralla	19,36	0,12	
O01OB040	0,006 h	Ayudante ferralla	18,17	0,11	
P03AM120	1,267 m2	Malla 20x20x5 1,564 kg/m2	1,20	1,52	
					1,75
		Suma la partida.....			1,75
		Costes indirectos		5,00%	0,09
		TOTAL PARTIDA.....			1,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04AM040	m2	MALLA 15x30 cm D=5 mm			
		Malla electrosoldada con acero corrugado B 500 T de D=5 mm en cuadrícula 15x30 cm, colocado en obra, i/p.p. de alambre de atar. Según EHE-08 y CTE-SE-A.			
O01OB030	0,006 h	Oficial 1ª ferralla	19,36	0,12	
O01OB040	0,006 h	Ayudante ferralla	18,17	0,11	
P03AM070	1,267 m2	Malla 15x30x5 1,541 kg/m2	1,27	1,61	
					1,84
		Suma la partida.....			1,84
		Costes indirectos		5,00%	0,09
		TOTAL PARTIDA.....			1,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04AM050	m2	MALLA 20x30 cm D=5 mm Malla electrosoldada con acero corrugado B 500 T de D=5 mm en cuadrícula 20x30 cm, colocado en obra, i/p.p. de alambre de atar. Según EHE-08 y CTE-SE-A.			
O01OB030	0,005 h	Oficial 1ª ferralla	19,36	0,10	
O01OB040	0,005 h	Ayudante ferralla	18,17	0,09	
P03AM170	1,267 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,37	
					1,56
		Suma la partida.....			1,56
		Costes indirectos		5,00%	0,08
		TOTAL PARTIDA.....			1,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04AM060	m2	MALLA 15x15 cm D=6 mm Malla electrosoldada con acero corrugado B 500 T de D=6 mm en cuadrícula 15x15 cm, colocado en obra, i/p.p. de alambre de atar. Según EHE-08 y CTE-SE-A.			
O01OB030	0,009 h	Oficial 1ª ferralla	19,36	0,17	
O01OB040	0,009 h	Ayudante ferralla	18,17	0,16	
P03AM030	1,267 m2	Malla 15x15x6 2,870 kg/m2	2,10	2,66	
					2,99
		Suma la partida.....			2,99
		Costes indirectos		5,00%	0,15
		TOTAL PARTIDA.....			3,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E04AM070	m2	MALLA 20x20 cm D=6 mm Malla electrosoldada con acero corrugado B 500 T de D=6 mm en cuadrícula 20x20 cm, colocado en obra, i/p.p. de alambre de atar. Según EHE-08 y CTE-SE-A.			
O01OB030	0,006 h	Oficial 1ª ferralla	19,36	0,12	
O01OB040	0,005 h	Ayudante ferralla	18,17	0,09	
P03AM130	1,267 m2	Malla 20x20x6 2,130 kg/m2	1,66	2,10	
					2,31
		Suma la partida.....			2,31
		Costes indirectos		5,00%	0,12
		TOTAL PARTIDA.....			2,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E04AM080	m2	MALLA 15x30 cm D=6 mm Malla electrosoldada con acero corrugado B 500 T de D=6 mm en cuadrícula 15x30 cm, colocado en obra, i/p.p. de alambre de atar. Según EHE-08 y CTE-SE-A.			
O01OB030	0,006 h	Oficial 1ª ferralla	19,36	0,12	
O01OB040	0,006 h	Ayudante ferralla	18,17	0,11	
P03AM080	1,267 m2	Malla 15x30x6 2,096 kg/m2	1,72	2,18	
					2,41
		Suma la partida.....			2,41
		Costes indirectos		5,00%	0,12
		TOTAL PARTIDA.....			2,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E04AM090	m2	MALLA 15x15 cm D=8 mm Malla electrosoldada con acero corrugado B 500 T de D=8 mm en cuadrícula 15x15 cm, colocado en obra, i/p.p. de alambre de atar. Según EHE-08 y CTE-SE-A.			
O01OB030	0,015 h	Oficial 1ª ferralla	19,36	0,29	
O01OB040	0,015 h	Ayudante ferralla	18,17	0,27	
P03AM040	1,267 m2	Malla 15x15x8 5,012 kg/m2	3,54	4,49	
					5,05
		Suma la partida.....			5,05
		Costes indirectos		5,00%	0,25
		TOTAL PARTIDA.....			5,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04AM100	m2	MALLA 20x20 cm D=8 mm Malla electrosoldada con acero corrugado B 500 T de D=8 mm en cuadrícula 20x20 cm, colocado en obra, i/p.p. de alambre de atar. Según EHE-08 y CTE-SE-A.			
O01OB030	0,011 h	Oficial 1ª ferralla	19,36	0,21	
O01OB040	0,011 h	Ayudante ferralla	18,17	0,20	
P03AM140	1,267 m2	Malla 20x20x8 3,695 kg/m2	2,72	3,45	
					3,86
		Suma la partida.....			3,86
		Costes indirectos		5,00%	0,19
		TOTAL PARTIDA.....			4,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E04AM110	m2	MALLA 15x30 cm D=8 mm Malla electrosoldada con acero corrugado B 500 T de D=8 mm en cuadrícula 15x30 cm, colocado en obra, i/p.p. de alambre de atar. Según EHE-08 y CTE-SE-A.			
O01OB030	0,011 h	Oficial 1ª ferralla	19,36	0,21	
O01OB040	0,011 h	Ayudante ferralla	18,17	0,20	
P03AM090	1,267 m2	Malla 15x30x8 3,635 kg/m2	2,80	3,55	
					3,96
		Suma la partida.....			3,96
		Costes indirectos		5,00%	0,20
		TOTAL PARTIDA.....			4,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E04AP010	u	PLACA CIMENTACIÓN 25x25x1,5cm Placa de anclaje de acero S 275JR en perfil plano para cimentación, de dimensiones 25x25x1,5 cm con cuatro patillas de redondo corrugado de 12 mm de diámetro, con longitud total de 0,5 m, soldadas, i/taladro central, colocada. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE/A.			
O01OB130	0,550 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	10,38	
P13TP020	7,369 kg	Palastro 15 mm	0,87	6,41	
P03ACC090	1,850 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	1,76	
P01DW090	0,100 m	Pequeño material	1,35	0,14	
					18,69
		Suma la partida.....			18,69
		Costes indirectos		5,00%	0,93
		TOTAL PARTIDA.....			19,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E04AP020	u	PLACA CIMENTACIÓN 30x30x2 cm Placa de anclaje de acero S 275JR en perfil plano para cimentación, de dimensiones 30x30x2 cm con cuatro patillas de redondo corrugado de 12 mm de diámetro, con longitud total de 0,5 m, soldadas, i/taladro central, colocada. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE/A.			
O01OB130	1,060 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	20,00	
P13TP020	14,148 kg	Palastro 15 mm	0,87	12,31	
P03ACC090	1,850 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	1,76	
P01DW090	0,100 m	Pequeño material	1,35	0,14	
					34,21
		Suma la partida.....			34,21
		Costes indirectos		5,00%	1,71
		TOTAL PARTIDA.....			35,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04AP030	u	PLACA CIMENTACIÓN 35x35x2,5cm C/PERNIO Placa de anclaje de acero S 275JR en perfil plano para atornillar en cimentación, de dimensiones 35x35x2,5 cm con cuatro patillas de redondo corrugado de 16 mm de diámetro, con longitud total de 0,60 m roscadas, angulares interiores 30x30 y plantilla superior, i/taladro central, colocado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE/A.			
O01OB130	1,340 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	25,29	
P13TP020	24,071 kg	Palastro 15 mm	0,87	20,94	
P03ACC090	3,940 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	3,74	
P03ALV020	4,000 u	Tuerca acero D=16	0,25	1,00	
P03ALP010	3,560 kg	Acero laminado S 275 JR	1,08	3,84	
P01DW090	1,340 m	Pequeño material	1,35	1,81	

56,62

Suma la partida..... 56,62

Costes indirectos 5,00% 2,83

TOTAL PARTIDA..... 59,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E04AP040	u	PLACA CIMENTACIÓN 40x40x3cm C/PERNIO Placa de anclaje de acero S 275JR en perfil plano para atornillar en cimentación, de dimensiones 40x40x3 cm con cuatro patillas de redondo corrugado de 16 mm de diámetro, con longitud total de 0,60 m roscadas, angulares interiores 30x30 y plantilla superior, i/taladro central, colocado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE/A.			
O01OB130	1,990 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	37,55	
P13TP020	37,728 kg	Palastro 15 mm	0,87	32,82	
P03ACC090	3,940 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	3,74	
P03ALV020	4,000 u	Tuerca acero D=16	0,25	1,00	
P03ALP010	3,560 kg	Acero laminado S 275 JR	1,08	3,84	
P01DW090	0,100 m	Pequeño material	1,35	0,14	

79,09

Suma la partida..... 79,09

Costes indirectos 5,00% 3,95

TOTAL PARTIDA..... 83,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

E04CAB010	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-50/F/20/IIa V.BOMBA Hormigón armado HA-50/F/20/IIa, elaborado con aditivo superplastificante/reductor de agua de alta actividad Glenium SKY según UNE-EN 934-2:2002, de Basf, en pilares, losas, tableros, incluso armadura (40 kg/m³), vertido con camión bomba, vibrado y colocado, según NTE-EMS y EHE-08.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
O01OA070	0,170 h	Peón ordinario	16,80	2,86	
M11HV120	0,200 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	1,60	
P01HB021	1,000 m3	Bomb.hgón. 56a75 m3, pluma 36m	13,92	13,92	
P01HA440	1,000 m3	Hormigon HA-50/F/20/IIa altas prestac.	125,21	125,21	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	

209,77

Suma la partida..... 209,77

Costes indirectos 5,00% 10,49

TOTAL PARTIDA..... 220,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

E04CAB020	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/40/IIa V.BOMBA Hormigón armado HA-25/P/40/IIa, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CMB010	1,000 m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/IIa CÍM. V. BOMBA	119,44	119,44	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	

176,24

Suma la partida..... 176,24

Costes indirectos 5,00% 8,81

TOTAL PARTIDA..... 185,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CINCO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04CAB030	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/40/Ila V.BOMBA Hormigón armado HA-30/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CMB020	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/Ila CIM. V. BOMBA	123,61	123,61	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	
					180,41
		Suma la partida.....			180,41
		Costes indirectos		5,00%	9,02
		TOTAL PARTIDA.....			189,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E04CAB050	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/40/Qa V.BOMBA Hormigón armado HA-30/P/40/Qa, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CMB040	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/Qa CIM. V. BOMBA	131,35	131,35	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	
					188,15
		Suma la partida.....			188,15
		Costes indirectos		5,00%	9,41
		TOTAL PARTIDA.....			197,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E04CAB060	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/40/Qb V.BOMBA Hormigón armado HA-30/P/40/Qb, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CMB050	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/Qb CIM. V. BOMBA	134,08	134,08	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	
					190,88
		Suma la partida.....			190,88
		Costes indirectos		5,00%	9,54
		TOTAL PARTIDA.....			200,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E04CAG010	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/40/Ila V.GRÚA Hormigón armado HA-25/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CAM020	1,000 m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/40/Ila V.MANUAL	156,76	156,76	
M02GT120	0,200 h	Grúa torre automontante 20 t/m	23,88	4,78	
					161,54
		Suma la partida.....			161,54
		Costes indirectos		5,00%	8,08
		TOTAL PARTIDA.....			169,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E04CAG020	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/40/Ila V.GRÚA Hormigón armado HA-30/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CAM030	1,000 m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/40/Ila V.MANUAL	160,93	160,93	
M02GT120	0,200 h	Grúa torre automontante 20 t/m	23,88	4,78	
					165,71
		Suma la partida.....			165,71
		Costes indirectos		5,00%	8,29
		TOTAL PARTIDA.....			174,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CUATRO EUROS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04CAG030	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/40/Qa V.GRÚA Hormigón armado HA-30/P/40/Qa, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CAM060	1,000 m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/40/Qa V.MANUAL	168,67	168,67	
M02GT120	0,200 h	Grúa torre automontante 20 t/m	23,88	4,78	
					173,45
		Suma la partida.....			173,45
		Costes indirectos		5,00%	8,67
		TOTAL PARTIDA.....			182,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E04CAG040	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/40/Qb V.GRÚA Hormigón armado HA-30/P/40/Qb, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CAM070	1,000 m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/40/Qb V.MANUAL	171,40	171,40	
M02GT120	0,200 h	Grúa torre automontante 20 t/m	23,88	4,78	
					176,18
		Suma la partida.....			176,18
		Costes indirectos		5,00%	8,81
		TOTAL PARTIDA.....			184,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E04CAH010	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/40/Ila Hormigón HA-25/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación.			
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	
P01HA021	1,150 m3	Hormigón HA-25/P/40/Ila central	72,97	83,92	
					140,72
		Suma la partida.....			140,72
		Costes indirectos		5,00%	7,04
		TOTAL PARTIDA.....			147,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E04CAH020	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/40/Ila Hormigón HA-30/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación.			
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	
P01HA041	1,150 m3	Hormigón HA-30/P/40/Ila central	76,60	88,09	
					144,89
		Suma la partida.....			144,89
		Costes indirectos		5,00%	7,24
		TOTAL PARTIDA.....			152,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y DOS EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E04CAH030	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-35/P/40/Ila Hormigón armado HA-35/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación.			
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	
P01HA061	1,150 m3	Hormigón HA-35/P/40/Ila central	80,51	92,59	
					149,39
		Suma la partida.....			149,39
		Costes indirectos		5,00%	7,47
		TOTAL PARTIDA.....			156,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04CAM010	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I V.MANUAL Hormigón armado HA-25/P/40/I, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CMM080	1,000 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I CIM. V. MANUAL	99,71	99,71	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	
					156,51
		Suma la partida.....			156,51
		Costes indirectos		5,00%	7,83
		TOTAL PARTIDA.....			164,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04CAM020	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/40/IIa V.MANUAL Hormigón armado HA-25/P/40/IIa, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CMM090	1,000 m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/IIa CIM. V. MANUAL	99,96	99,96	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	
					156,76
		Suma la partida.....			156,76
		Costes indirectos		5,00%	7,84
		TOTAL PARTIDA.....			164,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E04CAM030	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/40/IIa V.MANUAL Hormigón armado HA-30/P/40/IIa, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CMM100	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/IIa CIM. V. MANUAL	104,13	104,13	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	
					160,93
		Suma la partida.....			160,93
		Costes indirectos		5,00%	8,05
		TOTAL PARTIDA.....			168,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E04CAM040	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-35/P/40/IIa V.MANUAL Hormigón armado HA-35/P/40/IIa, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CMM110	1,000 m3	HORMIGÓN HA-35/P/40/IIa CIM. V. MANUAL	108,63	108,63	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	
					165,43
		Suma la partida.....			165,43
		Costes indirectos		5,00%	8,27
		TOTAL PARTIDA.....			173,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y TRES EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E04CAM050	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/40/IIa V.MANUAL + ENCOFRADO Hormigón armado HA-25/P/40/IIa, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), encofrado y desencofrado, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CAM020	1,000 m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/40/IIa V.MANUAL	156,76	156,76	
E04CE020	2,500 m2	ENCOFRADO MADERA ZAPATAS, VIGAS RIOS. Y ENCEPADOS	20,50	51,25	
					208,01
		Suma la partida.....			208,01
		Costes indirectos		5,00%	10,40
		TOTAL PARTIDA.....			218,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECIOCHO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04CAM060	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/40/Qa V.MANUAL Hormigón armado HA-30/P/40/Qa, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CMM120	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/Qa CIM. V. MANUAL	111,87	111,87	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	
					168,67
		Suma la partida.....			168,67
		Costes indirectos		5,00%	8,43
		TOTAL PARTIDA.....			177,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E04CAM070	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/40/Qb V.MANUAL Hormigón armado HA-30/P/40/Qb, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CMM130	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/Qb CIM. V. MANUAL	114,60	114,60	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	
					171,40
		Suma la partida.....			171,40
		Costes indirectos		5,00%	8,57
		TOTAL PARTIDA.....			179,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E04CAM080	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-35/P/40/Qb V.MANUAL Hormigón armado HA-35/P/40/Qc, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CMM140	1,000 m3	HORMIGÓN HA-35/P/40/Qb CIM. V. MANUAL	119,32	119,32	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	
					176,12
		Suma la partida.....			176,12
		Costes indirectos		5,00%	8,81
		TOTAL PARTIDA.....			184,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E04CAM100	m3	H.ARM.AUTOCOMP.HA-25/AC/12/IIa AGILIA CIMENT. V.MANUAL Hormigón armado autocompactante HA-25/AC/12/IIa Agilia Cimentaciones de Lafarge con 2 horas de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), vertido por medios manuales y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CMM010	1,000 m3	H.AUTOCOMP.HA-25/AC/12/IIa AGILIA CIMENTACIONES V.MANUAL	109,15	109,15	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	
					165,95
		Suma la partida.....			165,95
		Costes indirectos		5,00%	8,30
		TOTAL PARTIDA.....			174,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CUATRO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E04CAM110	m3	H.ARM.AUTOCOMP.HA-30/AC/12/IIa AGILIA CIMENT. V.MANUAL Hormigón armado autocompactante HA-30/AC/12/IIa Agilia Cimentaciones de Lafarge con 2 horas de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), vertido por medios manuales y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CMM020	1,000 m3	H.AUTOCOMP.HA-30/AC/12/IIa AGILIA CIMENTACIONES V.MANUAL	112,36	112,36	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	
					169,16
		Suma la partida.....			169,16
		Costes indirectos		5,00%	8,46
		TOTAL PARTIDA.....			177,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04CE010	m2	ENCOFRADO METÁLICO ZAPATAS, VIGAS RIOS. Y ENCEPADOS Encofrado y desencofrado metálico en zapatas, zanjás, vigas y encepados, considerando 50 posturas. Según NTE-EME.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
M13EF020	1,000 m2	Encof.panel metal.5/10 m2. 50 p.	2,88	2,88	
P01DC040	0,082 l	Desencofrante p/encofrado metálico	2,08	0,17	
M13EF040	0,100 m	Fleje para encofrado metálico	0,32	0,03	
P03AAA020	0,050 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,05	
P01UC020	1,000 kg	Puntas 17x70	7,77	7,77	
					20,28
		Suma la partida.....			20,28
		Costes indirectos		5,00%	1,01
		TOTAL PARTIDA.....			21,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E04CE020	m2	ENCOFRADO MADERA ZAPATAS, VIGAS RIOS. Y ENCEPADOS Encofrado y desencofrado con madera suelta en zapatas, zanjás, vigas y encepados, considerando 4 posturas. Según NTE-EME.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
P01EM290	0,026 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	6,88	
P03AAA020	0,100 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,09	
P01UC030	0,050 kg	Puntas 20x100	7,85	0,39	
					20,50
		Suma la partida.....			20,50
		Costes indirectos		5,00%	1,03
		TOTAL PARTIDA.....			21,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E04CM090	m3	HORMIGÓN LIMP. HM-20/P/20/I V. GRÚA Hormigón en masa HM-20 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx.20 mm, para ambiente normal, elaborado en obra para limpieza y nivelado de fondos de cimentación, incluso vertido con grúa, vibrado y colocación. Según normas NTE , EHE-08 y CTE-SE-C.			
M02GT130	0,400 h	Grúa torre automontante 35 t/m	33,37	13,35	
					13,35
		Suma la partida.....			13,35
		Costes indirectos		5,00%	0,67
		TOTAL PARTIDA.....			14,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E04CMB010	m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/Ila CIM. V. BOMBA Hormigón HA-25/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjás de cimentación, incluso vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
E04CMM090	1,000 m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/Ila CIM. V. MANUAL	99,96	99,96	
P01HB021	1,000 m3	Bomb.hgón. 56a75 m3, pluma 36m	13,92	13,92	
P01HB090	0,015 h	Desplazamiento bomba	146,41	2,20	
					119,44
		Suma la partida.....			119,44
		Costes indirectos		5,00%	5,97
		TOTAL PARTIDA.....			125,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04CMB020	m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/IIa CIM. V. BOMBA Hormigón HA-30/P/40/IIa, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
E04CMM100	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/IIa CIM. V. MANUAL	104,13	104,13	
P01HB021	1,000 m3	Bomb.hgón. 56a75 m3, pluma 36m	13,92	13,92	
P01HB090	0,015 h	Desplazamiento bomba	146,41	2,20	
					123,61
		Suma la partida.....			123,61
		Costes indirectos		5,00%	6,18
		TOTAL PARTIDA.....			129,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E04CMB030	m3	HORMIGÓN HA-35/P/40/IIa CIM. V. BOMBA Hormigón HA-35/P/40/IIa, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
E04CMM110	1,000 m3	HORMIGÓN HA-35/P/40/IIa CIM. V. MANUAL	108,63	108,63	
P01HB021	1,000 m3	Bomb.hgón. 56a75 m3, pluma 36m	13,92	13,92	
P01HB090	0,015 h	Desplazamiento bomba	146,41	2,20	
					128,11
		Suma la partida.....			128,11
		Costes indirectos		5,00%	6,41
		TOTAL PARTIDA.....			134,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E04CMB040	m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/Qa CIM. V. BOMBA Hormigón HA-30/P/40/Qa, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
E04CMM120	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/Qa CIM. V. MANUAL	111,87	111,87	
P01HB021	1,000 m3	Bomb.hgón. 56a75 m3, pluma 36m	13,92	13,92	
P01HB090	0,015 h	Desplazamiento bomba	146,41	2,20	
					131,35
		Suma la partida.....			131,35
		Costes indirectos		5,00%	6,57
		TOTAL PARTIDA.....			137,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E04CMB050	m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/Qb CIM. V. BOMBA Hormigón HA-30/P/40/Qb, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
E04CMM130	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/Qb CIM. V. MANUAL	114,60	114,60	
P01HB021	1,000 m3	Bomb.hgón. 56a75 m3, pluma 36m	13,92	13,92	
P01HB090	0,015 h	Desplazamiento bomba	146,41	2,20	
					134,08
		Suma la partida.....			134,08
		Costes indirectos		5,00%	6,70
		TOTAL PARTIDA.....			140,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04CMG010	m3	HORMIGÓN LIMPIEZA HM-20/P/20/I V. GRÚA Hormigón HM-20/P/20/I, elaborado en central, para limpieza y nivelado de fondos de cimentación, incluso vertido con grúa, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CMM070	1,000 m3	HORMIGÓN LIMPIEZA HM-20/P/20/I V. MANUAL	79,43	79,43	
M02GT130	0,400 h	Grúa torre automontante 35 t/m	33,37	13,35	
					92,78
		Suma la partida.....			92,78
		Costes indirectos		5,00%	4,64
		TOTAL PARTIDA.....			97,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E04CMG020	m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/Ila CIM. V. GRÚA Hormigón HA-25/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CMM090	1,000 m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/Ila CIM. V. MANUAL	99,96	99,96	
M02GT130	0,200 h	Grúa torre automontante 35 t/m	33,37	6,67	
					106,63
		Suma la partida.....			106,63
		Costes indirectos		5,00%	5,33
		TOTAL PARTIDA.....			111,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E04CMG030	m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/Ila CIM. V. GRÚA Hormigón HA-30/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CMM100	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/Ila CIM. V. MANUAL	104,13	104,13	
M02GT130	0,200 h	Grúa torre automontante 35 t/m	33,37	6,67	
					110,80
		Suma la partida.....			110,80
		Costes indirectos		5,00%	5,54
		TOTAL PARTIDA.....			116,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04CMG040	m3	HORMIGÓN HA-35/P/40/Ila CIM. V. GRÚA Hormigón HA-35/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CMM110	1,000 m3	HORMIGÓN HA-35/P/40/Ila CIM. V. MANUAL	108,63	108,63	
M02GT130	0,200 h	Grúa torre automontante 35 t/m	33,37	6,67	
					115,30
		Suma la partida.....			115,30
		Costes indirectos		5,00%	5,77
		TOTAL PARTIDA.....			121,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E04CMG050	m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/Qa CIM. V. GRÚA Hormigón HA-30/P/40/Qa, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CMM120	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/Qa CIM. V. MANUAL	111,87	111,87	
M02GT130	0,200 h	Grúa torre automontante 35 t/m	33,37	6,67	
					118,54
		Suma la partida.....			118,54
		Costes indirectos		5,00%	5,93
		TOTAL PARTIDA.....			124,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04CMH010	m3	HORMIGÓN LIMPIEZA HM-20/P/20/I Hormigón en masa HM-20/P/20/I, elaborado en central, para limpieza y nivelado de fondos de cimentación.			
P01HM010	1,000 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	69,35	69,35
		Suma la partida.....			69,35
		Costes indirectos		5,00%	3,47
		TOTAL PARTIDA.....			72,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E04CMH020	m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/Ila Hormigón HA-25/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación.			
P01HA021	1,150 m3	Hormigón HA-25/P/40/Ila central	72,97	83,92	83,92
		Suma la partida.....			83,92
		Costes indirectos		5,00%	4,20
		TOTAL PARTIDA.....			88,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E04CMH030	m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/Ila Hormigón HA-30/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación.			
P01HA041	1,150 m3	Hormigón HA-30/P/40/Ila central	76,60	88,09	88,09
		Suma la partida.....			88,09
		Costes indirectos		5,00%	4,40
		TOTAL PARTIDA.....			92,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E04CMM010	m3	H.AUTOCOMP.HA-25/AC/12/Ila AGILIA CIMENTACIONES V.MANUAL Hormigón autocompactante HA-25/AC/12/Ila Agilia Cimentaciones de Lafarge con 2 horas de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso encamillado de pilares y muros, vertido por medios manuales y colocación. Según normas NTE-CSZ , EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
P01HA470	1,000 m3	Horm.HA-25/AC/12/Ila Agilia Ciment.central	99,54	99,54	109,15
		Suma la partida.....			109,15
		Costes indirectos		5,00%	5,46
		TOTAL PARTIDA.....			114,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E04CMM020	m3	H.AUTOCOMP.HA-30/AC/12/Ila AGILIA CIMENTACIONES V.MANUAL Hormigón autocompactante HA-30/AC12/Ila Agilia Cimentaciones de Lafarge con 2 horas de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso encamillado de pilares y muros, vertido por medios manuales, y colocación. Según normas NTE-CSZ , EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
P01HA480	1,000 m3	Horm.HA-30/AC/12/Ila Agilia Ciment.central	102,75	102,75	112,36
		Suma la partida.....			112,36
		Costes indirectos		5,00%	5,62
		TOTAL PARTIDA.....			117,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04CMM030	m3	H.AUTOCOMP.HA-35/AC/12/IIa AGILIA CIMENTACIONES V.MANUAL Hormigón autocompactante HA-35/AC/12/IIa Agilia Cimentaciones de Lafarge con 2 horas de mantenimiento de propiedades reológicas elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso encamillado de pilares y muros, vertido por medios manuales y colocación. Según normas NTE-CSZ , EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
P01HA490	1,000 m3	Horm.HA-35/AC/12/IIa Agilia Ciment.central	108,69	108,69	
					118,30
		Suma la partida.....			118,30
		Costes indirectos		5,00%	5,92
		TOTAL PARTIDA.....			124,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E04CMM040	m3	H.AUTOCOMP.HA-30/AC/12/IIa+Qb AGILIA CIMENTACIONES V.MANUAL Hormigón autocompactante HA-30/AC12/IIa+Qb Agilia Cimentaciones de Lafarge con 2 horas de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso encamillado de pilares y muros, vertido por medios manuales, y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
P01HA600	1,000 m3	H.autoc.HA-30/AC/12/IIa+Qb Agilia Ciment.ctral.(cemSR)	122,20	122,20	
					131,81
		Suma la partida.....			131,81
		Costes indirectos		5,00%	6,59
		TOTAL PARTIDA.....			138,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E04CMM050	m3	H.AUTOCOMP.HA-35/AC/12/IIa+Qb AGILIA CIMENTACIONES V.MANUAL Hormigón autocompactante HA-35/AC12/IIa+Qb Agilia Cimentaciones de Lafarge con 2 horas de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso encamillado de pilares y muros, vertido por medios manuales, y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
P01HA605	1,000 m3	H.autoc.HA-35/AC/12/IIa+Qb Agilia Ciment.ctral.(cemSR)	123,60	123,60	
					133,21
		Suma la partida.....			133,21
		Costes indirectos		5,00%	6,66
		TOTAL PARTIDA.....			139,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E04CMM060	m3	H.AUTOCOMP.HA-35/AC/12/IIa+Qc AGILIA CIMENTACIONES V.MANUAL Hormigón autocompactante HA-35/AC12/IIa+Qc Agilia Cimentaciones de Lafarge con 2 horas de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso encamillado de pilares y muros, vertido por medios manuales, y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
P01HA610	1,000 m3	H.autoc.HA-35/AC/12/IIa+Qc Agilia Ciment.ctral.(cemSR)	124,15	124,15	
					133,76
		Suma la partida.....			133,76
		Costes indirectos		5,00%	6,69
		TOTAL PARTIDA.....			140,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04CMM070	m3	HORMIGÓN LIMPIEZA HM-20/P/20/I V. MANUAL Hormigón en masa HM-20/P/20/I, elaborado en central, para limpieza y nivelado de fondos de cimentación, incluso vertido por medios manuales y colocación. Según NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,600 h	Peón ordinario	16,80	10,08	
P01HM010	1,000 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	69,35	
					79,43
		Suma la partida.....			79,43
		Costes indirectos		5,00%	3,97
		TOTAL PARTIDA.....			83,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E04CMM080	m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I CIM. V. MANUAL Hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso encamillado de pilares y muros, vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
M11HV120	0,360 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,88	
P01HA010	1,150 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	83,67	
					99,71
		Suma la partida.....			99,71
		Costes indirectos		5,00%	4,99
		TOTAL PARTIDA.....			104,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E04CMM090	m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/Ila CIM. V. MANUAL Hormigón HA-25/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso encamillado de pilares y muros, vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
M11HV120	0,360 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,88	
P01HA021	1,150 m3	Hormigón HA-25/P/40/Ila central	72,97	83,92	
					99,96
		Suma la partida.....			99,96
		Costes indirectos		5,00%	5,00
		TOTAL PARTIDA.....			104,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E04CMM100	m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/Ila CIM. V. MANUAL Hormigón HA-30/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso encamillado de pilares y muros, vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
M11HV120	0,360 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,88	
P01HA041	1,150 m3	Hormigón HA-30/P/40/Ila central	76,60	88,09	
					104,13
		Suma la partida.....			104,13
		Costes indirectos		5,00%	5,21
		TOTAL PARTIDA.....			109,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04CMM110	m3	HORMIGÓN HA-35/P/40/Ila CIM. V. MANUAL Hormigón HA-35/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso encamillado de pilares y muros, vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
M11HV120	0,360 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,88	
P01HA061	1,150 m3	Hormigón HA-35/P/40/Ila central	80,51	92,59	
					108,63
		Suma la partida.....			108,63
		Costes indirectos		5,00%	5,43
		TOTAL PARTIDA.....			114,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04CMM120	m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/Qa CIM. V. MANUAL Hormigón HA-30/P/40/Qa, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
M11HV120	0,360 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,88	
O01OA030	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
P01HA325	1,150 m3	Hormigón HA-30/P/40/Qa(Cem SR) central	83,33	95,83	
					111,87
		Suma la partida.....			111,87
		Costes indirectos		5,00%	5,59
		TOTAL PARTIDA.....			117,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E04CMM130	m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/Qb CIM. V. MANUAL Hormigón HA-30/P/40/Qb, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
M11HV120	0,360 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,88	
O01OA030	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
P01HA330	1,150 m3	Hormigón HA-30/P/40/Qb(Cem SR) central	85,70	98,56	
					114,60
		Suma la partida.....			114,60
		Costes indirectos		5,00%	5,73
		TOTAL PARTIDA.....			120,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E04CMM140	m3	HORMIGÓN HA-35/P/40/Qb CIM. V. MANUAL Hormigón HA-35/P/40/Qb, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
M11HV120	0,360 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,88	
O01OA030	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
P01HA340	1,150 m3	Hormigón HA-35/P/40/Qb(Cem SR) central	89,81	103,28	
					119,32
		Suma la partida.....			119,32
		Costes indirectos		5,00%	5,97
		TOTAL PARTIDA.....			125,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E04CMM150	m3	HORMIGÓN HA-35/P/40/Qc CIM. V. MANUAL Hormigón HA-35/P/40/Qc, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
M11HV120	0,360 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,88	
O01OA030	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
P01HA345	1,150 m3	Hormigón HA-35/P/40/Qc(Cem SR) central	89,81	103,28	
					119,32
		Suma la partida.....			119,32
		Costes indirectos		5,00%	5,97
		TOTAL PARTIDA.....			125,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04EA010	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/Ila 60kg V.MANUAL Hormigón armado HA-25 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx.20 mm., elaborado en central en relleno de encepados de pilotes de cimentación incluso armadura (60 kg/m3.), encofrado y desencofrado, vertido manual, vibrado y colocado. Según normas NTE-CPE y EHE-08.			
E04EM010	1,000 m3	HORMIGÓN MASA HA-25/P/20/Ila V.MANUAL	86,03	86,03	
E04AB060	60,000 kg	ACERO CORRUGADO PREFORMADO B 500 S	1,42	85,20	
E04EE010	4,000 m2	ENCOFRADO MADERA ENCEPADOS	37,41	149,64	
					320,87
Suma la partida.....					320,87
Costes indirectos					5,00% 16,04
TOTAL PARTIDA.....					336,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E04EA020	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/Ila 60kg V.GRÚA Hormigón armado HA-25 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx.20 mm., elaborado en central en relleno de encepados de pilotes de cimentación, incluso armadura (60 kg./m3.), encofrado y desencofrado, vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CPE, EME y EHE-08.			
E04EM020	1,000 m3	HORMIGÓN MASA HA-25/P/20/Ila V.GRÚA	90,67	90,67	
E04AB060	60,000 kg	ACERO CORRUGADO PREFORMADO B 500 S	1,42	85,20	
E04EE010	4,000 m2	ENCOFRADO MADERA ENCEPADOS	37,41	149,64	
					325,51
Suma la partida.....					325,51
Costes indirectos					5,00% 16,28
TOTAL PARTIDA.....					341,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E04EA030	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/20/Ila 80kg V.GRÚA Hormigón armado HA-30 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx.20 mm., elaborado en central en relleno de encepados de pilotes de cimentación, incluso armadura (80 kg./m3.), encofrado y desencofrado, vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CPE, EME y EHE-08.			
E04EM030	1,000 m3	HORMIGÓN MASA HA-30/P/20/Ila V.GRÚA	94,35	94,35	
E04AB060	80,000 kg	ACERO CORRUGADO PREFORMADO B 500 S	1,42	113,60	
E04EE010	4,000 m2	ENCOFRADO MADERA ENCEPADOS	37,41	149,64	
					357,59
Suma la partida.....					357,59
Costes indirectos					5,00% 17,88
TOTAL PARTIDA.....					375,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E04EA040	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/B/20/Ila 60kg V.BOMBA Hormigón armado HA-25 N/mm2, consistencia blanda, Tmáx.20 mm., elaborado en central en relleno de encepados de pilotes de cimentación, incluso armadura (60 kg./m3.), encofrado y desencofrado, vertido con bomba para un volumen menor de 40 m3, vibrado y colocado. Según normas NTE-CPE, EME y EHE-08.			
E04EM040	1,000 m3	HORMIGÓN MASA HA-25/B/20/Ila V.BOMBA	100,12	100,12	
E04AB060	60,000 kg	ACERO CORRUGADO PREFORMADO B 500 S	1,42	85,20	
E04EE010	4,000 m2	ENCOFRADO MADERA ENCEPADOS	37,41	149,64	
					334,96
Suma la partida.....					334,96
Costes indirectos					5,00% 16,75
TOTAL PARTIDA.....					351,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04EA050	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/B/20/IIa 80kg V.BOMBA Hormigón armado HA-30 N/mm2, consistencia blanda, Tmáx.20 mm., elaborado en central en relleno de encepados de pilotes de cimentación, incluso armadura (80 kg./m3.), encofrado y desencofrado, vertido con bomba para un volumen menor de 40 m3, vibrado y colocado. Según normas NTE-CPE, EME y EHE-08.			
E04EM050	1,000 m3	HORMIGÓN MASA HA-30/B/20/IIa V.BOMBA	103,80	103,80	
E04AB060	80,000 kg	ACERO CORRUGADO PREFORMADO B 500 S	1,42	113,60	
E04EE010	4,000 m2	ENCOFRADO MADERA ENCEPADOS	37,41	149,64	
					367,04
Suma la partida.....					367,04
Costes indirectos					5,00% 18,35
TOTAL PARTIDA.....					385,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E04EA060	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/IIa S/VERTIDO Hormigón armado HA-25/P/20/IIa, elaborado en central, en relleno de encepados de pilotes de cimentación incluso armadura (60 kg/m³).			
P01HA120	1,050 m3	Hormigón HA-25/P/20/IIa central	73,00	76,65	
E04AB060	60,000 kg	ACERO CORRUGADO PREFORMADO B 500 S	1,42	85,20	
					161,85
Suma la partida.....					161,85
Costes indirectos					5,00% 8,09
TOTAL PARTIDA.....					169,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04EE010	m2	ENCOFRADO MADERA ENCEPADOS Encofrado y desencofrado con madera suelta en encepados de pilotes, considerando 4 posturas. Según NTE-EME y CPE.			
O01OB010	0,800 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	15,49	
O01OB020	0,800 h	Ayudante encofrador	18,17	14,54	
P01EM290	0,026 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	6,88	
P03AAA020	0,120 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,11	
P01UC030	0,050 kg	Puntas 20x100	7,85	0,39	
					37,41
Suma la partida.....					37,41
Costes indirectos					5,00% 1,87
TOTAL PARTIDA.....					39,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E04EM010	m3	HORMIGÓN MASA HA-25/P/20/IIa V.MANUAL Hormigón en masa HA-25/P/20/IIa, elaborado en central en relleno de encepados de cimentación, incluso vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CPE y EHE-08.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
P01HA120	1,050 m3	Hormigón HA-25/P/20/IIa central	73,00	76,65	
					86,03
Suma la partida.....					86,03
Costes indirectos					5,00% 4,30
TOTAL PARTIDA.....					90,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E04EM020	m3	HORMIGÓN MASA HA-25/P/20/IIa V.GRÚA Hormigón en masa HA-25/P/20/IIa, elaborado en central en relleno de encepados de cimentación, incluso vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CPE y EHE-08.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
P01HA120	1,050 m3	Hormigón HA-25/P/20/IIa central	73,00	76,65	
A06T050	0,200 h	GRÚA TORRE 40 m. FLECHA, 1000 kg.	23,20	4,64	
					90,67
Suma la partida.....					90,67
Costes indirectos					5,00% 4,53
TOTAL PARTIDA.....					95,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04EM030	m3	HORMIGÓN MASA HA-30/P/20/Ila V.GRÚA Hormigón HA-30/P/20/Ila, elaborado en central en relleno de encepados de cimentación, incluso vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CPE y EHE-08.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
P01HA130	1,050 m3	Hormigón HA-30/P/20/Ila central	76,50	80,33	
A06T050	0,200 h	GRÚA TORRE 40 m. FLECHA, 1000 kg.	23,20	4,64	
					94,35
		Suma la partida.....			94,35
		Costes indirectos		5,00%	4,72
		TOTAL PARTIDA.....			99,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E04EM040	m3	HORMIGÓN MASA HA-25/B/20/Ila V.BOMBA Hormigón en masa HA-25/B/20/Ila, elaborado en central en relleno de encepados de cimentación, incluso vertido con bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CPE y EHE-08.			
O01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,87	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
P01HA120	1,050 m3	Hormigón HA-25/P/20/Ila central	73,00	76,65	
P01HB081	0,100 h	Bomb.hgón. hasta 40m3, pluma 36m	159,65	15,97	
					100,12
		Suma la partida.....			100,12
		Costes indirectos		5,00%	5,01
		TOTAL PARTIDA.....			105,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E04EM050	m3	HORMIGÓN MASA HA-30/B/20/Ila V.BOMBA Hormigón en masa HA-30/B/20/Ila, elaborado en central en relleno de encepados de cimentación, incluso vertido con bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CPE y EHE-08.			
O01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,87	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
P01HA130	1,050 m3	Hormigón HA-30/P/20/Ila central	76,50	80,33	
P01HB081	0,100 h	Bomb.hgón. hasta 40m3, pluma 36m	159,65	15,97	
					103,80
		Suma la partida.....			103,80
		Costes indirectos		5,00%	5,19
		TOTAL PARTIDA.....			108,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E04EM060	m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/Ila S/VERTIDO Hormigón HA-25/P/20/Ila, elaborado en central, en relleno de encepados de cimentación.			
P01HA120	1,050 m3	Hormigón HA-25/P/20/Ila central	73,00	76,65	
					76,65
		Suma la partida.....			76,65
		Costes indirectos		5,00%	3,83
		TOTAL PARTIDA.....			80,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E04LA010	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I LOSA V.MANUAL Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en relleno de losa de cimentación, incluso armadura (100 kg/m³), vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04LM010	1,000 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I LOSA V.MANUAL	99,71	99,71	
E04AB020	100,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	142,00	
					241,71
		Suma la partida.....			241,71
		Costes indirectos		5,00%	12,09
		TOTAL PARTIDA.....			253,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04LA020	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/20/I LOSA V.MANUAL Hormigón armado HA-30/P/20/I, elaborado en central, en relleno de losa de cimentación, incluso armadura (100 kg/m³), vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04LM020	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I LOSA V.MANUAL	92,90	92,90	
E04AB020	100,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	142,00	
					234,90
		Suma la partida.....			234,90
		Costes indirectos		5,00%	11,75
		TOTAL PARTIDA.....			246,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E04LA030	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-35/P/20/I LOSA V.MANUAL Hormigón armado HA-35/P/20/I, elaborado en central, en relleno de losas de cimentación, incluso armadura (100 kg/m³), vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04LM030	1,000 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/I LOSA V.MANUAL	96,16	96,16	
E04AB020	100,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	142,00	
					238,16
		Suma la partida.....			238,16
		Costes indirectos		5,00%	11,91
		TOTAL PARTIDA.....			250,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E04LA040	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I LOSA V.GRÚA Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central en losas de cimentación, incluso armadura (100 kg/m³), vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04LM050	1,000 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I LOSA V.GRÚA	113,01	113,01	
E04AB020	100,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	142,00	
					255,01
		Suma la partida.....			255,01
		Costes indirectos		5,00%	12,75
		TOTAL PARTIDA.....			267,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E04LA050	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/20/I LOSA V.GRÚA Hormigón armado HA-30/P/20/I, elaborado en central en losas de cimentación, incluso armadura (100 kg/m³) vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04LM060	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I LOSA V.GRÚA	106,20	106,20	
E04AB020	100,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	142,00	
E04CM090	0,100 m3	HORMIGÓN LIMP. HM-20/P/20/I V. GRÚA	13,35	1,34	
					249,54
		Suma la partida.....			249,54
		Costes indirectos		5,00%	12,48
		TOTAL PARTIDA.....			262,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E04LA060	m2	LOSA ARMADA HA-25/P/20/I V.GRÚA 60 cm Losa de cimentación armada, con un espesor de 60+10 cm, con hormigón elaborado en central HA-25/P/20/I, y hormigón de limpieza HM-20/P/20/I, incluso armadura (30 kg/m³), encofrado y desencofrado, vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CMG010	0,100 m3	HORMIGÓN LIMPIEZA HM-20/P/20/I V. GRÚA	92,78	9,28	
E04LM050	0,600 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I LOSA V.GRÚA	113,01	67,81	
E04LE020	0,300 m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS DE CIMENTACIÓN	11,18	3,35	
E04AB020	30,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	42,60	
					123,04
		Suma la partida.....			123,04
		Costes indirectos		5,00%	6,15
		TOTAL PARTIDA.....			129,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04LA070	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I LOSA V.BOMBA Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en losa de cimentación, incluso armadura (100 kg/m³), vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04LM070	1,000 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I LOSA V.BOMBA	120,03	120,03	
E04AB020	100,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	142,00	
					262,03
		Suma la partida.....			262,03
		Costes indirectos		5,00%	13,10
		TOTAL PARTIDA.....			275,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E04LA080	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/20/I LOSA V.BOMBA Hormigón armado HA-30/P/20/I, elaborado en central, en losa de cimentación, incluso armadura (100 kg/m³), vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04LM080	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I LOSA V.BOMBA	113,22	113,22	
E04AB020	100,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	142,00	
					255,22
		Suma la partida.....			255,22
		Costes indirectos		5,00%	12,76
		TOTAL PARTIDA.....			267,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E04LA090	m2	LOSA ARMADA HA-25/P/20/I V.BOMBA 60 cm Losa de cimentación armada, con un espesor de 60+10 cm, con hormigón elaborado en central HA-25/P/20/I, y hormigón de limpieza HM-20/P/20/I, incluso armadura (60 kg/m³), encofrado y desencofrado, vertido por medio de camión bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CMG010	0,100 m3	HORMIGÓN LIMPIEZA HM-20/P/20/I V. GRÚA	92,78	9,28	
E04LM070	0,600 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I LOSA V.BOMBA	120,03	72,02	
E04LE020	0,300 m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS DE CIMENTACIÓN	11,18	3,35	
E04AB020	60,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	85,20	
					169,85
		Suma la partida.....			169,85
		Costes indirectos		5,00%	8,49
		TOTAL PARTIDA.....			178,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04LA100	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I S/VERTIDO Hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, en losas de cimentación.			
P01HA010	1,150 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	83,67	
E04AB020	100,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	142,00	
					225,67
		Suma la partida.....			225,67
		Costes indirectos		5,00%	11,28
		TOTAL PARTIDA.....			236,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E04LE010	m2	ENCOFRADO METÁLICO LOSAS DE CIMENTACIÓN Encofrado y desencofrado metálico en losas de cimentación, considerando 50 posturas. Según NTE-EME.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
M13EF020	1,000 m2	Encof.panel metal.5/10 m2. 50 p.	2,88	2,88	
P01DC040	0,082 l	Desencofrante p/encofrado metálico	2,08	0,17	
M13EF040	0,500 m	Fleje para encofrado metálico	0,32	0,16	
P03AAA020	0,100 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,09	
P01UC030	0,050 kg	Puntas 20x100	7,85	0,39	
					13,07
		Suma la partida.....			13,07
		Costes indirectos		5,00%	0,65
		TOTAL PARTIDA.....			13,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04LE020	m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS DE CIMENTACIÓN Encofrado y desencofrado con madera suelta en losas de cimentación, considerando 4 posturas. Según NTE-EME.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
P01EM290	0,005 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	1,32	
P03AAA020	0,100 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,09	
P01UC030	0,050 kg	Puntas 20x100	7,85	0,39	
					11,18
		Suma la partida.....			11,18
		Costes indirectos		5,00%	0,56
		TOTAL PARTIDA.....			11,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04LL010	m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.MANUAL + ENCOFRADO Hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, en losas de cimentación, encofrado y desencofrado, incluso vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04LM010	1,000 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I LOSA V.MANUAL	99,71	99,71	
E04LE020	0,250 m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS DE CIMENTACIÓN	11,18	2,80	
					102,51
		Suma la partida.....			102,51
		Costes indirectos		5,00%	5,13
		TOTAL PARTIDA.....			107,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04LL020	m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I V.MANUAL + ENCOFRADO Hormigón HA-30/P/20/I, elaborado en central, en losas de cimentación, encofrado y desencofrado, incluso vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04LM020	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I LOSA V.MANUAL	92,90	92,90	
E04LE020	0,250 m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS DE CIMENTACIÓN	11,18	2,80	
					95,70
		Suma la partida.....			95,70
		Costes indirectos		5,00%	4,79
		TOTAL PARTIDA.....			100,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E04LL030	m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.GRÚA + ENCOFRADO Hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, en losas de cimentación, encofrado y desencofrado, incluso vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04LM050	1,000 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I LOSA V.GRÚA	113,01	113,01	
E04LE020	0,250 m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS DE CIMENTACIÓN	11,18	2,80	
					115,81
		Suma la partida.....			115,81
		Costes indirectos		5,00%	5,79
		TOTAL PARTIDA.....			121,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E04LL040	m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I V.GRÚA + ENCOFRADO Hormigón HA-30/P/20/I, elaborado en central, en losas de cimentación, encofrado y desencofrado, incluso vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04LM060	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I LOSA V.GRÚA	106,20	106,20	
E04LE020	0,250 m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS DE CIMENTACIÓN	11,18	2,80	
					109,00
		Suma la partida.....			109,00
		Costes indirectos		5,00%	5,45
		TOTAL PARTIDA.....			114,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04LL050	m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.BOMBA + ENCOFRADO Hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, en relleno de losas de cimentación, encofrado y desencofrado, incluso vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04LM070	1,000 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I LOSA V.BOMBA	120,03	120,03	
E04LE020	0,250 m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS DE CIMENTACIÓN	11,18	2,80	
					122,83
		Suma la partida.....			122,83
		Costes indirectos		5,00%	6,14
		TOTAL PARTIDA.....			128,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E04LL060	m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I V.BOMBA + ENCOFRADO Hormigón HA-30/P/20/I, elaborado en central, en relleno de losas de cimentación, encofrado y desencofrado, incluso vertido con camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04LM080	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I LOSA V.BOMBA	113,22	113,22	
E04LE020	0,250 m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS DE CIMENTACIÓN	11,18	2,80	
					116,02
		Suma la partida.....			116,02
		Costes indirectos		5,00%	5,80
		TOTAL PARTIDA.....			121,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E04LL070	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I LOSA V.MANUAL + ENCOFRADO Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en losa de cimentación, incluso armadura (100 kg/m³), encofrado y desencofrado, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04LM010	1,000 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I LOSA V.MANUAL	99,71	99,71	
E04LE020	0,250 m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS DE CIMENTACIÓN	11,18	2,80	
E04AB020	100,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	142,00	
					244,51
		Suma la partida.....			244,51
		Costes indirectos		5,00%	12,23
		TOTAL PARTIDA.....			256,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04LL080	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/20/I LOSA V.MANUAL + ENCOFRADO Hormigón armado HA-30/P/20/I, elaborado en central, en losa de cimentación, incluso armadura (100 kg/m³), encofrado y desencofrado, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04LM020	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I LOSA V.MANUAL	92,90	92,90	
E04LE020	0,250 m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS DE CIMENTACIÓN	11,18	2,80	
E04AB020	100,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	142,00	
					237,70
		Suma la partida.....			237,70
		Costes indirectos		5,00%	11,89
		TOTAL PARTIDA.....			249,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E04LL090	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I LOSA V.GRÚA + ENCOFRADO Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en losas de cimentación, incluso armadura (100 kg/m³), encofrado y desencofrado, vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04LM050	1,000 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I LOSA V.GRÚA	113,01	113,01	
E04LE020	0,250 m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS DE CIMENTACIÓN	11,18	2,80	
E04AB020	100,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	142,00	
					257,81
		Suma la partida.....			257,81
		Costes indirectos		5,00%	12,89
		TOTAL PARTIDA.....			270,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04LL100	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/20/I LOSA V.GRÚA + ENCOFRADO Hormigón armado HA-30P/20/I, elaborado en central, en losas de cimentación, incluso armadura (100 kg/m³), encofrado y desencofrado, vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04LM060	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I LOSA V.GRÚA	106,20	106,20	
E04LE020	0,250 m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS DE CIMENTACIÓN	11,18	2,80	
E04AB020	100,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	142,00	
					251,00
		Suma la partida.....			251,00
		Costes indirectos		5,00%	12,55
		TOTAL PARTIDA.....			263,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E04LL110	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I LOSA V.BOMBA + ENCOFRADO Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en losa de cimentación, incluso armadura (100 kg/m³), encofrado y desencofrado, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04LM070	1,000 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I LOSA V.BOMBA	120,03	120,03	
E04LE020	0,250 m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS DE CIMENTACIÓN	11,18	2,80	
E04AB020	100,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	142,00	
					264,83
		Suma la partida.....			264,83
		Costes indirectos		5,00%	13,24
		TOTAL PARTIDA.....			278,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E04LL120	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/20/I LOSA V.BOMBA + ENCOFRADO Hormigón armado HA-30/P/20/I, elaborado en central, en losa de cimentación, incluso armadura (100 kg/m³), encofrado y desencofrado, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04LM080	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I LOSA V.BOMBA	113,22	113,22	
E04LE020	0,250 m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS DE CIMENTACIÓN	11,18	2,80	
E04AB020	100,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	142,00	
					258,02
		Suma la partida.....			258,02
		Costes indirectos		5,00%	12,90
		TOTAL PARTIDA.....			270,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E04LM010	m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I LOSA V.MANUAL Hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, en losas de cimentación, incluso vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
M11HV120	0,360 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,88	
P01HA010	1,150 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	83,67	
					99,71
		Suma la partida.....			99,71
		Costes indirectos		5,00%	4,99
		TOTAL PARTIDA.....			104,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E04LM020	m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I LOSA V.MANUAL Hormigón HA-30/P/20/I, elaborado en central, en losas de cimentación, incluso vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
M11HV120	0,360 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,88	
P01HA030	1,000 m3	Hormigón HA-30/P/20/I central	76,86	76,86	
					92,90
		Suma la partida.....			92,90
		Costes indirectos		5,00%	4,65
		TOTAL PARTIDA.....			97,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04LM030	m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/I LOSA V.MANUAL Hormigón HA-35/P/20/I, elaborado en central, en losas de cimentación, incluso vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
M11HV120	0,360 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,88	
P01HA050	1,000 m3	Hormigón HA-35/P/20/I central	80,12	80,12	
					96,16
		Suma la partida.....			96,16
		Costes indirectos		5,00%	4,81
		TOTAL PARTIDA.....			100,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENT EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E04LM050	m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I LOSA V.GRÚA Hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, en losas de cimentación, incluso vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
E04LM010	1,000 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I LOSA V.MANUAL	99,71	99,71	
M02GT140	0,200 h	Grúa torre automontante 40 t/m	36,26	7,25	
					113,01
		Suma la partida.....			113,01
		Costes indirectos		5,00%	5,65
		TOTAL PARTIDA.....			118,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E04LM060	m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I LOSA V.GRÚA Hormigón HA-30/P/20/I, elaborado en central, en losas de cimentación, incluso vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
E04LM020	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I LOSA V.MANUAL	92,90	92,90	
M02GT140	0,200 h	Grúa torre automontante 40 t/m	36,26	7,25	
					106,20
		Suma la partida.....			106,20
		Costes indirectos		5,00%	5,31
		TOTAL PARTIDA.....			111,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E04LM070	m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I LOSA V.BOMBA Hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, en relleno de losas de cimentación, incluso vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
E04LM010	1,000 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I LOSA V.MANUAL	99,71	99,71	
P01HB021	1,000 m3	Bomb.hgón. 56a75 m3, pluma 36m	13,92	13,92	
P01HB090	0,015 h	Desplazamiento bomba	146,41	2,20	
					120,03
		Suma la partida.....			120,03
		Costes indirectos		5,00%	6,00
		TOTAL PARTIDA.....			126,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E04LM080	m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I LOSA V.BOMBA Hormigón HA-30/P/20/I, elaborado en central en relleno de losas de cimentación, incluso vertido con camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
E04LM020	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I LOSA V.MANUAL	92,90	92,90	
P01HB021	1,000 m3	Bomb.hgón. 56a75 m3, pluma 36m	13,92	13,92	
P01HB090	0,015 h	Desplazamiento bomba	146,41	2,20	
					113,22
		Suma la partida.....			113,22
		Costes indirectos		5,00%	5,66
		TOTAL PARTIDA.....			118,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04LM130	m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I LOSA S/VERTIDO			
		Hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, en losas de cimentación.			
P01HA010	1,150 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	83,67	83,67
Suma la partida.....					83,67
Costes indirectos					4,18
TOTAL PARTIDA.....					87,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E04MAG010	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 1 CARA 0,25 V.GRÚA 3,00m			
		Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 25 cm de espesor, incluso armadura (60 kg/m³), encofrado y desencofrado con paneles metálicos de 2,70x2,40m a una cara, vertido, encofrado y desencofrado con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEF030	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	42,39	169,56	
E04MMG010	1,050 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.GRÚA	94,54	99,27	
E04AB020	60,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	85,20	354,03
Suma la partida.....					354,03
Costes indirectos					17,70
TOTAL PARTIDA.....					371,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E04MAG020	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 1 CARA 0,30 V.GRÚA 3,00m			
		Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 30 cm de espesor, incluso armadura (70 kg/m³), encofrado y desencofrado con paneles metálicos de 2,70x2,40m a una cara, vertido, encofrado y desencofrado con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEF030	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	42,39	141,29	
E04MMG010	1,050 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.GRÚA	94,54	99,27	
E04AB020	70,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	99,40	339,96
Suma la partida.....					339,96
Costes indirectos					17,00
TOTAL PARTIDA.....					356,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E04MAG030	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 1 CARA 0,35 V.GRÚA 3,00m			
		Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 35 cm de espesor, incluso armadura (75 kg/m³), encofrado y desencofrado con paneles metálicos de 2,70x2,40m a una cara, vertido, encofrado y desencofrado con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEF030	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	42,39	121,11	
E04MMG010	1,050 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.GRÚA	94,54	99,27	
E04AB020	75,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	106,50	326,88
Suma la partida.....					326,88
Costes indirectos					16,34
TOTAL PARTIDA.....					343,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E04MAG050	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/20/I 1 CARA 0,25 V.GRÚA 3,00m			
		Hormigón armado HA-30/P/20/I, elaborado en central, en muro de 25 cm de espesor, incluso armadura (60 kg/m³), encofrado y desencofrado con paneles metálicos de 2,70x2,40m a una cara, vertido, encofrado y desencofrado con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEF030	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	42,39	169,56	
E04MMG020	1,050 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I V.GRÚA	98,84	103,78	
E04AB020	60,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	85,20	358,54
Suma la partida.....					358,54
Costes indirectos					17,93
TOTAL PARTIDA.....					376,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04MAG060	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/20/I 1 CARA 0,30 V.GRÚA 3,00m Hormigón armado HA-30/P/20/I, elaborado en central, en muro de 30 cm de espesor, incluso armadura (70 kg/m³), encofrado y desencofrado con paneles metálicos de 2,70x2,40m a una cara, vertido, encofrado y desencofrado con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEF030	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	42,39	141,29	
E04MMG020	1,050 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I V.GRÚA	98,84	103,78	
E04AB020	70,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	99,40	
					344,47
		Suma la partida.....			344,47
		Costes indirectos		5,00%	17,22
		TOTAL PARTIDA.....			361,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E04MAG070	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/20/I 1 CARA 0,35 V.GRÚA 3,00m Hormigón armado HA-30/P/20/I, elaborado en central, en muro de 35 cm de espesor, incluso armadura (75 kg/m³), encofrado y desencofrado con paneles metálicos de 2,70x2,40m a una cara, vertido, encofrado y desencofrado con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEF030	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	42,39	121,11	
E04MMG020	1,050 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I V.GRÚA	98,84	103,78	
E04AB020	75,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	106,50	
					331,39
		Suma la partida.....			331,39
		Costes indirectos		5,00%	16,57
		TOTAL PARTIDA.....			347,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E04MAG080	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 2 CARAS 0,25 V.GRÚA 3,00m Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 25 cm de espesor, incluso armadura (60 kg/m³), encofrado y desencofrado con paneles metálicos de 2,70x2,40m a dos caras, vertido, encofrado y desencofrado con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEF020	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	41,20	164,80	
E04MMG010	1,050 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.GRÚA	94,54	99,27	
E04AB020	60,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	85,20	
M13EA430	0,617 m	Tubo PVC diametro 22/26	0,56	0,35	
					349,62
		Suma la partida.....			349,62
		Costes indirectos		5,00%	17,48
		TOTAL PARTIDA.....			367,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E04MAG090	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 2 CARAS 0,30 V.GRÚA 3,00m Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 30 cm de espesor, incluso armadura (70 kg/m³), encofrado y desencofrado con paneles metálicos de 2,70x2,40m a dos caras, vertido, encofrado y desencofrado con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEF020	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	41,20	137,32	
E04MMG010	1,050 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.GRÚA	94,54	99,27	
E04AB020	70,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	99,40	
M13EA430	0,617 m	Tubo PVC diametro 22/26	0,56	0,35	
					336,34
		Suma la partida.....			336,34
		Costes indirectos		5,00%	16,82
		TOTAL PARTIDA.....			353,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04MAG100	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 2 CARAS 0,35 V.GRÚA 3,00m Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 35 cm de espesor, incluso armadura (75 kg/m³), encofrado y desencofrado con paneles metálicos de 2,70x2,40m a dos caras, vertido, encofrado y desencofrado con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEF020	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	41,20	117,71	
E04MMG010	1,050 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.GRÚA	94,54	99,27	
E04AB020	75,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	106,50	
M13EA430	0,617 m	Tubo PVC diametro 22/26	0,56	0,35	
					323,83
Suma la partida.....					323,83
Costes indirectos					16,19
TOTAL PARTIDA.....					340,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E04MAG110	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 2 CARAS 0,40 V.GRÚA 3,00m Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 40 cm de espesor, incluso armadura (80 kg/m³), encofrado y desencofrado con paneles metálicos de 2,70x2,40m a dos caras, vertido, encofrado y desencofrado con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEF020	2,500 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	41,20	103,00	
E04MMG010	1,050 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.GRÚA	94,54	99,27	
E04AB020	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	113,60	
M13EA430	0,617 m	Tubo PVC diametro 22/26	0,56	0,35	
					316,22
Suma la partida.....					316,22
Costes indirectos					15,81
TOTAL PARTIDA.....					332,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E04MAG120	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/20/I 2 CARAS 0,25 V.GRÚA 3,00m Hormigón armado HA-30/P/20/I, elaborado en central, en muro de 25 cm de espesor, incluso armadura (60 kg/m³), encofrado y desencofrado con paneles metálicos de 3,00x1,00m a dos caras, vertido, encofrado y desencofrado con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEF020	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	41,20	164,80	
E04MMG020	1,050 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I V.GRÚA	98,84	103,78	
E04AB020	60,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	85,20	
M13EA430	0,617 m	Tubo PVC diametro 22/26	0,56	0,35	
					354,13
Suma la partida.....					354,13
Costes indirectos					17,71
TOTAL PARTIDA.....					371,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04MAG130	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/20/I 2 CARAS 0,30 V.GRÚA 3,00m Hormigón armado HA-30/P/20/I, elaborado en central, en muro de 30 cm de espesor, incluso armadura (70 kg/m³), encofrado y desencofrado con paneles metálicos de 3,00x1,00m a dos caras, vertido, encofrado y desencofrado con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEF020	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	41,20	137,32	
E04MMG020	1,050 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I V.GRÚA	98,84	103,78	
E04AB020	70,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	99,40	
M13EA430	0,617 m	Tubo PVC diametro 22/26	0,56	0,35	
					340,85
Suma la partida.....					340,85
Costes indirectos					17,04
TOTAL PARTIDA.....					357,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04MAG140	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/20/I 2 CARAS 0,35 V.GRÚA 3,00m Hormigón armado HA-30/P/20/I, elaborado en central, en muro de 35 cm de espesor, incluso armadura (75 kg/m³), encofrado y desencofrado con paneles metálicos de 3,00x1,00m a dos caras, vertido, encofrado y desencofrado con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEF020	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	41,20	117,71	
E04MMG020	1,050 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I V.GRÚA	98,84	103,78	
E04AB020	75,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	106,50	
M13EA430	0,617 m	Tubo PVC diametro 22/26	0,56	0,35	
					328,34
Suma la partida.....					328,34
Costes indirectos					16,42
TOTAL PARTIDA.....					344,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E04MAG150	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 1 CARA 0,25 V.GRÚA 3m<h<6m Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 25 cm de espesor y altura entre 3 y 6 m, incluso armadura (60 kg/m³), encofrado y desencofrado con paneles metálicos de 2,70x2,40m a una cara, vertido, encofrado y desencofrado con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEF040	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	53,83	215,32	
E04MMG010	1,050 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.GRÚA	94,54	99,27	
E04AB020	60,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	85,20	
					399,79
Suma la partida.....					399,79
Costes indirectos					19,99
TOTAL PARTIDA.....					419,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E04MAG160	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 1 CARA 0,30 V.GRÚA 3m<h<6m Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 30 cm de espesor y altura entre 3 y 6 m, incluso armadura (70 kg/m³), encofrado y desencofrado con paneles metálicos de 2,70x2,40m a una cara, vertido, encofrado y desencofrado con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEF040	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	53,83	179,42	
E04MMG010	1,050 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.GRÚA	94,54	99,27	
E04AB020	70,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	99,40	
					378,09
Suma la partida.....					378,09
Costes indirectos					18,90
TOTAL PARTIDA.....					396,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E04MAG170	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 1 CARA 0,35 V.GRÚA 3m<h<6m Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 35 cm de espesor y altura entre 3 y 6 m, incluso armadura (75 kg/m³), encofrado y desencofrado con paneles metálicos de 2,70x2,40m a una cara, vertido, encofrado y desencofrado con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEF040	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	53,83	153,79	
E04MMG010	1,050 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.GRÚA	94,54	99,27	
E04AB020	75,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	106,50	
					359,56
Suma la partida.....					359,56
Costes indirectos					17,98
TOTAL PARTIDA.....					377,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04MAG210	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 1 CARA 0,35 V.GRÚA 3m<h<6m Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 35 cm de espesor y altura entre 3 y 6 m, incluso armadura (75 kg/m³), encofrado y desencofrado con paneles metálicos de 2,70x2,40m a una cara, vertido, encofrado y desencofrado con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEF040	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	53,83	153,79	
E04MMG010	1,050 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.GRÚA	94,54	99,27	
E04AB020	75,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	106,50	
					359,56
		Suma la partida.....			359,56
		Costes indirectos		5,00%	17,98
		TOTAL PARTIDA.....			377,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04MAG220	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 2 CARAS 0,25 V.GRÚA 3m<h<6m Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 25 cm de espesor y altura entre 3 y 6 m, incluso armadura (60 kg/m³), encofrado y desencofrado con paneles metálicos de 2,70x2,40m a dos caras, vertido, encofrado y desencofrado con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEF020	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	41,20	164,80	
E04MMG010	1,050 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.GRÚA	94,54	99,27	
E04AB020	60,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	85,20	
M13EA430	0,617 m	Tubo PVC diametro 22/26	0,56	0,35	
					349,62
		Suma la partida.....			349,62
		Costes indirectos		5,00%	17,48
		TOTAL PARTIDA.....			367,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E04MAH010	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 0,25 Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 25 cm de espesor, incluso armadura (60 kg/m³).			
E04AB020	60,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	85,20	
P01HA010	1,050 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	76,40	
					161,60
		Suma la partida.....			161,60
		Costes indirectos		5,00%	8,08
		TOTAL PARTIDA.....			169,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E04MAH020	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 0,30 Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 30 cm de espesor, incluso armadura (70 kg/m³).			
E04AB020	70,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	99,40	
P01HA010	1,050 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	76,40	
					175,80
		Suma la partida.....			175,80
		Costes indirectos		5,00%	8,79
		TOTAL PARTIDA.....			184,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E04MAH030	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 0,35 Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 35 cm de espesor, incluso armadura (75 kg/m³).			
E04AB020	75,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	106,50	
P01HA010	1,050 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	76,40	
					182,90
		Suma la partida.....			182,90
		Costes indirectos		5,00%	9,15
		TOTAL PARTIDA.....			192,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04MAH050	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/20/I 0,25 Hormigón armado HA-30/P/20/I, elaborado en central, en muro de 25 cm de espesor, incluso armadura (60 kg/m³).			
E04AB020	60,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	85,20	
P01HA030	1,050 m3	Hormigón HA-30/P/20/I central	76,86	80,70	
					165,90
Suma la partida.....					165,90
Costes indirectos					5,00% 8,30
TOTAL PARTIDA.....					174,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CUATRO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E04MAH060	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/20/I 0,30 Hormigón armado HA-30/P/20/I, elaborado en central, en muro de 30 cm de espesor, incluso armadura (70 kg/m³).			
E04AB020	70,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	99,40	
P01HA030	1,050 m3	Hormigón HA-30/P/20/I central	76,86	80,70	
					180,10
Suma la partida.....					180,10
Costes indirectos					5,00% 9,01
TOTAL PARTIDA.....					189,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E04MAH070	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/20/I 0,35 Hormigón armado HA-30/P/20/I, en muro de 35 cm de espesor, incluso armadura (75 kg/m³).			
E04AB020	75,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	106,50	
P01HA030	1,050 m3	Hormigón HA-30/P/20/I central	76,86	80,70	
					187,20
Suma la partida.....					187,20
Costes indirectos					5,00% 9,36
TOTAL PARTIDA.....					196,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E04MAM010	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 1 CARA 0,25 V.MANUAL Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 25 cm de espesor, incluso armadura (60 kg/m³), encofrado y desencofrado con tablero aglomerado a una cara, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEM030	4,000 m2	ENCOFRADO TABLERO AGLOMERADO MUROS 1 CARA 3,00m	23,08	92,32	
E04MMM010	1,050 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.MANUAL	96,49	101,31	
E04AB020	60,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	85,20	
					278,83
Suma la partida.....					278,83
Costes indirectos					5,00% 13,94
TOTAL PARTIDA.....					292,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E04MAM020	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 1 CARA 0,30 V.MANUAL Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 30 cm de espesor, incluso armadura (70 kg/m³), encofrado y desencofrado con tablero aglomerado a una cara, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEM030	3,333 m2	ENCOFRADO TABLERO AGLOMERADO MUROS 1 CARA 3,00m	23,08	76,93	
E04MMM010	1,050 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.MANUAL	96,49	101,31	
E04AB020	70,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	99,40	
					277,64
Suma la partida.....					277,64
Costes indirectos					5,00% 13,88
TOTAL PARTIDA.....					291,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04MAM030	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 1 CARA 0,35 V.MANUAL Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 35 cm de espesor, incluso armadura (75 kg/m³), encofrado y desencofrado con tablero aglomerado a una cara, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEM030	2,857 m2	ENCOFRADO TABLERO AGLOMERADO MUROS 1 CARA 3,00m	23,08	65,94	
E04MMM010	1,050 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.MANUAL	96,49	101,31	
E04AB020	75,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	106,50	
					273,75
		Suma la partida.....			273,75
		Costes indirectos		5,00%	13,69
		TOTAL PARTIDA.....			287,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04MAM040	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 1 CARA 0,40 V.MANUAL Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 40 cm de espesor, incluso armadura (80 kg/m³), encofrado y desencofrado con tablero aglomerado a una cara, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEM030	2,500 m2	ENCOFRADO TABLERO AGLOMERADO MUROS 1 CARA 3,00m	23,08	57,70	
E04MMM010	1,050 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.MANUAL	96,49	101,31	
E04AB020	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	113,60	
					272,61
		Suma la partida.....			272,61
		Costes indirectos		5,00%	13,63
		TOTAL PARTIDA.....			286,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E04MAM050	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/20/I 1 CARA 0,25 V.MANUAL Hormigón armado HA-30/P/20/I, elaborado en central, en muro de 25 cm de espesor, incluso armadura (60 kg/m³), encofrado y desencofrado con tablero aglomerado a una cara, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEM030	4,000 m2	ENCOFRADO TABLERO AGLOMERADO MUROS 1 CARA 3,00m	23,08	92,32	
E04MMM020	1,050 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I V.MANUAL	100,79	105,83	
E04AB020	60,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	85,20	
					283,35
		Suma la partida.....			283,35
		Costes indirectos		5,00%	14,17
		TOTAL PARTIDA.....			297,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E04MAM060	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/20/I 1 CARA 0,30 V.MANUAL Hormigón armado HA-30/P/20/I, elaborado en central, en muro de 30 cm de espesor, incluso armadura (70 kg/m³), encofrado y desencofrado con tablero aglomerado a una cara, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEM030	3,333 m2	ENCOFRADO TABLERO AGLOMERADO MUROS 1 CARA 3,00m	23,08	76,93	
E04MMM020	1,050 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I V.MANUAL	100,79	105,83	
E04AB020	70,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	99,40	
					282,16
		Suma la partida.....			282,16
		Costes indirectos		5,00%	14,11
		TOTAL PARTIDA.....			296,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04MAM070	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/20/I 1 CARA 0,35 V.MANUAL Hormigón armado HA-30/P/20/I, en muro de 35 cm de espesor, incluso armadura (75 kg/m³), encofrado y desencofrado con tablero aglomerado a una cara, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEM030	2,857 m2	ENCOFRADO TABLERO AGLOMERADO MUROS 1 CARA 3,00m	23,08	65,94	
E04MMM020	1,050 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I V.MANUAL	100,79	105,83	
E04AB020	75,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	106,50	
					278,27
		Suma la partida.....			278,27
		Costes indirectos		5,00%	13,91
		TOTAL PARTIDA.....			292,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E04MAM080	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 2 CARAS 0,25 V.MANUAL Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 25 cm de espesor, incluso armadura (60 kg/m³), encofrado y desencofrado con tablero aglomerado a dos caras, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEM010	4,000 m2	ENCOFRADO TABLERO AGLOMERADO MUROS 2 CARAS 3,00m	38,12	152,48	
E04MMM010	1,050 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.MANUAL	96,49	101,31	
E04AB020	60,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	85,20	
					338,99
		Suma la partida.....			338,99
		Costes indirectos		5,00%	16,95
		TOTAL PARTIDA.....			355,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04MAM090	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 2 CARAS 0,30 V.MANUAL Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 30 cm de espesor, incluso armadura (70 kg/m³), encofrado y desencofrado con tablero aglomerado a dos caras, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEM010	3,333 m2	ENCOFRADO TABLERO AGLOMERADO MUROS 2 CARAS 3,00m	38,12	127,05	
E04MMM010	1,050 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.MANUAL	96,49	101,31	
E04AB020	70,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	99,40	
					327,76
		Suma la partida.....			327,76
		Costes indirectos		5,00%	16,39
		TOTAL PARTIDA.....			344,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E04MAM100	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 2 CARAS 0,35 V.MANUAL Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 35 cm de espesor, incluso armadura (75 kg/m³), encofrado y desencofrado con tablero aglomerado a dos caras, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEM010	2,857 m2	ENCOFRADO TABLERO AGLOMERADO MUROS 2 CARAS 3,00m	38,12	108,91	
E04MMM010	1,050 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.MANUAL	96,49	101,31	
E04AB020	75,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	106,50	
					316,72
		Suma la partida.....			316,72
		Costes indirectos		5,00%	15,84
		TOTAL PARTIDA.....			332,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04MAM110	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/20/I 2 CARAS 0,40 V.MANUAL Hormigón armado HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muro de 40 cm de espesor, incluso armadura (80 kg/m³), encofrado y desencofrado con tablero aglomerado a dos caras, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEM010	2,500 m2	ENCOFRADO TABLERO AGLOMERADO MUROS 2 CARAS 3,00m	38,12	95,30	
E04MMM010	1,050 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.MANUAL	96,49	101,31	
E04AB020	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	113,60	
					310,21
Suma la partida.....					310,21
Costes indirectos					5,00% 15,51
TOTAL PARTIDA.....					325,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

E04MAM120	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/20/I 2 CARAS 0,25 V.MANUAL Hormigón armado HA-30/P/20/I, elaborado en central, en muro de 25 cm de espesor, incluso armadura (60 kg/m³), encofrado y desencofrado con tablero aglomerado a dos caras, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEM010	4,000 m2	ENCOFRADO TABLERO AGLOMERADO MUROS 2 CARAS 3,00m	38,12	152,48	
E04MMM020	1,050 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I V.MANUAL	100,79	105,83	
E04AB020	60,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	85,20	
					343,51
Suma la partida.....					343,51
Costes indirectos					5,00% 17,18
TOTAL PARTIDA.....					360,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E04MAM130	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/20/I 2 CARAS 0,30 V.MANUAL Hormigón armado HA-30/P/20/I, elaborado en central, en muro de 30 cm de espesor, incluso armadura (60 kg/m³), encofrado y desencofrado con tablero aglomerado a dos caras, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEM010	3,333 m2	ENCOFRADO TABLERO AGLOMERADO MUROS 2 CARAS 3,00m	38,12	127,05	
E04MMM020	1,050 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I V.MANUAL	100,79	105,83	
E04AB020	70,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	99,40	
					332,28
Suma la partida.....					332,28
Costes indirectos					5,00% 16,61
TOTAL PARTIDA.....					348,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E04MAM140	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/20/I 2 CARAS 0,35 V.MANUAL Hormigón armado HA-30/P/20/I, elaborado en central, en muro de 35 cm de espesor, incluso armadura (75 kg/m³), encofrado y desencofrado con tablero aglomerado a dos caras, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04MEM010	2,857 m2	ENCOFRADO TABLERO AGLOMERADO MUROS 2 CARAS 3,00m	38,12	108,91	
E04MMM020	1,050 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I V.MANUAL	100,79	105,83	
E04AB020	75,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	106,50	
					321,24
Suma la partida.....					321,24
Costes indirectos					5,00% 16,06
TOTAL PARTIDA.....					337,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04MEF010	m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m Encofrado y desencofrado en muros de dos caras vistas de 3,00 m de altura, con paneles metálicos modulares de 3,00 m de altura considerando 20 posturas.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
A05M010	0,106 mes	ALQ. M2 ENCOF. MURO 2 CARAS h=3m	11,48	1,22	
P01DC040	0,082 l	Desencofrante p/encofrado metálico	2,08	0,17	
P01UC030	0,010 kg	Puntas 20x100	7,85	0,08	
A06T050	0,330 h	GRÚA TORRE 40 m. FLECHA, 1000 kg.	23,20	7,66	
					22,27
Suma la partida.....					22,27
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					23,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

E04MEF020	m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m Encofrado y desencofrado en muros de dos caras vistas de 3,00 a 6,00 m de altura, con paneles metálicos modulares de 3,00 m de altura considerando 20 posturas y consola de trabajo.			
O01OB010	0,430 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	8,32	
O01OB020	0,430 h	Ayudante encofrador	18,17	7,81	
A05M030	0,143 mes	ALQ. M2 ENCOF. MURO 2 CARAS h=6m	14,21	2,03	
M13EA421	8,000 d	Consola trabajo	1,56	12,48	
P01DC040	0,082 l	Desencofrante p/encofrado metálico	2,08	0,17	
P01UC030	0,010 kg	Puntas 20x100	7,85	0,08	
M13EA440	1,235 u	Cono terminal tubo 22/26	0,08	0,10	
A06T050	0,440 h	GRÚA TORRE 40 m. FLECHA, 1000 kg.	23,20	10,21	
					41,20
Suma la partida.....					41,20
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					43,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

E04MEF030	m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m Encofrado y desencofrado en muros de una cara vista de 3,00 m de altura, con paneles metálicos modulares de 3,00 m de altura considerando 20 posturas.			
O01OB010	0,650 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	12,58	
O01OB020	0,650 h	Ayudante encofrador	18,17	11,81	
A05M120	0,106 mes	ALQ. M2 ENCOF. MURO 1 CARA h=3 a 6 m	20,88	2,21	
P01DC040	0,082 l	Desencofrante p/encofrado metálico	2,08	0,17	
P01UC030	0,040 kg	Puntas 20x100	7,85	0,31	
A06T050	0,660 h	GRÚA TORRE 40 m. FLECHA, 1000 kg.	23,20	15,31	
					42,39
Suma la partida.....					42,39
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					44,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

E04MEF040	m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m Encofrado y desencofrado en muros de una cara vista de 3,00 a 6,00 m de altura, con paneles metálicos modulares de 3,00 m de altura considerando 20 posturas y consola de trabajo.			
O01OB010	0,800 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	15,49	
O01OB020	0,800 h	Ayudante encofrador	18,17	14,54	
A05M120	0,200 mes	ALQ. M2 ENCOF. MURO 1 CARA h=3 a 6 m	20,88	4,18	
P01DC040	0,082 l	Desencofrante p/encofrado metálico	2,08	0,17	
P01UC030	0,040 kg	Puntas 20x100	7,85	0,31	
A06T050	0,825 h	GRÚA TORRE 40 m. FLECHA, 1000 kg.	23,20	19,14	
					53,83
Suma la partida.....					53,83
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					56,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04MEM010	m2	ENCOFRADO TABLERO AGLOMERADO MUROS 2 CARAS 3,00m Encofrado y desencofrado en muros a dos caras vistas de 3,00 m de altura, con tableros de madera hidrofugada aglomerada de 22 mm, hasta 1,90 m² de superficie considerando 2 posturas. Según NTE-EME.			
001OB010	0,450 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	8,71	
001OB020	0,450 h	Ayudante encofrador	18,17	8,18	
P01EM040	1,100 m2	Tablero aglom. hidrofugo 3,66x1,83x22	17,24	18,96	
P01EM290	0,007 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	1,85	
P01DC050	0,082 l	Desencofrante p/encofrado madera	2,14	0,18	
P01UC030	0,030 kg	Puntas 20x100	7,85	0,24	
					38,12
Suma la partida.....					38,12
Costes indirectos					5,00% 1,91
TOTAL PARTIDA.....					40,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con TRES CÉNTIMOS

E04MEM020	m2	ENCOFRADO TABLERO AGLOMERADO MUROS 2 CARAS 3m<h<=6m Encofrado y desencofrado en muros a dos caras vistas de 3,00 a 6,00 m de altura, con tableros de madera hidrofugada aglomerada de 22 mm, hasta 1,90 m² de superficie considerando 3 posturas. Según NTE-EME.			
001OB010	0,450 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	8,71	
001OB020	0,450 h	Ayudante encofrador	18,17	8,18	
P01EM040	1,100 m2	Tablero aglom. hidrofugo 3,66x1,83x22	17,24	18,96	
P01EM290	0,007 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	1,85	
P01DC050	0,082 l	Desencofrante p/encofrado madera	2,14	0,18	
P01UC030	0,050 kg	Puntas 20x100	7,85	0,39	
					38,27
Suma la partida.....					38,27
Costes indirectos					5,00% 1,91
TOTAL PARTIDA.....					40,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

E04MEM030	m2	ENCOFRADO TABLERO AGLOMERADO MUROS 1 CARA 3,00m Encofrado y desencofrado en muros a dos caras vistas de 3,00 m de altura, con tableros de madera hidrofugada aglomerada de 22 mm, hasta 1,90 m² de superficie considerando 2 posturas. Según NTE-EME.			
001OB010	0,300 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	5,81	
001OB020	0,300 h	Ayudante encofrador	18,17	5,45	
P01EM040	0,550 m2	Tablero aglom. hidrofugo 3,66x1,83x22	17,24	9,48	
P01EM290	0,007 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	1,85	
P01DC050	0,082 l	Desencofrante p/encofrado madera	2,14	0,18	
P01UC030	0,040 kg	Puntas 20x100	7,85	0,31	
					23,08
Suma la partida.....					23,08
Costes indirectos					5,00% 1,15
TOTAL PARTIDA.....					24,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

E04MEM040	m2	ENCOFRADO TABLERO AGLOMERADO MUROS 1 CARA 3m<h<=6m Encofrado y desencofrado en muros a una cara vista de 3,00 a 6,00 m de altura, con tableros de madera hidrofugada aglomerada de 22 mm, hasta 1,90 m² de superficie considerando 3 posturas. Según NTE-EME.			
001OB010	0,300 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	5,81	
001OB020	0,300 h	Ayudante encofrador	18,17	5,45	
P01EM040	0,550 m2	Tablero aglom. hidrofugo 3,66x1,83x22	17,24	9,48	
P01EM290	0,007 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	1,85	
P01DC050	0,082 l	Desencofrante p/encofrado madera	2,14	0,18	
P01UC030	0,050 kg	Puntas 20x100	7,85	0,39	
					23,16
Suma la partida.....					23,16
Costes indirectos					5,00% 1,16
TOTAL PARTIDA.....					24,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04MEM050	m2	ENCOFRADO MADERA VISTA MUROS 1 CARA 3,00m Encofrado y desencofrado en muros a dos caras vistas de 3,00 m de altura, con madera machihembrada y cepillada de 22 mm, considerando 3 posturas. Según NTE-EME.			
O01OB010	1,050 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	20,33	
O01OB020	1,050 h	Ayudante encofrador	18,17	19,08	
P01EM260	0,550 m2	Tabla machihembrada 2,5x9/16 de 22mm	19,13	10,52	
P01EM290	0,010 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	2,65	
P01DC050	0,082 l	Desencofrante p/encofrado madera	2,14	0,18	
P01UC030	0,040 kg	Puntas 20x100	7,85	0,31	
					53,07
Suma la partida.....					53,07
Costes indirectos					5,00% 2,65
TOTAL PARTIDA.....					55,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E04MEM060	m2	ENCOFRADO MADERA VISTA MUROS 1 CARA 3m<h<=6m Encofrado y desencofrado en muros a una cara vista de 3,00 a 6,00 m de altura, con madera machihembrada y cepillada de 22 mm, considerando 3 posturas. Según NTE-EME.			
O01OB010	1,100 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	21,30	
O01OB020	1,100 h	Ayudante encofrador	18,17	19,99	
P01EM260	0,550 m2	Tabla machihembrada 2,5x9/16 de 22mm	19,13	10,52	
P01EM290	0,012 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	3,17	
P01DC050	0,082 l	Desencofrante p/encofrado madera	2,14	0,18	
P01UC030	0,050 kg	Puntas 20x100	7,85	0,39	
					55,55
Suma la partida.....					55,55
Costes indirectos					5,00% 2,78
TOTAL PARTIDA.....					58,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E04MMB010	m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.BOMBA Hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muros, incluso vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OB010	0,185 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,58	
O01OB020	0,185 h	Ayudante encofrador	18,17	3,36	
P01HA010	1,050 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	76,40	
M11HV120	0,185 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	1,48	
P01HB010	1,000 m3	Bomb.hgón. 41a55 m3, pluma <=32m	13,57	13,57	
P01HB130	0,020 km	Desplazamiento camión-bomba	2,13	0,04	
					98,43
Suma la partida.....					98,43
Costes indirectos					5,00% 4,92
TOTAL PARTIDA.....					103,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E04MMB020	m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I V.BOMBA Hormigón HA-30/P/20/I, elaborado en central, en muros, incluso vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OB010	0,185 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,58	
O01OB020	0,185 h	Ayudante encofrador	18,17	3,36	
P01HA030	1,050 m3	Hormigón HA-30/P/20/I central	76,86	80,70	
M11HV120	0,185 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	1,48	
P01HB010	1,000 m3	Bomb.hgón. 41a55 m3, pluma <=32m	13,57	13,57	
P01HB130	0,020 km	Desplazamiento camión-bomba	2,13	0,04	
					102,73
Suma la partida.....					102,73
Costes indirectos					5,00% 5,14
TOTAL PARTIDA.....					107,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04MMB030	m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/I V.BOMBA Hormigón HA-35/P/20/I, elaborado en central, en muros, incluso vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OB010	0,185 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,58	
O01OB020	0,185 h	Ayudante encofrador	18,17	3,36	
P01HA050	1,050 m3	Hormigón HA-35/P/20/I central	80,12	84,13	
M11HV120	0,185 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	1,48	
P01HB010	1,000 m3	Bomb.hgón. 41a55 m3, pluma <=32m	13,57	13,57	
P01HB130	0,020 km	Desplazamiento camión-bomba	2,13	0,04	
					106,16
Suma la partida.....					106,16
Costes indirectos					5,31
TOTAL PARTIDA.....					111,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E04MMG010	m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.GRÚA Hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muros, incluso vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
P01HA010	1,050 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	76,40	
M11HV120	0,370 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,96	
A06T050	0,250 h	GRÚA TORRE 40 m. FLECHA, 1000 kg.	23,20	5,80	
					94,54
Suma la partida.....					94,54
Costes indirectos					4,73
TOTAL PARTIDA.....					99,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

E04MMG020	m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I V.GRÚA Hormigón HA-30/P/20/I, elaborado en central, en muros, incluso vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
P01HA030	1,050 m3	Hormigón HA-30/P/20/I central	76,86	80,70	
M11HV120	0,370 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,96	
A06T050	0,250 h	GRÚA TORRE 40 m. FLECHA, 1000 kg.	23,20	5,80	
					98,84
Suma la partida.....					98,84
Costes indirectos					4,94
TOTAL PARTIDA.....					103,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E04MMG030	m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/I V.GRÚA Hormigón HA-35/P/20/I, elaborado en central, en muros, incluso vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
P01HA050	1,050 m3	Hormigón HA-35/P/20/I central	80,12	84,13	
M11HV120	0,370 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,96	
A06T050	0,250 h	GRÚA TORRE 40 m. FLECHA, 1000 kg.	23,20	5,80	
					102,27
Suma la partida.....					102,27
Costes indirectos					5,11
TOTAL PARTIDA.....					107,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04MMG070	m3	HORMIGÓN BLANCO HA-25/B/20/I V.GRÚA Hormigón constituido por cemento y árido blancos HA-25/B/20/I, elaborado en central, en muros, incluso vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
P01HA620	1,050 m3	Hormigón blanco HA-25/B/20/I central	97,42	102,29	
M11HV120	0,370 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,96	
A06T050	0,250 h	GRÚA TORRE 40 m. FLECHA, 1000 kg.	23,20	5,80	
					120,43
		Suma la partida.....			120,43
		Costes indirectos		5,00%	6,02
		TOTAL PARTIDA.....			126,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E04MMG080	m3	HORMIGÓN BLANCO HA-30/B/20/I V.GRÚA Hormigón constituido por cemento y árido blancos HA-30/B/20/I, elaborado en central, en muros, incluso vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
P01HA630	1,050 m3	Hormigón blanco HA-30/B/20/I central	100,33	105,35	
M11HV120	0,370 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,96	
A06T050	0,250 h	GRÚA TORRE 40 m. FLECHA, 1000 kg.	23,20	5,80	
					123,49
		Suma la partida.....			123,49
		Costes indirectos		5,00%	6,17
		TOTAL PARTIDA.....			129,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E04MMG090	m3	HORMIGÓN RECICLADO HA-25/B/20/I V.GRÚA Hormigón reciclado con una cantidad de árido grueso reciclado menor del 20 % y 250 kg/m³ de cemento, HA-25/B/20/I, elaborado en central, en muros, incluso vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
P01HA650	1,050 m3	H.rec.HA-25/B/20/IIb árido rec.<20% central	71,79	75,38	
M11HV120	0,370 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,96	
A06T050	0,250 h	GRÚA TORRE 40 m. FLECHA, 1000 kg.	23,20	5,80	
					93,52
		Suma la partida.....			93,52
		Costes indirectos		5,00%	4,68
		TOTAL PARTIDA.....			98,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E04MMG100	m3	HORMIGÓN RECICLADO HA-30/B/20/I V.GRÚA Hormigón reciclado con una cantidad de árido grueso reciclado menor del 20 % y 250 kg/m³ de cemento, HA-30/B/20/I, elaborado en central, en muros, incluso vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
P01HA660	1,050 m3	H.rec.HA-30/B/20/IIb árido rec.<20% central	75,39	79,16	
M11HV120	0,370 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,96	
A06T050	0,250 h	GRÚA TORRE 40 m. FLECHA, 1000 kg.	23,20	5,80	
					97,30
		Suma la partida.....			97,30
		Costes indirectos		5,00%	4,87
		TOTAL PARTIDA.....			102,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E04MMH010	m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I Hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muros.			
P01HA010	1,050 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	76,40	
					76,40
		Suma la partida.....			76,40
		Costes indirectos		5,00%	3,82
		TOTAL PARTIDA.....			80,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04MMH020	m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I			
		Hormigón HA-30/P/20/I, elaborado en central, en muros.			
P01HA030	1,050 m3	Hormigón HA-30/P/20/I central	76,86	80,70	80,70
		Suma la partida.....			80,70
		Costes indirectos		5,00%	4,04
		TOTAL PARTIDA.....			84,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04MMH030	m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/I			
		Hormigón HA-35/P/20/I, elaborado en central, en muros.			
P01HA050	1,050 m3	Hormigón HA-35/P/20/I central	80,12	84,13	84,13
		Suma la partida.....			84,13
		Costes indirectos		5,00%	4,21
		TOTAL PARTIDA.....			88,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04MMM010	m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.MANUAL			
		Hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, en muros, incluso vertido manual, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OB010	0,450 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	8,71	
O01OB020	0,450 h	Ayudante encofrador	18,17	8,18	
P01HA010	1,050 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	76,40	
M11HV120	0,400 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	3,20	96,49
		Suma la partida.....			96,49
		Costes indirectos		5,00%	4,82
		TOTAL PARTIDA.....			101,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E04MMM020	m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I V.MANUAL			
		Hormigón HA-30/P/20/I, elaborado en central, en muros, incluso vertido manual, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OB010	0,450 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	8,71	
O01OB020	0,450 h	Ayudante encofrador	18,17	8,18	
P01HA030	1,050 m3	Hormigón HA-30/P/20/I central	76,86	80,70	
M11HV120	0,400 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	3,20	100,79
		Suma la partida.....			100,79
		Costes indirectos		5,00%	5,04
		TOTAL PARTIDA.....			105,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E04MMM030	m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/I V.MANUAL			
		Hormigón HA-35/P/20/I, elaborado en central, en muros, incluso vertido manual, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OB010	0,450 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	8,71	
O01OB020	0,450 h	Ayudante encofrador	18,17	8,18	
P01HA050	1,050 m3	Hormigón HA-35/P/20/I central	80,12	84,13	
M11HV120	0,400 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	3,20	104,22
		Suma la partida.....			104,22
		Costes indirectos		5,00%	5,21
		TOTAL PARTIDA.....			109,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04MMM070	m3	H.AUTOCOMP.HA-30/AC/12/I AGILIA ARQUIT.CEM BL. V.MANUAL Hormigón autocompactante HA-30/AC/12/I Agilia Arquitectónico con cemento blanco de Lafarge con 2 horas de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central en muros vistos, vertido por medios manuales. Según normas NTE-CSZ , EHE-08 y CTE-SE-C			
O01OB010	0,225 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,36	
O01OB020	0,225 h	Ayudante encofrador	18,17	4,09	
P01HA525	1,000 m3	Horm.HA-30/AC/12/I Agilia Arquit.cem.bl.ctral.	123,60	123,60	
					132,05
		Suma la partida.....			132,05
		Costes indirectos		5,00%	6,60
		TOTAL PARTIDA.....			138,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E04MMM100	m3	H.AUTOCOMP.HA-30/AC/12/I AGILIA VERTICAL MUROS V.MANUAL Hormigón autocompactante HA-30/AC/12/I Agilia Vertical de Lafarge con 2 horas de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central en muros, vertido por medios manuales. Según normas NTE-CSZ , EHE-08 y CTE-SE-C			
O01OB010	0,225 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,36	
O01OB020	0,225 h	Ayudante encofrador	18,17	4,09	
P01HA510	1,000 m3	Horm.HA-30/AC/12/I Agilia Vertical central	105,40	105,40	
					113,85
		Suma la partida.....			113,85
		Costes indirectos		5,00%	5,69
		TOTAL PARTIDA.....			119,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04MMM110	m3	H.AUTOCOMP.HA-25/AC/12/I AGILIA VERTICAL MUROS V.MANUAL Hormigón autocompactante HA-25/AC/12/I Agilia Vertical de Lafarge con 2 horas de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central en muros, vertido por medios manuales. Según normas NTE-CSZ , EHE-08 y CTE-SE-C			
O01OB010	0,225 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,36	
O01OB020	0,225 h	Ayudante encofrador	18,17	4,09	
P01HA500	1,000 m3	Horm.HA-25/AC/12/I Agilia Vertical central	102,80	102,80	
					111,25
		Suma la partida.....			111,25
		Costes indirectos		5,00%	5,56
		TOTAL PARTIDA.....			116,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E04MMM140	m3	H.AUTOCOMP.HA-30/AC/12/IIa AGILIA ARQUIT.CEM BL. V.MANUAL Hormigón autocompactante HA-30/AC/12/IIa Agilia Arquitectónico con cemento blanco de Lafarge con 2 horas de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central en muros, vertido por medios manuales. Según normas NTE-CSZ , EHE-08 y CTE-SE-C			
O01OB010	0,225 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,36	
O01OB020	0,225 h	Ayudante encofrador	18,17	4,09	
P01HA532	1,000 m3	Horm.HA-30/AC/12/IIa Agilia Arquit.cem.bl.ctral.	125,80	125,80	
					134,25
		Suma la partida.....			134,25
		Costes indirectos		5,00%	6,71
		TOTAL PARTIDA.....			140,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E04MMM150	m3	H.AUTOCOMP.HA-30/AC/12/IIa AGILIA VERTICAL MUROS V.MANUAL Hormigón autocompactante HA-30/AC/12/IIa Agilia Vertical de Lafarge con 2 horas de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central en muros, vertido por medios manuales. Según normas NTE-CSZ , EHE-08 y CTE-SE-C			
O01OB010	0,225 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,36	
O01OB020	0,225 h	Ayudante encofrador	18,17	4,09	
P01HA530	1,000 m3	Horm.HA-30/AC/12/IIa Agilia Vertical central	106,20	106,20	
					114,65
		Suma la partida.....			114,65
		Costes indirectos		5,00%	5,73
		TOTAL PARTIDA.....			120,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04MMM160	m3	H.AUTOCOMP.HA-25/AC/12/IIa AGILIA VERTICAL MUROS V.MANUAL Hormigón autocompactante HA-25/AC/12/IIa Agilia Vertical de Lafarge con 2 horas de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central en muros, vertido por medios manuales. Según normas NTE-CSZ , EHE-08 y CTE-SE-C			
O01OB010	0,225 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,36	
O01OB020	0,225 h	Ayudante encofrador	18,17	4,09	
P01HA520	1,000 m3	Horm.HA-25/AC/12/IIa Agilia Vertical central	103,05	103,05	111,50
Suma la partida.....					111,50
Costes indirectos					5,58
TOTAL PARTIDA.....					117,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E04PI010	m	PILOTE BARREN.SIN ENTUB.D 400 CPI-7 con HAC HA-25/AC/12/IIa AGILIA CIMENT. Pilote fabricado in situ CPI-7, de diámetro 400 mm., para profundidades menores de 23 m., en terrenos estables, ejecutado mediante perforación del terreno por medio de barrena sin entubación, posterior extracción de tierras, verificación de profundidad, estanqueidad y verticalidad, colocación de la armadura de acero B 500 S y hormigonado de forma continua desde altura inferior a 1 m. con hormigón HA-25/AC/12/IIa Agilia Cimentaciones de Lafarge elaborado en central, autocompactante y con mantenimiento de propiedades reológicas durante 2 h, i/p.p. de transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico, retirada de sobrantes, descabezado, limpieza y doblado de las armaduras. Según NTE-CPI , EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,115 h	Peón ordinario	16,80	1,93	
M04PS710	1,000 m	Perforación pilote D 400 mm CPI-7	14,92	14,92	
M04PS700	0,002 u	Transporte equipo perforación CPI-7	4.166,40	8,33	
M06CM010	0,115 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,35	
M05EN020	0,115 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	4,65	
M07CB010	0,115 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	3,65	
P01HA470	0,126 m3	Horm.HA-25/AC/12/IIa Agilia Ciment.central	99,54	12,54	
E04AB020	7,650 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	10,86	57,23
Suma la partida.....					57,23
Costes indirectos					2,86
TOTAL PARTIDA.....					60,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E04PI020	m	PILOTE BARREN.CONTINUA D 450 CPI-8 con HAC HA-25/AC/12/IIa AGILIA CIMENT. Pilote fabricado in situ CPI-8, de diámetro 450 mm., para profundidades menores de 20 m., en terrenos estables de consistencia media o blanda, ejecutado mediante perforación por medio de barrena con hélice continua de fuste hueco, a través del cual se procede al hormigonado a medida que se extrae la barrena, con hormigón HA-25/AC/12/IIa Agilia Cimentaciones de Lafarge elaborado en central , autocompactante y con mantenimiento de propiedades reológicas durante 2 h y posterior colocación de la armadura de acero B 500 S, i/p.p. de transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico, retirada de sobrantes, descabezado, limpieza y doblado de las armaduras. Según NTE-CPI , EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,130 h	Peón ordinario	16,80	2,18	
M04PS810	1,000 m	Perforación pilote D 450 mm CPI-8	16,36	16,36	
M04PS800	0,002 u	Transporte equipo perforación CPI-8	4.166,40	8,33	
M06CM010	0,130 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,39	
M05EN020	0,130 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	5,26	
M07CB010	0,130 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	4,12	
P01HA470	0,159 m3	Horm.HA-25/AC/12/IIa Agilia Ciment.central	99,54	15,83	
E04AB020	8,250 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	11,72	64,19
Suma la partida.....					64,19
Costes indirectos					3,21
TOTAL PARTIDA.....					67,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04PI030	m	PILOTE DE AZUCHE D 350 CPI-2 Pilote fabricado in situ CPI-2 diámetro 350 mm, para profundidades menores de 15 m, en terrenos granulares de consistencia media o blanda, ejecutado por desplazamiento, mediante hinca de entubación recuperable con puntaza prefabricada o azuche (en la punta de tubo) de hormigón, colocación de la armadura en acero B 500 S y hormigonado por tubo en el resto del pilote con hormigón HA-25/F/20 de central de consistencia fluida al mismo tiempo que se extrae la entubación, i/p.p. de transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico, descabezado, limpieza y retirada de sobrantes. Según NTE-CPI, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,120 h	Peón ordinario	16,80	2,02	
M04PS210	1,000 m	Perforación pilote D 350 mm CPI-2	30,99	30,99	
M04PS200	0,002 u	Transporte equipo perforación CPI-2	4.166,40	8,33	
P01HA270	0,096 m3	Hormigón HA-25/F/20/I central	75,81	7,28	
E04AB020	6,410 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	9,10	
M06CM010	0,120 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,36	
M05EN020	0,120 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	4,85	
M07CB010	0,120 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	3,81	66,74
Suma la partida.....					66,74
Costes indirectos					5,00% 3,34
TOTAL PARTIDA.....					70,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con OCHO CÉNTIMOS

E04PI040	m	PILOTE DE AZUCHE D 450 CPI-2 Pilote fabricado in situ CPI-2 diámetro 450 mm, para profundidades menores de 15 m, en terrenos granulares de consistencia media o blanda, ejecutado por desplazamiento, mediante hinca de entubación recuperable con puntaza prefabricada o azuche (en la punta de tubo) de hormigón, colocación de la armadura en acero B 500 S y hormigonado por tubo en el resto del pilote con hormigón HA-25/F/20 de central de consistencia fluida al mismo tiempo que se extrae la entubación, i/p.p. de transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico, descabezado, limpieza y retirada de sobrantes. Según NTE-CPI, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,130 h	Peón ordinario	16,80	2,18	
M04PS220	1,000 m	Perforación pilote D 450 mm CPI-2	36,53	36,53	
M04PS200	0,002 u	Transporte equipo perforación CPI-2	4.166,40	8,33	
P01HA270	0,159 m3	Hormigón HA-25/F/20/I central	75,81	12,05	
E04AB020	8,250 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	11,72	
M06CM010	0,130 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,39	
M05EN020	0,130 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	5,26	
M07CB010	0,130 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	4,12	80,58
Suma la partida.....					80,58
Costes indirectos					5,00% 4,03
TOTAL PARTIDA.....					84,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

E04PI070	m	PILOTE TAPÓN DE GRAVAS D 350 CPI-3 Pilote fabricado in situ CPI-3 diámetro 350 mm, para profundidades menores de 15 m, en terrenos granulares de consistencia media o blanda, ejecutado por desplazamiento, mediante hinca de entubación recuperable con tapón de grava en la punta del tubo, con un espesor del tapón de 3 diámetros de tubo, de hormigón HM-20/S/20 de consistencia muy seca para apisonar, colocación de la armadura en acero B 500 S y hormigonado por tubo en el resto del pilote con hormigón HA-25/F/20 de central de consistencia fluida al mismo tiempo que se extrae la entubación, i/p.p. de transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico, descabezado, limpieza y retirada de sobrantes. Según NTE-CPI, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,120 h	Peón ordinario	16,80	2,02	
M04PS310	1,000 m	Perforación pilote D 350 mm CPI-3	33,22	33,22	
M04PS300	0,002 u	Transporte equipo perforación CPI-3	4.807,39	9,61	
P01HA270	0,096 m3	Hormigón HA-25/F/20/I central	75,81	7,28	
E04AB020	6,410 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	9,10	
M06CM010	0,120 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,36	
M05EN020	0,120 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	4,85	
M07CB010	0,120 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	3,81	70,25
Suma la partida.....					70,25
Costes indirectos					5,00% 3,51
TOTAL PARTIDA.....					73,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04PI080	m	PILOTE TAPÓN DE GRAVAS D 450 CPI-3 Pilote fabricado in situ CPI-3 diámetro 450 mm, para profundidades menores de 15 m, en terrenos granulares de consistencia media o blanda, ejecutado por desplazamiento, mediante hinca de entubación recuperable con tapón de grava en la punta del tubo, con un espesor del tapón de 3 diámetros de tubo, de hormigón HM-20/S/20 de consistencia muy seca para apisonar, colocación de la armadura en acero B 500 S y hormigonado por tubo en el resto del pilote con hormigón HA-25/F/20 de central de consistencia fluida al mismo tiempo que se extrae la entubación, i/p.p. de transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico, descabezado, limpieza y retirada de sobrantes. Según NTE-CPI, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,130 h	Peón ordinario	16,80	2,18	
M04PS320	1,000 m	Perforación pilote D 450 mm CPI-3	38,74	38,74	
M04PS300	0,002 u	Transporte equipo perforación CPI-3	4.807,39	9,61	
P01HA270	0,159 m3	Hormigón HA-25/F/20/I central	75,81	12,05	
E04AB020	8,250 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	11,72	
M06CM010	0,130 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,39	
M05EN020	0,130 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	5,26	
M07CB010	0,130 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	4,12	
					84,07
Suma la partida.....					84,07
Costes indirectos					5,00% 4,20
TOTAL PARTIDA.....					88,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

E04PI110	m	PILOTE C/ENTUBACIÓN RECUPERABLE D 450 CPI-4 Pilote fabricado in situ CPI-4, de diámetro 450 mm, para profundidades menores de 15 m, en terrenos inestables, con entubación recuperable que se introduce por rotación y empuje, ejecutado mediante excavación y extracción en el interior del tubo, colocación de la armadura en acero B-500 S y hormigonado por tubo con hormigón HA-25/F/20 de central de consistencia fluida al mismo tiempo que se extrae la entubación de acero, i/p.p. de transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico, descabezado, limpieza y retirada de sobrantes. Según NTE-CPI, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,130 h	Peón ordinario	16,80	2,18	
M04PS410	1,000 m	Perforación pilote D 450 mm CPI-4	40,15	40,15	
M04PS400	0,002 u	Transporte equipo perforación CPI-4	4.166,40	8,33	
P01HA270	0,159 m3	Hormigón HA-25/F/20/I central	75,81	12,05	
E04AB020	8,250 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	11,72	
M06CM010	0,130 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,39	
M05EN020	0,130 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	5,26	
M07CB010	0,130 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	4,12	
					84,20
Suma la partida.....					84,20
Costes indirectos					5,00% 4,21
TOTAL PARTIDA.....					88,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

E04PI120	m	PILOTE C/ENTUBACIÓN RECUPERABLE D 550 CPI-4 Pilote fabricado in situ CPI-4, de diámetro 550 mm, para profundidades menores de 15 m, en terrenos inestables, con entubación recuperable que se introduce por rotación y empuje, ejecutado mediante excavación y extracción en el interior del tubo, colocación de la armadura en acero B-500 S y hormigonado por tubo con hormigón HA-25/F/20 de central de consistencia fluida al mismo tiempo que se extrae la entubación de acero, i/p.p. de transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico, descabezado, limpieza y retirada de sobrantes. Según NTE-CPI, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,140 h	Peón ordinario	16,80	2,35	
M04PS420	1,000 m	Perforación pilote D 550 mm CPI-4	41,53	41,53	
M04PS400	0,002 u	Transporte equipo perforación CPI-4	4.166,40	8,33	
P01HA270	0,238 m3	Hormigón HA-25/F/20/I central	75,81	18,04	
E04AB020	12,430 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	17,65	
M06CM010	0,140 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,42	
M05EN020	0,140 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	5,66	
M07CB010	0,140 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	4,44	
					98,42
Suma la partida.....					98,42
Costes indirectos					5,00% 4,92
TOTAL PARTIDA.....					103,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04PI130	m	PILOTE C/ENTUBACIÓN RECUPERABLE D 650 CPI-4 Pilote fabricado in situ CPI-4, de diámetro 650 mm, para profundidades menores de 15 m, en terrenos inestables, con entubación recuperable que se introduce por rotación y empuje, ejecutado mediante excavación y extracción en el interior del tubo, colocación de la armadura en acero B-500 S y hormigonado por tubo con hormigón HA-25/F/20 de central de consistencia fluida al mismo tiempo que se extrae la entubación de acero, i/p.p. de transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico, descabezado, limpieza y retirada de sobrantes. Según NTE-CPI, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
M04PS430	1,000 m	Perforación pilote D 650 mm CPI-4	42,92	42,92	
M04PS400	0,002 u	Transporte equipo perforación CPI-4	4.166,40	8,33	
P01HA270	0,332 m3	Hormigón HA-25/F/20/I central	75,81	25,17	
E04AB020	14,530 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	20,63	
M06CM010	0,150 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,45	
M05EN020	0,150 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	6,07	
M07CB010	0,150 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	4,76	
					110,85
Suma la partida.....					110,85
Costes indirectos 5,00%					5,54
TOTAL PARTIDA.....					116,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E04PI140	m	PILOTE C/ENTUBACIÓN RECUPERABLE D 850 CPI-4 Pilote fabricado in situ CPI-4, de diámetro 850 mm, para profundidades menores de 15 m, en terrenos inestables, con entubación recuperable que se introduce por rotación y empuje, ejecutado mediante excavación y extracción en el interior del tubo, colocación de la armadura en acero B-500 S y hormigonado por tubo con hormigón HA-25/F/20 de central de consistencia fluida al mismo tiempo que se extrae la entubación de acero, i/p.p. de transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico, descabezado, limpieza y retirada de sobrantes. Según NTE-CPI, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,160 h	Peón ordinario	16,80	2,69	
M04PS440	1,000 m	Perforación pilote D 850 mm CPI-4	46,48	46,48	
M04PS400	0,002 u	Transporte equipo perforación CPI-4	4.166,40	8,33	
P01HA270	0,567 m3	Hormigón HA-25/F/20/I central	75,81	42,98	
E04AB020	20,430 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	29,01	
M06CM010	0,160 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,48	
M05EN020	0,160 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	6,47	
M07CB010	0,160 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	5,08	
					141,52
Suma la partida.....					141,52
Costes indirectos 5,00%					7,08
TOTAL PARTIDA.....					148,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y OCHO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

E04PI170	m	PILOTE ENTUBACIÓN PERDIDA D 550 CPI-5 Pilote fabricado in situ CPI-5, de diámetro 550 mm, para profundidades menores de 15 m, en terrenos de consistencia media o blanda, con presencia de agua o de capas de terreno agresivas al hormigón fresco, con entubación recuperable y camisa perdida de acero de espesor mayor de 2 mm, ejecutado mediante excavación y extracción en el interior del tubo, presión y ligero vaivén, colocación previa al hormigonado de un tubo (camisa) perdido una vez ejecutado; colocación de la armadura en acero B-500 S y hormigonado por tubo con hormigón HA-25/F/20 de central de consistencia fluida, i/p.p. de transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico, descabezado, limpieza y retirada de sobrantes. Según NTE-CPI, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,140 h	Peón ordinario	16,80	2,35	
M04PS510	1,000 m	Perforación pilote D 550 mm CPI-5	52,66	52,66	
M04PS500	0,002 u	Transporte equipo perforación CPI-5	4.166,40	8,33	
P01HA270	0,238 m3	Hormigón HA-25/F/20/I central	75,81	18,04	
E04AB020	12,430 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	17,65	
M06CM010	0,140 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,42	
M05EN020	0,140 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	5,66	
M07CB010	0,140 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	4,44	
					109,55
Suma la partida.....					109,55
Costes indirectos 5,00%					5,48
TOTAL PARTIDA.....					115,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04PI180	m	PILOTE ENTUBACIÓN PERDIDA D 650 CPI-5 Pilote fabricado in situ CPI-5, de diámetro 650 mm, para profundidades menores de 15 m, en terrenos de consistencia media o blanda, con presencia de agua o de capas de terreno agresivas al hormigón fresco, con entubación recuperable y camisa perdida de acero de espesor mayor de 2 mm, ejecutado mediante excavación y extracción en el interior del tubo, presión y ligero vaivén, colocación previa al hormigonado de un tubo (camisa) perdido una vez ejecutado; colocación de la armadura en acero B-500 S y hormigonado por tubo con hormigón HA-25/F/20 de central de consistencia fluida, i/p.p. de transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico, descabezado, limpieza y retirada de sobrantes. Según NTE-CPI, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
M04PS520	1,000 m	Perforación pilote D 650 mm CPI-5	60,31	60,31	
M04PS500	0,002 u	Transporte equipo perforación CPI-5	4.166,40	8,33	
P01HA270	0,332 m3	Hormigón HA-25/F/20/I central	75,81	25,17	
E04AB020	12,430 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	17,65	
M06CM010	0,150 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,45	
M05EN020	0,150 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	6,07	
M07CB010	0,150 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	4,76	
					125,26
Suma la partida.....					125,26
Costes indirectos					5,00% 6,26
TOTAL PARTIDA.....					131,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

E04PI200	m	PILOTE ENTUBACIÓN PERDIDA D 1000 CPI-5 Pilote fabricado in situ CPI-5, de diámetro 1.000 mm, para profundidades menores de 15 m, en terrenos de consistencia media o blanda, con presencia de agua o de capas de terreno agresivas al hormigón fresco, con entubación recuperable y camisa perdida de acero de espesor mayor de 2 mm, ejecutado mediante excavación y extracción en el interior del tubo, presión y ligero vaivén, colocación previa al hormigonado de un tubo (camisa) perdido una vez ejecutado; colocación de la armadura en acero B-500 S y hormigonado por tubo con hormigón HA-25/F/20 de central de consistencia fluida, i/p.p. de transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico, descabezado, limpieza y retirada de sobrantes. Según NTE-CPI, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,170 h	Peón ordinario	16,80	2,86	
M04PS540	1,000 m	Perforación pilote D 1000 mm CPI-5	137,41	137,41	
M04PS500	0,002 u	Transporte equipo perforación CPI-5	4.166,40	8,33	
P01HA270	0,785 m3	Hormigón HA-25/F/20/I central	75,81	59,51	
E04AB020	28,260 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	40,13	
M06CM010	0,170 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,51	
M05EN020	0,170 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	6,87	
M07CB010	0,170 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	5,39	
					261,01
Suma la partida.....					261,01
Costes indirectos					5,00% 13,05
TOTAL PARTIDA.....					274,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04PI210	m	PILOTE PERFORADO CON LODOS D 450 CPI-6 Pilote fabricado in situ CPI-6, de diámetro 450 mm, para profundidades menores de 19 m, en terrenos inestables de consistencia media o blanda, ejecutado mediante perforación del terreno por medio de barrena sin entubación, utilizando durante la perforación lodo bentonítico como sistema de contención de las paredes del pilote, colocación de la armadura de acero B 500 S y hormigonado de forma continua con hormigón HA-25/L/20/I de central de consistencia líquida, al mismo tiempo que se extrae el lodo bentonítico, i/p.p. de transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico, retirada de sobrantes, descabezado, limpieza y doblado de las armaduras. Según NTE-CPI, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,130 h	Peón ordinario	16,80	2,18	
M04PS610	1,000 m	Perforación pilote D 450 mm CPI-6	19,77	19,77	
M04PS600	0,002 u	Transporte equipo perforación CPI-6	4.807,39	9,61	
P03W060	4,000 kg	Lodo tixotrópico (bentonita)	0,95	3,80	
P01HA300	0,159 m3	Hormigón HA-25/L/20/I central	79,12	12,58	
E04AB020	8,250 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	11,72	
M06CM010	0,130 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,39	
M05EN020	0,130 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	5,26	
M07CB010	0,130 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	4,12	
					69,43
Suma la partida.....					69,43
Costes indirectos					3,47
TOTAL PARTIDA.....					72,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

E04PI220	m	PILOTE PERFORADO CON LODOS D 550 CPI-6 Pilote fabricado in situ CPI-6, de diámetro 550 mm, para profundidades menores de 19 m, en terrenos inestables de consistencia media o blanda, ejecutado mediante perforación del terreno por medio de barrena sin entubación, utilizando durante la perforación lodo bentonítico como sistema de contención de las paredes del pilote, colocación de la armadura de acero B 500 S y hormigonado de forma continua con hormigón HA-25/L/20/I de central de consistencia líquida, al mismo tiempo que se extrae el lodo bentonítico, i/p.p. de transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico, retirada de sobrantes, descabezado, limpieza y doblado de las armaduras. Según NTE-CPI, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,140 h	Peón ordinario	16,80	2,35	
M04PS620	1,000 m	Perforación pilote D 550 mm CPI-6	29,67	29,67	
M04PS600	0,002 u	Transporte equipo perforación CPI-6	4.807,39	9,61	
P03W060	5,000 kg	Lodo tixotrópico (bentonita)	0,95	4,75	
P01HA300	0,238 m3	Hormigón HA-25/L/20/I central	79,12	18,83	
E04AB020	12,430 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	17,65	
M06CM010	0,140 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,42	
M05EN020	0,140 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	5,66	
M07CB010	0,140 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	4,44	
					93,38
Suma la partida.....					93,38
Costes indirectos					4,67
TOTAL PARTIDA.....					98,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04PI230	m	PILOTE PERFORADO CON LODOS D 650 CPI-6 Pilote fabricado in situ CPI-6, de diámetro 650 mm, para profundidades menores de 19 m, en terrenos inestables de consistencia media o blanda, ejecutado mediante perforación del terreno por medio de barrena sin entubación, utilizando durante la perforación lodo bentonítico como sistema de contención de las paredes del pilote, colocación de la armadura de acero B 500 S y hormigonado de forma continua con hormigón HA-25/L/20/I de central de consistencia líquida, al mismo tiempo que se extrae el lodo bentonítico, i/p.p. de transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico, retirada de sobrantes, descabezado, limpieza y doblado de las armaduras. Según NTE-CPI, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
M04PS630	1,000 m	Perforación pilote D 650 mm CPI-6	39,54	39,54	
M04PS600	0,002 u	Transporte equipo perforación CPI-6	4.807,39	9,61	
P03W060	6,000 kg	Lodo tixotrópico (bentonita)	0,95	5,70	
P01HA300	0,332 m3	Hormigón HA-25/L/20/I central	79,12	26,27	
E04AB020	14,530 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	20,63	
M06CM010	0,150 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,45	
M05EN020	0,150 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	6,07	
M07CB010	0,150 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	4,76	
					115,55
Suma la partida.....					115,55
Costes indirectos					5,00% 5,78
TOTAL PARTIDA.....					121,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

E04PI260	m	PILOTE BARRENADO SIN ENTUBACIÓN D 400 CPI-7 Pilote fabricado in situ CPI-7, de diámetro 400 mm, para profundidades menores de 23 m, en terrenos estables, ejecutado mediante perforación del terreno por medio de barrena sin entubación, posterior extracción de tierras, verificación de profundidad, estanqueidad y verticalidad, colocación de la armadura de acero B 500 S y hormigonado de forma continua desde altura inferior a 1 m con hormigón HA-25/F/20/I de central de consistencia fluida, i/p.p. de transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico, retirada de sobrantes, descabezado, limpieza y doblado de las armaduras. Según NTE-CPI, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,115 h	Peón ordinario	16,80	1,93	
M04PS710	1,000 m	Perforación pilote D 400 mm CPI-7	14,92	14,92	
M04PS700	0,002 u	Transporte equipo perforación CPI-7	4.166,40	8,33	
P01HA270	0,126 m3	Hormigón HA-25/F/20/I central	75,81	9,55	
E04AB020	7,650 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	10,86	
M06CM010	0,115 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,35	
M05EN020	0,115 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	4,65	
M07CB010	0,115 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	3,65	
					54,24
Suma la partida.....					54,24
Costes indirectos					5,00% 2,71
TOTAL PARTIDA.....					56,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E04PI270	m	PILOTE BARRENADO SIN ENTUBACIÓN D 450 CPI-7 Pilote fabricado in situ CPI-7, de diámetro 450 mm, para profundidades menores de 23 m, en terrenos estables, ejecutado mediante perforación del terreno por medio de barrena sin entubación, posterior extracción de tierras, verificación de profundidad, estanqueidad y verticalidad, colocación de la armadura de acero B 500 S y hormigonado de forma continua desde altura inferior a 1 m con hormigón HA-25/F/20/I de central de consistencia fluida, i/p.p. de transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico, retirada de sobrantes, descabezado, limpieza y doblado de las armaduras. Según NTE-CPI, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,199 h	Peón ordinario	16,80	3,34	
M04PS720	1,000 m	Perforación pilote D 450 mm CPI-7	16,13	16,13	
M04PS700	0,002 u	Transporte equipo perforación CPI-7	4.166,40	8,33	
P01HA270	0,159 m3	Hormigón HA-25/F/20/I central	75,81	12,05	
E04AB020	8,250 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	11,72	
M06CM010	0,120 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,36	
M05EN020	0,120 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	4,85	
M07CB010	0,120 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	3,81	
					60,59
Suma la partida.....					60,59
Costes indirectos					5,00% 3,03
TOTAL PARTIDA.....					63,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04PI280	m	PILOTE BARRENADO SIN ENTUBACIÓN D 550 CPI-7 Pilote fabricado in situ CPI-7, de diámetro 550 mm, para profundidades menores de 23 m, en terrenos estables, ejecutado mediante perforación del terreno por medio de barrena sin entubación, posterior extracción de tierras, verificación de profundidad, estanqueidad y verticalidad, colocación de la armadura de acero B 500 S y hormigonado de forma continua con tubo desde altura inferior a 1 m con hormigón HA-25/F/20/I de central de consistencia fluida, i/p.p. de transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico, retirada de sobrantes, descabezado, limpieza y doblado de las armaduras. Según NTE-CPI, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,130 h	Peón ordinario	16,80	2,18	
M04PS730	1,000 m	Perforación pilote D 550 mm CPI-7	17,33	17,33	
M04PS700	0,002 u	Transporte equipo perforación CPI-7	4.166,40	8,33	
P01HA270	0,238 m3	Hormigón HA-25/F/20/I central	75,81	18,04	
E04AB020	12,430 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	17,65	
M06CM010	0,130 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,39	
M05EN020	0,130 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	5,26	
M07CB010	0,130 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	4,12	
					73,30
Suma la partida.....					73,30
Costes indirectos					5,00% 3,67
TOTAL PARTIDA.....					76,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E04PI320	m	PILOTE CON BARRENA CONTINUA D 450 CPI-8 Pilote fabricado in situ CPI-8, de diámetro 450 mm, para profundidades menores de 20 m, en terrenos estables de consistencia media o blanda, ejecutado mediante perforación por medio de barrena con hélice continua de fuste hueco, a través del cual se procede al hormigonado a medida que se extrae la barrena, con hormigón HA-25/F/20 de central de consistencia fluida y posterior colocación de la armadura de acero B 500 S, i/p.p. de transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico, retirada de sobrantes, descabezado, limpieza y doblado de las armaduras. Según NTE-CPI, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,130 h	Peón ordinario	16,80	2,18	
M04PS810	1,000 m	Perforación pilote D 450 mm CPI-8	16,36	16,36	
M04PS800	0,002 u	Transporte equipo perforación CPI-8	4.166,40	8,33	
P01HA270	0,159 m3	Hormigón HA-25/F/20/I central	75,81	12,05	
E04AB020	8,250 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	11,72	
M06CM010	0,130 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,39	
M05EN020	0,130 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	5,26	
M07CB010	0,130 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	4,12	
					60,41
Suma la partida.....					60,41
Costes indirectos					5,00% 3,02
TOTAL PARTIDA.....					63,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

E04PI330	m	PILOTE CON BARRENA CONTINUA D 550 CPI-8 Pilote fabricado in situ CPI-8, de diámetro 550 mm., para profundidades menores de 20 m., en terrenos estables de consistencia media o blanda, ejecutado mediante perforación por medio de barrena con hélice continua de fuste hueco, a través del cual se procede al hormigonado a medida que se extrae la barrena, con hormigón HA-25/F/20 de central de consistencia fluida y posterior colocación de la armadura de acero B 500 S, i/p.p. de transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico, retirada de sobrantes, descabezado, limpieza y doblado de las armaduras. Según NTE-CPI, EHE-08 y CTE-SE-C..			
O01OA070	0,140 h	Peón ordinario	16,80	2,35	
M04PS820	1,000 m	Perforación pilote D 550 mm CPI-8	17,56	17,56	
M04PS800	0,002 u	Transporte equipo perforación CPI-8	4.166,40	8,33	
P01HA270	0,238 m3	Hormigón HA-25/F/20/I central	75,81	18,04	
E04AB020	12,430 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	17,65	
M06CM010	0,140 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,42	
M05EN020	0,140 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	5,66	
M07CB010	0,140 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	4,44	
					74,45
Suma la partida.....					74,45
Costes indirectos					5,00% 3,72
TOTAL PARTIDA.....					78,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04PI340	m	PILOTE CON BARRENA CONTINUA D 650 CPI-8 Pilote fabricado in situ CPI-8, de diámetro 650 mm, para profundidades menores de 20 m, en terrenos estables de consistencia media o blanda, ejecutado mediante perforación por medio de barrena con hélice continua de fuste hueco, a través del cual se procede al hormigonado a medida que se extrae la barrena, con hormigón HA-25/F/20 de central de consistencia fluida y posterior colocación de la armadura de acero B 500 S, i/p.p. de transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico, retirada de sobrantes, descabezado, limpieza y doblado de las armaduras. Según NTE-CPI, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
M04PS830	1,000 m	Perforación pilote D 650 mm CPI-8	18,79	18,79	
M04PS800	0,002 u	Transporte equipo perforación CPI-8	4.166,40	8,33	
P01HA270	0,332 m3	Hormigón HA-25/F/20/I central	75,81	25,17	
E04AB020	14,530 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	20,63	
M06CM010	0,150 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	0,45	
M05EN020	0,150 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	6,07	
M07CB010	0,150 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	4,76	
					86,72
		Suma la partida.....			86,72
		Costes indirectos		5,00%	4,34
		TOTAL PARTIDA.....			91,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E04PI370	m3	DESCABEZADO DE PILOTE C/COMPRESOR Descabezado de cabeza de pilote de hormigón armado con compresor, limpieza y doblado de las armaduras, incluso carga y transporte con camión, a vertedero autorizado de los escombros procedentes del descabezado. Según NTE-CPI, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	11,485 h	Peón ordinario	16,80	192,95	
M06CM010	8,415 h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00	25,25	
M05EN020	0,152 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	6,15	
M07CB010	0,153 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	4,85	
					229,20
		Suma la partida.....			229,20
		Costes indirectos		5,00%	11,46
		TOTAL PARTIDA.....			240,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E04PM010	m	MICROPILOTE TUBO ACERO D=48mm Micropilote fabricado in situ de diámetro exterior de 48 mm armado con tubo de acero de 42,05 mm de diámetro interior, de 3,10 mm de espesor, hasta 15 m de profundidad con lodos tixotrópicos, i/p.p. de transporte de equipo mecánico.			
O01OA110	0,250 h	Cuadrilla C	42,63	10,66	
M04PS900	0,260 h	Equipo perf. rotc. micropilotes	270,75	70,40	
P01CC020	0,050 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	5,04	
P03W060	1,000 kg	Lodo tixotrópico (bentonita)	0,95	0,95	
P03ALT080	1,000 m	Tubo acero S355 D=48 e=3,10mm	3,60	3,60	
M07Z030	0,002 u	Transporte equipo mecánico pilotes	4.007,58	8,02	
					98,67
		Suma la partida.....			98,67
		Costes indirectos		5,00%	4,93
		TOTAL PARTIDA.....			103,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E04PM020	m	MICROPILOTE TUBO ACERO D=60 mm Micropilote fabricado in situ de diámetro exterior de 60 mm armado con tubo de acero de 53,40 mm de diámetro interior, de 3,30 mm de espesor, hasta 15 m de profundidad, con lodos tixotrópicos, i/p.p. de transporte de equipo mecánico.			
O01OA110	0,300 h	Cuadrilla C	42,63	12,79	
M04PS900	0,280 h	Equipo perf. rotc. micropilotes	270,75	75,81	
P01CC020	0,050 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	5,04	
P03W060	1,000 kg	Lodo tixotrópico (bentonita)	0,95	0,95	
P03ALT090	1,000 m	Tubo acero S355 D=60 e=3,30mm	4,49	4,49	
M07Z030	0,002 u	Transporte equipo mecánico pilotes	4.007,58	8,02	
					107,10
		Suma la partida.....			107,10
		Costes indirectos		5,00%	5,36
		TOTAL PARTIDA.....			112,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04PM030	m	MICROPILOTE TUBO ACERO D=75,50mm Micropilote fabricado in situ de diámetro exterior de 75,50 mm armado con tubo de acero de 68 mm de diámetro interior, de 3,30 mm de espesor, hasta 15 m de profundidad, con lodos tixotrópicos, i/p.p. de transporte de equipo mecánico.			
O01OA110	0,350 h	Cuadrilla C	42,63	14,92	
M04PS900	0,300 h	Equipo perf. rotc. micropilotes	270,75	81,23	
P01CC020	0,100 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	10,08	
P03W060	1,000 kg	Lodo tixotrópico (bentonita)	0,95	0,95	
P03ALT100	1,000 m	Tubo acero S355 D=75,5 e=3,30 mm	5,89	5,89	
M07Z030	0,002 u	Transporte equipo mecánico pilotes	4.007,58	8,02	
					121,09
Suma la partida.....					121,09
Costes indirectos					5,00%
					6,05
TOTAL PARTIDA.....					127,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

E04PM040	m	MICROPILOTE TUBO ACERO D=100 mm Micropilote fabricado in situ de diámetro exterior de 100 mm armado con tubo de acero de 80 mm de diámetro interior, de 10 mm de espesor, hasta 15 m de profundidad con lodos tixotrópicos, i/p.p. de transporte de equipo mecánico.			
O01OA110	0,400 h	Cuadrilla C	42,63	17,05	
M04PS900	0,315 h	Equipo perf. rotc. micropilotes	270,75	85,29	
P01CC020	0,120 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	12,10	
P03W060	1,000 kg	Lodo tixotrópico (bentonita)	0,95	0,95	
P03ALT110	1,000 m	Tubo acero S355 D=100 e=10 mm	16,78	16,78	
M07Z030	0,002 u	Transporte equipo mecánico pilotes	4.007,58	8,02	
					140,19
Suma la partida.....					140,19
Costes indirectos					5,00%
					7,01
TOTAL PARTIDA.....					147,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

E04PM050	m	MICROPILOTE TUBO ACERO D=120 mm Micropilote fabricado in situ de diámetro exterior de 150 mm armado con tubo de acero de 120 mm de diámetro interior de 10 mm de espesor, hasta 15 m de profundidad con lodos tixotrópicos, i/p.p. de transporte de equipo mecánico.			
O01OA110	0,450 h	Cuadrilla C	42,63	19,18	
M04PS900	0,400 h	Equipo perf. rotc. micropilotes	270,75	108,30	
P01CC020	0,220 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	22,18	
P03W060	1,500 kg	Lodo tixotrópico (bentonita)	0,95	1,43	
P03ALT120	1,000 m	Tubo acero S355 D=120 e=10 mm	20,97	20,97	
M07Z030	0,002 u	Transporte equipo mecánico pilotes	4.007,58	8,02	
					180,08
Suma la partida.....					180,08
Costes indirectos					5,00%
					9,00
TOTAL PARTIDA.....					189,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

E04PM060	m	MICROPILOTE IN SITU 120mm 16t TIPO PIRESA Micropilote diámetro 120mm, armado con dos barras de acero corrugado de diámetro 16mm, hormigonado, mediante golpes de aire a presión controlada, con mortero dosificado con 600kg de cemento por m³ de arena, incluido suministro y colocación de armadura.			
O01OA090	0,290 h	Cuadrilla A	45,75	13,27	
M04PS900	0,220 h	Equipo perf. rotc. micropilotes	270,75	59,57	
A02A030	0,011 m3	MORTERO CEMENTO Md >25 N/mm2	117,37	1,29	
P03ACD010	3,160 kg	Acero corrugado elab. B 500 SD	1,03	3,25	
					77,38
Suma la partida.....					77,38
Costes indirectos					5,00%
					3,87
TOTAL PARTIDA.....					81,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04PM070	m	MICROPILOTE IN SITU 150mm 21t TIPO PIRESA Micropilote diámetro 150mm, armado con dos barras de acero corrugado de diámetro 16mm, hormigonado, mediante golpes de aire a presión controlada, con mortero dosificado con 600kg de cemento por m³ de arena, incluido suministro y colocación de armadura.			
O01OA090	0,290 h	Cuadrilla A	45,75	13,27	
M04PS900	0,250 h	Equipo perf. rotc. micropilotes	270,75	67,69	
A02A030	0,018 m3	MORTERO CEMENTO Md >25 N/mm2	117,37	2,11	
P03ACD010	3,160 kg	Acero corrugado elab. B 500 SD	1,03	3,25	
					86,32
		Suma la partida.....			86,32
		Costes indirectos		5,00%	4,32
		TOTAL PARTIDA.....			90,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04PM080	m	MICROPILOTE IN SITU 150mm 25t TIPO PIRESA Micropilote diámetro 150mm, armado con tres barras de acero corrugado de diámetro 16mm, hormigonado, mediante golpes de aire a presión controlada, con mortero dosificado con 600kg de cemento por m³ de arena, incluido suministro y colocación de armadura.			
O01OA090	0,290 h	Cuadrilla A	45,75	13,27	
M04PS900	0,250 h	Equipo perf. rotc. micropilotes	270,75	67,69	
A02A030	0,018 m3	MORTERO CEMENTO Md >25 N/mm2	117,37	2,11	
P03ACD010	4,740 kg	Acero corrugado elab. B 500 SD	1,03	4,88	
					87,95
		Suma la partida.....			87,95
		Costes indirectos		5,00%	4,40
		TOTAL PARTIDA.....			92,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E04PM090	m	MICROPILOTE IN SITU 150mm 32t TIPO PIRESA Micropilote diámetro 150mm, armado con tres barras de acero corrugado de diámetro 20mm, hormigonado, mediante golpes de aire a presión controlada, con mortero dosificado con 600kg de cemento por m³ de arena, incluido suministro y colocación de armadura.			
O01OA090	0,290 h	Cuadrilla A	45,75	13,27	
M04PS900	0,250 h	Equipo perf. rotc. micropilotes	270,75	67,69	
A02A030	0,018 m3	MORTERO CEMENTO Md >25 N/mm2	117,37	2,11	
P03ACD010	7,410 kg	Acero corrugado elab. B 500 SD	1,03	7,63	
					90,70
		Suma la partida.....			90,70
		Costes indirectos		5,00%	4,54
		TOTAL PARTIDA.....			95,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E04PP010	m	PILOTE PREFABRICADO T-200mm Q=50 t Pilote prefabricado de hormigón armado (450 Kp/cm2) de sección 200x200 mm., fabricado con acero B-500 S y cemento CEM I. 42,5-SR (RC-08), azúche normal, para una carga axial Q=50 t., hasta una profundidad media de 12 m., i/hinca vertical, empalmes, almohadillas, descabezado, limpieza, doblado de armaduras, i/p.p. de transporte de equipo mecánico y pilotes; construido según NTE-CPP/78. Medido en la longitud realmente ejecutada, incrementada en un metro. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 12794:2006+A1:2008/AC:2009			
O01OA070	0,160 h	Peón ordinario	16,80	2,69	
M04PP010	0,002 u	Transporte equipo hinca pilotes prefab.	5.550,27	11,10	
M05EN020	0,025 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	1,01	
M07CB010	0,025 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	0,79	
P03PP010	1,000 m	Pilote prefab. T-200, 50t sección 200x200	53,42	53,42	
					69,01
		Suma la partida.....			69,01
		Costes indirectos		5,00%	3,45
		TOTAL PARTIDA.....			72,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04PP020	m	PILOTE PREFABRICADO T-235mm Q=71 t Pilote prefabricado de hormigón armado (450 Kp/cm2) de sección 235x235 mm., fabricado con acero B-500 S y cemento CEM I. 42,5-SR (RC-08), azuche normal, para una carga axil Q=71 t., hasta una profundidad media de 12 m., i/hinca vertical, empalmes, almohadillas, descabezado, limpieza, doblado de armaduras, i/p.p. de transporte de equipo mecánico y pilotes; construido según NTE-CPP/78. Medido en la longitud realmente ejecutada, incrementada en un metro. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 12794:2006+A1:2008/AC:2009			
O01OA070	0,165 h	Peón ordinario	16,80	2,77	
M04PP010	0,002 u	Transporte equipo hinca pilotes prefab.	5.550,27	11,10	
M05EN020	0,030 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	1,21	
M07CB010	0,030 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	0,95	
P03PP020	1,000 m	Pilote prefab. T-235, 71t sección 235x235	58,76	58,76	
					74,79
Suma la partida.....					74,79
Costes indirectos					3,74
TOTAL PARTIDA.....					78,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E04PP030	m	PILOTE PREFABRICADO T-270mm Q=94 t Pilote prefabricado de hormigón armado (450 Kp/cm2) de sección 270x270 mm., fabricado con acero B-500 S y cemento CEM I. 42,5-SR (RC-08), azuche normal, para una carga axil Q=94 t., hasta una profundidad media de 12 m., i/hinca vertical, empalmes, almohadillas, descabezado, limpieza, doblado de armaduras, i/p.p. de transporte de equipo mecánico y pilotes; construido según NTE-CPP/78. Medido en la longitud realmente ejecutada, incrementada en un metro. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 12794:2006+A1:2008/AC:2009			
O01OA070	0,170 h	Peón ordinario	16,80	2,86	
M04PP010	0,002 u	Transporte equipo hinca pilotes prefab.	5.550,27	11,10	
M05EN020	0,035 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	1,42	
M07CB010	0,035 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	1,11	
P03PP030	1,000 m	Pilote prefab. T-270, 94t sección 270x270	60,87	60,87	
					77,36
Suma la partida.....					77,36
Costes indirectos					3,87
TOTAL PARTIDA.....					81,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E04PP040	m	PILOTE PREFABRICADO T-300mm Q=115 t Pilote prefabricado de hormigón armado (450 Kp/cm2) de sección 300x300 mm., fabricado con acero B-500 S y cemento CEM I. 42,5-SR (RC-08), azuche normal, para una carga axil Q=115 t., hasta una profundidad media de 12 m., i/hinca vertical, empalmes, almohadillas, descabezado, limpieza, doblado de armaduras, i/p.p. de transporte de equipo mecánico y pilotes; construido según NTE-CPP/78. Medido en la longitud realmente ejecutada, incrementada en un metro. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 12794:2006+A1:2008/AC:2009			
O01OA070	0,175 h	Peón ordinario	16,80	2,94	
M04PP010	0,002 u	Transporte equipo hinca pilotes prefab.	5.550,27	11,10	
M05EN020	0,040 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	1,62	
M07CB010	0,040 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	1,27	
P03PP040	1,000 m	Pilote prefab. T-300, 115t sección 300x300	63,84	63,84	
					80,77
Suma la partida.....					80,77
Costes indirectos					4,04
TOTAL PARTIDA.....					84,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04PP050	m	PILOTE PREFABRICADO T-350mm Q=154 t Pilote prefabricado de hormigón armado (450 Kp/cm ²) de sección 350x350 mm., fabricado con acero B-500 S y cemento CEM I. 42,5-SR (RC-08), azuche normal, para una carga axil Q=154 t., hasta una profundidad media de 12 m., i/hinca vertical, empalmes, almohadillas, descabezado, limpieza, doblado de armaduras, i/p.p. de transporte de equipo mecánico y pilotes; construido según NTE-CPP/78. Medido en la longitud realmente ejecutada, incrementada en un metro. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 12794:2006+A1:2008/AC:2009			
O01OA070	0,180 h	Peón ordinario	16,80	3,02	
M04PP010	0,002 u	Transporte equipo hinca pilotes prefab.	5.550,27	11,10	
M05EN020	0,045 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	1,82	
M07CB010	0,045 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	1,43	
P03PP050	1,000 m	Pilote prefab. T-350, 154t sección 350x350	76,36	76,36	
					93,73
Suma la partida.....					93,73
Costes indirectos					4,69
TOTAL PARTIDA.....					98,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E04PP060	m	PILOTE PREFABRICADO T-400mm Q=200 t Pilote prefabricado de hormigón armado (450 Kp/cm ²) de sección 400x400 mm., fabricado con acero B-500 S y cemento CEM I. 42,5-SR (RC-08), azuche normal, para una carga axil Q=200 t., hasta una profundidad media de 12 m., i/hinca vertical, empalmes, almohadillas, descabezado, limpieza, doblado de armaduras, i/p.p. de transporte de equipo mecánico y pilotes; construido según NTE-CPP/78. Medido en la longitud realmente ejecutada, incrementada en un metro. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 12794:2006+A1:2008/AC:2009			
O01OA070	0,185 h	Peón ordinario	16,80	3,11	
M04PP010	0,002 u	Transporte equipo hinca pilotes prefab.	5.550,27	11,10	
M05EN020	0,050 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	2,02	
M07CB010	0,050 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	1,59	
P03PP060	1,000 m	Pilote prefab. T-400, 200t sección 400x400	83,70	83,70	
					101,52
Suma la partida.....					101,52
Costes indirectos					5,08
TOTAL PARTIDA.....					106,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E04PP070	m	PILOTE PREFAB. PRETENS. PCK-300, 125t SECCIÓN 300x300 Pilote prefabricado pretensado de hormigón armado (300 Kp/cm ²) de sección 300x300 mm., fabricado con acero B-500 S y cemento CEM I. 42,5-SR (RC-08), azuche normal, para una carga axil Q=125 t., hasta una profundidad media de 12 m., i/hinca vertical, empalmes, almohadillas, descabezado, limpieza, doblado de armaduras, i/p.p. de transporte de equipo mecánico y pilotes; construido según NTE-CPP/78. Medido en la longitud realmente ejecutada, incrementada en un metro. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 12794:2006+A1:2008/AC:2009			
O01OA070	0,185 h	Peón ordinario	16,80	3,11	
P03PP070	1,000 m	P.pref.pretens.PCK-300,125t sec.300x300	77,56	77,56	
M04PP010	0,002 u	Transporte equipo hinca pilotes prefab.	5.550,27	11,10	
M05EN020	0,050 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	2,02	
M07CB010	0,050 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	1,59	
					95,38
Suma la partida.....					95,38
Costes indirectos					4,77
TOTAL PARTIDA.....					100,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENT EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04PP080	m	PILOTE PREFAB. PRETENS. PCK-350, 170t SECCIÓN 350x350 Pilote prefabricado pretensado de hormigón armado (350 Kp/cm ²) de sección 350x350 mm, fabricado con acero B-500 S y cemento CEM I. 42,5-SR (RC-08), azuche normal, para una carga axil Q=170 t, hasta una profundidad media de 12 m, i/hinca vertical, empalmes, almohadillas, descabezado, limpieza, doblado de armaduras, i/p.p. de transporte de equipo mecánico y pilotes; construido según NTE-CPP/78. Medido en la longitud realmente ejecutada, incrementada en un metro. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 12794:2006+A1:2008/AC:2009			
O01OA070	0,185 h	Peón ordinario	16,80	3,11	
P03PP080	1,000 m	P.pref.pretens.PCK-350, 170t sec.350x350	89,86	89,86	
M04PP010	0,002 u	Transporte equipo hinca pilotes prefab.	5.550,27	11,10	
M05EN020	0,050 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	2,02	
M07CB010	0,050 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	1,59	
					107,68
Suma la partida.....					107,68
Costes indirectos					5,38
TOTAL PARTIDA.....					113,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E04PP090	m	PILOTE PREFAB. PRETENS. PCK-400, 170t SECCIÓN 400x400 Pilote prefabricado pretensado de hormigón armado (400 Kp/cm ²) de sección 400x400 mm, fabricado con acero B-500 S y cemento CEM I. 42,5-SR (RC-08), azuche normal, para una carga axil Q=170 t, hasta una profundidad media de 12 m, i/hinca vertical, empalmes, almohadillas, descabezado, limpieza, doblado de armaduras, i/p.p. de transporte de equipo mecánico y pilotes; construido según NTE-CPP/78. Medido en la longitud realmente ejecutada, incrementada en un metro. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 12794:2006+A1:2008/AC:2009			
O01OA070	0,185 h	Peón ordinario	16,80	3,11	
P03PP090	1,000 m	P.pref.pretens.PCK-400, 170t sec.400x400	99,45	99,45	
M04PP010	0,002 u	Transporte equipo hinca pilotes prefab.	5.550,27	11,10	
M05EN020	0,050 h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44	2,02	
M07CB010	0,050 h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72	1,59	
					117,27
Suma la partida.....					117,27
Costes indirectos					5,86
TOTAL PARTIDA.....					123,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E04RA010	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/40/IIa V.MANUAL Hormigón armado HA-25/P/40/IIa, elaborado en central, en relleno de recalces de cimentación, incluso armadura (40 kg/m ³), encofrado y desencofrado, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04RM020	1,000 m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/IIa V.MANUAL	204,99	204,99	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	
					261,79
Suma la partida.....					261,79
Costes indirectos					13,09
TOTAL PARTIDA.....					274,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E04RA020	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/40/IIa V.MANUAL Hormigón armado HA-30/P/40/IIa, elaborado en central, en relleno de recalces de cimentación, incluso armadura (40 kg/m ³), encofrado y desencofrado, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04RM030	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/IIa V.MANUAL	208,62	208,62	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	
					265,42
Suma la partida.....					265,42
Costes indirectos					13,27
TOTAL PARTIDA.....					278,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04RA030	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-35/P/40/Ila V.MANUAL Hormigón armado HA-35/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de recalces de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), encofrado y desencofrado, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04RM040	1,000 m3	HORMIGÓN HA-35/P/40/Ila V.MANUAL	226,55	226,55	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	
					283,35
		Suma la partida.....			283,35
		Costes indirectos		5,00%	14,17
		TOTAL PARTIDA.....			297,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E04RA070	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-25/P/40/Ila V.GRÚA Hormigón armado HA-25/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de recalces de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), encofrado y desencofrado, vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04RM090	1,000 m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/Ila V.GRÚA	219,22	219,22	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	
					276,02
		Suma la partida.....			276,02
		Costes indirectos		5,00%	13,80
		TOTAL PARTIDA.....			289,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E04RA080	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/40/Ila V.GRÚA Hormigón armado HA-30/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de recalces de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), encofrado y desencofrado, vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04RM100	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/Ila V.GRÚA	222,85	222,85	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	
					279,65
		Suma la partida.....			279,65
		Costes indirectos		5,00%	13,98
		TOTAL PARTIDA.....			293,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E04RA090	m3	HORMIGÓN ARMADO HA-35/P/40/Ila V.GRÚA Hormigón armado HA-35/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de recalces de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), encofrado y desencofrado, vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04RM110	1,000 m3	HORMIGÓN HA-35/P/40/Ila V.GRÚA	240,78	240,78	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	56,80	
					297,58
		Suma la partida.....			297,58
		Costes indirectos		5,00%	14,88
		TOTAL PARTIDA.....			312,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DOCE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E04RE010	m2	ENCOFRADO METÁLICO RECALCE CIMIENTOS Encofrado y desencofrado metálico en recalces, considerando 50 posturas. Según NTE-EME y EMA.			
O01OB010	1,240 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	24,01	
O01OB020	1,240 h	Ayudante encofrador	18,17	22,53	
M13EF020	1,000 m2	Encof.panel metal.5/10 m2. 50 p.	2,88	2,88	
P01DC040	0,082 l	Desencofrante p/encofrado metálico	2,08	0,17	
P03AAA020	0,100 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,09	
P01UC030	0,100 kg	Puntas 20x100	7,85	0,79	
					50,47
		Suma la partida.....			50,47
		Costes indirectos		5,00%	2,52
		TOTAL PARTIDA.....			52,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04RE020	m2	ENCOFRADO MADERA EN RECALCES Encofrado y desencofrado con madera suelta en recalces, considerando 4 posturas. Según NTE-EME y EMA.			
O01OB010	1,540 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	29,81	
O01OB020	1,540 h	Ayudante encofrador	18,17	27,98	
P01EM290	0,026 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	6,88	
P03AAA020	0,100 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,09	
P01UC030	0,100 kg	Puntas 20x100	7,85	0,79	
					65,55
		Suma la partida.....			65,55
		Costes indirectos		5,00%	3,28
		TOTAL PARTIDA.....			68,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E04RM010	m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I V.MANUAL Hormigón HM-20/P/20/I, elaborado en central, en relleno de recalces, incluso vertido por medios manuales, encofrado y desencofrado, vibrado y colocación. Según normas EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,812 h	Oficial primera	19,76	16,05	
O01OA070	0,812 h	Peón ordinario	16,80	13,64	
P01HM010	1,000 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	69,35	
E04RE020	1,500 m2	ENCOFRADO MADERA EN RECALCES	65,55	98,33	
M11HV120	0,500 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	4,00	
					201,37
		Suma la partida.....			201,37
		Costes indirectos		5,00%	10,07
		TOTAL PARTIDA.....			211,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS ONCE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04RM020	m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/Ia V.MANUAL Hormigón HA-25/P/40/Ia, elaborado en central, en relleno de recalces, incluso vertido por medios manuales, encofrado y desencofrado, vibrado y colocación. Según normas EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,812 h	Oficial primera	19,76	16,05	
O01OA070	0,812 h	Peón ordinario	16,80	13,64	
P01HA021	1,000 m3	Hormigón HA-25/P/40/Ia central	72,97	72,97	
E04RE020	1,500 m2	ENCOFRADO MADERA EN RECALCES	65,55	98,33	
M11HV120	0,500 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	4,00	
					204,99
		Suma la partida.....			204,99
		Costes indirectos		5,00%	10,25
		TOTAL PARTIDA.....			215,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS QUINCE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E04RM030	m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/Ia V.MANUAL Hormigón HA-30/P/40/Ia, elaborado en central, en relleno de recalces, incluso vertido por medios manuales, encofrado y desencofrado, vibrado y colocación. Según normas EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,812 h	Oficial primera	19,76	16,05	
O01OA070	0,812 h	Peón ordinario	16,80	13,64	
P01HA041	1,000 m3	Hormigón HA-30/P/40/Ia central	76,60	76,60	
E04RE020	1,500 m2	ENCOFRADO MADERA EN RECALCES	65,55	98,33	
M11HV120	0,500 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	4,00	
					208,62
		Suma la partida.....			208,62
		Costes indirectos		5,00%	10,43
		TOTAL PARTIDA.....			219,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECINUEVE EUROS con CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04RM040	m3	HORMIGÓN HA-35/P/40/Ila V.MANUAL Hormigón HA-35/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de recalces, incluso vertido por medios manuales, encofrado y desencofrado, vibrado y colocación. Según normas EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,812 h	Oficial primera	19,76	16,05	
O01OA070	0,812 h	Peón ordinario	16,80	13,64	
P01HA061	1,000 m3	Hormigón HA-35/P/40/Ila central	80,51	80,51	
E04RE020	1,500 m2	ENCOFRADO MADERA EN RECALCES	65,55	98,33	
M11HV120	0,500 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	4,00	
M02GT130	0,420 h	Grúa torre automontante 35 t/m	33,37	14,02	
					226,55
		Suma la partida.....			226,55
		Costes indirectos		5,00%	11,33
		TOTAL PARTIDA.....			237,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E04RM080	m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I V.GRÚA Hormigón HM-20/P/20/I, elaborado en central, en relleno de recalces, incluso vertido con grúa, encofrado y desencofrado, vibrado y colocación. Según normas EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
E04RM010	1,000 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I V.MANUAL	201,37	201,37	
M02GT130	0,200 h	Grúa torre automontante 35 t/m	33,37	6,67	
					215,60
		Suma la partida.....			215,60
		Costes indirectos		5,00%	10,78
		TOTAL PARTIDA.....			226,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E04RM090	m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/Ila V.GRÚA Hormigón HA-25/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de recalces, incluso vertido con grúa, encofrado y desencofrado, vibrado y colocación. Según normas EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
E04RM020	1,000 m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/Ila V.MANUAL	204,99	204,99	
M02GT130	0,200 h	Grúa torre automontante 35 t/m	33,37	6,67	
					219,22
		Suma la partida.....			219,22
		Costes indirectos		5,00%	10,96
		TOTAL PARTIDA.....			230,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E04RM100	m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/Ila V.GRÚA Hormigón HA-30/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de recalces, incluso vertido con grúa, encofrado y desencofrado, vibrado y colocación. Según normas EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
E04RM030	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/Ila V.MANUAL	208,62	208,62	
M02GT130	0,200 h	Grúa torre automontante 35 t/m	33,37	6,67	
					222,85
		Suma la partida.....			222,85
		Costes indirectos		5,00%	11,14
		TOTAL PARTIDA.....			233,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04RM110	m3	HORMIGÓN HA-35/P/40/Ila V.GRÚA Hormigón HA-35/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de recalces, incluso vertido con grúa, encofrado y desencofrado, vibrado y colocación. Según normas EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
E04RM040	1,000 m3	HORMIGÓN HA-35/P/40/Ila V.MANUAL	226,55	226,55	
M02GT130	0,200 h	Grúa torre automontante 35 t/m	33,37	6,67	
					240,78
		Suma la partida.....			240,78
		Costes indirectos		5,00%	12,04
		TOTAL PARTIDA.....			252,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E04SAE010	m2	SOLERA ARMADA HA-25, 10cm #15x15x5+ENCACHADO 15 Solera de hormigón de 10 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/vertido, colocación y armado con mallazo 15x15x5, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado, i/encachado de piedra caliza 40/80 de 15 cm. de espesor, extendido y compactado con pisón. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEE010	1,000 m2	ENCACHADO PIEDRA 40/80 e=15cm	6,67	6,67	
E04SEH060	0,100 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I SOLERA	98,35	9,84	
E04AM020	1,000 m2	MALLA 15x15 cm D=5 mm	2,31	2,31	
					18,82
		Suma la partida.....			18,82
		Costes indirectos		5,00%	0,94
		TOTAL PARTIDA.....			19,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E04SAE020	m2	SOLERA ARMADA HA-25, 15cm #15x15x6+ENCACHADO 15 Solera de hormigón de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/vertido, colocación y armado con mallazo 15x15x6, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado, i/encachado de piedra caliza 40/80 de 15 cm. de espesor, extendido y compactado con pisón. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEE010	1,000 m2	ENCACHADO PIEDRA 40/80 e=15cm	6,67	6,67	
E04SEH060	0,150 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I SOLERA	98,35	14,75	
E04AM060	1,000 m2	MALLA 15x15 cm D=6 mm	2,99	2,99	
					24,41
		Suma la partida.....			24,41
		Costes indirectos		5,00%	1,22
		TOTAL PARTIDA.....			25,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E04SAE030	m2	SOLERA ARMADA HA-30, 15cm #15x15x6+ENCACHADO 15 Solera de hormigón de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-30 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/vertido, colocación y armado con mallazo 15x15x6, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado, i/encachado de piedra caliza 40/80 de 15 cm. de espesor, extendido y compactado con pisón. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEE010	1,000 m2	ENCACHADO PIEDRA 40/80 e=15cm	6,67	6,67	
E04SEH070	0,150 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I SOLERA	102,45	15,37	
E04AM060	1,000 m2	MALLA 15x15 cm D=6 mm	2,99	2,99	
					25,03
		Suma la partida.....			25,03
		Costes indirectos		5,00%	1,25
		TOTAL PARTIDA.....			26,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04SAS010	m2	SOLERA HA-25, 10cm ARMADO #15x15x5 Solera de hormigón de 10 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/vertido, colocación y armado con mallazo 15x15x5, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEH060	0,100 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I SOLERA	98,35	9,84	
E04AM020	1,000 m2	MALLA 15x15 cm D=5 mm	2,31	2,31	12,15
Suma la partida.....					12,15
Costes indirectos					0,61
TOTAL PARTIDA.....					12,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E04SAS020	m2	SOLERA HA-25, 15cm ARMADO #15x15x6 Solera de hormigón de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/vertido, colocación y armado con mallazo 15x15x6, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEH060	0,150 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I SOLERA	98,35	14,75	
E04AM060	1,000 m2	MALLA 15x15 cm D=6 mm	2,99	2,99	17,74
Suma la partida.....					17,74
Costes indirectos					0,89
TOTAL PARTIDA.....					18,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E04SAS030	m2	SOLERA HA-30, 10cm ARMADO #15x15x5 Solera de hormigón de 10 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-30 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/vertido, colocación y armado con mallazo 15x15x5, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEH070	0,100 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I SOLERA	102,45	10,25	
E04AM020	1,000 m2	MALLA 15x15 cm D=5 mm	2,31	2,31	12,56
Suma la partida.....					12,56
Costes indirectos					0,63
TOTAL PARTIDA.....					13,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E04SAS040	m2	SOLERA HA-30, 15cm ARMADO #15x15x6 Solera de hormigón de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-30 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/vertido, colocación y armado con mallazo 15x15x6, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEH070	0,150 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I SOLERA	102,45	15,37	
E04AM060	1,000 m2	MALLA 15x15 cm D=6 mm	2,99	2,99	18,36
Suma la partida.....					18,36
Costes indirectos					0,92
TOTAL PARTIDA.....					19,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E04SAS050	m2	SOLERA HA-35, 10cm.ARMADO #15x15x5 Solera de hormigón de 10 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-35 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/vertido, colocación y armado con mallazo 15x15x5, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEH080	0,100 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/I SOLERA	105,71	10,57	
E04AM020	1,000 m2	MALLA 15x15 cm D=5 mm	2,31	2,31	12,88
Suma la partida.....					12,88
Costes indirectos					0,64
TOTAL PARTIDA.....					13,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04SAS060	m2	SOLERA HA-35, 15cm ARMADO #15x15x6 Solera de hormigón de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-35 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/vertido, colocación y armado con mallazo 15x15x6, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEH080	0,150 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/I SOLERA	105,71	15,86	
E04AM060	1,000 m2	MALLA 15x15 cm D=6 mm	2,99	2,99	
					18,85
Suma la partida.....					18,85
Costes indirectos 5,00%					0,94
TOTAL PARTIDA.....					19,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E04SAS070	m2	SOLERA HA-60 EXTENSIA, de 15cm. Solera de hormigón de 15 cm. de espesor sobre base de zahorra compactada, realizada con hormigón Extensia de Lafarge de HA-60 N/mm2 y 6 N/mm2 a flexión, Tmáx.20 mm., elaborado en central con 2 h de mantenimiento de propiedades reológicas, i/vertido, colocación sin necesidad de armado ni capa de rodadura y juntas cada 20 x 20 m, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE-08.			
U04VCH195	1,000 m2	PAVIMENTO HORM.CONTINUO FRATASADO HA-60 EXTENSIA, e=15 cm	32,83	32,83	
					32,83
Suma la partida.....					32,83
Costes indirectos 5,00%					1,64
TOTAL PARTIDA.....					34,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E04SAS090	m2	SOLERA ARMADA C/FIBRA DE ACERO 15kg/m3 e=15 Solera de hormigón de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en central, i/vertido, colocación y armado con 15kg/m3 de fibra de acero, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado.			
E04SEH060	0,150 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I SOLERA	98,35	14,75	
P03W043	2,250 kg	Fibra de acero tipo HE 75/50	1,45	3,26	
					18,01
Suma la partida.....					18,01
Costes indirectos 5,00%					0,90
TOTAL PARTIDA.....					18,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E04SAS100	m2	SOLERA ARMADA C/FIBRA DE ACERO 20kg/m3 e=15 Solera de hormigón de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en central, i/vertido, colocación y armado con 20kg/m3 de fibra de acero, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado.			
E04SEH060	0,150 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I SOLERA	98,35	14,75	
P03W041	3,000 kg	Fibra de acero tipo TABIX 1/50	1,32	3,96	
					18,71
Suma la partida.....					18,71
Costes indirectos 5,00%					0,94
TOTAL PARTIDA.....					19,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04SAS110	m2	SOLERA ARMADA C/FIBRA DE ACERO 20kg/m3 e=18 Solera de hormigón de 18 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en central, i/vertido, colocación y armado con 20kg/m3 de fibra de acero, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Cargas admisibles en función del espesor de hormigón (H-25), tipo y dosificación de fibra de acero.			
E04SEH060	0,180 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I SOLERA	98,35	17,70	
P03W043	3,600 kg	Fibra de acero tipo HE 75/50	1,45	5,22	
					22,92
		Suma la partida.....			22,92
		Costes indirectos		5,00%	1,15
		TOTAL PARTIDA.....			24,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E04SAS120	m2	SOLERA ARMADA C/FIBRA DE ACERO 25kg/m3 e=18 Solera de hormigón de 18 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en central, i/vertido, colocación y armado con 25kg/m3 de fibra de acero, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Cargas admisibles en función del espesor de hormigón (H-25), tipo y dosificación de fibra de acero.			
E04SEH060	0,180 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I SOLERA	98,35	17,70	
P03W041	4,500 kg	Fibra de acero tipo TABIX 1/50	1,32	5,94	
					23,64
		Suma la partida.....			23,64
		Costes indirectos		5,00%	1,18
		TOTAL PARTIDA.....			24,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E04SAS130	m2	SOLERA ARMADA C/FIBRA DE ACERO 20kg/m3 e=20 Solera de hormigón de 20 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en central, i/vertido, colocación y armado con 20kg/m3 de fibra de acero, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Cargas admisibles en función del espesor de hormigón (H-25), tipo y dosificación de fibra de acero.			
E04SEH060	0,200 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I SOLERA	98,35	19,67	
P03W043	4,000 kg	Fibra de acero tipo HE 75/50	1,45	5,80	
					25,47
		Suma la partida.....			25,47
		Costes indirectos		5,00%	1,27
		TOTAL PARTIDA.....			26,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04SAS140	m2	SOLERA ARMADA C/FIBRA DE ACERO 25kg/m3 e=20 Solera de hormigón de 20 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en central, i/vertido, colocación y armado con 25kg/m3 de fibra de acero, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Cargas admisibles en función del espesor de hormigón (H-25), tipo y dosificación de fibra de acero.			
E04SEH060	0,200 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I SOLERA	98,35	19,67	
P03W041	5,000 kg	Fibra de acero tipo TABIX 1/50	1,32	6,60	
					26,27
		Suma la partida.....			26,27
		Costes indirectos		5,00%	1,31
		TOTAL PARTIDA.....			27,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04SAS150	m2	SOLERA ARMADA C/FIBRA DE ACERO 25kg/m3 e=25 Solera de hormigón de 25 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en central, i/vertido, colocación y armado con 25kg/m3 de fibra de acero, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Cargas admisibles en función del espesor de hormigón (H-25), tipo y dosificación de fibra de acero.			
E04SEH060	0,250 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I SOLERA	98,35	24,59	
P03W044	6,250 kg	Fibra de acero tipo HE+ 1/60	1,45	9,06	
					33,65
		Suma la partida.....			33,65
		Costes indirectos		5,00%	1,68
		TOTAL PARTIDA.....			35,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E04SAS160	m2	SOLERA ARMADA C/FIBRA DE ACERO 30kg/m3 e=25 Solera de hormigón de 25 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en central, i/vertido, colocación y armado con 30kg/m3 de fibra de acero, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Cargas admisibles en función del espesor de hormigón (H-25), tipo y dosificación de fibra de acero.			
E04SEH060	0,250 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I SOLERA	98,35	24,59	
P03W041	7,500 kg	Fibra de acero tipo TABIX 1/50	1,32	9,90	
					34,49
		Suma la partida.....			34,49
		Costes indirectos		5,00%	1,72
		TOTAL PARTIDA.....			36,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E04SEE010	m2	ENCACHADO PIEDRA 40/80 e=15cm Encachado de piedra caliza 40/80 de 15 cm. de espesor en sub-base de solera, i/extendido y compactado con pisón.			
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P01AG130	0,150 m3	Grava machaqueo 40/80 mm	22,07	3,31	
					6,67
		Suma la partida.....			6,67
		Costes indirectos		5,00%	0,33
		TOTAL PARTIDA.....			7,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS					
E04SEE020	m2	ENCACHADO PIEDRA 40/80 e=20cm Encachado de piedra caliza 40/80 de 20 cm. de espesor en sub-base de solera, i/extendido y compactado con pisón.			
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AG130	0,200 m3	Grava machaqueo 40/80 mm	22,07	4,41	
					8,61
		Suma la partida.....			8,61
		Costes indirectos		5,00%	0,43
		TOTAL PARTIDA.....			9,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E04SEH010	m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I SOLERA Hormigón HM-20 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal, elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE-08, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.			
O01OA030	0,700 h	Oficial primera	19,76	13,83	
O01OA070	0,700 h	Peón ordinario	16,80	11,76	
P01HM010	1,000 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	69,35	
					94,94
		Suma la partida.....			94,94
		Costes indirectos		5,00%	4,75
		TOTAL PARTIDA.....			99,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04SEH020	m3	HORMIGÓN HM-25/P/20/I SOLERA Hormigón HM-25 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal, elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE-08, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.			
O01OA030	0,700 h	Oficial primera	19,76	13,83	
O01OA070	0,700 h	Peón ordinario	16,80	11,76	
P01HM030	1,000 m3	Hormigón HM-25/P/20/I central	72,42	72,42	
					98,01
		Suma la partida.....			98,01
		Costes indirectos		5,00%	4,90
		TOTAL PARTIDA.....			102,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E04SEH030	m3	HORMIGÓN HM-30/P/20/I SOLERA Hormigón HM-30 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal, elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE-08, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.			
O01OA030	0,700 h	Oficial primera	19,76	13,83	
O01OA070	0,700 h	Peón ordinario	16,80	11,76	
P01HM050	1,000 m3	Hormigón HM-30/P/20/I central	76,19	76,19	
					101,78
		Suma la partida.....			101,78
		Costes indirectos		5,00%	5,09
		TOTAL PARTIDA.....			106,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E04SEH040	m3	HORMIGÓN HM-35/P/20/I SOLERA Hormigón HM-35 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal, elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE-08, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.			
O01OA030	0,700 h	Oficial primera	19,76	13,83	
O01OA070	0,700 h	Peón ordinario	16,80	11,76	
P01HM070	1,000 m3	Hormigón HM-35/P/20/I central	80,12	80,12	
					105,71
		Suma la partida.....			105,71
		Costes indirectos		5,00%	5,29
		TOTAL PARTIDA.....			111,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS					
E04SEH050	m3	HORMIGÓN HM-40/P/20/I SOLERA Hormigón HM-40 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal, elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE-08, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.			
O01OA030	0,700 h	Oficial primera	19,76	13,83	
O01OA070	0,700 h	Peón ordinario	16,80	11,76	
P01HM090	1,000 m3	Hormigón HM-40/P/20/I central	87,20	87,20	
					112,79
		Suma la partida.....			112,79
		Costes indirectos		5,00%	5,64
		TOTAL PARTIDA.....			118,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E04SEH060	m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I SOLERA Hormigón para armar HA-25/P/20/I, elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE-08, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.			
O01OA030	0,700 h	Oficial primera	19,76	13,83	
O01OA070	0,700 h	Peón ordinario	16,80	11,76	
P01HA010	1,000 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	72,76	
					98,35
		Suma la partida.....			98,35
		Costes indirectos		5,00%	4,92
		TOTAL PARTIDA.....			103,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04SEH070	m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/I SOLERA Hormigón para armar HA-30/P/20/I, elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE-08, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.			
O01OA030	0,700 h	Oficial primera	19,76	13,83	
O01OA070	0,700 h	Peón ordinario	16,80	11,76	
P01HA030	1,000 m3	Hormigón HA-30/P/20/I central	76,86	76,86	
					102,45
		Suma la partida.....			102,45
		Costes indirectos		5,00%	5,12
		TOTAL PARTIDA.....			107,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E04SEH080	m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/I SOLERA Hormigón para armar HA-35/P/20/I, elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE-08, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.			
O01OA030	0,700 h	Oficial primera	19,76	13,83	
O01OA070	0,700 h	Peón ordinario	16,80	11,76	
P01HA050	1,000 m3	Hormigón HA-35/P/20/I central	80,12	80,12	
					105,71
		Suma la partida.....			105,71
		Costes indirectos		5,00%	5,29
		TOTAL PARTIDA.....			111,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS					
E04SEH090	m3	HORMIGÓN HA-40/P/20/I SOLERA Hormigón para armar HA-40/P/20/I, elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE-08, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.			
O01OA030	0,700 h	Oficial primera	19,76	13,83	
O01OA070	0,700 h	Peón ordinario	16,80	11,76	
P01HA070	1,000 m3	Hormigón HA-40/P/20/I central	86,04	86,04	
					111,63
		Suma la partida.....			111,63
		Costes indirectos		5,00%	5,58
		TOTAL PARTIDA.....			117,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E04SEH100	m3	HORMIGÓN HA-45/P/20/I SOLERA Hormigón para armar HA-45/P/20/I, elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE-08, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.			
O01OA030	0,700 h	Oficial primera	19,76	13,83	
O01OA070	0,700 h	Peón ordinario	16,80	11,76	
P01HA080	1,000 m3	Hormigón HA-45/P/20/I central	91,98	91,98	
					117,57
		Suma la partida.....			117,57
		Costes indirectos		5,00%	5,88
		TOTAL PARTIDA.....			123,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E04SEH110	m3	HORM.AUTOCOMPACTANTE HA-25/AC/12/I AGILIA HORIZONTAL SOLERA Hormigón autocompactante para armar HA-25/AC/12/I Agilia Horizontal de Lafarge con 2h de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central en solera, incluso vertido, según EHE-08, ,regleado y curado en soleras.			
O01OA030	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
P01HA565	1,000 m3	Horm.HA-25/AC/12/I Agilia Horiz.en central	106,50	106,50	
					117,91
		Suma la partida.....			117,91
		Costes indirectos		5,00%	5,90
		TOTAL PARTIDA.....			123,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04SEH120	m3	HORM.AUTOCOMPACTANTE HA-30/AC/12/I AGILIA HORIZONTAL SOLERA Hormigón autocompactante para armar HA-30/AC/12/I Agilia Horizontal de Lafarge con 2h de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central en sole-ra, incluso vertido, según EHE-08, regleado y curado en soleras.			
O01OA030	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
P01HA566	1,000 m3	Horm.HA-30/AC/12/I Agilia Horiz.en central	108,17	108,17	119,58
Suma la partida.....					119,58
Costes indirectos					5,00% 5,98
TOTAL PARTIDA.....					125,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E04SEH130	m3	HORM.AUTOCOMPACTANTE HA-35/AC/12/I AGILIA HORIZONTAL SOLERA Hormigón autocompactante para armar HA-35/AC/12/I Agilia Horizontal de Lafarge con 2h de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central en sole-ra, incluso vertido, según EHE-08, regleado y curado en soleras.			
O01OA030	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
P01HA567	1,000 m3	Horm.HA-35/AC/12/I Agilia Horiz.en central	110,69	110,69	122,10
Suma la partida.....					122,10
Costes indirectos					5,00% 6,11
TOTAL PARTIDA.....					128,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E04SEH140	m3	HORM.AUTOCOMPACTANTE HA-40/AC/12/I AGILIA HORIZONTAL SOLERA Hormigón autocompactante para armar HA-40/AC/12/I Agilia Horizontal de Lafarge con 2h de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central en sole-ra, incluso vertido, según EHE-08, regleado y curado en soleras.			
O01OA030	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
P01HA568	1,000 m3	Horm.HA-40/AC/12/I Agilia Horiz.en central	112,30	112,30	123,71
Suma la partida.....					123,71
Costes indirectos					5,00% 6,19
TOTAL PARTIDA.....					129,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E04SME010	m2	SOLERA HM-20, 10cm.+ENCACHADO 15cm Solera de hormigón en masa de 10 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-20 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/encachado de piedra caliza 40/80 mm. de 15 cm. de espesor, vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEH010	0,100 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I SOLERA	94,94	9,49	
E04SEE010	1,000 m2	ENCACHADO PIEDRA 40/80 e=15cm	6,67	6,67	16,16
Suma la partida.....					16,16
Costes indirectos					5,00% 0,81
TOTAL PARTIDA.....					16,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E04SME020	m2	SOLERA HM-25, 10cm.+ENCACHADO 15cm Solera de hormigón en masa de 10 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/encachado de piedra caliza 40/80 mm. de 15 cm. de espesor, vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEH020	0,100 m3	HORMIGÓN HM-25/P/20/I SOLERA	98,01	9,80	
E04SEE010	1,000 m2	ENCACHADO PIEDRA 40/80 e=15cm	6,67	6,67	16,47
Suma la partida.....					16,47
Costes indirectos					5,00% 0,82
TOTAL PARTIDA.....					17,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04SME030	m2	SOLERA HM-20, 15cm.+ENCACHADO 15cm Solera de hormigón en masa de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-20 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/encachado de piedra caliza 40/80 mm. de 15 cm. de espesor, vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEH010	0,150 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I SOLERA	94,94	14,24	
E04SEE010	1,000 m2	ENCACHADO PIEDRA 40/80 e=15cm	6,67	6,67	20,91
Suma la partida.....					20,91
Costes indirectos					1,05
TOTAL PARTIDA.....					21,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E04SME040	m2	SOLERA HM-25, 15cm.+ENCACHADO 15cm Solera de hormigón en masa de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/encachado de piedra caliza 40/80 mm. de 15 cm. de espesor, vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEH020	0,150 m3	HORMIGÓN HM-25/P/20/I SOLERA	98,01	14,70	
E04SEE010	1,000 m2	ENCACHADO PIEDRA 40/80 e=15cm	6,67	6,67	21,37
Suma la partida.....					21,37
Costes indirectos					1,07
TOTAL PARTIDA.....					22,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04SME050	m2	SOLERA HM-30, 15cm.+ENCACHADO 15cm Solera de hormigón en masa de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-30 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/encachado de piedra caliza 40/80 mm. de 15 cm. de espesor, vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEH030	0,150 m3	HORMIGÓN HM-30/P/20/I SOLERA	101,78	15,27	
E04SEE010	1,000 m2	ENCACHADO PIEDRA 40/80 e=15cm	6,67	6,67	21,94
Suma la partida.....					21,94
Costes indirectos					1,10
TOTAL PARTIDA.....					23,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E04SME060	m2	SOLERA HM-20, 15cm.+ENCACHADO 20cm Solera de hormigón en masa de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-20 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/encachado de piedra caliza 40/80 mm. de 20 cm. de espesor, vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEH010	0,150 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I SOLERA	94,94	14,24	
E04SEE020	1,000 m2	ENCACHADO PIEDRA 40/80 e=20cm	8,61	8,61	22,85
Suma la partida.....					22,85
Costes indirectos					1,14
TOTAL PARTIDA.....					23,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E04SME070	m2	SOLERA HM-25, 15cm.+ENCACHADO 20cm Solera de hormigón en masa de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/encachado de piedra caliza 40/80 mm. de 20 cm. de espesor, vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEH020	0,150 m3	HORMIGÓN HM-25/P/20/I SOLERA	98,01	14,70	
E04SEE020	1,000 m2	ENCACHADO PIEDRA 40/80 e=20cm	8,61	8,61	23,31
Suma la partida.....					23,31
Costes indirectos					1,17
TOTAL PARTIDA.....					24,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04SME080	m2	SOLERA HM-30, 15cm.+ENCACHADO 20cm Solera de hormigón en masa de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-30 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/encachado de piedra caliza 40/80 mm. de 20 cm. de espesor, vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEH030	0,150 m3	HORMIGÓN HM-30/P/20/I SOLERA	101,78	15,27	
E04SEE020	1,000 m2	ENCACHADO PIEDRA 40/80 e=20cm	8,61	8,61	
					23,88
		Suma la partida.....			23,88
		Costes indirectos		5,00%	1,19
		TOTAL PARTIDA.....			25,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E04SMS010	m2	SOLERA HORMIGÓN HM-20/P/20 e=10cm Solera de hormigón en masa de 10 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-20 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEH010	0,100 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I SOLERA	94,94	9,49	
					9,49
		Suma la partida.....			9,49
		Costes indirectos		5,00%	0,47
		TOTAL PARTIDA.....			9,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E04SMS020	m2	SOLERA HORMIGÓN HM-25/P/20 e=10cm Solera de hormigón en masa de 10 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEH020	0,100 m3	HORMIGÓN HM-25/P/20/I SOLERA	98,01	9,80	
					9,80
		Suma la partida.....			9,80
		Costes indirectos		5,00%	0,49
		TOTAL PARTIDA.....			10,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E04SMS030	m2	SOLERA HORMIGÓN HM-30/P/20 e=10cm Solera de hormigón en masa de 10 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-30 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEH030	0,100 m3	HORMIGÓN HM-30/P/20/I SOLERA	101,78	10,18	
					10,18
		Suma la partida.....			10,18
		Costes indirectos		5,00%	0,51
		TOTAL PARTIDA.....			10,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E04SMS040	m2	SOLERA HORMIGÓN HM-20/P/20 e=15cm Solera de hormigón en masa de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-20 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEH010	0,150 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I SOLERA	94,94	14,24	
					14,24
		Suma la partida.....			14,24
		Costes indirectos		5,00%	0,71
		TOTAL PARTIDA.....			14,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04SMS050	m2	SOLERA HORMIGÓN HM-20/P/20 e=15cm c/FIBRAS Solera de hormigón en masa de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-20 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, armado con fibras de polipropileno, i/vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-R55 y EHE.			
E04SEH010	0,150 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I SOLERA	94,94	14,24	
P06SR300	0,150 u	Fibras polipropileno (bolsa)	11,98	1,80	
					16,04
		Suma la partida.....			16,04
		Costes indirectos		5,00%	0,80
		TOTAL PARTIDA.....			16,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04SMS060	m2	SOLERA HORMIGÓN HM-25/P/20 e=15cm Solera de hormigón en masa de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEH020	0,150 m3	HORMIGÓN HM-25/P/20/I SOLERA	98,01	14,70	
					14,70
		Suma la partida.....			14,70
		Costes indirectos		5,00%	0,74
		TOTAL PARTIDA.....			15,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04SMS070	m2	SOLERA HORMIGÓN HM-30/P/20 e=15cm Solera de hormigón en masa de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-30 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE-08.			
E04SEH030	0,150 m3	HORMIGÓN HM-30/P/20/I SOLERA	101,78	15,27	
					15,27
		Suma la partida.....			15,27
		Costes indirectos		5,00%	0,76
		TOTAL PARTIDA.....			16,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E04VB010	m3	VERTIDO BOMBA HORMIGÓN EN ZAPATAS/ZANJAS Vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado, de 1 m³ de hormigón armado en relleno de zapatas y zanjas de cimentación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
O01OA030	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
M11HV120	0,360 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,88	
P01HB021	1,000 m3	Bomb.hgón. 56a75 m3, pluma 36m	13,92	13,92	
P01HB090	0,015 h	Desplazamiento bomba	146,41	2,20	
					32,16
		Suma la partida.....			32,16
		Costes indirectos		5,00%	1,61
		TOTAL PARTIDA.....			33,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E04VB020	m3	VERTIDO BOMBA HORMIGÓN EN LOSAS Vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado, de 1 m³ de hormigón en relleno de losas de cimentación. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
O01OA030	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
M11HV120	0,360 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,88	
P01HB021	1,000 m3	Bomb.hgón. 56a75 m3, pluma 36m	13,92	13,92	
P01HB090	0,015 h	Desplazamiento bomba	146,41	2,20	
					32,16
		Suma la partida.....			32,16
		Costes indirectos		5,00%	1,61
		TOTAL PARTIDA.....			33,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04VB030	m3	VERTIDO BOMBA HORMIGÓN EN MUROS Vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado, de 1 m³ de hormigón en relleno de muros de cimentación. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OB010	0,185 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,58	
O01OB020	0,185 h	Ayudante encofrador	18,17	3,36	
M11HV120	0,185 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	1,48	
P01HB010	1,000 m3	Bomb.hgón. 41a55 m3, pluma <=32m	13,57	13,57	
P01HB130	0,020 km	Desplazamiento camión-bomba	2,13	0,04	
					22,03
		Suma la partida.....			22,03
		Costes indirectos		5,00%	1,10
		TOTAL PARTIDA.....			23,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E04VB040	m3	VERTIDO BOMBA HORMIGÓN EN ENCEPADOS Vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado, de 1 m³ de hormigón en relleno de encepados de pilotes. Según normas NTE-CPE, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,87	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
M11HV120	0,360 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,88	
P01HB081	0,100 h	Bomb.hgón. hasta 40m3, pluma 36m	159,65	15,97	
P01HB090	0,015 h	Desplazamiento bomba	146,41	2,20	
					28,55
		Suma la partida.....			28,55
		Costes indirectos		5,00%	1,43
		TOTAL PARTIDA.....			29,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E04VG010	m3	VERTIDO GRÚA HORMIGÓN EN ZAPATAS/ZANJAS Vertido por medio de grúa, vibrado y colocado, de 1 m³ de hormigón armado en relleno de zapatas y zanjas de cimentación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
M11HV120	0,360 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,88	
M02GT130	0,200 h	Grúa torre automontante 35 t/m	33,37	6,67	
					22,71
		Suma la partida.....			22,71
		Costes indirectos		5,00%	1,14
		TOTAL PARTIDA.....			23,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E04VG020	m3	VERTIDO GRÚA HORMIGÓN EN LOSAS Vertido por medio de grúa, vibrado y colocado, de 1 m³ de hormigón en relleno de losas de cimentación. Según normas NTE-CSL, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
O01OA030	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
M11HV120	0,360 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,88	
M02GT140	0,200 h	Grúa torre automontante 40 t/m	36,26	7,25	
					23,29
		Suma la partida.....			23,29
		Costes indirectos		5,00%	1,16
		TOTAL PARTIDA.....			24,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E04VG030	m3	VERTIDO GRÚA HORMIGÓN EN MUROS Vertido por medio de grúa, vibrado y colocado, de 1 m³ de hormigón en relleno de muros de cimentación. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
M11HV120	0,370 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,96	
A06T050	0,250 h	GRÚA TORRE 40 m. FLECHA, 1000 kg.	23,20	5,80	
					18,14
		Suma la partida.....			18,14
		Costes indirectos		5,00%	0,91
		TOTAL PARTIDA.....			19,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04VG040	m3	VERTIDO GRÚA HORMIGÓN EN ENCEPADOS Vertido por medio de grúa, vibrado y colocado, de 1 m³ de hormigón en relleno de encepados de pilotes. Según normas NTE-CPE, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
M11HV120	0,370 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,96	
A06T050	0,200 h	GRUA TORRE 40 m. FLECHA, 1000 kg.	23,20	4,64	
					16,98
		Suma la partida.....			16,98
		Costes indirectos		5,00%	0,85
		TOTAL PARTIDA.....			17,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E04VM010	m3	VERTIDO MANUAL HORMIGÓN EN ZAPATAS/ZANJAS Vertido de hormigón en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso enca- millado de pilares y muros, vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Se- gún normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
M11HV120	0,360 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,88	
					16,04
		Suma la partida.....			16,04
		Costes indirectos		5,00%	0,80
		TOTAL PARTIDA.....			16,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04VM020	m3	VERTIDO MANUAL HORMIGÓN EN LOSAS Vertido de hormigón por medios manuales en losas,, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
M11HV120	0,360 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,88	
					16,04
		Suma la partida.....			16,04
		Costes indirectos		5,00%	0,80
		TOTAL PARTIDA.....			16,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E04VM030	m3	VERTIDO MANUAL HORMIGÓN EN MUROS Vertido de hormigón por medios manuales en muros, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OB010	0,450 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	8,71	
O01OB020	0,450 h	Ayudante encofrador	18,17	8,18	
M11HV120	0,400 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	3,20	
					20,09
		Suma la partida.....			20,09
		Costes indirectos		5,00%	1,00
		TOTAL PARTIDA.....			21,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E04VM040	m3	VERTIDO MANUAL HORMIGÓN EN ENCEPADOS Vertido de hormigón por medios manuales en encepados, vibrado y colocado. Se- gún normas NTE-CCM, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
M11HV120	0,250 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,99	2,00	
					11,38
		Suma la partida.....			11,38
		Costes indirectos		5,00%	0,57
		TOTAL PARTIDA.....			11,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05AAA010	kg	VIGA INTEGRADA IFB ACERO LAMINADO S275 J0 Estructura compuesta por vigas integradas IFB con acero S275JO. Fabricadas en taller con acero S275JO, con uniones atornilladas; i/p.p.de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado,según NTE-EAS/EAV, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,020 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,38	
O01OB140	0,020 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,35	
P03ALA210	1,050 kg	Viga integrada IFB acero lam.S275 J0	1,24	1,30	
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	12,86	0,13	
A06T010	0,010 h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	19,08	0,19	
P01DW090	0,150 m	Pequeño material	1,35	0,20	
					2,55
Suma la partida.....					2,55
Costes indirectos					5,00% 0,13
TOTAL PARTIDA.....					2,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E05AAA020	kg	VIGA INTEGRADA IFB ACERO LAMINADO S355 M Estructura compuesta por vigas integradas IFB con acero S355 M. Fabricadas en taller con acero laminado termomecánico S355 M, con uniones atornilladas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS/EAV, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,020 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,38	
O01OB140	0,020 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,35	
P03ALA200	1,050 kg	Viga integrada IFB acero lam.term. S355 M	1,19	1,25	
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	12,86	0,13	
A06T010	0,010 h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	19,08	0,19	
P01DW090	0,150 m	Pequeño material	1,35	0,20	
					2,50
Suma la partida.....					2,50
Costes indirectos					5,00% 0,13
TOTAL PARTIDA.....					2,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

E05AAA040	kg	VIGA INTEGRADA SFB ACERO LAMINADO SFB S275 J0 Estructura realizado con vigas SFB con acero S275 J0. Fabricadas en taller con acero laminado S275 J0, con uniones atornilladas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS/EAV, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,020 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,38	
O01OB140	0,020 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,35	
P03ALA230	1,050 kg	Viga integrada SFB acero lam.S275 J0	0,81	0,85	
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	12,86	0,13	
A06T010	0,010 h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	19,08	0,19	
P01DW090	0,150 m	Pequeño material	1,35	0,20	
					2,10
Suma la partida.....					2,10
Costes indirectos					5,00% 0,11
TOTAL PARTIDA.....					2,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

E05AAA050	kg	VIGA INTEGRADA SFB ACERO LAMINADO SFB S355 M Estructura realizado con vigas SFB con acero S355 M. Fabricadas en taller con acero laminado termomecánico S355 M, con uniones atornilladas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS/EAV, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,020 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,38	
O01OB140	0,020 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,35	
P03ALA240	1,050 kg	Viga integrada SFB acero lam.term.S355 M	0,85	0,89	
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	12,86	0,13	
A06T010	0,010 h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	19,08	0,19	
P01DW090	0,150 m	Pequeño material	1,35	0,20	
					2,14
Suma la partida.....					2,14
Costes indirectos					5,00% 0,11
TOTAL PARTIDA.....					2,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05AAA070	kg	VIGA ALVEOLAR ACB ACERO LAMINADO S275 J0 Estructura realizada con vigas alveolares ACB con acero S275 J0. Fabricada en taller con acero laminado S275 J0, con uniones atornilladas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS/EAV, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,020 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,38	
O01OB140	0,020 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,35	
P03ALA260	1,050 kg	Viga alveolar ACB acero lam.S275 J0	1,26	1,32	
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	12,86	0,13	
A06T010	0,010 h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	19,08	0,19	
P01DW090	0,150 m	Pequeño material	1,35	0,20	
					2,57
Suma la partida.....					2,57
Costes indirectos					5,00% 0,13
TOTAL PARTIDA.....					2,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E05AAA080	kg	VIGA ALVEOLAR ACB ACERO LAMINADO ACB S355 M Estructura realizada con vigas alveolares ACB con acero S355 M de la empresa. Fabricada en taller con acero laminado termomecánico S355 M, con uniones atornilladas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS/EAV, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,020 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,38	
O01OB140	0,020 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,35	
P03ALA270	1,050 kg	Viga alveolar ACB acero lam.term.S355 M	1,35	1,42	
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	12,86	0,13	
A06T010	0,010 h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	19,08	0,19	
P01DW090	0,150 m	Pequeño material	1,35	0,20	
					2,67
Suma la partida.....					2,67
Costes indirectos					5,00% 0,13
TOTAL PARTIDA.....					2,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E05AAA130	kg	VIGA ALVEOLAR ACERO S275 JR Acero laminado S275 JR, en vigas alveolares laminadas en caliente, preparadas para paso de instalaciones, mediante uniones soldadas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS/EAV, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,030 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,57	
O01OB140	0,030 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,53	
P03ALA010	1,050 kg	Viga alveolar acero laminado S 275 JR	1,03	1,08	
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	12,86	0,13	
A06T010	0,010 h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	19,08	0,19	
P01DW090	0,150 m	Pequeño material	1,35	0,20	
					2,70
Suma la partida.....					2,70
Costes indirectos					5,00% 0,14
TOTAL PARTIDA.....					2,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E05AAA140	kg	VIGA INTEGRADA ACERO S275 JR Acero laminado S275 JR, en vigas integradas de acero, laminadas en caliente, preparadas para paso de instalaciones, mediante uniones soldadas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS/EAV, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,030 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,57	
O01OB140	0,030 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,53	
P03ALA080	1,050 kg	Viga integrada acero laminado S 275JR	1,63	1,71	
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	12,86	0,13	
A06T010	0,010 h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	19,08	0,19	
P01DW090	0,150 m	Pequeño material	1,35	0,20	
					3,33
Suma la partida.....					3,33
Costes indirectos					5,00% 0,17
TOTAL PARTIDA.....					3,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05AAL005	kg	ACERO S275 JR EN ESTRUCTURA SOLDADA Acero laminado S275JR, en perfiles laminados en caliente para vigas, pilares, zunchos y correas, mediante uniones soldadas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS/EAV, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,015 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,28	
O01OB140	0,015 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,27	
P03ALP010	1,050 kg	Acero laminado S 275 JR	1,08	1,13	
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	12,86	0,13	
A06T010	0,010 h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	19,08	0,19	
P01DW090	0,100 m	Pequeño material	1,35	0,14	
					2,14
		Suma la partida.....			2,14
		Costes indirectos		5,00%	0,11
		TOTAL PARTIDA.....			2,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E05AAL010	kg	ACERO S275 EN ESTRUCTURA ATORNILLADA Acero laminado S275, en perfiles laminados en caliente para vigas, pilares, zunchos y correas mediante uniones atornilladas; i/p.p. de tornillos calibrados A4T, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,030 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,57	
O01OB140	0,030 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,53	
P03ALP010	1,050 kg	Acero laminado S 275 JR	1,08	1,13	
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	12,86	0,13	
A06T010	0,010 h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	19,08	0,19	
P01DW090	0,150 m	Pequeño material	1,35	0,20	
					2,75
		Suma la partida.....			2,75
		Costes indirectos		5,00%	0,14
		TOTAL PARTIDA.....			2,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E05AAL020	kg	ACERO S275 SOPORTES CIRCULARES Acero laminado S275 en perfiles circulares para pilares, i/p.p. de despuntes, soldadura y dos manos de minio de plomo, montado, según NTE-EA, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,010 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,19	
O01OB140	0,020 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,35	
P03ALT020	1,050 kg	Acero en tubo circular	1,24	1,30	
P25OU080	0,020 l	Minio electrolítico	12,86	0,26	
A06T010	0,010 h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	19,08	0,19	
P01DW090	0,088 m	Pequeño material	1,35	0,12	
					2,41
		Suma la partida.....			2,41
		Costes indirectos		5,00%	0,12
		TOTAL PARTIDA.....			2,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E05AAL030	kg	ACERO S275 SOPORTES PRESILLA Acero laminado S275, en perfiles laminados en caliente para soportes empresillados, mediante uniones soldadas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, chapas en cabeza y base, presillas del mismo material, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,020 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,38	
O01OB140	0,020 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,35	
P03ALP010	1,050 kg	Acero laminado S 275 JR	1,08	1,13	
P13TP010	0,200 kg	Pletina acero 20/8 mm	0,86	0,17	
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	12,86	0,13	
A06T010	0,010 h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	19,08	0,19	
P01DW090	0,100 m	Pequeño material	1,35	0,14	
					2,49
		Suma la partida.....			2,49
		Costes indirectos		5,00%	0,12
		TOTAL PARTIDA.....			2,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05AAL040	kg	ACERO S460M ALTA RESISTENCIA EN ESTRUCTURA SOLDADA Acero laminado S460 M, de alta resistencia, en perfiles laminados termomecánicos para vigas, pilares, zunchos y correas, mediante uniones soldadas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS/EAV, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,015 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,28	
O01OB140	0,015 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,27	
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	12,86	0,13	
P03ALP024	1,050 kg	Acero lam. termomecánico S 460 M	1,19	1,25	
A06T010	0,010 h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	19,08	0,19	
P01DW090	0,100 m	Pequeño material	1,35	0,14	
					2,26
		Suma la partida.....			2,26
		Costes indirectos		5,00%	0,11
		TOTAL PARTIDA.....			2,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E05AAL060	kg	ACERO S460M ALTA RESISTENCIA EN ESTRUCTURA ATORNILLADA Acero laminado de alta resistencia S460 M, en perfiles laminados termomecánicos, para vigas, pilares, zunchos y correas, mediante uniones soldadas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS/EAV, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,030 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,57	
O01OB140	0,030 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,53	
P03ALP024	1,050 kg	Acero lam. termomecánico S 460 M	1,19	1,25	
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	12,86	0,13	
A06T010	0,010 h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	19,08	0,19	
P01DW090	0,100 m	Pequeño material	1,35	0,14	
					2,81
		Suma la partida.....			2,81
		Costes indirectos		5,00%	0,14
		TOTAL PARTIDA.....			2,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E05AAL080	kg	ACERO S460M ALTA RESISTENCIA EN SOPORTES PRESILLA Acero laminado de alta resistencia S460 M, en perfiles laminados termomecánicos para vigas, pilares, zunchos y correas, mediante uniones soldadas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS/EAV, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,020 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,38	
O01OB140	0,020 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,35	
P03ALP024	1,050 kg	Acero lam. termomecánico S 460 M	1,19	1,25	
P13TP010	0,200 kg	Pletina acero 20/8 mm	0,86	0,17	
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	12,86	0,13	
A06T010	0,010 h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	19,08	0,19	
P01DW090	0,100 m	Pequeño material	1,35	0,14	
					2,61
		Suma la partida.....			2,61
		Costes indirectos		5,00%	0,13
		TOTAL PARTIDA.....			2,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05AAT005	kg	ACERO PERFIL TUBULAR ESTRUCTURA Acero laminado S275 en perfiles para vigas, pilares y correas, con una tensión de rotura de 410 N/mm2, unidas entre sí mediante uniones soldadas con electrodo básico i/p.p. despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo totalmente montado, según CTE-DB-SE-A y EAE. Los trabajos serán realizados por soldador cualificado según norma UNE-EN 287-1:1992.			
O01OB130	0,020 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,38	
O01OB140	0,015 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,27	
P03ALT030	1,050 kg	Acero en tubo cuadrado	1,67	1,75	
A06T010	0,005 h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	19,08	0,10	
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	12,86	0,13	
					2,63
		Suma la partida.....			2,63
		Costes indirectos		5,00%	0,13
		TOTAL PARTIDA.....			2,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E05AAT010	m	PILAR PERFIL TUBULAR CUADRADO RHS 250x12 Pilar conformado con perfil tubular cuadrado, tipo S355 J2H RHS 250x12 de hasta 3,5 metros de altura, i/transporte, montaje y granallado e imprimación, según CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,550 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	10,38	
O01OB140	0,550 h	Ayudante cerrajero	17,74	9,76	
P03ALT030	87,000 kg	Acero en tubo cuadrado	1,67	145,29	
P25OU080	0,450 l	Minio electrolítico	12,86	5,79	
					171,22
		Suma la partida.....			171,22
		Costes indirectos		5,00%	8,56
		TOTAL PARTIDA.....			179,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05AAT020	m	PILAR PERFIL TUBULAR CIRCULAR CHS 273x12 Pilar conformado con perfil tubular circular, tipo S355 J2H CHS 273x12 de hasta 3,5 metros de altura para edificio con modulación de 6x7 m., i/transporte, montaje, granallado e imprimación, según CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,550 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	10,38	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P03ALT020	77,500 kg	Acero en tubo circular	1,24	96,10	
P25OU080	0,500 l	Minio electrolítico	12,86	6,43	
					121,78
		Suma la partida.....			121,78
		Costes indirectos		5,00%	6,09
		TOTAL PARTIDA.....			127,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E05AAT030	m	PILAR PERFIL TUBULAR CUADRADO RHS 200x10 Pilar conformado con perfil tubular cuadrado, tipo S355 J2H RHS 200x10 mm. de hasta 3,5 m. de altura, i/transporte, montaje y granallado e imprimación, según CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,49	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P03ALT030	57,500 kg	Acero en tubo cuadrado	1,67	96,03	
P25OU080	0,200 l	Minio electrolítico	12,86	2,57	
					114,19
		Suma la partida.....			114,19
		Costes indirectos		5,00%	5,71
		TOTAL PARTIDA.....			119,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05AAT040	m	PILAR PERFIL TUBULAR CIRCULAR CHS 219,1x10 Pilar conformado con perfil tubular circular, tipo S355 J2H CHS 219,1x10 mm. de hasta 3,5 m. de altura, i/transporte, montaje y granallado e imprimación, según CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P03ALT020	51,600 kg	Acero en tubo circular	1,24	63,98	
P25OU080	0,200 l	Minio electrolítico	12,86	2,57	
					81,20
		Suma la partida.....			81,20
		Costes indirectos		5,00%	4,06
		TOTAL PARTIDA.....			85,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E05AAT050	m	PILAR PERFIL TUBULAR S275 J0H RHS 250x6, HA-25 Pilar conformado con perfil tubular cuadrado, tipo S275 J0H RHS 250x6 mm. relleno de HA-25 y armada con acero B 500 S, de hasta 3,5 m. de altura, con estabilidad al fuego R-60, i/transporte, montaje, colocación, vertido de hormigón con grúa-pluma, vibrado, granallado e imprimación, según CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P03ALT030	45,100 kg	Acero en tubo cuadrado	1,67	75,32	
E05HSM010	0,060 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I PILAR	91,59	5,50	
E04AB020	2,500 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	3,55	
P25OU080	0,300 l	Minio electrolítico	12,86	3,86	
					101,10
		Suma la partida.....			101,10
		Costes indirectos		5,00%	5,06
		TOTAL PARTIDA.....			106,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E05AAT060	m	PILAR PERFIL TUBULAR S275 J0H CHS 273x6,HA-30 Pilar conformado con perfil tubular circular, tipo S275 J0H CHS 273x6 mm. relleno de HA-30 y armado con acero B 500 S, de hasta 3,5 m. de altura, con estabilidad al fuego R-60, i/transporte, montaje, colocación, vertido de hormigón con grúa-pluma, vibrado, granallado e imprimación, según CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P03ALT020	39,500 kg	Acero en tubo circular	1,24	48,98	
P01HM050	0,053 m3	Hormigón HM-30/P/20/I central	76,19	4,04	
E04AB020	3,220 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,57	
P25OU080	0,300 l	Minio electrolítico	12,86	3,86	
					76,10
		Suma la partida.....			76,10
		Costes indirectos		5,00%	3,81
		TOTAL PARTIDA.....			79,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E05AAT070	m	PILAR PERFIL TUBULAR S275 J0H RHS 200x5,HA-30 Pilar conformado con perfil tubular cuadrado, tipo S275 J0H RHS 200x5 mm. relleno de HA-30 y armado con acero B 500 S, de hasta 3,5 m. de altura, con estabilidad al fuego R-60, i/transporte, montaje, colocación, vertido de hormigón con grúa-pluma, vibrado granallado e imprimación, según CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P03ALT030	30,000 kg	Acero en tubo cuadrado	1,67	50,10	
P01HM050	0,036 m3	Hormigón HM-30/P/20/I central	76,19	2,74	
E04AB020	1,610 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	2,29	
P25OU080	0,300 l	Minio electrolítico	12,86	3,86	
					69,97
		Suma la partida.....			69,97
		Costes indirectos		5,00%	3,50
		TOTAL PARTIDA.....			73,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05AAT080	m	PILAR PERFIL TUBULAR S275 J0H CHS219,1x5,HA-30 Pilar conformado con perfil tubular circular, tipo S275 J0H CHS 219,5x5 mm. relleno de HA-30 y armado con acero B 500 S, de hasta 3,5 m. de altura, con estabilidad al fuego R-60, i/transporte, montaje, colocación, vertido de hormigón con grúa-pluma, vibrado granallado e imprimación, según CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P03ALT020	26,400 kg	Acero en tubo circular	1,24	32,74	
P01HM050	0,130 m3	Hormigón HM-30/P/20/I central	76,19	9,90	
E04AB020	2,060 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	2,93	
P25OU080	0,300 l	Minio electrolítico	12,86	3,86	
					60,41
		Suma la partida.....			60,41
		Costes indirectos		5,00%	3,02
		TOTAL PARTIDA.....			63,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E05AAT090	m	PILAR PERFIL TUBULAR S275 J0H RHS 300x6,HA-30 Pilar conformado con perfil tubular cuadrado, tipo S275 J0H RHS 300x6 mm. relleno de HA-30 y armado con acero B 500 S, de hasta 3,5 m. de altura, con estabilidad al fuego R-60, i/transporte, montaje, colocación, vertido de hormigón con grúa-pluma, vibrado, granallado e imprimación, según CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P03ALT030	54,500 kg	Acero en tubo cuadrado	1,67	91,02	
P01HM050	0,078 m3	Hormigón HM-30/P/20/I central	76,19	5,94	
E04AB020	1,610 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	2,29	
P25OU080	0,300 l	Minio electrolítico	12,86	3,86	
					119,65
		Suma la partida.....			119,65
		Costes indirectos		5,00%	5,98
		TOTAL PARTIDA.....			125,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E05AAT100	m	PILAR PERFIL TUBULAR S275 J0H CHS 273x6,HA-30 Pilar conformado con perfil tubular circular, tipo S275 J0H CHS 273x6 mm. relleno de HA-30 y armado con acero B 500 S, de hasta 3,5 m. de altura, con estabilidad al fuego R-60, i/transporte, montaje, colocación, vertido de hormigón con grúa-pluma, vibrado, granallado e imprimación, según CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P03ALT020	39,500 kg	Acero en tubo circular	1,24	48,98	
P01HM050	0,210 m3	Hormigón HM-30/P/20/I central	76,19	16,00	
E04AB020	8,240 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	11,70	
P25OU080	0,300 l	Minio electrolítico	12,86	3,86	
					93,41
		Suma la partida.....			93,41
		Costes indirectos		5,00%	4,67
		TOTAL PARTIDA.....			98,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E05AAT110	m	PILAR PERFIL TUBULAR S275 J0H RHS 250x4,HA-30 Pilar conformado con perfil tubular cuadrado, tipo S275 J0H RHS 250x4 mm. relleno de HA-30 y armado con acero B 500 S, de hasta 3,5 m. de altura para edificio con modulación de 6x7 metros, con estabilidad al fuego R-60, i/transporte, montaje, colocación, vertido de hormigón con grúa-pluma, vibrado, granallado e imprimación, según CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P03ALT030	37,900 kg	Acero en tubo cuadrado	1,67	63,29	
P01HM050	0,057 m3	Hormigón HM-30/P/20/I central	76,19	4,34	
E04AB020	1,030 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	1,46	
P25OU080	0,300 l	Minio electrolítico	12,86	3,86	
					83,93
		Suma la partida.....			83,93
		Costes indirectos		5,00%	4,20
		TOTAL PARTIDA.....			88,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con TRECE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05AAT120	m	PILAR PERFIL TUBULAR S275 J0H CHS244,5x4,HA-30 Pilar conformado con perfil tubular circular, tipo S275 J0H CHS 244,5x4 mm. relleno de HA-30 y armado con acero B 500 S, de hasta 3,5 m. de altura, con estabilidad al fuego R-60, i/transporte, montaje, colocación, vertido de hormigón con grúa-pluma, vibrado, granallado e imprimación, según CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P03ALT020	35,300 kg	Acero en tubo circular	1,24	43,77	
P01HM050	0,160 m3	Hormigón HM-30/P/20/I central	76,19	12,19	
E04AB020	4,900 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	6,96	
P25OU080	0,300 l	Minio electrolítico	12,86	3,86	
					77,76
Suma la partida.....					77,76
Costes indirectos					5,00% 3,89
TOTAL PARTIDA.....					81,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E05AC010	kg	ACERO LAMINADO S275 CERCHAS Acero laminado S275, en perfil laminado en caliente para cerchas y estructuras trianguladas, mediante uniones soldadas; i/corte, elaboración, montaje y p.p. de soldaduras, cartelas, placas de apoyo, rigidizadores y piezas especiales; despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado, según NTE-EA, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,025 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,47	
O01OB140	0,025 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,44	
P03ALP010	1,050 kg	Acero laminado S 275 JR	1,08	1,13	
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	12,86	0,13	
A06T010	0,010 h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	19,08	0,19	
P01DW090	0,150 m	Pequeño material	1,35	0,20	
					2,56
Suma la partida.....					2,56
Costes indirectos					5,00% 0,13
TOTAL PARTIDA.....					2,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E05AC020	kg	ACERO TUBULAR S275 CERCHAS Acero S275, en perfiles conformados de tubo rectangular, en cerchas, con uniones soldadas; i/p.p. de despuntes, soldadura, piezas especiales y dos manos de minio de plomo, montado, según NTE-EA, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,030 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,57	
O01OB140	0,030 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,53	
P03ALT130	1,050 kg	Tubo rectangular 80x60x3 mm.	1,92	2,02	
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	12,86	0,13	
A06T010	0,005 h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	19,08	0,10	
P01DW090	0,367 m	Pequeño material	1,35	0,50	
					3,85
Suma la partida.....					3,85
Costes indirectos					5,00% 0,19
TOTAL PARTIDA.....					4,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

E05AC030	m	CORREA CHAPA CONFORMADA EN FRÍO TIPO Z Correa realizada con chapa conformada en frío tipo Z, i/p.p. de despuntes y piezas especiales, colocada y montada. Según NTE-EA, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
O01OB140	0,050 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,89	
P03ALV030	1,050 m	Correa Z chapa 15 cm altura	7,99	8,39	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					14,94
Suma la partida.....					14,94
Costes indirectos					5,00% 0,75
TOTAL PARTIDA.....					15,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05AC040	kg	CORREA ACERO LAMINAR			
		Correa de acero laminar en forma de U o T , i/p.p. de despuntes y piezas especiales, colocada y montada. Según NTE-EA, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,025 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,47	
O01OB140	0,025 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,44	
P03ALP010	1,050 kg	Acero laminado S 275 JR	1,08	1,13	
M02GT002	0,010 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	0,19	
P25OU080	0,050 l	Minio electrolítico	12,86	0,64	
					2,87
		Suma la partida.....			2,87
		Costes indirectos		5,00%	0,14
		TOTAL PARTIDA.....			3,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con UN CÉNTIMOS					
E05AF010	kg	ACERO S275 EN VIGUETAS DE FORJADOS			
		Acero laminado S275, en perfiles laminados en caliente para viguetas de forjados, mediante uniones soldadas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,015 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,28	
O01OB140	0,015 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,27	
P03ALP010	1,050 kg	Acero laminado S 275 JR	1,08	1,13	
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	12,86	0,13	
M07CG010	0,005 h	Camión con grúa 6 t	43,54	0,22	
					2,03
		Suma la partida.....			2,03
		Costes indirectos		5,00%	0,10
		TOTAL PARTIDA.....			2,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E05AF020	m2	PLANCHA NERVOMETAL CAPA COMPRESIÓN 4cm<4m			
		Forjado realizado a base de plancha metálica nervada galvanizada de 0,4 mm. de espesor y longitud menor de 4 m., con capa de compresión de 4 cm. de hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, i/armadura (1,50 kg/m2) y apeos, terminado. Según normas NTE y EHE-08.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
E04AB020	1,500 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	2,13	
P01HA010	0,042 m2	Hormigón HA-25/P/20/l central	72,76	3,06	
P03ALN010	1,100 m2	Plancha nervometal 0,4 mm	5,30	5,83	
M07CG010	0,010 h	Camión con grúa 6 t	43,54	0,44	
					24,60
		Suma la partida.....			24,60
		Costes indirectos		5,00%	1,23
		TOTAL PARTIDA.....			25,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E05AF030	m2	PLANCHA NERVOMETAL CAPA COMPRESIÓN 5cm>4m			
		Forjado realizado a base de plancha metálica nervada galvanizada de 0,5 mm. de espesor y longitud mayor de 4 m., con capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, i/armadura (1,70 kg/m2) y apeos, terminado. Según normas NTE y EHE-08.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
E04AB020	1,700 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	2,41	
P01HA010	0,053 m2	Hormigón HA-25/P/20/l central	72,76	3,86	
P03ALN040	1,100 m2	Plancha nervometal 0,5 mm	6,45	7,10	
M07CG010	0,010 h	Camión con grúa 6 t	43,54	0,44	
					26,95
		Suma la partida.....			26,95
		Costes indirectos		5,00%	1,35
		TOTAL PARTIDA.....			28,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05AF040	m2	FORJADO POR VIGUETA IPN-160,20+4 B-60 Forjado 20+4 cm. formado por vigueta de acero laminado IPN-160 separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x20 cm. y capa de compresión de 4 cm. de hormigón HM-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 650 kg/m2). Según normas NTE y EHE-08.			
O01OB010	0,300 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	5,81	
O01OB020	0,300 h	Ayudante encofrador	18,17	5,45	
E05AF010	27,000 kg	ACERO S275 EN VIGUETAS DE FORJADOS	2,03	54,81	
P03BC160	7,000 u	Bovedilla cerámica 50x25x20	0,98	6,86	
P01HM030	0,131 m3	Hormigón HM-25/P/20/I central	72,42	9,49	
E04AB020	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	2,56	
E05HFE010	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO VIGUETA	12,23	12,23	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					99,10
Suma la partida.....					99,10
Costes indirectos					4,96
TOTAL PARTIDA.....					104,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E05AF050	m2	FORJADO POR VIGUETA IPN-120,16+4 B-60 Forjado 16+4 cm. formado por vigueta de acero laminado IPN-120 separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x15 cm. y capa de compresión de 4 cm. de hormigón HM-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 650 kg/m2). Según normas NTE y EHE-08.			
O01OB010	0,300 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	5,81	
O01OB020	0,300 h	Ayudante encofrador	18,17	5,45	
E05AF010	17,000 kg	ACERO S275 EN VIGUETAS DE FORJADOS	2,03	34,51	
P03BC180	7,000 u	Bovedilla cerámica 60x25x15	0,89	6,23	
P01HM030	0,131 m3	Hormigón HM-25/P/20/I central	72,42	9,49	
E04AB020	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	2,56	
E05HFE010	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO VIGUETA	12,23	12,23	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					78,17
Suma la partida.....					78,17
Costes indirectos					3,91
TOTAL PARTIDA.....					82,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E05AF060	m2	FORJADO POR VIGUETA IPN-140,20+4 B-60 Forjado 20+4 cm. formado por vigueta de acero laminado IPN-140 separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 50x25x20 cm. y capa de compresión de 4 cm. de hormigón HM-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 650 kg/m2). Según normas NTE y EHE-08.			
O01OB010	0,300 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	5,81	
O01OB020	0,300 h	Ayudante encofrador	18,17	5,45	
E05AF010	22,000 kg	ACERO S275 EN VIGUETAS DE FORJADOS	2,03	44,66	
P03BC160	7,000 u	Bovedilla cerámica 50x25x20	0,98	6,86	
P01HM030	0,131 m3	Hormigón HM-25/P/20/I central	72,42	9,49	
E04AB020	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	2,56	
E05HFE010	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO VIGUETA	12,23	12,23	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					88,95
Suma la partida.....					88,95
Costes indirectos					4,45
TOTAL PARTIDA.....					93,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05AF070	m2	FORJADO POR VIGUETA IPN-100,16+4 B-60 Forjado 16+4 cm. formado por vigueta de acero laminado IPN-100 separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x15 cm. y capa de compresión de 4 cm. de hormigón HM-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 500 kg/m2). Según normas NTE y EHE-08.			
O01OB010	0,150 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	2,90	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
E05AF010	12,500 kg	ACERO S275 EN VIGUETAS DE FORJADOS	2,03	25,38	
P03BC180	7,000 u	Bovedilla cerámica 60x25x15	0,89	6,23	
P01HM030	0,111 m3	Hormigón HM-25/P/20/I central	72,42	8,04	
P03ACB010	1,800 kg	Acero co. elab. y arma. B 400 S	1,10	1,98	
E05HFE010	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO VIGUETA	12,23	12,23	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					62,28
		Suma la partida.....			62,28
		Costes indirectos		5,00%	3,11
		TOTAL PARTIDA.....			65,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E05AF090	m2	PERFIL FORJADO MIXTO Perfil de acero para forjado mixto colaborante Cofraplus 60 de Arval by ArcelorMittal, cumpliendo con las especificaciones requeridas por la normativa vigente. No incluye materiales auxiliares. Se medirá en m2 según proyecto			
O01OB130	0,050 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,94	
O01OB140	0,380 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,74	
P03ALN060	1,020 m2	Plancha acero forjado mixto	15,16	15,46	
					23,14
		Suma la partida.....			23,14
		Costes indirectos		5,00%	1,16
		TOTAL PARTIDA.....			24,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E05AF110	m2	CUBIERTA PANEL CHAPA COLABORANTE ACH-60 0,8mm Chapa perfilada colaborante ACH60/220 en acero galvanizado de 0,8 mm de espesor, altura de greca de 60 MM., ancho útil de 880 mm, para la construcción forjados mixtos. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P03ALN080	1,000 m2	Chapa colaborante ACH60/220 e=0,8mm	7,20	7,20	
P05CW030	1,000 u	Remates, tornillería y pequeño material	0,53	0,53	
					13,33
		Suma la partida.....			13,33
		Costes indirectos		5,00%	0,67
		TOTAL PARTIDA.....			14,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS					
E05AG010	m	CHAPA DINTEL HUECO 250x4 GALVANIZADA Dintel de hueco, formado por chapa galvanizada de 25 cm. de ancho y 4 mm. de espesor, reforzada con dos angulares de 30x30x3,pintados con pintura de minio de plomo, soldadas a la chapa y sujeta al forjado superior mediante tirantes de acero, y en los laterales, colocada y montada. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P13TC010	8,300 kg	Chapa galvanizada 4 mm	1,07	8,88	
P03ALP010	2,856 kg	Acero laminado S 275 JR	1,08	3,08	
P25OU080	0,120 l	Minio electrolítico	12,86	1,54	
					24,48
		Suma la partida.....			24,48
		Costes indirectos		5,00%	1,22
		TOTAL PARTIDA.....			25,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05AG020	m	CHAPA DINTEL HUECO 250x4 S/GALVANIZAR Dintel de hueco, formado por chapa sin galvanizar de 25 cm. de ancho y 4 mm. de espesor, reforzada con dos angulares de 30x30x3 pintados con minio de plomo soldadas a la chapa y sujeta al forjado superior mediante tirantes de acero, y en los laterales, colocada y pintada de minio. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P13TC020	8,500 kg	Chapa sin galvanizar 4 mm	1,12	9,52	
P03ALP010	2,856 kg	Acero laminado S 275 JR	1,08	3,08	
P25OU080	0,120 l	Minio electrolítico	12,86	1,54	
					25,12
		Suma la partida.....			25,12
		Costes indirectos		5,00%	1,26
		TOTAL PARTIDA.....			26,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05AG030	kg	ACERO S275 DINTEL PERFIL LAMINADO Acero laminado S275 de un solo perfil IPN, IPE, UPN, T o HEB en dinteles de huecos, i/sujeción, pintura de minio de plomo, colocado. Según NTE, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,030 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,57	
O01OB140	0,025 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,44	
P03ALP010	1,100 kg	Acero laminado S 275 JR	1,08	1,19	
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	12,86	0,13	
					2,33
		Suma la partida.....			2,33
		Costes indirectos		5,00%	0,12
		TOTAL PARTIDA.....			2,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E05AM010	u	ANCLAJE MECÁNICO HILTI HSA M12 20/5 Anclaje mecánico diseñado para transmitir cargas medias y cargas de seguridad al hormigón como material base. Homologado según normativa europea opción 7, hormigón no fisurado calidades de 20 a 50 N/mm2. En primer lugar se realizará un taladro, con martillo a rotoperusión, de 95 mm. de profundidad y 12 mm. de diámetro en el elemento de hormigón de espesor mínimo 140 mm. A continuación se procederá a la correcta limpieza del taladro. Posteriormente se colocará la pieza a fijar y se introducirán los anclajes hasta la marca azul. Se aplicará el correcto par de apriete para que la fijación pueda entrar en carga según la ficha técnica del producto. Este anclaje se calcula según la normativa europea ETAG, en su anexo C o según el método de cálculo Hilti SOFA.			
O01OA060	0,107 h	Peón especializado	16,64	1,78	
M03B100	0,050 h	Taladradora mecánica	8,26	0,41	
P01UG240	1,000 u	Anclaje mecánico Hilti HSA M12 20/5	1,86	1,86	
					4,05
		Suma la partida.....			4,05
		Costes indirectos		5,00%	0,20
		TOTAL PARTIDA.....			4,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E05AM020	u	ANCLAJE MECÁNICO HILTI HSA M16 40/25 Anclaje mecánico diseñado para transmitir cargas medias y cargas de seguridad al hormigón como material base. En primer lugar se realizará un taladro, con martillo a rotoperusión, de 115 mm. de profundidad y 16 mm. de diámetro en el elemento de hormigón de espesor mínimo 170 mm. A continuación se procederá a la correcta limpieza del taladro. Posteriormente se colocará la pieza a fijar y se introducirán los anclajes hasta la marca azul. Se aplicará el correcto par de apriete para que la fijación pueda entrar en carga según la ficha técnica del producto. Este anclaje se calcula según la normativa europea ETAG, en su anexo C o según el método de cálculo Hilti SOFA.			
O01OA060	0,107 h	Peón especializado	16,64	1,78	
M03B100	0,050 h	Taladradora mecánica	8,26	0,41	
P01UG250	1,000 u	Anclaje mecánico Hilti HSA M16 40/25	3,03	3,03	
					5,22
		Suma la partida.....			5,22
		Costes indirectos		5,00%	0,26
		TOTAL PARTIDA.....			5,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05AM030	u	ANCLAJE MECÁNICO HILTI HSL-3 M12/25 Anclaje mecánico diseñado para transmitir para grandes cargas, cargas dinámicas y cargas de impacto al hormigón como material base. Homologado según normativa europea opción 1, hormigón fisurado y no fisurado calidades de 20 a 50 N/mm ² . En primer lugar se realizará un taladro, con martillo a rotopercusión, de 105 mm. de profundidad y 18mm. de diámetro en el elemento de hormigón de espesor mínimo 160 mm. A continuación se procederá a la correcta limpieza del taladro. Posteriormente se colocará la pieza a fijar y se introducirán los anclajes hasta la marca estriada. Se aplicará el correcto par de apriete para que la fijación pueda entrar en carga según la ficha técnica del producto. Este anclaje se calcula según la normativa europea ETAG, en su anexo C o según el método de cálculo Hilti SOFA.			
O01OA060	0,107 h	Peón especializado	16,64	1,78	
M03B100	0,050 h	Taladradora mecánica	8,26	0,41	
P01UG260	1,000 u	Anclaje mecánico Hilti HSL-3 M12/25	8,32	8,32	
					10,51
		Suma la partida.....			10,51
		Costes indirectos		5,00%	0,53
		TOTAL PARTIDA.....			11,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E05AM040	u	ANCLAJE MECÁNICO HILTI HSL-3 M16/25 Anclaje mecánico diseñado para transmitir para grandes cargas, cargas dinámicas y cargas de impacto al hormigón como material base. En primer lugar se realizará un taladro, con martillo a rotopercusión, de 125 mm. de profundidad y 24mm. de diámetro en el elemento de hormigón de espesor mínimo 200 mm. A continuación se procederá a la correcta limpieza del taladro. Posteriormente se colocará la pieza a fijar y se introducirán los anclajes hasta la marca estriada. Se aplicará el correcto par de apriete para que la fijación pueda entrar en carga según la ficha técnica del producto. Este anclaje se calcula según la normativa europea ETAG, en su anexo C o según el método de cálculo Hilti SOFA.			
O01OA060	0,107 h	Peón especializado	16,64	1,78	
M03B100	0,050 h	Taladradora mecánica	8,26	0,41	
P01UG270	1,000 u	Anclaje mecánico Hilti HSL-3 M16/25	16,54	16,54	
					18,73
		Suma la partida.....			18,73
		Costes indirectos		5,00%	0,94
		TOTAL PARTIDA.....			19,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E05AM100	u	ANCLAJE QUÍMICO HILTI HIT-HY 200 MAX HIT-Z M12x140 Anclaje químico diseñado para transmitir grandes cargas al hormigón como material base y máxima fiabilidad al omitir la limpieza. En primer lugar se realizará un taladro, con martillo a rotopercusión, de 115 mm. de profundidad y 14 mm. de diámetro en el elemento de hormigón de espesor mínimo 165 mm. Sin limpiar el taladro inyectar la resina Hilti HIT-HY 200 hasta los 2/3 de la profundidad del taladro. Posteriormente se introducirá la varilla roscada Hilti HIT-Z M12x140 con un leve movimiento de rotación. Se esperará el tiempo de fraguado correspondiente. Para finalizar se colocará la pieza a fijar y se dará el par de apriete correspondiente según la ficha técnica del producto. Este anclaje se calcula según la normativa europea ETAG, en su anexo C o según el método de cálculo Hilti SOFA.			
O01OA060	0,080 h	Peón especializado	16,64	1,33	
M03B100	0,050 h	Taladradora mecánica	8,26	0,41	
P01UG220	0,040 u	Resina de inyección Hilti HIT-HY 200	29,90	1,20	
M11PI040	0,003 u	Aplicador manual resinas Hilti HDM 500	75,19	0,23	
P01UG215	1,000 u	Varilla roscada Hilti HIT-Z M12x140	1,20	1,20	
					4,37
		Suma la partida.....			4,37
		Costes indirectos		5,00%	0,22
		TOTAL PARTIDA.....			4,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05AM110	u	ANCLAJE QUÍMICO HILTI HIT-HY 200 MAX HIT-Z M16x155 Anclaje químico diseñado para transmitir grandes cargas al hormigón como material base y máxima fiabilidad al omitir la limpieza. En primer lugar se realizará un taladro, con martillo a rotoperusión, de 125 mm. de profundidad y 18 mm. de diámetro en el elemento de hormigón de espesor mínimo 215 mm. Sin necesidad de limpiar el taladro inyectar la resina Hilti HIT-HY 200 hasta los 2/3 de la profundidad del taladro. Posteriormente se introducirá la varilla roscada Hilti HIT-Z M16x155 con un leve movimiento de rotación. Se esperará el tiempo de fraguado correspondiente. Para finalizar se colocará la pieza a fijar y se dará el par de apriete correspondiente según la ficha técnica del producto. Este anclaje se calcula según la normativa europea ETAG, en su anexo C o según el método de cálculo Hilti SOFA.			
O01OA060	0,080 h	Peón especializado	16,64	1,33	
M03B100	0,050 h	Taladradora mecánica	8,26	0,41	
P01UG220	0,100 u	Resina de inyección Hilti HIT-HY 200	29,90	2,99	
M11PI040	0,003 u	Aplicador manual resinas Hilti HDM 500	75,19	0,23	
P01UG218	1,000 u	Varilla roscada Hilti HIT-Z M16x155	3,16	3,16	
					8,12
Suma la partida.....					8,12
Costes indirectos 5,00%					0,41
TOTAL PARTIDA.....					8,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E05AM120	u	ANCLAJE QUÍMICO HILTI HIT-RE 500 HIT-V M12x150 Anclaje químico diseñado para transmitir grandes cargas al hormigón como material base. En primer lugar se realizará un taladro, con martillo a rotoperusión, de 115 mm. de profundidad y 14 mm. de diámetro en el elemento de hormigón de espesor mínimo 140 mm. A continuación se procederá a la correcta limpieza del taladro para, seguidamente, inyectar la resina Hilti HIT-RE 500 hasta los 2/3 de la profundidad del taladro. Posteriormente se introducirá la varilla roscada Hilti HIT-V M12x150 con un leve movimiento de rotación. Se esperará el tiempo de fraguado correspondiente. Para finalizar se colocará la pieza a fijar y se dará el par de apriete correspondiente según la ficha técnica del producto. Este anclaje se calcula según la normativa europea ETAG, en su anexo C o según el método de cálculo Hilti SOFA.			
O01OA060	0,107 h	Peón especializado	16,64	1,78	
M03B100	0,050 h	Taladradora mecánica	8,26	0,41	
P01UG230	0,040 u	Resina de inyección Hilti HIT-RE 500	29,60	1,18	
M11PI040	0,003 u	Aplicador manual resinas Hilti HDM 500	75,19	0,23	
P01UG200	1,000 u	Varilla roscada Hilti HIT-V M12x150	0,89	0,89	
					4,49
Suma la partida.....					4,49
Costes indirectos 5,00%					0,22
TOTAL PARTIDA.....					4,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E05AM130	u	ANCLAJE QUÍMICO HILTI HIT-RE 500 HIT-V M16x200 Anclaje químico diseñado para transmitir grandes cargas al hormigón como material base. En primer lugar se realizará un taladro, con martillo a rotoperusión, de 130 mm. de profundidad y 18 mm. de diámetro en el elemento de hormigón de espesor mínimo 170 mm. A continuación se procederá a la correcta limpieza del taladro para, seguidamente, inyectar la resina Hilti HIT-RE 500 hasta los 2/3 de la profundidad del taladro. Posteriormente se introducirá la varilla roscada Hilti HIT-V M16x200 con un leve movimiento de rotación. Se esperará el tiempo de fraguado correspondiente. Para finalizar se colocará la pieza a fijar y se dará el par de apriete correspondiente según la ficha técnica del producto. Este anclaje se calcula según la normativa europea ETAG, en su anexo C o según el método de cálculo Hilti SOFA.			
O01OA060	0,107 h	Peón especializado	16,64	1,78	
M03B100	0,050 h	Taladradora mecánica	8,26	0,41	
P01UG230	0,100 u	Resina de inyección Hilti HIT-RE 500	29,60	2,96	
M11PI040	0,003 u	Aplicador manual resinas Hilti HDM 500	75,19	0,23	
P01UG210	1,000 u	Varilla roscada Hilti HIT-V M16x200	1,71	1,71	
					7,09
Suma la partida.....					7,09
Costes indirectos 5,00%					0,35
TOTAL PARTIDA.....					7,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05AP010	u	PLACA ANCLAJE S275 30x30x1,5cm Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 30x30x1,5 cm. con cuatro garrotas de acero corrugado de 12 mm. de diámetro y 45 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según NTE, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,420 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,93	
O01OB140	0,420 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,45	
P13TP020	12,000 kg	Palastro 15 mm	0,87	10,44	
P03ACA080	1,600 kg	Acero corrugado B 400 S/SD	0,78	1,25	
M12O010	0,050 h	Equipo oxicorte	2,70	0,14	
P01DW090	0,120 m	Pequeño material	1,35	0,16	
					27,37
Suma la partida.....					27,37
Costes indirectos					5,00% 1,37
TOTAL PARTIDA.....					28,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E05AP020	u	PLACA ANCLAJE S275 30x30x2cm Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 30x30x2 cm. con cuatro garrotas de acero corrugado de 12 mm. de diámetro y 45 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según NTE, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,420 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,93	
O01OB140	0,420 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,45	
P13TP025	12,800 kg	Palastro 20 mm	0,94	12,03	
P03ACA080	1,600 kg	Acero corrugado B 400 S/SD	0,78	1,25	
M12O010	0,050 h	Equipo oxicorte	2,70	0,14	
P01DW090	0,120 m	Pequeño material	1,35	0,16	
					28,96
Suma la partida.....					28,96
Costes indirectos					5,00% 1,45
TOTAL PARTIDA.....					30,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

E05AP030	u	PLACA ANCLAJE S275 35x35x1,5cm Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 35x35x1,5 cm. con cuatro garrotas de acero corrugado de 12 mm. de diámetro y 45 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según NTE, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,420 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,93	
O01OB140	0,420 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,45	
P13TP020	13,500 kg	Palastro 15 mm	0,87	11,75	
P03ACA080	1,600 kg	Acero corrugado B 400 S/SD	0,78	1,25	
M12O010	0,050 h	Equipo oxicorte	2,70	0,14	
P01DW090	0,120 m	Pequeño material	1,35	0,16	
					28,68
Suma la partida.....					28,68
Costes indirectos					5,00% 1,43
TOTAL PARTIDA.....					30,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con ONCE CÉNTIMOS

E05AP040	u	PLACA ANCLAJE S275 40x40x2cm Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 40x40x2 cm. con cuatro garrotas de acero corrugado de 12 mm. de diámetro y 45 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según NTE, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,420 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,93	
O01OB140	0,420 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,45	
P13TP025	14,000 kg	Palastro 20 mm	0,94	13,16	
P03ACA080	1,600 kg	Acero corrugado B 400 S/SD	0,78	1,25	
M12O010	0,050 h	Equipo oxicorte	2,70	0,14	
P01DW090	0,120 m	Pequeño material	1,35	0,16	
					30,09
Suma la partida.....					30,09
Costes indirectos					5,00% 1,50
TOTAL PARTIDA.....					31,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05AS010	kg	ACERO LAMINADO S275 ESTRUCTURAS ESPACIALES Acero laminado S275 en perfiles, para estructuras espaciales con perfiles laminados IPN, IPE, UPN, L y T; i/p.p. de nudos y piezas especiales, dos manos de imprimación de minio de plomo, montada y colocada. Según NTE-EAE, CTE-DB-SE-A y EAE.			
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	12,86	0,13	
P03ALP010	1,100 kg	Acero laminado S 275 JR	1,08	1,19	
O01OB140	0,035 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,62	
O01OB130	0,035 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,66	
M07CG010	0,005 h	Camión con grúa 6 t	43,54	0,22	
					2,82
		Suma la partida.....			2,82
		Costes indirectos		5,00%	0,14
		TOTAL PARTIDA.....			2,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E05AS020	kg	ACERO TUBULAR S275 ESTRUCTURAS ESPACIALES Acero laminado S275, en perfiles tubulares para estructuras espaciales, i/soldaduras, nudos, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo electrolítico, y p.p. de piezas especiales y elementos de unión; montado y colocado, según NTE-EAE, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,035 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,66	
O01OB140	0,045 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,80	
P03ALT010	1,100 kg	Acero en tubo rectangular	1,35	1,49	
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	12,86	0,13	
M07CG010	0,005 h	Camión con grúa 6 t	43,54	0,22	
P01DW090	0,231 m	Pequeño material	1,35	0,31	
					3,61
		Suma la partida.....			3,61
		Costes indirectos		5,00%	0,18
		TOTAL PARTIDA.....			3,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E05AW040	m	ANGULAR DE 60mm REMATE Angular de 60 mm. con acero laminado S275 en caliente, en remate y/o arranque de fábrica de ladrillo, i/p.p. de sujeción, nivelación, aplomado, pintura de minio electrolítico y pintura de esmalte (dos manos), empalmes por soldadura, cortes y taladros, colocado. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P03ALP010	7,090 kg	Acero laminado S 275 JR	1,08	7,66	
P25OU080	0,200 l	Minio electrolítico	12,86	2,57	
P25JM010	0,200 l	E. metálico rugoso Ferrum	17,33	3,47	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					25,17
		Suma la partida.....			25,17
		Costes indirectos		5,00%	1,26
		TOTAL PARTIDA.....			26,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E05AW050	m	ANGULAR DE 80mm REMATE Angular de 80 mm. con acero laminado S275 en caliente, en remate y/o arranque de fábrica de ladrillo, i/p.p. de sujeción, nivelación, aplomado, pintura de minio electrolítico y pintura de esmalte (dos manos), empalmes por soldadura, cortes y taladros, colocado. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	11,32	
P03ALP010	11,900 kg	Acero laminado S 275 JR	1,08	12,85	
P25OU080	0,220 l	Minio electrolítico	12,86	2,83	
P25JM010	0,220 l	E. metálico rugoso Ferrum	17,33	3,81	
P01DW090	1,874 m	Pequeño material	1,35	2,53	
					33,34
		Suma la partida.....			33,34
		Costes indirectos		5,00%	1,67
		TOTAL PARTIDA.....			35,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05AW060	m	ANGULAR DE 100mm REMATE Angular de 100 mm. con acero laminado S275 en caliente, en remate y/o arranque de fábrica de ladrillo, i/p.p. de sujeción, nivelación, aplomado, pintura de minio electrolítico y pintura de esmalte (dos manos), empalmes por soldadura, cortes y taladros, colocado. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,700 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	13,21	
P03ALP010	17,800 kg	Acero laminado S 275 JR	1,08	19,22	
P25OU080	0,250 l	Minio electrolítico	12,86	3,22	
P25JM010	0,250 l	E. metálico rugoso Ferrum	17,33	4,33	
P01DW090	3,738 m	Pequeño material	1,35	5,05	
					45,03
Suma la partida.....					45,03
Costes indirectos					5,00%
					2,25
TOTAL PARTIDA.....					47,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

E05AZA010	m2	ESTRUCTURA METÁLICA EDIFICIO 4 PLANTAS Estructura metálica electrosoldada para edificio de viviendas de 4 plantas de altura, con una carga total de 650 kg/m2, luces menores de 5 m., realizada con acero S275, en perfiles laminados en caliente IPN, IPE, UPN, L, T; con p.p. de vigas, pilares y zunchos, metálicos de atado, realizado mediante uniones soldadas; i/soldaduras, cortes piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según normas NTE-EAS/EAV, CTE-DB-SE-A y EAE.			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P03ALP010	30,000 kg	Acero laminado S 275 JR	1,08	32,40	
P25OU080	1,000 l	Minio electrolítico	12,86	12,86	
M07CG010	0,100 h	Camión con grúa 6 t	43,54	4,35	
					60,59
Suma la partida.....					60,59
Costes indirectos					5,00%
					3,03
TOTAL PARTIDA.....					63,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

E05AZA020	m2	ESTRUCTURA METÁLICA Y FORJADO VIGUETAS IPN-120 Estructura metálica electrosoldada para edificio de viviendas de 4 plantas de altura, formada por pilares, jácenas de acero laminado S275, zuncho perimetral y forjado 16+4 cm. de viguetas metálicas IPN-120, para luces mayores de 5 m., bovedilla cerámica 60x25x15, con capa de compresión de 4 cm. de hormigón HM-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminado. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A, EFHE y EAE.			
E05AZA010	1,000 m2	ESTRUCTURA METÁLICA EDIFICIO 4 PLANTAS	60,59	60,59	
E05AF050	1,000 m2	FORJADO POR VIGUETA IPN-120,16+4 B-60	78,17	78,17	
E05HVA060	0,004 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	1,93	
					140,69
Suma la partida.....					140,69
Costes indirectos					5,00%
					7,03
TOTAL PARTIDA.....					147,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

E05AZA030	m2	ESTRUCTURA METÁLICA Y FORJADO VIGUETAS IPN-160 Estructura metálica electrosoldada en edificio de viviendas de 4 plantas de altura, formada por pilares, jácenas de acero laminado S275, zuncho perimetral y forjado 20+4 cm. de viguetas metálicas IPN-160, para luces menores de 5 m., bovedilla cerámica 60x25x20, con capa de compresión de 4 cm. de hormigón HM-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminado. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A, EFHE y EAE.			
E05AZA010	1,100 m2	ESTRUCTURA METÁLICA EDIFICIO 4 PLANTAS	60,59	66,65	
E05AF040	1,000 m2	FORJADO POR VIGUETA IPN-160,20+4 B-60	99,10	99,10	
E05HVA060	0,004 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	1,93	
					167,68
Suma la partida.....					167,68
Costes indirectos					5,00%
					8,38
TOTAL PARTIDA.....					176,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SEIS EUROS con SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05AZA040	m2	ESTRUCTURAS LIGERAS CUBIERTAS Estructura ligera, para cubierta autoportante, compuesta por perfiles ligeros B-90, montada.			
O01OB130	0,150 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	2,83	
O01OB140	0,150 h	Ayudante cerrajero	17,74	2,66	
P03ALP110	3,000 m	Perfil B-90	1,02	3,06	
M07CG010	0,050 h	Camión con grúa 6 t	43,54	2,18	
					10,73
		Suma la partida.....			10,73
		Costes indirectos		5,00%	0,54
		TOTAL PARTIDA.....			11,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E05AZA050	m2	ESTRUCTURA METÁLICA Y FORJADO NERVOMETAL <4m Estructura metálica electrosoldada formada por pilares, jácenas, zuncho perimetral, viguetas de perfiles de acero laminado y forjado de plancha metálica nervada galvanizada de 0,5 mm. de espesor y longitud menor de 4 m., con capa de compresión de 4 cm. de HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminada.			
E05AZA010	1,000 m2	ESTRUCTURA METÁLICA EDIFICIO 4 PLANTAS	60,59	60,59	
E05AF020	1,000 m2	PLANCHA NERVOMETAL CAPA COMPRESIÓN 4cm<4m	24,60	24,60	
E05AAL005	13,590 kg	ACERO S275 JR EN ESTRUCTURA SOLDADA	2,14	29,08	
E05HVA060	0,004 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	1,93	
					116,20
		Suma la partida.....			116,20
		Costes indirectos		5,00%	5,81
		TOTAL PARTIDA.....			122,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con UN CÉNTIMOS					
E05AZA060	m2	ESTRUCTURA METÁLICA Y FORJADO NERVOMETAL >4m Estructura metálica electrosoldada formada por pilares, jácenas, zuncho perimetral, viguetas de perfiles de acero laminado y forjado de plancha metálica nervada galvanizada, de 5 mm. de espesor, con capa de compresión de 5 cm. de HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, para luces de más de 4 m., terminado. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A, EHE-08 y EAE.			
E05AZA010	1,000 m2	ESTRUCTURA METÁLICA EDIFICIO 4 PLANTAS	60,59	60,59	
E05AF030	1,000 m2	PLANCHA NERVOMETAL CAPA COMPRESIÓN 5cm>4m	26,95	26,95	
E05AAL005	16,100 kg	ACERO S275 JR EN ESTRUCTURA SOLDADA	2,14	34,45	
E05HVA060	0,004 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	1,93	
					123,92
		Suma la partida.....			123,92
		Costes indirectos		5,00%	6,20
		TOTAL PARTIDA.....			130,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E05AZA070	m2	ESTRUCTURA METÁLICA Y FORJADO SEMIVIGUETAS 20+5 4/5 m Estructura metálica electrosoldada, formada por pilares, jácenas de acero laminado, zuncho perimetral y forjado 20+5 cm. de semiviguetas de hormigón pretensado, bovedilla cerámica 60x25x20, para luces menores de 5 m., con capa de compresión de 4 cm. de HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminado. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A, EFHE y EAE.			
E05AZA010	1,000 m2	ESTRUCTURA METÁLICA EDIFICIO 4 PLANTAS	60,59	60,59	
E05HFS110	1,000 m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 20+5, B-60	51,60	51,60	
E05HVA060	0,004 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	1,93	
					114,12
		Suma la partida.....			114,12
		Costes indirectos		5,00%	5,71
		TOTAL PARTIDA.....			119,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05AZA080	m2	ESTRUCTURA METÁLICA Y FORJADO DOBLE SEMIVIGUETAS 20+5 >5m Estructura metálica electrosoldada, formada por pilares y jácenas de acero laminado, zuncho perimetral y forjado 20+5 cm., doble semiviguetas de hormigón pretensado, bovedilla cerámica 70x25x20, con capa de compresión de 4 cm. de HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, para luces mayores de 5 m., terminado. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A, EFHE y EAE.			
E05AZA010	1,000 m2	ESTRUCTURA METÁLICA EDIFICIO 4 PLANTAS	60,59	60,59	
E05HFS140	1,000 m2	FORJADO DOBLE SEMIVIGUETA 20+5,B-70	60,88	60,88	
E05HVA060	0,004 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	1,93	
					123,40
		Suma la partida.....			123,40
		Costes indirectos		5,00%	6,17
		TOTAL PARTIDA.....			129,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E05AZA090	m2	ESTRUCTURA METÁLICA Y FORJADO RETICULAR 22+5 Estructura metálica electrosoldada, formada por pilares de acero laminado, zuncho perimetral y forjado reticular 22+5 cm., con capa de compresión de 4 cm. de hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminado. Según normas NTE-EHR, CTE-DB-SE-A, EFHE y EAE.			
E05AZA010	1,000 m2	ESTRUCTURA METÁLICA EDIFICIO 4 PLANTAS	60,59	60,59	
E05HRB040	1,000 m2	FORJADO RETICULAR 22+5 Q=910kg/m2	69,50	69,50	
E05HVA060	0,004 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	1,93	
					132,02
		Suma la partida.....			132,02
		Costes indirectos		5,00%	6,60
		TOTAL PARTIDA.....			138,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E05AZP010	m2	APARCAMIENTO ABIERTO LUCES 15-16x2,5m ENTRE PILARES Aparcamiento abierto s/ CTE-SE-AE y CTE-SI con luces de 15-16m x 2.,5m entre pilares para sobrecarga de uso 3 kN/m2 y estructura mixta de vigas laminadas tipo IPE 400-450 en acero S355 J0 con conectores y losa de forjado de espesor 12-15cm con encofrado perdido de chapa perfilada galvanizada Cofraplus 60 de 1 mm, incluyendo toda la estructura galvanizada y vigas con contraflecha, sin apuntalamiento.			
O01OB129	0,500 h	Oficial 1ª metal	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
M07CG010	0,200 h	Camión con grúa 6 t	43,54	8,71	
P03ALA320	26,000 kg	Viga con acero lam.355 J0 con acab.especial	1,15	29,90	
P03ALA340	4,000 kg	Estructura atomillada con acero lam.S355 J0	2,08	8,32	
P03ALA330	1,050 m2	Chapa nervada forjado mixto	48,60	51,03	
					116,27
		Suma la partida.....			116,27
		Costes indirectos		5,00%	5,81
		TOTAL PARTIDA.....			122,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E05AZP020	m2	APARCAMIENTO ABIERTO LUCES 15-16x5,0m ENTRE PILARES Aparcamiento abierto s/ CTE-SE-AE y CTE-SI con luces de 15-16m x 5,0m entre pilares para sobrecarga de uso 3 kN/m2 y estructura mixta de vigas laminadas tipo IPE400-450 en acero S355 J0 con conectores y losa de forjado de espesor 12-15cm con encofrado perdido de chapa perfilada galvanizada Cofraplus 60 de 1 mm, incluyendo toda la estructura galvanizada y vigas con contraflecha, sin apuntalamiento.			
O01OB129	0,500 h	Oficial 1ª metal	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
M07CG010	0,200 h	Camión con grúa 6 t	43,54	8,71	
P03ALA320	26,000 kg	Viga con acero lam.355 J0 con acab.especial	1,15	29,90	
P03ALA340	6,000 kg	Estructura atomillada con acero lam.S355 J0	2,08	12,48	
P03ALA330	1,050 m2	Chapa nervada forjado mixto	48,60	51,03	
					120,43
		Suma la partida.....			120,43
		Costes indirectos		5,00%	6,02
		TOTAL PARTIDA.....			126,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05AZP030	m2	APARCAMIENTO ABIERTO LUCES 15-16x7,5m ENTRE PILARES Aparcamiento abierto s/ CTE-SE-AE y CTE-SI con luces de 15-16m x 7,5m entre pilares para sobrecarga de uso 3 kN/m2 y estructura mixta de vigas laminadas tipo IPE400-450 en acero S355 J0 con conectores y losa de forjado de espesor 12-15cm con encofrado perdido de chapa perfilada galvanizada Cofraplus 60 de 1 mm, incluyendo toda la estructura galvanizada y vigas con contraflecha, sin apuntalamiento.			
O01OB129	0,500 h	Oficial 1ª metal	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
M07CG010	0,200 h	Camión con grúa 6 t	43,54	8,71	
P03ALA320	26,000 kg	Viga con acero lam.355 J0 con acab.especial	1,15	29,90	
P03ALA340	8,000 kg	Estructura atomillada con acero lam.S355 J0	2,08	16,64	
P03ALA330	1,050 m2	Chapa nervada forjado mixto	48,60	51,03	
					124,59
Suma la partida.....					124,59
Costes indirectos 5,00%					6,23
TOTAL PARTIDA.....					130,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E05HE010	I	RELLENO MORTERO EXPANS.SIKAREP-435 Relleno de cavidades en apoyos o anclajes, o bajo placas de apoyo y reparto, con mortero monocomponente de base cementosa y altas características mecánicas, exento de cloruros de gran fluidez y sin retracción, SikaRep-435, amasado con un 14% de agua mediante batidora eléctrica de baja velocidad, y vertido inmediatamente, previa limpieza y humectación del soporte hasta la saturación.			
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P01DR090	2,020 kg	Mort. s/retracc. SikaRep-435	0,85	1,72	
					3,48
Suma la partida.....					3,48
Costes indirectos 5,00%					0,17
TOTAL PARTIDA.....					3,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E05HE020	m2	NIVELACIÓN SOLERA HORMIGÓN SIKAREP-212 Nivelación de soleras de hormigón incluso limpieza y saturación de la superficie con agua a presión, aplicación de capa de nivelación de 3 mm., de espesor mediante mortero SikaRep-212, terminado con llana metálica.			
O01OA090	0,058 h	Cuadrilla A	45,75	2,65	
P01DR080	6,000 kg	Mortero SikaRep-212	0,82	4,92	
					7,57
Suma la partida.....					7,57
Costes indirectos 5,00%					0,38
TOTAL PARTIDA.....					7,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E05HE030	m2	REPARACIÓN COQUERAS VIGA/PIL SIKAREP-414 Reparación de coqueras en vigas y pilares (hasta 4 cm. de espesor), con mortero monocomponente, de fraguado rápido, formulado con polímeros, fibras y aditivos, SikaRep-414, i/limpieza y saturación del soporte con agua.			
O01OA090	1,500 h	Cuadrilla A	45,75	68,63	
P01DR070	80,000 kg	Mortero SikaRep-414	1,17	93,60	
P01DW050	0,016 m3	Agua	1,27	0,02	
					162,25
Suma la partida.....					162,25
Costes indirectos 5,00%					8,11
TOTAL PARTIDA.....					170,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HE040	m2	REPARACIÓN PILAR HORMIGÓN PROF.5 cm SIKAREP-414 Reparación de pilar de hormigón, incluso picado del hormigón deteriorado, mediante métodos normales o martillo eléctrico de baja potencia, en una profundidad media de 5 cm. Saturación con agua. Relleno con mortero monocomponente de fraguado rápido, formulado a base de polímeros, fibras y aditivos, SikaRep-414, y terminación con llana metálica.			
O01OA090	0,520 h	Cuadrilla A	45,75	23,79	
P01DR070	100,000 kg	Mortero SikaRep-414	1,17	117,00	140,79
Suma la partida.....					140,79
Costes indirectos					7,04
TOTAL PARTIDA.....					147,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E05HE050	m2	REPARACIÓN PILAR HORMIGÓN PR.4 cm SIKAREP-435 Reparación de hormigón deteriorado incluso picado del hormigón deteriorado, mediante métodos normales o martillo eléctrico de baja potencia, en una profundidad media de 4 cm. Saturación con agua, encofrado, relleno con morteros monocomponente de base cementosa y alta resistencia inicial, exento de cloruros de gran fluidez y sin retracción SikaRep-435, desencofrado y curado.			
O01OA090	5,428 h	Cuadrilla A	45,75	248,33	
P01DR090	80,000 kg	Mort. s/retracc. SikaRep-435	0,85	68,00	316,33
Suma la partida.....					316,33
Costes indirectos					15,82
TOTAL PARTIDA.....					332,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E05HE060	m2	REPARACIÓN JÁCENA HORMIGÓN PRO.5 cm SIKAREP-414 Reparación de viga de hormigón incluso picado del hormigón deteriorado, mediante métodos normales o martillo eléctrico de baja potencia, en una profundidad media de 5 cm., saturación con agua. Relleno con mortero monocomponente de fraguado rápido, formulado a base de polímeros, fibras y aditivos, SikaRep-414, y terminación con llana metálica.			
O01OA090	2,428 h	Cuadrilla A	45,75	111,08	
P01DR070	100,000 kg	Mortero SikaRep-414	1,17	117,00	228,08
Suma la partida.....					228,08
Costes indirectos					11,40
TOTAL PARTIDA.....					239,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05HE070	m2	REPARACIÓN JÁCENA HORMIGÓN PR.4 cm SIKAREP-435 Reparación de viga de hormigón incluso picado del hormigón deteriorado, mediante métodos normales o martillo eléctrico de baja potencia, en una profundidad media de 4 cm. Encofrado, saturación con agua, relleno con morteros monocomponente de base cementosa y altas resistencias mecánicas, exento de cloruros de gran fluidez y sin retracción SikaRep-435, desencofrado y curado.			
O01OA090	6,828 h	Cuadrilla A	45,75	312,38	
P01DR090	80,000 kg	Mort. s/retracc. SikaRep-435	0,85	68,00	380,38
Suma la partida.....					380,38
Costes indirectos					19,02
TOTAL PARTIDA.....					399,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HE080	m2	REPARACIÓN PAVIMENTO HORMIGÓN c/MORTERO REPARACIÓN Reparación de pavimento y solera de hormigón (por cm de espesor hasta un máximo de 4 cm) con mortero de reparación formulado a base de cemento, áridos seleccionados, aditivos orgánicos y resinas; i/limpieza, saturación del soporte con agua y puente de unión epoxi para mejorar la adherencia.			
O01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	45,75	13,73	
P01ME390	22,000 kg	Mortero reparación hormigón	1,16	25,52	
P01DW050	0,205 m3	Agua	1,27	0,26	
P01UA050	0,500 kg	Adhesivo bicomponente resinas epoxi	15,73	7,87	
					47,38
Suma la partida.....					47,38
Costes indirectos					5,00%
					2,37
TOTAL PARTIDA.....					49,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E05HE090	m2	REPARACIÓN CAPA RODADURA SOLERA TRÁFICO MODERADO Reparación de capa de rodadura en solera o losa de hormigón de tránsito moderado (por cm de espesor) mediante capa continua de mortero autonivelante de alta resistencia mecánica y frente a la abrasión elaborado con una mezcla de cementos especiales, áridos seleccionados y aditivos orgánicos, respetando las juntas estructurales existentes; incluyendo eliminación de zonas sueltas o deterioradas, fresado de la superficie, limpieza y aspirado, incluso aplicación previa de consolidante líquido a base de resinas exentas de disolvente.			
O01OA090	0,500 h	Cuadrilla A	45,75	22,88	
M05FP010	0,050 h	Fresadora pavimento en frío a=600 mm	148,99	7,45	
P01ME370	17,000 kg	Mortero autonivelante	1,10	18,70	
P01DW050	0,005 m3	Agua	1,27	0,01	
P04D050	0,200 l	Consolidante endurecedor	10,73	2,15	
					51,19
Suma la partida.....					51,19
Costes indirectos					5,00%
					2,56
TOTAL PARTIDA.....					53,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E05HE100	m	PROTECCIÓN ARMADURAS c/RESINAS EPOXI Protección frente a la corrosión de barra corrugada de hasta 20 mm de diámetro, con dos manos de adhesivo bicomponente a base de resinas epoxi sin disolventes de baja viscosidad.			
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P01UA050	0,126 kg	Adhesivo bicomponente resinas epoxi	15,73	1,98	
					3,74
Suma la partida.....					3,74
Costes indirectos					5,00%
					0,19
TOTAL PARTIDA.....					3,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

E05HFA010	m2	FORJADO VIGUETAS AUTORRESISTENTES 22+5, B-70 Forjado 22+5 cm. formado a base de viguetas de hormigón pretensadas autorresistentes, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x22 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, de central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1º encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VA030	1,430 m	Viguet.D/T pret.18cm 5,1/5,9m(27,5kg/m)	7,57	10,83	
P03BC090	6,000 u	Bovedilla cerámica 60x25x22	1,08	6,48	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,067 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	4,87	
E04AB020	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	2,56	
E05HFE010	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO VIGUETA	12,23	12,23	
					54,03
Suma la partida.....					54,03
Costes indirectos					5,00%
					2,70
TOTAL PARTIDA.....					56,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFA020	m2	FORJADO VIGUETAS AUTORRESISTENTES 20+5, B-60 Forjado 20+5 cm. formado a base de viguetas de hormigón pretensadas autorresistentes, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 50x25x20 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, de central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VA020	1,670 m	Vigue.D/T pret.18cm 4,0/5,0m(27,5kg/m)	6,92	11,56	
P03BC160	6,670 u	Bovedilla cerámica 50x25x20	0,98	6,54	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,062 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	4,51	
E04AB020	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	2,56	
E05HFE010	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO VIGUETA	12,23	12,23	
					54,46
Suma la partida.....					54,46
Costes indirectos					5,00% 2,72
TOTAL PARTIDA.....					57,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

E05HFA030	m2	FORJADO DOBLE VIGUETA AUTORRESISTENTE 17+5, B-70 Forjado 17+5 cm. formado por doble vigueta autorresistente de hormigón pretensado, separadas 80 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x17 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, de central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2).Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,450 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	8,71	
O01OB020	0,450 h	Ayudante encofrador	18,17	8,18	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VA020	2,800 m	Vigue.D/T pret.18cm 4,0/5,0m(27,5kg/m)	6,92	19,38	
P03BC110	5,000 u	Bovedilla cerámica 60x25x17	0,96	4,80	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,074 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,38	
E04AB020	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	2,56	
E05HFE010	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO VIGUETA	12,23	12,23	
					65,16
Suma la partida.....					65,16
Costes indirectos					5,00% 3,26
TOTAL PARTIDA.....					68,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

E05HFA040	m2	FORJADO DOBLE VIGUETA AUTORRESISTENTE 20+5, B-70 Forjado 20+5 cm. formado por doble vigueta autorresistente de hormigón pretensado, separadas 80 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x20 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, de central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,450 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	8,71	
O01OB020	0,450 h	Ayudante encofrador	18,17	8,18	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VA030	2,800 m	Vigue.D/T pret.18cm 5,1/5,9m(27,5kg/m)	7,57	21,20	
P03BC100	5,000 u	Bovedilla cerámica 60x25x20	1,00	5,00	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,085 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	6,18	
E04AB020	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	2,56	
E05HFE010	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO VIGUETA	12,23	12,23	
					67,98
Suma la partida.....					67,98
Costes indirectos					5,00% 3,40
TOTAL PARTIDA.....					71,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFA050	m2	FORJADO DOBLE VIGUETA AUTORRESISTENTE 22+5, B-70 Forjado 22+5 cm. formado por doble vigueta autorresistente de hormigón pretensado, separadas 80 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x22 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, de central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,450 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	8,71	
O01OB020	0,450 h	Ayudante encofrador	18,17	8,18	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VA030	2,800 m	Vigue.D/T pret.18cm 5,1/5,9m(27,5kg/m)	7,57	21,20	
P03BC090	5,000 u	Bovedilla cerámica 60x25x22	1,08	5,40	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,092 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	6,69	
E04AB020	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	2,56	
E05HFE010	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO VIGUETA	12,23	12,23	
					68,89
Suma la partida.....					68,89
Costes indirectos 5,00%					3,44
TOTAL PARTIDA.....					72,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

E05HFA060	m2	FORJADO DOBLE VIGUETA AUTORRESISTENTE 25+5, B-70 Forjado 25+5 cm. formado por doble vigueta autorresistente de hormigón pretensado, separadas 80 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x25 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, de central, i/armadura (2,50 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,450 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	8,71	
O01OB020	0,450 h	Ayudante encofrador	18,17	8,18	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VA030	2,800 m	Vigue.D/T pret.18cm 5,1/5,9m(27,5kg/m)	7,57	21,20	
P03BC070	5,000 u	Bovedilla cerámica 60x25x25	1,22	6,10	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,136 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	9,90	
E04AB020	2,500 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	3,55	
E05HFE010	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO VIGUETA	12,23	12,23	
					73,79
Suma la partida.....					73,79
Costes indirectos 5,00%					3,69
TOTAL PARTIDA.....					77,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E05HFA100	m2	FORJADO VIGUETAS AUTORRESISTENTES 20+5, B-60 ARCILLA EXP. Forjado 20+5 cm. formado a base de viguetas de hormigón pretensadas autorresistentes, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla de arcilla expandida de 60x20x20 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, de central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,300 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	5,81	
O01OB020	0,300 h	Ayudante encofrador	18,17	5,45	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VA020	1,670 m	Vigue.D/T pret.18cm 4,0/5,0m(27,5kg/m)	6,92	11,56	
P03BA020	8,330 u	Bovedilla forj.unidi. 60x20x20	0,74	6,16	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,067 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	4,87	
E04AB020	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	2,56	
E05HFE010	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO VIGUETA	12,23	12,23	
					52,56
Suma la partida.....					52,56
Costes indirectos 5,00%					2,63
TOTAL PARTIDA.....					55,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFA110	m2	FORJADO VIGUETAS AUTORRESISTENTES 22+5, B-60 ARCILLA EXP. Forjado 22+5 cm. formado a base de viguetas de hormigón pretensadas autorresistentes, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla de arcilla expandida de 60x20x22 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, de central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VA020	1,670 m	Vigue.D/T pret.18cm 4,0/5,0m(27,5kg/m)	6,92	11,56	
P03BA030	8,330 u	Bovedilla forj.unidi. 60x20x22	0,85	7,08	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,067 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	4,87	
E04AB020	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	2,56	
E05HFE010	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO VIGUETA	12,23	12,23	
					55,36
Suma la partida.....					55,36
Costes indirectos 5,00%					2,77
TOTAL PARTIDA.....					58,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E05HFE010	m2	ENCOFRADO FORJADO VIGUETA Encofrado y desencofrado continuo con puntales y sopandas en forjados de viguetas y bovedillas, hasta 3,10 m. de altura, con madera suelta. Según normas NTE-EME.			
O01OB010	0,100 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	1,94	
O01OB020	0,100 h	Ayudante encofrador	18,17	1,82	
P01EM290	0,030 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	7,94	
P01UC030	0,050 kg	Puntas 20x100	7,85	0,39	
P03AAA020	0,040 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,04	
M13CP110	0,007 u	Puntal telesc. normal 3,1m	13,67	0,10	
					12,23
Suma la partida.....					12,23
Costes indirectos 5,00%					0,61
TOTAL PARTIDA.....					12,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E05HFE020	m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA Encofrado y desencofrado continuo con puntales para capa de compresión en forjados de placas prefabricadas, hasta 3,10 m. de altura con madera suelta, según NTE-EME.			
O01OB010	0,060 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	1,16	
O01OB020	0,060 h	Ayudante encofrador	18,17	1,09	
P01EM290	0,015 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	3,97	
P01UC030	0,060 kg	Puntas 20x100	7,85	0,47	
P03AAA020	0,040 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,04	
M13CP110	0,050 u	Puntal telesc. normal 3,1m	13,67	0,68	
					7,41
Suma la partida.....					7,41
Costes indirectos 5,00%					0,37
TOTAL PARTIDA.....					7,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFE030	m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO Encofrado y desencofrado continuo con sistema metálico recuperable, formado por elementos de apeo, elementos de encofrado recuperables, tableros de 2,00x0,50 m. y puntales para hormigonado de forjados unidireccionales, reticulares o losas de hormigón, hasta 3,10 m. de altura, según NTE-EME.			
O01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,87	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
A05C010	1,000 mes	ALQ. M2 APEO ENCOFRADO PLANO	0,71	0,71	
A05C020	0,266 mes	ALQ. M2 ENCOFRADO RECUPERABLE PLANO	5,53	1,47	
M13EQ500	0,400 mes	Tabica de canto metálica de 1,00m. de largo por 30cm. alto	2,23	0,89	
P01EM205	0,001 m3	Tabloncillo pino 2,50/5,50x20x55	238,65	0,24	
P01EM225	0,001 m3	Tabla pino 2,00/2,50 de 26mm	236,60	0,24	
P01UC030	0,050 kg	Puntas 20x100	7,85	0,39	
P03AAA020	0,050 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,05	
					11,49
Suma la partida.....					11,49
Costes indirectos					5,00%
					0,57
TOTAL PARTIDA.....					12,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E05HFI010	m2	FORJADO IN SITU HORIZONTAL 22+5, B-70 Forjado unidireccional in-situ de canto 22+5 cm., formado por nervios in situ de ancho de 12 cm. de hormigón, separados 72 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x22 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03BH140	6,670 u	Bovedilla c. forj. in-situ 60x20x22	1,00	6,67	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,100 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	7,28	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					46,76
Suma la partida.....					46,76
Costes indirectos					5,00%
					2,34
TOTAL PARTIDA.....					49,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E05HFI020	m2	FORJADO IN SITU HORIZONTAL 25+5, B-70 Forjado unidireccional in-situ de canto 25+5 cm., formado por nervios in situ de ancho de 12 cm. de hormigón, separados 72 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x25 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03BH130	6,670 u	Bovedilla c. forj. in-situ 60x20x25	1,04	6,94	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,105 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	7,64	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					49,26
Suma la partida.....					49,26
Costes indirectos					5,00%
					2,46
TOTAL PARTIDA.....					51,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFI040	m2	FORJADO IN SITU HORIZONTAL 30+5, B-70 Forjado unidireccional in-situ de canto 30+5 cm., formado por nervios in situ de ancho de 12 cm. de hormigón, separados 72 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x30 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03BH110	6,670 u	Bovedilla c. forj. in-situ 60x20x30	1,18	7,87	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,113 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	8,22	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					50,77
Suma la partida.....					50,77
Costes indirectos					2,54
TOTAL PARTIDA.....					53,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E05HFI050	m2	FORJADO IN SITU H. DOBLE NERVIO 22+5, B-70 Forjado unidireccional in-situ de canto 22+5 cm., formado por doble nervio in situ de ancho de 24 cm. de hormigón, separados 84 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x22 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (5,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03BH140	6,670 u	Bovedilla c. forj. in-situ 60x20x22	1,00	6,67	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,129 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	9,39	
E04AB020	5,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	7,10	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					53,58
Suma la partida.....					53,58
Costes indirectos					2,68
TOTAL PARTIDA.....					56,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E05HFI060	m2	FORJADO IN SITU H. DOBLE NERVIO 25+5, B-70 Forjado unidireccional in-situ de canto 25+5 cm., formado por doble nervio in situ de ancho de 24 cm. de hormigón, separados 84 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x25 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (5,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03BH130	5,000 u	Bovedilla c. forj. in-situ 60x20x25	1,04	5,20	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,135 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	9,82	
E04AB020	5,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	7,10	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					52,54
Suma la partida.....					52,54
Costes indirectos					2,63
TOTAL PARTIDA.....					55,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFI080	m2	FORJADO IN SITU H. DOBLE NERVIOS 30+5, B-70 Forjado unidireccional in-situ de canto 30+5 cm., formado por doble nervio in situ de ancho de 24 cm. de hormigón, separados 84 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x30 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (5,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03BH110	5,000 u	Bovedilla c. forj. in-situ 60x20x30	1,18	5,90	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,145 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	10,55	
E04AB020	5,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	7,10	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	

53,97

Suma la partida..... 53,97

Costes indirectos 5,00% 2,70

TOTAL PARTIDA..... 56,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E05HFI090	m2	FORJADO IN SITU INCLINADO 22+5, B-70 Forjado unidireccional in-situ inclinado de canto 22+5 cm., formado por nervios in situ de ancho de 12 cm. de hormigón, separados 72 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x22 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Medido en verdadera magnitud. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE.			
O01OB010	0,500 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	9,68	
O01OB020	0,500 h	Ayudante encofrador	18,17	9,09	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03BH140	6,670 u	Bovedilla c. forj. in-situ 60x20x22	1,00	6,67	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,100 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	7,28	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	

52,39

Suma la partida..... 52,39

Costes indirectos 5,00% 2,62

TOTAL PARTIDA..... 55,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con UN CÉNTIMOS

E05HFI100	m2	FORJADO IN SITU INCLINADO 25+5, B-70 Forjado unidireccional in-situ inclinado de canto 25+5 cm., formado por nervios in situ de ancho de 12 cm. de hormigón, separados 72cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x25 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Medido en verdadera magnitud. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE.			
O01OB010	0,500 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	9,68	
O01OB020	0,500 h	Ayudante encofrador	18,17	9,09	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03BH130	6,670 u	Bovedilla c. forj. in-situ 60x20x25	1,04	6,94	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,105 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	7,64	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	

53,02

Suma la partida..... 53,02

Costes indirectos 5,00% 2,65

TOTAL PARTIDA..... 55,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFI120	m2	FORJADO IN SITU INCLINADO 30+5, B-70 Forjado unidireccional in-situ inclinado de canto 30+5 cm., formado por nervios in situ de ancho de 12 cm. de hormigón, separados 72cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x30 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Medido en verdadera magnitud. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE.			
O01OB010	0,500 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	9,68	
O01OB020	0,500 h	Ayudante encofrador	18,17	9,09	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03BH110	6,670 u	Bovedilla c. forj. in-situ 60x20x30	1,18	7,87	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,113 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	8,22	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					54,53
Suma la partida.....					54,53
Costes indirectos					2,73
TOTAL PARTIDA.....					57,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E05HFI130	m2	FORJADO IN SITU HORIZONTAL 25+8, B-70 Forjado unidireccional in-situ de canto 25+8 cm., formado por nervios in situ de ancho 12 cm. de hormigón, separados 72cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x25 cm. y capa de compresión de 8 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (4,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03BH130	6,670 u	Bovedilla c. forj. in-situ 60x20x25	1,04	6,94	
P03AM030	1,000 m2	Malla 15x15x6 2,870 kg/m2	2,10	2,10	
P01HA010	0,135 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	9,82	
E04AB020	4,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	5,68	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					53,88
Suma la partida.....					53,88
Costes indirectos					2,69
TOTAL PARTIDA.....					56,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E05HFI140	m2	FORJADO IN SITU HORIZONTAL 25+10, B-70 Forjado unidireccional in-situ de canto 25+10 cm., formado por nervios in situ de ancho 12 cm. de hormigón, separados 72 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x25 cm. y capa de compresión de 10 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (5,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03BH130	6,670 u	Bovedilla c. forj. in-situ 60x20x25	1,04	6,94	
P03AM030	1,000 m2	Malla 15x15x6 2,870 kg/m2	2,10	2,10	
P01HA010	0,155 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	11,28	
E04AB020	5,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	7,10	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					56,76
Suma la partida.....					56,76
Costes indirectos					2,84
TOTAL PARTIDA.....					59,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFI150	m2	FORJADO IN SITU HORIZONTAL 30+8 Forjado unidireccional in-situ de canto 30+8 cm., formado por nervios in situ de ancho 12 cm. de hormigón, separados 72 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x30 cm. y capa de compresión de 8 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (6,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03BH110	6,670 u	Bovedilla c. forj. in-situ 60x20x30	1,18	7,87	
P03AM030	1,000 m2	Malla 15x15x6 2,870 kg/m2	2,10	2,10	
P01HA010	0,143 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	10,40	
E04AB020	6,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	8,52	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	

58,23

Suma la partida..... 58,23

Costes indirectos 5,00% 2,91

TOTAL PARTIDA..... 61,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

E05HFI160	m2	FORJADO IN SITU HORIZONTAL 30+10 Forjado unidireccional in-situ de canto 30+10 cm., formado por nervios in situ de ancho 12 cm. de hormigón, separados 72 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x30 cm. y capa de compresión de 10 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (6,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03BH110	6,670 u	Bovedilla c. forj. in-situ 60x20x30	1,18	7,87	
P03AM030	1,000 m2	Malla 15x15x6 2,870 kg/m2	2,10	2,10	
P01HA010	0,163 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	11,86	
E04AB020	6,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	8,52	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	

59,69

Suma la partida..... 59,69

Costes indirectos 5,00% 2,98

TOTAL PARTIDA..... 62,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E05HFI170	m2	FORJADO IN SITU H.DOUBLE NERVIO 22+5 B-70 AGILIA HORIZONTAL Forjado unidireccional in-situ de canto 22+5 cm., formado por doble nervio in situ de ancho de 24 cm. de hormigón, separados 84 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x22 cm. y capa de compresión de 5 cm. de hormigón autocompactante HA-25/AC/12/I Agilia Horizontal de Lafarge con 2h de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central, c/armadura (5,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE.			
O01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,87	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03BH140	6,670 u	Bovedilla c. forj. in-situ 60x20x22	1,00	6,67	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA565	0,129 m3	Horm.HA-25/AC/12/I Agilia Horiz.en central	106,50	13,74	
E04AB020	5,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	7,10	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	

50,42

Suma la partida..... 50,42

Costes indirectos 5,00% 2,52

TOTAL PARTIDA..... 52,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFM010	m3	HORMIGÓN P/A.AUTOCOMPACTANTE HA-30/AC/20/IIa Hormigón autocompactante de 30N/mm2., Tmax.16, elaborado en central con aditivo superplastificante/reductor de agua de alta actividad Glenium Sky, según UNE-EN 934-2:2002, de Basf, vertido con bomba, colocada en estructuras formadas por zunchos, jácenas, forjado unidireccional o reticular aligerado, losas y pilares sin necesidad de vibrado con encofrado estanco.			
O01OB010	0,100 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	1,94	
O01OB020	0,100 h	Ayudante encofrador	18,17	1,82	
M01HA010	0,125 h	Autob.hormig.h.40 m3,pluma<=32m	155,53	19,44	
P01HA430	1,000 m3	Hormigon HA-30/AC/20/IIa autocompact.	127,50	127,50	
					150,70
Suma la partida.....					150,70
Costes indirectos					5,00% 7,54
TOTAL PARTIDA.....					158,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y OCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E05HFM020	m3	HORMIGÓN P/A.HA-25/P/20/I EN FORJADOS C/GRÚA Hormigón para armar HA-25/P/20/I, elaborado en central, en forjados, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHU, EHE-08 y CTE-SE-AE.			
O01OB010	0,133 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	2,57	
O01OB020	0,267 h	Ayudante encofrador	18,17	4,85	
O01OB025	0,133 h	Oficial 1ª gruísta	18,87	2,51	
M02GT002	0,133 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,52	
P01HA010	1,000 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	72,76	
					85,21
Suma la partida.....					85,21
Costes indirectos					5,00% 4,26
TOTAL PARTIDA.....					89,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E05HFM030	m3	HORMIGÓN P/A.HA-30/P/20/I EN FORJADOS C/GRÚA Hormigón para armar HA-30/P/20/I, elaborado en central, en forjados, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE.			
O01OB010	0,133 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	2,57	
O01OB020	0,267 h	Ayudante encofrador	18,17	4,85	
O01OB025	0,133 h	Oficial 1ª gruísta	18,87	2,51	
M02GT002	0,133 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,52	
P01HA030	1,000 m3	Hormigón HA-30/P/20/I central	76,86	76,86	
					89,31
Suma la partida.....					89,31
Costes indirectos					5,00% 4,47
TOTAL PARTIDA.....					93,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05HFM040	m3	HORMIGÓN P/A.HA-35/P/20/I EN CENTRAL ESTRUCTURA Hormigón para armar HA-35/P/20/I, colocado en estructura formada por zunchos, jácenas, forjado de viguetas y bovedillas, y p.p. de pilares; elaborado en central, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE.			
O01OB010	0,133 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	2,57	
O01OB020	0,267 h	Ayudante encofrador	18,17	4,85	
O01OB025	0,133 h	Oficial 1ª gruísta	18,87	2,51	
M02GT002	0,133 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,52	
P01HA050	1,000 m3	Hormigón HA-35/P/20/I central	80,12	80,12	
					92,57
Suma la partida.....					92,57
Costes indirectos					5,00% 4,63
TOTAL PARTIDA.....					97,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFM050	m3	HORMIGÓN AUTOCOMPACT. HA-25/AC/12/I AGILIA HORIZ.FORJ.C/GRÚA Hormigón autocompactante para armar HA-25/AC/12/I Agilia Horizontal de Lafarge con 2h de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central en forjados, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHU, EHE-08 y CTE-SE-AE.			
O01OB010	0,066 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	1,28	
O01OB020	0,066 h	Ayudante encofrador	18,17	1,20	
O01OB025	0,066 h	Oficial 1ª gruísta	18,87	1,25	
M02GT002	0,066 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,25	
P01HA565	1,000 m3	Horm.HA-25/AC/12/I Agilia Horiz.en central	106,50	106,50	
					111,48
Suma la partida.....					111,48
Costes indirectos					5,00%
					5,57
TOTAL PARTIDA.....					117,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

E05HFS010	m2	FORJADO VIGUETA ARMADA SEMI.17+5 B70 Forjado 17+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x25x17 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,300 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	5,81	
O01OB020	0,300 h	Ayudante encofrador	18,17	5,45	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS060	1,430 m	Semivig. arm. c.17, 3,20a3,50m (13,6kg/ml)	4,15	5,93	
P03BC110	5,714 u	Bovedilla cerámica 60x25x17	0,96	5,49	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,066 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	4,80	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					47,15
Suma la partida.....					47,15
Costes indirectos					5,00%
					2,36
TOTAL PARTIDA.....					49,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

E05HFS020	m2	FORJADO VIGUETA ARMADA SEMI.20+5 B70 Forjado 20+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x25x20 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS060	1,430 m	Semivig. arm. c.17, 3,20a3,50m (13,6kg/ml)	4,15	5,93	
P03BC100	5,714 u	Bovedilla cerámica 60x25x20	1,00	5,71	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,071 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,17	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					49,62
Suma la partida.....					49,62
Costes indirectos					5,00%
					2,48
TOTAL PARTIDA.....					52,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFS030	m2	FORJADO VIGUETA ARMADA SEMI.22+5 B70 Forjado 22+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x25x22 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS070	1,430 m	Semivig. arm. c.17, 3,60a4,10m (13,6kg/ml)	4,30	6,15	
P03BC090	5,714 u	Bovedilla cerámica 60x25x22	1,08	6,17	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,076 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,53	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					50,66
Suma la partida.....					50,66
Costes indirectos 5,00%					2,53
TOTAL PARTIDA.....					53,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E05HFS040	m2	FORJADO VIGUETA ARMADA SEMI.26+5 B70 Forjado 26+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x25x25 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS070	1,430 m	Semivig. arm. c.17, 3,60a4,10m (13,6kg/ml)	4,30	6,15	
P03BC070	5,714 u	Bovedilla cerámica 60x25x25	1,22	6,97	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,087 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	6,33	
E04AB020	2,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	2,84	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					52,71
Suma la partida.....					52,71
Costes indirectos 5,00%					2,64
TOTAL PARTIDA.....					55,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E05HFS050	m2	FORJADO VIGUETA ARMADA SEMI.17+5 B60 Forjado 17+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 50x25x17 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,300 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	5,81	
O01OB020	0,300 h	Ayudante encofrador	18,17	5,45	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS060	1,667 m	Semivig. arm. c.17, 3,20a3,50m (13,6kg/ml)	4,15	6,92	
P03BC170	5,714 u	Bovedilla cerámica 50x25x17	0,95	5,43	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,092 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	6,69	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					49,97
Suma la partida.....					49,97
Costes indirectos 5,00%					2,50
TOTAL PARTIDA.....					52,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFS051	m2	FORJADO VIGUETA ARMADA SEMI 20+5 B60 Forjado 20+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 50x25x20 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS060	1,667 m	Semivig. arm. c.17, 3,20a3,50m (13,6kg/ml)	4,15	6,92	
P03BC160	5,714 u	Bovedilla cerámica 50x25x20	0,98	5,60	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,105 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	7,64	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					52,97
Suma la partida.....					52,97
Costes indirectos 5,00%					2,65
TOTAL PARTIDA.....					55,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E05HFS052	m2	FORJADO VIGUETA ARMADA SEMI 22+5 B60 Forjado 22+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 50x25x22 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS070	1,667 m	Semivig. arm. c.17, 3,60a4,10m (13,6kg/ml)	4,30	7,17	
P03BC150	5,714 u	Bovedilla cerámica 50x25x22	1,07	6,11	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,113 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	8,22	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					54,31
Suma la partida.....					54,31
Costes indirectos 5,00%					2,72
TOTAL PARTIDA.....					57,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E05HFS053	m2	FORJADO VIGUETA ARMADA SEMI 25+5 B60 Forjado 25+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 50x25x25 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS070	1,667 m	Semivig. arm. c.17, 3,60a4,10m (13,6kg/ml)	4,30	7,17	
P03BC140	5,714 u	Bovedilla cerámica 50x25x25	1,24	7,09	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,125 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	9,10	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					58,04
Suma la partida.....					58,04
Costes indirectos 5,00%					2,90
TOTAL PARTIDA.....					60,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFS060	m2	FORJADO DOBLE VIGUETA ARMADA 22+5, B-60 Forjado 22+5 cm., formado por doble vigueta armada semirresistente de hormigón, separadas 60 cm. entre si, bovedilla cerámica de 50x25x22 cm. y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (6,00 kg/m2), terminado (carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS070	2,777 m	Semivig. arm. c.17, 3,60a4,10m (13,6kg/ml)	4,30	11,94	
P03BC150	4,938 u	Bovedilla cerámica 50x25x22	1,07	5,28	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,092 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	6,69	
E04AB020	6,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	8,52	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					62,85
Suma la partida.....					62,85
Costes indirectos 5,00%					3,14
TOTAL PARTIDA.....					65,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E05HFS070	m2	FORJADO DOBLE VIGUETA ARMADA 20+5, B-60 Forjado 20+5 cm., formado por doble vigueta armada semirresistente de hormigón, separadas 60 cm. entre si, bovedilla cerámica de 50x25x20 cm. y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (6,00 kg/m2), terminado (carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS060	2,777 m	Semivig. arm. c.17, 3,20a3,50m (13,6kg/ml)	4,15	11,52	
P03BC160	4,938 u	Bovedilla cerámica 50x25x20	0,98	4,84	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,097 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	7,06	
E04AB020	6,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	8,52	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					62,36
Suma la partida.....					62,36
Costes indirectos 5,00%					3,12
TOTAL PARTIDA.....					65,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05HFS080	m2	FORJADO DOBLE VIGUETA ARMADA 17+5, B-70 Forjado 17+5 cm., formado por doble vigueta armada semirresistente de hormigón, separadas 70 cm. entre si, bovedilla cerámica de 60x25x17 cm. y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (6,00 kg/m2), terminado (carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS050	2,430 m	Semivig. arm. c.17, hasta 3,10m (13,6kg/ml)	3,78	9,19	
P03BC110	4,938 u	Bovedilla cerámica 60x25x17	0,96	4,74	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,074 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,38	
E04AB020	6,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	8,52	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					58,25
Suma la partida.....					58,25
Costes indirectos 5,00%					2,91
TOTAL PARTIDA.....					61,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFS100	m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 17+5, B-60 Forjado 17+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 50x25x17 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (3,00 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,300 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	5,81	
O01OB020	0,300 h	Ayudante encofrador	18,17	5,45	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS020	1,670 m	Semivig. h.pret.12cm 4,80a5,10m (20kg/ml)	4,20	7,01	
P03BC170	5,714 u	Bovedilla cerámica 50x25x17	0,95	5,43	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,066 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	4,80	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					48,17
Suma la partida.....					48,17
Costes indirectos 5,00%					2,41
TOTAL PARTIDA.....					50,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E05HFS110	m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 20+5, B-60 Forjado 20+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 50x25x20 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (3,00 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS020	1,670 m	Semivig. h.pret.12cm 4,80a5,10m (20kg/ml)	4,20	7,01	
P03BC160	5,714 u	Bovedilla cerámica 50x25x20	0,98	5,60	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,085 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	6,18	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					51,60
Suma la partida.....					51,60
Costes indirectos 5,00%					2,58
TOTAL PARTIDA.....					54,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

E05HFS120	m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 22+5, B-60 Forjado 22+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 50x25x22 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (3,00 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS020	1,670 m	Semivig. h.pret.12cm 4,80a5,10m (20kg/ml)	4,20	7,01	
P03BC150	5,714 u	Bovedilla cerámica 50x25x22	1,07	6,11	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,091 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	6,62	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					52,55
Suma la partida.....					52,55
Costes indirectos 5,00%					2,63
TOTAL PARTIDA.....					55,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFS121	m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 25+5, B-60 Forjado 25+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 50x25x25 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (3,00 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS020	1,670 m	Semivig. h.pret.12cm 4,80a5,10m (20kg/ml)	4,20	7,01	
P03BC140	5,714 u	Bovedilla cerámica 50x25x25	1,24	7,09	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,102 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	7,42	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					56,20
Suma la partida.....					56,20
Costes indirectos					5,00% 2,81
TOTAL PARTIDA.....					59,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con UN CÉNTIMOS					
E05HFS122	m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 30+5, B-60 Forjado 30+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 50x25x30 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (3,00 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS020	1,670 m	Semivig. h.pret.12cm 4,80a5,10m (20kg/ml)	4,20	7,01	
P03BC135	6,670 u	Bovedilla cerámica 50x25x30	1,59	10,61	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,146 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	10,62	
E04AB020	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	2,56	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					61,22
Suma la partida.....					61,22
Costes indirectos					5,00% 3,06
TOTAL PARTIDA.....					64,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E05HFS123	m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 17+5, B-70 Forjado 17+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x17 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,300 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	5,81	
O01OB020	0,300 h	Ayudante encofrador	18,17	5,45	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS020	1,430 m	Semivig. h.pret.12cm 4,80a5,10m (20kg/ml)	4,20	6,01	
P03BC110	5,714 u	Bovedilla cerámica 60x25x17	0,96	5,49	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,066 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	4,80	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					47,23
Suma la partida.....					47,23
Costes indirectos					5,00% 2,36
TOTAL PARTIDA.....					49,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFS124	m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 20+5, B-70 Forjado 20+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x20 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS020	1,430 m	Semivig. h.pret.12cm 4,80a5,10m (20kg/ml)	4,20	6,01	
P03BC100	5,714 u	Bovedilla cerámica 60x25x20	1,00	5,71	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,071 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,17	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					49,70
Suma la partida.....					49,70
Costes indirectos					5,00% 2,49
TOTAL PARTIDA.....					52,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

E05HFS125	m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 22+5, B-70 Forjado 22+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x22 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS020	1,430 m	Semivig. h.pret.12cm 4,80a5,10m (20kg/ml)	4,20	6,01	
P03BC090	5,714 u	Bovedilla cerámica 60x25x22	1,08	6,17	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,076 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,53	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					50,52
Suma la partida.....					50,52
Costes indirectos					5,00% 2,53
TOTAL PARTIDA.....					53,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con CINCO CÉNTIMOS

E05HFS126	m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 25+5, B-70 Forjado 25+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x25 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS020	1,430 m	Semivig. h.pret.12cm 4,80a5,10m (20kg/ml)	4,20	6,01	
P03BC070	5,714 u	Bovedilla cerámica 60x25x25	1,22	6,97	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,085 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	6,18	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					53,84
Suma la partida.....					53,84
Costes indirectos					5,00% 2,69
TOTAL PARTIDA.....					56,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFS127	m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 30+5, B-70 Forjado 30+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x30 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS020	1,430 m	Semivig. h.pret.12cm 4,80a5,10m (20kg/ml)	4,20	6,01	
P03BC040	5,714 u	Bovedilla cerámica 60x25x30	1,62	9,26	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,090 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	6,55	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					56,50
Suma la partida.....					56,50
Costes indirectos					5,00% 2,83
TOTAL PARTIDA.....					59,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

E05HFS130	m2	FORJADO DOBLE SEMIVIGUETA 17+5,B-70 Forjado 17+5 cm. formado por doble semivigueta de hormigón pretensado, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x17 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (6,00 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS030	2,439 m	Semivig. h.pret.12cm 5,50a6,00m (20kg/ml)	4,57	11,15	
P03BC110	4,938 u	Bovedilla cerámica 60x25x17	0,96	4,74	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,074 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,38	
E04AB020	6,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	8,52	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					60,21
Suma la partida.....					60,21
Costes indirectos					5,00% 3,01
TOTAL PARTIDA.....					63,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

E05HFS140	m2	FORJADO DOBLE SEMIVIGUETA 20+5,B-70 Forjado 20+5 cm. formado por doble semivigueta de hormigón pretensado, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x20 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (6,00 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS030	2,430 m	Semivig. h.pret.12cm 5,50a6,00m (20kg/ml)	4,57	11,11	
P03BC100	4,938 u	Bovedilla cerámica 60x25x20	1,00	4,94	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,081 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,89	
E04AB020	6,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	8,52	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					60,88
Suma la partida.....					60,88
Costes indirectos					5,00% 3,04
TOTAL PARTIDA.....					63,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFS150	m2	FORJADO DOBLE SEMIVIGUETA 22+5,B-70 Forjado 22+5 cm. formado por doble semivigueta de hormigón pretensado, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x22 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (6,00 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS030	2,430 m	Semivig. h.pret.12cm 5,50a6,00m (20kg/ml)	4,57	11,11	
P03BC090	4,938 u	Bovedilla cerámica 60x25x22	1,08	5,33	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,087 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	6,33	
E04AB020	6,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	8,52	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					61,71
Suma la partida.....					61,71
Costes indirectos 5,00%					3,09
TOTAL PARTIDA.....					64,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E05HFS160	m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 17+5, B.POLIESTIRENO-60 Forjado 17+5 cm. formado por semiviguetas de hormigón pretensado separadas 60 cm., bovedilla moldeada de poliestireno de 50X50x17 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (6,00 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-4:2010+A1:2014.			
O01OB010	0,300 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	5,81	
O01OB020	0,300 h	Ayudante encofrador	18,17	5,45	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS020	1,670 m	Semivig. h.pret.12cm 4,80a5,10m (20kg/ml)	4,20	7,01	
P03BP010	3,200 u	Bov.poliest.curva vigue.horm.50x50x17	3,40	10,88	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,092 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	6,69	
E04AB020	6,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	8,52	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					59,77
Suma la partida.....					59,77
Costes indirectos 5,00%					2,99
TOTAL PARTIDA.....					62,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E05HFS170	m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 20+5, B.POLIESTIRENO-60 Forjado 20+5 cm. formado por semiviguetas de hormigón pretensado separadas 60 cm., bovedilla moldeada de poliestireno de 50x50x20 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (3,00 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-4:2010+A1:2014.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS020	1,670 m	Semivig. h.pret.12cm 4,80a5,10m (20kg/ml)	4,20	7,01	
P03BP020	3,200 u	Bov.poliest.curva vigue.horm.50x50x20	3,10	9,92	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,105 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	7,64	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					57,38
Suma la partida.....					57,38
Costes indirectos 5,00%					2,87
TOTAL PARTIDA.....					60,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFS180	m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 22+5, B.POLUESTIRENO-60 Forjado 22+5 cm. formado por semiviguetas de hormigón pretensado separadas 60 cm., bovedilla moldeada de poliestireno de 50x50x22 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (3,00 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-4:2010+A1:2014.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS020	1,670 m	Semivig. h.pret.12cm 4,80a5,10m (20kg/ml)	4,20	7,01	
P03BP030	3,200 u	Bov.poliest.curva vigue.horm.50x50x22	3,31	10,59	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,113 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	8,22	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					58,63
Suma la partida.....					58,63
Costes indirectos					5,00% 2,93
TOTAL PARTIDA.....					61,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E05HFS190	m2	FORJADO JÁCENA Y SEMIVIGUETAS 17+5 B-60 Q=600kg Forjado 17+5 cm. compuesto por jácena plana prefabricada y semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 50x25x18 y capa de compresión de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (3,50 kg/m2) para una carga de Q=600 kg/m2., terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Jácenas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013 y viguetas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010.			
O01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,87	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03EJG660	0,250 m	Jácena pla.pref<5m Q=600kg/m2	22,25	5,56	
E05HFS100	1,000 m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 17+5, B-60	48,17	48,17	
P01HA010	0,050 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	3,64	
E04AB020	3,500 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,97	
					72,68
Suma la partida.....					72,68
Costes indirectos					5,00% 3,63
TOTAL PARTIDA.....					76,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

E05HFS200	m2	FORJADO JÁCENA Y SEMIVIGUETAS 20+5 B-60 Q=600kg Forjado 20+5 cm. compuesto por jácena plana prefabricada y semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 50x25x20 y capa de compresión de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (3,50 kg/m2) para una carga de Q=600 kg/m2., terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Jácenas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013 y viguetas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010.			
O01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,87	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03EJG650	0,250 m	Jácena pla.pref<5m Q=600kg/m2	20,15	5,04	
E05HFS110	1,000 m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 20+5, B-60	51,60	51,60	
P01HA010	0,050 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	3,64	
E04AB020	3,500 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,97	
					75,59
Suma la partida.....					75,59
Costes indirectos					5,00% 3,78
TOTAL PARTIDA.....					79,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFS210	m2	FORJADO JÁCENA Y SEMIVIGUETAS 22+5 B-60 Q=600kg Forjado 22+5 cm. compuesto por jácena plana prefabricada y semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 50x25x22 y capa de compresión de hormigón, de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (3,50 kg/m2) para una carga de Q=600 kg/m2., terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Jácenas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013 y viguetas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010.			
O01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,87	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03EJG660	0,250 m	Jácena pla.pref<5m Q=600kg/m2	22,25	5,56	
E05HFS120	1,000 m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 22+5, B-60	52,55	52,55	
P01HA010	0,055 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	4,00	
E04AB020	3,500 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,97	
					77,42
Suma la partida.....					77,42
Costes indirectos					5,00% 3,87
TOTAL PARTIDA.....					81,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E05HFS220	m2	FORJADO JÁCENA Y SEMIVIGUETAS 25+5 B-60 Q=600kg Forjado 25+5 cm. compuesto por jácena plana prefabricada y semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 50x25x25 y capa de compresión de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (3,50 kg/m2) para una carga de Q=600 kg/m2., terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Jácenas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013 y viguetas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010.			
O01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,87	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03EJG650	0,250 m	Jácena pla.pref<5m Q=600kg/m2	20,15	5,04	
E05HFS121	1,000 m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 25+5, B-60	56,20	56,20	
P01HA010	0,055 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	4,00	
E04AB020	3,500 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,97	
					80,55
Suma la partida.....					80,55
Costes indirectos					5,00% 4,03
TOTAL PARTIDA.....					84,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05HFS230	m2	FORJADO JÁCENA Y SEMIVIGUETAS 30+5 B-60 Q=600kg Forjado 30+5 cm. compuesto por jácena plana prefabricada y semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 50x25x30 y capa de compresión de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (3,50 kg/m2) para una carga de Q=600 kg/m2., terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Jácenas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013 y viguetas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010.			
O01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,87	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03EJG660	0,250 m	Jácena pla.pref<5m Q=600kg/m2	22,25	5,56	
E05HFS122	1,000 m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 30+5, B-60	61,22	61,22	
P01HA010	0,060 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	4,37	
E04AB020	3,500 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,97	
					86,46
Suma la partida.....					86,46
Costes indirectos					5,00% 4,32
TOTAL PARTIDA.....					90,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFS300	m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 17+5, B-60 ARCILLA EXPANDIDA Forjado 17+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla de arcilla expandida de 60x20x17 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,300 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	5,81	
O01OB020	0,300 h	Ayudante encofrador	18,17	5,45	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS020	1,670 m	Semivig. h.pret.12cm 4,80a5,10m (20kg/ml)	4,20	7,01	
P03BA010	8,333 u	Bovedilla forj.unidi. 60x20x17	0,72	6,00	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,092 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	6,69	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					50,63
Suma la partida.....					50,63
Costes indirectos 5,00%					2,53
TOTAL PARTIDA.....					53,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

E05HFS310	m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 20+5, B-60 ARCILLA EXPANDIDA Forjado 20+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla de arcilla expandida de 60x20x20 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS020	1,670 m	Semivig. h.pret.12cm 4,80a5,10m (20kg/ml)	4,20	7,01	
P03BA020	8,333 u	Bovedilla forj.unidi. 60x20x20	0,74	6,17	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,105 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	7,64	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					53,63
Suma la partida.....					53,63
Costes indirectos 5,00%					2,68
TOTAL PARTIDA.....					56,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

E05HFS320	m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 22+5, B-60 ARCILLA EXPANDIDA Forjado 22+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla de arcilla expandida de 60x20x22 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS020	1,670 m	Semivig. h.pret.12cm 4,80a5,10m (20kg/ml)	4,20	7,01	
P03BA030	8,333 u	Bovedilla forj.unidi. 60x20x22	0,85	7,08	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,113 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	8,22	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					55,12
Suma la partida.....					55,12
Costes indirectos 5,00%					2,76
TOTAL PARTIDA.....					57,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFS330	m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 25+5, B-60 ARCILLA EXPANDIDA Forjado 25+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla de arcilla expandida de 60x20x25 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS020	1,670 m	Semivig. h.pret.12cm 4,80a5,10m (20kg/ml)	4,20	7,01	
P03BA040	8,333 u	Bovedilla forj.unidi. 60x20x25	0,99	8,25	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,125 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	9,10	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	59,04
Suma la partida.....					59,04
Costes indirectos					2,95
TOTAL PARTIDA.....					61,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E05HFS340	m2	FORJADO VIGUETA ARMADA SEMIRRESISTENTE 17+5 B70 INCLINADA Forjado unidireccional inclinado de canto 17+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x17 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Medido en verdadera magnitud. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS060	1,430 m	Semivig. arm. c.17, 3,20a3,50m (13,6kg/ml)	4,15	5,93	
P03BC110	5,714 u	Bovedilla cerámica 60x25x17	0,96	5,49	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,066 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	4,80	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	50,90
Suma la partida.....					50,90
Costes indirectos					2,55
TOTAL PARTIDA.....					53,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E05HFS350	m2	FORJADO VIGUETA ARMADA SEMIRRESISTENTE 20+5 B70 INCLINADA Forjado unidireccional inclinado de canto 20+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x20 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Medido en verdadera magnitud. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS060	1,430 m	Semivig. arm. c.17, 3,20a3,50m (13,6kg/ml)	4,15	5,93	
P03BC100	5,714 u	Bovedilla cerámica 60x25x20	1,00	5,71	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,071 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,17	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	51,49
Suma la partida.....					51,49
Costes indirectos					2,57
TOTAL PARTIDA.....					54,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HFS360	m2	FORJADO VIGUETA ARMADA SEMIRRESISTENTE 22+5 B70 INCLINADA Forjado unidireccional inclinado de canto 22+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x22 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Medido en verdadera magnitud. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS060	1,430 m	Semivig. arm. c.17, 3,20a3,50m (13,6kg/ml)	4,15	5,93	
P03BC090	5,714 u	Bovedilla cerámica 60x25x22	1,08	6,17	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,076 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,53	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					52,31
Suma la partida.....					52,31
Costes indirectos					5,00% 2,62
TOTAL PARTIDA.....					54,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E05HFS370	m2	FORJADO VIGUETA ARMADA SEMIRRESISTENTE 25+5 B70 INCLINADA Forjado unidireccional inclinado de canto 25+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x25 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/P/20/I, elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Medido en verdadera magnitud. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Viguetas con marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-1:2010 y bovedillas cerámicas según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15037-3:2010+A1:2011.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P03VS060	1,430 m	Semivig. arm. c.17, 3,20a3,50m (13,6kg/ml)	4,15	5,93	
P03BC070	5,714 u	Bovedilla cerámica 60x25x25	1,22	6,97	
P03AM170	1,000 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,08	
P01HA010	0,087 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	6,33	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	4,26	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
					53,91
Suma la partida.....					53,91
Costes indirectos					5,00% 2,70
TOTAL PARTIDA.....					56,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E05HLA010	m3	HA-25/P/20 ENCOFRADO MADERA LOSAS (85 kg/m3) Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas planas, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE-08.			
E05HLM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20 LOSA PLANA	89,56	89,56	
E05HLE010	5,000 m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS 4 POSTURAS	18,03	90,15	
E04AB020	85,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	120,70	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					302,30
Suma la partida.....					302,30
Costes indirectos					5,00% 15,12
TOTAL PARTIDA.....					317,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HLA020	m3	HA-25/P/20 ENCOFRADO MADERA VISTO LOSAS (85 kg/m3) Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas planas, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado visto de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE-08.			
E05HLM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20 LOSA PLANA	89,56	89,56	
E05HLE030	4,000 m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS VISTO	41,35	165,40	
E04AB020	85,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	120,70	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					377,55
Suma la partida.....					377,55
Costes indirectos					18,88
TOTAL PARTIDA.....					396,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E05HLA030	m3	HA-25/P/20 ENCOFRADO MADERA LOSA INCLINADA Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas inclinadas, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE-08.			
E05HLM020	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20 LOSAS INCLINADAS	95,21	95,21	
E05HLE020	5,000 m2	ENCOFRADO MADERA LOSA INCLINADA 4 POSTURAS	19,82	99,10	
E04AB020	85,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	120,70	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					316,90
Suma la partida.....					316,90
Costes indirectos					15,85
TOTAL PARTIDA.....					332,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E05HLA040	m3	HA-25/P/20 ENCOFRADO MADERA VISTO LOSA INCLINADA Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas inclinadas, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado visto de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE-08.			
E05HLM020	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20 LOSAS INCLINADAS	95,21	95,21	
E05HLE040	5,000 m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS INCLINADAS VISTO	45,98	229,90	
E04AB020	85,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	120,70	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					447,70
Suma la partida.....					447,70
Costes indirectos					22,39
TOTAL PARTIDA.....					470,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E05HLA050	m3	HA-35/P/20 ENCOFRADO MADERA LOSAS Hormigón armado HA-35 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas planas, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE-08.			
E05HLM030	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-35/P/20 LOSA PLANA	97,29	97,29	
E05HLE010	5,000 m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS 4 POSTURAS	18,03	90,15	
E04AB020	85,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	120,70	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					310,03
Suma la partida.....					310,03
Costes indirectos					15,50
TOTAL PARTIDA.....					325,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HLA060	m3	HA-25/P/20 ENCOFRADO MADERA LOSAS (100 kg/m3) Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas planas, i/p.p. de armadura (100 kg/m3) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE-08.			
E05HLM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20 LOSA PLANA	89,56	89,56	
E05HLE010	5,000 m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS 4 POSTURAS	18,03	90,15	
E04AB020	100,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	142,00	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					323,60
Suma la partida.....					323,60
Costes indirectos					5,00% 16,18
TOTAL PARTIDA.....					339,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05HLA070	m3	HA-25/P/20 ENCOFRADO MADERA LOSA INCLINADA (100 kg/m3) Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas inclinadas, i/p.p. de armadura (100 kg/m3) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE-08.			
E05HLM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20 LOSA PLANA	89,56	89,56	
E05HLE020	5,000 m2	ENCOFRADO MADERA LOSA INCLINADA 4 POSTURAS	19,82	99,10	
E04AB020	100,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	142,00	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					332,55
Suma la partida.....					332,55
Costes indirectos					5,00% 16,63
TOTAL PARTIDA.....					349,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E05HLA071	m3	HA-25/P/20 ENCOFRADO FENÓLICO LOSAS Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas planas, i/p.p. de armadura (85 kg/m3), vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE-08.			
E05HLM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20 LOSA PLANA	89,56	89,56	
E04AB020	85,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	120,70	
E05HLE045	5,000 m2	ENCOFRADO FENÓLICO LOSAS	22,29	111,45	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					323,60
Suma la partida.....					323,60
Costes indirectos					5,00% 16,18
TOTAL PARTIDA.....					339,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05HLA072	m3	HA-25/P/20 ENCOFRADO FENÓLICO VISTO LOSAS Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas planas, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado visto de tablero fenólico, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE-08.			
E05HLM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20 LOSA PLANA	89,56	89,56	
E05HLE050	5,000 m2	ENCOFRADO FENÓLICO LOSAS VISTO	24,41	122,05	
E04AB020	85,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	120,70	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					334,20
Suma la partida.....					334,20
Costes indirectos					5,00% 16,71
TOTAL PARTIDA.....					350,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HLA075	m3	HA-25/P/20 ENCOFRADO FENÓLICO VISTO LOSA INCLINADA Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas inclinadas, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado visto de tablero fenólico, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE-08.			
E05HLM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20 LOSA PLANA	89,56	89,56	
E05HLE060	5,000 m2	ENCOFRADO FENÓLICO LOSAS INCLINADAS VISTO	29,03	145,15	
E04AB020	85,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	120,70	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					357,30
Suma la partida.....					357,30
Costes indirectos					17,87
TOTAL PARTIDA.....					375,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E05HLA080	m3	HORM.AUTOCOMP.HA-25/AC/12/I AGILIA HORIZ.ENCOFR.MADERA LOSAS Hormigón autocompactante para armar HA-25/AC/12/I Agilia Horizontal de Lafarge con 2h de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central, en losas planas, i/p.p. de armadura (85kg/m3) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa,y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE-08.			
E05HLM040	1,000 m3	HORMIGÓN AUTOCOMP.HA-25/AC/12/I AGILIA HORIZ.LOSA PLANA	113,45	113,45	
E05HLE010	5,000 m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS 4 POSTURAS	18,03	90,15	
E04AB020	85,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	120,70	
M02GT002	0,070 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,32	
					325,62
Suma la partida.....					325,62
Costes indirectos					16,28
TOTAL PARTIDA.....					341,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E05HLA085	m3	HORM.AUTOCOMP.HA-25/AC/12/I AGILIA ARQUIT. CEM.BLE.MAD.VIST.LOSAS Hormigón autocompactante para armar HA-25/AC/12/I con CEM. blanco Agilia Arquitectónico de Lafarge con 2h de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central, en losas planas, i/p.p. de armadura (85kg/m3) y encofrado visto de madera, vertido con pluma-grúa y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE-08.			
E05HLA080	1,000 m3	HORM.AUTOCOMP.HA-25/AC/12/I AGILIA HORIZ.ENCOFR.MADERA LOSAS	325,62	325,62	
E05HLE030	5,000 m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS VISTO	41,35	206,75	
E04AB020	85,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	120,70	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					654,96
Suma la partida.....					654,96
Costes indirectos					32,75
TOTAL PARTIDA.....					687,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E05HLA090	m2	HA-25/P/20 ENCOFRADO MADERA LOSA INCLINADA H.A. e=15cm Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas inclinadas, de 0,15 m. de espesor, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE-08.			
E05HLM010	0,150 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20 LOSA PLANA	89,56	13,43	
E05HLE020	1,000 m2	ENCOFRADO MADERA LOSA INCLINADA 4 POSTURAS	19,82	19,82	
E04AB020	12,750 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	18,11	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					53,25
Suma la partida.....					53,25
Costes indirectos					2,66
TOTAL PARTIDA.....					55,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HLA100	m2	HA-25/P/20 ENCOFRADO FENÓLICO LOSA INCLINADA H.A. e=15cm Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas inclinadas, de 0,15 m. de espesor, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado de visto fenólico, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE-08.			
E05HLM010	0,150 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20 LOSA PLANA	89,56	13,43	
E05HLE060	1,000 m2	ENCOFRADO FENÓLICO LOSAS INCLINADAS VISTO	29,03	29,03	
E04AB020	12,750 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	18,11	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					62,46
Suma la partida.....					62,46
Costes indirectos 5,00%					3,12
TOTAL PARTIDA.....					65,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05HLA115	m2	HA-25/P/20 ENCOFRADO METÁLICO LOSAS e=15cm Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas planas de espesor 15cm, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado metálico, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE-08.			
E05HLM010	0,150 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20 LOSA PLANA	89,56	13,43	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
E04AB020	12,750 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	18,11	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					44,92
Suma la partida.....					44,92
Costes indirectos 5,00%					2,25
TOTAL PARTIDA.....					47,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E05HLA120	m2	HA-25/P/20 ENCOFRADO METÁLICO LOSAS e=20cm Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas planas de espesor 20cm, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado metálico, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE-08.			
E05HLM010	0,200 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20 LOSA PLANA	89,56	17,91	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
E04AB020	17,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	24,14	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					55,43
Suma la partida.....					55,43
Costes indirectos 5,00%					2,77
TOTAL PARTIDA.....					58,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E05HLA125	m2	HA-25/P/20 ENCOFRADO METÁLICO LOSAS e=25cm Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas planas de espesor 25cm, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado metálico, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE-08.			
E05HLM010	0,250 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20 LOSA PLANA	89,56	22,39	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
E04AB020	21,250 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	30,18	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					65,95
Suma la partida.....					65,95
Costes indirectos 5,00%					3,30
TOTAL PARTIDA.....					69,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HLA127	m2	HA-25/P/20 ENCOFRADO METÁLICO LOSAS e=27cm Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas planas de espesor 27cm, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado metálico, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE-08.			
E05HLM010	0,270 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20 LOSA PLANA	89,56	24,18	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
E04AB020	22,950 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	32,59	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					70,15
Suma la partida.....					70,15
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					73,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E05HLA130	m2	HA-25/P/20 ENCOFRADO METÁLICO LOSAS e=30cm Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas planas de espesor 30cm, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado metálico, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE-08.			
E05HLM010	0,300 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20 LOSA PLANA	89,56	26,87	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
E04AB020	25,500 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	36,21	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					76,46
Suma la partida.....					76,46
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					80,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E05HLA135	m2	HORM.AUTOCOMP.HA-25/AC/12/I AGILIA HORIZ.E.METÁLICO LOSAS e=15cm Hormigón autocompactante para armar HA-25/AC/12/I Agilia Horizontal de Lafarge con 2h de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central, en losas planas de espesor 15cm, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado metálico, vertido con pluma-grúa y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE-08.			
E05HLM040	0,150 m3	HORMIGÓN AUTOCOMP.HA-25/AC/12/I AGILIA HORIZ.LOSA PLANA	113,45	17,02	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
E04AB020	12,750 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	18,11	
M02GT002	0,070 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,32	
					47,94
Suma la partida.....					47,94
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					50,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E05HLE010	m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS 4 POSTURAS Encofrado y desencofrado de losa armada plana con tablero de madera de pino de 22 mm., confeccionado previamente, considerando 4 posturas. Normas NTE-EME.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
M13EM030	1,050 m2	Tablero encofrar 22 mm. 4 p.	2,29	2,40	
M13CP105	0,014 u	Puntal telesc. normal 3 m	13,41	0,19	
P01EM290	0,020 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	5,29	
P01UC030	0,080 kg	Puntas 20x100	7,85	0,63	
P03AAA020	0,150 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,14	
					18,03
Suma la partida.....					18,03
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					18,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HLE020	m2	ENCOFRADO MADERA LOSA INCLINADA 4 POSTURAS Encofrado y desencofrado de losa armada inclinada, con tableros de madera de pino de 22 mm., considerando 4 posturas. Según norma NTE-EME.			
O01OB010	0,300 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	5,81	
O01OB020	0,300 h	Ayudante encofrador	18,17	5,45	
M13EM030	1,000 m2	Tablero encofrar 22 mm. 4 p.	2,29	2,29	
P01EM280	0,020 m3	Madera pino encofrar 22 mm	220,52	4,41	
P01UC030	0,150 kg	Puntas 20x100	7,85	1,18	
P03AAA020	0,500 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,46	
M13CP100	0,014 u	Puntal telesc. normal 1,40m	15,56	0,22	
					19,82
Suma la partida.....					19,82
Costes indirectos					5,00% 0,99
TOTAL PARTIDA.....					20,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

E05HLE030	m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS VISTO Encofrado y desencofrado de losa armada con tablero formado por tabla machihembrada de madera de pino de 22 mm., confeccionados previamente, considerando una postura. Normas NTE-EME.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M13CP105	0,014 u	Puntal telesc. normal 3 m	13,41	0,19	
P01EM260	1,050 m2	Tabla machiembreda 2,5x9/16 de 22mm	19,13	20,09	
P01EM290	0,020 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	5,29	
P01UC030	0,080 kg	Puntas 20x100	7,85	0,63	
P03AAA020	0,150 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,14	
					41,35
Suma la partida.....					41,35
Costes indirectos					5,00% 2,07
TOTAL PARTIDA.....					43,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

E05HLE040	m2	ENCOFRADO MADERA LOSAS INCLINADAS VISTO Encofrado y desencofrado de losa armada inclinada con tablero formado por tabla machihembrada de madera de pino de 22 mm., confeccionados previamente, considerando una postura. Normas NTE-EME.			
O01OB010	0,500 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	9,68	
O01OB020	0,500 h	Ayudante encofrador	18,17	9,09	
M13CP105	0,014 u	Puntal telesc. normal 3 m	13,41	0,19	
P01EM260	1,050 m2	Tabla machiembreda 2,5x9/16 de 22mm	19,13	20,09	
P01EM290	0,020 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	5,29	
P01UC030	0,150 kg	Puntas 20x100	7,85	1,18	
P03AAA020	0,500 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,46	
					45,98
Suma la partida.....					45,98
Costes indirectos					5,00% 2,30
TOTAL PARTIDA.....					48,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

E05HLE045	m2	ENCOFRADO FENÓLICO LOSAS Encofrado y desencofrado de losa armada plana, con tablero fenólico plastificado de 18 mm., considerando 4 posturas. Según norma NTE-EME.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
M13EM070	1,050 m2	Tabl.contr.fenólico 18 mm.4p.	6,27	6,58	
M13CP105	0,020 u	Puntal telesc. normal 3 m	13,41	0,27	
P01EM290	0,020 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	5,29	
P01UC030	0,080 kg	Puntas 20x100	7,85	0,63	
P03AAA020	0,150 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,14	
					22,29
Suma la partida.....					22,29
Costes indirectos					5,00% 1,11
TOTAL PARTIDA.....					23,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HLE050	m2	ENCOFRADO FENÓLICO LOSAS VISTO Encofrado y desencofrado de losa armada plana, con tablero fenólico plastificado de 18 mm., considerando 4 posturas. Según norma NTE-EME.			
O01OB010	0,300 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	5,81	
O01OB020	0,300 h	Ayudante encofrador	18,17	5,45	
M13EM070	1,100 m2	Tabl.contr.fenólico 18 mm.4p.	6,27	6,90	
M13CP105	0,014 u	Puntal telesc. normal 3 m	13,41	0,19	
P01EM290	0,020 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	5,29	
P01UC030	0,080 kg	Puntas 20x100	7,85	0,63	
P03AAA020	0,150 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,14	
					24,41
Suma la partida.....					24,41
Costes indirectos					5,00% 1,22
TOTAL PARTIDA.....					25,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

E05HLE060	m2	ENCOFRADO FENÓLICO LOSAS INCLINADAS VISTO Encofrado y desencofrado de losa armada inclinada con tablero fenólico plastificado de 18 mm., confeccionados previamente, considerando 4 posturas. Según norma NTE-EME.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M13EM070	1,100 m2	Tabl.contr.fenólico 18 mm.4p.	6,27	6,90	
M13CP105	0,014 u	Puntal telesc. normal 3 m	13,41	0,19	
P01EM290	0,020 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	5,29	
P01UC030	0,150 kg	Puntas 20x100	7,85	1,18	
P03AAA020	0,500 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,46	
					29,03
Suma la partida.....					29,03
Costes indirectos					5,00% 1,45
TOTAL PARTIDA.....					30,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E05HLM010	m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20 LOSA PLANA Hormigón para armar HA-25/P/20/I, elaborado en central, en losas planas, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHL y EHE-08.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
O01OB025	0,100 h	Oficial 1ª gruísta	18,87	1,89	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
P01HA010	1,050 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	76,40	
					89,56
Suma la partida.....					89,56
Costes indirectos					5,00% 4,48
TOTAL PARTIDA.....					94,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

E05HLM020	m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20 LOSAS INCLINADAS Hormigón para armar HA-25/P/20/I, elaborado en central, en losas inclinadas, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según NTE-EHL y EHE-08.			
O01OB010	0,300 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	5,81	
O01OB020	0,300 h	Ayudante encofrador	18,17	5,45	
O01OB025	0,200 h	Oficial 1ª gruísta	18,87	3,77	
M02GT002	0,200 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	3,78	
P01HA010	1,050 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	76,40	
					95,21
Suma la partida.....					95,21
Costes indirectos					5,00% 4,76
TOTAL PARTIDA.....					99,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HLM030	m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-35/P/20 LOSA PLANA Hormigón para armar HA-35/P/20/I, elaborado en central, en losas planas, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHL y EHE-08.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
O01OB025	0,100 h	Oficial 1ª gruísta	18,87	1,89	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
P01HA050	1,050 m3	Hormigón HA-35/P/20/I central	80,12	84,13	
					97,29
		Suma la partida.....			97,29
		Costes indirectos		5,00%	4,86
		TOTAL PARTIDA.....			102,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E05HLM040	m3	HORMIGÓN AUTOCOMP.HA-25/AC/12/I AGILIA HORIZ.LOSA PLANA Hormigón autocompactante para armar HA-25/AC/12/I Agilia Horizontal de Lafarge con 2h de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central, en losas planas, incluso vertido con pluma-grúa y colocado. Según normas NTE-EHL y EHE-08.			
O01OB010	0,125 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	2,42	
O01OB020	0,125 h	Ayudante encofrador	18,17	2,27	
O01OB025	0,060 h	Oficial 1ª gruísta	18,87	1,13	
M02GT002	0,060 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,13	
P01HA565	1,000 m3	Horm.HA-25/AC/12/I Agilia Horiz.en central	106,50	106,50	
					113,45
		Suma la partida.....			113,45
		Costes indirectos		5,00%	5,67
		TOTAL PARTIDA.....			119,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E05HRB020	m2	FORJADO RETICULAR 20+5 Forjado reticular formado por nervios de hormigón armado cada 82 cm., canto 20+5 cm., con bloque de hormigón 70x23x20 cm. para aligerado de forjado y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/p.p. de armadura (15,00 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado y desencofrado y macizo de capiteles, terminado, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR y EHE-08.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P01HA010	0,153 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	11,13	
P03BH050	4,000 u	Bloque h. forj. reti. 70x23x20	1,29	5,16	
P03AM120	1,000 m2	Malla 20x20x5 1,564 kg/m2	1,20	1,20	
E04AB020	15,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	21,30	
E05HRE010	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO RETICULAR PLANO	18,04	18,04	
					72,81
		Suma la partida.....			72,81
		Costes indirectos		5,00%	3,64
		TOTAL PARTIDA.....			76,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E05HRB030	m2	FORJADO RETICULAR 22+5 Q=710kg/m2 Forjado reticular formado por nervios de hormigón armado cada 70 cm., canto 22+5 cm., con bloque de hormigón 70x23x22 cm. para aligerado de forjado y capa de compresión de 4 cm. de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/p.p. de armadura (10,00 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado y desencofrado y macizo de capiteles, terminado, carga total Q=710 kg/m2 en planta, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR y EHE-08.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P01HA010	0,175 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	12,73	
P03BH040	4,000 u	Bloque h. forj. reti. 70x23x22	1,34	5,36	
E04AB020	10,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	14,20	
E05HRE010	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO RETICULAR PLANO	18,04	18,04	
					66,31
		Suma la partida.....			66,31
		Costes indirectos		5,00%	3,32
		TOTAL PARTIDA.....			69,63

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E05HRB040	m2	FORJADO RETICULAR 22+5 Q=910kg/m2			
		Forjado reticular formado por nervios de hormigón armado cada 70 cm., canto 22+5 cm., con bloque de hormigón 70x23x22 cm. para aligerado de forjado y capa de compresión de 4 cm. de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/p.p. de armadura (12,50 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado y desencofrado y macizo de capiteles, terminado, carga total Q=910 kg/m2 en planta, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR y EHE-08.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P01HA010	0,170 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	12,37	
P03BH040	4,000 u	Bloque h. forj. reti. 70x23x22	1,34	5,36	
E04AB020	12,500 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	17,75	
E05HRE010	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO RETICULAR PLANO	18,04	18,04	
					69,50
		Suma la partida.....			69,50
		Costes indirectos		5,00%	3,48
		TOTAL PARTIDA.....			72,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05HRB050	m2	FORJADO RETICULAR 22+5			
		Forjado reticular formado por nervios de hormigón armado cada 82 cm., canto 22+5 cm., con bloque de hormigón 70x23x22 cm. para aligerado de forjado y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/p.p. de armadura (17,00 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado y desencofrado y macizo de capiteles, terminado, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR y EHE-08.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P01HA010	0,163 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	11,86	
P03BH040	4,000 u	Bloque h. forj. reti. 70x23x22	1,34	5,36	
P03AM120	1,000 m2	Malla 20x20x5 1,564 kg/m2	1,20	1,20	
E04AB020	17,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	24,14	
E05HRE010	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO RETICULAR PLANO	18,04	18,04	
					76,58
		Suma la partida.....			76,58
		Costes indirectos		5,00%	3,83
		TOTAL PARTIDA.....			80,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E05HRB060	m2	FORJADO RETICULAR 25+5			
		Forjado reticular formado por nervios de hormigón armado cada 82 cm., canto 25+5 cm., con bloque de hormigón 70x23x25 cm. para aligerado de forjado y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/p.p. de armadura (21,00 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado y desencofrado y macizo de capiteles, terminado, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR y EHE-08.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P01HA010	0,177 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	12,88	
P03BH030	4,000 u	Bloque h. forj. reti. 70x23x25	1,49	5,96	
P03AM120	1,000 m2	Malla 20x20x5 1,564 kg/m2	1,20	1,20	
E04AB020	21,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	29,82	
E05HRE010	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO RETICULAR PLANO	18,04	18,04	
					85,75
		Suma la partida.....			85,75
		Costes indirectos		5,00%	4,29
		TOTAL PARTIDA.....			90,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HRB070	m2	FORJADO RETICULAR 30+5 Forjado reticular formado por nervios de hormigón armado cada 82 cm., canto 30+5 cm., con bloque de hormigón 70x23x30 cm. para aligerado de forjado y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/p.p. de armadura (23,00 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado y desencofrado y macizo de capiteles, terminado, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR y EHE-08.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P01HA010	0,202 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	14,70	
P03BH020	4,000 u	Bloque h. forj. reti. 70x23x30	1,85	7,40	
P03AM120	1,000 m2	Malla 20x20x5 1,564 kg/m2	1,20	1,20	
E04AB020	23,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	32,66	
E05HRE010	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO RETICULAR PLANO	18,04	18,04	

91,85

Suma la partida..... 91,85
Costes indirectos 5,00% 4,59

TOTAL PARTIDA..... 96,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E05HRB080	m2	FORJADO RETICULAR 35+5 Forjado reticular formado por nervios de hormigón armado cada 82 cm., canto 35+5 cm., con bloque de hormigón 70x23x35 cm. para aligerado de forjado y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/p.p. de armadura (25,00 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado y desencofrado y macizo de capiteles, terminado, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR y EHE-08.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P01HA010	0,226 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	16,44	
P03BH010	4,000 u	Bloque h. forj. reti. 70x23x35	2,51	10,04	
P03AM120	1,000 m2	Malla 20x20x5 1,564 kg/m2	1,20	1,20	
E04AB020	25,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	35,50	
E05HRE010	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO RETICULAR PLANO	18,04	18,04	

99,07

Suma la partida..... 99,07
Costes indirectos 5,00% 4,95

TOTAL PARTIDA..... 104,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con DOS CÉNTIMOS

E05HRB100	m2	FORJADO RETICULAR 22+5 ARCILLA EXPANDIDA Forjado reticular formado por nervios de hormigón armado cada 82 cm., canto 22+5 cm., con bloque de arcilla expandida de 70x23x22 cm. para aligerado de forjado y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/p.p. de armadura (16,00 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado y desencofrado y macizo de capiteles, terminado, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR y EHE-08.			
O01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	6,78	
O01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,17	6,36	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P01HA010	0,163 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	11,86	
P03BA090	4,000 u	Bloque arc.exp. forj. retic. 70x23x22	1,25	5,00	
P03AM120	1,000 m2	Malla 20x20x5 1,564 kg/m2	1,20	1,20	
E04AB020	16,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	22,72	
E05HRE010	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO RETICULAR PLANO	18,04	18,04	

74,80

Suma la partida..... 74,80
Costes indirectos 5,00% 3,74

TOTAL PARTIDA..... 78,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HRB110	m2	FORJADO RETICULAR 25+5 ARCILLA EXPANDIDA Forjado reticular formado por nervios de hormigón armado cada 82 cm., canto 25+5 cm., con bloque de arcilla expandida de 70x23x25 cm. para aligerado de forjado y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/p.p. de armadura (20,00 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado y desencofrado y macizo de capiteles, terminado, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR y EHE-08.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P01HA010	0,177 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	12,88	
P03BA100	4,000 u	Bloque arc.exp. forj. retic. 70x23x25	1,37	5,48	
P03AM120	1,000 m2	Malla 20x20x5 1,564 kg/m2	1,20	1,20	
E04AB020	20,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	28,40	
E05HRE010	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO RETICULAR PLANO	18,04	18,04	

83,85

Suma la partida..... 83,85
Costes indirectos 5,00% 4,19

TOTAL PARTIDA..... 88,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

E05HRB120	m2	FORJADO RETICULAR 30+5 ARCILLA EXPANDIDA Forjado reticular formado por nervios de hormigón armado cada 82 cm., canto 30+5 cm., con bloque de arcilla expandida de 70x23x30 cm. para aligerado de forjado y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/p.p. de armadura (22,00 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado y desencofrado y macizo de capiteles, terminado, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR y EHE-08.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P01HA010	0,202 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	14,70	
P03BA110	4,000 u	Bloque arc.exp. forj. retic. 70x23x30	1,49	5,96	
P03AM120	1,000 m2	Malla 20x20x5 1,564 kg/m2	1,20	1,20	
E04AB020	22,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	31,24	
E05HRE010	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO RETICULAR PLANO	18,04	18,04	

88,99

Suma la partida..... 88,99
Costes indirectos 5,00% 4,45

TOTAL PARTIDA..... 93,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E05HRC010	m2	FORJADO RETICULAR 25+5/80x80 CASETÓN RECUPERABLE Forjado reticular 80x80 y canto 25+5 cm., con casetón de plástico recuperable de 80x80x25 cm. y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/p.p. de armadura (21,00 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado, desencofrado y macizo de capiteles, terminado, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR y EHE-08.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P01HA010	0,205 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	14,92	
P03AM120	1,000 m2	Malla 20x20x5 1,564 kg/m2	1,20	1,20	
E04AB020	21,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	29,82	
E05HRE020	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO RETICULAR CUBETA 25	22,46	22,46	

86,25

Suma la partida..... 86,25
Costes indirectos 5,00% 4,31

TOTAL PARTIDA..... 90,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HRC020	m2	FORJADO RETICULAR 30+5/80x80 CASETÓN RECUPERABLE Forjado reticular 80x80 y canto 30+5 cm., con casetón de plástico recuperable de 80x80x30 cm. y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/p.p. de armadura (23,00 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado, desencofrado y macizo de capiteles, terminado, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR y EHE-08.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P01HA010	0,235 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	17,10	
P03AM120	1,000 m2	Malla 20x20x5 1,564 kg/m2	1,20	1,20	
E04AB020	23,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	32,66	
E05HRE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO RETICULAR CUBETA 30	22,46	22,46	
					91,27
Suma la partida.....					91,27
Costes indirectos					4,56
TOTAL PARTIDA.....					95,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E05HRC030	m2	FORJADO RETICULAR 35+5/80x80 CASETÓN RECUPERABLE Forjado reticular 80x80 y canto 35+5 cm., con casetón de plástico recuperable de 80x80x35 cm. y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/p.p. de armadura (25,00 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado, desencofrado y macizo de capiteles, terminado, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR y EHE-08.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P01HA010	0,249 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	18,12	
P03AM120	1,000 m2	Malla 20x20x5 1,564 kg/m2	1,20	1,20	
E04AB020	25,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	35,50	
E05HRE040	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO RETICULAR CUBETA 35	22,64	22,64	
					95,31
Suma la partida.....					95,31
Costes indirectos					4,77
TOTAL PARTIDA.....					100,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E05HRC040	m2	FORJADO RETICULAR 40+5/80x80 CASETÓN RECUPERABLE Forjado reticular 80x80 y canto 40+5 cm., con casetón de plástico recuperable de 80x80x40 cm. y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central, i/p.p. de armadura (28,00 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado, desencofrado y macizo de capiteles, terminado, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR y EHE-08.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,17	7,27	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
P01HA010	0,264 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	19,21	
P03AM120	1,000 m2	Malla 20x20x5 1,564 kg/m2	1,20	1,20	
E04AB020	28,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	39,76	
E05HRE050	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO RETICULAR CUBETA 40	22,46	22,46	
					100,48
Suma la partida.....					100,48
Costes indirectos					5,02
TOTAL PARTIDA.....					105,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HRE010	m2	ENCOFRADO FORJADO RETICULAR PLANO Encofrado y desencofrado de forjado reticular con sistema metálico de encofrado y tableros de madera de pino de 26 mm. de espesor con puntales hasta 3,1 m. de altura. Según norma NTE-EME y EHE-08.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
A05C010	1,000 mes	ALQ. M2 APEO ENCOFRADO PLANO	0,71	0,71	
A05C020	0,500 mes	ALQ. M2 ENCOFRADO RECUPERABLE PLANO	5,53	2,77	
P01EM205	0,004 m3	Tabloncillo pino 2,50/5,50x205x55	238,65	0,95	
P01EM225	0,004 m3	Tabla pino 2,00/2,50 de 26mm	236,60	0,95	
P01UC030	0,050 kg	Puntas 20x100	7,85	0,39	
P03AAA020	0,050 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,05	
					18,04
Suma la partida.....					18,04
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					18,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E05HRE020	m2	ENCOFRADO FORJADO RETICULAR CUBETA 25 Encofrado y desencofrado de forjado reticular de cubeta recuperable canto 25 cm., con sistema metálico de encofrado y cubetas de plástico recuperables, con puntales hasta 3,1 m. de altura. Según norma NTE-EME y EHE-08.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
A05C030	1,000 mes	ALQ. M2 APEO ENCOFRADO CUBETA	0,85	0,85	
A05C040	0,500 mes	ALQ. M2 ENCOF. RECUP. CUBETA C/25 cm	14,09	7,05	
P01EM205	0,004 m3	Tabloncillo pino 2,50/5,50x205x55	238,65	0,95	
P01EM225	0,004 m3	Tabla pino 2,00/2,50 de 26mm	236,60	0,95	
P01UC030	0,050 kg	Puntas 20x100	7,85	0,39	
P03AAA020	0,050 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,05	
					22,46
Suma la partida.....					22,46
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					23,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05HRE030	m2	ENCOFRADO FORJADO RETICULAR CUBETA 30 Encofrado y desencofrado de forjado reticular de cubeta recuperable canto 30 cm., con sistema metálico de encofrado y cubetas de plástico recuperables, con puntales hasta 3,1 m. de altura. Según norma NTE-EME y EHE-08.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
A05C030	1,000 mes	ALQ. M2 APEO ENCOFRADO CUBETA	0,85	0,85	
A05C050	0,500 mes	ALQ. M2 ENCOF. RECUP. CUBETA C/30 cm	14,09	7,05	
P01EM205	0,004 m3	Tabloncillo pino 2,50/5,50x205x55	238,65	0,95	
P01EM225	0,004 m3	Tabla pino 2,00/2,50 de 26mm	236,60	0,95	
P01UC030	0,050 kg	Puntas 20x100	7,85	0,39	
P03AAA020	0,050 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,05	
					22,46
Suma la partida.....					22,46
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					23,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HRE040	m2	ENCOFRADO FORJADO RETICULAR CUBETA 35 Encofrado y desencofrado de forjado reticular de cubeta recuperable canto 35 cm., con sistema metálico de encofrado y cubetas de plástico recuperables, con puntas hasta 3,1 m. de altura. Según norma NTE-EME y EHE-08.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1º encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
A05C030	1,000 mes	ALQ. M2 APEO ENCOFRADO CUBETA	0,85	0,85	
A05C060	0,500 mes	ALQ. M2 ENCOF. RECUP. CUBETA C/35 cm	14,46	7,23	
P01EM205	0,004 m3	Tabloncillo pino 2,50/5,50x205x55	238,65	0,95	
P01EM225	0,004 m3	Tabla pino 2,00/2,50 de 26mm	236,60	0,95	
P01UC030	0,050 kg	Puntas 20x100	7,85	0,39	
P03AAA020	0,050 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,05	
					22,64
Suma la partida.....					22,64
Costes indirectos					1,13
TOTAL PARTIDA.....					23,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E05HRE050	m2	ENCOFRADO FORJADO RETICULAR CUBETA 40 Encofrado y desencofrado de forjado reticular de cubeta recuperable canto 40 cm., con sistema metálico de encofrado y cubetas de plástico recuperables, con puntas hasta 3,1 m. de altura. Según norma NTE-EME y EHE-08.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1º encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
A05C030	1,000 mes	ALQ. M2 APEO ENCOFRADO CUBETA	0,85	0,85	
A05C070	0,500 mes	ALQ. M2 ENCOF. RECUP. CUBETA C/40 cm	14,09	7,05	
P01EM205	0,004 m3	Tabloncillo pino 2,50/5,50x205x55	238,65	0,95	
P01EM225	0,004 m3	Tabla pino 2,00/2,50 de 26mm	236,60	0,95	
P01UC030	0,050 kg	Puntas 20x100	7,85	0,39	
P03AAA020	0,050 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,05	
					22,46
Suma la partida.....					22,46
Costes indirectos					1,12
TOTAL PARTIDA.....					23,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05HSA010	m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO METÁLICO PILARES 30x30 cm Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares de 30x30 cm., i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado metálico, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE-08.			
E05HSM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I PILAR	91,59	91,59	
E05HSF010	11,111 m2	ENCOFRADO METÁLICO EN PILARES	8,84	98,22	
E04AB020	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	113,60	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					308,14
Suma la partida.....					308,14
Costes indirectos					15,41
TOTAL PARTIDA.....					323,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E05HSA020	m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA PILARES 30x30 cm Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares de 30x30 cm., i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHS y EHE-08.			
E05HSM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I PILAR	91,59	91,59	
E05HSD010	11,111 m2	ENCOFRADO MADERA EN PILARES 4 POSTURAS	14,93	165,89	
E04AB020	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	113,60	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					375,81
Suma la partida.....					375,81
Costes indirectos					18,79
TOTAL PARTIDA.....					394,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HSA030	m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA VISTA PILAR 30x30 cm Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares de 30x30 cm., i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado de madera vista formado por tabla machihembrada de pino de 22 mm., vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHS y EHE-08.			
E05HSM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I PILAR	91,59	91,59	
E05HSD020	11,111 m2	ENCOFRADO MADERA M-H PILARES VISTO	33,95	377,22	
E04AB020	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	113,60	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					587,14
Suma la partida.....					587,14
Costes indirectos					29,36
TOTAL PARTIDA.....					616,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS DIECISEIS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E05HSA040	m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO METÁLICO PILAR CIRCULAR D=30 Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares circulares de diámetro 30 cm., i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado metálico, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE-08.			
E05HSM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I PILAR	91,59	91,59	
E05HSF020	14,147 m2	ENCOFRADO PILAR CIRCULAR VISTO METÁLICO	8,15	115,30	
E04AB020	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	113,60	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					325,22
Suma la partida.....					325,22
Costes indirectos					16,26
TOTAL PARTIDA.....					341,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05HSA050	m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA PILAR CIRCULAR D=30 Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares circulares de diámetro 30 cm., i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado visto de madera de pino machihembrada, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHS y EHE-08.			
E05HSM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I PILAR	91,59	91,59	
E05HSD030	14,147 m2	ENCOFRADO PILAR CIRCULAR VISTO MADERA	47,88	677,36	
E04AB020	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	113,60	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					887,28
Suma la partida.....					887,28
Costes indirectos					44,36
TOTAL PARTIDA.....					931,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E05HSA060	m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO METÁLICO PILARES 30x30 cm Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares de 30x30 cm., i/p.p. de armadura (120 kg/m3.) y encofrado metálico, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE-08.			
E05HSM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I PILAR	91,59	91,59	
E05HSF010	11,111 m2	ENCOFRADO METÁLICO EN PILARES	8,84	98,22	
E04AB020	120,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	170,40	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					364,94
Suma la partida.....					364,94
Costes indirectos					18,25
TOTAL PARTIDA.....					383,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HSA070	m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA PILARES 30x30 cm Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares de 30x30 cm., i/p.p. de armadura (120 kg/m3.) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHS y EHE-08.			
E05HSM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I PILAR	91,59	91,59	
E05HSD010	11,111 m2	ENCOFRADO MADERA EN PILARES 4 POSTURAS	14,93	165,89	
E04AB020	120,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	170,40	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					432,61
Suma la partida.....					432,61
Costes indirectos					21,63
TOTAL PARTIDA.....					454,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E05HSA080	m3	HA-25/P/20/I MADERA VISTA PILARES 30x30 cm Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares de 30x30 cm., i/p.p. de armadura (120 kg/m3.) y encofrado visto de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHS, EME y EHE-08.			
E05HSM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I PILAR	91,59	91,59	
E05HSD020	11,111 m2	ENCOFRADO MADERA M-H PILARES VISTO	33,95	377,22	
E04AB020	120,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	170,40	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					643,94
Suma la partida.....					643,94
Costes indirectos					32,20
TOTAL PARTIDA.....					676,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E05HSA090	m3	HA-25/P/20/I METÁLICO PILAR CIRCULAR D=30 Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares circulares de diámetro 30 cm., i/p.p. de armadura (120 kg/m3.) y encofrado circular metálico visto, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE-08.			
E05HSM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I PILAR	91,59	91,59	
E05HSF020	14,147 m2	ENCOFRADO PILAR CIRCULAR VISTO METÁLICO	8,15	115,30	
E04AB020	120,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	170,40	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					382,02
Suma la partida.....					382,02
Costes indirectos					19,10
TOTAL PARTIDA.....					401,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS UN EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E05HSA100	m3	HA-25/P/20/I MADERA PILAR CIRCULAR D=30 Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares circulares de diámetro 30 cm., i/p.p. de armadura (120 kg/m3.) y encofrado circular madera vista, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHS, EME y EHE-08.			
E05HSM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I PILAR	91,59	91,59	
E05HSD030	14,147 m2	ENCOFRADO PILAR CIRCULAR VISTO MADERA	47,88	677,36	
E04AB020	120,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	170,40	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					944,08
Suma la partida.....					944,08
Costes indirectos					47,20
TOTAL PARTIDA.....					991,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HSA110	m3	HA-25/P/20/I CARTÓN PILAR D=30 Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares circulares de diámetro 30 cm., i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado visto circular de cartón, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE-08.			
E05HSM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I PILAR	91,59	91,59	
E05HSC030	14,147 m	ENCOFRADO PILARES CIRCULARES VISTO CARTÓN 30	20,33	287,61	
E04AB020	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	113,60	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					497,53
Suma la partida.....					497,53
Costes indirectos					24,88
TOTAL PARTIDA.....					522,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E05HSA120	m3	HA-25/P/20/I CARTÓN PILAR D=35 Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares circulares de diámetro 35 cm., i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado visto circular de cartón, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE-08.			
E05HSM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I PILAR	91,59	91,59	
E05HSC040	10,394 m	ENCOFRADO PILARES CIRCULARES VISTO CARTÓN 35	23,05	239,58	
E04AB020	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	113,60	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					449,50
Suma la partida.....					449,50
Costes indirectos					22,48
TOTAL PARTIDA.....					471,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05HSA130	m3	HA-35/P/20/I ENCOFRADO METÁLICO PILARES 30x30 cm Hormigón armado HA-35 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares de 30x30 cm., i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado metálico, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHS y EHE-08.			
E05HSM020	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-35/P/20/I PILAR	98,95	98,95	
E05HSF010	11,111 m2	ENCOFRADO METÁLICO EN PILARES	8,84	98,22	
E04AB020	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	113,60	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					315,50
Suma la partida.....					315,50
Costes indirectos					15,78
TOTAL PARTIDA.....					331,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E05HSA140	m3	HA-35/P/20/I ENCOFRADO MADERA PILARES 30x30 cm Hormigón armado HA-35 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares de 30x30 cm., i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHS y EHE-08.			
E05HSM020	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-35/P/20/I PILAR	98,95	98,95	
E05HSD010	11,111 m2	ENCOFRADO MADERA EN PILARES 4 POSTURAS	14,93	165,89	
E04AB020	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	113,60	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					383,17
Suma la partida.....					383,17
Costes indirectos					19,16
TOTAL PARTIDA.....					402,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DOS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HSA150	m3	HA-35/P/20/I ENCOFRADO MADERA VISTA PILARES 30x30 cm Hormigón armado HA-35 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares de 30x30 cm., i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado de madera vista formado por tabla machihembrada de pino de 22 mm., vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHS y EHE-08.			
E05HSM020	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-35/P/20/I PILAR	98,95	98,95	
E05HSD020	11,111 m2	ENCOFRADO MADERA M-H PILARES VISTO	33,95	377,22	
E04AB020	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	113,60	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					594,50
Suma la partida.....					594,50
Costes indirectos					29,73
TOTAL PARTIDA.....					624,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E05HSA160	m3	HA-35/P/20/I ENCOFRADO METÁLICO PILAR CIRCULAR D=30 Hormigón armado HA-35 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares circulares de diámetro 30 cm., i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado metálico, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE-08.			
E05HSM020	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-35/P/20/I PILAR	98,95	98,95	
E05HSF020	14,147 m2	ENCOFRADO PILAR CIRCULAR VISTO METÁLICO	8,15	115,30	
E04AB020	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	113,60	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					332,58
Suma la partida.....					332,58
Costes indirectos					16,63
TOTAL PARTIDA.....					349,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E05HSA170	m3	HA-35/P/20/I ENCOFRADO MADERA PILAR CIRCULAR D=30 Hormigón armado HA-35 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares circulares de diámetro 30 cm., i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado visto de madera de pino machihembrada, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHS y EHE-08.			
E05HSM020	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-35/P/20/I PILAR	98,95	98,95	
E05HSD030	14,147 m2	ENCOFRADO PILAR CIRCULAR VISTO MADERA	47,88	677,36	
E04AB020	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	113,60	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					894,64
Suma la partida.....					894,64
Costes indirectos					44,73
TOTAL PARTIDA.....					939,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E05HSA180	m3	HA-30/P/20/I ENCOFRADO METÁLICO PILARES 30x30 cm Hormigón armado HA-30 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares de 30x30 cm., i/p.p. de armadura (120 kg/m3.) y encofrado metálico, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE-08.			
E05HSM015	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-30/P/20/I PILAR	95,69	95,69	
E05HSF010	11,111 m2	ENCOFRADO METÁLICO EN PILARES	8,84	98,22	
E04AB020	120,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	170,40	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					369,04
Suma la partida.....					369,04
Costes indirectos					18,45
TOTAL PARTIDA.....					387,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HSA190	m3	HA-30/P/20/I ENCOFRADO MADERA PILARES 30x30 cm Hormigón armado HA-30 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares de 30x30 cm., i/p.p. de armadura (120 kg/m3.) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHS y EHE-08.			
E05HSM015	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-30/P/20/I PILAR	95,69	95,69	
E05HSD010	11,111 m2	ENCOFRADO MADERA EN PILARES 4 POSTURAS	14,93	165,89	
E04AB020	120,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	170,40	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					436,71
Suma la partida.....					436,71
Costes indirectos					5,00% 21,84
TOTAL PARTIDA.....					458,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E05HSA200	m3	HA-30/P/20/I MADERA VISTA PILAR 30x30 cm Hormigón armado HA-30 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares de 30x30 cm., i/p.p. de armadura (120 kg/m3.) y encofrado visto de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHS, EME y EHE-08.			
E05HSM015	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-30/P/20/I PILAR	95,69	95,69	
E05HSD020	11,111 m2	ENCOFRADO MADERA M-H PILARES VISTO	33,95	377,22	
E04AB020	120,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	170,40	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					648,04
Suma la partida.....					648,04
Costes indirectos					5,00% 32,40
TOTAL PARTIDA.....					680,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS OCHENTA EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E05HSA210	m3	HA-30/P/20/I METÁLICO PILAR CIRCULAR D=30 Hormigón armado HA-30 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares circulares de diámetro 30 cm., i/p.p. de armadura (120 kg/m3.) y encofrado circular metálico visto, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE-08.			
E05HSM015	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-30/P/20/I PILAR	95,69	95,69	
E05HSF020	14,147 m2	ENCOFRADO PILAR CIRCULAR VISTO METÁLICO	8,15	115,30	
E04AB020	120,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	170,40	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					386,12
Suma la partida.....					386,12
Costes indirectos					5,00% 19,31
TOTAL PARTIDA.....					405,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E05HSA220	m3	HA-30/P/20/I MADERA PILAR CIRCULAR D=30 Hormigón armado HA-30 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares circulares de diámetro 30 cm., i/p.p. de armadura (120 kg/m3.) y encofrado circular madera vista, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHS, EME y EHE-08.			
E05HSM015	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-30/P/20/I PILAR	95,69	95,69	
E05HSD030	14,147 m2	ENCOFRADO PILAR CIRCULAR VISTO MADERA	47,88	677,36	
E04AB020	120,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	170,40	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					948,18
Suma la partida.....					948,18
Costes indirectos					5,00% 47,41
TOTAL PARTIDA.....					995,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HSA230	m3	HA-35/P/20/I CARTÓN PILAR D=30 Hormigón armado HA-35 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares circulares de diámetro 30 cm., i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado visto circular de cartón, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE-08.			
E05HSM020	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-35/P/20/I PILAR	98,95	98,95	
E05HSC030	14,147 m	ENCOFRADO PILARES CIRCULARES VISTO CARTÓN 30	20,33	287,61	
E04AB020	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	113,60	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					504,89
Suma la partida.....					504,89
Costes indirectos					5,00% 25,24
TOTAL PARTIDA.....					530,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E05HSA240	m3	HA-35/P/20/I CARTÓN PILAR D=35 Hormigón armado HA-35 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en pilares circulares de diámetro 35 cm., i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado visto circular de cartón, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE-08.			
E05HSM020	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-35/P/20/I PILAR	98,95	98,95	
E05HSC040	10,394 m	ENCOFRADO PILARES CIRCULARES VISTO CARTÓN 35	23,05	239,58	
E04AB020	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	113,60	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
					456,86
Suma la partida.....					456,86
Costes indirectos					5,00% 22,84
TOTAL PARTIDA.....					479,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E05HSA250	m3	HORM.AUTOCOMP.HA-25/AC/12/I AGILIA ARQUIT.CEM.BL.E.MAD.VIST.PILAR Hormigón armado hormigón autocompactante HA-25/AC/12/I Agilia Arquitectónico con cemento blanco de Lafarge con 2 horas de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central, en pilares de 30x30 cm., i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado de madera vista formado por tabla machihembrada de pino de 22 mm., vertido con pluma-grúa y colocado. Según normas NTE-EME, EHS y EHE-08.			
E05HSM028	1,000 m3	HORM.P/ARMAR H.AUTOCOMP.HA-25/AC/12/I AGILIA ARQUI CEM BL PILAR	130,35	130,35	
E05HSD020	11,110 m2	ENCOFRADO MADERA M-H PILARES VISTO	33,95	377,18	
E04AB020	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	113,60	
M02GT002	0,125 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,36	
					623,49
Suma la partida.....					623,49
Costes indirectos					5,00% 31,17
TOTAL PARTIDA.....					654,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E05HSA260	m3	HORM.AUTOCOMP.HA-35/AC/12/I AGILIA ARQUIT.CEM BL CARTÓN PILAR 35 Hormigón armado autocompactante HA-35/AC/12/I Agilia Arquitectónico con cemento blanco de Lafarge con 2 horas de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central, en pilares circulares de diámetro 35 cm., i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado visto circular de cartón, vertido con pluma-grúa, y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE-08.			
E05HSM029	1,000 m3	HORM.P/ARMAR H.AUTOCOMP.HA-35/AC/12/I AGILIA ARQUI CEM BL PILAR	132,75	132,75	
E05HSC040	10,394 m	ENCOFRADO PILARES CIRCULARES VISTO CARTÓN 35	23,05	239,58	
E04AB020	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	113,60	
M02GT002	0,125 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,36	
					488,29
Suma la partida.....					488,29
Costes indirectos					5,00% 24,41
TOTAL PARTIDA.....					512,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DOCE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HSC010	m	ENCOFRADO PILARES CIRCULARES VISTO CARTÓN 20 Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura y 20 cm. de diámetro, con encofrado de cartón.			
O01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,87	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
M13ECC370	1,000 m	Encof. cartón liso pilar cir. D 200, <4m.	7,54	7,54	
P01UC020	0,065 kg	Puntas 17x70	7,77	0,51	
P03AAA020	0,075 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,07	
					15,62
		Suma la partida.....			15,62
		Costes indirectos		5,00%	0,78
		TOTAL PARTIDA.....			16,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E05HSC020	m	ENCOFRADO PILARES CIRCULARES VISTO CARTÓN 25 Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura y 25 cm. de diámetro, con encofrado de cartón.			
O01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,87	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
M13ECC380	1,000 m	Encof. cartón liso pilar cir. D 250, <4m.	9,34	9,34	
P01UC020	0,065 kg	Puntas 17x70	7,77	0,51	
P03AAA020	0,075 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,07	
					17,42
		Suma la partida.....			17,42
		Costes indirectos		5,00%	0,87
		TOTAL PARTIDA.....			18,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E05HSC030	m	ENCOFRADO PILARES CIRCULARES VISTO CARTÓN 30 Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura y 30 cm. de diámetro, con encofrado de cartón.			
O01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,87	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
M13ECC390	1,000 m	Encof. cartón liso pilar cir. D 300, <4m.	12,25	12,25	
P01UC020	0,065 kg	Puntas 17x70	7,77	0,51	
P03AAA020	0,075 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,07	
					20,33
		Suma la partida.....			20,33
		Costes indirectos		5,00%	1,02
		TOTAL PARTIDA.....			21,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E05HSC040	m	ENCOFRADO PILARES CIRCULARES VISTO CARTÓN 35 Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura y 35 cm. de diámetro, con encofrado de cartón.			
O01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,87	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
M13ECC400	1,000 m	Encof. cartón liso pilar cir. D 350, <4m.	14,97	14,97	
P01UC020	0,065 kg	Puntas 17x70	7,77	0,51	
P03AAA020	0,075 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,07	
					23,05
		Suma la partida.....			23,05
		Costes indirectos		5,00%	1,15
		TOTAL PARTIDA.....			24,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E05HSC050	m	ENCOFRADO PILARES CIRCULARES VISTO CARTÓN 40 Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura y 40 cm. de diámetro, con encofrado de cartón.			
O01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,87	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
M13ECC410	1,000 m	Encof. cartón liso pilar cir. D 400, <4m.	22,37	22,37	
P01UC020	0,065 kg	Puntas 17x70	7,77	0,51	
P03AAA020	0,075 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,07	
					30,45
		Suma la partida.....			30,45
		Costes indirectos		5,00%	1,52
		TOTAL PARTIDA.....			31,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HSC060	m	ENCOFRADO PILARES CIRCULARES VISTO CARTÓN 45 Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura y 45 cm. de diámetro, con encofrado de cartón.			
O01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,87	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
M13ECC420	1,000 m	Encof. cartón liso pilar cir. D 450, <4m.	26,08	26,08	
P01UC020	0,065 kg	Puntas 17x70	7,77	0,51	
P03AAA020	0,075 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,07	
					34,16
		Suma la partida.....			34,16
		Costes indirectos		5,00%	1,71
		TOTAL PARTIDA.....			35,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E05HSC070	m	ENCOFRADO PILARES CIRCULARES VISTO CARTÓN 50 Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura y 50 cm. de diámetro, con encofrado de cartón.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
M13ECC430	1,000 m	Encof. cartón liso pilar cir. D 500, <4m.	28,82	28,82	
P01UC020	0,065 kg	Puntas 17x70	7,77	0,51	
P03AAA020	0,075 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,07	
					38,78
		Suma la partida.....			38,78
		Costes indirectos		5,00%	1,94
		TOTAL PARTIDA.....			40,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E05HSC080	m	ENCOFRADO PILARES CIRCULARES VISTO CARTÓN 55 Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura y 55 cm. de diámetro, con encofrado de cartón.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
M13ECC440	1,000 m	Encof. cartón liso pilar cir. D 550, <4m.	31,71	31,71	
P01UC020	0,065 kg	Puntas 17x70	7,77	0,51	
P03AAA020	0,075 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,07	
					41,67
		Suma la partida.....			41,67
		Costes indirectos		5,00%	2,08
		TOTAL PARTIDA.....			43,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E05HSC090	m	ENCOFRADO PILARES CIRCULARES VISTO CARTÓN 60 Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura y 60 cm. de diámetro, con encofrado de cartón.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
M13ECC450	1,000 m	Encof. cartón liso pilar cir. D 600, <4m.	34,57	34,57	
P01UC020	0,070 kg	Puntas 17x70	7,77	0,54	
P03AAA020	0,080 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,07	
					44,56
		Suma la partida.....			44,56
		Costes indirectos		5,00%	2,23
		TOTAL PARTIDA.....			46,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E05HSC100	m	ENCOFRADO PILARES CUADRADOS VISTO CARTÓN 20x20 Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura de 20x20, con encofrado de cartón.			
O01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,87	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
M13ECL030	1,000 m	Encof. cartón liso pilar 200x200, <4m.	19,71	19,71	
P01UC020	0,065 kg	Puntas 17x70	7,77	0,51	
P03AAA020	0,075 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,07	
					27,79
		Suma la partida.....			27,79
		Costes indirectos		5,00%	1,39
		TOTAL PARTIDA.....			29,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HSC110	m	ENCOFRADO PILARES RECTANGULARES VISTO CARTÓN 20x25 Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura de 20x25, con encofrado de cartón.			
O01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,87	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
M13ECL040	1,000 m	Encof. cartón liso pilar 20x25 cm, <4m	26,66	26,66	
P01UC020	0,065 kg	Puntas 17x70	7,77	0,51	
P03AAA020	0,075 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,07	
					34,74
		Suma la partida.....			34,74
		Costes indirectos		5,00%	1,74
		TOTAL PARTIDA.....			36,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05HSC120	m	ENCOFRADO PILARES RECTANGULARES VISTO CARTÓN 20x30 Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura de 20x30, con encofrado de cartón.			
O01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,87	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
M13ECL060	1,000 m	Encof. cartón liso pilar 20x30 cm, <4m	37,01	37,01	
P01UC020	0,065 kg	Puntas 17x70	7,77	0,51	
P03AAA020	0,075 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,07	
					45,09
		Suma la partida.....			45,09
		Costes indirectos		5,00%	2,25
		TOTAL PARTIDA.....			47,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E05HSC130	m	ENCOFRADO PILARES CUADRADOS VISTO CARTÓN 25x25 Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura de 25x25, con encofrado de cartón.			
O01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,87	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
M13ECL050	1,000 m	Encof. cartón liso pilar 250x250, <4m.	25,83	25,83	
P01UC020	0,065 kg	Puntas 17x70	7,77	0,51	
P03AAA020	0,075 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,07	
					33,91
		Suma la partida.....			33,91
		Costes indirectos		5,00%	1,70
		TOTAL PARTIDA.....			35,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E05HSC140	m	ENCOFRADO PILARES CUADRADOS VISTO CARTÓN 30x30 Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura de 30x30, con encofrado de cartón.			
O01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,87	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
M13ECL080	1,000 m	Encof. cartón liso pilar 300x300, <4m.	37,59	37,59	
P01UC020	0,065 kg	Puntas 17x70	7,77	0,51	
P03AAA020	0,075 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,07	
					45,67
		Suma la partida.....			45,67
		Costes indirectos		5,00%	2,28
		TOTAL PARTIDA.....			47,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E05HSC150	m	ENCOFRADO PILARES CUADRADOS VISTO CARTÓN 35x35 Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura de 35x35, con encofrado de cartón.			
O01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,87	
O01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,17	3,63	
M13ECL120	1,000 m	Encof. cartón liso pilar 350x350, >4m.	50,51	50,51	
P01UC020	0,065 kg	Puntas 17x70	7,77	0,51	
P03AAA020	0,075 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,07	
					58,59
		Suma la partida.....			58,59
		Costes indirectos		5,00%	2,93
		TOTAL PARTIDA.....			61,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HSD010	m2	ENCOFRADO MADERA EN PILARES 4 POSTURAS Encofrado y desencofrado de pilares de hasta 3 m. de altura y 0,16 m2. de sección con tablero de madera de pino de 25 mm. confeccionados previamente, considerando 4 posturas. Normas NTE-EME.			
O01OB010	0,210 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,07	
O01OB020	0,210 h	Ayudante encofrador	18,17	3,82	
M13EM020	1,000 m2	Tablero encofrar 26 mm. 4 p.	2,46	2,46	
P01EM290	0,015 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	3,97	
P01UC030	0,070 kg	Puntas 20x100	7,85	0,55	
P03AAA020	0,070 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,06	
					14,93
		Suma la partida.....			14,93
		Costes indirectos		5,00%	0,75
		TOTAL PARTIDA.....			15,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05HSD020	m2	ENCOFRADO MADERA M-H PILARES VISTO Encofrado y desencofrado de pilares de hasta 3 m. de altura y 0,10 m2. de sección con tablero formado por tabla machihembrada de madera de pino de 22 mm. confeccionados previamente, considerando 1 postura. Normas NTE-EME.			
O01OB010	0,280 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	5,42	
O01OB020	0,280 h	Ayudante encofrador	18,17	5,09	
P01EM260	1,000 m2	Tabla machihembrada 2,5x9/16 de 22mm	19,13	19,13	
P01EM290	0,014 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	3,70	
P01UC030	0,070 kg	Puntas 20x100	7,85	0,55	
P03AAA020	0,070 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,06	
					33,95
		Suma la partida.....			33,95
		Costes indirectos		5,00%	1,70
		TOTAL PARTIDA.....			35,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E05HSD030	m2	ENCOFRADO PILAR CIRCULAR VISTO MADERA Encofrado y desencofrado de pilares de hasta 3 m. de altura y 40 cm. de diámetro con tableros formado de tablas machihembradas de madera de pino de 22 mm. confeccionadas previamente, considerando 1 postura. Normas NTE-EME.			
O01OB010	0,500 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	9,68	
O01OB020	0,500 h	Ayudante encofrador	18,17	9,09	
P01EM260	1,000 m2	Tabla machihembrada 2,5x9/16 de 22mm	19,13	19,13	
P01EM290	0,035 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	9,26	
P01UC030	0,080 kg	Puntas 20x100	7,85	0,63	
P03AAA020	0,095 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,09	
					47,88
		Suma la partida.....			47,88
		Costes indirectos		5,00%	2,39
		TOTAL PARTIDA.....			50,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E05HSF010	m2	ENCOFRADO METÁLICO EN PILARES Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura y 0,16 m2. de sección, con chapas metálicas de 300x50 cm.			
O01OB010	0,135 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	2,61	
O01OB020	0,135 h	Ayudante encofrador	18,17	2,45	
M13EF010	1,000 m2	Encof. chapa hasta 1 m2.10 p.	3,34	3,34	
P01UC030	0,050 kg	Puntas 20x100	7,85	0,39	
P03AAA020	0,050 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,05	
					8,84
		Suma la partida.....			8,84
		Costes indirectos		5,00%	0,44
		TOTAL PARTIDA.....			9,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HSF020	m2	ENCOFRADO PILAR CIRCULAR VISTO METÁLICO Encofrado y desencofrado de pilares, para quedar visto, hasta 3 m. de altura y 30 cm. de diámetro, con encofrado metálico circular, considerando 50 posturas.			
O01OB010	0,150 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	2,90	
O01OB020	0,150 h	Ayudante encofrador	18,17	2,73	
M13ED040	1,061 m	Encof.met.cir. D=30 cm. 3 m.	1,83	1,94	
P01UC030	0,065 kg	Puntas 20x100	7,85	0,51	
P03AAA020	0,075 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,07	
					8,15
		Suma la partida.....			8,15
		Costes indirectos		5,00%	0,41
		TOTAL PARTIDA.....			8,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E05HSM010	m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I PILAR Hormigón para armar HA-25/P/20/I, elaborado en central, en pilares, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE-08.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
O01OB025	0,250 h	Oficial 1ª gruísta	18,87	4,72	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
P01HA010	1,000 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	72,76	
					91,59
		Suma la partida.....			91,59
		Costes indirectos		5,00%	4,58
		TOTAL PARTIDA.....			96,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E05HSM015	m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-30/P/20/I PILAR Hormigón para armar HA-30/P/20/I, elaborado en central, en pilares, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE-08.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
O01OB025	0,250 h	Oficial 1ª gruísta	18,87	4,72	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
P01HA030	1,000 m3	Hormigón HA-30/P/20/I central	76,86	76,86	
					95,69
		Suma la partida.....			95,69
		Costes indirectos		5,00%	4,78
		TOTAL PARTIDA.....			100,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E05HSM020	m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-35/P/20/I PILAR Hormigón para armar HA-35/P/20/I, elaborado en central, en pilares, incluso vertido con pluma grúa, vibrado y colocado, según NTE-EMS y EHE-08.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
O01OB025	0,250 h	Oficial 1ª gruísta	18,87	4,72	
M02GT002	0,250 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	4,73	
P01HA050	1,000 m3	Hormigón HA-35/P/20/I central	80,12	80,12	
					98,95
		Suma la partida.....			98,95
		Costes indirectos		5,00%	4,95
		TOTAL PARTIDA.....			103,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HSM025	m3	HORM.P/ARMAR H.AUTOCOMP.HA-25/AC/12/I AGILIA VERTICAL PILAR Hormigón autocompactante HA-25/AC/12/I Agilia Vertical de Lafarge con 2 horas de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central, en pilares, incluso vertido con pluma-grúa, y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE-08.			
O01OB010	0,125 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	2,42	
O01OB020	0,125 h	Ayudante encofrador	18,17	2,27	
O01OB025	0,060 h	Oficial 1ª gruísta	18,87	1,13	
M02GT002	0,060 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,13	
P01HA500	1,000 m3	Horm.HA-25/AC/12/I Agilia Vertical central	102,80	102,80	
					109,75
Suma la partida.....					109,75
Costes indirectos					5,00%
					5,49
TOTAL PARTIDA.....					115,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

E05HSM028	m3	HORM.P/ARMAR H.AUTOCOMP.HA-25/AC/12/I AGILIA ARQUI CEM BL PILAR Hormigón autocompactante HA-25/AC/12/I Agilia Arquitectónico con cemento blanco de Lafarge con 2 horas de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central, en pilares, incluso vertido con pluma-grúa y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE-08.			
O01OB010	0,125 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	2,42	
O01OB020	0,125 h	Ayudante encofrador	18,17	2,27	
O01OB025	0,060 h	Oficial 1ª gruísta	18,87	1,13	
M02GT002	0,060 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,13	
P01HA502	1,000 m3	Hom.HA-25/AC/12/I Agilia Arquit.ctral.cem.bl	123,40	123,40	
					130,35
Suma la partida.....					130,35
Costes indirectos					5,00%
					6,52
TOTAL PARTIDA.....					136,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E05HSM029	m3	HORM.P/ARMAR H.AUTOCOMP.HA-35/AC/12/I AGILIA ARQUI CEM BL PILAR Hormigón autocompactante HA-35/AC/12/I Agilia Arquitectónico con cemento blanco de Lafarge con 2 horas de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central, en pilares vistos, incluso vertido con pluma-grúa y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE-08.			
O01OB010	0,125 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	2,42	
O01OB020	0,125 h	Ayudante encofrador	18,17	2,27	
O01OB025	0,060 h	Oficial 1ª gruísta	18,87	1,13	
M02GT002	0,060 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,13	
P01HA505	1,000 m3	Horm.HA-35/AC/12/I Agilia Arquit.cem.bl.ctral.	125,80	125,80	
					132,75
Suma la partida.....					132,75
Costes indirectos					5,00%
					6,64
TOTAL PARTIDA.....					139,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E05HSM030	m3	HORM.P/ARMAR H.AUTOCOMP.HA-25/AC/12/I AGILIA ARQUIT.PILAR VISTO Hormigón autocompactante HA-25/AC/12/I Agilia Arquitectónico de Lafarge con 2 horas de mantenimiento de propiedades reológicas, elaborado en central, en pilares vistos, incluso vertido con pluma-grúa y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE-08.			
O01OB010	0,125 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	2,42	
O01OB020	0,125 h	Ayudante encofrador	18,17	2,27	
O01OB025	0,060 h	Oficial 1ª gruísta	18,87	1,13	
M02GT002	0,060 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,13	
P01HA515	1,000 m3	Horm.HA-25/AC/12/I Agilia Arquitec.central	109,10	109,10	
					116,05
Suma la partida.....					116,05
Costes indirectos					5,00%
					5,80
TOTAL PARTIDA.....					121,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HVA010	m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en jácenas planas, i/p.p. de armadura (180 kg/m3.) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME y EHE-08.			
E05HVM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I JÁCENAS	85,56	85,56	
E05HVE010	5,556 m2	ENCOFRADO MADERA JÁCENAS 4 POSTURAS	28,28	157,12	
E04AB020	180,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	255,60	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
					501,12
Suma la partida.....					501,12
Costes indirectos 5,00%					25,06
TOTAL PARTIDA.....					526,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTISEIS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E05HVA020	m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA VISTA JÁCENA PLANAS Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en jácenas planas, i/p.p. de armadura (180 kg/m3.) y encofrado de madera vista, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME y EHE-08.			
E05HVM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I JÁCENAS	85,56	85,56	
E05HVE020	5,556 m2	ENCOFRADO VISTO MADERA EN JÁCENAS	56,91	316,19	
E04AB020	180,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	255,60	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
					660,19
Suma la partida.....					660,19
Costes indirectos 5,00%					33,01
TOTAL PARTIDA.....					693,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E05HVA030	m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS DE CUELQUE Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en jácenas de cuelque, i/p.p. de armadura (150 kg/m3.) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME y EHE-08.			
E05HVM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I JÁCENAS	85,56	85,56	
E05HVE010	4,167 m2	ENCOFRADO MADERA JÁCENAS 4 POSTURAS	28,28	117,84	
E04AB020	150,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	213,00	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
					419,24
Suma la partida.....					419,24
Costes indirectos 5,00%					20,96
TOTAL PARTIDA.....					440,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E05HVA040	m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA VISTA JÁCENA DE CUELQUE Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en jácenas de cuelque, i/p.p. de armadura (150 kg/m3.) y encofrado de madera vista, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME y EHE-08.			
E05HVM010	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I JÁCENAS	85,56	85,56	
E05HVE020	4,167 m2	ENCOFRADO VISTO MADERA EN JÁCENAS	56,91	237,14	
E04AB020	150,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	213,00	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
					538,54
Suma la partida.....					538,54
Costes indirectos 5,00%					26,93
TOTAL PARTIDA.....					565,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HVA050	m3	HA-35/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS Hormigón armado HA-35 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en jácenas planas, i/p.p. de armadura (180 kg/m3.) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME y EHE-08.			
E05HVM020	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-35/P/20/I JÁCENAS	92,92	92,92	
E05HVE010	5,556 m2	ENCOFRADO MADERA JÁCENAS 4 POSTURAS	28,28	157,12	
E04AB020	180,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	255,60	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
					508,48
Suma la partida.....					508,48
Costes indirectos					5,00% 25,42
TOTAL PARTIDA.....					533,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E05HVA060	m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado central, en zunchos planos, i/p.p. de armadura (75 kg/m3.) y encofrado de madera vista, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME y EHE-08.			
E05HVM030	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I ZUNCHOS	85,56	85,56	
E05HVE030	12,000 m2	ENCOFRADO ZUNCHOS CON MADERA 4 POSTURAS	24,09	289,08	
E04AB020	75,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	106,50	
M02GT002	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	1,89	
					483,03
Suma la partida.....					483,03
Costes indirectos					5,00% 24,15
TOTAL PARTIDA.....					507,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SIETE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E05HVA070	m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS DE CUELQUE Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en zunchos, i/p.p. de armadura (70 kg/m3.) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME.			
E05HVM030	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I ZUNCHOS	85,56	85,56	
E05HVE030	8,334 m2	ENCOFRADO ZUNCHOS CON MADERA 4 POSTURAS	24,09	200,77	
E04AB020	70,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	99,40	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
					388,57
Suma la partida.....					388,57
Costes indirectos					5,00% 19,43
TOTAL PARTIDA.....					408,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHO EUROS					
E05HVA080	m3	HA-35/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS Hormigón armado HA-35 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado central, en zunchos planos, i/p.p. de armadura (75 kg/m3.) y encofrado de madera vista, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME y EHE-08.			
E05HVM040	1,000 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-35/P/20/I ZUNCHOS	92,92	92,92	
E05HVE030	11,112 m2	ENCOFRADO ZUNCHOS CON MADERA 4 POSTURAS	24,09	267,69	
E04AB020	75,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	106,50	
M02GT002	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	2,84	
					469,95
Suma la partida.....					469,95
Costes indirectos					5,00% 23,50
TOTAL PARTIDA.....					493,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HVA125	m2	HA-25/P/20/I ENCOFRADO CONTINUO JÁCENAS PLANAS e=25 Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en jácenas planas de espesor 25cm, i/p.p. de armadura (180 kg/m3.) y encofrado continuo, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME y EHE-08.			
E05HVM010	0,175 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I JÁCENAS	85,56	14,97	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
E04AB020	45,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	63,90	
M02GT002	0,026 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	0,49	
					90,85
Suma la partida.....					90,85
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					95,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E05HVA127	m2	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS e=27 Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en jácenas planas de espesor 27cm, i/p.p. de armadura (180 kg/m3.) y encofrado continuo, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME y EHE-08.			
E05HVM010	0,162 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I JÁCENAS	85,56	13,86	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
E04AB020	48,600 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	69,01	
M02GT002	0,024 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	0,45	
					94,81
Suma la partida.....					94,81
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					99,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E05HVA130	m2	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS e=30 Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en jácenas planas de espesor 30cm, i/p.p. de armadura (180 kg/m3.) y encofrado continuo, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME y EHE-08.			
E05HVM010	0,210 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I JÁCENAS	85,56	17,97	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
E04AB020	54,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	76,68	
M02GT002	0,032 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	0,61	
					106,75
Suma la partida.....					106,75
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					112,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E05HVA135	m2	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS e=35 Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en jácenas planas de espesor 35cm, i/p.p. de armadura (180 kg/m3.) y encofrado continuo, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME y EHE-08.			
E05HVM010	0,245 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I JÁCENAS	85,56	20,96	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
E04AB020	63,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	89,46	
M02GT002	0,037 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	0,70	
					122,61
Suma la partida.....					122,61
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					128,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HVA140	m2	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS e=40 Hormigón armado HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica elaborado en central, en jácenas planas de espesor 40cm, i/p.p. de armadura (180 kg/m3.) y encofrado continuo, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME y EHE-08.			
E05HVM010	0,280 m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I JÁCENAS	85,56	23,96	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTÍNUO	11,49	11,49	
E04AB020	72,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	102,24	
M02GT002	0,042 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	0,79	
					138,48
Suma la partida.....					138,48
Costes indirectos					5,00% 6,92
TOTAL PARTIDA.....					145,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

E05HVE010	m2	ENCOFRADO MADERA JÁCENAS 4 POSTURAS Encofrado y desencofrado de jácenas con tableros de madera de pino de 22 mm. confeccionados previamente, considerando 4 posturas. Normas NTE-EME.			
O01OB010	0,300 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	5,81	
O01OB020	0,300 h	Ayudante encofrador	18,17	5,45	
M13EM030	1,000 m2	Tablero encofrar 22 mm. 4 p.	2,29	2,29	
M13CP105	0,500 u	Puntal telesc. normal 3 m	13,41	6,71	
P01EM290	0,028 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	7,41	
P01UC030	0,070 kg	Puntas 20x100	7,85	0,55	
P03AAA020	0,070 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,06	
					28,28
Suma la partida.....					28,28
Costes indirectos					5,00% 1,41
TOTAL PARTIDA.....					29,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E05HVE020	m2	ENCOFRADO VISTO MADERA EN JÁCENAS Encofrado y desencofrado de jácenas con tablero formado por tabla machihembrada de madera de pino de 22 mm., confeccionados previamente, considerando una postura. Normas NTE-EME.			
O01OB010	0,600 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	11,62	
O01OB020	0,600 h	Ayudante encofrador	18,17	10,90	
M13CP105	0,500 u	Puntal telesc. normal 3 m	13,41	6,71	
P01EM260	1,000 m2	Tabla machihembrada 2,5x9/16 de 22mm	19,13	19,13	
P01EM290	0,030 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	7,94	
P01UC030	0,070 kg	Puntas 20x100	7,85	0,55	
P03AAA020	0,070 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,06	
					56,91
Suma la partida.....					56,91
Costes indirectos					5,00% 2,85
TOTAL PARTIDA.....					59,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E05HVE030	m2	ENCOFRADO ZUNCHOS CON MADERA 4 POSTURAS Encofrado y desencofrado de zunchos con tableros de madera de pino de 22 mm., considerando 4 posturas. Según norma NTE-EME.			
O01OB010	0,300 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	5,81	
O01OB020	0,300 h	Ayudante encofrador	18,17	5,45	
M13EM030	1,000 m2	Tablero encofrar 22 mm. 4 p.	2,29	2,29	
M13CP105	0,500 u	Puntal telesc. normal 3 m	13,41	6,71	
P01EM280	0,015 m3	Madera pino encofrar 22 mm	220,52	3,31	
P01UC030	0,060 kg	Puntas 20x100	7,85	0,47	
P03AAA020	0,050 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,05	
					24,09
Suma la partida.....					24,09
Costes indirectos					5,00% 1,20
TOTAL PARTIDA.....					25,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HVM010	m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I JÁCENAS Hormigón para armar HA-25/P/20/I, elaborado en obra, en jácenas, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHV y EHE-08.			
O01OB010	0,170 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,29	
O01OB020	0,170 h	Ayudante encofrador	18,17	3,09	
O01OB025	0,170 h	Oficial 1ª gruísta	18,87	3,21	
M02GT002	0,170 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	3,21	
P01HA010	1,000 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	72,76	
					85,56
		Suma la partida.....			85,56
		Costes indirectos		5,00%	4,28
		TOTAL PARTIDA.....			89,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E05HVM020	m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-35/P/20/I JÁCENAS Hormigón para armar HA-35/P/20/I, elaborado en obra, en jácenas, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHV y EHE-08.			
O01OB010	0,170 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,29	
O01OB020	0,170 h	Ayudante encofrador	18,17	3,09	
O01OB025	0,170 h	Oficial 1ª gruísta	18,87	3,21	
M02GT002	0,170 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	3,21	
P01HA050	1,000 m3	Hormigón HA-35/P/20/I central	80,12	80,12	
					92,92
		Suma la partida.....			92,92
		Costes indirectos		5,00%	4,65
		TOTAL PARTIDA.....			97,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E05HVM030	m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-25/P/20/I ZUNCHOS Hormigón para armar HA-25/P/20/I, elaborado en central, en zunchos perimetrales, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE y EHE-08.			
O01OB010	0,170 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,29	
O01OB020	0,170 h	Ayudante encofrador	18,17	3,09	
O01OB025	0,170 h	Oficial 1ª gruísta	18,87	3,21	
M02GT002	0,170 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	3,21	
P01HA010	1,000 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	72,76	
					85,56
		Suma la partida.....			85,56
		Costes indirectos		5,00%	4,28
		TOTAL PARTIDA.....			89,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E05HVM040	m3	HORMIGÓN P/ARMAR HA-35/P/20/I ZUNCHOS Hormigón para armar HA-35/P/20/I, elaborado en central, en zunchos perimetrales, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE y EHE-08.			
O01OB010	0,170 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	3,29	
O01OB020	0,170 h	Ayudante encofrador	18,17	3,09	
O01OB025	0,170 h	Oficial 1ª gruísta	18,87	3,21	
M02GT002	0,170 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91	3,21	
P01HA050	1,000 m3	Hormigón HA-35/P/20/I central	80,12	80,12	
					92,92
		Suma la partida.....			92,92
		Costes indirectos		5,00%	4,65
		TOTAL PARTIDA.....			97,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HW010	m2	FORJADO TABLERO RASILLÓN MALL.C/CAPA COMPRESIÓN Tablero formado por rasillón machihembrado de 50x20x4 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en obra, i/armadura (5,040 kg/m2.), terminado. Según normas NTE y EHE-08.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
P03W020	1,000 m2	Entrevigado tabl. M-H 50x20x4	17,92	17,92	
E04AB020	5,040 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,42	7,16	
P01HA010	0,052 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	3,78	
					38,24
Suma la partida.....					38,24
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					40,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E05HW020	m	CARGADERO HORMIGÓN D/T 19cm Cargadero autorresistente de hormigón pretensado D/T de 19 cm de altura, recibido con mortero de cemento y arena de río M-5, i/cajeado en fábrica.			
O01OA030	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
P03EL330	1,000 m	Cargadero h.19 cm. D/T	4,75	4,75	
A02A080	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,61	
					18,16
Suma la partida.....					18,16
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					19,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E05HZE010	m2	ESTRUCT.MIXTA FORJADO VIGUETA ARMADA SEM. 25+5 4/6m B-60 Estructura mixta de hormigón armado y acero, para luces de 4 a 6 m., formado por pilares metálicos, vigas y zunchos de hormigón, con forjado 25+5 cm., con vigueta armada semirresistente de hormigón, bovedilla cerámica 50x25x25 y capa de compresión de HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminado. Según normas NTE, EHE-08, CTE-DB-SE-A y EAE.			
E05HFS053	0,800 m2	FORJADO VIGUETA ARMADA SEMI 25+5 B60	58,04	46,43	
E05AAL005	7,000 kg	ACERO S275 JR EN ESTRUCTURA SOLDADA	2,14	14,98	
E05HVA010	0,045 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS	501,12	22,55	
E05HVA060	0,016 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	7,73	
					91,69
Suma la partida.....					91,69
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					96,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E05HZE020	m2	ESTRUCT.MIXTA FORJADO VIGUETA ARMADA SEM. 26+5 4/6m B-70 Estructura mixta de hormigón armado y acero para luces de 4 a 6 m., formado por pilares metálicos, vigas y zunchos de hormigón, con forjado 26+5 cm., con vigueta armada semirresistente de hormigón, bovedilla cerámica 60x25x25 y capa de compresión de HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminado. Según normas NTE, EHE-08, CTE-DB-SE-A y EAE.			
E05HFS040	0,800 m2	FORJADO VIGUETA ARMADA SEMI.26+5 B70	52,71	42,17	
E05AAL005	7,000 kg	ACERO S275 JR EN ESTRUCTURA SOLDADA	2,14	14,98	
E05HVA010	0,045 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS	501,12	22,55	
E05HVA060	0,016 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	7,73	
					87,43
Suma la partida.....					87,43
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					91,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HZE030	m2	ESTRUCT.MIXTA FORJADO VIGUETA ARMADA SEM. 20+5 4/6m B-60 Estructura mixta de hormigón armado y acero, para luces de 4 a 6 m., formado por pilares metálicos, vigas y zunchos de hormigón armado, con forjado 20+5 cm., con vigueta armada semirresistente de hormigón, bovedilla cerámica 50x25x20 y capa de compresión de HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminado. Según normas NTE, EHE-08, CTE-DB-SE-A y EAE.			
E05HFS051	0,800 m2	FORJADO VIGUETA ARMADA SEMI 20+5 B60	52,97	42,38	
E05AAL005	7,000 kg	ACERO S275 JR EN ESTRUCTURA SOLDADA	2,14	14,98	
E05HVA060	0,038 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	18,36	
E05HVA010	0,013 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS	501,12	6,51	
					82,23
		Suma la partida.....			82,23
		Costes indirectos		5,00%	4,11
		TOTAL PARTIDA.....			86,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E05HZE040	m2	ESTRUCT.MIXTA FORJADO VIGUETA ARMADA SEM. 20+5 4/6m B-70 Estructura mixta de hormigón armado y acero, para luces de 4 a 6 m., formado por pilares metálicos, vigas y zunchos de hormigón armado, con forjado 20+5 cm., con vigueta armada semirresistente de hormigón, bovedilla cerámica 60x25x20 y capa de compresión de HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminado. Según normas NTE, EHE-08, CTE-DB-SE-A y EAE.			
E05HFS020	0,800 m2	FORJADO VIGUETA ARMADA SEMI.20+5 B70	49,62	39,70	
E05AAL005	7,000 kg	ACERO S275 JR EN ESTRUCTURA SOLDADA	2,14	14,98	
E05HVA010	0,038 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS	501,12	19,04	
E05HVA060	0,013 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	6,28	
					80,00
		Suma la partida.....			80,00
		Costes indirectos		5,00%	4,00
		TOTAL PARTIDA.....			84,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS					
E05HZE050	m2	ESTRUCT.MIXTA FORJADO VIGUETA ARMADA SEM. 17+5<4/6m B-70 Estructura mixta de hormigón armado y acero para luces de 4 a 6 m., formado por pilares metálicos, vigas y zunchos de hormigón armado, con forjado 17+5 cm., con vigueta armada semirresistente de hormigón, bovedilla cerámica 60x20x17 y capa de compresión de HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminado. Según normas NTE, EHE-08, CTE-DB-SE-A y EAE.			
E05HFS010	0,800 m2	FORJADO VIGUETA ARMADA SEMI.17+5 B70	47,15	37,72	
E05AAL005	6,000 kg	ACERO S275 JR EN ESTRUCTURA SOLDADA	2,14	12,84	
E05HVA010	0,030 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS	501,12	15,03	
E05HVA060	0,010 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	4,83	
					70,42
		Suma la partida.....			70,42
		Costes indirectos		5,00%	3,52
		TOTAL PARTIDA.....			73,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E05HZE060	m2	ESTRUCT.MIXTA FORJADO VIGUETA AUTORRESIST. 22+5>5m B-70 Estructura mixta de hormigón armado y acero para luces mayores de 5 m., formada por pilares metálicos, vigas y zunchos de hormigón armado, con forjado 22+5 cm., con vigueta autorresistente de hormigón pretensado, bovedilla cerámica 60x25x22 y capa de compresión de hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminada. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-A.			
E05HFA010	0,800 m2	FORJADO VIGUETAS AUTORRESISTENTES 22+5, B-70	54,03	43,22	
E05AAL005	7,000 kg	ACERO S275 JR EN ESTRUCTURA SOLDADA	2,14	14,98	
E05HVA010	0,041 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS	501,12	20,55	
E05HVA060	0,014 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	6,76	
					85,51
		Suma la partida.....			85,51
		Costes indirectos		5,00%	4,28
		TOTAL PARTIDA.....			89,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HZE070	m2	ESTRUCT.MIXTA FORJADO VIGUETA AUTORRESIST. 20+5 4/5m B-60 Estructura mixta de hormigón armado y acero para luces entre 4 y 5 m., formada por pilares metálicos, vigas y zunchos de hormigón armado con forjado 20+5 cm., con viguetas autorresistentes de hormigón pretensado, bovedilla cerámica 50x25x20 y capa de compresión de hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminada. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-A.			
E05HFA020	0,800 m2	FORJADO VIGUETAS AUTORRESISTENTES 20+5, B-60	54,46	43,57	
E05AAL005	7,000 kg	ACERO S275 JR EN ESTRUCTURA SOLDADA	2,14	14,98	
E05HVA010	0,038 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁENAS PLANAS	501,12	19,04	
E05HVA060	0,013 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	6,28	
					83,87
Suma la partida.....					83,87
Costes indirectos 5,00%					4,19
TOTAL PARTIDA.....					88,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E05HZH010	m2	ESTRUCT.HORMIGÓN FORJADO VIGUETA ARMADA 22+5 4/6m,B-60 Estructura de hormigón armado para luces de 4 a 6 m., formado por pilares, vigas y zunchos con forjado 22+5 cm., con vigueta armada semirresistente de hormigón, bovedilla cerámica 50x25x22 y capa de compresión de HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminado. Según normas NTE y EHE-08.			
E05HFS052	0,800 m2	FORJADO VIGUETA ARMADA SEMI 22+5 B60	54,31	43,45	
E05HVA010	0,041 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁENAS PLANAS	501,12	20,55	
E05HSA010	0,025 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO METÁLICO PILARES 30x30 cm	308,14	7,70	
E05HVA060	0,014 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	6,76	
					78,46
Suma la partida.....					78,46
Costes indirectos 5,00%					3,92
TOTAL PARTIDA.....					82,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05HZH020	m2	ESTRUCT.HORMIGÓN FORJADO VIGUETA ARMADA 26+5 4/5m B-70 Estructura de hormigón armado para luces de 4 a 5 m., formado por pilares, vigas y zunchos con forjado 26+5 cm., con vigueta armada semirresistente de hormigón, bovedilla cerámica 60x25x26 y capa de compresión de HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminado. Según normas NTE y EHE-08.			
E05HFS040	0,800 m2	FORJADO VIGUETA ARMADA SEMI.26+5 B70	52,71	42,17	
E05HVA010	0,047 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁENAS PLANAS	501,12	23,55	
E05HSA010	0,025 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO METÁLICO PILARES 30x30 cm	308,14	7,70	
E05HVA060	0,014 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	6,76	
					80,18
Suma la partida.....					80,18
Costes indirectos 5,00%					4,01
TOTAL PARTIDA.....					84,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E05HZH030	m2	ESTRUCT.HORMIGÓN FORJADO VIGUETA ARMADA 20+5 4/6m B-60 Estructura de hormigón armado para luces de 4 a 6 m., formado por pilares, vigas y zunchos con forjado 20+5 cm., con vigueta armada semirresistente de hormigón, bovedilla cerámica 50x25x20 y capa de compresión de HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminado. Según normas NTE y EHE-08.			
E05HFS051	0,800 m2	FORJADO VIGUETA ARMADA SEMI 20+5 B60	52,97	42,38	
E05HVA010	0,038 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁENAS PLANAS	501,12	19,04	
E05HSA010	0,018 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO METÁLICO PILARES 30x30 cm	308,14	5,55	
E05HVA060	0,013 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	6,28	
					73,25
Suma la partida.....					73,25
Costes indirectos 5,00%					3,66
TOTAL PARTIDA.....					76,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HZH040	m2	ESTRUCT.HORMIGÓN FORJADO VIGUETA ARMADA 20+5 4/6m B-70 Estructura de hormigón armado para luces de 4 a 6 m., formado por pilares, vigas y zunchos con forjado 20+5 cm., con vigueta armada semirresistente de hormigón, bovedilla cerámica 60x25x20 y capa de compresión de HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminado. Según normas NTE y EHE-08.			
E05HFS020	0,800 m2	FORJADO VIGUETA ARMADA SEMI.20+5 B70	49,62	39,70	
E05HVA010	0,038 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS	501,12	19,04	
E05HSA010	0,018 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO METÁLICO PILARES 30x30 cm	308,14	5,55	
E05HVA060	0,013 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	6,28	
					70,57
		Suma la partida.....			70,57
		Costes indirectos		5,00%	3,53
		TOTAL PARTIDA.....			74,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E05HZH050	m2	ESTRUCT.HORMIGÓN FORJADO VIGUETA ARMADA 17+5 <4/6 B-70 Estructura de hormigón armado para luces de 4 a 6 m., formado por pilares, vigas y zunchos con forjado 17+5 cm., con vigueta armada semirresistente de hormigón, bovedilla cerámica 60x20x17 y capa de compresión de HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminado. Según normas NTE y EHE-08.			
E05HFS010	0,800 m2	FORJADO VIGUETA ARMADA SEMI.17+5 B70	47,15	37,72	
E05HVA010	0,033 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS	501,12	16,54	
E05HSA010	0,018 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO METÁLICO PILARES 30x30 cm	308,14	5,55	
E05HVA060	0,011 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	5,31	
					65,12
		Suma la partida.....			65,12
		Costes indirectos		5,00%	3,26
		TOTAL PARTIDA.....			68,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05HZH060	m2	ESTRUCT.HORMIGÓN FORJADO VIGUETA AUTOR.22+5>5m Estructura de hormigón armado para luces mayores de 5 m., formada por pilares, vigas y zunchos con forjado 22+5 cm., con dos viguetas autorresistentes de hormigón pretensado, bovedilla cerámica 60x25x22 y capa de compresión de hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminada. Según normas NTE y EHE-08.			
E05HFA050	0,800 m2	FORJADO DOBLE VIGUETA AUTORRESISTENTE 22+5, B-70	68,89	55,11	
E05HVA010	0,038 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS	501,12	19,04	
E05HSA060	0,017 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO METÁLICO PILARES 30x30 cm	364,94	6,20	
E05HVA060	0,013 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	6,28	
					86,63
		Suma la partida.....			86,63
		Costes indirectos		5,00%	4,33
		TOTAL PARTIDA.....			90,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E05HZH070	m2	ESTRUCT.HORMIGÓN FORJADO DOBLE SEMIVIGUETA 22+5 >5m Estructura de hormigón armado para luces mayores de 5 m., formada por pilares, vigas y zunchos con forjado 22+5 cm., con doble semiviguetas autorresistentes de hormigón pretensado, bovedilla cerámica 60x25x22 y capa de compresión de hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminada. Según normas NTE y EHE-08.			
E05HFS150	0,800 m2	FORJADO DOBLE SEMIVIGUETA 22+5,B-70	61,71	49,37	
E05HVA010	0,041 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS	501,12	20,55	
E05HSA060	0,017 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO METÁLICO PILARES 30x30 cm	364,94	6,20	
E05HVA060	0,014 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	6,76	
					82,88
		Suma la partida.....			82,88
		Costes indirectos		5,00%	4,14
		TOTAL PARTIDA.....			87,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HZH080	m2	ESTRUCT.HORMIGÓN FORJADO VIGUETA AUTORR.20+5 4/5m Estructura de hormigón armado para luces entre 4 y 5 m., formada por pilares, vigas y zunchos con forjado 20+5 cm., con viguetas autorresistentes de hormigón pretensado, bovedilla cerámica 50x25x20 y capa de compresión de hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminada. Según normas NTE y EHE-08.			
E05HFA020	0,800 m2	FORJADO VIGUETAS AUTORRESISTENTES 20+5, B-60	54,46	43,57	
E05HVA010	0,038 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS	501,12	19,04	
E05HSA060	0,025 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO METÁLICO PILARES 30x30 cm	364,94	9,12	
E05HVA060	0,013 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	6,28	
					78,01
Suma la partida.....					78,01
Costes indirectos					5,00%
					3,90
TOTAL PARTIDA.....					81,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E05HZH090	m2	ESTRUCT.HORMIGÓN FORJADO SEMIVIGUETA 20+5 4/5 m. Estructura de hormigón armado para luces entre 4 y 5 m., formada por pilares, vigas y zunchos con forjado 20+5 cm., con semivigueta de hormigón pretensado, bovedilla cerámica 50x25x20 y capa de compresión de hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminada. Según normas NTE y EHE-08.			
E05HFS110	0,800 m2	FORJADO SEMIVIGUETAS 20+5, B-60	51,60	41,28	
E05HVA010	0,038 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS	501,12	19,04	
E05HSA060	0,025 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO METÁLICO PILARES 30x30 cm	364,94	9,12	
E05HVA060	0,013 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	6,28	
					75,72
Suma la partida.....					75,72
Costes indirectos					5,00%
					3,79
TOTAL PARTIDA.....					79,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E05HZH100	m2	ESTRUCT.HORMIGÓN FORJADO/JÁCENA Y SEMIVIGUETAS 20+5 4/5m Estructura de hormigón armado para luces de 4 y 5 m., formada por pilares, vigas planas prefabricadas y zunchos con forjado 20+5 cm., con semiviguetas de hormigón pretensado, bovedilla cerámica 50x25x20 y capa de compresión de 4 cm. de hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminado. Según normas NTE y EHE-08.			
E05HFS200	0,850 m2	FORJADO JÁCENA Y SEMIVIGUETAS 20+5 B-60 Q=600kg	75,59	64,25	
E05HSA060	0,017 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO METÁLICO PILARES 30x30 cm	364,94	6,20	
E05HVA060	0,004 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	1,93	
					72,38
Suma la partida.....					72,38
Costes indirectos					5,00%
					3,62
TOTAL PARTIDA.....					76,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS					
E05HZH150	m2	ESTRUCT.HORMIGÓN FORJADO IN SITU 22+5, B-70 Estructura de hormigón armado para luces de 4 a 6 m., formada por pilares, vigas, zunchos y forjado de canto 22+5 cm. de nervios hormigonados in-situ, bovedilla cerámica 60x20x22 y capa de compresión de 5cm. de hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminado. Según normas NTE y EHE-08.			
E05HFI010	0,850 m2	FORJADO IN SITU HORIZONTAL 22+5, B-70	46,76	39,75	
E05HVA010	0,041 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS	501,12	20,55	
E05HVA060	0,014 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	6,76	
E05HSA010	0,018 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO METÁLICO PILARES 30x30 cm	308,14	5,55	
					72,61
Suma la partida.....					72,61
Costes indirectos					5,00%
					3,63
TOTAL PARTIDA.....					76,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HZH160	m2	ESTRUCT.HORMIGÓN FORJADO IN SITU 25+5, B-70 Estructura de hormigón armado para luces de 4 a 6 m., formada por pilares, vigas, zunchos y forjado de canto 25+5 cm. de nervios hormigonados in-situ, bovedilla cerámica 60x20x25 y capa de compresión de 5cm. de hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminado. Según normas NTE y EHE-08.			
E05HFI020	0,850 m2	FORJADO IN SITU HORIZONTAL 25+5, B-70	49,26	41,87	
E05HVA010	0,047 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS	501,12	23,55	
E05HVA060	0,014 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	6,76	
E05HSA010	0,018 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO METÁLICO PILARES 30x30 cm	308,14	5,55	
					77,73
Suma la partida.....					77,73
Costes indirectos					5,00%
					3,89
TOTAL PARTIDA.....					81,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E05HZH180	m2	ESTRUCT.HORMIGÓN FORJADO IN SITU 30+5, B-70 Estructura de hormigón armado para luces de 4 a 6 m., formada por pilares, vigas, zunchos y forjado de canto 30+5 cm. de nervios hormigonados in-situ, bovedilla cerámica 60x20x30 y capa de compresión de 5cm. de hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminado. Según normas NTE y EHE-08.			
E05HFI040	0,850 m2	FORJADO IN SITU HORIZONTAL 30+5, B-70	50,77	43,15	
E05HVA010	0,053 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS	501,12	26,56	
E05HVA060	0,018 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	8,69	
E05HSA010	0,018 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO METÁLICO PILARES 30x30 cm	308,14	5,55	
					83,95
Suma la partida.....					83,95
Costes indirectos					5,00%
					4,20
TOTAL PARTIDA.....					88,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E05HZH250	m2	ESTRUCT.HORMIGÓN Y FORJADO RETICULAR 20+5 Estructura de hormigón armado para luces de 5x5 m. a 6x6 m., formada por pilares, zunchos y forjado reticular de canto 20+5 cm. nervios cada 82 cm., casetones formados por bloques de hormigón de 70x23x20 y capa de compresión de 5cm. de hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminado. Según normas NTE y EHE-08.			
E05HRB020	0,650 m2	FORJADO RETICULAR 20+5	72,81	47,33	
E05HVA125	0,300 m2	HA-25/P/20/I ENCOFRADO CONTINUO JÁCENAS PLANAS e=25	90,85	27,26	
E05HVA060	0,013 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	6,28	
E05HSA060	0,036 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO METÁLICO PILARES 30x30 cm	364,94	13,14	
					94,01
Suma la partida.....					94,01
Costes indirectos					5,00%
					4,70
TOTAL PARTIDA.....					98,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E05HZH260	m2	ESTRUCT.HORMIGÓN Y FORJADO RETICULAR 22+5 Estructura de hormigón armado para luces de 5x5 m. a 6x6 m., formada por pilares, zunchos y forjado reticular de canto 22+5 cm. nervios cada 82 cm., casetones formados por bloques de hormigón de 70x23x22 y capa de compresión de 5cm. de hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminado. Según normas NTE y EHE-08.			
E05HRB050	0,650 m2	FORJADO RETICULAR 22+5	76,58	49,78	
E05HVA127	0,300 m2	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS e=27	94,81	28,44	
E05HVA060	0,014 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	6,76	
E05HSA060	0,036 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO METÁLICO PILARES 30x30 cm	364,94	13,14	
					98,12
Suma la partida.....					98,12
Costes indirectos					5,00%
					4,91
TOTAL PARTIDA.....					103,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HZH270	m2	ESTRUCT.HORMIGÓN Y FORJADO RETICULAR 25+5 Estructura de hormigón armado para luces de 5x5 m. a 6x6 m., formada por pilares, zunchos y forjado reticular de canto 25+5 cm. nervios cada 82 cm., casetones formados por bloques de hormigón de 70x23x25 y capa de compresión de 5cm. de hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, terminado. Según normas NTE y EHE-08.			
E05HRB060	0,650 m2	FORJADO RETICULAR 25+5	85,75	55,74	
E05HVA130	0,300 m2	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA JÁCENAS PLANAS e=30	106,75	32,03	
E05HVA060	0,015 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO MADERA ZUNCHOS PLANOS	483,03	7,25	
E05HSA060	0,036 m3	HA-25/P/20/I ENCOFRADO METÁLICO PILARES 30x30 cm	364,94	13,14	
					108,16
		Suma la partida.....			108,16
		Costes indirectos		5,00%	5,41
		TOTAL PARTIDA.....			113,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E05HZN010	m2	PANEL CERRAMIENTO 20cm ÁRIDO NORMAL Panel de cerramiento liso con acabado de cemento de 20 cm de espesor y dotado de aislamiento con un coeficiente de transmisión térmica de 0,62, con acabado de árido normal, para colocar en naves. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012.			
P03EC010	1,000 m2	Panel cerram. 20 cm. arm.norm	58,64	58,64	
					58,64
		Suma la partida.....			58,64
		Costes indirectos		5,00%	2,93
		TOTAL PARTIDA.....			61,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E05HZN020	m2	PANEL CERRAMIENTO 16cm ÁRIDO NORMAL Panel de cerramiento liso con acabado de cemento de 16 cm de espesor y dotado de aislamiento con un coeficiente de transmisión térmica de 0,62, con acabado de árido normal, para colocar en naves. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012.			
P03EC020	1,000 m2	Panel cerram. 16 cm. arm.norm	52,30	52,30	
					52,30
		Suma la partida.....			52,30
		Costes indirectos		5,00%	2,62
		TOTAL PARTIDA.....			54,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E05HZN030	u	CAJÓN CIMENTACIÓN PILAR PREFABRICADO Cajón para alojamiento en cimentación de pilares de hormigón prefabricado, realizado en la zapata, con armadura de refuerzo (14,778 kg./ud.), completamente terminado.			
O01OB010	0,500 h	Oficial 1º encofrador	19,36	9,68	
O01OB020	0,500 h	Ayudante encofrador	18,17	9,09	
P03ACC090	14,778 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	14,04	
P01EM290	0,048 m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51	12,70	
P03AAA020	0,070 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,06	
P01UC030	0,070 kg	Puntas 20x100	7,85	0,55	
					46,12
		Suma la partida.....			46,12
		Costes indirectos		5,00%	2,31
		TOTAL PARTIDA.....			48,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E05HZN040	m2	MONTAJE ELEMENTOS PREFABRICADOS NAVES Montaje de elementos prefabricados de hormigón en naves, como pilares, vigas Delta, vigas T, canalones H, correas Dalla, etc., todos ellos completamente terminados.			
P03EW010	1,000 m2	Montaje nave horm. prefabric.	5,20	5,20	
					5,20
		Suma la partida.....			5,20
		Costes indirectos		5,00%	0,26
		TOTAL PARTIDA.....			5,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HZN050	u	PILAR PREFABRICADO 0,4x0,4x8m Pilar de hormigón prefabricado de 0,4x0,4 m y de 8 m de altura máxima, incluso montado mediante ayuda de grúa automóvil. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA090	0,330 h	Cuadrilla A	45,75	15,10	
M02GE170	0,150 h	Grúa telescópica s/camión 20 t	55,14	8,27	
P03EPG200	1,000 u	Pilar pref.horm.0,4x0,4 m < 8 m	690,20	690,20	713,57
Suma la partida.....					713,57
Costes indirectos					5,00% 35,68
TOTAL PARTIDA.....					749,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E05HZN060	u	PILAR PREFABRICADO 0,4x0,6 8/12m Pilar de hormigón prefabricado de 0,4x0,6 m y de 8/12 m de altura máxima, incluso montado mediante ayuda de grúa automóvil. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA090	0,330 h	Cuadrilla A	45,75	15,10	
M02GE170	0,150 h	Grúa telescópica s/camión 20 t	55,14	8,27	
P03EPG210	1,000 u	Pilar pref.horm.0,6x0,4 m > 8 m	910,80	910,80	934,17
Suma la partida.....					934,17
Costes indirectos					5,00% 46,71
TOTAL PARTIDA.....					980,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS OCHENTA EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05HZN070	u	VIGA PREFABRICADA DELTA<16m Viga prefabricada de hormigón tipo Delta de 16 m de luz máxima, colocada con ayuda de grúa automóvil para montaje y apeos necesarios. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA010	0,200 h	Encargado	19,88	3,98	
O01OA020	0,300 h	Capataz	19,41	5,82	
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA060	0,600 h	Peón especializado	16,64	9,98	
M02GE040	0,200 h	Grúa telescópica autoprop. 50 t	108,00	21,60	
P03EJG600	1,000 u	Viga pref.horm.Delta < 16 m.	1.615,05	1.615,05	1.662,36
Suma la partida.....					1.662,36
Costes indirectos					5,00% 83,12
TOTAL PARTIDA.....					1.745,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05HZN080	u	VIGA PREFABRICADA DELTA 16/24m Viga prefabricada de hormigón tipo Delta de 16 a 24 m de luz máxima, colocada con ayuda de grúa automóvil para montaje y apeos necesarios. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA010	0,200 h	Encargado	19,88	3,98	
O01OA020	0,300 h	Capataz	19,41	5,82	
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA060	0,600 h	Peón especializado	16,64	9,98	
M02GE040	0,200 h	Grúa telescópica autoprop. 50 t	108,00	21,60	
P03EJG610	1,000 u	Viga pref.horm.Delta 16/24 m.	2.240,00	2.240,00	2.287,31
Suma la partida.....					2.287,31
Costes indirectos					5,00% 114,37
TOTAL PARTIDA.....					2.401,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS UN EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HZN090	u	VIGA PREFABRICADA DELTA > 24m Viga prefabricada de hormigón tipo Delta de luz mayor de 24 m, colocada con ayuda de grúa automóvil para montaje y apeos necesarios. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA010	0,200 h	Encargado	19,88	3,98	
O01OA020	0,300 h	Capataz	19,41	5,82	
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA060	0,600 h	Peón especializado	16,64	9,98	
M02GE040	0,200 h	Grúa telescópica autoprop. 50 t	108,00	21,60	
P03EJG620	1,000 u	Viga pref.horm.Delta > 24 m.	3.095,50	3.095,50	
					3.142,81
Suma la partida.....					3.142,81
Costes indirectos 5,00%					157,14
TOTAL PARTIDA.....					3.299,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E05HZN100	m	MÉNSULA PREFABRICADA HORMIGÓN Ménsula de hormigón prefabricada para montar en naves. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
P03EJG670	1,000 m	Ménsula horm. prefabricado	67,53	67,53	
					67,53
Suma la partida.....					67,53
Costes indirectos 5,00%					3,38
TOTAL PARTIDA.....					70,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E05HZN110	m	CORREA PREFABRICADA DALLA Correa de hormigón prefabricada, tipo Dalla, colocada con ayuda de grúa automóvil para montaje y apeos necesarios. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA010	0,200 h	Encargado	19,88	3,98	
O01OA020	0,300 h	Capataz	19,41	5,82	
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA060	0,600 h	Peón especializado	16,64	9,98	
M02GE040	0,150 h	Grúa telescópica autoprop. 50 t	108,00	16,20	
P03EJG680	1,000 m	Correa hormigón tipo Dalla	29,63	29,63	
					71,54
Suma la partida.....					71,54
Costes indirectos 5,00%					3,58
TOTAL PARTIDA.....					75,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E05HZN120	m	CORREA PREFABRICADA TIPO T-50 Viga de hormigón prefabricada, tipo T-50, colocada con ayuda de grúa automóvil para montaje y apeos necesarios. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA010	0,200 h	Encargado	19,88	3,98	
O01OA020	0,300 h	Capataz	19,41	5,82	
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA060	0,600 h	Peón especializado	16,64	9,98	
M02GE040	0,150 h	Grúa telescópica autoprop. 50 t	108,00	16,20	
P03EJG540	1,000 m	Viga prefabricada tipo T-50	59,40	59,40	
					101,31
Suma la partida.....					101,31
Costes indirectos 5,00%					5,07
TOTAL PARTIDA.....					106,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05HZN130	m	CANALÓN PREFABRICADO TIPO H Canalón de hormigón prefabricada, tipo H, para colocar en naves.			
P03TH080	1,000 m2	Canalón tipo H	52,52	52,52	
					52,52
Suma la partida.....					52,52
Costes indirectos 5,00%					2,63
TOTAL PARTIDA.....					55,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05HZN140	m2	ESTRUCTURA NAVE PREFABRICADA HORMIGÓN LUZ>15m Estructura prefabricada de hormigón armado, para nave industrial, formada por pilares de sección rectangular, vigas tipo Delta 4 m, separación de pórticos de 6 m, para una luz mayor de 15 m, i/p.p. de herrajes, apoyos, transporte y montaje, medido en proyección horizontal. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
P03TH040	1,000 m2	Montaje nave hgón. pref. >15m	5,80	5,80	
P03TH020	1,000 m2	Estruct. pref.hgón. nave >15m	29,98	29,98	
M07AC010	0,100 h	Dumper convencional 1.500 kg	3,67	0,37	
M02CA020	0,030 h	Carretilla elev.diesel ST 1,5 t	7,66	0,23	
					36,38
Suma la partida.....					36,38
Costes indirectos					5,00% 1,82
TOTAL PARTIDA.....					38,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

E05HZN150	m2	ESTRUCTURA NAVE PREFABRICADA HORMIGÓN LUZ<15m Estructura prefabricada de hormigón armado, para nave industrial, formada por pilares de sección rectangular, vigas tipo Delta 12% de pendiente, zuncho piñón, correas separadas 1,32 m para una altura libre bajo viga Delta de 4 m, separación de pórticos de 6 m y una luz menor de 15 m, i/p.p. de herrajes, apoyos, transporte y montaje, medido en proyección horizontal. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
P03TH030	1,000 m2	Montaje nave hgón. pref. <15m	8,10	8,10	
P03TH010	1,000 m2	Estruct. pref.hgón. nave <15m	34,40	34,40	
M07AC010	0,090 h	Dumper convencional 1.500 kg	3,67	0,33	
M02CA020	0,030 h	Carretilla elev.diesel ST 1,5 t	7,66	0,23	
					43,06
Suma la partida.....					43,06
Costes indirectos					5,00% 2,15
TOTAL PARTIDA.....					45,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

E05MA010	m	SOPORTE DE MADERA 15x15, 5000 kg Soporte estructural de madera de pino tratado de 15x15 cm., para una altura máxima de 3 m. y una carga de 5.000 kg., según CTE-SE-M.			
O01OB150	0,750 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	14,87	
O01OB160	0,750 h	Ayudante carpintero	17,92	13,44	
P01EFC140	0,023 m3	Pino Soria c/I-80 <8m autoclave	689,69	15,86	
P01EW620	2,000 u	Material de ensamble estructural	23,44	46,88	
					91,05
Suma la partida.....					91,05
Costes indirectos					5,00% 4,55
TOTAL PARTIDA.....					95,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

E05MA020	m	SOPORTE DE MADERA 20x20, 8000 kg Soporte estructural de madera de pino tratado de 20x20 cm., para una altura máxima de 3 m. y una carga de 8.000 kg., según CTE-SE-M.			
O01OB150	0,750 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	14,87	
O01OB160	0,750 h	Ayudante carpintero	17,92	13,44	
P01EFC140	0,040 m3	Pino Soria c/I-80 <8m autoclave	689,69	27,59	
P01EW620	2,000 u	Material de ensamble estructural	23,44	46,88	
					102,78
Suma la partida.....					102,78
Costes indirectos					5,00% 5,14
TOTAL PARTIDA.....					107,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05MA030	u	CAPITEL DE MADERA 15x15x50 Capitel de madera en pino tratado de 15x15x50 cm., con parte proporcional de ensamble a pilar, según CTE-SE-M.			
O01OB150	1,700 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	33,69	
O01OB160	1,700 h	Ayudante carpintero	17,92	30,46	
P01EFC140	0,010 m3	Pino Soria c/l-80 <8m autoclave	689,69	6,90	
					71,05
		Suma la partida.....			71,05
		Costes indirectos		5,00%	3,55
		TOTAL PARTIDA.....			74,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E05MA040	u	CAPITEL DE MADERA 20x20x50 Capitel de madera en pino tratado de 20x20x50 cm., con parte proporcional de ensamble a pilar, según CTE-SE-M.			
O01OB150	1,700 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	33,69	
O01OB160	1,700 h	Ayudante carpintero	17,92	30,46	
P01EFC140	0,020 m3	Pino Soria c/l-80 <8m autoclave	689,69	13,79	
					77,94
		Suma la partida.....			77,94
		Costes indirectos		5,00%	3,90
		TOTAL PARTIDA.....			81,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E05MA050	u	BASA DE GRANITO 25x25x30 Basa de granito labrado tronco cónico, de dimensiones medias 25x25x30 cm., colocado, según CTE-SE-M.			
O01OB150	0,170 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	3,37	
O01OB160	0,170 h	Ayudante carpintero	17,92	3,05	
P01SG010	0,019 m3	Piedra granítica labrada	1.925,52	36,58	
					43,00
		Suma la partida.....			43,00
		Costes indirectos		5,00%	2,15
		TOTAL PARTIDA.....			45,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E05MA060	u	BASA DE GRANITO 30x30x35 Basa de granito labrado tronco cónico, de dimensiones medias 30x30x35 cm., colocado, según CTE-SE-M.			
O01OB150	0,170 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	3,37	
O01OB160	0,170 h	Ayudante carpintero	17,92	3,05	
P01SG010	0,030 m3	Piedra granítica labrada	1.925,52	57,77	
					64,19
		Suma la partida.....			64,19
		Costes indirectos		5,00%	3,21
		TOTAL PARTIDA.....			67,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E05MA070	m	VIGA DE MADERA 16x20, L<4m Q<1t Viga de madera de pino tratada de 16x20, para luces menores de 4 m. y carga uniforme menor de 1.000 kg./m., según CTE-SE-M.			
O01OB150	1,920 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	38,05	
O01OB160	1,920 h	Ayudante carpintero	17,92	34,41	
P01EFC140	0,032 m3	Pino Soria c/l-80 <8m autoclave	689,69	22,07	
P01EW620	2,000 u	Material de ensamble estructural	23,44	46,88	
					141,41
		Suma la partida.....			141,41
		Costes indirectos		5,00%	7,07
		TOTAL PARTIDA.....			148,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05MA080	m	VIGA DE MADERA 20x24, L<4m Q<1,5 Viga de madera de pino tratada de 20x24, para luces menores de 4 m. y carga uniforme menor de 1.500 kg./m., según CTE-SE-M.			
O01OB150	1,950 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	38,65	
O01OB160	1,950 h	Ayudante carpintero	17,92	34,94	
P01EFC140	0,048 m3	Pino Soria c/l-80 <8m autoclave	689,69	33,11	
P01EW620	2,000 u	Material de ensamble estructural	23,44	46,88	
					153,58
		Suma la partida.....			153,58
		Costes indirectos		5,00%	7,68
		TOTAL PARTIDA.....			161,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E05MC010	u	CERCHA DE MADERA PINO L<5 m Suministro y colocación de cercha con madera de pino del país para una luz de 5 m., pendiente del 40% y una sobrecarga de 200 kg/m2., para ser barnizado, formado por pares, tirantes, jabalcones y pendolón del mismo material y tirantillas de hierro de 12 mm., p.p. de ensamblajes, refuerzos y cinchas de hierro o pernos en los nudos; i/nivelación, centrado y colocación. Según CTE-SE-M.			
O01OB150	4,800 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	95,14	
O01OB160	4,800 h	Ayudante carpintero	17,92	86,02	
P01EFC140	0,150 m3	Pino Soria c/l-80 <8m autoclave	689,69	103,45	
P01EW620	15,000 u	Material de ensamble estructural	23,44	351,60	
					636,21
		Suma la partida.....			636,21
		Costes indirectos		5,00%	31,81
		TOTAL PARTIDA.....			668,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E05MC020	u	CERCHA DE MADERA PINO L<10 m Suministro y colocación de cercha con madera de pino del país para una luz de 10 m., pendiente del 40% y una sobrecarga de 200 kg/m2., para ser barnizado, formado por pares, tirantes, jabalcones y pendolón del mismo material y tirantillas de hierro de 12 mm., p.p. de ensamblajes, refuerzos y cinchas de hierro o pernos en los nudos; i/nivelación, centrado y colocación. Según CTE-SE-M.			
O01OB150	6,800 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	134,78	
O01OB160	6,800 h	Ayudante carpintero	17,92	121,86	
P01EFC140	0,400 m3	Pino Soria c/l-80 <8m autoclave	689,69	275,88	
P01EW620	6,000 u	Material de ensamble estructural	23,44	140,64	
					673,16
		Suma la partida.....			673,16
		Costes indirectos		5,00%	33,66
		TOTAL PARTIDA.....			706,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SEIS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E05MC030	m2	TABLERO DE MADERA DE RIPIA S/C Entablado con tabla de ripia de 15 mm. de espesor, i/elementos sustentantes de puntales y tablonos, nivelado y aplomado, acabado. Según CTE-SE-M.			
O01OB150	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	5,95	
O01OB160	0,300 h	Ayudante carpintero	17,92	5,38	
P01ET042	1,100 m2	Tabla pino 15 mm espesor	8,09	8,90	
P01EFC140	0,018 m3	Pino Soria c/l-80 <8m autoclave	689,69	12,41	
					32,64
		Suma la partida.....			32,64
		Costes indirectos		5,00%	1,63
		TOTAL PARTIDA.....			34,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05MF010	m2	FORJADO MADERA Y ENTREVIGADO<4 m Forjado tradicional formado por viguetas de madera de pino del país de 17x20 cm., separadas 50 cm. entre ejes, entrevigado con revoltón de L.H.S. y capa de compresión de 5 cm. de HM-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, i/armadura (2,85 kg/m2), terminado. (Luces hasta 4 m.)Según CTE-SE-M.			
O01OB010	0,500 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	9,68	
O01OB020	0,500 h	Ayudante encofrador	18,17	9,09	
P01HM030	0,150 m3	Hormigón HM-25/P/20/I central	72,42	10,86	
E05MF040	2,000 m	VIGUETA PINO PAÍS 17x20 cm	24,22	48,44	
P03W030	1,000 m2	Entrevigado revoltón lad. H/S	11,74	11,74	
					89,81
Suma la partida.....					89,81
Costes indirectos					5,00% 4,49
TOTAL PARTIDA.....					94,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E05MF020	m2	FORJADO VIGUETA MADERA Y MACHICHEMBRADO50x20x4cm Forjado tradicional formado por viguetas de madera de pino del país de 17x20 cm., separadas 50 cm. entre ejes, tablero de machihembrado de 50x20x4 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HM-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, i/armadura (2,85 kg/m2), terminado. (Luces hasta 4 m.)Según CTE-SE-M.			
O01OB010	0,500 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	9,68	
O01OB020	0,500 h	Ayudante encofrador	18,17	9,09	
P01HM030	0,050 m3	Hormigón HM-25/P/20/I central	72,42	3,62	
E05MF040	2,000 m	VIGUETA PINO PAÍS 17x20 cm	24,22	48,44	
P03W020	1,000 m2	Entrevigado tabl. M-H 50x20x4	17,92	17,92	
					88,75
Suma la partida.....					88,75
Costes indirectos					5,00% 4,44
TOTAL PARTIDA.....					93,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E05MF030	m2	FORJADO VIGUETA MADERA Y TABLERO MADERA HIDROFUGO 19 mm Forjado tradicional formado por viguetas de madera de pino del país de 17x20 cm., separadas 50 cm. entre ejes, tablero hidrófugo de 19 mm. y capa de compresión de 5 cm. de HM-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, i/armadura (2,85 kg/m2), terminado. (Luces hasta 4 m.)Según CTE-SE-M.			
O01OB010	0,500 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	9,68	
O01OB020	0,500 h	Ayudante encofrador	18,17	9,09	
P01HM030	0,050 m3	Hormigón HM-25/P/20/I central	72,42	3,62	
E05MF040	2,000 m	VIGUETA PINO PAÍS 17x20 cm	24,22	48,44	
M13EM050	1,000 m2	Tablero agl. hidr. 366x183x19	9,90	9,90	
E04AB010	2,850 kg	ACERO CORRUGADO B 400 S	1,35	3,85	
					84,58
Suma la partida.....					84,58
Costes indirectos					5,00% 4,23
TOTAL PARTIDA.....					88,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E05MF040	m	VIGUETA PINO PAÍS 17x20 cm Vigueta de madera de pino del país de 17x20 cm., nivelada y repartida, i/colocación de elementos de atado. Según CTE-SE-M.			
O01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	4,84	
O01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,17	4,54	
P01EFC160	0,034 m3	Pino Soria c/III-65 <8m autoclave	436,60	14,84	
					24,22
Suma la partida.....					24,22
Costes indirectos					5,00% 1,21
TOTAL PARTIDA.....					25,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05ML010	m	MADERA LAMINADA EN JÁCENAS < 5m Madera laminada de abeto sueco en jácenas de luz < 5 m., i/herrajes de acero, tornillería galvanizada en caliente, accesorios de ensamblaje y protección fungicida, instalada. Según CTE-SE-M.			
O01OB150	0,450 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	8,92	
O01OB160	0,450 h	Ayudante carpintero	17,92	8,06	
P01EW630	0,045 m3	Madera laminada en estructura	859,86	38,69	
P01EW620	2,000 u	Material de ensamble estructural	23,44	46,88	
					102,55
		Suma la partida.....			102,55
		Costes indirectos		5,00%	5,13
		TOTAL PARTIDA.....			107,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05ML020	m	MADERA LAMINADA EN JÁCENAS <10m Madera laminada de abeto sueco en jácenas de luz < 10 m., i/herrajes de acero, tornillería galvanizada en caliente, accesorios de ensamblaje y protección fungicida, instalada. Según CTE-SE-M.			
O01OB150	0,460 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	9,12	
O01OB160	0,460 h	Ayudante carpintero	17,92	8,24	
P01EW630	0,075 m3	Madera laminada en estructura	859,86	64,49	
P01EW620	2,000 u	Material de ensamble estructural	23,44	46,88	
					128,73
		Suma la partida.....			128,73
		Costes indirectos		5,00%	6,44
		TOTAL PARTIDA.....			135,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E05ML030	m	MADERA LAMINADA EN JÁCENAS <15m Madera laminada de abeto sueco en jácenas de luz < 15 m., i/herrajes de acero, tornillería galvanizada en caliente, accesorios de ensamblaje y protección fungicida, instalada. Según CTE-SE-M.			
O01OB150	0,655 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	12,98	
O01OB160	0,655 h	Ayudante carpintero	17,92	11,74	
P01EW630	0,130 m3	Madera laminada en estructura	859,86	111,78	
P01EW620	3,000 u	Material de ensamble estructural	23,44	70,32	
					206,82
		Suma la partida.....			206,82
		Costes indirectos		5,00%	10,34
		TOTAL PARTIDA.....			217,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISIETE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E05ML040	m	MADERA LAMINADA EN JÁCENAS <20m Madera laminada de abeto sueco en jácenas de luz < 20 m., i/herrajes de acero, tornillería galvanizada en caliente, accesorios de ensamblaje y protección fungicida, instalada. Según CTE-SE-M.			
O01OB150	0,780 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	15,46	
O01OB160	0,780 h	Ayudante carpintero	17,92	13,98	
P01EW630	0,200 m3	Madera laminada en estructura	859,86	171,97	
P01EW620	4,000 u	Material de ensamble estructural	23,44	93,76	
					295,17
		Suma la partida.....			295,17
		Costes indirectos		5,00%	14,76
		TOTAL PARTIDA.....			309,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05ML050	m2	ESTRUCTURA MADERA LAMINADA 12 m 1 AGUA CURVA Estructura de cubierta curva con vigas principales curvas de sección constante en madera laminada de 12 metros de luz aproximada, moduladas cada 5,3 metros y estructura secundaria a base de viguetas de madera laminada. Para unas cargas estimadas permanentes de 65 kg/m2, de nieve 60 kg/m2 y de viento de 50 kg/m2. Superficie aproximada de 300 m2.			
001OB150	0,400 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	7,93	
001OB160	0,300 h	Ayudante carpintero	17,92	5,38	
P01EW630	0,050 m3	Madera laminada en estructura	859,86	42,99	
P01EW620	3,000 u	Material de ensamble estructural	23,44	70,32	
					126,62
		Suma la partida.....			126,62
		Costes indirectos		5,00%	6,33
		TOTAL PARTIDA.....			132,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E05ML055	m2	ESTRUCTURA MADERA LAMINADA 23,6 m 1 AGUA CURVA Estructura de cubierta con vigas curvas de 23,6 metros de luz, moduladas cada 4,5 metros, estructura secundaria a base de viguetas de madera laminada. Para unas cargas permanentes de 60 kg/m2, carga de nieve de 80 kg/m2 y carga de viento de 71,4 kg/m2. Para una superficie estimada de 905 m2.			
001OB150	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	5,95	
001OB160	0,300 h	Ayudante carpintero	17,92	5,38	
P01EW630	0,050 m3	Madera laminada en estructura	859,86	42,99	
P01EW620	2,000 u	Material de ensamble estructural	23,44	46,88	
					101,20
		Suma la partida.....			101,20
		Costes indirectos		5,00%	5,06
		TOTAL PARTIDA.....			106,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E05ML060	m2	ESTRUCTURA MADERA LAMINADA 26 m 1 AGUA RECTO Estructura de cubierta a un agua con vigas principales de sección constante en madera laminada de 26 metros de luz aproximadamente, moduladas cada 3,75 metros. Estructura secundaria a base de viguetas de madera laminada. Para unas cargas permanentes de 110 kg/m2, cargas de nieve de 80 kg/m2 y cargas de vientos de 75 kg/m2, para una superficie aproximada de 1205 m2.			
001OB150	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	5,95	
001OB160	0,300 h	Ayudante carpintero	17,92	5,38	
P01EW630	0,040 m3	Madera laminada en estructura	859,86	34,39	
P01EW620	2,000 u	Material de ensamble estructural	23,44	46,88	
					92,60
		Suma la partida.....			92,60
		Costes indirectos		5,00%	4,63
		TOTAL PARTIDA.....			97,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E05ML070	m2	ESTRUCTURA MADERA LAMINADA 48 m CURVO TRIARTICULADO Estructura de cubierta curva formada por pórticos curvos triarticulados de 48 metros de luz, modulados cada 8 metros. Estructura secundaria a base de viguetas de madera laminada. Para unas cargas permanentes de 50 kg/m2, unas cargas de nieve de 80 kg/m2 y de viento de 71,4 kg/m2, para una superficie aproximada de 4275 m2.			
001OB150	0,500 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	9,91	
001OB160	0,300 h	Ayudante carpintero	17,92	5,38	
P01EW630	0,035 m3	Madera laminada en estructura	859,86	30,10	
P01EW620	3,000 u	Material de ensamble estructural	23,44	70,32	
					115,71
		Suma la partida.....			115,71
		Costes indirectos		5,00%	5,79
		TOTAL PARTIDA.....			121,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PE010	u	ESCALERA H.A. TIPO U SIN ANGULAR PELD. Y COMPENSADA Escalera prefabricada tipo U compuesta por losa de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de y peldaños de hormigón en masa (16 peldaños), con meseta compensada. Apoyo directo en forjado, incluso transporte, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Medición por unidad de escalera necesaria para subir de planta a planta. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14843:2008.			
O01OA020	0,350 h	Capataz	19,41	6,79	
O01OA030	0,540 h	Oficial primera	19,76	10,67	
O01OA060	0,540 h	Peón especializado	16,64	8,99	
P03EE010	1,000 u	Escalera H.A. Tipo U. S/A. Peld. y comp.	715,20	715,20	
M02GE210	0,300 h	Grúa telescópica s/cam. 51-65 t	96,49	28,95	
					770,60
Suma la partida.....					770,60
Costes indirectos					5,00% 38,53
TOTAL PARTIDA.....					809,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS NUEVE EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E05PE020	u	ESCALERA H.A. TIPO U CON ANGULAR PELD. Y COMPENSADA Escalera prefabricada tipo U compuesta por losa de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de y peldaños de hormigón en masa (16 peldaños), con meseta compensada. Apoyo en forjado mediante angular metálico embebido en la losa de escalera, incluso transporte, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Medición por unidad de escalera necesaria para subir de planta a planta. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14843:2008.			
O01OA020	0,350 h	Capataz	19,41	6,79	
O01OA030	0,540 h	Oficial primera	19,76	10,67	
O01OA060	0,540 h	Peón especializado	16,64	8,99	
P03EE020	1,000 u	Escalera H.A. Tipo U. C/A. Peld. y comp.	852,25	852,25	
M02GE210	0,300 h	Grúa telescópica s/cam. 51-65 t	96,49	28,95	
					907,65
Suma la partida.....					907,65
Costes indirectos					5,00% 45,38
TOTAL PARTIDA.....					953,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E05PE030	u	ESCALERA H.A. TIPO U SIN ANGULAR PELD. Y PLANA Escalera prefabricada tipo U compuesta por losa de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de y peldaños de hormigón en masa (16 peldaños), con meseta plana. Apoyo directo en forjado, incluso transporte, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Medición por unidad de escalera necesaria para subir de planta a planta. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14843:2008.			
O01OA020	0,350 h	Capataz	19,41	6,79	
O01OA030	0,540 h	Oficial primera	19,76	10,67	
O01OA060	0,540 h	Peón especializado	16,64	8,99	
P03EE030	1,000 u	Escalera H.A. Tipo U. S/A. Peld. y plana	650,15	650,15	
M02GE210	0,300 h	Grúa telescópica s/cam. 51-65 t	96,49	28,95	
					705,55
Suma la partida.....					705,55
Costes indirectos					5,00% 35,28
TOTAL PARTIDA.....					740,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PE040	u	ESCALERA H.A. TIPO U CON ANGULAR PELD. Y PLANA Escalera prefabricada tipo U compuesta por losa de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de y peldaños de hormigón en masa (16 peldaños), con meseta plana. Apoyo en forjado mediante angular metálico embebido en la losa de escalera, incluso transporte, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Medición por unidad de escalera necesaria para subir de planta a planta. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14843:2008.			
O01OA020	0,350 h	Capataz	19,41	6,79	
O01OA030	0,540 h	Oficial primera	19,76	10,67	
O01OA060	0,540 h	Peón especializado	16,64	8,99	
P03EE040	1,000 u	Escalera H.A. Tipo U. C/A. Peld. y plana	802,41	802,41	
M02GE210	0,300 h	Grúa telescópica s/cam. 51-65 t	96,49	28,95	
					857,81
Suma la partida.....					857,81
Costes indirectos 5,00%					42,89
TOTAL PARTIDA.....					900,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E05PE050	u	ESCALERA H.A. TIPO C SIN ANGULAR PELD. Y COMPENSADA Escalera prefabricada tipo C compuesta por losa de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de y peldaños de hormigón en masa (16 peldaños), con mesetas compensadas. Apoyo directo en forjado, incluso transporte, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Medición por unidad de escalera necesaria para subir de planta a planta. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14843:2008.			
O01OA020	0,380 h	Capataz	19,41	7,38	
O01OA030	0,590 h	Oficial primera	19,76	11,66	
O01OA060	0,590 h	Peón especializado	16,64	9,82	
P03EE050	1,000 u	Escalera H.A. Tipo C. S/A. Peld. y comp.	853,60	853,60	
M02GE210	0,320 h	Grúa telescópica s/cam. 51-65 t	96,49	30,88	
					913,34
Suma la partida.....					913,34
Costes indirectos 5,00%					45,67
TOTAL PARTIDA.....					959,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con UN CÉNTIMOS					
E05PE060	u	ESCALERA H.A. TIPO C CON ANGULAR PELD. Y COMPENSADA Escalera prefabricada tipo C compuesta por losa de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de y peldaños de hormigón en masa (16 peldaños), con mesetas compensadas. Apoyo en forjado mediante angular metálico embebido en la losa de escalera, incluso transporte, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Medición por unidad de escalera necesaria para subir de planta a planta. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14843:2008.			
O01OA020	0,380 h	Capataz	19,41	7,38	
O01OA030	0,590 h	Oficial primera	19,76	11,66	
O01OA060	0,590 h	Peón especializado	16,64	9,82	
P03EE060	1,000 u	Escalera H.A. Tipo C. C/A. Peld. y comp.	990,90	990,90	
M02GE210	0,320 h	Grúa telescópica s/cam. 51-65 t	96,49	30,88	
					1.050,64
Suma la partida.....					1.050,64
Costes indirectos 5,00%					52,53
TOTAL PARTIDA.....					1.103,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO TRES EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PFA010	m2	FORJADO PLACA ALVEOLAR c=15+0cm.L=5m.Q=600kg/m2 Forjado de placa alveolar prefabricada de hormigón pretensado de canto 15 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con relleno de juntas entre placas y sin capa de compresión de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 5 m. y una carga total de forjado de 600 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 1168:2006+A3:2012.			
O01OA090	0,400 h	Cuadrilla A	45,75	18,30	
P03EL010	1,000 m2	P.alveolar.c=15+0cm.L=5m.Q=600kg/m2	20,60	20,60	
P01HA010	0,010 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	0,73	
P03ACC090	1,200 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	1,14	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,73	
					44,61
Suma la partida.....					44,61
Costes indirectos					5,00% 2,23
TOTAL PARTIDA.....					46,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E05PFA020	m2	FORJADO PLACA ALVEOLAR c=15+0cm.L=5m.Q=750kg/m2 Forjado de placa alveolar prefabricada de hormigón pretensado de canto 15 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con relleno de juntas entre placas y sin capa de compresión de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 5 m. y una carga total de forjado de 750 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 1168:2006+A3:2012.			
O01OA090	0,400 h	Cuadrilla A	45,75	18,30	
P03EL020	1,000 m2	P.alveolar c=15+0 cm.L=5m.Q=750kg/m2	22,40	22,40	
P01HA010	0,010 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	0,73	
P03ACC090	1,200 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	1,14	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,73	
					46,41
Suma la partida.....					46,41
Costes indirectos					5,00% 2,32
TOTAL PARTIDA.....					48,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E05PFA030	m2	FORJADO PLACA ALVEOLAR c=15+0cm.L=6m.Q=600kg/m2 Forjado de placa alveolar prefabricada de hormigón pretensado de canto 15 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con relleno de juntas entre placas y sin capa de compresión de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 6 m. y una carga total de forjado de 600 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 1168:2006+A3:2012.			
O01OA090	0,400 h	Cuadrilla A	45,75	18,30	
P03EL030	1,000 m2	P.alveolar c=15+0 cm.L=6m.Q=600kg/m2	22,75	22,75	
P01HA010	0,010 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	0,73	
P03ACC090	1,200 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	1,14	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,73	
					46,76
Suma la partida.....					46,76
Costes indirectos					5,00% 2,34
TOTAL PARTIDA.....					49,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PFA040	m2	FORJADO PLACA ALVEOLAR c=15+0cm.L=6m.Q=750kg/m2 Forjado de placa alveolar prefabricada de hormigón pretensado de canto 15 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con relleno de juntas entre placas y sin capa de compresión de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 6 m. y una carga total de forjado de 750 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 1168:2006+A3:2012.			
O01OA090	0,400 h	Cuadrilla A	45,75	18,30	
P03EL040	1,000 m2	P.alveolar c=15+0 cm.L=6m.Q=750kg/m2	25,15	25,15	
P01HA010	0,010 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	0,73	
P03ACC090	1,200 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	1,14	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,73	
					49,16
Suma la partida.....					49,16
Costes indirectos					5,00% 2,46
TOTAL PARTIDA.....					51,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E05PFA050	m2	FORJADO PLACA ALVEOLAR c=15+5cm.L=5m.Q=750kg/m2 Forjado de placa alveolar prefabricada de hormigón pretensado de canto 15 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con relleno de juntas entre placas y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 5 m. y una carga total de forjado de 750 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón y armadura de reparto de 20x30x5 mm. con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 1168:2006+A3:2012.			
O01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	45,75	13,73	
P03EL050	1,000 m2	P.alveolar c=15+5 cm.L=5m.Q=750kg/m2	24,75	24,75	
P01HA010	0,060 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	4,37	
P03ACC090	2,400 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,28	
P03AM170	1,250 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,35	
E05HFE020	0,300 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	2,22	
M02GE200	0,040 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	3,64	
					52,34
Suma la partida.....					52,34
Costes indirectos					5,00% 2,62
TOTAL PARTIDA.....					54,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E05PFA060	m2	FORJADO PLACA ALVEOLAR c=15+5cm.L=5m.Q=900kg/m2 Forjado de placa alveolar prefabricada de hormigón pretensado de canto 15 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con relleno de juntas entre placas y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 5 m. y una carga total de forjado de 900 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón y armadura de reparto de 20x30x5 mm. con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 1168:2006+A3:2012.			
O01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	45,75	13,73	
P03EL060	1,000 m2	P.alveolar c=15+5 cm.L=5m.Q=900kg/m2	26,56	26,56	
P01HA010	0,060 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	4,37	
P03ACC090	2,400 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,28	
P03AM170	1,250 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,35	
E05HFE020	0,300 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	2,22	
M02GE200	0,040 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	3,64	
					54,15
Suma la partida.....					54,15
Costes indirectos					5,00% 2,71
TOTAL PARTIDA.....					56,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PFA070	m2	FORJADO PLACA ALVEOLAR c=15+5cm.L=6m.Q=750kg/m2 Forjado de placa alveolar prefabricada de hormigón pretensado de canto 15 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con relleno de juntas entre placas y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 6 m. y una carga total de forjado de 750 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón y armadura de reparto de 20x30x5 mm. con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 1168:2006+A3:2012.			
O01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	45,75	13,73	
P03EL070	1,000 m2	P.alveolar c=15+5 cm.L=6m.Q=750kg/m2	26,35	26,35	
P01HA010	0,060 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	4,37	
P03ACC090	2,400 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,28	
P03AM170	1,250 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,35	
E05HFE020	0,300 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	2,22	
M02GE200	0,040 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	3,64	
					53,94
Suma la partida.....					53,94
Costes indirectos 5,00%					2,70
TOTAL PARTIDA.....					56,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E05PFF010	m2	FORJADO PLACA ALVEOLADA ALIGERADA 1.c=22+5.L=5m.Q=700kg/m2 Forjado de placa alveolada aligerada tipo Farlap I prefabricada de hormigón pretensado de canto 22 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con capa de compresión de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 5 m. y una carga total de forjado de 700 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares.			
O01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	45,75	9,15	
P03EF010	1,000 m2	P.alv.ali.l c=22+5.L=5m.Q=700kg/m2	23,50	23,50	
P01HA010	0,080 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,82	
P03AM170	1,250 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,35	
P03ACC090	2,400 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,28	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	
					45,03
Suma la partida.....					45,03
Costes indirectos 5,00%					2,25
TOTAL PARTIDA.....					47,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E05PFF020	m2	FORJADO PLACA ALVEOLADA ALIGERADA 1.c=22+5.L=5m.Q=850kg/m2 Forjado de placa alveolada aligerada tipo Farlap I prefabricada de hormigón pretensado de canto 22 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con capa de compresión de 5 cm de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 5 m. y una carga total de forjado de 850 Kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares.			
O01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	45,75	9,15	
P03EF020	1,000 m2	Placa alv.ali.l c=22+5.L=5m.Q=850kg/m2	24,50	24,50	
P01HA010	0,080 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,82	
P03AM170	1,250 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,35	
P03ACC090	2,400 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,28	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	
					46,03
Suma la partida.....					46,03
Costes indirectos 5,00%					2,30
TOTAL PARTIDA.....					48,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PFF030	m2	FORJADO PLACA ALVEOLADA ALIGERADA 1.c=22+5.L=7m.Q=700kg/m2 Forjado de placa alveolada aligerada tipo Farlap I prefabricada de hormigón pretensado de canto 22 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con capa de compresión de 5 cm de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 7 m. y una carga total de forjado de 700 Kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares.			
O01OA090	0,210 h	Cuadrilla A	45,75	9,61	
P03EF030	1,000 m2	Placa alv.ali.l c=22+5.L=7m.Q=700kg/m2	27,20	27,20	
P01HA010	0,080 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,82	
P03AM170	1,250 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,35	
P03ACC090	2,400 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,28	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,026 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,37	

49,74

Suma la partida..... 49,74

Costes indirectos 5,00% 2,49

TOTAL PARTIDA..... 52,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

E05PFF040	m2	FORJADO PLACA ALVEOLADA ALIGERADA 1.c=22+5.L=7m.Q=850kg/m2 Forjado de placa alveolada aligerada tipo Farlap I prefabricada de hormigón pretensado de canto 22 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con capa de compresión de 5 cm de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 7 m. y una carga total de forjado de 850 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares.			
O01OA090	0,210 h	Cuadrilla A	45,75	9,61	
P03EF040	1,000 m2	Placa alv.ali.l c=22+5.L=7m.Q=850kg/m2	28,50	28,50	
P01HA010	0,080 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,82	
P03AM170	1,250 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,35	
P03ACC090	2,900 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,76	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,026 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,37	

51,52

Suma la partida..... 51,52

Costes indirectos 5,00% 2,58

TOTAL PARTIDA..... 54,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

E05PFF050	m2	FORJADO PLACA ALVEOLADA ALIGERADA 1.c=25+5.L=6m.Q=750kg/m2 Forjado de placa alveolada aligerada tipo Farlap I prefabricada de hormigón pretensado de canto 25 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con capa de compresión de 5 cm de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 6 m. y una carga total de forjado de 750 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares.			
O01OA090	0,210 h	Cuadrilla A	45,75	9,61	
P03EF050	1,000 m2	Placa alv.ali.l c=25+5.L=6m.Q=750kg/m2	26,80	26,80	
P01HA010	0,080 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,82	
P03AM170	1,250 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,35	
P03ACC090	2,800 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,66	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,026 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,37	

49,72

Suma la partida..... 49,72

Costes indirectos 5,00% 2,49

TOTAL PARTIDA..... 52,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PFN010	m2	FORJADO PANEL NERVADO c=20;HA-25/P/20/I Forjado de panel prefabricado nervado de hormigón armado, canto 20 cm, con capa de compresión de 5 cm de hormigón HA-25/P/20/I, incluso p.p. de encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado y armadura de reparto de 15x30x6 con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p. de vigas ni de pilares. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13224:2012.			
O01OA090	0,320 h	Cuadrilla A	45,75	14,64	
P03EN010	1,000 m2	Panel nervado canto 20 cm.	20,60	20,60	
P01HA010	0,052 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	3,78	
P03AM080	1,100 m2	Malla 15x30x6 2,096 kg/m2	1,72	1,89	
E05HFE020	0,400 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	2,96	
M02GE170	0,040 h	Grúa telescópica s/camión 20 t	55,14	2,21	
					46,08
		Suma la partida.....			46,08
		Costes indirectos		5,00%	2,30
		TOTAL PARTIDA.....			48,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05PFN020	m2	FORJADO PANEL NERVADO c=25;HA-25/P/20/I Forjado de panel prefabricado nervado de hormigón armado, canto 25 cm, con capa de compresión de 5 cm de hormigón HA-25/P/20/I, incluso p.p. de encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado y armadura de reparto de 15x30x6 con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p. de vigas ni de pilares. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13224:2012.			
O01OA090	0,330 h	Cuadrilla A	45,75	15,10	
P03EN020	1,000 m2	Panel nervado canto 25 cm.	25,95	25,95	
P01HA010	0,052 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	3,78	
P03AM080	1,100 m2	Malla 15x30x6 2,096 kg/m2	1,72	1,89	
E05HFE020	0,400 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	2,96	
M02GE200	0,038 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	3,46	
					53,14
		Suma la partida.....			53,14
		Costes indirectos		5,00%	2,66
		TOTAL PARTIDA.....			55,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E05PFN030	m2	FORJADO PANEL NERVADO c=30;HA-25/P/20/I Forjado de panel prefabricado nervado de hormigón armado, canto 30 cm, con capa de compresión de 5 cm de hormigón HA-25/P/20/I, incluso p.p. de encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado y armadura de reparto de 15x30x6 con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p. de vigas ni de pilares. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13224:2012.			
O01OA090	0,340 h	Cuadrilla A	45,75	15,56	
P03EN030	1,000 m2	Panel nervado canto 30 cm.	26,10	26,10	
P01HA010	0,052 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	3,78	
P03AM080	1,100 m2	Malla 15x30x6 2,096 kg/m2	1,72	1,89	
E05HFE020	0,400 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	2,96	
M02GE200	0,036 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	3,28	
					53,57
		Suma la partida.....			53,57
		Costes indirectos		5,00%	2,68
		TOTAL PARTIDA.....			56,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PFN040	m2	FORJADO PANEL NERVADO c=35;HA-25/P/20/I Forjado de panel prefabricado nervado de hormigón armado, canto 35 cm, con capa de compresión de 5 cm de hormigón HA-25/P/20/I, incluso p.p. de encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado y armadura de reparto de 15x30x6 con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p. de vigas ni de pilares. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13224:2012.			
O01OA090	0,350 h	Cuadrilla A	45,75	16,01	
P03EN040	1,000 m2	Panel nervado canto 35 cm.	29,95	29,95	
P01HA010	0,052 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	3,78	
P03AM080	1,100 m2	Malla 15x30x6 2,096 kg/m2	1,72	1,89	
E05HFE020	0,400 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	2,96	
M02GE200	0,034 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	3,10	

57,69

Suma la partida..... 57,69

Costes indirectos 5,00% 2,88

TOTAL PARTIDA..... 60,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E05PFT010	m2	FORJADO PLACA TÉRMICA LIGERA c=3+19+5.L=5m.Q=620kg/m2 Forjado de placa ligera tipo Termacol prefabricada de hormigón pretensado de canto 3+19 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con capa de compresión de 5 cm de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 5 m. y una carga total de forjado de 620 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p. de vigas ni de pilares.			
O01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	45,75	9,15	
P03ET010	1,000 m2	P.forj. lig. c=3+19+5cm.L=5m.Q=620kg/m2	23,70	23,70	
P01HA010	0,070 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,09	
P03AM170	1,250 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,35	
P03ACC090	2,400 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,28	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	

44,50

Suma la partida..... 44,50

Costes indirectos 5,00% 2,23

TOTAL PARTIDA..... 46,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

E05PFT020	m2	FORJADO PLACA TÉRMICA LIGERA c=3+19+5.L=5m.Q=770kg/m2 Forjado de placa ligera tipo Termacol prefabricada de hormigón pretensado de canto 3+19 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con capa de compresión de 5 cm de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 5 m. y una carga total de forjado de 770 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p. de vigas ni de pilares.			
O01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	45,75	9,15	
P03ET020	1,000 m2	P.forj. lig. c=3+19+5cm.L=5m.Q=770kg/m2	25,01	25,01	
P01HA010	0,070 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,09	
P03AM170	1,250 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,35	
P03ACC090	2,400 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,28	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	

45,81

Suma la partida..... 45,81

Costes indirectos 5,00% 2,29

TOTAL PARTIDA..... 48,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PFT030	m2	FORJADO PLACA TÉRMICA LIGERA c=3+19+5.L=7m.Q=620kg/m2 Forjado de placa ligera tipo Termacol prefabricada de hormigón pretensado de canto 3+19 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con capa de compresión de 5 cm de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 7 m. y una carga total de forjado de 620 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p. de vigas ni de pilares.			
O01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	45,75	9,15	
P03ET030	1,000 m2	P.forj. lig. c=3+19+5cm.L=7m.Q=620kg/m2	24,65	24,65	
P01HA010	0,070 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,09	
P03AM170	1,250 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,35	
P03ACC090	2,400 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,28	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	

45,45

Suma la partida..... 45,45

Costes indirectos 5,00% 2,27

TOTAL PARTIDA..... 47,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

E05PFT040	m2	FORJADO PLACA TÉRMICA LIGERA c=3+19+5.L=7m.Q=770kg/m2 Forjado de placa ligera tipo Termacol prefabricada de hormigón pretensado de canto 3+19 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con capa de compresión de 5 cm de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 7 m. y una carga total de forjado de 770 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p. de vigas ni de pilares.			
O01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	45,75	9,15	
P03ET040	1,000 m2	P.forj. lig. c=3+19+5cm.L=7m.Q=770kg/m2	26,30	26,30	
P01HA010	0,070 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,09	
P03AM170	1,250 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,35	
P03ACC090	3,000 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,85	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	

47,67

Suma la partida..... 47,67

Costes indirectos 5,00% 2,38

TOTAL PARTIDA..... 50,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CINCO CÉNTIMOS

E05PFT050	m2	FORJADO PLACA TÉRMICA LIGERA c=3+22+5.L=6m.Q=640kg/m2 Forjado de placa ligera tipo Termacol prefabricada de hormigón pretensado de canto 3+22 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con capa de compresión de 5 cm de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 6 m. y una carga total de forjado de 640 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p. de vigas ni de pilares.			
O01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	45,75	9,15	
P03ET050	1,000 m2	P.forj. lig. c=3+22+5cm.L=6m.Q=640kg/m2	25,55	25,55	
P01HA010	0,070 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,09	
P03AM170	1,250 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,35	
P03ACC090	2,500 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,38	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	

46,45

Suma la partida..... 46,45

Costes indirectos 5,00% 2,32

TOTAL PARTIDA..... 48,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PFT060	m2	FORJADO PLACA TÉRMICA LIGERA c=3+22+5.L=6m.Q=790kg/m2 Forjado de placa ligera tipo Termacol prefabricada de hormigón pretensado de canto 3+22 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con capa de compresión de 5 cm de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 6 m. y una carga total de forjado de 790 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p. de vigas ni de pilares.			
O01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	45,75	9,15	
P03ET060	1,000 m2	P.forj. lig. c=3+22+5 cm.L=6m.Q=790kg/m2	28,28	28,28	
P01HA010	0,070 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,09	
P03AM170	1,250 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,35	
P03ACC090	2,500 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,38	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	

49,18

Suma la partida..... 49,18

Costes indirectos 5,00% 2,46

TOTAL PARTIDA..... 51,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E05PFT070	m2	FORJADO PLACA TÉRMICA LIGERA c=3+22+5.L=8m.Q=640kg/m2 Forjado de placa ligera tipo Termacol prefabricada de hormigón pretensado de canto 3+22 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con capa de compresión de 5 cm de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 8 m. y una carga total de forjado de 640 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p. de vigas ni de pilares.			
O01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	45,75	9,15	
P03ET070	1,000 m2	P.forj. lig. c=3+22+5 cm.L=8m.Q=640kg/m2	27,50	27,50	
P01HA010	0,070 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,09	
P03AM170	1,250 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,35	
P03ACC090	2,500 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,38	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	

48,40

Suma la partida..... 48,40

Costes indirectos 5,00% 2,42

TOTAL PARTIDA..... 50,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

E05PFX010	m2	FOR.PLACA ALV. ALIGERADA EXPANDIDA c=25+5.L=5m.Q=620kg/m2 Forjado de placa alveolada aligerada prefabricada de hormigón pretensado de canto 25 cm. en piezas de 0,59 m. de ancho en prefabricado y bovedilla de poliestireno expandido de 0,74 m. de ancho intercalada entre las piezas prefabricadas, con capa de compresión de espesor 5 cm de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 5 m. y una carga total de forjado de 620 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EH, EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p. de vigas ni de pilares. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13747:2006+A2:2011.			
O01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	45,75	9,15	
P03EX100	1,000 m2	Plac.alv.ali.exp.l c=25+5.L=5m.Q=620kg/m2	21,80	21,80	
P01HA010	0,100 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	7,28	
P03AM170	1,250 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,35	
P03ACC090	3,300 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	3,14	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,025 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,28	

46,11

Suma la partida..... 46,11

Costes indirectos 5,00% 2,31

TOTAL PARTIDA..... 48,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PFX020	m2	FOR.PLACA ALV. ALIGERADA EXPANDIDA c=25+5.L=5m.Q=770kg/m2 Forjado de placa alveolada aligerada prefabricada de hormigón pretensado de canto 25 cm. en piezas de 0,59 m. de ancho en prefabricado y bovedilla de poliestireno expandido de 0,74 m. de ancho intercalada entre las piezas prefabricadas, con capa de compresión de espesor 5 cm de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 5 m. y una carga total de forjado de 770 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EH, EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13747:2006+A2:2011.			
O01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	45,75	9,15	
P03EX110	1,000 m2	Plac.alv.ali.exp.I c=25+5.L=5m.Q=770kg/m2	22,50	22,50	
P01HA010	0,100 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	7,28	
P03AM170	1,250 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,35	
P03ACC090	3,300 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	3,14	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,025 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,28	
					46,81
Suma la partida.....					46,81
Costes indirectos 5,00%					2,34
TOTAL PARTIDA.....					49,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

E05PFX030	m2	FOR.PLACA ALV. ALIGERADA EXPANDIDA c=25+5.L=6m.Q=640kg/m2 Forjado de placa alveolada aligerada prefabricada de hormigón pretensado de canto 25 cm. en piezas de 0,59 m. de ancho en prefabricado y bovedilla de poliestireno expandido de 0,74 m. de ancho intercalada entre las piezas prefabricadas, con capa de compresión de espesor 5 cm de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 6 m. y una carga total de forjado de 640 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EH, EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13747:2006+A2:2011.			
O01OA090	0,210 h	Cuadrilla A	45,75	9,61	
P03EX120	1,000 m2	Plac.alv.ali.exp.I c=25+5.L=6m.Q=640kg/m2	22,63	22,63	
P01HA010	0,100 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	7,28	
P03AM170	1,250 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,35	
P03ACC090	3,300 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	3,14	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,025 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,28	
					47,40
Suma la partida.....					47,40
Costes indirectos 5,00%					2,37
TOTAL PARTIDA.....					49,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PFX040	m2	FOR.PLACA ALV. ALIGERADA EXPANDIDA c=25+5.L=6m.Q=790kg/m2 Forjado de placa alveolada aligerada prefabricada de hormigón pretensado de canto 25 cm. en piezas de 0,59 m. de ancho en prefabricado y bovedilla de poliestireno expandido de 0,74 m. de ancho intercalada entre las piezas prefabricadas, con capa de compresión de espesor 5 cm de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 6 m. y una carga total de forjado de 790 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EH, EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13747:2006+A2:2011.			
O01OA090	0,210 h	Cuadrilla A	45,75	9,61	
P03EX130	1,000 m2	Plac.alv.ali.exp.I c=25+5.L=6m.Q=790kg/m2	25,10	25,10	
P01HA010	0,080 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,82	
P03AM170	1,250 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,35	
P03ACC090	2,800 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,66	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,026 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,37	
					48,02
Suma la partida.....					48,02
Costes indirectos 5,00%					2,40
TOTAL PARTIDA.....					50,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

E05PFX050	m2	FOR.PLACA ALV. ALIGERADA EXPANDIDA c=25+5.L=7m.Q=620kg/m2 Forjado de placa alveolada aligerada prefabricada de hormigón pretensado de canto 25 cm. en piezas de 0,59 m. de ancho en prefabricado y bovedilla de poliestireno expandido de 0,74 m. de ancho intercalada entre las piezas prefabricadas, con capa de compresión de espesor 5 cm de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 7 m. y una carga total de forjado de 620 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EH, EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13747:2006+A2:2011.			
O01OA090	0,230 h	Cuadrilla A	45,75	10,52	
P03EX140	1,000 m2	Plac.alv.ali.exp.I c=25+5.L=7m.Q=620kg/m2	23,50	23,50	
P01HA010	0,100 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	7,28	
P03AM170	1,250 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,35	
P03ACC090	3,500 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	3,33	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,028 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,55	
					49,64
Suma la partida.....					49,64
Costes indirectos 5,00%					2,48
TOTAL PARTIDA.....					52,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con DOCE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PFX060	m2	FOR.PLACA ALV. ALIGERADA EXPANDIDA c=25+5.L=7m.Q=770kg/m2 Forjado de placa alveolada aligerada prefabricada de hormigón pretensado de canto 25 cm. en piezas de 0,59 m. de ancho en prefabricado y bovedilla de poliestireno expandido de 0,74 m. de ancho intercalada entre las piezas prefabricadas, con capa de compresión de espesor 5 cm de hormigón HA-25/P/20/I, para un luz de 7 m. y una carga total de forjado de 770 kg/m2, incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según EH, EFHE, EHE-08 y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13747:2006+A2:2011.			
O01OA090	0,230 h	Cuadrilla A	45,75	10,52	
P03EX150	1,000 m2	Plac.alv.ali.exp.l c=25+5.L=7m.Q=770kg/m2	23,80	23,80	
P01HA010	0,080 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,82	
P03AM170	1,250 m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08	1,35	
P03ACC090	3,500 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	3,33	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,028 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,55	
					48,48
Suma la partida.....					48,48
Costes indirectos					5,00% 2,42
TOTAL PARTIDA.....					50,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

E05PJP010	m	VIGA H.A.SEMIPREFABRICADA SECCIÓN T INVERTIDA; 30x33cm.L=5m Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S/SD de sección T invertida, para apoyos directos intermedios, de dimensiones 0,30x0,33 m. con suela de hormigón de 6 cm. y con relleno de hormigón HA-25/P/20/I, calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA020	0,020 h	Capataz	19,41	0,39	
O01OA030	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
O01OA060	0,020 h	Peón especializado	16,64	0,33	
P03EJP010	1,000 m	Viga H.A.Semipref. T inv; 30x33cm.L=5m.	31,51	31,51	
P03ACC090	2,100 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,00	
P01HA010	0,063 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	4,58	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	
					41,03
Suma la partida.....					41,03
Costes indirectos					5,00% 2,05
TOTAL PARTIDA.....					43,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con OCHO CÉNTIMOS

E05PJP020	m	VIGA H.A.SEMIPREFABRICADA SECCIÓN T INVERTIDA; 40x33cm.L=5m Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S/SD de sección T invertida, para apoyos directos intermedios, de dimensiones 0,40x0,33 m. con suela de hormigón de 6 cm. y con relleno de hormigón HA-25/P/20/I, calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA020	0,020 h	Capataz	19,41	0,39	
O01OA030	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
O01OA060	0,020 h	Peón especializado	16,64	0,33	
P03EJP020	1,000 m	Viga H.A.Semipref. T inv; 40x33cm.L=5m.	33,50	33,50	
P03ACC090	2,100 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,00	
P01HA010	0,084 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	6,11	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	
					44,55
Suma la partida.....					44,55
Costes indirectos					5,00% 2,23
TOTAL PARTIDA.....					46,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PJP030	m	VIGA H.A.SEMIPREFABRICADA SECCIÓN T INVERTIDA; 50x33cm.L=5m Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S/SD de sección T invertida, para apoyos directos intermedios, de dimensiones 0,50x0,33 m. con suela de hormigón de 6 cm. y con relleno de hormigón HA-25/P/20/I, calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA020	0,020 h	Capataz	19,41	0,39	
O01OA030	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
O01OA060	0,020 h	Peón especializado	16,64	0,33	
P03EJP030	1,000 m	Viga H.A.Semipref. T inv; 50x33cm.L=5m.	33,90	33,90	
P03ACC090	2,100 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,00	
P01HA010	0,105 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	7,64	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	
					46,48
Suma la partida.....					46,48
Costes indirectos 5,00%					2,32
TOTAL PARTIDA.....					48,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E05PJP040	m	VIGA H.A.SEMIPREFABRICADA SECCIÓN L; 30x33cm.L=5m Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S/SD de sección L, para apoyos directos extremos, de dimensiones 0,30x0,33 m. con suela y tabica de hormigón de 6 cm. y con relleno de hormigón HA-25/P/20/I, calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA020	0,020 h	Capataz	19,41	0,39	
O01OA030	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
O01OA060	0,020 h	Peón especializado	16,64	0,33	
P03EJP040	1,000 m	Viga H.A.Semipref. L; 30x33cm.L=5m.	45,01	45,01	
P03ACC090	2,100 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,00	
P01HA010	0,051 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	3,71	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	
					53,66
Suma la partida.....					53,66
Costes indirectos 5,00%					2,68
TOTAL PARTIDA.....					56,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E05PJP050	m	VIGA H.A.SEMIPREFABRICADA SECCIÓN L; 40x33cm.L=5m Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S/SD de sección L, para apoyos directos extremos, de dimensiones 0,40x0,33 m. con suela y tabica de hormigón de 6 cm. y con relleno de hormigón HA-25/P/20/I, calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA020	0,020 h	Capataz	19,41	0,39	
O01OA030	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
O01OA060	0,020 h	Peón especializado	16,64	0,33	
P03EJP050	1,000 m	Viga H.A.Semipref. L; 40x33cm.L=5m.	46,50	46,50	
P03ACC090	2,100 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,00	
P01HA010	0,071 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,17	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	
					56,61
Suma la partida.....					56,61
Costes indirectos 5,00%					2,83
TOTAL PARTIDA.....					59,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PJP060	m	VIGA H.A.SEMIPREFABRICADA SECCIÓN L; 50x33cm.L=5m Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S/SD de sección L, para apoyos directos extremos, de dimensiones 0,50x0,33 m. con suela y tabica de hormigón de 6 cm. y con relleno de hormigón HA-25/P/20/I, calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA020	0,020 h	Capataz	19,41	0,39	
O01OA030	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
O01OA060	0,020 h	Peón especializado	16,64	0,33	
P03EJP060	1,000 m	Viga H.A.Semipref. L; 50x33cm.L=5m.	48,05	48,05	
P03ACC090	2,100 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,00	
P01HA010	0,092 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	6,69	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	
					59,68
Suma la partida.....					59,68
Costes indirectos 5,00%					2,98
TOTAL PARTIDA.....					62,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E05PJP070	m	VIGA H.A.SEMIP.C/ANGULAR SECCIÓN T INVERT; 30x27cm.L=5m Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S/SD de sección T invertida, para apoyos indirectos intermedios, de dimensiones 0,30x0,27 m. con suela de hormigón de 6 cm. y angular galvanizado para apoyo de forjado y con relleno de hormigón HA-25/P/20/I, calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA020	0,020 h	Capataz	19,41	0,39	
O01OA030	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
O01OA060	0,020 h	Peón especializado	16,64	0,33	
P03EJP070	1,000 m	Viga H.A.Semip.C/A. T inv; 30x27cm.L=5m.	32,70	32,70	
P03ACC090	2,100 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,00	
P01HA010	0,072 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,24	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	
					42,88
Suma la partida.....					42,88
Costes indirectos 5,00%					2,14
TOTAL PARTIDA.....					45,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E05PJP080	m	VIGA H.A.SEMIP.C/ANGULAR SECCIÓN T INVERT; 40x27cm.L=5m Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S/SD de sección T invertida, para apoyos indirectos intermedios, de dimensiones 0,40x0,27 m. con suela de hormigón de 6 cm. y angular galvanizado para apoyo de forjado y con relleno de hormigón HA-25/P/20/I, calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA020	0,020 h	Capataz	19,41	0,39	
O01OA030	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
O01OA060	0,020 h	Peón especializado	16,64	0,33	
P03EJP080	1,000 m	Viga H.A.Semip.C/A. T inv; 40x27cm.L=5m.	33,61	33,61	
P03ACC090	2,100 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,00	
P01HA010	0,096 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	6,98	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	
					45,53
Suma la partida.....					45,53
Costes indirectos 5,00%					2,28
TOTAL PARTIDA.....					47,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PJP090	m	VIGA H.A.SEMIP.C/ANGULAR SECCIÓN T INVERT; 50x27cm.L=5m Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S/SD de sección T invertida, para apoyos indirectos intermedios, de dimensiones 0,50x0,27 m. con suela de hormigón de 6 cm. y angular galvanizado para apoyo de forjado y con relleno de hormigón HA-25/P/20/I, calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA020	0,020 h	Capataz	19,41	0,39	
O01OA030	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
O01OA060	0,020 h	Peón especializado	16,64	0,33	
P03EJP090	1,000 m	Viga H.A.Semip.C/A. T inv; 50x27cm.L=5m.	36,09	36,09	
P03ACC090	2,100 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,00	
P01HA010	0,120 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	8,73	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	
					49,76
Suma la partida.....					49,76
Costes indirectos					5,00% 2,49
TOTAL PARTIDA.....					52,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E05PJP100	m	VIGA H.A.SEMIPREFABRICADA C/ANGULAR SECCIÓN L; 30x27cm.L=5m Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S/SD de sección L, para apoyos indirectos extremos, de dimensiones 0,30x0,27 m. con suela y tabi- ca de hormigón de 6 cm. y angular galvanizado para apoyo de forjado y con relle- no de hormigón HA-25/P/20/I, calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, cu- rado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente termi- nada según EHE-08 y CTE. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA020	0,020 h	Capataz	19,41	0,39	
O01OA030	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
O01OA060	0,020 h	Peón especializado	16,64	0,33	
P03EJP100	1,000 m	Viga H.A.Semipref.C/A. L; 30x27cm.L=5m.	44,70	44,70	
P03ACC090	2,100 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,00	
P01HA010	0,058 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	4,22	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	
					53,86
Suma la partida.....					53,86
Costes indirectos					5,00% 2,69
TOTAL PARTIDA.....					56,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E05PJP110	m	VIGA H.A.SEMIPREFABRICADA C/ANGULAR SECCIÓN L; 40x27cm.L=5m Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S/SD de sección L, para apoyos indirectos extremos, de dimensiones 0,40x0,27 m. con suela y tabi- ca de hormigón de 6 cm. y angular galvanizado para apoyo de forjado y con relle- no de hormigón HA-25/P/20/I, calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, cu- rado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente termi- nada según EHE-08 y CTE. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA020	0,020 h	Capataz	19,41	0,39	
O01OA030	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
O01OA060	0,020 h	Peón especializado	16,64	0,33	
P03EJP110	1,000 m	Viga H.A.Semipref.C/A. L; 40x27cm.L=5m.	45,86	45,86	
P03ACC090	2,100 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	2,00	
P01HA010	0,082 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	5,97	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	
					56,77
Suma la partida.....					56,77
Costes indirectos					5,00% 2,84
TOTAL PARTIDA.....					59,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PM010	m2	MURO H.A.AUTOPORTA.e=14cm;h=2,5m Muro prefabricado de hormigón armado con placa pretensada tipo LC-14, sección rectangular de 14 cm de ancho, fabricado con hormigón HA-40 N/mm2, Tmáx.20 mm, consistencia plástica, árido 20 mm monocapa gris, hasta 2,5 m de altura, incluso p.p. de montaje con ayuda de grúa automóvil, apeos y sellado de juntas con cordón de masilla caucho-asfáltica. Totalmente terminado según EHE-08 y CTE. Medición por m2 según planillas fabricación sin descontar huecos. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012.			
O01OA090	0,250 h	Cuadrilla A	45,75	11,44	
P03EM010	1,000 m2	Panel autoport.LC-14 h<=2,5m.	56,50	56,50	
P06SI180	1,100 kg	Masilla caucho-asfáltica	2,21	2,43	
M02GE200	0,200 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	18,21	
M13CP100	0,010 u	Puntal telesc. normal 1,40m	15,56	0,16	
					88,74
		Suma la partida.....			88,74
		Costes indirectos		5,00%	4,44
		TOTAL PARTIDA.....			93,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E05PM020	m2	MURO H.A.AUTOPORTA.e=20cm;h=4,5m Muro prefabricado de hormigón armado con placa pretensada tipo LC-20, sección rectangular de 20 cm de ancho, fabricado con hormigón HA-40 N/mm2, Tmáx.20 mm, consistencia plástica, árido 20 mm monocapa gris, hasta 4,5 m de altura, incluso p.p. de montaje con ayuda de grúa automóvil, apeos y sellado de juntas con cordón de masilla caucho-asfáltica. Medición por m2. según EHE-08 y CTE. Medición por m2 según planillas fabricación sin descontar huecos. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012.			
O01OA090	0,350 h	Cuadrilla A	45,75	16,01	
P03EM020	1,000 m2	Panel autoport.LC-20 h<=4,5m.	63,30	63,30	
P06SI180	1,300 kg	Masilla caucho-asfáltica	2,21	2,87	
M02GE200	0,250 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	22,76	
M13CP100	0,010 u	Puntal telesc. normal 1,40m	15,56	0,16	
					105,10
		Suma la partida.....			105,10
		Costes indirectos		5,00%	5,26
		TOTAL PARTIDA.....			110,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E05PM030	m2	MURO H.A.AUTOPORTA.e=35cm;h=6m Muro prefabricado de hormigón armado con placa pretensada tipo LC-35, sección rectangular de 35 cm de ancho, fabricado con hormigón HA-40 N/mm2, Tmáx.20 mm, consistencia plástica, árido 20 mm monocapa gris, hasta 6 m de altura, incluso p.p. de montaje con ayuda de grúa automóvil, apeos y sellado de juntas con cordón de masilla caucho-asfáltica. Medición por m2 según EHE-08 y CTE. Medición por m2 según planillas fabricación sin descontar huecos. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012.			
O01OA090	0,400 h	Cuadrilla A	45,75	18,30	
P03EM030	1,000 m2	Panel autoport.LC-35 h<=6m.	67,10	67,10	
P06SI180	1,500 kg	Masilla caucho-asfáltica	2,21	3,32	
M02GE210	0,250 h	Grúa telescópica s/cam. 51-65 t	96,49	24,12	
M13CP050	0,090 d	Alq. puntal 5 m.	0,05	0,00	
					112,84
		Suma la partida.....			112,84
		Costes indirectos		5,00%	5,64
		TOTAL PARTIDA.....			118,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PM040	m2	MURO H.A.AUTOPORTA.e=37cm;h=7,5m Muro prefabricado de hormigón armado con placa pretensada tipo LC-37, sección rectangular de 37 cm de ancho, fabricado con hormigón HA-40 N/mm2, Tmáx.20 mm, consistencia plástica, árido 20 mm monocapa gris, hasta 7,5 m de altura, incluso p.p. de montaje con ayuda de grúa automóvil, apeos y sellado de juntas con cordón de masilla caucho-asfáltica. Medición por m2 según EHE-08 y CTE. Medición por m2 según planillas fabricación sin descontar huecos. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012.			
O01OA090	0,500 h	Cuadrilla A	45,75	22,88	
P03EM040	1,000 m2	Panel autoport.LC-37 h<=7,5m.	77,50	77,50	
P06SI180	1,800 kg	Masilla caucho-asfáltica	2,21	3,98	
M02GE210	0,350 h	Grúa telescópica s/cam. 51-65 t	96,49	33,77	
M13CP050	0,090 d	Alq. puntal 5 m.	0,05	0,00	
					138,13
		Suma la partida.....			138,13
		Costes indirectos		5,00%	6,91
		TOTAL PARTIDA.....			145,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E05PM050	m2	MURO SEMIPREFABRICADO DOBLE PARED; e=25cm;h=2,50m Muro de sótano o de contención de hormigón armado semiprefabricado constituido por dos losas de hormigón HA-25 de 5 cm. paralelas entre sí y acero B-500-S en su interior. Espesor del muro 25 cm y altura 2,50 m. con juntas verticales en chaflán cada 2,40 m. ó 1,20 m.; Altura de tierras en trasdós=2,50 m., incluso transporte, encofrado y desencofrado, relleno interior del muro con hormigón HA-25/P/20/Ila vibrado y curado y acero B-500-S, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminado según EHE-08 y CTE. Medición real por m2. sin descontar huecos. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15258:2009.			
O01OA090	0,220 h	Cuadrilla A	45,75	10,07	
P03EM050	1,000 m2	Muro Semipref. D. pared; e=25cm;h=2,50m.	46,95	46,95	
P01HA120	0,150 m3	Hormigón HA-25/P/20/Ila central	73,00	10,95	
P03ACC090	1,200 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	1,14	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,120 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	10,92	
					81,14
		Suma la partida.....			81,14
		Costes indirectos		5,00%	4,06
		TOTAL PARTIDA.....			85,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E05PM060	m2	MURO SEMIPREFABRICADO DOBLE PARED; e=30cm;h=3,00m Muro de sótano o de contención de hormigón armado semiprefabricado constituido por dos losas de hormigón HA-25 de 5 cm. paralelas entre sí y acero B-500-S en su interior. Espesor del muro 30 cm y altura 3,00 m. con juntas verticales en chaflán cada 2,40 m. ó 1,20 m.; Altura de tierras en trasdós=3,00 m., incluso transporte, encofrado y desencofrado, relleno interior del muro con hormigón HA-25/P/20/Ila vibrado y curado y acero B-500-S, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminado según EHE-08 y CTE. Medición real por m2. sin descontar huecos. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15258:2009.			
O01OA090	0,220 h	Cuadrilla A	45,75	10,07	
P03EM060	1,000 m2	Muro Semipref. D. pared; e=30cm;h=3,00m.	52,05	52,05	
P01HA120	0,200 m3	Hormigón HA-25/P/20/Ila central	73,00	14,60	
P03ACC090	1,200 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	1,14	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,120 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	10,92	
					89,89
		Suma la partida.....			89,89
		Costes indirectos		5,00%	4,49
		TOTAL PARTIDA.....			94,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PM070	m2	MURO SEMIPREFABRICADO DOBLE PARED; e=35cm;h=3,50m Muro de sótano o de contención de hormigón armado semiprefabricado constituido por dos losas de hormigón HA-25 de 5 cm. paralelas entre sí y acero B-500-S en su interior. Espesor del muro 35 cm y altura 3,50 m. con juntas verticales en chaflán cada 2,40 m. ó 1,20 m.; Altura de tierras en trasdós=3,50 m., incluso transporte, encofrado y desencofrado, relleno interior del muro con hormigón HA-25/P/20/Ila vibrado y curado y acero B-500-S, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminado según EHE-08 y CTE. Medición real por m2. sin descontar huecos. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15258:2009.			
O01OA090	0,220 h	Cuadrilla A	45,75	10,07	
P03EM070	1,000 m2	Muro Semipref. D. pared; e=35cm;h=3,50m.	56,90	56,90	
P01HA120	0,250 m3	Hormigón HA-25/P/20/Ila central	73,00	18,25	
P03ACC090	1,500 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	1,43	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,150 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	13,66	
					101,42
		Suma la partida.....			101,42
		Costes indirectos		5,00%	5,07
		TOTAL PARTIDA.....			106,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E05PM080	m2	MURO SEMIPREFABRICADO DOBLE PARED; e=40cm;h=4,00m Muro de sótano o de contención de hormigón armado semiprefabricado constituido por dos losas de hormigón HA-25 de 5 cm. paralelas entre sí y acero B-500-S en su interior. Espesor del muro 40 cm y altura 4,00 m. con juntas verticales en chaflán cada 2,40 m. ó 1,20 m.; Altura de tierras en trasdós=4,00 m., incluso transporte, encofrado y desencofrado, relleno interior del muro con hormigón HA-25/P/20/Ila vibrado y curado y acero B-500-S, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminado según EHE-08 y CTE. Medición real por m2. sin descontar huecos. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 15258:2009.			
O01OA090	0,220 h	Cuadrilla A	45,75	10,07	
P03EM080	1,000 m2	Muro Semipref. D. pared; e=40cm;h=4,00m.	67,90	67,90	
P01HA120	0,300 m3	Hormigón HA-25/P/20/Ila central	73,00	21,90	
P03ACC090	1,500 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95	1,43	
E05HFE020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	1,11	
M02GE200	0,170 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	15,48	
					117,89
		Suma la partida.....			117,89
		Costes indirectos		5,00%	5,89
		TOTAL PARTIDA.....			123,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05PM130	m2	MURO PREFABRICADO ALVEOLAR e=20cm;h=3,00m Muro de sótano prefabricado constituido por placas alveolares machihembradas de canto 20 cm. y ancho 1,20 m. Espesor del muro 20 cm y altura 3,00 m, empotrado superiormente con el forjado y articulado inferiormente con la cimentación con juntas verticales cada 1,20 m.; Altura máxima de tierras en trasdós=3,00 m., incluso transporte, encofrado y desencofrado, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminado según EHE-08 y CTE. Medición real por m2. sin descontar huecos. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012.			
O01OA090	0,390 h	Cuadrilla A	45,75	17,84	
P03EM130	1,000 m2	Placa alv. machihemb. e=20cm.h=3,00m.	31,90	31,90	
P01HA120	0,100 m3	Hormigón HA-25/P/20/Ila central	73,00	7,30	
E05HFE020	0,320 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	2,37	
M02GE200	0,390 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	35,51	
					94,92
		Suma la partida.....			94,92
		Costes indirectos		5,00%	4,75
		TOTAL PARTIDA.....			99,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PM140	m2	MURO PREFABRICADO ALVEOLAR e=30cm;h=4,00m Muro de sótano prefabricado constituido por placas alveolares machihembradas de canto 30 cm. y ancho 1,20 m. Espesor del muro 30 cm y altura 4,00 m, empotrado superiormente con el forjado y articulado inferiormente con la cimentación con juntas verticales cada 1,20 m.; Altura máxima de tierras en trasdós=4,00 m., incluso transporte, encofrado y desencofrado, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminado según EHE-08 y CTE. Medición real por m2. sin descontar huecos. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012.			
O01OA090	0,390 h	Cuadrilla A	45,75	17,84	
P03EM140	1,000 m2	Placa alv. machihemb. e=30cm.h=4,00m.	43,38	43,38	
P01HA120	0,130 m3	Hormigón HA-25/P/20/Ila central	73,00	9,49	
E05HFE020	0,320 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFABRICADA	7,41	2,37	
M02GE200	0,390 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	35,51	
					108,59
		Suma la partida.....			108,59
		Costes indirectos		5,00%	5,43
		TOTAL PARTIDA.....			114,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E05PM150	m2	MURO PREFABRICADO NERVADO e=10cm; h<6,00m Muro prefabricado de hormigón armado, sección rectangular de 10 cm. de espesor de 1,20x6,00 m y una aleta perpendicular a la sección rectangular, fabricado con hormigón HA-35 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, árido 20 mm. mono-capa gris, hasta 6,00 m. de altura, incluso p.p. de montaje con ayuda de grúa automóvil y apeos. Totalmente terminado según EHE-08 y CTE. Medición por m2. según planillas fabricación sin descontar huecos.Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012.			
O01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	45,75	9,15	
P03EM150	1,000 m2	Muro prefab.nervado e=10cm. h<6,00m.	68,98	68,98	
M02GE200	0,200 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	18,21	
M13CP100	0,010 u	Puntal telesc. normal 1,40m	15,56	0,16	
					96,50
		Suma la partida.....			96,50
		Costes indirectos		5,00%	4,83
		TOTAL PARTIDA.....			101,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E05PM160	m2	MURO PREFABRICADO NERVADO e=15cm; 6,00<h<7,00m Muro prefabricado de hormigón armado, sección rectangular de 15 cm. de espesor de 1,20x6,50 m y una aleta perpendicular a la sección rectangular, fabricado con hormigón HA-35 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, árido 20 mm. mono-capa gris, entre 6,00 m y 7,00 m. de altura, incluso p.p. de montaje con ayuda de grúa automóvil y apeos. Totalmente terminado según EHE-08 y CTE. Medición por m2. según planillas fabricación sin descontar huecos. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012.			
O01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	45,75	9,15	
P03EM160	1,000 m2	Muro prefab.nervad.e=15cm.6,00<h<7,00m.	83,70	83,70	
M02GE200	0,200 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	18,21	
M13CP100	0,010 u	Puntal telesc. normal 1,40m	15,56	0,16	
					111,22
		Suma la partida.....			111,22
		Costes indirectos		5,00%	5,56
		TOTAL PARTIDA.....			116,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PM170	m2	MURO PREFABRICADO NERVADO e=15cm; 7,00<h<8,00m Muro prefabricado de hormigón armado, sección rectangular de 15 cm. de espesor de 1,20x7,50 m y una aleta perpendicular a la sección rectangular, fabricado con hormigón HA-35 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, árido 20 mm. mono-capa gris, entre 7,00 m y 8,00 m. de altura, incluso p.p. de montaje con ayuda de grúa automóvil y apeos. Totalmente terminado según EHE-08 y CTE. Medición por m2. según planillas fabricación sin descontar huecos. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012.			
O01OA090	0,250 h	Cuadrilla A	45,75	11,44	
P03EM170	1,000 m2	Muro prefab.nervad.e=15cm.7,00<h<8,00m.	80,20	80,20	
M02GE200	0,200 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	18,21	
M13CP100	0,010 u	Puntal telesc. normal 1,40m	15,56	0,16	
					110,01
Suma la partida.....					110,01
Costes indirectos					5,00%
					5,50
TOTAL PARTIDA.....					115,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E05PM180	m2	MURO PREFABRICADO NERVADO e=15cm; h>8,00m Muro prefabricado de hormigón armado, sección rectangular de 15 cm. de espesor de 1,20x8,00 m y una aleta perpendicular a la sección rectangular, fabricado con hormigón HA-35 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, árido 20 mm. mono-capa gris, con mas de 8,00 m. de altura, incluso p.p. de montaje con ayuda de grúa automóvil y apeos. Totalmente terminado según EHE-08 y CTE. Medición por m2. según planillas fabricación sin descontar huecos. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012.			
O01OA090	0,250 h	Cuadrilla A	45,75	11,44	
P03EM180	1,000 m2	Muro prefab.nervado e=15cm. h>8,00m.	83,90	83,90	
M02GE200	0,200 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	18,21	
M13CP100	0,010 u	Puntal telesc. normal 1,40m	15,56	0,16	
					113,71
Suma la partida.....					113,71
Costes indirectos					5,00%
					5,69
TOTAL PARTIDA.....					119,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E05PPP010	m	PILAR SIMPLE H.A. PREFABRICADO 20x30cm.h<4,00m Pilar simple prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección 20x30 cm., de altura máxima 4,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA010	0,010 h	Encargado	19,88	0,20	
O01OA030	0,030 h	Oficial primera	19,76	0,59	
O01OA060	0,030 h	Peón especializado	16,64	0,50	
P03EPP010	1,000 m	Pilar simple H.A. Pref. 20x30cm.h<4,00m	42,85	42,85	
P01HA010	0,017 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	1,24	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	
					47,20
Suma la partida.....					47,20
Costes indirectos					5,00%
					2,36
TOTAL PARTIDA.....					49,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PPP020	m	PILAR SIMPLE H.A. PREFABRICADO 20x40cm.h<4,00m Pilar simple prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección 20x40 cm., de altura máxima 4,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA010	0,010 h	Encargado	19,88	0,20	
O01OA030	0,030 h	Oficial primera	19,76	0,59	
O01OA060	0,030 h	Peón especializado	16,64	0,50	
P03EPP020	1,000 m	Pilar simple H.A. Pref. 20x40cm.h<4,00m	44,60	44,60	
P01HA010	0,025 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	1,82	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	
					49,53
Suma la partida.....					49,53
Costes indirectos 5,00%					2,48
TOTAL PARTIDA.....					52,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con UN CÉNTIMOS					
E05PPP030	m	PILAR SIMPLE H.A. PREFABRICADO 30x30cm.h<4,00m Pilar simple prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección 30x30 cm., de altura máxima 4,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA010	0,010 h	Encargado	19,88	0,20	
O01OA030	0,030 h	Oficial primera	19,76	0,59	
O01OA060	0,030 h	Peón especializado	16,64	0,50	
P03EPP030	1,000 m	Pilar simple H.A. Pref. 30x30cm.h<4,00m	45,51	45,51	
P01HA010	0,025 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	1,82	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	
					50,44
Suma la partida.....					50,44
Costes indirectos 5,00%					2,52
TOTAL PARTIDA.....					52,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E05PPP040	m	PILAR SIMPLE H.A. PREFABRICADO 30x40cm.h<4,00m Pilar simple prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección 30x40 cm., de altura máxima 4,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA010	0,010 h	Encargado	19,88	0,20	
O01OA030	0,030 h	Oficial primera	19,76	0,59	
O01OA060	0,030 h	Peón especializado	16,64	0,50	
P03EPP040	1,000 m	Pilar simple H.A. Pref. 30x40cm.h<4,00m	50,10	50,10	
P01HA010	0,030 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	2,18	
M02GE200	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	1,82	
					55,39
Suma la partida.....					55,39
Costes indirectos 5,00%					2,77
TOTAL PARTIDA.....					58,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PPP080	m	PILAR DOBLE H.A. PREFABRICADO 20x30cm.h<6,00m Pilar doble prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección constante 20x30 cm., de altura máxima 6,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, con cajeadado sin hormigón para enjarje con forjado intermedio, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA010	0,015 h	Encargado	19,88	0,30	
O01OA030	0,040 h	Oficial primera	19,76	0,79	
O01OA060	0,040 h	Peón especializado	16,64	0,67	
P03EPP080	1,000 m	Pilar doble H.A. Pref. 20x30cm.h<6,00m	63,90	63,90	
P01HA010	0,034 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	2,47	
M02GE200	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,73	
					70,86
Suma la partida.....					70,86
Costes indirectos 5,00%					3,54
TOTAL PARTIDA.....					74,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E05PPP090	m	PILAR DOBLE H.A. PREFABRICADO 20x40cm.h<6,00m Pilar doble prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección constante 20x40 cm., de altura máxima 6,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, con cajeadado sin hormigón para enjarje con forjado intermedio, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA010	0,015 h	Encargado	19,88	0,30	
O01OA030	0,040 h	Oficial primera	19,76	0,79	
O01OA060	0,040 h	Peón especializado	16,64	0,67	
P03EPP090	1,000 m	Pilar doble H.A. Pref. 20x40cm.h<6,00m	69,95	69,95	
P01HA010	0,050 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	3,64	
M02GE200	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,73	
					78,08
Suma la partida.....					78,08
Costes indirectos 5,00%					3,90
TOTAL PARTIDA.....					81,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05PPP100	m	PILAR DOBLE H.A. PREFABRICADO 30x30cm.h<6,00m Pilar doble prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección constante 30x30 cm., de altura máxima 6,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, con cajeadado sin hormigón para enjarje con forjado intermedio, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA010	0,015 h	Encargado	19,88	0,30	
O01OA030	0,040 h	Oficial primera	19,76	0,79	
O01OA060	0,040 h	Peón especializado	16,64	0,67	
P03EPP100	1,000 m	Pilar doble H.A. Pref. 30x30cm.h<6,00m	71,91	71,91	
P01HA010	0,050 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	3,64	
M02GE200	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,73	
					80,04
Suma la partida.....					80,04
Costes indirectos 5,00%					4,00
TOTAL PARTIDA.....					84,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PPP110	m	PILAR DOBLE H.A. PREFABRICADO 30x40cm.h<6,00m Pilar doble prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección constante 30x40 cm., de altura máxima 6,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, con cajeadado sin hormigón para enjarje con forjado intermedio, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE-08 y CTE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA010	0,015 h	Encargado	19,88	0,30	
O01OA030	0,040 h	Oficial primera	19,76	0,79	
O01OA060	0,040 h	Peón especializado	16,64	0,67	
P03EPP110	1,000 m	Pilar doble H.A. Pref. 30x40cm.h<6,00m	75,88	75,88	
P01HA010	0,060 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	4,37	
M02GE200	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,73	
					84,74
Suma la partida.....					84,74
Costes indirectos 5,00%					4,24
TOTAL PARTIDA.....					88,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E05PV010	m	VOLADIZO H.A.SEMIPREFABRICADO a=0,70m e=10cm Voladizo semiprefabricado para formación de alero de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de ancho 0,70 m. y espesor 10 cm. con capa superior de hormigonado en obra de 10 cm. de hormigón HA-25/P/20/IIa, incluso transporte, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado y curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminado según EHE-08 y CTE. Medición real por m. según sus dimensiones mayores. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA020	0,150 h	Capataz	19,41	2,91	
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA060	0,250 h	Peón especializado	16,64	4,16	
P03EV010	1,000 m	Voladizo H.A.Semipref. a=0,70m.e=10cm.	35,40	35,40	
P01HA120	0,070 m3	Hormigón HA-25/P/20/IIa central	73,00	5,11	
M02GE200	0,250 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	22,76	
					75,28
Suma la partida.....					75,28
Costes indirectos 5,00%					3,76
TOTAL PARTIDA.....					79,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E05PV020	m	VOLADIZO H.A.SEMIPREFABRICADO a=0,80m e=15cm Voladizo semiprefabricado para formación de alero de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de ancho 0,80 m. y espesor 15 cm. con capa superior de hormigonado en obra de 10 cm. de hormigón HA-25/P/20/IIa, incluso transporte, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado y curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminado según EHE-08 y CTE. Medición real por m. según sus dimensiones mayores. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA020	0,150 h	Capataz	19,41	2,91	
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA060	0,250 h	Peón especializado	16,64	4,16	
P03EV020	1,000 m	Voladizo H.A.Semipref. a=0,80m.e=15cm.	40,90	40,90	
P01HA120	0,080 m3	Hormigón HA-25/P/20/IIa central	73,00	5,84	
M02GE200	0,250 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	22,76	
					81,51
Suma la partida.....					81,51
Costes indirectos 5,00%					4,08
TOTAL PARTIDA.....					85,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05PV030	m	VOLADIZO H.A.SEMIPREFABRICADO a=0,90m e=20cm Voladizo semiprefabricado para formación de alero de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de ancho 0,90 m. y espesor 20 cm. con capa superior de hormigón en obra de 10 cm. de hormigón HA-25/P/20/IIa, incluso transporte, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado y curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminado según EHE-08 y CTE. Medición real por m. según sus dimensiones mayores. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13225:2013.			
O01OA020	0,150 h	Capataz	19,41	2,91	
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA060	0,250 h	Peón especializado	16,64	4,16	
P03EV030	1,000 m	Voladizo H.A.Semipref. a=0,90m.e=20cm.	42,60	42,60	
P01HA120	0,090 m3	Hormigón HA-25/P/20/IIa central	73,00	6,57	
M02GE200	0,250 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	22,76	
					83,94
Suma la partida.....					83,94
Costes indirectos					5,00% 4,20
TOTAL PARTIDA.....					88,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E05PV040	m	ALERO CANECILLOS Y PLACAS HORMIGÓN BLANCO Alero formado por canecillos prefabricados de hormigón blanco de dimensiones 90x7x13 cm. (perfil variable), separados 50 cm. entre ejes y con vuelo de 50 cm., placa prefabricada de hormigón blanco y de dimensiones 50x50x5 cm. y capa de compresión de hormigón en masa HM-20/P/20/I de 4 cm. de espesor, incluso parte proporcional de piezas de esquina de dimensiones 120x7x13 cm., alineado, recibido, transporte, vertido, vibrado y curado de hormigón, totalmente terminado.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA060	0,220 h	Peón especializado	16,64	3,66	
P03EV040	2,000 u	Canecillo horm.Blanco 90x7x13cm.	11,10	22,20	
P03EV050	2,000 u	Placa horm.blanco 50x50x5	11,95	23,90	
P01HM010	0,023 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	1,60	
					55,71
Suma la partida.....					55,71
Costes indirectos					5,00% 2,79
TOTAL PARTIDA.....					58,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E05PV050	m	ALERO CANECILLOS Y PLACAS HORMIGÓN IMITACIÓN MADERA Alero formado por canecillos prefabricados de hormigón imitación madera de dimensiones 90x7x13 cm. (perfil variable), separados 50 cm. entre ejes y con vuelo de 50 cm., placa prefabricada de hormigón imitación madera y de dimensiones 50x50x5 cm. y capa de compresión de hormigón en masa HM-20/P/20/I de 4 cm. de espesor, incluso parte proporcional de piezas de esquina de dimensiones 120x7x13 cm., alineado, recibido, transporte, vertido, vibrado y curado de hormigón, totalmente terminado.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA060	0,220 h	Peón especializado	16,64	3,66	
P03EV060	2,000 u	Canecillo horm.imit.mad. 90x7x13cm.	13,60	27,20	
P03EV070	2,000 u	Placa horm.imit.mad. 50x50x5	18,05	36,10	
P01HM010	0,023 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	1,60	
					72,91
Suma la partida.....					72,91
Costes indirectos					5,00% 3,65
TOTAL PARTIDA.....					76,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05V010	m2	FORJADO VIGA METÁLICA + TABLERO CRISTAL SEG. 5+5 Forjado formado por viguetas metálicas IPN-120, para luces mayores de 5 m, separadas 60 cm. entre ejes y tablero formado por vidrio laminar de seguridad, compuesto por dos vidrios de 5 mm. de espesor unidos mediante lámina de butiral de polivinilo incolora, fijación sobre las viguetas mediante gomas de apoyo perimetrales y sellado en frío con silicona, terminado.			
O01OB130	0,050 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,94	
O01OB140	0,380 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,74	
E05AF010	17,000 kg	ACERO S275 EN VIGUETAS DE FORJADOS	2,03	34,51	
E16DA030	1,050 m2	VIDRIO SEGURIDAD STADIP 55.1 INCOL. (Nivel 2B2)	63,48	66,65	
					108,84
		Suma la partida.....			108,84
		Costes indirectos		5,00%	5,44
		TOTAL PARTIDA.....			114,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E05V020	m2	FORJADO VIGA MADERA 17x20 + TAB. CRISTAL SEG. 5+5 Forjado tradicional formado por viguetas de madera de pino del país de 17x20 cm., separadas 50 cm. entre ejes y tablero formado por vidrio laminar de seguridad, compuesto por dos vidrios de 5 mm. de espesor unidos mediante lámina de butiral de polivinilo incolora, fijación sobre las viguetas mediante gomas de apoyo perimetrales y sellado en frío con silicona, terminado. (Luces hasta 4 m.) Según CTE-SE-M.			
O01OB150	1,920 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	38,05	
O01OB160	1,920 h	Ayudante carpintero	17,92	34,41	
E05MF040	2,000 m	VIGUETA PINO PAÍS 17x20 cm	24,22	48,44	
E16DA030	1,050 m2	VIDRIO SEGURIDAD STADIP 55.1 INCOL. (Nivel 2B2)	63,48	66,65	
					187,55
		Suma la partida.....			187,55
		Costes indirectos		5,00%	9,38
		TOTAL PARTIDA.....			196,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E05V030	m2	FORJADO VIGA METALICA + TRAMEX 30x30 Forjado formado por viguetas metálicas IPN-120, para luces mayores de 5 m, separadas 60 cm. entre ejes y tablero formado por tramex con cudricula de 30x30 y de 30 mm. de espesor en galvanizado, fijación sobre las viguetas mediante tornillo de presión, terminado.			
O01OB130	0,015 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	0,28	
O01OB140	0,015 h	Ayudante cerrajero	17,74	0,27	
E05AF010	17,000 kg	ACERO S275 EN VIGUETAS DE FORJADOS	2,03	34,51	
P03ALV065	1,050 m2	Tramex 30x30 galvanizado	64,00	67,20	
					102,26
		Suma la partida.....			102,26
		Costes indirectos		5,00%	5,11
		TOTAL PARTIDA.....			107,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E05V040	m2	FORJADO VIGA MADERA 17x20 + PANEL SANDWICH 19cm. Forjado tradicional formado por viguetas de madera de pino del país de 17x20 cm., separadas 60 cm. entre ejes y tablero formado por panel sandwich con núcleo de poliuretano y un espesor 60 mm. acabado en su parte inferior con tablero de 19 mm. y panel superior hidrófugo de 19 mm. todo ello atornillado a las viguetas, y sellado en las juntas, terminado. (Luces hasta 4 m.) Según CTE-SE-M.			
O01OB010	0,500 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	9,68	
O01OB020	0,500 h	Ayudante encofrador	18,17	9,09	
E05MF040	2,000 m	VIGUETA PINO PAÍS 17x20 cm	24,22	48,44	
P05WMA330	1,050 m2	Panel Ondutherm H19+A80+FAB13 friso abeto barniz. 13mm	45,80	48,09	
					115,30
		Suma la partida.....			115,30
		Costes indirectos		5,00%	5,77
		TOTAL PARTIDA.....			121,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06CA030	m2	CHAPADO LISO 60x40x2 cm Chapado de piedra acabado liso, de 60x40x2 cm., pegado con cemento cola de exteriores flexible de alta resistencia, grapado con varilla de acero inoxidable de D=2 mm., colocado a hueso y en seco, limpieza de fachada, totalmente terminado. Medido deduciendo huecos superiores a 1,5 m2.			
O01OB070	1,400 h	Oficial cantero	18,87	26,42	
O01OA070	1,200 h	Peón ordinario	16,80	20,16	
P09CN041	1,000 m2	Chapado arenisca liso, 60x40x2 cm.	26,28	26,28	
P01FA100	23,640 kg	Mortero cola blanco altas prestaciones	0,39	9,22	
					82,08
		Suma la partida.....			82,08
		Costes indirectos		5,00%	4,10
		TOTAL PARTIDA.....			86,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E06CA040	m2	CHAPADO APOMAZADO 60x40x2 cm Chapado de piedra acabado apomazado, de 60x40x2 cm., pegado con cemento cola de exteriores flexible de alta resistencia, grapado con varilla de acero inoxidable de D=2 mm., colocado a hueso y en seco, limpieza de fachada, totalmente terminado. Medido deduciendo huecos superiores a 1,5 m2.			
O01OB070	1,400 h	Oficial cantero	18,87	26,42	
O01OA070	1,200 h	Peón ordinario	16,80	20,16	
P09CN042	1,000 m2	Chapado arenisca apom., 60x40x2 cm.	35,98	35,98	
P01FA100	23,640 kg	Mortero cola blanco altas prestaciones	0,39	9,22	
					91,78
		Suma la partida.....			91,78
		Costes indirectos		5,00%	4,59
		TOTAL PARTIDA.....			96,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E06CA050	m2	CHAPADO LISO 60x40x3 cm Chapado de piedra acabado liso, de 60x40x3 cm., pegado con cemento cola de exteriores flexible de alta resistencia, grapado con varilla de acero inoxidable de D=2 mm., colocado a hueso y en seco, limpieza de fachada, totalmente terminado. Medido deduciendo huecos superiores a 1,5 m2.			
O01OB070	1,400 h	Oficial cantero	18,87	26,42	
O01OA070	1,200 h	Peón ordinario	16,80	20,16	
P09CN043	1,000 m2	Chapado arenisca liso, 60x40x3 cm.	30,24	30,24	
P01FA100	23,640 kg	Mortero cola blanco altas prestaciones	0,39	9,22	
					86,04
		Suma la partida.....			86,04
		Costes indirectos		5,00%	4,30
		TOTAL PARTIDA.....			90,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E06CA060	m2	CHAPADO ABUJARDADO 60x40x3 cm Chapado de piedra acabado abujardado, de 60x40x3 cm., pegado con cemento cola de exteriores flexible de alta resistencia, grapado con varilla de acero inoxidable de D=2 mm., colocado a hueso y en seco, limpieza de fachada, totalmente terminado. Medido deduciendo huecos superiores a 1,5 m2.			
O01OB070	1,400 h	Oficial cantero	18,87	26,42	
O01OA070	1,200 h	Peón ordinario	16,80	20,16	
P09CN044	1,000 m2	Chapado arenisca abuj., 60x40x3 cm.	43,30	43,30	
P01FA100	23,640 kg	Mortero cola blanco altas prestaciones	0,39	9,22	
					99,10
		Suma la partida.....			99,10
		Costes indirectos		5,00%	4,96
		TOTAL PARTIDA.....			104,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06CA070	m2	CHAPADO APOMAZADO 60x40x3 cm Chapado de piedra acabado apomazado, de 60x40x3 cm., pegado con cemento cola de exteriores flexible de alta resistencia, grapado con varilla de acero inoxidable de D=2 mm., colocado a hueso y en seco, limpieza de fachada, totalmente terminado. Medido deduciendo huecos superiores a 1,5 m2.			
O01OB070	1,400 h	Oficial cantero	18,87	26,42	
O01OA070	1,200 h	Peón ordinario	16,80	20,16	
P09CN045	1,000 m2	Chapado apomazado 60x40x3 cm.	43,71	43,71	
P01FA100	23,640 kg	Mortero cola blanco altas prestaciones	0,39	9,22	
					99,51
		Suma la partida.....			99,51
		Costes indirectos		5,00%	4,98
		TOTAL PARTIDA.....			104,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E06CA080	m2	CHAPADO ESCAFILADO Lx20x3 cm Chapado de piedra acabado escafilado, en formatos de largos variables Lx20x3 cm., pegado con cemento cola de exteriores flexible de alta resistencia, grapado con varilla de acero inoxidable de D=2 mm., colocado a hueso y en seco, limpieza de fachada, totalmente terminado. Medido deduciendo huecos superiores a 1,5 m2.			
O01OB070	1,400 h	Oficial cantero	18,87	26,42	
O01OA070	1,200 h	Peón ordinario	16,80	20,16	
P09CN046	1,000 m2	Chapado arenisca escaf, Lx20x3 cm.	47,60	47,60	
P01FA100	23,640 kg	Mortero cola blanco altas prestaciones	0,39	9,22	
					103,40
		Suma la partida.....			103,40
		Costes indirectos		5,00%	5,17
		TOTAL PARTIDA.....			108,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E06CC010	m2	CHAPADO PIEDRA CALIZA TEXTURA NATURAL 2 cm Chapado de piedra caliza de 60x30x2 cm., en textura natural, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,850 h	Oficial cantero	18,87	16,04	
O01OB080	0,850 h	Ayudante cantero	17,92	15,23	
O01OA070	0,600 h	Peón ordinario	16,80	10,08	
P09CN070	1,050 m2	P.caliza 60x30x2 textura natural	32,36	33,98	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					85,78
		Suma la partida.....			85,78
		Costes indirectos		5,00%	4,29
		TOTAL PARTIDA.....			90,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E06CC020	m2	CHAPADO PIEDRA CALIZA TEXTURA NATURAL 3 cm Chapado de piedra caliza de 60x30x3 cm., en textura natural, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	1,000 h	Oficial cantero	18,87	18,87	
O01OB080	1,000 h	Ayudante cantero	17,92	17,92	
O01OA070	0,700 h	Peón ordinario	16,80	11,76	
P09CN060	1,050 m2	P.caliza 60x30x3 textura natural	35,38	37,15	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					96,15
		Suma la partida.....			96,15
		Costes indirectos		5,00%	4,81
		TOTAL PARTIDA.....			100,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENT EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06CC030	m2	CHAPADO PIEDRA CALIZA APOMAZADO/ABUJARDADO Chapado de piedra caliza apomazada/abujardada de 60x30x2 cm., recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,850 h	Oficial cantero	18,87	16,04	
O01OB080	0,850 h	Ayudante cantero	17,92	15,23	
O01OA070	0,600 h	Peón ordinario	16,80	10,08	
P09CN030	1,050 m2	P.caliza 60x30x2 apoma/abujarda.	40,27	42,28	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					94,08
Suma la partida.....					94,08
Costes indirectos 5,00%					4,70
TOTAL PARTIDA.....					98,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E06CC040	m2	CHAPADO PIEDRA CALIZA CAMPASPERO 4 cm Chapado de piedra caliza campaspero de 80x30x4 cm., en textura natural, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	1,150 h	Oficial cantero	18,87	21,70	
O01OB080	1,150 h	Ayudante cantero	17,92	20,61	
O01OA070	0,800 h	Peón ordinario	16,80	13,44	
P09CN120	1,050 m2	P.ca.80x30x4 campaspero tex.nat.	43,32	45,49	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					111,69
Suma la partida.....					111,69
Costes indirectos 5,00%					5,58
TOTAL PARTIDA.....					117,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E06CGC001	m2	CHAPADO GRANITO GRIS MONDARIZ 2 cm Chapado de granito gris Mondariz pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-10, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	1,000 h	Oficial cantero	18,87	18,87	
O01OB080	1,000 h	Ayudante cantero	17,92	17,92	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P09CR070	1,050 m2	Granito gris mondariz 2 cm. pulido	16,49	17,31	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					67,07
Suma la partida.....					67,07
Costes indirectos 5,00%					3,35
TOTAL PARTIDA.....					70,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06CGC002	m2	CHAPADO GRANITO GRIS MONDARIZ 3 cm Chapado de granito gris Mondariz pulido de 3 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-10, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OB080	0,800 h	Ayudante cantero	17,92	14,34	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P09CR071	1,050 m2	Granito gris mondariz 3 cm. pulido	38,49	40,41	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					82,82
Suma la partida.....					82,82
Costes indirectos 5,00%					4,14
TOTAL PARTIDA.....					86,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E06CGC010	m2	CHAPADO GRANITO ROSA PORRIÑO 2 cm Chapado de granito rosa Porriño pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-10, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,700 h	Oficial cantero	18,87	13,21	
O01OB080	0,700 h	Ayudante cantero	17,92	12,54	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P09CR040	1,050 m2	Granito rosa porriño 2 cm. pulido	33,55	35,23	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					73,95
Suma la partida.....					73,95
Costes indirectos 5,00%					3,70
TOTAL PARTIDA.....					77,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E06CGC011	m2	CHAPADO GRANITO ROSA PORRIÑO 3 cm Chapado de granito rosa Porriño pulido de 3 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-10, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,900 h	Oficial cantero	18,87	16,98	
O01OB080	0,900 h	Ayudante cantero	17,92	16,13	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P09CR041	1,050 m2	Granito rosa porriño 3 cm. pulido	38,95	40,90	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					86,98
Suma la partida.....					86,98
Costes indirectos 5,00%					4,35
TOTAL PARTIDA.....					91,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06CGC020	m2	CHAPADO GRANITO BLANCO ALBA 2 cm Chapado de granito blanco Alba pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-10, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,700 h	Oficial cantero	18,87	13,21	
O01OB080	0,700 h	Ayudante cantero	17,92	12,54	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P09CR030	1,050 m2	Granito blanco alba 2 cm pulido	23,16	24,32	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					63,04
Suma la partida.....					63,04
Costes indirectos 5,00%					3,15
TOTAL PARTIDA.....					66,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

E06CGC021	m2	CHAPADO GRANITO BLANCO ALBA 3 cm Chapado de granito blanco Alba pulido de 3 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-10, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OB080	0,800 h	Ayudante cantero	17,92	14,34	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P09CR031	1,050 m2	Granito blanco alba 3 cm pulido	32,62	34,25	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					76,66
Suma la partida.....					76,66
Costes indirectos 5,00%					3,83
TOTAL PARTIDA.....					80,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E06CGC030	m2	CHAPADO GRANITO GRIS QUINTANA 2 cm Chapado de granito gris Quintana pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R y limpieza, s/NTE-RPC-10, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,750 h	Oficial cantero	18,87	14,15	
O01OB080	0,750 h	Ayudante cantero	17,92	13,44	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P09CR020	1,050 m2	Granito gris quintana 2 cm pulido	31,86	33,45	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L080	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL-II/A-L 42,5 R	131,28	0,13	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					74,02
Suma la partida.....					74,02
Costes indirectos 5,00%					3,70
TOTAL PARTIDA.....					77,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06CGC031	m2	CHAPADO GRANITO GRIS QUINTANA 3 cm Chapado de granito gris Quintana pulido de 3 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R y limpieza, s/NTE-RPC-10, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OB080	0,800 h	Ayudante cantero	17,92	14,34	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P09CR021	1,050 m2	Granito gris quintana 3 cm. pulido	45,08	47,33	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L080	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL-II/A-L 42,5 R	131,28	0,13	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					89,75
		Suma la partida.....			89,75
		Costes indirectos		5,00%	4,49
		TOTAL PARTIDA.....			94,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E06CGC040	m2	CHAPADO GRANITO BLANCO CRISTAL 2 cm Chapado de granito blanco Cristal pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-10, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OB080	0,800 h	Ayudante cantero	17,92	14,34	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P09CR100	1,050 m2	Granito blanco cristal 2 cm. pulido	33,96	35,66	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					78,07
		Suma la partida.....			78,07
		Costes indirectos		5,00%	3,90
		TOTAL PARTIDA.....			81,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E06CGC041	m2	CHAPADO GRANITO BLANCO CRISTAL 3 cm Chapado de granito blanco Cristal pulido de 3 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-10, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,850 h	Oficial cantero	18,87	16,04	
O01OB080	0,850 h	Ayudante cantero	17,92	15,23	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P09CR101	1,050 m2	Granito blanco cristal 3 cm. pulido	43,81	46,00	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					90,24
		Suma la partida.....			90,24
		Costes indirectos		5,00%	4,51
		TOTAL PARTIDA.....			94,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E06CGS009	m2	CHAPADO PIEDRA GRANITO ORDINARIA e=10 cm Chapado de piedra de granítica en muros a una cara vista de 10 a 12 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/preparación de piedras, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB070	1,550 h	Oficial cantero	18,87	29,25	
O01OB080	1,550 h	Ayudante cantero	17,92	27,78	
P01SM030	1,000 m2	Chap.p.granito de corte e=10-12	62,02	62,02	
A02A080	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	3,80	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					122,95
		Suma la partida.....			122,95
		Costes indirectos		5,00%	6,15
		TOTAL PARTIDA.....			129,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06CGS010	m2	CHAPADO PIEDRA GRANITO CONCERTADA e=15 cm Mampostería concertada de piedra granítica a una cara vista, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5 en chapado de muros hasta 15 cm. de espesor, i/preparación de piedras, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP-8, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB070	1,700 h	Oficial cantero	18,87	32,08	
O01OB080	1,700 h	Ayudante cantero	17,92	30,46	
P01SM070	1,000 m2	Chap. p. granit.conc.o car. e=15	79,22	79,22	
A02A080	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	3,80	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					145,66
Suma la partida.....					145,66
Costes indirectos					5,00% 7,28
TOTAL PARTIDA.....					152,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E06CGS020	m2	CHAPADO PIEDRA GRANITO CAREADA e=15 cm Chapado de muros de piedra granítica careada a una cara vista de 15 cm. de espesor, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, enchapado de muros de 15 cm. de espesor, i/preparación de piedras, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP-8, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB070	2,000 h	Oficial cantero	18,87	37,74	
O01OB080	2,000 h	Ayudante cantero	17,92	35,84	
P01SM070	1,000 m2	Chap. p. granit.conc.o car. e=15	79,22	79,22	
A02A080	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	3,80	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					156,70
Suma la partida.....					156,70
Costes indirectos					5,00% 7,84
TOTAL PARTIDA.....					164,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E06CGT010	m2	ABUJARDADO GRANITO EN CHAPADOS Abujardado de granito en fábrica, i/p.p. de medios auxiliares, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,700 h	Oficial cantero	18,87	13,21	
					13,21
Suma la partida.....					13,21
Costes indirectos					5,00% 0,66
TOTAL PARTIDA.....					13,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E06CGT020	m2	APOMAZADO GRANITO EN CHAPADOS Apomazado de granito en fábrica, i/p.p. de medios auxiliares, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,700 h	Oficial cantero	18,87	13,21	
					13,21
Suma la partida.....					13,21
Costes indirectos					5,00% 0,66
TOTAL PARTIDA.....					13,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06CLC010	m2	CHAPADO MÁRMOL CREMA MARFIL 2 cm Chapado de mármol crema marfil pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OB080	0,800 h	Ayudante cantero	17,92	14,34	
O01OA070	0,800 h	Peón ordinario	16,80	13,44	
P09CA030	1,050 m2	Placa mármol crema marfil 2 cm.	30,52	32,05	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					85,38
Suma la partida.....					85,38
Costes indirectos 5,00%					4,27
TOTAL PARTIDA.....					89,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E06CLC011	m2	CHAPADO MÁRMOL CREMA MARFIL 3 cm Chapado de mármol crema marfil pulido de 3 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,900 h	Oficial cantero	18,87	16,98	
O01OB080	0,900 h	Ayudante cantero	17,92	16,13	
O01OA070	0,900 h	Peón ordinario	16,80	15,12	
P09CA031	1,050 m2	Placa mármol crema marfil 3 cm.	45,17	47,43	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					106,11
Suma la partida.....					106,11
Costes indirectos 5,00%					5,31
TOTAL PARTIDA.....					111,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E06CLC040	m2	CHAPADO MÁRMOL BLANCO CARRARA 2 cm Chapado de mármol blanco Carrara pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,900 h	Oficial cantero	18,87	16,98	
O01OB080	0,900 h	Ayudante cantero	17,92	16,13	
O01OA070	0,900 h	Peón ordinario	16,80	15,12	
P09CA062	1,050 m2	Placa mármol blanco carrara 2 cm.	40,02	42,02	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					100,70
Suma la partida.....					100,70
Costes indirectos 5,00%					5,04
TOTAL PARTIDA.....					105,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06CLC041	m2		CHAPADO MÁRMOL BLANCO CARRARA 3 cm Chapado de mármol blanco Carrara pulido de 3 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	1,000	h	Oficial cantero	18,87	18,87	
O01OB080	1,000	h	Ayudante cantero	17,92	17,92	
O01OA070	1,000	h	Peón ordinario	16,80	16,80	
P09CA063	1,050	m2	Placa mármol blanco carrara 3 cm.	48,70	51,14	
A02A060	0,025	m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001	m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000	u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
						115,18
Suma la partida.....						115,18
Costes indirectos 5,00%						5,76
TOTAL PARTIDA.....						120,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS						
E06CLC050	m2		CHAPADO MÁRMOL ROJO ALICANTE 2 cm Chapado de mármol rojo Alicante pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,800	h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OB080	0,800	h	Ayudante cantero	17,92	14,34	
O01OA070	0,800	h	Peón ordinario	16,80	13,44	
P09CA080	1,050	m2	Placa mármol rojo alicante 2 cm.	36,32	38,14	
A02A060	0,025	m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001	m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000	u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
						91,47
Suma la partida.....						91,47
Costes indirectos 5,00%						4,57
TOTAL PARTIDA.....						96,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS						
E06CLC051	m2		CHAPADO MÁRMOL ROJO ALICANTE 3 cm Chapado de mármol rojo Alicante pulido de 3 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,900	h	Oficial cantero	18,87	16,98	
O01OB080	0,900	h	Ayudante cantero	17,92	16,13	
O01OA070	0,900	h	Peón ordinario	16,80	15,12	
P09CA081	1,050	m2	Placa mármol rojo alicante 3 cm.	52,03	54,63	
A02A060	0,025	m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001	m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000	u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
						113,31
Suma la partida.....						113,31
Costes indirectos 5,00%						5,67
TOTAL PARTIDA.....						118,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06CLC060	m2	CHAPADO MÁRMOL NEGRO MARQUINA 2 cm Chapado de mármol negro Marquina pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OB080	0,800 h	Ayudante cantero	17,92	14,34	
O01OA070	0,800 h	Peón ordinario	16,80	13,44	
P09CA070	1,050 m2	Placa mármol negro marquina 2 cm	35,20	36,96	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					90,29
Suma la partida.....					90,29
Costes indirectos 5,00%					4,51
TOTAL PARTIDA.....					94,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

E06CLC061	m2	CHAPADO MÁRMOL NEGRO MARQUINA 3 cm Chapado de mármol negro Marquina pulido de 3 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,900 h	Oficial cantero	18,87	16,98	
O01OB080	0,900 h	Ayudante cantero	17,92	16,13	
O01OA070	0,900 h	Peón ordinario	16,80	15,12	
P09CA071	1,050 m2	Placa mármol negro marquina 3 cm.	41,71	43,80	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					102,48
Suma la partida.....					102,48
Costes indirectos 5,00%					5,12
TOTAL PARTIDA.....					107,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

E06CLC080	m2	CHAPADO MÁRMOL AMARILLO MACAEL 2 cm Chapado de mármol amarillo Macael pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OB080	0,800 h	Ayudante cantero	17,92	14,34	
O01OA070	0,800 h	Peón ordinario	16,80	13,44	
P09CA050	1,050 m2	Placa mármol amarillo macael 2 cm.	43,25	45,41	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					98,74
Suma la partida.....					98,74
Costes indirectos 5,00%					4,94
TOTAL PARTIDA.....					103,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06CLC081	m2	CHAPADO MÁRMOL AMARILLO MACAEL 3 cm Chapado de mármol amarillo Macael pulido de 3 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	1,000 h	Oficial cantero	18,87	18,87	
O01OB080	1,000 h	Ayudante cantero	17,92	17,92	
O01OA070	1,000 h	Peón ordinario	16,80	16,80	
P09CA051	1,050 m2	Placa mármol amarillo macael 3 cm.	50,96	53,51	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					117,55
Suma la partida.....					117,55
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					123,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E06CLC100	m2	CHAPADO MÁRMOL TRAVERTINO ROMANO 2 cm Chapado de mármol Travertino romano pulido de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OB080	0,800 h	Ayudante cantero	17,92	14,34	
O01OA070	0,800 h	Peón ordinario	16,80	13,44	
P09CA010	1,050 m2	Placa már.travertino romano 2 cm.	40,63	42,66	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					95,99
Suma la partida.....					95,99
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					100,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIEEN EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E06CLC101	m2	CHAPADO MÁRMOL TRAVERTINO ROMANO 3 cm Chapado de mármol Travertino romano pulido de 3 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,900 h	Oficial cantero	18,87	16,98	
O01OB080	0,900 h	Ayudante cantero	17,92	16,13	
O01OA070	0,900 h	Peón ordinario	16,80	15,12	
P09CA011	1,050 m2	Placa már.travertino romano 3 cm.	48,56	50,99	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P09W010	1,000 u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19	8,19	
					109,67
Suma la partida.....					109,67
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					115,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E06CLS010	m2	CHAPADO MÁRMOL COMPAC ROSA 60x40x1,2 cm Chapado con plaqueta de mármol rosa línea clásica de 60x40x1,2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,750 h	Oficial cantero	18,87	14,15	
O01OB080	0,750 h	Ayudante cantero	17,92	13,44	
O01OA070	0,750 h	Peón ordinario	16,80	12,60	
P09CM001	1,050 m2	Mar.Compac rosa 60x40x1,2 cm	22,72	23,86	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					66,31
Suma la partida.....					66,31
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					69,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06CLS020	m2	CHAPADO MÁRMOL COMPAC CORALITO 60x40x1,2 cm Chapado con plaqueta de mármol Compac coralito línea clásica de 60x40x1,2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,750 h	Oficial cantero	18,87	14,15	
O01OB080	0,750 h	Ayudante cantero	17,92	13,44	
O01OA070	0,750 h	Peón ordinario	16,80	12,60	
P09CM002	1,050 m2	Mar.Compac coralito 60x40x1,2 cm	22,96	24,11	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					66,56
Suma la partida.....					66,56
Costes indirectos					5,00% 3,33
TOTAL PARTIDA.....					69,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E06CLS021	m2	CHAPADO MÁRMOL COMPAC SIENA 60x30x0,9 cm Chapado con plaqueta de mármol Compac siena de 60x30x0,9 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,750 h	Oficial cantero	18,87	14,15	
O01OB080	0,750 h	Ayudante cantero	17,92	13,44	
O01OA070	0,750 h	Peón ordinario	16,80	12,60	
P09CM003	1,050 m2	Már.Compac siena 60x30x0,9 cm	23,80	24,99	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					67,44
Suma la partida.....					67,44
Costes indirectos					5,00% 3,37
TOTAL PARTIDA.....					70,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E06CLS022	m2	CHAPADO MÁRMOL COMPAC BEIG TRAVERTIN 60x30x0,9 cm Chapado con plaqueta de mármol Compac beig travertin de 60x30x0,9 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,750 h	Oficial cantero	18,87	14,15	
O01OB080	0,750 h	Ayudante cantero	17,92	13,44	
O01OA070	0,750 h	Peón ordinario	16,80	12,60	
P09CM004	1,050 m2	Már.Compac beige travertin 60x30x0,9 cm	24,30	25,52	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					67,97
Suma la partida.....					67,97
Costes indirectos					5,00% 3,40
TOTAL PARTIDA.....					71,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E06CLS030	m2	CHAPADO MÁRMOL COMPAC GRIS VETEADO 60x40x1,2 cm Chapado con plaqueta de mármol Compac gris veteado de 60x40x1,2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,750 h	Oficial cantero	18,87	14,15	
O01OB080	0,750 h	Ayudante cantero	17,92	13,44	
O01OA070	0,750 h	Peón ordinario	16,80	12,60	
P09CM005	1,050 m2	Már.Compac gris veteado 60x40x1,2 cm	25,94	27,24	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					69,69
Suma la partida.....					69,69
Costes indirectos					5,00% 3,48
TOTAL PARTIDA.....					73,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06CLS031	m2	CHAPADO MÁRMOL COMPAC NEGRO DECCA 60x30x0,9 cm Chapado con plaqueta de mármol Compac negro decca de 60x30x0,9 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,750 h	Oficial cantero	18,87	14,15	
O01OB080	0,750 h	Ayudante cantero	17,92	13,44	
O01OA070	0,750 h	Peón ordinario	16,80	12,60	
P09CM006	1,050 m2	Már.Compac negro decca 60x30x0,9 cm	26,73	28,07	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					70,52
		Suma la partida.....			70,52
		Costes indirectos		5,00%	3,53
		TOTAL PARTIDA.....			74,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E06CLS040	m2	CHAPADO MÁRMOL COMPAC NEGRO DIAMANTE 60x40x1,2 cm Chapado con plaqueta de mármol Compac negro diamante de 60x40x1,2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,750 h	Oficial cantero	18,87	14,15	
O01OB080	0,750 h	Ayudante cantero	17,92	13,44	
O01OA070	0,750 h	Peón ordinario	16,80	12,60	
P09CM008	1,050 m2	Már.Compac negro diamante 60x40x1,2 cm	31,32	32,89	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					75,34
		Suma la partida.....			75,34
		Costes indirectos		5,00%	3,77
		TOTAL PARTIDA.....			79,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E06CLS050	m2	CHAPADO MÁRMOL COMPAC MARFIL ALBERO 60x40x1,2 cm Chapado con plaqueta de mármol Compac marfil albero de 60x40x1,2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,750 h	Oficial cantero	18,87	14,15	
O01OB080	0,750 h	Ayudante cantero	17,92	13,44	
O01OA070	0,750 h	Peón ordinario	16,80	12,60	
P09CM011	1,050 m2	Már.Compac marfil albero 60x40x1,2 cm.	32,12	33,73	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					76,18
		Suma la partida.....			76,18
		Costes indirectos		5,00%	3,81
		TOTAL PARTIDA.....			79,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E06CLS060	m2	CHAPADO MÁRMOL COMPAC BLANCO AURA 60x40x1,2 cm Chapado con plaqueta de mármol Compac blanco aura de 60x40x1,2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,700 h	Oficial cantero	18,87	13,21	
O01OB080	0,700 h	Ayudante cantero	17,92	12,54	
O01OA070	0,700 h	Peón ordinario	16,80	11,76	
P09CM012	1,050 m2	Már.Compac blanco aura 60x40x1,2 cm.	33,00	34,65	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					74,42
		Suma la partida.....			74,42
		Costes indirectos		5,00%	3,72
		TOTAL PARTIDA.....			78,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06CLS080	m2	CHAPADO MÁRMOL COMPAC ROJO LAVA 60x40x0,9 cm Chapado con plaqueta de mármol Compac rojo lava de 60x40x0,9 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,750 h	Oficial cantero	18,87	14,15	
O01OB080	0,750 h	Ayudante cantero	17,92	13,44	
O01OA070	0,750 h	Peón ordinario	16,80	12,60	
P09CM014	1,050 m2	Már.Compac rojo lava 60x40x0,9 cm.	37,04	38,89	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					81,34
Suma la partida.....					81,34
Costes indirectos					5,00% 4,07
TOTAL PARTIDA.....					85,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

E06CP010	m2	CHAPADO PIZARRA IRREGULAR e= 3-4 cm Chapado de pizarra en pieza irregular de 3 a 4 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	1,100 h	Oficial cantero	18,87	20,76	
O01OB080	1,100 h	Ayudante cantero	17,92	19,71	
O01OA070	1,100 h	Peón ordinario	16,80	18,48	
P08PPB140	1,050 m2	Pizarra irregular 3-4 cm.	8,48	8,90	
A02A080	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,90	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					69,83
Suma la partida.....					69,83
Costes indirectos					5,00% 3,49
TOTAL PARTIDA.....					73,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

E06CP020	m2	CHAPADO PIZARRA REGULAR e= 1,5 cm Chapado de piezas de pizarra de longitud libre; 20 cm. de ancho y 1,5 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	1,000 h	Oficial cantero	18,87	18,87	
O01OB080	1,000 h	Ayudante cantero	17,92	17,92	
O01OA070	1,000 h	Peón ordinario	16,80	16,80	
P08PPB010	1,050 m2	Pizarra ancho 20 cm. e=15 mm.	24,64	25,87	
A02A080	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,90	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					81,44
Suma la partida.....					81,44
Costes indirectos					5,00% 4,07
TOTAL PARTIDA.....					85,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

E06CP030	m2	CHAPADO PIZARRA GRIS 1ª e= 10-20 mm Chapado de pizarra gris en formatos 20x40, 30x30 y 60x30 cm. y espesor entre 10 y 20 mm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,850 h	Oficial cantero	18,87	16,04	
O01OB080	0,850 h	Ayudante cantero	17,92	15,23	
O01OA070	0,850 h	Peón ordinario	16,80	14,28	
P08PPB070	1,050 m2	Pizarra gris 10/20 mm.	30,42	31,94	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					79,71
Suma la partida.....					79,71
Costes indirectos					5,00% 3,99
TOTAL PARTIDA.....					83,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06CP040	m2	CHAPADO PIZARRA GRIS 1ª e= 20-30 mm Chapado de pizarra gris en formatos 20x40, 30x30 y 60x30 cm. y espesor entre 20 y 30 mm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	1,000 h	Oficial cantero	18,87	18,87	
O01OB080	1,000 h	Ayudante cantero	17,92	17,92	
O01OA070	1,000 h	Peón ordinario	16,80	16,80	
P08PPB080	1,050 m2	Pizarra gris 20/30 mm.	49,08	51,53	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					107,34
Suma la partida.....					107,34
Costes indirectos					5,00%
					5,37
TOTAL PARTIDA.....					112,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

E06CP050	m2	CHAPADO PIZARRA GRIS 60x30x1,5 cm Chapado de pizarra gris de 60x30x1,5 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,850 h	Oficial cantero	18,87	16,04	
O01OB080	0,850 h	Ayudante cantero	17,92	15,23	
O01OA070	0,850 h	Peón ordinario	16,80	14,28	
P08PPB130	1,050 m2	Pizarra 60x30x1,5 cm. gris	29,32	30,79	
A02A080	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,90	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					78,32
Suma la partida.....					78,32
Costes indirectos					5,00%
					3,92
TOTAL PARTIDA.....					82,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

E06CP060	m2	CHAPADO PIZARRA COLOR 60x30x1,5 cm Chapado de pizarra multicolor de 60x30x1,5 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,850 h	Oficial cantero	18,87	16,04	
O01OB080	0,850 h	Ayudante cantero	17,92	15,23	
O01OA070	0,850 h	Peón ordinario	16,80	14,28	
P08PPB120	1,050 m2	Pizarra 60x30x1,5 cm. color	25,40	26,67	
A02A080	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,90	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					74,24
Suma la partida.....					74,24
Costes indirectos					5,00%
					3,71
TOTAL PARTIDA.....					77,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E06CP062	m2	CHAPADO PIZARRA GRIS RÚSTICA e=10-20 mm Chapado de pizarra gris rústica en formatos 20x40, 30x30 y 60x30 cm; y espesor entre 10 y 20 mm., recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	0,850 h	Oficial cantero	18,87	16,04	
O01OB080	0,850 h	Ayudante cantero	17,92	15,23	
O01OA070	0,850 h	Peón ordinario	16,80	14,28	
P08PPB060	1,050 m2	Pizarra gris rústica 10/20 mm.	20,72	21,76	
A02A080	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,90	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					69,33
Suma la partida.....					69,33
Costes indirectos					5,00%
					3,47
TOTAL PARTIDA.....					72,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06CP063	m2	CHAPADO PIZARRA GRIS RÚSTICA e=20-30 mm Chapado de pizarra gris rústica en formatos 20x40, 30x30 y 60x30 cm; y espesor entre 20 y 30 mm., recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido deduciendo huecos.			
O01OB070	1,000 h	Oficial cantero	18,87	18,87	
O01OB080	1,000 h	Ayudante cantero	17,92	17,92	
O01OA070	1,000 h	Peón ordinario	16,80	16,80	
P08PPB050	1,050 m2	Pizarra gris rústica 20/30 mm.	38,63	40,56	
A02A080	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,90	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					96,17
		Suma la partida.....			96,17
		Costes indirectos		5,00%	4,81
		TOTAL PARTIDA.....			100,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E06FA010	m2	CHAPADO ANCLAJE PUNTUAL LISO 80x40x3 Chapado de fachada ventilada con piedra acabado liso, de 80x40x3 cm., colocado mediante anclaje puntual regulable de acero inoxidable de diámetro 10 mm., recibido a fachada de ladrillo, mediante resina epoxi con tamiz, incluso taladros, limpieza de fachada, totalmente terminado. Medido deduciendo huecos superiores a 1,5 m2.			
O01OB070	1,500 h	Oficial cantero	18,87	28,31	
O01OA070	1,300 h	Peón ordinario	16,80	21,84	
P09CN047	1,000 m2	Chapado arenisca liso, 80x40x3 cm.	38,23	38,23	
P09W090	9,000 u	Anclaje Puntual de acero inoxidable y resinas	3,36	30,24	
					118,62
		Suma la partida.....			118,62
		Costes indirectos		5,00%	5,93
		TOTAL PARTIDA.....			124,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E06FA020	m2	CHAPADO ANCLAJE PUNTUAL APOMAZADO 80x40x3 Chapado de fachada ventilada con piedra acabado apomazado, de 80x40x3 cm., colocado mediante anclaje puntual regulable de acero inoxidable de diámetro 10 mm., recibido a fachada de ladrillo, mediante resina epoxi con tamiz, incluso taladros, limpieza de fachada, totalmente terminado. Medido deduciendo huecos superiores a 1,5 m2.			
O01OB070	1,500 h	Oficial cantero	18,87	28,31	
O01OA070	1,300 h	Peón ordinario	16,80	21,84	
P09CN048	1,000 m2	Chapado arenisca apom. 80x40x3 cm.	47,90	47,90	
P09W090	9,000 u	Anclaje Puntual de acero inoxidable y resinas	3,36	30,24	
					128,29
		Suma la partida.....			128,29
		Costes indirectos		5,00%	6,41
		TOTAL PARTIDA.....			134,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E06FA030	m2	CHAPADO ANCLAJE PUNTUAL LISO 120x60x4 Chapado de fachada ventilada con piedra acabado liso, de 120x60x4 cm., colocado mediante anclaje puntual regulable de acero inoxidable de diámetro 12 mm., recibido a fachada de ladrillo, mediante resina epoxi con tamiz, incluso taladros, limpieza de fachada, totalmente terminado. Medido deduciendo huecos superiores a 1,5 m2.			
O01OB070	1,500 h	Oficial cantero	18,87	28,31	
O01OA070	1,300 h	Peón ordinario	16,80	21,84	
P09CN049	1,000 m2	Chapado liso 120x60x4 cm.	55,55	55,55	
P09W090	7,000 u	Anclaje Puntual de acero inoxidable y resinas	3,36	23,52	
					129,22
		Suma la partida.....			129,22
		Costes indirectos		5,00%	6,46
		TOTAL PARTIDA.....			135,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06FA040	m2	CHAPADO ANCLAJE PUNTUAL APOMAZADO 120x60x4 Chapado de fachada ventilada con piedra acabado apomazado, de 120x60x4 cm., colocado mediante anclaje puntual regulable de acero inoxidable de diámetro 12 mm., recibido a fachada de ladrillo, mediante resina epoxi con tamiz, incluso taladros, limpieza de fachada, totalmente terminado. Medido deduciendo huecos superiores a 1,5 m2.			
001OB070	1,500 h	Oficial cantero	18,87	28,31	
001OA070	1,300 h	Peón ordinario	16,80	21,84	
P09CN050	1,000 m2	Chapado apomazado 120x60x4cm.	63,28	63,28	
P09W090	7,000 u	Anclaje Puntual de acero inoxidable y resinas	3,36	23,52	
					136,95
		Suma la partida.....			136,95
		Costes indirectos		5,00%	6,85
		TOTAL PARTIDA.....			143,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E06FA050	m2	CHAPADO PERFILERÍA LISO 80x40x3 Chapado de fachada ventilada con piedra acabado liso, de 80x40x3 cm., colocado con estructura auxiliar a base de perfilería de aluminio y anclajes de acero inoxidable, con soporte de pivote, limpieza de fachada, totalmente terminado. Medido deduciendo huecos superiores a 1,5 m2.			
001OB070	2,000 h	Oficial cantero	18,87	37,74	
001OA070	1,800 h	Peón ordinario	16,80	30,24	
P09CN047	1,000 m2	Chapado arenisca liso, 80x40x3 cm.	38,23	38,23	
P09W100	1,000 m2	Per.de alu. y anclajes de acero inoxidable	53,72	53,72	
					159,93
		Suma la partida.....			159,93
		Costes indirectos		5,00%	8,00
		TOTAL PARTIDA.....			167,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E06FA060	m2	CHAPADO PERFILERÍA APOMAZADO 80x40x3 Chapado de fachada ventilada con piedra acabado apomazado, de 80x40x3 cm., colocado con estructura auxiliar a base de perfilería de aluminio y anclajes de acero inoxidable, con soporte de pivote, limpieza de fachada, totalmente terminado. Medido deduciendo huecos superiores a 1,5 m2.			
001OB070	2,000 h	Oficial cantero	18,87	37,74	
001OA070	1,800 h	Peón ordinario	16,80	30,24	
P09CN048	1,000 m2	Chapado arenisca apom. 80x40x3 cm.	47,90	47,90	
P09W100	1,000 m2	Per.de alu. y anclajes de acero inoxidable	53,72	53,72	
					169,60
		Suma la partida.....			169,60
		Costes indirectos		5,00%	8,48
		TOTAL PARTIDA.....			178,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E06FA070	m2	CHAPADO PERFILERÍA LISO 120x60x4 Chapado de fachada ventilada con piedra acabado liso, de 120x60x4 cm., colocado con estructura auxiliar a base de perfilería de aluminio y anclajes de acero inoxidable, con soporte de pivote, limpieza de fachada, totalmente terminado. Medido deduciendo huecos superiores a 1,5 m2.			
001OB070	2,000 h	Oficial cantero	18,87	37,74	
001OA070	1,800 h	Peón ordinario	16,80	30,24	
P09CN049	1,000 m2	Chapado liso 120x60x4 cm.	55,55	55,55	
P09W100	1,000 m2	Per.de alu. y anclajes de acero inoxidable	53,72	53,72	
					177,25
		Suma la partida.....			177,25
		Costes indirectos		5,00%	8,86
		TOTAL PARTIDA.....			186,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y SEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06FA080	m2	CHAPADO PERFILERÍA APOMAZADO 120x60x4 Chapado de fachada ventilada con piedra acabado apomazado, de 120x60x4 cm., colocado con estructura auxiliar a base de perfilería de aluminio y anclajes de acero inoxidable, con soporte de pivote, limpieza de fachada, totalmente terminado. Medido deduciendo huecos superiores a 1,5 m2.			
O01OB070	2,000 h	Oficial cantero	18,87	37,74	
O01OA070	1,800 h	Peón ordinario	16,80	30,24	
P09CN050	1,000 m2	Chapado apomazado 120x60x4cm.	63,28	63,28	
P09W100	1,000 m2	Per.de alu. y anclajes de acero inoxidable	53,72	53,72	
					184,98
		Suma la partida.....			184,98
		Costes indirectos		5,00%	9,25
		TOTAL PARTIDA.....			194,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E06FG001	m2	FACHADA VENTILADA GRANITO GRIS MONDÁRIZ 60x40x3 cm Aplacado de fachada ventilada de granito gris Mondáriz con baldosa pulida de 60x40x3 cm., colocada con cuatro anclajes regulables en tres dimensiones, de acero inoxidable de 8 mm. de diámetro, i/p.p. de bastidor metálico de fijación al soporte estructural, medido a cinta corrida, incluyendo dinteles, jambas y repisas.			
O01OB070	0,700 h	Oficial cantero	18,87	13,21	
O01OB080	0,700 h	Ayudante cantero	17,92	12,54	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P09CR072	1,010 m2	Baldosa pulida gris mondariz 60x40x3	65,04	65,69	
P09W050	10,000 u	Anclaje a.inox.regulable en 3 dimens.	1,07	10,70	
P09W060	15,000 kg	Bastidor acero galvanizado pintado	3,47	52,05	
					156,71
		Suma la partida.....			156,71
		Costes indirectos		5,00%	7,84
		TOTAL PARTIDA.....			164,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E06FG002	m2	FACHADA VENTILADA GRANITO ROSA PORRIÑO 60x40x3 cm Aplacado de fachada ventilada de granito rosa Porriño con baldosa pulida de 60x40x3 cm., colocada con cuatro anclajes regulables en tres dimensiones, de acero inoxidable de 8 mm. de diámetro, i/p.p. de bastidor metálico de fijación al soporte estructural, medido a cinta corrida, incluyendo dinteles, jambas y repisas.			
O01OB070	0,700 h	Oficial cantero	18,87	13,21	
O01OB080	0,700 h	Ayudante cantero	17,92	12,54	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P09CR042	1,010 m2	Baldosa pulida rosa porriño 60x40x3	47,49	47,96	
P09W050	10,000 u	Anclaje a.inox.regulable en 3 dimens.	1,07	10,70	
P09W060	15,000 kg	Bastidor acero galvanizado pintado	3,47	52,05	
					138,98
		Suma la partida.....			138,98
		Costes indirectos		5,00%	6,95
		TOTAL PARTIDA.....			145,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E06FG004	m2	FACHADA VENTILADA GRANITO GRIS QUINTANA 60x40x3 cm Aplacado de fachada ventilada de granito gris Quintana con baldosa pulida de 60x40x3 cm., colocada con cuatro anclajes regulables en tres dimensiones, de acero inoxidable de 8 mm. de diámetro, i/p.p. de bastidor metálico de fijación al soporte estructural, medido a cinta corrida, incluyendo dinteles, jambas y repisas.			
O01OB070	0,700 h	Oficial cantero	18,87	13,21	
O01OB080	0,700 h	Ayudante cantero	17,92	12,54	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P09CR022	1,010 m2	Baldosa pulida gris quintana 60x40x3	55,32	55,87	
P09W050	10,000 u	Anclaje a.inox.regulable en 3 dimens.	1,07	10,70	
P09W060	15,000 kg	Bastidor acero galvanizado pintado	3,47	52,05	
					146,89
		Suma la partida.....			146,89
		Costes indirectos		5,00%	7,34
		TOTAL PARTIDA.....			154,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CUATRO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06FG007	m2	FACHADA VENTILADA GRANITO BLANQUINO 60x40x3 cm Aplacado de fachada ventilada de granito blanquino con baldosa pulida de 60x40x3 cm., colocada con cuatro anclajes regulables en tres dimensiones, de acero inoxidable de 8 mm. de diámetro, i/p.p. de bastidor metálico de fijación al soporte estructural, medido a cinta corrida, incluyendo dinteles, jambas y repisas.			
O01OB070	0,700 h	Oficial cantero	18,87	13,21	
O01OB080	0,700 h	Ayudante cantero	17,92	12,54	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P09CI082	1,010 m2	Baldosa pulida blanquino 60x40x3	62,85	63,48	
P09W050	10,000 u	Anclaje a.inox.regulable en 3 dimens.	1,07	10,70	
P09W060	15,000 kg	Bastidor acero galvanizado pintado	3,47	52,05	
					154,50
Suma la partida.....					154,50
Costes indirectos					5,00% 7,73
TOTAL PARTIDA.....					162,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y DOS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E06FL001	m2	FACHADA VENTILADA MÁRMOL CREMA MARFIL 60x40x3 Aplacado de fachada ventilada de mármol crema Marfil con baldosa pulida de 60x40x3 cm., colocada con cuatro anclajes regulables en tres dimensiones, de acero inoxidable de 8 mm. de diámetro, i/p.p. de bastidor metálico de fijación al soporte estructural, medido a cinta corrida, incluyendo dinteles, jambas y repisas.			
O01OB070	0,700 h	Oficial cantero	18,87	13,21	
O01OB080	0,700 h	Ayudante cantero	17,92	12,54	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P09CA032	1,010 m2	Baldosa pulida crema marfil 60x40x3	43,05	43,48	
P09W050	10,000 u	Anclaje a.inox.regulable en 3 dimens.	1,07	10,70	
P09W060	15,000 kg	Bastidor acero galvanizado pintado	3,47	52,05	
					134,50
Suma la partida.....					134,50
Costes indirectos					5,00% 6,73
TOTAL PARTIDA.....					141,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E06FL002	m2	FACHADA VENTILADA MÁRMOL BLANCO REAL 60x40x3 Aplacado de fachada ventilada de mármol blanco Real con baldosa pulida de 60x40x3 cm., colocada con cuatro anclajes regulables en tres dimensiones, de acero inoxidable de 8 mm. de diámetro, i/p.p. de bastidor metálico de fijación al soporte estructural, medido a cinta corrida, incluyendo dinteles, jambas y repisas.			
O01OB070	0,700 h	Oficial cantero	18,87	13,21	
O01OB080	0,700 h	Ayudante cantero	17,92	12,54	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P09CA022	1,010 m2	Baldosa pulida blanco real 60x40x3	43,44	43,87	
P09W050	10,000 u	Anclaje a.inox.regulable en 3 dimens.	1,07	10,70	
P09W060	15,000 kg	Bastidor acero galvanizado pintado	3,47	52,05	
					134,89
Suma la partida.....					134,89
Costes indirectos					5,00% 6,74
TOTAL PARTIDA.....					141,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E06FL003	m2	FACHADA VENTILADA MÁRMOL BLANCO CARRARA 60x40x3 Aplacado de fachada ventilada de mármol blanco Carrara con baldosa pulida de 60x40x3 cm., colocada con cuatro anclajes regulables en tres dimensiones, de acero inoxidable de 8 mm. de diámetro, i/p.p. de bastidor metálico de fijación al soporte estructural, medido a cinta corrida, incluyendo dinteles, jambas y repisas.			
O01OB070	0,700 h	Oficial cantero	18,87	13,21	
O01OB080	0,700 h	Ayudante cantero	17,92	12,54	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P09CA064	1,010 m2	Baldosa pulida blanco carrara 60x40x3	48,70	49,19	
P09W050	10,000 u	Anclaje a.inox.regulable en 3 dimens.	1,07	10,70	
P09W060	15,000 kg	Bastidor acero galvanizado pintado	3,47	52,05	
					140,21
Suma la partida.....					140,21
Costes indirectos					5,00% 7,01
TOTAL PARTIDA.....					147,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06FL004	m2	FACHADA VENTILADA MÁRMOL ROJO ALICANTE 60x40x3 Aplacado de fachada ventilada de mármol rojo Alicante con baldosa pulida de 60x40x3 cm., colocada con cuatro anclajes regulables en tres dimensiones, de acero inoxidable de 8 mm. de diámetro, i/p.p. de bastidor metálico de fijación al soporte estructural, medido a cinta corrida, incluyendo dinteles, jambas y repisas.			
O01OB070	0,700 h	Oficial cantero	18,87	13,21	
O01OB080	0,700 h	Ayudante cantero	17,92	12,54	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P09CA082	1,010 m2	Baldosa pulida rojo alicante 60x40x3	82,73	83,56	
P09W050	10,000 u	Anclaje a.inox.regulable en 3 dimens.	1,07	10,70	
P09W060	15,000 kg	Bastidor acero galvanizado pintado	3,47	52,05	
					174,58
		Suma la partida.....			174,58
		Costes indirectos		5,00%	8,73
		TOTAL PARTIDA.....			183,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E06FL005	m2	FACHADA VENTILADA MÁRMOL NEGRO MARQUINA 60x40x3 Aplacado de fachada ventilada de mármol negro Marquina con baldosa pulida de 60x40x3 cm., colocada con cuatro anclajes regulables en tres dimensiones, de acero inoxidable de 8 mm. de diámetro, i/p.p. de bastidor metálico de fijación al soporte estructural, medido a cinta corrida, incluyendo dinteles, jambas y repisas.			
O01OB070	0,700 h	Oficial cantero	18,87	13,21	
O01OB080	0,700 h	Ayudante cantero	17,92	12,54	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P09CA072	1,010 m2	Baldosa negro marquina 60x40x3	40,97	41,38	
P09W050	10,000 u	Anclaje a.inox.regulable en 3 dimens.	1,07	10,70	
P09W060	15,000 kg	Bastidor acero galvanizado pintado	3,47	52,05	
					132,40
		Suma la partida.....			132,40
		Costes indirectos		5,00%	6,62
		TOTAL PARTIDA.....			139,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y NUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E06FL007	m2	FACHADA VENTILADA MÁRMOL TRAVERTINO ROMANO 60x40x3 Aplacado de fachada ventilada de mármol Travertino romano con baldosa pulida de 60x40x3 cm., colocada con cuatro anclajes regulables en tres dimensiones, de acero inoxidable de 8 mm. de diámetro, i/p.p. de bastidor metálico de fijación al soporte estructural, medido a cinta corrida, incluyendo dinteles, jambas y repisas.			
O01OB070	0,700 h	Oficial cantero	18,87	13,21	
O01OB080	0,700 h	Ayudante cantero	17,92	12,54	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P09CA012	1,010 m2	Baldosa apomazada travertino 60x40x3	54,69	55,24	
P09W050	10,000 u	Anclaje a.inox.regulable en 3 dimens.	1,07	10,70	
P09W060	15,000 kg	Bastidor acero galvanizado pintado	3,47	52,05	
					146,26
		Suma la partida.....			146,26
		Costes indirectos		5,00%	7,31
		TOTAL PARTIDA.....			153,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E06FS020	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO SISTEMA PROYECTADO Aislamiento termoacústico 1,05 m2K/W de fachada ventilada de 4 cm. de espesor y densidad 250 kg/m3, aplicado por proyección mediante máquina neumática, de borra de lana de roca Banroc termo de color blanco con adicción de aglutinantes hidráulicos, aplicada directamente sobre el paramento exterior de fachada, i/p.p. de colocación, medios auxiliares y costes indirectos.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
P01ME200	1,000 m2	Mortero lana roca	4,56	4,56	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					9,33
		Suma la partida.....			9,33
		Costes indirectos		5,00%	0,47
		TOTAL PARTIDA.....			9,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06MA010	m3	MAMPOSTERÍA ORDINARIA CALIZA EN SECO Mampostería ordinaria de piedra caliza a una cara vista, colocada en seco, en muros hasta 50 cm. de espesor, i/preparación de piedras, asiento y medios auxiliares, s/NTE-EFP-6, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB070	3,500 h	Oficial cantero	18,87	66,05	
O01OB080	3,500 h	Ayudante cantero	17,92	62,72	
P01SM010	1,400 m3	Piedra caliza mampost.ordin.	78,84	110,38	
					239,15
		Suma la partida.....			239,15
		Costes indirectos		5,00%	11,96
		TOTAL PARTIDA.....			251,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E06MA020	m3	MAMPOSTERÍA ORDINARIA CALIZA REVESTIR Mampostería ordinaria de piedra caliza para revestir recibida con mortero de cemento y arena de río M-5 en muros hasta 50 cm. de espesor, i/preparación de piedras, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP-6, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB070	3,000 h	Oficial cantero	18,87	56,61	
O01OB080	3,000 h	Ayudante cantero	17,92	53,76	
P01SM010	1,300 m3	Piedra caliza mampost.ordin.	78,84	102,49	
A02A080	0,300 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	22,82	
					235,68
		Suma la partida.....			235,68
		Costes indirectos		5,00%	11,78
		TOTAL PARTIDA.....			247,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E06MA030	m3	MAMPOSTERÍA ORDINARIA CALIZA 1 C/VISTA Mampostería ordinaria de piedra caliza a una cara vista recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5 en muros hasta 50 cm. de espesor, i/preparación de piedras, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP-6, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB070	3,500 h	Oficial cantero	18,87	66,05	
O01OB080	3,500 h	Ayudante cantero	17,92	62,72	
P01SM010	1,200 m3	Piedra caliza mampost.ordin.	78,84	94,61	
A02A080	0,300 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	22,82	
P01CC020	0,002 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,20	
					246,40
		Suma la partida.....			246,40
		Costes indirectos		5,00%	12,32
		TOTAL PARTIDA.....			258,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E06MA040	m3	MAMPOSTERÍA ORDINARIA CALIZA 2 C/VISTAS Mampostería ordinaria de piedra caliza a dos caras vistas, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5 en muros hasta 50 cm. de espesor, i/preparación de piedras, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP-6, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB070	5,500 h	Oficial cantero	18,87	103,79	
O01OB080	5,500 h	Ayudante cantero	17,92	98,56	
P01SM010	1,300 m3	Piedra caliza mampost.ordin.	78,84	102,49	
A02A080	0,350 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	26,63	
P01CC020	0,004 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,40	
					331,87
		Suma la partida.....			331,87
		Costes indirectos		5,00%	16,59
		TOTAL PARTIDA.....			348,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06MA050	m3	MAMPOSTERÍA ORDINARIA GRANITO 1 C/VISTA Mampostería ordinaria de piedra granítica a una cara vista, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5 en muros hasta 50 cm. de espesor, i/preparación de piedras, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP-6, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB070	3,500 h	Oficial cantero	18,87	66,05	
O01OB080	3,500 h	Ayudante cantero	17,92	62,72	
P01SM020	1,200 m3	Piedra granit.mampost.ordin.	70,30	84,36	
A02A080	0,300 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	22,82	
P01CC020	0,002 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,20	
					236,15
		Suma la partida.....			236,15
		Costes indirectos		5,00%	11,81
		TOTAL PARTIDA.....			247,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E06MA060	m3	MAMPOSTERÍA ORDINARIA GRANITO 2 C/VISTAS Mampostería ordinaria de piedra granítica a dos caras vistas, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5 en muros hasta 50 cm. de espesor, i/preparación de piedras, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP-6, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB070	5,500 h	Oficial cantero	18,87	103,79	
O01OB080	5,500 h	Ayudante cantero	17,92	98,56	
P01SM020	1,300 m3	Piedra granit.mampost.ordin.	70,30	91,39	
A02A080	0,350 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	26,63	
P01CC020	0,004 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,40	
					320,77
		Suma la partida.....			320,77
		Costes indirectos		5,00%	16,04
		TOTAL PARTIDA.....			336,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E06MA080	m2	MAMPOSTERÍA ORDINARIA GRANÍTICA 1 C/VISTA 40 Muro de mampostería ordinaria de piedra granítica de 40 cm. de espesor a una cara vista, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/preparación de piedras, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP-6, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB070	1,200 h	Oficial cantero	18,87	22,64	
O01OB080	1,200 h	Ayudante cantero	17,92	21,50	
P01SM020	0,480 m3	Piedra granit.mampost.ordin.	70,30	33,74	
A02A080	0,120 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	9,13	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					87,11
		Suma la partida.....			87,11
		Costes indirectos		5,00%	4,36
		TOTAL PARTIDA.....			91,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E06MA140	m2	MAMPOSTERÍA ARENISCA e=20/25 cm Muro de mampostería de piedra arenisca, a una cara vista, de espesor entre 20/25 cm., recibido con mortero de cemento M-5, rejuntado y limpieza final, totalmente terminado.			
O01OB070	2,200 h	Oficial cantero	18,87	41,51	
O01OA070	2,200 h	Peón ordinario	16,80	36,96	
P01SA061	0,480 t	Mampostería espesor 20/25 cm	95,73	45,95	
A02A080	0,038 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	2,89	
					127,31
		Suma la partida.....			127,31
		Costes indirectos		5,00%	6,37
		TOTAL PARTIDA.....			133,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06MA150	m2	MAMPOSTERÍA ARENISCA e=10/15 cm Muro de mampostería de piedra arenisca, a una cara vista, de espesor entre 10/15 cm., recibido con mortero de cemento M-5, rejuntado y limpieza final, totalmente terminado.			
O01OB070	1,700 h	Oficial cantero	18,87	32,08	
O01OA070	1,700 h	Peón ordinario	16,80	28,56	
P01SA062	1,000 m2	Mampostería espesor 10/15 cm	52,10	52,10	
A02A080	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,14	
					113,88
		Suma la partida.....			113,88
		Costes indirectos		5,00%	5,69
		TOTAL PARTIDA.....			119,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E06MC010	m3	MAMPOSTERÍA CONCERTADA CALIZA 1 CVISTA Mampostería concertada de piedra caliza a una cara vista, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5 en muros hasta 50 cm. de espesor, i/preparación de piedras, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP-6, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB070	3,700 h	Oficial cantero	18,87	69,82	
O01OB080	3,700 h	Ayudante cantero	17,92	66,30	
P01SM040	1,200 m3	Piedra caliza mamp.conc/care	146,54	175,85	
A02A080	0,300 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	22,82	
P01CC020	0,002 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,20	
					334,99
		Suma la partida.....			334,99
		Costes indirectos		5,00%	16,75
		TOTAL PARTIDA.....			351,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E06MC030	m2	MAMPOSTERÍA CONCERTADA CALIZA 2 CVISTAS 25 Mampostería concertada de piedra caliza a dos caras vistas, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5 en muros hasta 25 cm. de espesor, i/preparación de piedras, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB070	1,500 h	Oficial cantero	18,87	28,31	
O01OB080	1,500 h	Ayudante cantero	17,92	26,88	
P01SM040	0,450 m3	Piedra caliza mamp.conc/care	146,54	65,94	
A02A080	0,085 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	6,47	
P01CC020	0,002 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,20	
					127,80
		Suma la partida.....			127,80
		Costes indirectos		5,00%	6,39
		TOTAL PARTIDA.....			134,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E06MC040	m3	MAMPOSTERÍA CONCERTADA GRANITO 1 CVISTA Mampostería concertada en piedra granítica a una cara vista recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5 en muros hasta 50 cm. de espesor, i/preparación de piedras, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP-8, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB070	3,200 h	Oficial cantero	18,87	60,38	
O01OB080	3,200 h	Ayudante cantero	17,92	57,34	
P01SM050	1,200 m3	Piedra granit.mamp.conc/care	159,42	191,30	
A02A080	0,300 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	22,82	
P01CC020	0,002 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,20	
					332,04
		Suma la partida.....			332,04
		Costes indirectos		5,00%	16,60
		TOTAL PARTIDA.....			348,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06MC060	m2	MAMPOSTERÍA CONCERTADA GRANITO 2 C/VISTAS 25 Mampostería concertada en piedra granítica a dos caras vistas recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, en muros hasta 25 cm. de espesor, i/preparación de piedras, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB070	1,500 h	Oficial cantero	18,87	28,31	
O01OB080	1,500 h	Ayudante cantero	17,92	26,88	
P01SM050	0,450 m3	Piedra granit.mamp.conc/care	159,42	71,74	
A02A080	0,085 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	6,47	
P01CC020	0,002 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,20	
					133,60
		Suma la partida.....			133,60
		Costes indirectos		5,00%	6,68
		TOTAL PARTIDA.....			140,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E06MM010	m3	MAMPOSTERÍA DE MORRO Mampostería de morro elegido previamente en cantera, a una cara vista, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5 en muros hasta 50 cm. de espesor, i/asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB070	4,000 h	Oficial cantero	18,87	75,48	
O01OB080	4,000 h	Ayudante cantero	17,92	71,68	
P01AG150	1,300 m3	Grava morro 80/200 mm	25,99	33,79	
A02A080	0,350 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	26,63	
P01CC020	0,002 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,20	
					207,78
		Suma la partida.....			207,78
		Costes indirectos		5,00%	10,39
		TOTAL PARTIDA.....			218,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECIOCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E06MM020	m2	MURO DE MORRO 1 C/VISTA 15 cm Chapado de morro elegido previamente en cantera, de 15 cm. de espesor a una cara vista, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB070	1,500 h	Oficial cantero	18,87	28,31	
O01OB080	1,500 h	Ayudante cantero	17,92	26,88	
P01AG150	0,200 m3	Grava morro 80/200 mm	25,99	5,20	
A02A080	0,060 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	4,56	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					65,05
		Suma la partida.....			65,05
		Costes indirectos		5,00%	3,25
		TOTAL PARTIDA.....			68,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E06PA010	m	ALBARDILLA PIEDRA CALIZA 40x10cm Albardilla de piedra caliza labrada con textura apomazada en caras vistas de 40x10 cm. en sección rectangular, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/nivelación, asiento, rejuntado, sellado de juntas, labrado de cantos vistos y limpieza, s/NTE-EFP, medido en su longitud.			
O01OB070	0,600 h	Oficial cantero	18,87	11,32	
O01OB080	0,600 h	Ayudante cantero	17,92	10,75	
P01SC100	1,000 m	Albardilla piedra caliza 40x10 cm	51,35	51,35	
A02A080	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,61	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					74,13
		Suma la partida.....			74,13
		Costes indirectos		5,00%	3,71
		TOTAL PARTIDA.....			77,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06PA011	m	ALBARDILLA PIEDRA CALIZA 22x3cm Albardilla de piedra caliza labrada con textura apomazada en caras vistas de 22x3 cm. en sección rectangular, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/nivelación, asiento, rejuntado, sellado de juntas, labrado de cantos vistos y limpieza, s/NTE-EFP, medido en su longitud.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA040	0,220 h	Oficial segunda	18,23	4,01	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P10AN010	1,000 m	Albardilla piedra caliza 22x3cm	17,73	17,73	
A02A080	0,004 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,30	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					28,19
Suma la partida.....					28,19
Costes indirectos					5,00% 1,41
TOTAL PARTIDA.....					29,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

E06PA012	m	ALBARDILLA PIEDRA CALIZA 35x3cm Albardilla de piedra caliza labrada con textura apomazada en caras vistas de 35x3 cm. en sección rectangular, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/nivelación, asiento, rejuntado, sellado de juntas, labrado de cantos vistos y limpieza, s/NTE-EFP, medido en su longitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA040	0,250 h	Oficial segunda	18,23	4,56	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P10AN020	1,000 m	Albardilla piedra caliza 35x3cm	19,01	19,01	
A02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,46	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					30,77
Suma la partida.....					30,77
Costes indirectos					5,00% 1,54
TOTAL PARTIDA.....					32,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

E06PA020	m	ALBARDILLA PIEDRA GRANÍTICA 40x10cm Albardilla de piedra granítica labrada con textura apomazada en caras vistas de 40x10 cm. en sección rectangular, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/nivelación, asiento, rejuntado, sellado de juntas, labrado de cantos vistos y limpieza, s/NTE-EFP, medido en su longitud.			
O01OB070	0,600 h	Oficial cantero	18,87	11,32	
O01OB080	0,600 h	Ayudante cantero	17,92	10,75	
P01SG140	1,000 m	Albardilla p.gran.labrada 40x10 cm	92,60	92,60	
A02A080	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,61	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					115,38
Suma la partida.....					115,38
Costes indirectos					5,00% 5,77
TOTAL PARTIDA.....					121,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

E06PB010	m	BARANDILLA PIEDRA CALIZA Barandilla de piedra caliza labrada con textura abujardada compuesta de balaustres de sección máxima 14x14 cm., de altura 80 cm., separados 20 cm. entre ejes, pasamanos de 20x10 cm. y base de 25x10 cm., recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/cajeado, aplomado, nivelación, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP, medido en su longitud.			
O01OB070	2,500 h	Oficial cantero	18,87	47,18	
O01OB080	2,500 h	Ayudante cantero	17,92	44,80	
P01SC080	5,000 u	Balaustra p.caliza 14x14-h=80 cm	43,94	219,70	
P01SC070	1,000 m	Pasamanos piedra caliza 20x10 cm	42,77	42,77	
P01SC090	1,000 m	Base barandilla p. caliza 25x10 cm	32,38	32,38	
A02A080	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,14	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					388,07
Suma la partida.....					388,07
Costes indirectos					5,00% 19,40
TOTAL PARTIDA.....					407,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06PB020	m	BARANDILLA PIEDRA GRANÍTICA Barandilla de piedra granítica labrada con textura abujardada compuesta de balaustres de sección máxima 14x14 cm., de altura 80 cm., separados 20 cm. entre ejes, pasamanos de 20x10 cm. y base de 25x10 cm., recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/cajeado, aplomado, nivelación, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP, medido en su longitud.			
O01OB070	2,500 h	Oficial cantero	18,87	47,18	
O01OB080	2,500 h	Ayudante cantero	17,92	44,80	
P01SG120	5,000 u	Balaustre p.gran.lab.14x14 h=80	45,54	227,70	
P01SG110	1,000 m	Pasamanos p.gran.lab. 20x10 cm	43,22	43,22	
P01SG130	1,000 m	Base barandilla p.gran.lab.25x10 cm	52,40	52,40	
A02A080	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,14	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					416,54
Suma la partida.....					416,54
Costes indirectos					20,83
TOTAL PARTIDA.....					437,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E06PB030	m	BALAUSTRADA ARENISCA, TORNEADA D=12 cm Balaustrada de piedra arenisca, formada por balaustres torneados de sección 12x12 cm. y altura 85 cm., separados 25 cm. entre ejes y anclados a la base, pasamanos y base de sección 16x8 cm. recibida con mortero de cemento M-5, incluso taladros, aplomado, rejuntado y limpieza, totalmente terminado, medido en su longitud.			
O01OB070	2,500 h	Oficial cantero	18,87	47,18	
O01OA070	2,500 h	Peón ordinario	16,80	42,00	
P01SA200	1,000 m	Bal. 4 pivotes D= 12 cm+base+pasamanos	341,36	341,36	
A02A080	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,14	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					431,78
Suma la partida.....					431,78
Costes indirectos					21,59
TOTAL PARTIDA.....					453,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E06PB040	m	BALAUSTRADA ARENISCA, CUADRADA 12x12 cm Balaustrada de piedra arenisca, formada por balaustres de sección cuadrada de 12x12 cm. y altura 85 cm., separados 25 cm. entre ejes y anclados a la base, pasamanos y base de sección 16x8 cm. recibida con mortero de cemento M-5, incluso taladros, aplomado, rejuntado y limpieza, totalmente terminado, medido en su longitud.			
O01OB070	2,500 h	Oficial cantero	18,87	47,18	
O01OA070	2,500 h	Peón ordinario	16,80	42,00	
P01SA210	1,000 m	Bal. 4 pivotes 12x12 cm+base+pasamanos	294,79	294,79	
A02A080	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,14	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					385,21
Suma la partida.....					385,21
Costes indirectos					19,26
TOTAL PARTIDA.....					404,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUATRO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06PC010	u	BASA PILAR PIEDRA CALIZA Basa de pilar de piedra caliza labrada de 40x40x50 cm. con textura abujardada en caras vistas de forma de tronco de pirámide, con cajeado para pilar de madera, recibida a la cimentación con hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación, i/nivelación de piedra, rejuntado, limpieza y medios auxiliares s/NTE-EFP.			
O01OB070	0,400 h	Oficial cantero	18,87	7,55	
O01OB080	0,400 h	Ayudante cantero	17,92	7,17	
P01SC030	1,000 u	Basa pilar p.caliza lab.40x40x50 cm	203,85	203,85	
A03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	0,78	
A02A080	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,08	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					219,53
		Suma la partida.....			219,53
		Costes indirectos		5,00%	10,98
		TOTAL PARTIDA.....			230,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E06PC020	u	CAPITEL PIEDRA CALIZA 40x40x40cm Capitel de piedra caliza labrada de 40x40x40 cm. en cualquier forma geométrica, con textura abujardada, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/cajeado para pilar, nivelación de piedra, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP.			
O01OB070	1,600 h	Oficial cantero	18,87	30,19	
O01OB080	1,600 h	Ayudante cantero	17,92	28,67	
P01SC040	1,000 u	Capitel p. caliza labra.40x40x40 cm	214,14	214,14	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					273,86
		Suma la partida.....			273,86
		Costes indirectos		5,00%	13,69
		TOTAL PARTIDA.....			287,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E06PC030	u	FUSTE PIEDRA CALIZA D=35cm h=2,20m Fuste de piedra caliza labrada de 35 cm. de diámetro y 2,20 m. de altura, con textura abujardada, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/nivelación y aplomado, unión a basa y capitel, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP.			
O01OB070	2,300 h	Oficial cantero	18,87	43,40	
O01OB080	2,300 h	Ayudante cantero	17,92	41,22	
P01SC050	1,000 u	Fuste p. caliza D=35 cm. h=2,20m	794,01	794,01	
A02A080	0,002 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,15	
					878,78
		Suma la partida.....			878,78
		Costes indirectos		5,00%	43,94
		TOTAL PARTIDA.....			922,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS VEINTIDOS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E06PC040	u	PILAR COMPLETO PIEDRA CALIZA D=35 Pilar completo de piedra caliza labrada de 35 cm. de diámetro y 3 m. de altura, con textura abujardada, formado por basa, fuste y capitel, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/cajeado, nivelación de piedras, aplomado, asiento, rejuntado, limpieza y medios auxiliares s/NTE-EFP.			
O01OB070	5,500 h	Oficial cantero	18,87	103,79	
O01OB080	5,500 h	Ayudante cantero	17,92	98,56	
P01SC060	1,000 u	Pilar completo pie.cal.lab h=3 m	1.199,01	1.199,01	
A02A080	0,013 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,99	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					1.402,45
		Suma la partida.....			1.402,45
		Costes indirectos		5,00%	70,12
		TOTAL PARTIDA.....			1.472,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06PC050	u	FUSTE PIEDRA CALIZA 25x25 h=2,20m Fuste de piedra caliza labrada de 25x25 cm. de sección rectangular y 2,20 m. de altura, con textura abujardada, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/nivelación y aplomado, unión a basa y capitel, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP.			
O01OB070	2,300 h	Oficial cantero	18,87	43,40	
O01OB080	2,300 h	Ayudante cantero	17,92	41,22	
P01SC051	1,000 m	Fuste p.caliza 25x25, h=2,20m	565,13	565,13	
A02A080	0,002 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,15	
					649,90
Suma la partida.....					649,90
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					682,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

E06PC060	u	PILAR COMPLETO PIEDRA CALIZA 25x25 Pilar completo de piedra caliza labrada de 25x25 cm. de sección rectangular y 3 m. de altura, con textura abujardada, formado por basa, fuste y capitel, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/cajeado, nivelación de piedras, aplomado, asiento, rejuntado, limpieza y medios auxiliares s/NTE-EFP.			
O01OB070	5,500 h	Oficial cantero	18,87	103,79	
O01OB080	5,500 h	Ayudante cantero	17,92	98,56	
P01SC061	1,000 u	Pilar completo p.cal.lab 25x25 h=3 m	949,06	949,06	
A02A080	0,013 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,99	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					1.152,50
Suma la partida.....					1.152,50
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					1.210,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS DIEZ EUROS con TRECE CÉNTIMOS

E06PC070	u	BASA PILAR PIEDRA GRANÍTICA Basa de pilar de piedra granítica labrada de 40x40x50 cm. con textura abujardada en caras vistas, en forma de tronco de pirámide, con cajeado para pilar de madera, recibida a la cimentación con hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación, i/nivelación de piedras, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP, medida por unidad.			
O01OB070	0,400 h	Oficial cantero	18,87	7,55	
O01OB080	0,400 h	Ayudante cantero	17,92	7,17	
A02A040	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-20	105,71	0,11	
A03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	0,78	
P01SG050	1,000 u	Basa pilar p.gran.labr. 40x40x50 cm	224,25	224,25	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					239,96
Suma la partida.....					239,96
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					251,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E06PC080	u	CAPITEL PIEDRA GRANÍTICA 40x40x40cm Capitel de piedra granítica labrada de 40x40x40 cm. en cualquier forma geométrica, con textura abujardada, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/cajeado para pilar, nivelación de piedra, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP.			
O01OB070	1,600 h	Oficial cantero	18,87	30,19	
O01OB080	1,600 h	Ayudante cantero	17,92	28,67	
P01SG060	1,000 u	Capitel p.gran.labr.40x40x40 cm	256,09	256,09	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					315,81
Suma la partida.....					315,81
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					331,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06PC090	u	FUSTE PIEDRA GRANÍTICA D=35cm h=2,20m Fuste de piedra granítica labrada de 35 cm. de diámetro y 2,20 m. de altura, con textura abujardada, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/nivelación y aplomado, unión a basa y capitel, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP.			
O01OB070	2,300 h	Oficial cantero	18,87	43,40	
O01OB080	2,300 h	Ayudante cantero	17,92	41,22	
P01SG070	1,000 u	Fuste p.gran.lab.D=35cm y h=2,2m	889,16	889,16	
A02A080	0,002 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,15	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					974,03
Suma la partida.....					974,03
Costes indirectos					5,00% 48,70
TOTAL PARTIDA.....					1.022,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL VEINTIDOS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

E06PC100	u	PILAR COMPLETO PIEDRA GRANÍTICA D=35 h=3m Pilar completo de piedra granítica labrada de 35 cm. de diámetro y 3 m. de altura, con textura abujardada, formado por basa, fuste y capitel, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/cajeado, nivelación de piedras, aplomado, asiento, rejuntado, limpieza y medios auxiliares s/NTE-EFP.			
O01OB070	5,500 h	Oficial cantero	18,87	103,79	
O01OB080	5,500 h	Ayudante cantero	17,92	98,56	
P01SG100	1,000 u	Pilar completo p.gran.lab. h=3m	1.554,67	1.554,67	
A02A080	0,013 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,99	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					1.758,11
Suma la partida.....					1.758,11
Costes indirectos					5,00% 87,91
TOTAL PARTIDA.....					1.846,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS

E06PC110	u	FUSTE PIEDRA GRANÍTICA 25x25 h=2,20m Fuste de piedra granítica labrada de 25x25 cm. de sección rectangular y 2,20 m. de altura, con textura abujardada, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P32,5 N y arena de río M-5, i/nivelación y aplomado, unión a basa y capitel, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP.			
O01OB070	2,300 h	Oficial cantero	18,87	43,40	
O01OB080	2,300 h	Ayudante cantero	17,92	41,22	
P01SG090	1,000 u	Fuste p.gran.lab. 25x25 y h=2,2 m	597,38	597,38	
A02A080	0,002 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,15	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					682,25
Suma la partida.....					682,25
Costes indirectos					5,00% 34,11
TOTAL PARTIDA.....					716,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DIECISEIS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

E06PC120	u	PILAR COMPLETO PIEDRA GRANÍTICA 25x25 h=3m Pilar completo de piedra granítica labrada de 25x25 cm. y 3 m. de altura, con textura abujardada, formado por basa, fuste y capitel, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/cajeado, nivelación de piedras, aplomado, asiento, rejuntado, limpieza y medios auxiliares s/NTE-EFP.			
O01OB070	5,500 h	Oficial cantero	18,87	103,79	
O01OB080	5,500 h	Ayudante cantero	17,92	98,56	
P01SG101	1,000 u	Pilar completo p.gran.lab. 25x25 h=3m	1.064,94	1.064,94	
A02A080	0,013 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,99	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					1.268,38
Suma la partida.....					1.268,38
Costes indirectos					5,00% 63,42
TOTAL PARTIDA.....					1.331,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06PC130	m	PILAR PIEDRA ARENISCA TORNEADA D=30 Pilar de piedra arenisca, de sección circular de 30 cm. de diámetro, formado por basa, fuste y capitel, recibido con mortero de cemento M-5, nivelación de piedras, aplomado, rejuntado y limpieza final, totalmente terminado.			
O01OB070	6,000 h	Oficial cantero	18,87	113,22	
O01OB080	6,000 h	Ayudante cantero	17,92	107,52	
P01SA230	1,000 m	Columna de revolución de diámetro 30 cm	478,12	478,12	
A02A080	0,011 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,84	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					699,80
Suma la partida.....					699,80
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					734,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E06PG010	m	VIERTAGUAS PIEDRA CALIZA 31x3 cm Vieriteaguas de piedra granítica de 31x3 cm. con goterón, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,230 h	Oficial primera	19,76	4,54	
O01OA040	0,230 h	Oficial segunda	18,23	4,19	
O01OA070	0,230 h	Peón ordinario	16,80	3,86	
P10VN010	1,000 m	Vieriteaguas piedra caliza 31x3cm	12,00	12,00	
A02A080	0,007 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,53	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					25,24
Suma la partida.....					25,24
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					26,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

E06PG020	m	VIERTAGUAS PIEDRA CALIZA 38x3 cm Vieriteaguas de piedra caliza de 38x3 cm. con goterón, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,230 h	Oficial primera	19,76	4,54	
O01OA040	0,230 h	Oficial segunda	18,23	4,19	
O01OA070	0,230 h	Peón ordinario	16,80	3,86	
P10VN020	1,000 m	Vieriteaguas piedra caliza 38x3cm	11,88	11,88	
A02A080	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,61	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					25,20
Suma la partida.....					25,20
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					26,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E06PG040	m	VIERTAGUAS PIEDRA GRANÍTICA 38x3 cm Vieriteaguas de piedra granítica de 38x3 cm. con goterón, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,230 h	Oficial primera	19,76	4,54	
O01OA040	0,230 h	Oficial segunda	18,23	4,19	
O01OA070	0,230 h	Peón ordinario	16,80	3,86	
P10VN040	1,000 m	Vieriteaguas piedra granítica 38x3cm	22,15	22,15	
A02A080	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,61	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					35,47
Suma la partida.....					35,47
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					37,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06PG050	m	VIERTAGUAS PIZARRA 35x3 cm Vieriteaguas de pizarra con piezas de 35x3 cm., con goterón, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,230 h	Oficial primera	19,76	4,54	
O01OA040	0,230 h	Oficial segunda	18,23	4,19	
O01OA070	0,230 h	Peón ordinario	16,80	3,86	
P10VN050	1,000 m	Vieriteaguas pizarra 35x3cm	21,57	21,57	
A02A080	0,007 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,53	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					34,77
Suma la partida.....					34,77
Costes indirectos					1,74
TOTAL PARTIDA.....					36,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

E06PG060	m	VIERTAGUAS MÁRMOL BLANCO MACAEL 25x2cm Vieriteaguas (alféizar, antepecho, peto, jamba, dintel) de piedra, color Blanco Macael (serie Mármol), de 2cm de espesor, ancho no superior a 25cm y largo máximo de las piezas 1,40m, acabado brillante y canto visto pulido. Recibido con cemento cola. Juntas de colocación entre baldosas de 1mm selladas con cemento blanco.			
O01OB070	0,300 h	Oficial cantero	18,87	5,66	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10VN060	1,000 m	Vieriteag. mármol blanco macael 25x2cm	24,61	24,61	
P05EW120	0,830 kg	Cemento cola	0,83	0,69	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					36,12
Suma la partida.....					36,12
Costes indirectos					1,81
TOTAL PARTIDA.....					37,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

E06PG070	m	VIERTAGUAS MÁRMOL BLANCO TRANCO 25x2cm Vieriteaguas (alféizar, antepecho, peto, jamba, dintel) de piedra, color Blanco Tranco (serie Mármol), de 2cm de espesor, ancho no superior a 25cm y largo máximo de las piezas 1,40m, acabado brillante y canto visto pulido. Recibido con cemento cola. Juntas de colocación entre baldosas de 1mm selladas con cemento blanco.			
O01OB070	0,300 h	Oficial cantero	18,87	5,66	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10VN070	1,000 m	Vieriteag. mármol blanco tranco 25x2 cm	16,51	16,51	
P05EW120	0,830 kg	Cemento cola	0,83	0,69	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					28,02
Suma la partida.....					28,02
Costes indirectos					1,40
TOTAL PARTIDA.....					29,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

E06PG080	m	VIERTAGUAS MÁRMOL PERLADO 25x2cm Vieriteaguas (alféizar, antepecho, peto, jamba, dintel) de piedra, color perlado (serie Mármol), de 2cm de espesor, ancho no superior a 25cm y largo máximo de las piezas 1,40m, acabado brillante y canto visto pulido. Recibido con cemento cola. Juntas de colocación entre baldosas de 1mm selladas con cemento blanco.			
O01OB070	0,300 h	Oficial cantero	18,87	5,66	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10VN080	1,000 m	Vieriteag. mármol perlado 25x2cm	21,60	21,60	
P05EW120	0,830 kg	Cemento cola	0,83	0,69	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					33,11
Suma la partida.....					33,11
Costes indirectos					1,66
TOTAL PARTIDA.....					34,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06PG090	m	VIERTAGUAS MÁRMOL BLANCO MACAEL 35x3cm Vierthead (alféizar, antepecho, peto, jamba, dintel) de piedra, color Blanco Macael (serie Mármol), de 3cm de espesor, ancho no superior a 35cm y largo máximo de las piezas 1,40m, acabado brillante y canto visto pulido. Recibido con cemento cola. Juntas de colocación entre baldosas de 1mm selladas con cemento blanco.			
O01OB070	0,300 h	Oficial cantero	18,87	5,66	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10VN090	1,000 m	Vierthead. mármol blanco macael 35x3cm	45,11	45,11	
P05EW120	0,830 kg	Cemento cola	0,83	0,69	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					56,62
Suma la partida.....					56,62
Costes indirectos					2,83
TOTAL PARTIDA.....					59,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E06PG100	m	VIERTAGUAS MÁRMOL BLANCO TRANCO 35x3cm Vierthead (alféizar, antepecho, peto, jamba, dintel) de piedra, color Blanco Tranco (serie Mármol), de 3cm de espesor, ancho no superior a 35cm y largo máximo de las piezas 1,40m, acabado brillante y canto visto pulido. Recibido con cemento cola. Juntas de colocación entre baldosas de 1mm selladas con cemento blanco.			
O01OB070	0,300 h	Oficial cantero	18,87	5,66	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10VN100	1,000 m	Vierthead. mármol blanco tranco 35x3cm	26,01	26,01	
P05EW120	0,830 kg	Cemento cola	0,83	0,69	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					37,52
Suma la partida.....					37,52
Costes indirectos					1,88
TOTAL PARTIDA.....					39,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E06PG110	m	VIERTAGUAS MÁRMOL PERLADO 35x3cm Vierthead (alféizar, antepecho, peto, jamba, dintel) de piedra, color Perlado (serie Mármol), de 3cm de espesor, ancho no superior a 35cm y largo máximo de las piezas 1,40m, acabado brillante y canto visto pulido. Recibido con cemento cola. Juntas de colocación entre baldosas de 1mm selladas con cemento blanco.			
O01OB070	0,300 h	Oficial cantero	18,87	5,66	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10VN110	1,000 m	Vierthead. mármol perlado 35x3cm	36,16	36,16	
P05EW120	0,830 kg	Cemento cola	0,83	0,69	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					47,67
Suma la partida.....					47,67
Costes indirectos					2,38
TOTAL PARTIDA.....					50,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E06PI010	m	IMPOSTA PIEDRA CALIZA 15x40cm Imposta de piedra caliza, en formatos de Largo Libre x15x40cm., con moldura en el frente, recibido con mortero de cemento M-5 , rejuntado y limpieza final, totalmente terminada.			
O01OB070	0,500 h	Oficial cantero	18,87	9,44	
O01OB080	0,500 h	Ayudante cantero	17,92	8,96	
P01SC021	1,000 m	Imposta piedra caliza labrada 15x40 cm	82,90	82,90	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					102,16
Suma la partida.....					102,16
Costes indirectos					5,11
TOTAL PARTIDA.....					107,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06PI020	m	IMPOSTA PIEDRA GRANÍTICA 15x40cm Imposta con piedra granítica labrada de 15x40 cm. de sección rectangular, con textura abujardada en caras vistas recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/nivelación y aplomado de piedras, labrado de cantos vistos, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP, medida en su longitud.			
O01OB070	0,500 h	Oficial cantero	18,87	9,44	
O01OB080	0,500 h	Ayudante cantero	17,92	8,96	
P01SG030	1,000 m	Imposta p. granit. labrada 15x40 cm	119,61	119,61	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					138,87
		Suma la partida.....			138,87
		Costes indirectos		5,00%	6,94
		TOTAL PARTIDA.....			145,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

E06PI030	m	IMPOSTA PIEDRA ARENISCA, Lx30x15cm Imposta de piedra arenisca, en formatos de Largo Libre x30x15cm., con moldura en el frente, recibido con mortero de cemento M-5 , rejuntado y limpieza final, totalmente terminada.			
O01OB070	1,600 h	Oficial cantero	18,87	30,19	
O01OA070	1,600 h	Peón ordinario	16,80	26,88	
P01SA220	1,000 m	Imp.L.L x 30 x 15 cm, mol. en alto de 30 cm	88,94	88,94	
A02A080	0,007 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,53	
					146,54
		Suma la partida.....			146,54
		Costes indirectos		5,00%	7,33
		TOTAL PARTIDA.....			153,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E06PJ010	m	JAMBA/DINTEL PIEDRA CALIZA LABRADA 10x30 Jamba o dintel de piedra caliza labrada de 10x30 cm. de sección rectangular, con textura abujardada en caras vistas, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/nivelación y aplomado de piedras, labrado de cantos vistos, asiento, recibido, rejuntado limpieza y medios auxiliares s/NTE-EFP, medido en su longitud.			
O01OB070	0,500 h	Oficial cantero	18,87	9,44	
O01OB080	0,500 h	Ayudante cantero	17,92	8,96	
P01SC022	1,000 m	Jamba/dintel p.caliza labr. 10x30 cm	53,10	53,10	
A02A080	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,61	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					72,21
		Suma la partida.....			72,21
		Costes indirectos		5,00%	3,61
		TOTAL PARTIDA.....			75,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

E06PJ020	m	JAMBA/DINTEL PIEDRA GRANÍTICA LABRADA 10x30 Jamba o dintel de piedra granítica de 10x30 cm. de sección rectangular labrada, con textura abujardada en caras vistas, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/nivelación y aplomado de piedras, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP, medida en su longitud.			
O01OB070	0,500 h	Oficial cantero	18,87	9,44	
O01OB080	0,500 h	Ayudante cantero	17,92	8,96	
P01SG040	1,000 m	Jamba/dintel p. gran. labr. 10x30 cm	74,22	74,22	
A02A080	0,080 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	6,09	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					98,81
		Suma la partida.....			98,81
		Costes indirectos		5,00%	4,94
		TOTAL PARTIDA.....			103,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06PM010	m	CANECILLO O MÉNSULA PIEDRA CALIZA 25x15 cm Canecillo o ménsula de piedra caliza labrada de 25x15 cm. de sección en forma de pecho de paloma o equivalente, con textura abujardada en caras vistas, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, nivelado y aplomado de piedras, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares s/NTE-EFP, medida en su longitud.			
O01OB070	0,500 h	Oficial cantero	18,87	9,44	
O01OB080	0,500 h	Ayudante cantero	17,92	8,96	
P01SC023	1,000 m	Canecillo / ménsula p.caliza 25x15 cm	93,81	93,81	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					113,07
		Suma la partida.....			113,07
		Costes indirectos		5,00%	5,65
		TOTAL PARTIDA.....			118,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E06PM020	m	CANECILLO O MÉNSULA PIEDRA GRANÍTICA 25x15 cm Canecillo o ménsula de piedra granítica labrada de 25x15 cm. de sección en forma de pecho de paloma o equivalente, con textura abujardada en caras vistas, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, nivelado y aplomado de piedras, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares s/NTE-EFP, medida en su longitud.			
O01OB070	0,500 h	Oficial cantero	18,87	9,44	
O01OB080	0,500 h	Ayudante cantero	17,92	8,96	
P01SG031	1,000 m	Canecillo / ménsula p.gran.labr. 25x15 cm	137,98	137,98	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					157,24
		Suma la partida.....			157,24
		Costes indirectos		5,00%	7,86
		TOTAL PARTIDA.....			165,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CINCO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E06PN010	m	CORNISA PIEDRA CALIZA 25x25 cm Cornisa de piedra caliza labrada de 25x25 cm. de sección en forma de pecho de paloma o equivalente, con textura abujardada en caras vistas, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, nivelado y aplomado de piedras, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares s/NTE-EFP, medida en su longitud.			
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OB080	0,800 h	Ayudante cantero	17,92	14,34	
P01SC020	1,000 m	Cornisa p.caliza labrada 25x25 cm	115,48	115,48	
A02A080	0,016 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,22	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					146,24
		Suma la partida.....			146,24
		Costes indirectos		5,00%	7,31
		TOTAL PARTIDA.....			153,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E06PN020	m	CORNISA PIEDRA GRANÍTICA 25x25 cm Cornisa de piedra granítica labrada de 25x25 cm. de sección en forma de pecho de paloma o equivalente, con textura abujardada en caras vistas, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, nivelado y aplomado de piedras, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares s/NTE-EFP, medida en su longitud.			
O01OB070	1,000 h	Oficial cantero	18,87	18,87	
O01OB080	1,000 h	Ayudante cantero	17,92	17,92	
P01SG020	1,000 m	Cornisa granit.labrada 25x25 cm	173,17	173,17	
A02A080	0,016 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,22	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					211,28
		Suma la partida.....			211,28
		Costes indirectos		5,00%	10,56
		TOTAL PARTIDA.....			221,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06PP010	m	PELDAÑO PIZARRA HUELLA Y TABICA Forrado de peldaño de pizarra con huella y tabica de 3 y 1 cm. de espesor respectivamente, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga M-5, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, s/NTE-RSR, medido en su longitud.			
O01OB070	0,350 h	Oficial cantero	18,87	6,60	
O01OB080	0,350 h	Ayudante cantero	17,92	6,27	
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
P08PPP010	1,000 m	Peldaño pizarra tab. y huella	41,22	41,22	
A02A140	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	1,22	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					61,37
Suma la partida.....					61,37
Costes indirectos 5,00%					3,07
TOTAL PARTIDA.....					64,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E06PP020	m	PELDAÑO MACIZO PIEDRA COLMENAR Peldaño o batiente de Piedra de Colmenar, en medidas de 30x15 cm. con acabado abujardado recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de ríoM-5, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, s/NTE-RSR, medido en su longitud.			
O01OB070	0,500 h	Oficial cantero	18,87	9,44	
O01OB080	0,500 h	Ayudante cantero	17,92	8,96	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P08PCV020	1,030 m	Peldaño piedra maciza abujard.30x15 cm.	97,92	100,86	
A02A140	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	1,22	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					128,96
Suma la partida.....					128,96
Costes indirectos 5,00%					6,45
TOTAL PARTIDA.....					135,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E06PR010	m	REMATE ESQUINA PIEDRA CALIZA 60x40 cm Remate de esquinas con encadenado a base de sillares de piedra caliza labrada, con textura abujardada en caras vistas, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, de sección 60x40x40 cm. i/aplomado y nivelación de piedras, labrado de cantos vistos, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares s/NTE-EFP, medido en su longitud.			
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OB080	0,800 h	Ayudante cantero	17,92	14,34	
P01SC010	0,160 m3	Piedra caliza labrada	1.373,50	219,76	
A02A080	0,018 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,37	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					250,67
Suma la partida.....					250,67
Costes indirectos 5,00%					12,53
TOTAL PARTIDA.....					263,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06PR020	m	REMATE ESQUINA GRANITO 60x40 cm Remate de esquinas con encadenado a base de sillares de piedra de granito labrada, con textura abujardada en caras vistas, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, de sección 60x40x40 cm., i/nivelación y aplomado de piedras, labrado de cantos vistos, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP-9, medido en su longitud.			
001OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
001OB080	0,800 h	Ayudante cantero	17,92	14,34	
P01SG010	0,160 m3	Piedra granítica labrada	1.925,52	308,08	
A02A080	0,018 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,37	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					338,99
		Suma la partida.....			338,99
		Costes indirectos		5,00%	16,95
		TOTAL PARTIDA.....			355,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E06PS010	m	ARCO ARENISCA LISO, 25x25 cm Arco de piedra arenisca, acabado liso, de sección 25x25 cm., formado por dovelas, incluso cimbra para el montaje del arco, recibido con mortero de cemento M-5, rejuntado y limpieza final, totalmente terminada.			
001OB070	2,500 h	Oficial cantero	18,87	47,18	
001OA070	2,500 h	Peón ordinario	16,80	42,00	
P01SA240	1,000 m	Arco piedra arenisca 25x25cm en dovelas	560,38	560,38	
P01SA250	1,000 m	Cimbra para el montaje del arco	128,04	128,04	
A02A080	0,007 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,53	
					778,13
		Suma la partida.....			778,13
		Costes indirectos		5,00%	38,91
		TOTAL PARTIDA.....			817,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS DIECISIETE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E06PV010	m3	PIEDRA CALIZA PIEZAS ESPECIALES Piedra caliza en piezas especiales de sección variable, labradas con textura abujardada en caras vistas, recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/nivelación y aplomado de piedras, labrado de cantos vistos, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
001OB070	6,000 h	Oficial cantero	18,87	113,22	
001OB080	6,000 h	Ayudante cantero	17,92	107,52	
P01SC010	1,000 m3	Piedra caliza labrada	1.373,50	1.373,50	
A02A080	0,300 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	22,82	
P01CC020	0,002 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,20	
					1.617,26
		Suma la partida.....			1.617,26
		Costes indirectos		5,00%	80,86
		TOTAL PARTIDA.....			1.698,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E06PV020	m3	PIEDRA GRANÍTICA PIEZAS ESPECIALES Piedra granítica en piezas especiales de sección variable labradas, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/nivelación y aplomado de piedras, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
001OB070	6,000 h	Oficial cantero	18,87	113,22	
001OB080	6,000 h	Ayudante cantero	17,92	107,52	
P01SG010	1,000 m3	Piedra granítica labrada	1.925,52	1.925,52	
A02A080	0,300 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	22,82	
P01CC020	0,002 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,20	
					2.169,28
		Suma la partida.....			2.169,28
		Costes indirectos		5,00%	108,46
		TOTAL PARTIDA.....			2.277,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06SA020	m2	SILLERÍA DE ARENISCA, LISO, e= 10 cm Muro de sillería de piedra arenisca, a una cara vista, acabado liso, de 10 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, rejuntado y limpieza final, totalmente terminado.			
O01OB070	1,800 h	Oficial cantero	18,87	33,97	
O01OA070	1,800 h	Peón ordinario	16,80	30,24	
P01SS012	1,000 m2	Sillería arenisca e= 10 cm, liso	76,28	76,28	
A02A080	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,14	
					141,63
		Suma la partida.....			141,63
		Costes indirectos		5,00%	7,08
		TOTAL PARTIDA.....			148,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E06SA030	m2	SILLERÍA DE ARENISCA, RÚSTICO, e= 10 cm Muro de sillería de piedra arenisca, a una cara vista, acabado rústico (abujardado o escafilado), de 10 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, rejuntado y limpieza final, totalmente terminado.			
O01OB070	1,800 h	Oficial cantero	18,87	33,97	
O01OA070	1,800 h	Peón ordinario	16,80	30,24	
P01SS013	1,000 m2	Sillería arenisca e= 10 cm, rústico	93,84	93,84	
A02A080	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,14	
					159,19
		Suma la partida.....			159,19
		Costes indirectos		5,00%	7,96
		TOTAL PARTIDA.....			167,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SIETE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E06SA040	m2	SILLERÍA DE ARENISCA, LISO, e= 20 cm Muro de sillería de piedra arenisca, a una cara vista, acabado liso, de 20 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, rejuntado y limpieza final, totalmente terminado.			
O01OB070	2,000 h	Oficial cantero	18,87	37,74	
O01OA070	2,000 h	Peón ordinario	16,80	33,60	
P01SS014	1,000 m2	Sillería arenisca e= 20 cm, liso	159,90	159,90	
A02A080	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,14	
					232,38
		Suma la partida.....			232,38
		Costes indirectos		5,00%	11,62
		TOTAL PARTIDA.....			244,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS					
E06SA050	m2	SILLERÍA DE ARENISCA, RÚSTICO, e= 20 cm Muro de sillería de piedra arenisca, a una cara vista, acabado rústico (abujardado o escafilado), de 20 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, rejuntado y limpieza final, totalmente terminado.			
O01OB070	2,000 h	Oficial cantero	18,87	37,74	
O01OA070	2,000 h	Peón ordinario	16,80	33,60	
P01SS015	1,000 m2	Sillería arenisca e= 20 cm, rústico	172,52	172,52	
A02A080	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,14	
					245,00
		Suma la partida.....			245,00
		Costes indirectos		5,00%	12,25
		TOTAL PARTIDA.....			257,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06SC010	m3	MURO SILLERÍA CALIZA 1 C/VISTA ABUJARDADA Muro de sillería de piedra caliza a una cara vista con textura abujardada, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, en muros de hasta 50 cm. de espesor, i/preparación, nivelado y aplomado de piedras, formación de dinteles, jambas y encuentros, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP-9, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB070	4,500 h	Oficial cantero	18,87	84,92	
O01OB080	4,500 h	Ayudante cantero	17,92	80,64	
P01SS010	1,030 m3	Piedra caliza en sillares abuja.	1.249,46	1.286,94	
A02A080	0,150 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	11,41	
P01CC020	0,002 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,20	
					1.464,11
		Suma la partida.....			1.464,11
		Costes indirectos		5,00%	73,21
		TOTAL PARTIDA.....			1.537,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E06SG010	m2	MURO SILLARES GRANITO 1C/VISTA 15cm ASERRADA Fábrica de sillares de piedra granítica de 15 cm. de espesor y medidas frontales variables a una cara vista, con textura aserrada, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, en chapado de muro, i/preparación, nivelado y aplomado de piedras, formación de dinteles, jambas, encuentros y piezas especiales, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB070	1,500 h	Oficial cantero	18,87	28,31	
O01OB080	1,500 h	Ayudante cantero	17,92	26,88	
P01SS020	1,100 m2	Chapa.p.granit.sillar 15 aserrada	90,17	99,19	
A02A080	0,027 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	2,05	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					156,53
		Suma la partida.....			156,53
		Costes indirectos		5,00%	7,83
		TOTAL PARTIDA.....			164,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E06SG020	m2	MURO SILLAR GRANITO 1C/VISTA 15cm APOMAZADA Fábrica de sillares de piedra granítica de 15 cm. de espesor y medidas frontales variables a una cara vista, con textura apomazada, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, en chapado de muro, i/preparación, nivelado y aplomado de piedras, formación de dinteles, jambas, encuentros y piezas especiales, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB070	1,500 h	Oficial cantero	18,87	28,31	
O01OB080	1,500 h	Ayudante cantero	17,92	26,88	
P01SS030	1,100 m2	Chapa.p.granit.sillar 15 apomazada	109,75	120,73	
A02A080	0,027 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	2,05	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					178,07
		Suma la partida.....			178,07
		Costes indirectos		5,00%	8,90
		TOTAL PARTIDA.....			186,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06SG030	m2	MURO SILLARES GRANITO 1C/VISTA 12cm FLAMEADA Fábrica de sillares de piedra granítica de 12 cm. de espesor y medidas frontales variables a una cara vista, con textura flameada, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, en chapado de muro, i/preparación, nivelado y aplomado de piedras, formación de dinteles, jambas, encuentros y piezas especiales, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB070	1,500 h	Oficial cantero	18,87	28,31	
O01OB080	1,500 h	Ayudante cantero	17,92	26,88	
P01SS040	1,100 m2	Chapa.p.gran.sillar 12 flameada	87,29	96,02	
A02A080	0,022 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,67	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					152,98
		Suma la partida.....			152,98
		Costes indirectos		5,00%	7,65
		TOTAL PARTIDA.....			160,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E06SG040	m2	MURO SILLAR GRANITO HUESO 2C/VISTAS 12cm FLAMEADA Fábrica de sillares de piedra granítica de 12 cm. de espesor y medidas frontales variables a dos caras vistas, con textura flameada, colocado a hueso, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, en chapado de muro, i/preparación, nivelado y aplomado de piedras, formación de dinteles, jambas, encuentros y piezas especiales, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB070	2,500 h	Oficial cantero	18,87	47,18	
O01OB080	2,500 h	Ayudante cantero	17,92	44,80	
P01SS040	1,100 m2	Chapa.p.gran.sillar 12 flameada	87,29	96,02	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					188,10
		Suma la partida.....			188,10
		Costes indirectos		5,00%	9,41
		TOTAL PARTIDA.....			197,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E06W010	m2	LIMPIEZA Y REJUNTADO MAMPOSTERÍA Limpieza y rejuntado de mampostería existente, i/reposición de piedras en zonas deterioradas, recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/medios auxiliares, s/NTE-EFP, medida deduciendo huecos.			
O01OB070	0,350 h	Oficial cantero	18,87	6,60	
O01OB080	0,350 h	Ayudante cantero	17,92	6,27	
P01SM010	0,100 m3	Piedra caliza mampost.ordin.	78,84	7,88	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
P01CC020	0,001 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,10	
					22,37
		Suma la partida.....			22,37
		Costes indirectos		5,00%	1,12
		TOTAL PARTIDA.....			23,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E06W020	m2	LIMPIEZA FACHADA PIEDRA HASTA 3 m Tratamiento de limpieza de fachadas de piedra natural o artificial, mediante la aplicación de un producto alcalino en forma de gel Desca 100 o equivalente, sin rebajar, impregnando el paramento para posterior aclarado con cepillo y agua a presión, hasta 3 m. de altura, i/p.p. de medios auxiliares, medida deduciendo huecos.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
O01OA070	0,130 h	Peón ordinario	16,80	2,18	
P01LW040	0,170 kg	Limp. fachada Desca 100 piedra	8,98	1,53	
					6,28
		Suma la partida.....			6,28
		Costes indirectos		5,00%	0,31
		TOTAL PARTIDA.....			6,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06W030	m2	LIMPIEZA FACHADA PIEDRA C/ANDAMIO Tratamiento de limpieza de fachadas de piedra natural o artificial, mediante la aplicación de un producto alcalino en forma de gel Desca 100 o equivalente, sin rebajar, impregnando el paramento para posterior aclarado con cepillo y agua a presión, para altura superior a 3 m., i/p.p. de medios auxiliares, montaje y desmontaje de andamios, medida deduciendo huecos.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
O01OA070	0,130 h	Peón ordinario	16,80	2,18	
P01LW040	0,170 kg	Limp. fachada Desca 100 piedra	8,98	1,53	
A04TA010	1,000 m2	ALQ./INSTAL.1 MES. AND. MET.TUB. h<8 m.	7,69	7,69	
					13,97
Suma la partida.....					13,97
Costes indirectos					5,00% 0,70
TOTAL PARTIDA.....					14,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E07BAE010	m2	FÁBRICA BLOQUE ARCILLA EXPANDIDA 40x20x10 Fábrica de bloques huecos de arcilla expandida de 40x20x10 cm. para revestir, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armaduras según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA160	0,460 h	Cuadrilla H	37,35	17,18	
P01BE010	13,000 u	Bloque arc.exp. 40x20x10	0,75	9,75	
P01MC040	0,013 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	0,83	
A03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	0,78	
P03ACA010	1,500 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,11	
					29,65
Suma la partida.....					29,65
Costes indirectos					5,00% 1,48
TOTAL PARTIDA.....					31,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con TRECE CÉNTIMOS

E07BAE020	m2	FÁBRICA BLOQUE ARCILLA EXPANDIDA 40x20x20 1CAM Fábrica de bloques huecos de arcilla expandida de 40x20x20 cm. de una cámara para revestir, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armaduras según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA160	0,500 h	Cuadrilla H	37,35	18,68	
P01BE050	13,000 u	Bloque arc.exp. 40x20x20-1 cam.	1,25	16,25	
P01MC040	0,024 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,53	
A03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	1,56	
P03ACA010	2,300 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,70	
					39,72
Suma la partida.....					39,72
Costes indirectos					5,00% 1,99
TOTAL PARTIDA.....					41,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07BAE030	m2	FÁBRICA BLOQUE ARCILLA EXPANDIDA 40x20x25 1CAM Fábrica de bloques huecos de arcilla expandida de 40x20x25 cm. de una cámara para revestir, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armaduras según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA160	0,500 h	Cuadrilla H	37,35	18,68	
P01BE070	13,000 u	Bloque arc.exp. 40x20x25-1cam.	1,76	22,88	
P01MC040	0,030 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,91	
A03H090	0,025 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	1,95	
P03ACA010	2,800 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	2,07	
					47,49
Suma la partida.....					47,49
Costes indirectos 5,00%					2,37
TOTAL PARTIDA.....					49,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E07BAE040	m2	FÁBRICA BLOQUE ARCILLA EXPANDIDA 40x20x20 2CAM Fábrica de bloques huecos de arcilla expandida de 40x20x20 cm. de 2 cámaras para revestir, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armaduras según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA160	0,500 h	Cuadrilla H	37,35	18,68	
P01BE060	13,000 u	Bloque arc.exp. 40x20x20-2 cam.	1,54	20,02	
P01MC040	0,026 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,66	
A03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	1,56	
P03ACA010	2,300 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,70	
					43,62
Suma la partida.....					43,62
Costes indirectos 5,00%					2,18
TOTAL PARTIDA.....					45,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E07BAE050	m2	FÁBRICA BLOQUE ARCILLA EXPANDIDA MACIZO 50x20x25 Cerramiento exterior confeccionado con bloque de arcilla expandida macizo de 25 cm. de espesor, colocado con mortero ligero M-5, relleno con hormigón ligero aislante HL-250 (1700kg/m3) y armadura triangulada de acero EHT-500 epoxi con recubrimiento de epoxi, según CTE-SE-F.			
O01OA160	0,500 h	Cuadrilla H	37,35	18,68	
P01BE110	10,000 u	Bloque arcilla expandida macizo 50x20x25	2,12	21,20	
A02S091	0,008 m3	MORTERO LIGERO S/POROS A.EXPAND. M-5	99,41	0,80	
A03S028	0,020 m3	HORMIGÓN LIGERO AISLANTE HL-250 (1700 kg/m3)	160,42	3,21	
P01LA350	1,250 m	Arm.triang.acero EHT-500 epoxi	1,36	1,70	
					45,59
Suma la partida.....					45,59
Costes indirectos 5,00%					2,28
TOTAL PARTIDA.....					47,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07BAT010	m2	FÁBRICA BLOQUE CERÁMICO 30x19x14 Fábrica de bloques cerámicos de 30x19x14 cm. de baja densidad, para ejecución de muros cerramiento, constituidos por mezcla de arcilla, esferas de poliestireno expandido y otros materiales granulares, para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-10, i/p.p. de formación de dinteles (hormigón y armaduras, según normativa), jambas y ejecución de encuentros, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA160	0,460 h	Cuadrilla H	37,35	17,18	
P01BT030	16,670 u	Bloque cerámico 30x19x14	0,55	9,17	
A02A060	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	1,71	
A03H090	0,003 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	0,23	
P03ACA010	1,140 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	0,84	
					29,13
		Suma la partida.....			29,13
		Costes indirectos		5,00%	1,46
		TOTAL PARTIDA.....			30,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E07BAT020	m2	FÁBRICA BLOQUE CERÁMICO 30x19x19 Fábrica de bloques cerámicos de 30x19x19 cm. de baja densidad, para ejecución de muros autoportantes o cerramiento, constituidos por mezcla de arcilla, esferas de poliestireno expandido y otros materiales granulares, para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-10, i/p.p. de formación de dinteles (hormigón y armaduras, según normativa), jambas y ejecución de encuentros, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA160	0,460 h	Cuadrilla H	37,35	17,18	
P01BT040	16,670 u	Bloque cerámico 30x19x19	0,60	10,00	
A02A060	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,57	
A03H090	0,003 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	0,23	
P03ACA010	1,140 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	0,84	
					30,82
		Suma la partida.....			30,82
		Costes indirectos		5,00%	1,54
		TOTAL PARTIDA.....			32,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E07BAT030	m2	FÁBRICA BLOQUE CERÁMICO 30x19x24 Fábrica de bloques cerámicos de 30x19x24 cm. de baja densidad, para ejecución de muros autoportantes o cerramiento, constituidos por mezcla de arcilla, esferas de poliestireno expandido y otros materiales granulares, para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-10, i/p.p. de formación de dinteles (hormigón y armaduras, según normativa), jambas y ejecución de encuentros, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA160	0,500 h	Cuadrilla H	37,35	18,68	
P01BT050	16,670 u	Bloque cerámico 30x19x24	0,57	9,50	
A02A060	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,57	
A03H090	0,003 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	0,23	
P03ACA010	1,140 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	0,84	
					31,82
		Suma la partida.....			31,82
		Costes indirectos		5,00%	1,59
		TOTAL PARTIDA.....			33,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07BAT040	m2	FÁBRICA BLOQUE CERÁMICO 30x19x29 Fábrica de bloques cerámicos de 30x19x29 cm. de baja densidad, para ejecución de muros autoportantes o cerramiento, constituidos por mezcla de arcilla, esferas de poliestireno expandido y otros materiales granulares, para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-10, i/p.p. de formación de dinteles (hormigón y armaduras, según normativa), jambas y ejecución de encuentros, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA160	0,570 h	Cuadrilla H	37,35	21,29	
P01BT060	16,670 u	Bloque cerámico 30x19x29	0,68	11,34	
A02A060	0,040 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	3,42	
A03H090	0,004 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	0,31	
P03ACA010	1,140 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	0,84	
					37,20
		Suma la partida.....			37,20
		Costes indirectos		5,00%	1,86
		TOTAL PARTIDA.....			39,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E07BHB010	m2	FÁB.BLOQ.HORM.LISO BLANCO 40x10x20 C/V Fábrica de bloques huecos decorativos de hormigón, liso y blanco, de 40x10x20 cm. colocado a una cara vista, recibidos con mortero de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R y arena de río M-10/BL, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armaduras según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,730 h	Cuadrilla H	37,35	27,27	
P01BLB010	13,000 u	Bloq.horm. standard liso blanco 40x10x20	0,71	9,23	
P01MC050	0,015 m3	Mortero cem. blanco BL-II 42,5R M-10/BL	87,92	1,32	
A03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	0,78	
P03ACA010	1,500 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,11	
					39,71
		Suma la partida.....			39,71
		Costes indirectos		5,00%	1,99
		TOTAL PARTIDA.....			41,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E07BHB020	m2	FÁB.BLOQ.HORM.LISO BLANCO 40x15x20 C/V Fábrica de bloques huecos decorativos de hormigón, liso y blanco, de 40x15x20 cm. colocado a una cara vista, recibidos con mortero de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R y arena de río M-10/BL, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,730 h	Cuadrilla H	37,35	27,27	
P01BLB030	13,000 u	Bloq.horm. standard liso blanco 40x15x20	1,01	13,13	
P01MC050	0,019 m3	Mortero cem. blanco BL-II 42,5R M-10/BL	87,92	1,67	
A03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	0,78	
P03ACA010	1,500 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,11	
					43,96
		Suma la partida.....			43,96
		Costes indirectos		5,00%	2,20
		TOTAL PARTIDA.....			46,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07BHB030	m2	FÁB.BLOQ.HORM.LISO BLANCO 40x20x20 C/V Fábrica de bloques huecos decorativos de hormigón, liso y blanco, de 40x20x20 cm. colocado a una cara vista, recibidos con mortero de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R y arena de río M-10/BL, relleno de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armaduras según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,780 h	Cuadrilla H	37,35	29,13	
P01BLB050	13,000 u	Bloq.horm. standard liso blanco 40x20x20	1,25	16,25	
P01MC050	0,024 m3	Mortero cem. blanco BL-II 42,5R M-10/BL	87,92	2,11	
A03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	1,56	
P03ACA010	2,300 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,70	
					50,75
Suma la partida.....					50,75
Costes indirectos					2,54
TOTAL PARTIDA.....					53,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E07BHB040	m2	FÁB.BLOQ.HORM.LISO BLANCO 40x20x20 2C/V Fábrica de bloques huecos decorativos de hormigón, liso y blanco, de 40x20x20 cm. colocado a dos caras vistas, recibidos con mortero de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R y arena de río M-10/BL, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armaduras según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,910 h	Cuadrilla H	37,35	33,99	
P01BLB050	14,000 u	Bloq.horm. standard liso blanco 40x20x20	1,25	17,50	
P01MC050	0,024 m3	Mortero cem. blanco BL-II 42,5R M-10/BL	87,92	2,11	
A03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	1,56	
P03ACA010	2,300 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,70	
					56,86
Suma la partida.....					56,86
Costes indirectos					2,84
TOTAL PARTIDA.....					59,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E07BHB050	m2	FÁB.BLOQ.HORM.LISO BLANCO 40x30x20 C/V Fábrica de bloques huecos decorativos de hormigón, liso y blanco, de 40x20x30 cm. colocado a una cara vista, recibidos con mortero de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R y arena de río M-10/BL, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,890 h	Cuadrilla H	37,35	33,24	
P01BLB060	13,000 u	Bloq.horm. standard liso blanco 40x30x20	1,69	21,97	
P01MC050	0,035 m3	Mortero cem. blanco BL-II 42,5R M-10/BL	87,92	3,08	
A03H090	0,030 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	2,33	
P03ACA010	3,000 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	2,22	
					62,84
Suma la partida.....					62,84
Costes indirectos					3,14
TOTAL PARTIDA.....					65,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07BHB060	m2	FÁB.BLOQ.HORM.ESTRIADO BLANCO 40x20x20 Fábrica de bloques huecos de hormigón estriado, blanco, de 40x20x20 cm. colocado a una cara vista, recibido con mortero de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R y arena de río M-10/BL, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,780 h	Cuadrilla H	37,35	29,13	
P01BP200	13,000 u	Bloq.horm. estriado blanco 40x20x20	1,93	25,09	
P01MC050	0,024 m3	Mortero cem. blanco BL-II 42,5R M-10/BL	87,92	2,11	
A03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	1,56	
P03ACA010	2,300 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,70	
					59,59
Suma la partida.....					59,59
Costes indirectos					2,98
TOTAL PARTIDA.....					62,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E07BHB080	m2	FÁB.BLOQ.HORM.1C.SPLIT BLANCO 40x20x20 C/V Fábrica de bloques huecos decorativos de hormigón con una cara split, blanco, de 40x20x20cm. colocado a una cara vista, recibidos con mortero de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R y arena de río M-10/BL, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armaduras según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,780 h	Cuadrilla H	37,35	29,13	
P01BSB040	13,000 u	Bloq.horm. standard 1c.split blanco 40x20x20	1,44	18,72	
P01MC050	0,024 m3	Mortero cem. blanco BL-II 42,5R M-10/BL	87,92	2,11	
A03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	1,56	
P03ACA010	2,300 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,70	
					53,22
Suma la partida.....					53,22
Costes indirectos					2,66
TOTAL PARTIDA.....					55,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E07BHB090	m2	FÁB.BLOQ.HORM.SARDINEL BLANCO 40x20x20 Fábrica de bloques huecos de hormigón colocados a sardinel a una cara vista, en color blanco, de dimensiones 40x20x20 cm, recibido con mortero de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R y arena de río M-10/BL, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armaduras según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,780 h	Cuadrilla H	37,35	29,13	
P01BP020	13,000 u	Bloq.horm. sardinel blanco 40x20x20	1,90	24,70	
P01MC050	0,024 m3	Mortero cem. blanco BL-II 42,5R M-10/BL	87,92	2,11	
A03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	1,56	
P03ACA010	2,300 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,70	
					59,20
Suma la partida.....					59,20
Costes indirectos					2,96
TOTAL PARTIDA.....					62,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07BHG030	m2	FÁB.BLOQ.HORM.GRIS 50x20x20 cm Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 50x20x20 cm. para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros, piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,550 h	Cuadrilla H	37,35	20,54	
P01BO090	10,500 u	Bloq.horm. para revestir 50x20x20	0,65	6,83	
P01MC040	0,022 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,40	
A03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	1,56	
P03ACA010	2,300 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,70	
					32,03
Suma la partida.....					32,03
Costes indirectos					1,60
TOTAL PARTIDA.....					33,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E07BHG035	m2	FÁB.BLOQ.HORM.GRIS 40x8x20 cm Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x20x8 cm. para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros, piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,450 h	Cuadrilla H	37,35	16,81	
P01BO010	13,000 u	Bloq.horm. para revestir 40x8x20	0,36	4,68	
P01MC040	0,013 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	0,83	
A03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	0,78	
P03ACA010	1,500 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,11	
					24,21
Suma la partida.....					24,21
Costes indirectos					1,21
TOTAL PARTIDA.....					25,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E07BHG040	m2	FÁB.BLOQ.HORM.GRIS 40x10x20 cm Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x20x10 cm. para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros, piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,450 h	Cuadrilla H	37,35	16,81	
P01BO020	13,000 u	Bloq.horm. para revestir 40x10x20	0,38	4,94	
P01MC040	0,013 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	0,83	
A03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	0,78	
P03ACA010	1,500 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,11	
					24,47
Suma la partida.....					24,47
Costes indirectos					1,22
TOTAL PARTIDA.....					25,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07BHG050	m2	FÁB.BLOQ.HORM.GRIS 40x15x20 cm Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x15x20 cm. para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros, piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,450 h	Cuadrilla H	37,35	16,81	
P01BO040	13,000 u	Bloq.horm. para revestir 40x15x20	0,51	6,63	
P01MC040	0,019 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,21	
A03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	0,78	
P03ACA010	1,500 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,11	
					26,54
Suma la partida.....					26,54
Costes indirectos					1,33
TOTAL PARTIDA.....					27,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E07BHG060	m2	FÁB.BLOQ.HORM.GRIS 40x20x20 cm Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x20x20 cm. para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros, piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,500 h	Cuadrilla H	37,35	18,68	
P01BO050	13,000 u	Bloq.horm. para revestir 40x20x20	0,53	6,89	
P01MC040	0,024 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,53	
A03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	1,56	
P03ACA010	2,300 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,70	
					30,36
Suma la partida.....					30,36
Costes indirectos					1,52
TOTAL PARTIDA.....					31,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E07BHG065	m2	FÁB.BLOQ.HORM.GRIS 40x24x20 cm Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x24x20 cm. para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros, piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,550 h	Cuadrilla H	37,35	20,54	
P01MC040	0,035 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	2,23	
P01BO055	13,000 u	Bloq.horm. para revestir 40x24x20	0,71	9,23	
A03H090	0,030 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	2,33	
P03ACA010	3,000 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	2,22	
					36,55
Suma la partida.....					36,55
Costes indirectos					1,83
TOTAL PARTIDA.....					38,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07BHG070	m2	FÁB.BLOQ.HORM.GRIS 40x30x20 cm Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x30x20 cm. para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros, piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,550 h	Cuadrilla H	37,35	20,54	
P01BO060	13,000 u	Bloq.horm. para revestir 40x30x20	0,88	11,44	
P01MC040	0,035 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	2,23	
A03H090	0,030 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	2,33	
P03ACA010	3,000 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	2,22	
					38,76
Suma la partida.....					38,76
Costes indirectos					1,94
5,00%					
TOTAL PARTIDA.....					40,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

E07BHM010	m2	MURO BLOQUE HORMIGÓN ARMADO 40x20x24 Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x20x24 cm. para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, armadura vertical formada por 4 redondos de acero B 500 S/SD, de D=12 por m. y armadura horizontal de 2 redondos de D=8 cada fila de bloques, rellenos de hormigón de 365 kg. de cemento/m3. de dosificación, i/vertido, vibrado, rejuntado, p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros, piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-11 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,760 h	Cuadrilla H	37,35	28,39	
P01BO170	13,000 u	Bl.horm.revestir esp.mur.arm. 40x20x24	1,21	15,73	
P01MC040	0,030 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,91	
P03ACC040	3,730 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 12 mm	0,81	3,02	
P03ACC020	4,147 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 8 mm	0,86	3,57	
A03H110	0,176 m3	HORM. DOSIF. 365 kg /CEMENTO Tmáx.20	81,48	14,34	
					66,96
Suma la partida.....					66,96
Costes indirectos					3,35
5,00%					
TOTAL PARTIDA.....					70,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

E07BHM011	m2	MURO BLOQUE HORMIGÓN GRIS 40x20x24+A.MURFOR Fabrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x20x24 cm. para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-7,5 y armadura de encadenado vertical formada por 4 redondos de acero B 500 S/SD, de D=12 por m. y armadura de acero galvanizado, en forma de cercha para tipo de exposición acorde a tabla 3.3 CTE DB SE-F, Murfor® RND.5/Z-150 cada 2 hiladas, según EC6+CTE, i/p.p. de rellenos de hormigón de 365 kg. de cemento/m3. de dosificación, i/vertido, vibrado y medios auxiliares, s/NTE-FFB-11 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA160	0,790 h	Cuadrilla H	37,35	29,51	
P01LA070	0,720 u	Arm. Murfor RND.5/Z-150 3,05m	3,85	2,77	
P01BO170	10,500 u	Bl.horm.revestir esp.mur.arm. 40x20x24	1,21	12,71	
P01MC040	0,030 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,91	
P03ACC040	4,000 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 12 mm	0,81	3,24	
A03H110	0,090 m3	HORM. DOSIF. 365 kg /CEMENTO Tmáx.20	81,48	7,33	
					57,47
Suma la partida.....					57,47
Costes indirectos					2,87
5,00%					
TOTAL PARTIDA.....					60,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07BHM020	m2	MURO BLOQUE HORMIGÓN ARMADO 50x30x20 Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 50x30x20 cm. para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, armadura vertical formada por 4 redondos de acero B 500 S/SD, de D=12 por m. y armadura horizontal de 2 redondos de D=8 cada fila de bloques, i/p.p. de rellenos de hormigón de 365 kg. de cemento/m3. de dosificación, i/vertido, vibrado, rejuntado, p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros, piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-11 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Marca-do CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,840 h	Cuadrilla H	37,35	31,37	
O01OA160	10,500 h	Cuadrilla H	37,35	0,00	
P01MC040	0,035 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	2,23	
P03ACC040	3,730 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 12 mm	0,81	3,02	
P03ACC020	4,147 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 8 mm	0,86	3,57	
A03H110	0,250 m3	HORM. DOSIF. 365 kg /CEMENTO Tmáx.20	81,48	20,37	
					73,06
		Suma la partida.....			60,56
		Costes indirectos		5,00%	3,03
		TOTAL PARTIDA.....			63,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E07BHM030	m2	MURO BLOQUE HORMIGÓN ARMADO 40x20x20 Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x20x20 cm. para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, armadura vertical formada por 4 redondos de acero B 500 S/SD, de D=12 por m. y armadura horizontal de 2 redondos de D=8 cada fila de bloques, i/p.p. de rellenos de hormigón de 365 kg. de cemento/m3. de dosificación, i/vertido, vibrado, rejuntado, p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros, piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-11 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Marca-do CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,760 h	Cuadrilla H	37,35	28,39	
P01BO160	13,000 u	Bl.horm.revestir esp.mur.arm. 40x20x20	1,16	15,08	
P01MC040	0,032 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	2,04	
P03ACC040	3,730 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 12 mm	0,81	3,02	
P03ACC020	4,147 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 8 mm	0,86	3,57	
A03H110	0,157 m3	HORM. DOSIF. 365 kg /CEMENTO Tmáx.20	81,48	12,79	
					64,89
		Suma la partida.....			64,89
		Costes indirectos		5,00%	3,24
		TOTAL PARTIDA.....			68,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E07BHM031	m2	MURO BLOQUE HORMIGÓN GRIS 40x20x20+A.MURFOR Fabrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x20x20cm. para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-7,5 y armadura de encadenado vertical formada por 4 redondos de acero B 500 S/SD, de D=12 por m. y armadura de acero galvanizado, en forma de cercha para tipo de exposición acorde a tabla 3.3 CTE DB SE-F, Murfor® RND.5/Z-150 cada 2 hiladas, según EC6+CTE, i/p.p. de rellenos de hormigón de 365 kg. de cemento/m3. de dosificación, i/vertido, vibrado y medios auxiliares, s/NTE-FFB-11 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA160	0,790 h	Cuadrilla H	37,35	29,51	
P01LA070	0,890 u	Armad. Murfor RND.5/Z-150 3,05m	3,85	3,43	
P01BO160	13,000 u	Bl.horm.revestir esp.mur.arm. 40x20x20	1,16	15,08	
P01MC030	0,032 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	2,17	
P03ACC040	4,000 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 12 mm	0,81	3,24	
A03H110	0,120 m3	HORM. DOSIF. 365 kg /CEMENTO Tmáx.20	81,48	9,78	
					63,21
		Suma la partida.....			63,21
		Costes indirectos		5,00%	3,16
		TOTAL PARTIDA.....			66,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07BHM040	m2	MURO BLOQUE HORMIGÓN ARMADO 40x20x30 Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x20x30 cm. para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, armadura vertical formada por 4 redondos de acero B 500 S/SD, de D=12 por m. y armadura horizontal de 2 redondos de D=8 cada fila de bloques, i/p.p. de rellenos de hormigón de 365 kg. de cemento/m3. de dosificación, i/vertido, vibrado, rejuntado, p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros, piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-11 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,840 h	Cuadrilla H	37,35	31,37	
P01BO180	13,000 u	Bl.horm.revestir esp.mur.arm. 40x30x20	1,18	15,34	
P01MC040	0,032 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	2,04	
P03ACC040	3,730 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 12 mm	0,81	3,02	
P03ACC020	4,147 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 8 mm	0,86	3,57	
A03H110	0,250 m3	HORM. DOSIF. 365 kg /CEMENTO Tmáx.20	81,48	20,37	
					75,71
Suma la partida.....					75,71
Costes indirectos					5,00% 3,79
TOTAL PARTIDA.....					79,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E07BHV010	m2	FÁB.BLOQ.HORM.LISO GRIS 40x10x20 C/V Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar liso de 40x10x20 cm. colocado a una cara vista, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo superiores a 2 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,730 h	Cuadrilla H	37,35	27,27	
P01BLG010	13,000 u	Bloq.horm. standard liso gris 40x10x20	0,52	6,76	
P01MC040	0,015 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	0,96	
A03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	0,78	
P03ACA010	1,500 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,11	
					36,88
Suma la partida.....					36,88
Costes indirectos					5,00% 1,84
TOTAL PARTIDA.....					38,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E07BHV011	m2	FAB.BLOQ.HORM.LISO GRIS 40x10x20+A.MURFOR Fabrica de bloques huecos de hormigón gris estándar liso de 40x10x20 cm. colocado a una cara vista. recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río CEM-7,5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura de acero galvanizado en caliente, en forma de cercha para tipo de exposición acorde a tabla 3.3 CTE DB SE-F, Murfor® RND.4/Z-80 cada 2 hiladas, según EC6+CTE, i/p.p. de jambas, dinteles, ganchos Murfor® LHK /S/84, ejecución de encuentros, anclajes Murfor®Anc y piezas especiales, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo superiores a 2 m2.			
O01OA160	0,765 h	Cuadrilla H	37,35	28,57	
P01LA020	0,890 u	Armad. Murfor RND.4/Z-80 3,05m	2,96	2,63	
P01LA250	0,700 u	Gancho Murfor LHK/S/84	0,57	0,40	
P01BLG010	13,000 u	Bloq.horm. standard liso gris 40x10x20	0,52	6,76	
P01MC030	0,015 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	1,02	
A03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	0,78	
P03ACA010	0,750 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	0,56	
					40,72
Suma la partida.....					40,72
Costes indirectos					5,00% 2,04
TOTAL PARTIDA.....					42,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07BHV020	m2	FÁB.BLOQ.HORM.LISO GRIS 40x15x20 C/V Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar liso de 40x15x20 cm. colocado a una cara vista, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo superiores a 2 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,730 h	Cuadrilla H	37,35	27,27	
P01BLG030	13,000 u	Bloq.horm. standard liso gris 40x15x20	0,64	8,32	
P01MC040	0,019 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,21	
A03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	0,78	
P03ACA010	1,500 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,11	
					38,69
Suma la partida.....					38,69
Costes indirectos					5,00% 1,93
TOTAL PARTIDA.....					40,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E07BHV021	m2	FAB.BLOQ.HORM.LISO GRIS 40x15x20+A.MURFOR Fabrica de bloques huecos de hormigón gris estándar liso de 40x15x20 cm. colocado a una cara vista, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-7,5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura de acero galvanizado en caliente, en forma de cercha para tipo de exposición acorde a tabla 3.3 CTE DB SE-F, Murfor® RND.4/Z-100 cada 2 hiladas, según EC6+CTE, i/p.p. de jambas, dinteles, ganchos Murfor® LHK /S/84, ejecución de encuentros, anclajes Murfor®Anc y piezas especiales, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo superiores a 2 m2.			
O01OA160	0,765 h	Cuadrilla H	37,35	28,57	
P01LA030	0,890 u	Arm. Murfor RND.4/Z-100 3,05m	2,97	2,64	
P01LA250	0,700 u	Gancho Murfor LHK/S/84	0,57	0,40	
P01BLG030	13,000 u	Bloq.horm. standard liso gris 40x15x20	0,64	8,32	
P01MC030	0,019 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	1,29	
A03H090	0,005 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	0,39	
P03ACA010	0,750 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	0,56	
					42,17
Suma la partida.....					42,17
Costes indirectos					5,00% 2,11
TOTAL PARTIDA.....					44,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E07BHV030	m2	FÁB.BLOQ.HORM.LISO GRIS 40x20x20 C/V Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar liso de 40x20x20 cm. colocado a una cara vista, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo superiores a 2 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,780 h	Cuadrilla H	37,35	29,13	
P01BLG050	13,000 u	Bloq.horm. standard liso gris 40x20x20	0,78	10,14	
P01MC040	0,024 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,53	
A03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	1,56	
P03ACA010	2,300 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,70	
					44,06
Suma la partida.....					44,06
Costes indirectos					5,00% 2,20
TOTAL PARTIDA.....					46,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07BHV031	m2	FAB.BLOQ.HORM.LISO GRIS 40x20x20+A.MURFOR Fabrica de bloques huecos de hormigón gris estándar liso de 40x20x20 cm. colocado a una cara vista, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-7,5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura de acero galvanizado, en forma de cercha para tipo de exposición acorde a tabla 3.3 CTE DB SE-F, Murfor®RND.4/Z-150 cada 2 hiladas, según EC6 i/p.p. de jambas, ejecución de encuentros, anclajes Murfor®Anc y piezas especiales, re-juntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo superiores a 2 m2.			
O01OA160	0,820 h	Cuadrilla H	37,35	30,63	
P01LA040	0,902 u	Armad. Murfor RND.4/Z-150 3,05m	2,98	2,69	
P01BLG050	13,000 u	Bloq.horm. standard liso gris 40x20x20	0,78	10,14	
P01MC030	0,024 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	1,62	
A03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	0,78	
P03ACA010	1,200 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	0,89	
					46,75
Suma la partida.....					46,75
Costes indirectos					5,00% 2,34
TOTAL PARTIDA.....					49,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E07BHV040	m2	FÁB.BLOQ.HORM.LISO GRIS 40x20x20 2C/V Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar liso de 40x20x20 cm. colocado a dos caras vistas, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo superiores a 2 m2. Mercado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011.			
O01OA160	0,910 h	Cuadrilla H	37,35	33,99	
P01BLG050	13,000 u	Bloq.horm. standard liso gris 40x20x20	0,78	10,14	
P01MC040	0,024 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,53	
A03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	1,56	
P03ACA010	2,300 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,70	
					48,92
Suma la partida.....					48,92
Costes indirectos					5,00% 2,45
TOTAL PARTIDA.....					51,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E07HA020	m2	RECUBRIMIENTO FACHADA LAMA ALUMINIO 84mm Recubrimiento de fachadas, realizado con lamas de aluminio esmaltado al horno de 84 mm de ancho, montadas sobre soporte de aluminio, con entrecalle de 6 mm entre lamas, instalado, replanteo, fijado mediante piezas especiales, i/p.p. de solapes, tapajuntas, accesorios de fijación, remates laterales, encuentros de chapa de aluminio, aplomado, recibido de cercos, colocación de canalizaciones, recibido de cajas, elementos de remate, piezas especiales, medios auxiliares y limpieza. Medido deduciendo huecos mayores de 4 m2.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P05WA020	12,500 m	Lama Al 84 mm bl	2,07	25,88	
P05WA080	1,080 m	Soporte Al 33x48	3,71	4,01	
P05WA060	12,500 m	Perfil intermedio Al	1,27	15,88	
P05CA170	0,400 m	Remate chapa aluminio a=50 cm e=0,6 mm	5,98	2,39	
P05CW010	1,240 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,29	
					66,73
Suma la partida.....					66,73
Costes indirectos					5,00% 3,34
TOTAL PARTIDA.....					70,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07HA030	m2	RECUBRIMIENTO FACHADA LAMA ALUMINIO 135mm Recubrimiento de fachadas, realizado con lamas de aluminio esmaltado al horno de 135 mm de ancho, montadas sobre soporte de aluminio, con entrecalle de 6 mm entre lamas, instalado, replanteo, fijado mediante piezas especiales, i/p.p. de solapes, tapajuntas, accesorios de fijación, remates laterales, encuentros de chapa de aluminio, aplomado, recibido de cercos, colocación de canalizaciones, recibido de cajas, elementos de remate, piezas especiales, medios auxiliares y limpieza. Medido deduciendo huecos mayores de 4 m2.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P05WA030	6,990 m	Lama Al 135 mm bl	3,06	21,39	
P05WA070	1,080 m	Soporte Al 33x48x0,95	4,18	4,51	
P05WA060	6,990 m	Perfil intermedio Al	1,27	8,88	
P05CA170	0,400 m	Remate chapa aluminio a=50 cm e=0,6 mm	5,98	2,39	
P05CW010	1,240 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,29	

55,74

Suma la partida..... 55,74

Costes indirectos 5,00% 2,79

TOTAL PARTIDA..... 58,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

E07HA040	m2	RECUBRIMIENTO FACHADA LAMA ALUMINIO 185mm Recubrimiento de fachadas, realizado con lamas de aluminio esmaltado al horno de 185 mm de ancho, montadas sobre soporte de aluminio, con entrecalle de 6 mm entre lamas, instalado, replanteo, fijado mediante piezas especiales, i/p.p. de solapes, tapajuntas, accesorios de fijación, remates laterales, encuentros de chapa de aluminio, aplomado, recibido de cercos, colocación de canalizaciones, recibido de cajas, elementos de remate, piezas especiales, medios auxiliares y limpieza. Medido deduciendo huecos mayores de 4 m2.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P05WA040	5,250 m	Lama Al 185 mm bl	3,82	20,06	
P05WA050	1,080 m	Soporte Al 33x48x1,20	6,19	6,69	
P05WA060	5,250 m	Perfil intermedio Al	1,27	6,67	
P05CA170	0,400 m	Remate chapa aluminio a=50 cm e=0,6 mm	5,98	2,39	
P05CW010	1,240 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,29	

54,38

Suma la partida..... 54,38

Costes indirectos 5,00% 2,72

TOTAL PARTIDA..... 57,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

E07HCF010	m2	FACHADA PANEL SANDWICH MET.C/AISL.AC.TEXSA Fachada constituida por panel sandwich metálico compuesto por alma de espuma de poliuretano inyectado y chapa de 0,5 mm., lámina sintética de aislamiento acústico de base polimerica sin asfalto de 2.000 kg/m3 de densidad de 10 Kg/m2 y 5 mm., autoadhesiva, tipo Tecsound SY100, adherida al panel; trasdosado mediante entramado autoportante de acero galvanizado compuesto por estructura horizontal (canal) de 48 mm. sobre banda amortiguante Tecsound S Band 50 y estructura vertical (montante) de 46 mm. colocada cada 600 mm., sobre el que se atornillarán una placa de yeso laminar de 15 mm.; colocación de material absorbente tipo lana de roca de 40 mm. de espesor y densidad 40 Kg/m3 entre estructura, nivel de aislamiento acústico a ruido aéreo: RA = 51 dBA, nivel de aislamiento acústico a ruido de tráfico RA,tr = 42 dBA.			
O01OA030	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O01OA050	0,380 h	Ayudante	17,59	6,68	
P05WTA100	1,150 m2	P.sand-cub a.prelac+PUR+a.prelac 30mm	17,97	20,67	
P07AL220	1,050 m2	Lám.sintética insonorizante Tecsound SY100	7,73	8,12	
P07AL270	1,050 m	Banda desolidarizante Tecsound S Band 50	0,79	0,83	
P07TR395	1,600 kg	Lana de roca 40 kg/m3	2,32	3,71	
P04PY035	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm	5,58	5,86	
P05CW010	1,000 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,23	

53,61

Suma la partida..... 53,61

Costes indirectos 5,00% 2,68

TOTAL PARTIDA..... 56,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07HCF020	m2	PANEL VERTICAL CHAPA PRELACADA 40 EPS I/REMATES Cerramiento en fachada de panel vertical formado por dos láminas de acero prelacado de 0,5 y 0,6 mm. en perfil comercial y núcleo central de EPS, poliestireno expandido de 20 kg./m3. con un espesor total de 4 cm., clasificado M-1 en su reacción al fuego, sobre estructura auxiliar metálica, i/p.p. de solapes, tapajuntas, accesorios de fijación, remates laterales, encuentros de chapa prelacada de 0,5 mm. y 50 cm. desarrollo medio, incluso medios auxiliares. Según NTE-QTG-8. Medido en verdadera magnitud, deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O01OA050	0,380 h	Ayudante	17,59	6,68	
P05WTB100	1,150 m2	P.sand-cub a.prelac+EPS+a.prelac 40mm	23,50	27,03	
P04FAV085	4,000 u	Pié angular gav 1,5 mm	1,43	5,72	
P04FAV086	4,000 u	Tornillo p/pié	0,11	0,44	
P04FAV090	2,100 m	Perfil secundario T galv 1,5 mm	2,30	4,83	
P04FAV095	2,100 m	Perfil primario L galv 1,5 mm	2,15	4,52	
P05CGP310	0,460 m	Remate ac.prelac. a=50cm e=0,8mm	12,00	5,52	
P05CW010	1,240 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,29	
					62,54
Suma la partida.....					62,54
Costes indirectos 5,00%					3,13
TOTAL PARTIDA.....					65,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E07HCF030	m2	PANEL VERTICAL CHAPA PRELACADA 50mm EPS Cerramiento en fachada de panel vertical formado por dos láminas de acero prelacado en perfil comercial de 0,5 mm., con núcleo de EPS, poliestireno expandido de 20 kg./m3., con un espesor total de 5 cm., clasificado M-1 en su reacción al fuego, colocado sobre estructura auxiliar metálica, i/p.p. de solapes, tapajuntas, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, medios auxiliares. Según NTE-QTG-8, 9, 10 y 11. Medido en verdadera magnitud, deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O01OA050	0,330 h	Ayudante	17,59	5,80	
P04SB020	1,150 m2	P.sand-vert a.prelac+EPS+a.prelac.50mm	25,55	29,38	
P04FAV085	4,000 u	Pié angular gav 1,5 mm	1,43	5,72	
P04FAV086	4,000 u	Tornillo p/pié	0,11	0,44	
P04FAV090	2,100 m	Perfil secundario T galv 1,5 mm	2,30	4,83	
P04FAV095	2,100 m	Perfil primario L galv 1,5 mm	2,15	4,52	
P05CW010	1,000 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,23	
					57,44
Suma la partida.....					57,44
Costes indirectos 5,00%					2,87
TOTAL PARTIDA.....					60,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E07HCF040	m2	PANEL VERTICAL CHAPA PRELACADA 70mm EPS Cerramiento en fachada de panel vertical formado por dos láminas de acero en perfil comercial de 0,60 y 0,5 cm. y núcleo central de EPS, poliestireno expandido de 20 kg./m3. con un espesor total de 7 cm., clasificado M-1 en su reacción al fuego, sobre estructura auxiliar metálica, i/p.p. de solapes, tapajuntas, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, medios auxiliares. Según NTE-QTG. Medido en verdadera magnitud, deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O01OA050	0,330 h	Ayudante	17,59	5,80	
P04SB040	1,150 m2	P.sand-vert a.prelac+EPS+a.prelac.70mm	29,79	34,26	
P04FAV085	4,000 u	Pié angular gav 1,5 mm	1,43	5,72	
P04FAV086	4,000 u	Tornillo p/pié	0,11	0,44	
P04FAV090	2,100 m	Perfil secundario T galv 1,5 mm	2,30	4,83	
P04FAV095	2,100 m	Perfil primario L galv 1,5 mm	2,15	4,52	
P05CW010	1,000 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,23	
					62,32
Suma la partida.....					62,32
Costes indirectos 5,00%					3,12
TOTAL PARTIDA.....					65,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07HCF060	m2	PANEL SANDWICH VERTICAL CHAPA PREL-30 I/REMATES Cerramiento en fachada de panel vertical formado por 2 láminas de acero prelaca- do en perfil comercial de 0,6 mm y núcleo central de espuma de poliuretano de 40 kg/m3, con un espesor total de 3 cm sobre estructura auxiliar metálica, i/p.p. de so- lapes, tapajuntas, accesorios de fijación, remates laterales, encuentros de chapa galvanizada de 0,6 mm y 50 cm desarrollo medio, incluso medios auxiliares, insta- lado. Según NTE-QTG. Medido en verdadera magnitud, deduciendo huecos supe- riores a 1 m2.			
O01OA030	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O01OA050	0,380 h	Ayudante	17,59	6,68	
P04SA010	1,150 m2	P.sand-vert a.prelac+PUR+a.prelac.30mm	28,16	32,38	
P04FAV085	4,000 u	Pié angular gav 1,5 mm	1,43	5,72	
P04FAV086	4,000 u	Tornillo p/pié	0,11	0,44	
P04FAV090	2,100 m	Perfil secundario T galv 1,5 mm	2,30	4,83	
P04FAV095	2,100 m	Perfil primario L galv 1,5 mm	2,15	4,52	
P05CGP300	0,460 m	Remate ac.prelac. a=33cm e=0,6mm	7,18	3,30	
P05CW010	1,240 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,29	
					65,67
Suma la partida.....					65,67
Costes indirectos 5,00%					3,28
TOTAL PARTIDA.....					68,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E07HCF070	m2	PANEL SANDWICH VERTICAL CHAPA PREL-50 I/REMATES Cerramiento en fachada de panel vertical formado por 2 láminas de acero prelaca- do en perfil comercial de 0,6 mm de espesor y núcleo central de espuma de poli- uretano de 40 kg/m3, con un espesor total de 5 cm sobre estructura auxiliar metáli- ca, i/p.p. de solapes, tapajuntas, accesorios de fijación, limahoyas, cumbrera, re- mates laterales, encuentros de chapa prelacada de 0,6 mm. y 50 cm. desarrollo medio, incluso medios auxiliares. Según NTE-QTG. Medido en verdadera magni- tud, deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O01OA050	0,380 h	Ayudante	17,59	6,68	
P04SA020	1,150 m2	P.sand-vert a.prelac+PUR+a.prelac.50mm	35,24	40,53	
P04FAV085	4,000 u	Pié angular gav 1,5 mm	1,43	5,72	
P04FAV086	4,000 u	Tornillo p/pié	0,11	0,44	
P04FAV090	2,100 m	Perfil secundario T galv 1,5 mm	2,30	4,83	
P04FAV095	2,100 m	Perfil primario L galv 1,5 mm	2,15	4,52	
P05CGP310	0,460 m	Remate ac.prelac. a=50cm e=0,8mm	12,00	5,52	
P05CW010	1,240 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,29	
					76,04
Suma la partida.....					76,04
Costes indirectos 5,00%					3,80
TOTAL PARTIDA.....					79,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E07HCF080	m2	PANEL DE FACHADA e=35 mm Panel Basic fachada, en 35 mm. de espesor, núcleo de poliuretano de 40 kg/m3, con chapas de acero prelacadas 0,5/0,5. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P04SA023	1,000 m2	Panel Basic fachada e=35mm	11,75	11,75	
P05CW030	1,000 u	Remates, tornillería y pequeño material	0,53	0,53	
M13W210	0,150 h	Maquinaria de elevación	61,73	9,26	
					27,14
Suma la partida.....					27,14
Costes indirectos 5,00%					1,36
TOTAL PARTIDA.....					28,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07HCF090	m2	PANEL DE FACHADA e=40 mm Panel Basic fachada, en 40 mm. de espesor, núcleo de poliuretano de 40 kg/m3, con chapas de acero prelacadas 0,5/0,5. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P04SA047	1,000 m2	Panel Basic fachada e=40mm	12,78	12,78	
P05CW030	1,000 u	Remates, tornillería y pequeño material	0,53	0,53	
M13W210	0,150 h	Maquinaria de elevación	61,73	9,26	
					28,17
		Suma la partida.....			28,17
		Costes indirectos		5,00%	1,41
		TOTAL PARTIDA.....			29,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E07HCF100	m2	PANEL DE FACHADA FIJACIONES OCULTAS e=50 mm EI30 Panel de fachada fijaciones ocultas ACH (PF1) en 50 mm. de espesor machihembrado en cara exterior e interior, núcleo de lana de roca tipo "M" dispuesto en lámelas con chapas de acero prelacadas 0,5/0,5, certificado según norma europea de reacción al fuego EN-13501-1:2002 como A2-S1,d0 y resistencia al fuego durante 30 minutos (EI30). Marcado CE s/ norma EN-14509:2006. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
O01OA030	0,290 h	Oficial primera	19,76	5,73	
O01OA050	0,290 h	Ayudante	17,59	5,10	
P04SC200	1,000 m2	Panel fachada ACH e=50mm LDR tipo M	27,13	27,13	
P05CW030	1,000 u	Remates, tornillería y pequeño material	0,53	0,53	
M13W210	0,150 h	Maquinaria de elevación	61,73	9,26	
					47,75
		Suma la partida.....			47,75
		Costes indirectos		5,00%	2,39
		TOTAL PARTIDA.....			50,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E07HHA010	m2	PANEL PREFABRICADO HORMIGÓN CERRAMIENTO GRIS VT Panel de cerramiento prefabricado de hormigón machihembrado, de 20 cm. de espesor, acabado en color gris liso, en piezas de 2,40 m., de ancho, hasta 14 m. de alto, formadas por dos planchas de hormigón de 5 cm. de espesor con rigidizadores interiores, con capa interior de poliestireno de 10 cm. de espesor, i/p.p. de piezas especiales y sellado de juntas con cordón de masilla caucho-asfáltica. Colocado con ayuda de grúa automóvil para montaje y apeos necesarios. Eliminación de restos y limpieza final. P.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según NTE-FPP. Medida la superficie realmente ejecutada. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012.			
O01OA030	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O01OA050	0,380 h	Ayudante	17,59	6,68	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P03EC110	1,000 m2	Panel pref.hgón cerramiento gris vt	38,02	38,02	
M02GE170	0,300 h	Grúa telescópica s/camión 20 t	55,14	16,54	
					71,27
		Suma la partida.....			71,27
		Costes indirectos		5,00%	3,56
		TOTAL PARTIDA.....			74,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07HHA020	m2	PANEL PREFABRICADO HORMIGÓN CERRAMIENTO GRIS HZ Panel de cerramiento prefabricado de hormigón machihembrado, de 20 cm. de espesor, acabado en color gris liso, en piezas de 2,40 m., de alto, hasta 14 m. de largo, formadas por dos planchas de hormigón de 5 cm. de espesor con rigidizadores interiores, con capa interior de poliestireno de 10 cm. de espesor, i/p.p. de piezas especiales y sellado de juntas con cordón de masilla caucho-asfáltica. Colocado con ayuda de grúa automóvil para montaje y apeos necesarios. Eliminación de restos y limpieza final. P.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según NTE-FPP. Medida la superficie realmente ejecutada. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012.			
O01OA030	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O01OA050	0,380 h	Ayudante	17,59	6,68	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P03EC120	1,000 m2	Panel pref.hgón cerramiento gris hz	41,96	41,96	
M02GE170	0,300 h	Grúa telescópica s/camión 20 t	55,14	16,54	
					75,21
Suma la partida.....					75,21
Costes indirectos					5,00%
					3,76
TOTAL PARTIDA.....					78,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E07HHA030	m2	PANEL PREFABRICADO HORMIGÓN CERRAMIENTO CHINA VT Panel de cerramiento prefabricado de hormigón machihembrado, de 20 cm. de espesor, acabado en china de río, en piezas de 2,40 m., de ancho, hasta 14 m. de alto, formadas por dos planchas de hormigón de 5 cm. de espesor con rigidizadores interiores, con capa interior de poliestireno de 10 cm. de espesor, i/p.p. de piezas especiales y sellado de juntas con cordón de masilla caucho-asfáltica. Colocado con ayuda de grúa automóvil para montaje y apeos necesarios. Eliminación de restos y limpieza final. P.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según NTE-FPP. Medida la superficie realmente ejecutada. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012.			
O01OA030	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O01OA050	0,380 h	Ayudante	17,59	6,68	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P03EC130	1,000 m2	Panel pref.hgón cerramiento china río vt	47,85	47,85	
M02GE170	0,300 h	Grúa telescópica s/camión 20 t	55,14	16,54	
					81,10
Suma la partida.....					81,10
Costes indirectos					5,00%
					4,06
TOTAL PARTIDA.....					85,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E07HHA040	m2	PANEL PREFABRICADO HORMIGÓN CERRAMIENTO CHINA HZ Panel de cerramiento prefabricado de hormigón machihembrado, de 20 cm. de espesor, acabado en china de río, en piezas de 2,40 m., de alto, hasta 14 m. de largo, formadas por dos planchas de hormigón de 5 cm. de espesor con rigidizadores interiores, con capa interior de poliestireno de 10 cm. de espesor, i/p.p. de piezas especiales y sellado de juntas con cordón de masilla caucho-asfáltica. Colocado con ayuda de grúa automóvil para montaje y apeos necesarios. Eliminación de restos y limpieza final. P.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según NTE-FPP. Medida la superficie realmente ejecutada. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012.			
O01OA030	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O01OA050	0,380 h	Ayudante	17,59	6,68	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P03EC140	1,000 m2	Panel pref.hgón cerramiento china río hz	52,17	52,17	
M02GE170	0,300 h	Grúa telescópica s/camión 20 t	55,14	16,54	
					85,42
Suma la partida.....					85,42
Costes indirectos					5,00%
					4,27
TOTAL PARTIDA.....					89,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07HHB020	m2	PANEL SIMPLE DE GRC EN BASTIDOR METÁLICO LISO BLANCO Suministro y montaje de cerramiento de fachada formado por panel simple de GRC de 10 mm de espesor enmarcado en bastidor metálico de acero zincado, siendo su espesor aproximado de 12 cm, 3,3 m de anchura máxima y 20 m2 de superficie máxima, acabado liso de color blanco, compuesto por cemento, arena de sílice de granulometría seleccionada y fibra de vidrio, con inclusión o delimitación de huecos. Incluso p/p de colocación en obra de los paneles con ayuda de grúa autopropulsada y apuntalamientos, piezas especiales y elementos metálicos para conexión entre paneles y entre paneles y elementos estructurales, limpieza e imprimación de la junta y sellado de juntas en el lado exterior con silicona neutra sobre cordón de espuma de polietileno expandido de celda cerrada. Totalmente montados. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012			
O01OA030	0,151 h	Oficial primera	19,76	2,98	
O01OA050	0,151 h	Ayudante	17,59	2,66	
O01OA070	0,076 h	Peón ordinario	16,80	1,28	
P03EC210	1,000 m2	Panel simple GRC bastidor metál.liso bl.	118,52	118,52	
P01UW020	1,000 m2	Piezas especiales y sellado juntas	2,50	2,50	
M02GE200	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,73	
					130,67
		Suma la partida.....			130,67
		Costes indirectos		5,00%	6,53
		TOTAL PARTIDA.....			137,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

E07HHB030	m2	PANEL SIMPLE DE GRC EN BASTIDOR METÁLICO LISO COLOR Suministro y montaje de cerramiento de fachada formado por panel simple de GRC de 10 mm de espesor enmarcado en bastidor metálico de acero zincado, siendo su espesor aproximado de 12 cm, 3,3 m de anchura máxima y 20 m2 de superficie máxima, acabado liso de color, compuesto por cemento, arena de sílice de granulometría seleccionada y fibra de vidrio, con inclusión o delimitación de huecos. Incluso p/p de colocación en obra de los paneles con ayuda de grúa autopropulsada y apuntalamientos, piezas especiales y elementos metálicos para conexión entre paneles y entre paneles y elementos estructurales, limpieza e imprimación de la junta y sellado de juntas en el lado exterior con silicona neutra sobre cordón de espuma de polietileno expandido de celda cerrada. Totalmente montados. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012			
O01OA030	0,151 h	Oficial primera	19,76	2,98	
O01OA050	0,151 h	Ayudante	17,59	2,66	
O01OA070	0,076 h	Peón ordinario	16,80	1,28	
P03EC220	1,000 m2	Panel simple GRC bastidor metál.liso color	121,46	121,46	
P01UW020	1,000 m2	Piezas especiales y sellado juntas	2,50	2,50	
M02GE200	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,73	
					133,61
		Suma la partida.....			133,61
		Costes indirectos		5,00%	6,68
		TOTAL PARTIDA.....			140,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07HHB040	m2	PANEL SIMPLE DE GRC EN BASTIDOR METÁLICO RUGOSO BLANCO Suministro y montaje de cerramiento de fachada formado por panel simple de GRC de 10 mm de espesor enmarcado en bastidor metálico de acero zincado, siendo su espesor aproximado de 12 cm, 3,3 m de anchura máxima y 20 m2 de superficie máxima, acabado rugoso de color blanco, compuesto por cemento, arena de sílice de granulometría seleccionada y fibra de vidrio, con inclusión o delimitación de huecos. Incluso p/p de colocación en obra de los paneles con ayuda de grúa autopropulsada y apuntalamientos, piezas especiales y elementos metálicos para conexión entre paneles y entre paneles y elementos estructurales, limpieza e imprimación de la junta y sellado de juntas en el lado exterior con silicona neutra sobre cordón de espuma de polietileno expandido de celda cerrada. Totalmente montados. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012			
O01OA030	0,151 h	Oficial primera	19,76	2,98	
O01OA050	0,151 h	Ayudante	17,59	2,66	
O01OA070	0,076 h	Peón ordinario	16,80	1,28	
P03EC230	1,000 m2	Panel simple GRC bastidor metál.rugoso bl.	128,76	128,76	
P01UW020	1,000 m2	Piezas especiales y sellado juntas	2,50	2,50	
M02GE200	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,73	
					140,91
Suma la partida.....					140,91
Costes indirectos					7,05
TOTAL PARTIDA.....					147,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E07HHB050	m2	PANEL SIMPLE DE GRC EN BASTIDOR METÁLICO RUGOSO COLOR Suministro y montaje de cerramiento de fachada formado por panel simple de GRC de 10 mm de espesor enmarcado en bastidor metálico de acero zincado, siendo su espesor aproximado de 12 cm, 3,3 m de anchura máxima y 20 m2 de superficie máxima, acabado rugoso de color, compuesto por cemento, arena de sílice de granulometría seleccionada y fibra de vidrio, con inclusión o delimitación de huecos. Incluso p/p de colocación en obra de los paneles con ayuda de grúa autopropulsada y apuntalamientos, piezas especiales y elementos metálicos para conexión entre paneles y entre paneles y elementos estructurales, limpieza e imprimación de la junta y sellado de juntas en el lado exterior con silicona neutra sobre cordón de espuma de polietileno expandido de celda cerrada. Totalmente montados. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012			
O01OA030	0,151 h	Oficial primera	19,76	2,98	
O01OA050	0,151 h	Ayudante	17,59	2,66	
O01OA070	0,076 h	Peón ordinario	16,80	1,28	
P03EC240	1,000 m2	Panel simple GRC bastidor metál.rug.color	129,16	129,16	
P01UW020	1,000 m2	Piezas especiales y sellado juntas	2,50	2,50	
M02GE200	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,73	
					141,31
Suma la partida.....					141,31
Costes indirectos					7,07
TOTAL PARTIDA.....					148,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07HHS010	m2	PANEL SIMPLE NERVADO DE GRC LISO BLANCO Suministro y montaje de cerramiento de fachada formado por panel simple nervado, de GRC, de 10 mm de espesor, 3 m de anchura máxima y 6 m2 de superficie máxima, acabado liso de color blanco, compuesto por cemento, arena de sílice de granulometría seleccionada y fibra de vidrio, con inclusión o delimitación de huecos. Incluso p/p de colocación en obra de los paneles con ayuda de grúa autopropulsada y apuntalamientos, piezas especiales y elementos metálicos para conexión entre paneles y entre paneles y elementos estructurales, limpieza e imprimación de la junta y sellado de juntas en el lado exterior con silicona neutra sobre cordón de espuma de polietileno expandido de celda cerrada. Totalmente montados. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012			
O01OA030	0,151 h	Oficial primera	19,76	2,98	
O01OA050	0,151 h	Ayudante	17,59	2,66	
O01OA070	0,076 h	Peón ordinario	16,80	1,28	
P03EC170	1,000 m2	Panel simple nervado GRC liso blanco	106,10	106,10	
P01UW020	1,000 m2	Piezas especiales y sellado juntas	2,50	2,50	
M02GE200	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,73	
					118,25
Suma la partida.....					118,25
Costes indirectos					5,00%
					5,91
TOTAL PARTIDA.....					124,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

E07HHS020	m2	PANEL SIMPLE NERVADO DE GRC LISO COLOR Suministro y montaje de cerramiento de fachada formado por panel simple nervado, de GRC, de 10 mm de espesor, 3 m de anchura máxima y 6 m2 de superficie máxima, acabado liso de color, compuesto por cemento, arena de sílice de granulometría seleccionada y fibra de vidrio, con inclusión o delimitación de huecos. Incluso p/p de colocación en obra de los paneles con ayuda de grúa autopropulsada y apuntalamientos, piezas especiales y elementos metálicos para conexión entre paneles y entre paneles y elementos estructurales, limpieza e imprimación de la junta y sellado de juntas en el lado exterior con silicona neutra sobre cordón de espuma de polietileno expandido de celda cerrada. Totalmente montados. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012			
O01OA030	0,151 h	Oficial primera	19,76	2,98	
O01OA050	0,151 h	Ayudante	17,59	2,66	
O01OA070	0,076 h	Peón ordinario	16,80	1,28	
P03EC180	1,000 m2	Panel simple nervado GRC liso color	109,28	109,28	
P01UW020	1,000 m2	Piezas especiales y sellado juntas	2,50	2,50	
M02GE200	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,73	
					121,43
Suma la partida.....					121,43
Costes indirectos					5,00%
					6,07
TOTAL PARTIDA.....					127,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07HHS030	m2	PANEL SIMPLE NERVADO DE GRC RUGOSO BLANCO Suministro y montaje de cerramiento de fachada formado por panel simple nervado, de GRC, de 10 mm de espesor, 3 m de anchura máxima y 6 m2 de superficie máxima, acabado rugoso de color blanco, compuesto por cemento, arena de sílice de granulometría seleccionada y fibra de vidrio, con inclusión o delimitación de huecos. Incluso p/p de colocación en obra de los paneles con ayuda de grúa autopropulsada y apuntalamientos, piezas especiales y elementos metálicos para conexión entre paneles y entre paneles y elementos estructurales, limpieza e imprimación de la junta y sellado de juntas en el lado exterior con silicona neutra sobre cordón de espuma de polietileno expandido de celda cerrada. Totalmente montados. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012			
O01OA030	0,151 h	Oficial primera	19,76	2,98	
O01OA050	0,151 h	Ayudante	17,59	2,66	
O01OA070	0,076 h	Peón ordinario	16,80	1,28	
P03EC190	1,000 m2	Panel simple nervado GRC rugoso blanco	111,90	111,90	
P01UW020	1,000 m2	Piezas especiales y sellado juntas	2,50	2,50	
M02GE200	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,73	
					124,05
Suma la partida.....					124,05
Costes indirectos					5,00% 6,20
TOTAL PARTIDA.....					130,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

E07HHS040	m2	PANEL SIMPLE NERVADO DE GRC RUGOSO COLOR Suministro y montaje de cerramiento de fachada formado por panel simple nervado, de GRC, de 10 mm de espesor, 3 m de anchura máxima y 6 m2 de superficie máxima, acabado rugoso de color, compuesto por cemento, arena de sílice de granulometría seleccionada y fibra de vidrio, con inclusión o delimitación de huecos. Incluso p/p de colocación en obra de los paneles con ayuda de grúa autopropulsada y apuntalamientos, piezas especiales y elementos metálicos para conexión entre paneles y entre paneles y elementos estructurales, limpieza e imprimación de la junta y sellado de juntas en el lado exterior con silicona neutra sobre cordón de espuma de polietileno expandido de celda cerrada. Totalmente montados. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012			
O01OA030	0,151 h	Oficial primera	19,76	2,98	
O01OA050	0,151 h	Ayudante	17,59	2,66	
O01OA070	0,076 h	Peón ordinario	16,80	1,28	
P03EC200	1,000 m2	Panel simple nervado GRC rugoso color	115,83	115,83	
P01UW020	1,000 m2	Piezas especiales y sellado juntas	2,50	2,50	
M02GE200	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,73	
					127,98
Suma la partida.....					127,98
Costes indirectos					5,00% 6,40
TOTAL PARTIDA.....					134,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07HHW010	m2	PANEL SANDWICH DE GRC LISO BLANCO Suministro y montaje de cerramiento de fachada formado por panel sándwich formado por una lámina de GRC de 10 mm, plancha de poliestireno expandido de 100 mm lámina de GRC de 10 mm, siendo el espesor total 12 cm, 3,3 m de anchura máxima y 12 m2 de superficie máxima, acabado liso de color blanco, formado por dos láminas de cemento, arena de sílice de granulometría seleccionada, con inclusión o delimitación de huecos. Incluso p/p de colocación en obra de los paneles con ayuda de grúa autopropulsada y apuntalamientos, piezas especiales y elementos metálicos para conexión entre paneles y entre paneles y elementos estructurales, limpieza e imprimación de la junta y sellado de juntas en el lado exterior con silicona neutra sobre cordón de espuma de polietileno expandido de celda cerrada. Totalmente montados. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012			
O01OA030	0,151 h	Oficial primera	19,76	2,98	
O01OA050	0,151 h	Ayudante	17,59	2,66	
O01OA070	0,076 h	Peón ordinario	16,80	1,28	
P03EC250	1,000 m2	Panel sandwich GRC liso blanco	110,20	110,20	
P01UW020	1,000 m2	Piezas especiales y sellado juntas	2,50	2,50	
M02GE200	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,73	
					122,35
Suma la partida.....					122,35
Costes indirectos					6,12
TOTAL PARTIDA.....					128,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E07HHW020	m2	PANEL SANDWICH DE GRC LISO COLOR Suministro y montaje de cerramiento de fachada formado por panel sándwich formado por una lámina de GRC de 10 mm, plancha de poliestireno expandido de 100 mm lámina de GRC de 10 mm, siendo el espesor total 12 cm, 3,3 m de anchura máxima y 12 m2 de superficie máxima, acabado liso de color, formado por dos láminas de cemento, arena de sílice de granulometría seleccionada, con inclusión o delimitación de huecos. Incluso p/p de colocación en obra de los paneles con ayuda de grúa autopropulsada y apuntalamientos, piezas especiales y elementos metálicos para conexión entre paneles y entre paneles y elementos estructurales, limpieza e imprimación de la junta y sellado de juntas en el lado exterior con silicona neutra sobre cordón de espuma de polietileno expandido de celda cerrada. Totalmente montados. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012			
O01OA030	0,151 h	Oficial primera	19,76	2,98	
O01OA050	0,151 h	Ayudante	17,59	2,66	
O01OA070	0,076 h	Peón ordinario	16,80	1,28	
P03EC260	1,000 m2	Panel sandwich GRC liso color	113,57	113,57	
P01UW020	1,000 m2	Piezas especiales y sellado juntas	2,50	2,50	
M02GE200	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,73	
					125,72
Suma la partida.....					125,72
Costes indirectos					6,29
TOTAL PARTIDA.....					132,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07HHW030	m2	PANEL SANDWICH DE GRC RUGOSO BLANCO Suministro y montaje de cerramiento de fachada formado por panel sándwich formado por una lámina de GRC de 10 mm, plancha de poliestireno expandido de 100 mm lámina de GRC de 10 mm, siendo el espesor total 12 cm, 3,3 m de anchura máxima y 12 m2 de superficie máxima, acabado rugoso de color blanco, formado por dos láminas de cemento, arena de sílice de granulometría seleccionada, con inclusión o delimitación de huecos. Incluso p/p de colocación en obra de los paneles con ayuda de grúa autopropulsada y apuntalamientos, piezas especiales y elementos metálicos para conexión entre paneles y entre paneles y elementos estructurales, limpieza e imprimación de la junta y sellado de juntas en el lado exterior con silicona neutra sobre cordón de espuma de polietileno expandido de celda cerrada. Totalmente montados. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012			
O01OA030	0,151 h	Oficial primera	19,76	2,98	
O01OA050	0,151 h	Ayudante	17,59	2,66	
O01OA070	0,076 h	Peón ordinario	16,80	1,28	
P03EC270	1,000 m2	Panel sandwich GRC rugoso blanco	115,77	115,77	
P01UW020	1,000 m2	Piezas especiales y sellado juntas	2,50	2,50	
M02GE200	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,73	
					127,92
		Suma la partida.....			127,92
		Costes indirectos		5,00%	6,40
		TOTAL PARTIDA.....			134,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

E07HHW040	m2	PANEL SANDWICH DE GRC RUGOSO COLOR Suministro y montaje de cerramiento de fachada formado por panel sándwich formado por una lámina de GRC de 10 mm, plancha de poliestireno expandido de 100 mm lámina de GRC de 10 mm, siendo el espesor total 12 cm, 3,3 m de anchura máxima y 12 m2 de superficie máxima, acabado rugoso de color, formado por dos láminas de cemento, arena de sílice de granulometría seleccionada, con inclusión o delimitación de huecos. Incluso p/p de colocación en obra de los paneles con ayuda de grúa autopropulsada y apuntalamientos, piezas especiales y elementos metálicos para conexión entre paneles y entre paneles y elementos estructurales, limpieza e imprimación de la junta y sellado de juntas en el lado exterior con silicona neutra sobre cordón de espuma de polietileno expandido de celda cerrada. Totalmente montados. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012			
O01OA030	0,151 h	Oficial primera	19,76	2,98	
O01OA050	0,151 h	Ayudante	17,59	2,66	
O01OA070	0,076 h	Peón ordinario	16,80	1,28	
P03EC280	1,000 m2	Panel sandwich GRC rugoso color	119,09	119,09	
P01UW020	1,000 m2	Piezas especiales y sellado juntas	2,50	2,50	
M02GE200	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04	2,73	
					131,24
		Suma la partida.....			131,24
		Costes indirectos		5,00%	6,56
		TOTAL PARTIDA.....			137,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

E07HHW050	m2	FACHADA LIGERA PANEL SANDWICH GRC Cerramiento de fachada formado por panel sándwich de GRC, de 12 cm de espesor, 3,3 m de anchura máxima y 12 m2 de superficie máxima, acabado liso de color blanco, formado por dos láminas de cemento, arena de sílice de granulometría seleccionada y fibra de vidrio, y un núcleo de poliestireno expandido. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012			
O01OA030	0,210 h	Oficial primera	19,76	4,15	
O01OA050	0,220 h	Ayudante	17,59	3,87	
O01OA070	0,110 h	Peón ordinario	16,80	1,85	
M02GE025	0,072 h	Grúa telescópica autoprop. 30 t	74,74	5,38	
P04E030	1,000 m2	P. Sandwich GRC e=12cm a=3,3m	106,14	106,14	
P04E065	1,000 u	P.p. de piezas esp., herrajes y mat.aux.	3,00	3,00	
					124,39
		Suma la partida.....			124,39
		Costes indirectos		5,00%	6,22
		TOTAL PARTIDA.....			130,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LA010	m2	FÁB.LADRILLO HORMIGÓN 5cm 1/2P.MACIZO MORTERO BLANCO Fábrica cara vista de 1/2 pie de espesor, con ladrillos macizo de hormigón de 25x12x5 cm., sentados a restregón con mortero de cemento blanco BL-II/ A-L 42,5 R y arena blanca nº 2 M-20, confeccionado con hormigonera, aparejados, i/ replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL, CTE-SE-F. Medido deduciendo huecos mayores a 1 m2.			
O01OA030	0,670 h	Oficial primera	19,76	13,24	
O01OA070	0,670 h	Peón ordinario	16,80	11,26	
P01LE290	0,069 mu	Ladrillo hormigón blanco 25x12x5 cm	301,17	20,78	
A02B040	0,023 m3	MORTERO CEM.BLANCO AR.BLANCA M-20	162,65	3,74	
					49,02
Suma la partida.....					49,02
Costes indirectos					2,45
TOTAL PARTIDA.....					51,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E07LA020	m2	FÁB.LADRILLO HORMIGÓN 5cm 1P. MACIZO MORTERO BLANCO Fábrica cara vista de 1 pie de espesor, con ladrillos macizo de hormigón de 25x12x5 cm., sentados a restregón con mortero de cemento blanco BL-II/ A-L 42,5 R y arena blanca nº 2 M-20, confeccionado con hormigonera, aparejados, i/ replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL, CTE-SE-F. Medido deduciendo huecos mayores a 1 m2.			
O01OA030	1,590 h	Oficial primera	19,76	31,42	
O01OA070	1,590 h	Peón ordinario	16,80	26,71	
P01LE290	0,138 mu	Ladrillo hormigón blanco 25x12x5 cm	301,17	41,56	
A02B040	0,052 m3	MORTERO CEM.BLANCO AR.BLANCA M-20	162,65	8,46	
					108,15
Suma la partida.....					108,15
Costes indirectos					5,41
TOTAL PARTIDA.....					113,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E07LA030	m2	FÁB.LADRILLO HORMIGÓN 5cm 1/2P. PERFORADO MORTERO BLANCO Fábrica cara vista de 1/2 pie de espesor, con ladrillos tipo perforado de hormigón de 25x12x5 cm., sentados a restregón con mortero de cemento blanco BL-II/ A-L 42,5 R y arena blanca nº 2 M-20, confeccionado con hormigonera, aparejados, i/ replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL, CTE-SE-F. Medido deduciendo huecos mayores a 1 m2.			
O01OA030	0,670 h	Oficial primera	19,76	13,24	
O01OA070	0,670 h	Peón ordinario	16,80	11,26	
P01LE325	0,069 mu	Ladrillo hormigón perforado 25x12x5 cm	227,97	15,73	
A02B040	0,023 m3	MORTERO CEM.BLANCO AR.BLANCA M-20	162,65	3,74	
					43,97
Suma la partida.....					43,97
Costes indirectos					2,20
TOTAL PARTIDA.....					46,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LA040	m2	FÁB.LADRILLO HORMIGÓN 5cm 1P. PERFORADO MORTERO BLANCO Fábrica cara vista de 1 pie de espesor, con ladrillos tipo perforado de hormigón de 25x12x5 cm., sentados a restregón con mortero de cemento blanco BL-II/ A-L 42,5 R y arena blanca nº 2 M-20, confeccionado con hormigonera, aparejados, i/ replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL, CTE-SE-F. Medido deduciendo huecos mayores a 1 m2.			
O01OA030	1,590 h	Oficial primera	19,76	31,42	
O01OA070	1,590 h	Peón ordinario	16,80	26,71	
P01LE325	0,138 mu	Ladrillo hormigón perforado 25x12x5 cm	227,97	31,46	
A02B040	0,052 m3	MORTERO CEM.BLANCO AR.BLANCA M-20	162,65	8,46	
					98,05

Suma la partida.....	98,05
Costes indirectos	5,00%
TOTAL PARTIDA.....	102,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E07LD010	m2	FÁBRICA LADRILLO 1/2P.HUECO DOBLE 8cm MORTERO M-5 Fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm, de 1/2 pie de espesor recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P01LH020	0,047 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	4,15	
P01MC040	0,023 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,47	
					23,90

Suma la partida.....	23,90
Costes indirectos	5,00%
TOTAL PARTIDA.....	25,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

E07LD011	m2	FÁBRICA LADRILLO 1/2P.HUECO DOBLE 7cm MORTERO M-7,5 Fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,470 h	Oficial primera	19,76	9,29	
O01OA070	0,470 h	Peón ordinario	16,80	7,90	
P01LH015	0,052 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x7 cm	88,49	4,60	
P01MC030	0,025 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	1,69	
					23,48

Suma la partida.....	23,48
Costes indirectos	5,00%
TOTAL PARTIDA.....	24,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E07LD012	m2	FÁBRICA LADRILLO 1/2P.LHD 9cm MORTERO BASTARDO M-7,5/BL-L Fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x9 cm, de 1/2 pie de espesor recibido con mortero bastardo de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río M-7,5/BL-L, confeccionado con hormigonera, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P01LH025	0,042 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x9 cm	93,90	3,94	
A02M030	0,021 m3	MORT.BAST.CAL M-7,5 CEM BL-II/A-L 42,5 R	156,27	3,28	
					25,50

Suma la partida.....	25,50
Costes indirectos	5,00%
TOTAL PARTIDA.....	26,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LD020	m2	FÁBRICA LADRILLO 1P.HUECO DOBLE 8cm. MORTERO M-5 Fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm, de 1 pie de espesor recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,850 h	Oficial primera	19,76	16,80	
O01OA050	0,850 h	Ayudante	17,59	14,95	
P01LH020	0,094 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	8,31	
P01MC040	0,046 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	2,94	
					43,00
		Suma la partida.....			43,00
		Costes indirectos		5,00%	2,15
		TOTAL PARTIDA.....			45,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E07LD030	m2	FÁBRICA LADRILLO 1P.LHD VERDUGADO MIXTA MORTERO M-5 Fábrica de 1 pié de espesor mixta, formada por ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm, y verdugada de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x5 cm cada cinco hiladas, sentado con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 R y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,850 h	Oficial primera	19,76	16,80	
O01OA070	0,850 h	Peón ordinario	16,80	14,28	
P01LH020	0,076 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	6,72	
P01LT030	0,016 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x5 cm	68,40	1,09	
P01MC045	0,054 m3	Mortero cem. gris II/B-P 32,5 N M-5/CEM	57,96	3,13	
					42,02
		Suma la partida.....			42,02
		Costes indirectos		5,00%	2,10
		TOTAL PARTIDA.....			44,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E07LD040	m2	FÁBRICA LADRILLO 29cm LHD 29x14x10 MORTERO M-5 Fábrica de 29 cm de espesor de ladrillo hueco doble de 29x14x10 cm, sentado con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,950 h	Oficial primera	19,76	18,77	
O01OA070	0,950 h	Peón ordinario	16,80	15,96	
P01LH050	0,064 mu	Ladrillo tochana 29x14x10 cm	270,77	17,33	
P01MC040	0,040 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	2,55	
					54,61
		Suma la partida.....			54,61
		Costes indirectos		5,00%	2,73
		TOTAL PARTIDA.....			57,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E07LD050	m2	FÁBRICA LADRILLO 14cm LHD 29x14x10 MORTERO M-5 Fábrica de 14 cm de espesor de ladrillo hueco doble de 29x14x10 cm, sentado con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
O01OA070	0,650 h	Peón ordinario	16,80	10,92	
P01LH050	0,032 mu	Ladrillo tochana 29x14x10 cm	270,77	8,66	
P01MC040	0,020 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,28	
					33,70
		Suma la partida.....			33,70
		Costes indirectos		5,00%	1,69
		TOTAL PARTIDA.....			35,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LP010	m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1/2P.FACHADA MORTERO M-5 Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor en fachada, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL, CTE-SE-F y medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P01LT020	0,052 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	3,77	
P01MC045	0,027 m3	Mortero cem. gris II/B-P 32,5 N M-5/CEM	57,96	1,56	
					23,61
Suma la partida.....					23,61
Costes indirectos					5,00% 1,18
TOTAL PARTIDA.....					24,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E07LP013	m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1/2P.INTERIOR MORTERO M-5 Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor en interior, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL, CTE-SE-F y medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	0,410 h	Oficial primera	19,76	8,10	
O01OA070	0,410 h	Peón ordinario	16,80	6,89	
P01LT020	0,052 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	3,77	
P01MC045	0,027 m3	Mortero cem. gris II/B-P 32,5 N M-5/CEM	57,96	1,56	
					20,32
Suma la partida.....					20,32
Costes indirectos					5,00% 1,02
TOTAL PARTIDA.....					21,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E07LP020	m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 10cm 1/2P.FACHADA MORTERO M-5 Fabrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x10 cm, de 1/2 pie de espesor en fachada, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de dosificación tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de ganchos murfor LHK/S/84, enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL, CTE-SE-F y medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O01OA070	0,460 h	Peón ordinario	16,80	7,73	
P01LT010	0,038 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x10 cm	95,55	3,63	
P01MC045	0,026 m3	Mortero cem. gris II/B-P 32,5 N M-5/CEM	57,96	1,51	
					21,96
Suma la partida.....					21,96
Costes indirectos					5,00% 1,10
TOTAL PARTIDA.....					23,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LP021	m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 10cm 1/2P.+MURFOR MORTERO M-7,5 Fabrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x10 cm, de 1/2 pie de espesor en fachada, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, con colocación, cada 4 hiladas, de armadura de acero galvanizado en caliente, en forma de cercha y recubierta de zinc, Murfor® RND.4/Z-80, según EC6, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de ganchos Murfor® LHK/S/84, anclajes Murfor®Anc, enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL, CTE-SE-F y RL-88, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	0,510 h	Oficial primera	19,76	10,08	
O01OA070	0,510 h	Peón ordinario	16,80	8,57	
P01LA021	0,688 m	Armad. Murfor RND.4/Z-80	0,97	0,67	
P01LA250	0,700 u	Gancho Murfor LHK/S/84	0,57	0,40	
P01LT010	0,038 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x10 cm	95,55	3,63	
P01MC030	0,026 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	1,76	
					25,11
Suma la partida.....					25,11
Costes indirectos					1,26
TOTAL PARTIDA.....					26,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E07LP024	m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 10cm 1/2P.INTERIOR MORTERO M-5 Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x10 cm de 1/2 pie de espesor en interior, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL, CTE-SE-F y medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	0,370 h	Oficial primera	19,76	7,31	
O01OA070	0,370 h	Peón ordinario	16,80	6,22	
P01LT010	0,038 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x10 cm	95,55	3,63	
P01MC045	0,026 m3	Mortero cem. gris II/B-P 32,5 N M-5/CEM	57,96	1,51	
					18,67
Suma la partida.....					18,67
Costes indirectos					0,93
TOTAL PARTIDA.....					19,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E07LP025	m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1P. FACHADA MORTERO M-5 Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1 pie de espesor en fachada, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL, CTE-SE-F y medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	0,770 h	Oficial primera	19,76	15,22	
O01OA070	0,770 h	Peón ordinario	16,80	12,94	
P01LT020	0,104 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	7,55	
P01MC045	0,054 m3	Mortero cem. gris II/B-P 32,5 N M-5/CEM	57,96	3,13	
					38,84
Suma la partida.....					38,84
Costes indirectos					1,94
TOTAL PARTIDA.....					40,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LP030	m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1P. INTERIOR MORTERO M-5 Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1 pie de espesor en interior, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL, CTE-SE-F y medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
O01OA070	0,650 h	Peón ordinario	16,80	10,92	
P01LT020	0,104 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	7,55	
P01MC045	0,054 m3	Mortero cem. gris II/B-P 32,5 N M-5/CEM	57,96	3,13	
					34,44
Suma la partida.....					34,44
Costes indirectos					5,00% 1,72
TOTAL PARTIDA.....					36,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

E07LP040	m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 10cm 1P. INTERIOR MORTERO M-5 Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x10 cm de 1 pie de espesor en interior, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL, CTE-SE-F y medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	0,610 h	Oficial primera	19,76	12,05	
O01OA070	0,610 h	Peón ordinario	16,80	10,25	
P01LT010	0,076 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x10 cm	95,55	7,26	
P01MC045	0,052 m3	Mortero cem. gris II/B-P 32,5 N M-5/CEM	57,96	3,01	
					32,57
Suma la partida.....					32,57
Costes indirectos					5,00% 1,63
TOTAL PARTIDA.....					34,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

E07LSA060	m2	FÁB.LCV-5 1/2P.-5+MURFOR MORT.M-7,5 Fábrica de ladrillo cara vista gresificado, color uniforme, de 24x11,3x5,2 cm con porcentaje de huecos inferior o igual al 38% según ficha técnica, de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, preparado en central y suministrado a pie de obra, con colocación, cada 8 hiladas, de armadura de acero galvanizado, en forma de cercha para tipo de exposición acorde a tabla 3.3 CTE DB SE-F, Murfor® RND.4/Z-80, según EC6+CTE, i/ replanteo, nivelación y aplomado, p.p. ganchos Murfor® LHK/S/44, anclajes Murfor®Anc, enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	0,890 h	Oficial 1º ladrillero	19,08	16,98	
O01OB060	0,890 h	Ayudante ladrillero	17,92	15,95	
P01LA020	0,753 u	Armad. Murfor RND.4/Z-80 3,05m	2,96	2,23	
P01LA240	0,700 u	Gancho Murfor LHK/S/44	0,47	0,33	
P01LVV170	0,069 mu	Lad.c/v 24x11,3x5,2 gresificado	305,12	21,05	
P01MC030	0,029 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	1,96	
					58,50
Suma la partida.....					58,50
Costes indirectos					5,00% 2,93
TOTAL PARTIDA.....					61,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LSA922	m2	FACHADA LADRILLO CV 24x11,5x5cm ARMADA Fachada de ladrillo cara vista 24x11,5x5cm. Paño de muro de 4,6m de longitud y hasta 12m de altura, pasante y anclado por delante de los pilares cada 4,60m de distancia, recibido con mortero de cemento M-7,5 y con armadura cada cuatro hiladas (las 2 primeras y cada 24cm). Anclado a los pilares estructurales cada 24cm de altura con anclajes. Juntas de dilatación cada 18m máx., mediante cánulas deslizantes dispuestas en los extremos de la cercha, según los cálculos del EC-6 y CTE SE-F, i/p.p. de jambas, dinteles, ejecución de encuentros y piezas especiales, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Incluso p/p de aplomado y recibido de cercos y precercos, mermas y roturas, con eliminación de restos, limpieza final y retirada a vertedero.			
O01OB050	0,900 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	17,17	
O01OB060	0,900 h	Ayudante ladrillero	17,92	16,13	
P01LVV040	0,069 mu	Ladrillo cv rojo liso de 24x11,5x5 cm	135,67	9,36	
P01MC030	0,040 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	2,71	
P01LA086	4,700 m	Armad. Murfor RND.4/E-80	4,70	22,09	
P01LA520	0,900 u	Anclaje cerramiento-estructura S.80C	7,81	7,03	
					74,49
Suma la partida.....					74,49
Costes indirectos					5,00% 3,72
TOTAL PARTIDA.....					78,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

E07LSA923	m2	PARTICIÓN LADRILLO CV 24x11,5x5cm ARMADA Partición de ladrillo cara vista (LCV) 24x11,5x5cm. Paño de muro de 4,60m de longitud y hasta 12m de altura (sin huecos), entestado y anclado a los pilares cada 4,60m de distancia , recibido con mortero de cemento M-7,5 y con armadura cada ocho hiladas (las 2 primeras y cada 48cm). Anclado a los pilares estructurales cada 48cm de altura con anclajes. Juntas de dilatación cada 18m máx., mediante cánulas deslizantes dispuestas en los extremos de la cercha, según los cálculos del EC-6 y CTE SE-F, i/p.p. de jambas, dinteles, ejecución de encuentros y piezas especiales, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, medida deduciendo huecos superiores a 2m2. Incluso p/p de aplomado y recibido de cercos y precercos, mermas y roturas, con eliminación de restos, limpieza final y retirada a vertedero.			
O01OB050	0,900 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	17,17	
O01OB060	0,900 h	Ayudante ladrillero	17,92	16,13	
P01LVV040	0,069 mu	Ladrillo cv rojo liso de 24x11,5x5 cm	135,67	9,36	
P01MC030	0,050 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	3,38	
P01LA021	2,400 m	Armad. Murfor RND.4/Z-80	0,97	2,33	
P01LA540	0,900 u	Anclaje cerramiento-estructura S.140 I	7,56	6,80	
					55,17
Suma la partida.....					55,17
Costes indirectos					5,00% 2,76
TOTAL PARTIDA.....					57,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

E07LSA924	m2	FACHADA LADRILLO CV 29x13,8x5cm ARMADA Fachada de ladrillo cara vista (LCV) 29x13,8x5cm. Paño de muro de 5,20m de longitud y hasta 12m de altura (sin huecos), pasante y anclado por delante de los pilares cada 5,20m de distancia, recibido con mortero de cemento M-7,5 y con armadura cada cuatro hiladas (las 2 primeras y cada 24cm). Anclado a los pilares estructurales cada 24cm de altura con anclajes. Juntas de dilatación cada 18m máx., mediante cánulas deslizantes dispuestas en los extremos de la cercha, según los cálculos del EC-6 y CTE SE-F, i/p.p. de jambas, dinteles, ejecución de encuentros y piezas especiales, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, medida deduciendo huecos superiores a 2m2. Incluso p/p de aplomado y recibido de cercos y precercos, mermas y roturas, con eliminación de restos, limpieza final y retirada a vertedero.			
O01OB050	0,930 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	17,74	
O01OB060	0,930 h	Ayudante ladrillero	17,92	16,67	
P01LE260	0,069 mu	Ladrillo Todomuro c/v rojo 29x13,8x5 cm	286,09	19,74	
P01MC030	0,050 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	3,38	
P01LA091	4,700 m	Armad. Murfor RND.4/E-100	2,11	9,92	
P01LA530	0,800 u	Anclaje cerramiento-estructura S.130 C	7,98	6,38	
					73,83
Suma la partida.....					73,83
Costes indirectos					5,00% 3,69
TOTAL PARTIDA.....					77,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LSA925	m2	PARTICIÓN LADRILLO CV 29x13,8x5cm ARMADA Partición ladrillo cara vista 29x13,8x5cm y armadura de refuerzo. Paño de muro de 4,60m de longitud y hasta 12m de altura (sin huecos), entestado y anclado a los pilares cada 4,60m de distancia, recibido con mortero de cemento M-7,5 y con armadura cada ocho hiladas (las 2 primeras y cada 48cm). Anclado a los pilares estructurales cada 48cm de altura con anclajes. Juntas de dilatación cada 18m máx., mediante cánulas deslizantes dispuestas en los extremos de la cercha, según los cálculos del EC-6 y CTE SE-F, i/p.p. de jambas, dinteles, ejecución de encuentros y piezas especiales, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, medida deduciendo huecos superiores a 2m2. Incluso p/p de aplomado y recibido de cercos y precercos, mermas y roturas, con eliminación de restos, limpieza final y retirada a vertedero.			
O01OB050	0,930 h	Oficial 1º ladrillero	19,08	17,74	
O01OB060	0,930 h	Ayudante ladrillero	17,92	16,67	
P01LE260	0,069 mu	Ladrillo Todomuro c/v rojo 29x13,8x5 cm	286,09	19,74	
P01MC030	0,050 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	3,38	
P01LA031	2,400 m	Armad. Murfor RND.4/Z-100	0,98	2,35	
P01LA540	0,800 u	Anclaje cerramiento-estructura S.140 I	7,56	6,05	
					65,93
Suma la partida.....					65,93
Costes indirectos					3,30
TOTAL PARTIDA.....					69,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E07LSB010	m2	FÁB.LCV-4 1P.+ARM.MURFOR MORTERO M-7,5 Fábrica de ladrillo cara vista rojo liso de 24x11,5x4 cm con porcentaje de huecos inferior o igual al 38% según ficha técnica, de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, preparado en central y suministrado a pie de obra, con colocación, cada 8 hiladas, de armadura de acero galvanizado, en forma de cercha para tipo de exposición acorde a tabla 3.3 CTE DB SE-F, Murfor® RND.5/Z-200, según EC6+CTE, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de ganchos Murfor® LHK/S/44, anclajes Murfor®Anc, enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	1,375 h	Oficial 1º ladrillero	19,08	26,24	
O01OB060	1,375 h	Ayudante ladrillero	17,92	24,64	
P01LA071	0,902 u	Armad. Murfor RND.5/Z-200 3,05m	4,00	3,61	
P01LA240	0,700 u	Gancho Murfor LHK/S/44	0,47	0,33	
P01LVV039	0,166 mu	Ladrillo cv rojo liso de 24x11,5x4 cm	133,56	22,17	
P01MC030	0,050 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	3,38	
					80,37
Suma la partida.....					80,37
Costes indirectos					4,02
TOTAL PARTIDA.....					84,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E07LSB020	m2	FÁB.LCV-4 1P.+ARM.MURFOR MORTERO M-7,5 Fábrica de ladrillo cara vista Palau marrón A8 de Palautech de 23,8x11,3x5,2 cm con absorción de agua inferior al 8% y no hidrofugado según ficha técnica, de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, preparado en central y suministrado a pie de obra, con colocación, cada 8 hiladas, de armadura de acero galvanizado, en forma de cercha y recubierta de resina epoxi, Murfor RND.5/E-200, según EC6+CTE, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de ganchos Murfor LHK/S/44, anclajes, enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	1,375 h	Oficial 1º ladrillero	19,08	26,24	
O01OB060	1,375 h	Ayudante ladrillero	17,92	24,64	
P01LA140	0,902 u	Armad. Murfor RND.5/E-200 3,05m	8,84	7,97	
P01LA240	0,700 u	Gancho Murfor LHK/S/44	0,47	0,33	
P01LVP030	0,166 mu	L.c/v 23,8x11,3x5,2 Marrón A8 Palautech	241,26	40,05	
P01MC030	0,050 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	3,38	
					102,61
Suma la partida.....					102,61
Costes indirectos					5,13
TOTAL PARTIDA.....					107,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LSB030	m2	FÁB.LCV-3,7 1P. TOLEDO HIDROFUGADO HDR Fábrica de ladrillo cara vista Toledo hidrofugado HDR (Hermanos Díaz Redondo, S.A.) de 24x11,4x3,7 cm de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	1,330 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	25,38	
O01OB060	1,330 h	Ayudante ladrillero	17,92	23,83	
P01LVR200	0,107 mu	L.cv 24x11,4x3,7 cm Toledo HDR	138,06	14,77	
P01MC040	0,050 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	3,19	
					67,17
		Suma la partida.....			67,17
		Costes indirectos		5,00%	3,36
		TOTAL PARTIDA.....			70,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E07LSB060	m2	FÁB.L2CV-5 1P. ROJO MORTERO M-5 Fábrica de ladrillo a dos caras vistas rojo liso de 24x11,5x5 cm de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	1,670 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	31,86	
O01OB060	1,670 h	Ayudante ladrillero	17,92	29,93	
P01LVV040	0,138 mu	Ladrillo cv rojo liso de 24x11,5x5 cm	135,67	18,72	
P01MC040	0,058 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	3,70	
					84,21
		Suma la partida.....			84,21
		Costes indirectos		5,00%	4,21
		TOTAL PARTIDA.....			88,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E07LSB070	m2	FÁB.LCV-5 1P. ROJO MORTERO BASTARDO BLANCO 1:1:6 Fábrica de ladrillo cara vista rojo liso de 24x11,5x5 cm. de 1 pie de espesor, recibido con mortero bastardo de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río, de tipo M-5, confeccionado con hormigonera, colocado a sogá y tizón, i/ replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	1,300 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	24,80	
O01OB060	1,300 h	Ayudante ladrillero	17,92	23,30	
P01LVV040	0,138 mu	Ladrillo cv rojo liso de 24x11,5x5 cm	135,67	18,72	
A02M040	0,058 m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM BL-II/A-L 42,5 R	122,90	7,13	
					73,95
		Suma la partida.....			73,95
		Costes indirectos		5,00%	3,70
		TOTAL PARTIDA.....			77,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E07LSG010	m2	FÁB.LCV-4,8 1/2P. GRESIFICADO MORT.M-5 Fábrica de ladrillo cara vista gresificado rojo grana de 25x12x4,8cm de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	0,840 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	16,03	
O01OB060	0,840 h	Ayudante ladrillero	17,92	15,05	
P01LVV108	0,072 mu	Lad. klinker rojo liso grana de 4,8 cm	241,02	17,35	
P01MC040	0,029 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,85	
					50,28
		Suma la partida.....			50,28
		Costes indirectos		5,00%	2,51
		TOTAL PARTIDA.....			52,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LSG020	m2	FÁB.LCV-4,8 1P. GRESIFICADO MORT.M-5 Fábrica de ladrillo cara vista gresificado rojo grana de 25x12x4,8cm de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	1,300 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	24,80	
O01OB060	1,300 h	Ayudante ladrillero	17,92	23,30	
P01LVR108	0,143 mu	Lad. klinker rojo liso grana de 4,8 cm	241,02	34,47	
P01MC040	0,060 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	3,83	
					86,40
		Suma la partida.....			86,40
		Costes indirectos		5,00%	4,32
		TOTAL PARTIDA.....			90,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E07LSH002	m2	FÁB.LCV-3,8-1/2P. HIDROFUGADO Fábrica de ladrillo cara vista hidrofugado de 33x11x3,8 cm de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	0,840 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	16,03	
O01OB060	0,420 h	Ayudante ladrillero	17,92	7,53	
P01LVR010	0,062 mu	L.cv 33x11x3,8 cm hidrofugado	700,00	43,40	
P01MC040	0,047 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	3,00	
					69,96
		Suma la partida.....			69,96
		Costes indirectos		5,00%	3,50
		TOTAL PARTIDA.....			73,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E07LSH005	m2	FÁB.LCV-3,8-1/2P. BAJA ABSORCION Fábrica de ladrillo cara vista , con absorción de agua < 8%, de 33x11x3,8 cm de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	0,840 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	16,03	
O01OB060	0,420 h	Ayudante ladrillero	17,92	7,53	
P01LVR020	0,062 mu	L.cv 33x11x3,8 cm baja absor.	700,00	43,40	
P01MC040	0,047 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	3,00	
					69,96
		Suma la partida.....			69,96
		Costes indirectos		5,00%	3,50
		TOTAL PARTIDA.....			73,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LSH010	m2	FÁB.LCV-6,8-1/2P. HIDROFUGADO Fábrica de ladrillo cara vista de 24x11,4x6,8 cm de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	0,840 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	16,03	
O01OB060	0,840 h	Ayudante ladrillero	17,92	15,05	
P01LVR115	0,047 mu	L.cv 24x11,4x6,8 cm hidrofugado	182,59	8,58	
P01MC040	0,029 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,85	
					41,51
Suma la partida.....					41,51
Costes indirectos					5,00% 2,08
TOTAL PARTIDA.....					43,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E07LSL010	m2	FÁB.LCV-5 1/2P.-5+MURFOR MORT.M-7,5 Fábrica de ladrillo cara vista Palau Klinker Gris Grafito de Palautech, color uniforme, de 24x11,3x5,2 cm de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, preparado en central y suministrado a pie de obra, con colocación, cada 8 hiladas, de armadura de acero galvanizado, en forma de cercha y recubierta de resina epoxi, Murfor RND.4/E-80, según EC6+CTE, i/ replanteo, nivelación y aplomado, p.p. ganchos Murfor LHK/S/44, anclajes, enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	0,890 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	16,98	
O01OB060	0,890 h	Ayudante ladrillero	17,92	15,95	
P01LA085	0,753 u	Armad. Murfor RND.4/E-80 3,05m	6,44	4,85	
P01LA240	0,700 u	Gancho Murfor LHK/S/44	0,47	0,33	
P01LVP330	0,069 mu	L.c/v 24x11,3x5,2 Klinker Gris Grafito Palautech	323,12	22,30	
P01MC030	0,029 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	1,96	
					62,37
Suma la partida.....					62,37
Costes indirectos					5,00% 3,12
TOTAL PARTIDA.....					65,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E07LSL020	m2	FÁB.LCV-5 1/2P. MORT.M-5 Fábrica de ladrillo cara vista , color uniforme, de 28,5x13,5x5,2 cm con absorción de agua inferior al 8% y grosor 52 mm según ficha técnica, de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	0,840 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	16,03	
O01OB060	0,840 h	Ayudante ladrillero	17,92	15,05	
P01LVP250	0,067 mu	L.c/v 28,5x13,5x5,2	231,55	15,51	
P01MC040	0,029 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,85	
					48,44
Suma la partida.....					48,44
Costes indirectos					5,00% 2,42
TOTAL PARTIDA.....					50,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LSL030	m2	FÁB.LCV-5 1/2P.BLANCO MORT.M-5 Fábrica de ladrillo cara vista Blanco , color uniforme, de 28,5x13,5x5,2 cm con absorción de agua inferior al 8% y grosor 52 mm según ficha técnica, de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	0,840 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	16,03	
O01OB060	0,840 h	Ayudante ladrillero	17,92	15,05	
P01LVP270	0,067 mu	L.c/v 28,5x13,5x5,2 Blanco	243,69	16,33	
P01MC040	0,029 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,85	
					49,26
		Suma la partida.....			49,26
		Costes indirectos		5,00%	2,46
		TOTAL PARTIDA.....			51,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E07LSP010	m2	FÁB.LADRILLO LCV-4 1/2P.PRENSADO MORTERO BLANCO Fábrica de ladrillo prensado apantillado cara vista rojo de 24x11,8x4 cm. de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero bastardo de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río, de tipo M-5, confeccionado con hormigonera, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	0,980 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	18,70	
O01OB060	0,980 h	Ayudante ladrillero	17,92	17,56	
P01LE010	0,083 mu	L.cv prens. aplant. 2 caras rojo 24x11,8x4 cm	366,98	30,46	
A02M040	0,035 m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM BL-II/A-L 42,5 R	122,90	4,30	
					71,02
		Suma la partida.....			71,02
		Costes indirectos		5,00%	3,55
		TOTAL PARTIDA.....			74,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E07LSP011	m2	FÁB.LADRILLO LCV-4 1/2P.PRENSADO+MURFOR M-7,5/BL-L Fabrica de ladrillo prensado cara vista rojo de 24x11,8x4 cm. con cazoleta corrida para alojar la armadura Murfor® de 30x15x4 cm. de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero bastardo de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río, de tipo M-7,5/BL-L, confeccionado con hormigonera, con colocación, cada 10 hiladas, de armadura de acero galvanizado, en forma de cercha para tipo de exposición acorde a tabla 3.3 CTE DB SE-F, Murfor® RND.4/Z-80, según EC6+CTE, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de ganchos Murfor® LHK/S/44, anclajes Murfor®Anc, enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	0,980 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	18,70	
O01OB060	0,980 h	Ayudante ladrillero	17,92	17,56	
P01LA020	0,900 u	Armado. Murfor RND.4/Z-80 3,05m	2,96	2,66	
P01LA240	0,700 u	Gancho Murfor LHK/S/44	0,47	0,33	
P01LE010	0,083 mu	L.cv prens. aplant. 2 caras rojo 24x11,8x4 cm	366,98	30,46	
A02M030	0,035 m3	MORT.BAST.CAL M-7,5 CEM BL-II/A-L 42,5 R	156,27	5,47	
					75,18
		Suma la partida.....			75,18
		Costes indirectos		5,00%	3,76
		TOTAL PARTIDA.....			78,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LSP012	m2	FÁB.LADRILLO LCV-5 1/2P.PRENSADO-APL MORTERO M-5 Fábrica de ladrillo cara vista rojo liso prensado-aplantillado de 1/2 pie de espesor de 24x11,9x5 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	0,960 h	Oficial 1º ladrillero	19,08	18,32	
O01OB060	0,960 h	Ayudante ladrillero	17,92	17,20	
P01LE030	0,069 mu	L.cv prensado apantillado 1 cara rojo de 5	412,15	28,44	
P01MC040	0,029 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,85	
					65,81
		Suma la partida.....			65,81
		Costes indirectos		5,00%	3,29
		TOTAL PARTIDA.....			69,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E07LSR010	m2	FÁB.LADRILLO 1/2P. SÍLICO-CALCÁREO-5 MORTERO BASTARDO Fábrica de ladrillo cara vista sílico-calcáreo perforado de 24x11,5x5,2 cm. de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero bastardo de cemento CEM II/B-P 32,5 N cal y arena de río M-7,5, confeccionado con hormigonera, i/ replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	0,840 h	Oficial 1º ladrillero	19,08	16,03	
O01OB060	0,840 h	Ayudante ladrillero	17,92	15,05	
P01LVV100	0,067 mu	Lad. cv sílico-calcáreo 24x11,5x5,2 cm	221,11	14,81	
A02M010	0,029 m3	MORT.BAST.CAL M-7,5 CEM II/B-P 32,5 N	117,52	3,41	
					49,30
		Suma la partida.....			49,30
		Costes indirectos		5,00%	2,47
		TOTAL PARTIDA.....			51,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E07LSR020	m2	FÁB.LADRILLO 1/2P. SÍLICO-CALCÁREO-7 MORTERO BASTARDO Fábrica de ladrillo cara vista sílico-calcáreo perforado de 25x11,5x7,1 cm. de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero bastardo de cemento CEM II/B-P 32,5 N cal y arena de río M-7,5, confeccionado con hormigonera, i/ replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	0,800 h	Oficial 1º ladrillero	19,08	15,26	
O01OB060	0,800 h	Ayudante ladrillero	17,92	14,34	
P01LVV030	0,051 mu	Lad. cv sílico-calcáreo 25x11,5x7,1 cm	226,05	11,53	
A02M010	0,025 m3	MORT.BAST.CAL M-7,5 CEM II/B-P 32,5 N	117,52	2,94	
					44,07
		Suma la partida.....			44,07
		Costes indirectos		5,00%	2,20
		TOTAL PARTIDA.....			46,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LSR021	m2	FÁB.1/2P.SÍLICO-CALCÁREO-7+MURFOR MORTERO BASTARDO Fábrica de ladrillo cara vista sílico-calcáreo perforado de 25x11,5x7,1 cm. de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero bastardo de cemento CEM II/B-P 32,5 N cal y arena de río M-7,5, confeccionado con hormigonera, con colocación cada 6 hiladas, de armadura de acero galvanizado en caliente, en forma de cercha y recubierta de zinc, Murfor® RND.4/Z-80, según EC6+CTE, i/ replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de ganchos Murfor® LHK/S/44, anclajes Murfor®Anc, enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	0,850 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	16,22	
O01OB060	0,850 h	Ayudante ladrillero	17,92	15,23	
P01LA020	0,715 u	Armad. Murfor RND.4/Z-80 3,05m	2,96	2,12	
P01LA240	0,700 u	Gancho Murfor LHK/S/44	0,47	0,33	
P01LVV030	0,051 mu	Lad. cv sílico-calcáreo 25x11,5x7,1 cm	226,05	11,53	
A02M010	0,025 m3	MORT.BAST.CAL M-7,5 CEM II/B-P 32,5 N	117,52	2,94	
					48,37
Suma la partida.....					48,37
Costes indirectos					5,00%
					2,42
TOTAL PARTIDA.....					50,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E07LSS020	m2	FÁBRICA LADRILLO GERO LCV-6 1/2P ROJO MORT.M-5 Fábrica de ladrillo cara vista gero rojo de 14 cm de espesor de 29x14x6cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	0,920 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	17,55	
O01OB060	0,920 h	Ayudante ladrillero	17,92	16,49	
P01LVV150	0,059 mu	Ladrillo cv gero rojo 29x14x6 cm	280,21	16,53	
P01MC040	0,026 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,66	
					52,23
Suma la partida.....					52,23
Costes indirectos					5,00%
					2,61
TOTAL PARTIDA.....					54,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E07LSS021	m2	FÁBRICA LADRILLO GERO LCV-6 1/2P+MURFOR MORT.M-7,5 Fábrica de ladrillo cara vista gero rojo de 14 cm de espesor de 29x14x6 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, preparado en central y suministrado a pie de obra, con colocación, cada 7 hiladas, de armadura de acero galvanizado, en forma de cercha para tipo de exposición acorde a tabla 3.3 CTE DB SE-F, Murfor® RND.4/Z-80, según EC6+CTE, i/ replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de ganchos Murfor® LHK/S/44, anclajes Murfor®Anc, enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, UNE-EN 998-2:2004, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	0,970 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	18,51	
O01OB060	0,970 h	Ayudante ladrillero	17,92	17,38	
P01LA020	0,730 u	Armad. Murfor RND.4/Z-80 3,05m	2,96	2,16	
P01LA240	0,700 u	Gancho Murfor LHK/S/44	0,47	0,33	
P01LVV150	0,059 mu	Ladrillo cv gero rojo 29x14x6 cm	280,21	16,53	
P01MC030	0,026 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	1,76	
					56,67
Suma la partida.....					56,67
Costes indirectos					5,00%
					2,83
TOTAL PARTIDA.....					59,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LSS030	m2	FÁBRICA LADRILLO GERO LCV-5 1/2P ROJO MORT.M-5 Fábrica de ladrillo cara vista gero rojo de 14 cm de espesor de 29x14x5cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	0,920 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	17,55	
O01OB060	0,920 h	Ayudante ladrillero	17,92	16,49	
P01LVV140	0,069 mu	Ladrillo cv gero rojo 29x14x5 cm	271,49	18,73	
P01MC040	0,029 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,85	
					54,62
		Suma la partida.....			54,62
		Costes indirectos		5,00%	2,73
		TOTAL PARTIDA.....			57,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E07LSS040	m2	FÁBRICA LADRILLO GERO LCV-5 1P ROJO MORT.M-5 Fábrica de ladrillo cara vista gero rojo de 29 cm de espesor de 29x14x5cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	1,380 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	26,33	
O01OB060	1,380 h	Ayudante ladrillero	17,92	24,73	
P01LVV140	0,138 mu	Ladrillo cv gero rojo 29x14x5 cm	271,49	37,47	
P01MC040	0,058 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	3,70	
					92,23
		Suma la partida.....			92,23
		Costes indirectos		5,00%	4,61
		TOTAL PARTIDA.....			96,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E07LSS050	m3	FÁBRICA LADRILLO GERO 1 y 1/2P 29x14x5cm MORT.M-5 Fábrica de ladrillo gero de 44 cm de espesor de 29x14x5 cm a revestir recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	1,710 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	32,63	
O01OB060	1,710 h	Ayudante ladrillero	17,92	30,64	
P01LVV140	0,160 mu	Ladrillo cv gero rojo 29x14x5 cm	271,49	43,44	
P01MC040	0,090 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	5,74	
					112,45
		Suma la partida.....			112,45
		Costes indirectos		5,00%	5,62
		TOTAL PARTIDA.....			118,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LSS060	m2	FACHADA ENFOSCADA LADRILLO GERO 29x14x7 ARMADA Fachada enfoscada con Ladrillo Gero 29x14x7cm. Paño de muro de 8,4m de longitud y 5m de altura, pasante y anclado por delante de los pilares a 8,4m de distancia, recibido con mortero de cemento M-7,5 y con armadura cada seis hiladas (las 2 primeras y cada 48cm). Anclado a los pilares estructurales cada 48cm de altura con anclajes. Cstillas , sobresaliendo 6cm por el trasdós del muro y dispuestas cada 2,80m de separación (en llaga continua y trabada con Murfor), fijadas al forjado inferior al embutirlas 20cm de profundidad con epoxi de obra, y con fijación al forjado superior (con 2 tacos de expansión M12). Juntas de dilatación cada 18m máx., mediante cánulas deslizantes dispuestas en los extremos de la cercha, según los cálculos del EC-6 y CTE SE-F, i/p.p. de jambas, dinteles, ejecución de encuentros y piezas especiales, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, medida deduciendo huecos superiores a 2m2. Incluso p/p de aplomado y recibido de cercos y precercos, mermas y roturas, con eliminación de restos, limpieza final y retirada a vertedero.			
O01OB050	0,600 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	11,45	
O01OB060	0,600 h	Ayudante ladrillero	17,92	10,75	
P01LT040	0,030 mu	Ladrillo Gero 29x14x7 cm	117,65	3,53	
P01MC030	0,020 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	1,35	
P01LA091	2,420 m	Armad. Murfor RND.4/E-100	2,11	5,11	
P01LA530	0,240 u	Anclaje cerramiento-estructura S.130 C	7,98	1,92	
P01LA630	0,250 m	Costilla vert.armado muro 10/Z-190mm h=6m	10,56	2,64	
P01LA680	0,050 u	Fijación costilla-estructura Alfa 190	40,59	2,03	
					38,78
		Suma la partida.....			38,78
		Costes indirectos		5,00%	1,94
		TOTAL PARTIDA.....			40,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E07LTA010	m2	1/2 LCV+P.LANA MINERAL 40+LHD 8cm/55dBA Cerramiento de medio pie de ladrillo cara vista , color uniforme, de 24x11,3x5,2 cm con aislamiento acústico a ruido aéreo de 55 dBA, con instalación de panel de lana mineral Plaver Arena, de 40 mm de alta densidad adherido al paramento y posterior cerrado de la cámara con tabicón de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm, incluso guarnecido de yeso negro de 15 mm, colocación y medios auxiliares, i/ replanteo, nivelación y aplomado, recibido de cercos, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, UNE-EN 998-2:2004, NTE-PTP, CTE-SE-F y CTE-HR. Medido a cinta corrida.			
O01OB050	1,354 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	25,83	
O01OB060	1,354 h	Ayudante ladrillero	17,92	24,26	
O01OB110	0,320 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	6,04	
P07TL360	1,050 m2	Panel l.m. Arena Plaver e=40mm 2600x1200	9,70	10,19	
P04RW060	0,300 m	Guardavivos plástico y metal c/malla	1,50	0,45	
P01LVP360	0,067 mu	L.c/v 24x11,3x5,2	347,75	23,30	
P01LH020	0,033 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	2,92	
A01A030	0,012 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	1,12	
P01MC040	0,064 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	4,08	
					98,19
		Suma la partida.....			98,19
		Costes indirectos		5,00%	4,91
		TOTAL PARTIDA.....			103,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LTA020	m2	1/2 LCV+P.LANA MINERAL 40+LHS 50x20x4/52dBA Cerramiento de medio pie de ladrillo cara vista de 24x11,3x5,2 cm con destonificación controlada, con aislamiento acústico a ruido aéreo de 52 dBA, con instalación de panel de lana mineral Plaver Arena, de 40 mm de alta densidad adherido al paramento y posterior cerrado de la cámara con tabique de rasillón hueco sencillo 50x20x4 cm, incluso guarnecido de yeso negro de 15 mm., colocación y medios auxiliares, i/ replanteo, nivelación y aplomado, recibido de cercos, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, UNE-EN 998-2:2004, NTE-PTP y CTE-SE-F. Medido a cinta corrida.			
O01OB050	1,253 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	23,91	
O01OB060	1,253 h	Ayudante ladrillero	17,92	22,45	
O01OB110	0,320 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	6,04	
P07TL360	1,050 m2	Panel l.m. Arena Plaver e=40mm 2600x1200	9,70	10,19	
P04RW060	0,300 m	Guardavivos plástico y metal c/malla	1,50	0,45	
P01LVP092	0,067 mu	L.c/v 24x11,3x5,2	310,98	20,84	
P01LG090	11,000 u	Rasillón cerámico 50x20x4 cm	0,23	2,53	
P01MC040	0,054 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	3,45	
A01A030	0,012 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	1,12	
					90,98
Suma la partida.....					90,98
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					95,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

E07LTA030	m2	FÁBRICA 1/2P.LCV-4,8+LM 5cm+TABICÓN LHS 50x20x4 MORT.M-5 Cerramiento formado por fábrica de ladrillo cara vista de 24x11,5x5 cm de 1/2 pie de espesor, sin cámara de aire o cámara no ventilada, enfoscado interiormente, con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, aislamiento térmico de lana mineral de espesor 5 cm y tabique de rasillón hueco doble, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, yincluso guarnecido de yeso negro de 15 mm, colocación y medios auxiliares, i/ replanteo, nivelación, aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-08, NTE-FFL, PTL y CTE-SE-F. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	1,234 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	23,54	
O01OB060	1,234 h	Ayudante ladrillero	17,92	22,11	
P04RW060	0,300 m	Guardavivos plástico y metal c/malla	1,50	0,45	
O01OB110	0,320 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	6,04	
P01LVV040	0,072 mu	Ladrillo cv rojo liso de 24x11,5x5 cm	135,67	9,77	
P01LH020	0,033 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	2,92	
P01LG090	11,000 u	Rasillón cerámico 50x20x4 cm	0,23	2,53	
P01MC040	0,054 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	3,45	
A01A030	0,012 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	1,12	
P07TL485	1,000 m2	Panel lana mineral 50 mm	3,09	3,09	
					75,02
Suma la partida.....					75,02
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					78,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LTA040	m2	FÁBRICA 1/2P.LCV-4,8+LM 6cm+TABICÓN LHS 50x20x4 MORT.M-5 Cerramiento formado por fábrica de ladrillo cara vista de 24x11,5x5 cm de 1/2 pie de espesor, sin cámara de aire o cámara no ventilada, enfoscado interiormente, con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, aislamiento térmico de lana mineral de espesor 6 cm y tabique de rasillón hueco doble, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, yincluso guarnecido de yeso negro de 15 mm, colocación y medios auxiliares, i/ replanteo, nivelación, aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-08, NTE-FFL, PTL y CTE-SE-F. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	1,234 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	23,54	
O01OB060	1,234 h	Ayudante ladrillero	17,92	22,11	
P04RW060	0,300 m	Guardavivos plástico y metal c/malla	1,50	0,45	
O01OB110	0,320 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	6,04	
P01LVV040	0,072 mu	Ladrillo cv rojo liso de 24x11,5x5 cm	135,67	9,77	
P01LH020	0,033 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	2,92	
P01LG090	11,000 u	Rasillón cerámico 50x20x4 cm	0,23	2,53	
P01MC040	0,054 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	3,45	
A01A030	0,012 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	1,12	
P07TL490	1,000 m2	Panel lana mineral 60 mm	3,69	3,69	

75,62

Suma la partida..... 75,62
Costes indirectos 5,00% 3,78

TOTAL PARTIDA..... 79,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

E07LTH010	m2	FÁBRICA 1/2P. LHD 8cm+LHS 50x20x4 MORT.M-5 Cerramiento formado por fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm, 1/2 pie, enfoscado interiormente con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, cámara de aire de 5 cm y tabique de rasillón hueco sencillo de 50x20x4 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/ replanteo, nivelación, aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, UNE-EN 998-2:2004, NTE-FFL, PTL y CTE-SE-F. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	0,864 h	Oficial primera	19,76	17,07	
O01OA070	0,864 h	Peón ordinario	16,80	14,52	
P01LH020	0,042 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	3,71	
P01LG090	10,600 u	Rasillón cerámico 50x20x4 cm	0,23	2,44	
P01MC040	0,046 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	2,94	

40,68

Suma la partida..... 40,68
Costes indirectos 5,00% 2,03

TOTAL PARTIDA..... 42,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

E07LTH020	m2	FÁBRICA 1P. LHD 8cm+LHS 50x20x4 MORT.M-5 Cerramiento formado por fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm, 1 pie de espesor, enfoscado interiormente, con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, cámara de aire de 5 cm. y tabique de rasillón hueco sencillo de 50x20x4 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/ replanteo, nivelación, aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, UNE-EN 998-2:2004, NTE-FFL, PTL y CTE-SE-F. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	1,194 h	Oficial primera	19,76	23,59	
O01OA070	1,194 h	Peón ordinario	16,80	20,06	
P01LH020	0,085 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	7,51	
P01LG090	10,600 u	Rasillón cerámico 50x20x4 cm	0,23	2,44	
P01MC040	0,067 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	4,28	

57,88

Suma la partida..... 57,88
Costes indirectos 5,00% 2,89

TOTAL PARTIDA..... 60,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LTH030	m2	FÁBRICA 1/2P. LHD 8cm+TABICÓN LHD 8cm MORT.M-5 Cerramiento formado por fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm, de 1/2 pie de espesor, enfoscado interiormente, con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, cámara de aire de 5 cm y tabicón de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/ replanteo, nivelación, aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, UNE-EN 998-2:2004, NTE-FFL, PTL y CTE-SE-F. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	0,964 h	Oficial primera	19,76	19,05	
O01OA070	0,964 h	Peón ordinario	16,80	16,20	
P01LH020	0,077 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	6,80	
P01MC040	0,055 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	3,51	
					45,56
		Suma la partida.....			45,56
		Costes indirectos		5,00%	2,28
		TOTAL PARTIDA.....			47,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E07LTP010	m2	FÁBRICA 1/2P. PERFORADO 7cm+LHS 50x20x4 MORT.M-5 Cerramiento formado por fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, 1/2 pie de espesor, enfoscado interiormente, con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, cámara de aire de 5 cm y tabique de rasillón hueco sencillo de 50x20x4 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/ replanteo, nivelación, aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL, UNE-EN 998-2:2004, CTE-SE-F. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	0,894 h	Oficial primera	19,76	17,67	
O01OA070	0,894 h	Peón ordinario	16,80	15,02	
P01LT020	0,052 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	3,77	
P01LG090	10,600 u	Rasillón cerámico 50x20x4 cm	0,23	2,44	
P01MC040	0,049 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	3,13	
					42,03
		Suma la partida.....			42,03
		Costes indirectos		5,00%	2,10
		TOTAL PARTIDA.....			44,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E07LTP020	m2	FÁBRICA 1P. PERFORADO 7cm+LHS 50x20x4 MORT.M-5 Cerramiento formado por fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, 1 pie de espesor, enfoscado interiormente, con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, cámara de aire de 5 cm y tabique de rasillón hueco sencillo 50x20x4 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/ replanteo, nivelación, aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, UNE-EN 998-2:2004, NTE-FFL, CTE-SE-F. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	1,244 h	Oficial primera	19,76	24,58	
O01OA070	1,244 h	Peón ordinario	16,80	20,90	
P01LT020	0,104 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	7,55	
P01LG090	10,600 u	Rasillón cerámico 50x20x4 cm	0,23	2,44	
P01MC040	0,079 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	5,04	
					60,51
		Suma la partida.....			60,51
		Costes indirectos		5,00%	3,03
		TOTAL PARTIDA.....			63,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LTP030	m2	FÁBRICA 1/2P. PERFORADO 7cm+TABICÓN LHD 8cm MORT.M-5 Cerramiento formado por fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, enfoscado interiormente, con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, cámara de aire de 5 cm y tabicón de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/ replanteo, nivelación, aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL, CTE-SE-F. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	0,964 h	Oficial primera	19,76	19,05	
O01OA070	0,964 h	Peón ordinario	16,80	16,20	
P01LT020	0,052 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	3,77	
P01LH020	0,035 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	3,09	
P01MC040	0,058 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	3,70	
					45,81
		Suma la partida.....			45,81
		Costes indirectos		5,00%	2,29
		TOTAL PARTIDA.....			48,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E07LTP040	m2	FÁBRICA 1P. PERFORADO 7cm+ TABICÓN LHD 8cm MORT.M-5 Cerramiento formado por fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1 pie de espesor, enfoscado interiormente con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, cámara de aire de 5 cm y tabicón de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/ replanteo, nivelación, aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL, CTE-SE-F. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	1,344 h	Oficial primera	19,76	26,56	
O01OA070	1,344 h	Peón ordinario	16,80	22,58	
P01LT020	0,104 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	7,55	
P01LH020	0,035 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	3,09	
P01MC040	0,088 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	5,62	
					65,40
		Suma la partida.....			65,40
		Costes indirectos		5,00%	3,27
		TOTAL PARTIDA.....			68,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E07LTP050	m2	FÁBRICA CAPUCHINA DOS 1/2P.PERFORADO 7cm MORT.M-5 Fábrica capuchina formada por dos medios pies de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, separados con una cámara de aire de 6 cm y enfoscado interiormente con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/ replanteo, nivelación, aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, UNE-EN 998-2:2004, NTE-FFL, CTE-SE-F. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	1,024 h	Oficial primera	19,76	20,23	
O01OA070	1,024 h	Peón ordinario	16,80	17,20	
P01LT020	0,104 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	7,55	
P01MC040	0,070 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	4,47	
					49,45
		Suma la partida.....			49,45
		Costes indirectos		5,00%	2,47
		TOTAL PARTIDA.....			51,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LTP051	m2	FÁBRICA CAPUCHINA 2 1/2P.PERFORADO 7cm+MURFOR MORT.M-7,5 Fábrica capuchina formada por dos medios pies de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, preparado en central y suministrado a pie de obra, separados con una cámara de aire de 6 cm, y enfoscado interiormente con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, con colocación, cada 6 hiladas, de armadura de acero galvanizado, en forma de cercha para tipo de exposición acorde a tabla 3.3 CTE DB SE-F, Murfor® RND.5/Z-250, según EC6, i/ replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de anclajes Murfor®Anc, enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL, CTE-SE-F y RL-88. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	1,054 h	Oficial primera	19,76	20,83	
O01OA070	1,054 h	Peón ordinario	16,80	17,71	
P01LT020	0,104 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	7,55	
P01LA072	0,740 u	Arm. Murfor RND.5/Z-250 3,05m	4,15	3,07	
P01MC030	0,070 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	4,74	
					53,90
Suma la partida.....					53,90
Costes indirectos					2,70
TOTAL PARTIDA.....					56,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E07LTS009	m2	FÁBRICA 1/2P.LCV-4,8+TABICÓN LHS 50x20x4 MORT.M-5 Cerramiento formado por fábrica de ladrillo cara vista de 24x11,5x5 cm de 1/2 pie de espesor, enfoscado interiormente, con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, cámara de aire de 5 cm y tabique de rasillón hueco sencillo 50x20x4 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/ replanteo, nivelación, aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL, PTL y CTE-SE-F. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	1,234 h	Oficial 1º ladrillero	19,08	23,54	
O01OB060	1,234 h	Ayudante ladrillero	17,92	22,11	
P01LV040	0,072 mu	Ladrillo cv rojo liso de 24x11,5x5 cm	135,67	9,77	
P01LG090	11,000 u	Rasillón cerámico 50x20x4 cm	0,23	2,53	
P01MC040	0,054 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	3,45	
					61,40
Suma la partida.....					61,40
Costes indirectos					3,07
TOTAL PARTIDA.....					64,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E07LTS020	m2	FÁBRICA 1P. LCV-5+TABICÓN LHS 50x20x4cm MORT.M-5 Cerramiento de medio pie de ladrillo cara vista , color uniforme, de 28,5x13,5x5,2 cm con grosor 52 mm según ficha técnica, de 1 pie de espesor, enfoscado interiormente, con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, cámara de aire de 5 cm y tabique de rasillón hueco sencillo 50x20x4 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/ replanteo, nivelación, aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL, PTL y CTE-SE-F. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	1,694 h	Oficial 1º ladrillero	19,08	32,32	
O01OB060	1,694 h	Ayudante ladrillero	17,92	30,36	
P01LVP220	0,058 mu	L.c/v 28,5x13,5x5,2 Gres Gris	420,05	24,36	
P01LG090	11,000 u	Rasillón cerámico 50x20x4 cm	0,23	2,53	
P01MC040	0,085 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	5,42	
					94,99
Suma la partida.....					94,99
Costes indirectos					4,75
TOTAL PARTIDA.....					99,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LTS030	m2	FÁBRICA 1/2P.LCV-3,5+TABICÓN LHS 50x20x4 MORT.M-5 Cerramiento formado por fábrica de ladrillo cara vista , color uniforme, de 28,5x13,5x5,2 cm con grosor 52 mm según ficha técnica, de 1/2 pie de espesor, enfoscado interiormente, con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, cámara de aire de 5 cm y tabique de rasillón hueco sencillo 50x20x4 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/ replanteo, nivelación, aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, UNE-EN 998-2:2004, NTE-FFL, PTL y CTE-SE-F. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	1,424 h	Oficial 1º ladrillero	19,08	27,17	
O01OB060	1,424 h	Ayudante ladrillero	17,92	25,52	
P01LVP230	0,058 mu	L.c/v 28,5x13,5x5,2	452,08	26,22	
P01LG090	11,000 u	Rasillón cerámico 50x20x4 cm	0,23	2,53	
P01MC040	0,063 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	4,02	
					85,46
Suma la partida.....					85,46
Costes indirectos					4,27
					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					89,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

E07LTS039	m2	FÁBRICA 1/2P.LCV-4,8+TABICÓN LHD 8cm MORT.M-5 Cerramiento formado por fábrica de ladrillo cara vista de 24x11,5x5 cm de 1/2 pie de espesor, enfoscado interiormente, con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, cámara de aire de 5 cm y tabicón de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/ replanteo, nivelación, aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL, PTL y CTE-SE-F. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	1,334 h	Oficial 1º ladrillero	19,08	25,45	
O01OB060	1,334 h	Ayudante ladrillero	17,92	23,91	
P01LVV040	0,068 mu	Ladrillo cv rojo liso de 24x11,5x5 cm	135,67	9,23	
P01LH020	0,033 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	2,92	
P01MC040	0,064 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	4,08	
					65,59
Suma la partida.....					65,59
Costes indirectos					3,28
					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					68,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07LTS040	m2	FÁBRICA 1/2P.LCV-5+LHD 8cm+MURFOR MORT.M-7,5 Fábrica de ladrillo cara vista, color uniforme, de 23,8x11,3x5,2 cm con absorción de agua inferior al 8% y porcentaje de huecos inferior o igual al 38% según ficha técnica, de 1/2 pie de espesor, enfoscado interiormente, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, preparado en central y suministrado a pie de obra, cámara de aire de 5 cm y tabicón de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, con colocación, cada 8 hiladas, de armadura de acero galvanizado, en forma de cercha para tipo de exposición acorde a tabla 3.3 CTE DB SE-F, Murfor® RND.4/Z-80, según EC6, i/ replanteo, nivelación, aplomado, p.p. de anclajes Murfor®Anc, enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, UNE-EN 998-2:2004, NTE-FFL, PTL y CTE-SE-F. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	1,364 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	26,03	
O01OB060	1,364 h	Ayudante ladrillero	17,92	24,44	
P01LA020	0,740 u	Armad. Murfor RND.4/Z-80 3,05m	2,96	2,19	
P01LA240	1,400 u	Gancho Murfor LHK/S/44	0,47	0,66	
P01LVP180	0,068 mu	Lad.c/v 23,8x11,3x5,2	192,21	13,07	
P01LH020	0,033 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	2,92	
P01MC030	0,064 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	4,33	
					73,64
Suma la partida.....					73,64
Costes indirectos 5,00%					3,68
TOTAL PARTIDA.....					77,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

E07LTS041	m2	FÁBRICA 1/2P.LCV-5+LHD 8cm+MURFOR MORT.M-7,5 Fábrica de ladrillo cara vista Rojo, color uniforme, de 23,8x11,3x5,2 cm con absorción de agua inferior al 8% y no hidrofugado según ficha técnica, de 1/2 pie de espesor, enfoscado interiormente, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, preparado en central y suministrado a pie de obra, cámara de aire de 5 cm y tabicón de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, con colocación, cada 8 hiladas, de armadura de acero galvanizado, en forma de cercha y recubierta de resina epoxi, Murfor RND.4/E-80, según EC6, i/ replanteo, nivelación, aplomado, p.p. de anclajes, enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, UNE-EN 998-2:2004, NTE-FFL, PTL y CTE-SE-F. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB050	1,364 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	26,03	
O01OB060	1,364 h	Ayudante ladrillero	17,92	24,44	
P01LA085	0,600 u	Armad. Murfor RND.4/E-80 3,05m	6,44	3,86	
P01LA240	1,400 u	Gancho Murfor LHK/S/44	0,47	0,66	
P01LVP050	0,068 mu	L.c/v 23,8x11,3x5,2 Rojo	225,49	15,33	
P01LH020	0,033 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	2,92	
P01MC030	0,064 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	4,33	
					77,57
Suma la partida.....					77,57
Costes indirectos 5,00%					3,88
TOTAL PARTIDA.....					81,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07NC010	m2	FACHADA VENTILADA CERÁMICA HDR I/REMATES Fachada cerámica ventilada registrable, sistema HDR, sobre rastrel metálico galvanizado, anclado a estructura primaria y pasos de forjado, con colocación de cuñas de anclaje, formada mediante placas cerámicas de geometría y medidas modular. I/p.p. de elementos metálicos de sujeción al forjado y conectores de las hojas, formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales. Replanteo, planta a planta. Repaso de las juntas y limpieza del paramento. Colocación del soporte de la hoja exterior con elementos metálicos de acero inoxidable, anclando a la estructura base los apoyos. Eliminación de restos y limpieza final. P.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL, MV-201, UNE-EN 998-2:2004, CTE-SE-F. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 4 m2.			
O01OB505	1,500 h	Montador especializado	21,68	32,52	
O01OB510	0,750 h	Ayudante montador especializado	17,92	13,44	
P04FAP013	12,500 u	Placa cerámica sistema HDR	2,20	27,50	
P04FAV100	1,500 m	Perfil omega 50x50x2 mm	4,51	6,77	
P04FAV090	4,500 m	Perfil secundario T galv 1,5 mm	2,30	10,35	
P04FAV080	24,000 u	Cuña PVC	0,03	0,72	
P05EW280	8,000 u	Anclaje de acero galvanizado	1,40	11,20	
					102,50
Suma la partida.....					102,50
Costes indirectos					5,13
TOTAL PARTIDA.....					107,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

E07NC020	m2	FACHADA VENTILADA CERÁMICA LCV+PERF.7cm M-5 Ejecución de cerramiento de fachada ventilada de dos hojas, la interior apoyada en el forjado de 1/2 pie de espesor de fábrica, de ladrillo cerámico ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, para revestir, recibida con mortero de cemento tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, y la segunda pasante de 1/2 pie de espesor de fábrica, de ladrillo cerámico cara vista perforado, modelo Klinker Negro Palau de Palaute 24x11,3x5,2 cm con junta de 1 cm, recibida con mortero de cemento tipo M-5. I/p.p. de elementos metálicos de sujeción al forjado y conectores de las hojas, formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales. Replanteo, planta a planta. Repaso de las juntas y limpieza del paramento. Colocación del soporte de la hoja exterior con llaves metálicas de acero inoxidable que la anclan a la hoja interior portante o a los elementos de la estructura. Eliminación de restos y limpieza final. P.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL, MV-201, UNE-EN 998-2:2004, CTE-SE-F. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 4 m2.			
O01OB050	2,050 h	Oficial 1º ladrillero	19,08	39,11	
O01OB060	2,050 h	Ayudante ladrillero	17,92	36,74	
P01LT020	0,052 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	3,77	
P01LVP360	0,068 mu	L.c/v 24x11,3x5,2	347,75	23,65	
P01LA500	4,000 u	Con.a.inox D4mm Z 50x250x50mm. arandela	10,96	43,84	
P01LA510	1,000 m	Angular a.inox anclaje forjado	9,42	9,42	
P01MC040	0,061 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	3,89	
					160,42
Suma la partida.....					160,42
Costes indirectos					8,02
TOTAL PARTIDA.....					168,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07NC030	m2	FACHADA VENTILADA CERÁMICA GRAN FORMATO Ejecución de fachada ventilada pasante de 3 cm. de espesor de revestimiento cerámico extruído de gran formato de dimensiones 250x500 mm, color tonos claros, acabado natural, i/p.p. de perfilera del sistema de anclaje horizontal, consistente en perfiles tipo T guiados de 85x68x3 mm, y tipo L, de las mismas dimensiones, en aluminio, recibiendo cada T dos piezas cerámicas, apoyos a forjados y hoja interior consistentes en escuadras de regulación de sustentación y retención de 4 mm de espesor en aluminio, i/clips de sujeción en acero inoxidable y perfiles de junta de EPDM entre piezas cerámicas, anclajes y tornillería en acero inoxidable o bicromatado. l/ replanteo, formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales. Eliminación de restos y limpieza final. P.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL, MV-201, UNE-EN 998-2:2004, CTE-SE-F. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 4 m2.			
O01OB505	1,015 h	Montador especializado	21,68	22,01	
O01OB510	1,015 h	Ayudante montador especializado	17,92	18,19	
P04FAP010	8,500 u	Placa cerámica 250x500 mm	6,97	59,25	
P04FAV010	2,120 m	Perfil en T guiado 85x68x3 mm aluminio	7,02	14,88	
P04FAV020	0,420 m	Perfil en L 85x68x3 mm aluminio	4,36	1,83	
P04FAV030	2,120 u	Escuadra nivelación inox 4 mm	2,10	4,45	
P04FAV040	2,120 u	Anclaje	1,93	4,09	
P04FAV050	4,240 u	Tornillería	1,00	4,24	
P04FAV060	16,960 u	Clips sujeción acero inox.	0,03	0,51	
P04FAV070	2,540 m	Perfiles de junta de EPDM	1,54	3,91	
					133,36
		Suma la partida.....			133,36
		Costes indirectos		5,00%	6,67
		TOTAL PARTIDA.....			140,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E07NP010	m2	FACHADA VENTILADA MARMOL CREMA MARFIL C/PIVOTES Ejecución de cerramiento de fachada ventilada de dos hojas, la interior apoyada en el forjado de 1/2 pie de espesor de fábrica, de ladrillo cerámico perforado acústico, para revestir, 24x11x10 cm, recibida con mortero de cemento tipo M-5, y la segunda pasante de 1 cm de espesor de baldosas de mármol crema marfil clásico, acabado pulido, de 30,5x30,5x1 cm, sujetas con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza, de 5 mm de diámetro y 30 mm de longitud, anclados con mortero hidráulico. l/p.p. de elementos metálicos de sujeción al forjado y conectores de las hojas, formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales. Preparación de la piedra natural. Eliminación de restos y limpieza final, p.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según RC-08. Medido deduciendo huecos mayores de 4 m2.			
O01OB070	0,873 h	Oficial cantero	18,87	16,47	
O01OA030	1,030 h	Oficial primera	19,76	20,35	
O01OB080	0,873 h	Ayudante cantero	17,92	15,64	
O01OA070	1,030 h	Peón ordinario	16,80	17,30	
P09AM100	1,050 m2	Plaq.mármol crema marfil 30,5x30,5x1 cm.	40,07	42,07	
P04FNV010	47,000 u	Pivotes anclaje oculto d=5 mm 30 mm inox.	0,38	17,86	
P01LT033	0,038 mu	Ladrillo acústico 24x11,5x10 cm	180,81	6,87	
A02A080	0,016 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,22	
					137,78
		Suma la partida.....			137,78
		Costes indirectos		5,00%	6,89
		TOTAL PARTIDA.....			144,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07NP020	m2	FACHADA VENTILADA GRANITO ROSA PORRIÑO C/PLETINAS Ejecución de cerramiento de fachada ventilada de dos hojas, la interior apoyada en el forjado de 1/2 pie de espesor de fábrica, de ladrillo cerámico perforado acústico, para revestir, 24x11,5x10 cm., recibida con mortero de cemento tipo M-5, y la segunda pasante de 2 cm. de espesor de baldosas de granito rosa Porriño, acabado pulido, de 60x40x2 cm., sujetas con cuatro pletinas ocultas de acero inoxidable por pieza, de 3 mm. de espesor, 30 mm. de ancho y 25 mm. de profundidad, anclados con mortero hidráulico. I/p.p. de elementos metálicos de sujeción al forjado y conectores de las hojas, formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales. Preparación de la piedra natural. Eliminación de restos y limpieza final, p.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según RC-08. Medido deduciendo huecos mayores de 4 m2.			
O01OB070	0,873 h	Oficial cantero	18,87	16,47	
O01OA030	1,030 h	Oficial primera	19,76	20,35	
O01OB080	0,873 h	Ayudante cantero	17,92	15,64	
O01OA070	1,030 h	Peón ordinario	16,80	17,30	
P09AG080	1,050 m2	Granito rosa porriño pulido 2 cm.	35,60	37,38	
P04FNV020	47,000 u	Pletinas anclaje oculto d=3 mm 25 mm inox.	0,36	16,92	
P01LT033	0,038 mu	Ladrillo acústico 24x11,5x10 cm	180,81	6,87	
A02A080	0,016 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,22	
					132,15
Suma la partida.....					132,15
Costes indirectos				5,00%	6,61
TOTAL PARTIDA.....					138,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E07NP030	m2	FACHADA VENTILADA ARENISCA APOMAZADA C/PERFIL VISTO Ejecución de cerramiento de fachada ventilada de dos hojas, la interior apoyada en el forjado de 1/2 pie de espesor de fábrica, de ladrillo cerámico perforado acústico, para revestir, 24x11,5x10 cm., recibida con mortero de cemento tipo M-5, y la segunda pasante de 2 cm. de espesor de baldosas de arenisca bateig azul, acabado apomazado, de 60x40x2 cm., sujetas con perfiles vistos longitudinales y continuos en forma de T, anclados con mortero hidráulico. I/p.p. de elementos metálicos de sujeción al forjado y conectores de las hojas, formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales. Preparación de la piedra natural. Eliminación de restos y limpieza final, p.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según RC-08. Medido deduciendo huecos mayores de 4 m2.			
O01OB070	0,873 h	Oficial cantero	18,87	16,47	
O01OA030	1,030 h	Oficial primera	19,76	20,35	
O01OB080	0,873 h	Ayudante cantero	17,92	15,64	
O01OA070	1,030 h	Peón ordinario	16,80	17,30	
P09AP140	1,050 m2	B.are. Bateig Azul, 60x40x2 cm. apomazado.	32,05	33,65	
P04FNV030	47,000 u	Anclaje visto forma T	1,28	60,16	
P01LT033	0,038 mu	Ladrillo acústico 24x11,5x10 cm	180,81	6,87	
A02A080	0,016 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,22	
					171,66
Suma la partida.....					171,66
Costes indirectos				5,00%	8,58
TOTAL PARTIDA.....					180,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07NP040	m2	FACHADA VENTILADA ARENISCA APOMAZADA C/PERFIL VISTO Ejecución de cerramiento de fachada ventilada de dos hojas, la interior apoyada en el forjado de 1/2 pie de espesor de fábrica, de ladrillo cerámico perforado acústico, para revestir, 24x11,5x10 cm., recibida con mortero de cemento tipo M-5, y la segunda pasante de 2 cm. de espesor de baldosas de arenisca Dorada Urbión, acabado apomazado, de 80x40x3 cm., sujetas con perfiles vistos longitudinales y continuos en forma de T, anclados con mortero hidráulico. l/p.p. de elementos metálicos de sujeción al forjado y conectores de las hojas, formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales. Preparación de la piedra natural. Eliminación de restos y limpieza final, p.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según RC-08. Medido deduciendo huecos mayores de 1,5 m2.			
O01OB070	0,873 h	Oficial cantero	18,87	16,47	
O01OA030	1,030 h	Oficial primera	19,76	20,35	
O01OB080	0,873 h	Ayudante cantero	17,92	15,64	
O01OA070	1,030 h	Peón ordinario	16,80	17,30	
P09CN048	1,000 m2	Chapado arenisca apom. 80x40x3 cm.	47,90	47,90	
P04FNV030	47,000 u	Anclaje visto forma T	1,28	60,16	
P01LT033	0,038 mu	Ladrillo acústico 24x11,5x10 cm	180,81	6,87	
A02A080	0,016 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,22	
					185,91
		Suma la partida.....			185,91
		Costes indirectos		5,00%	9,30
		TOTAL PARTIDA.....			195,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CINCO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E07RC010	m2	RECIBIDO CERCOS EN TABIQUES C/YESO Recibido y aplomado de cercos o precercos de cualquier material en tabiques, utilizando pasta de yeso negro, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Medida la superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,310 h	Oficial primera	19,76	6,13	
O01OA050	0,310 h	Ayudante	17,59	5,45	
P01UC030	0,105 kg	Puntas 20x100	7,85	0,82	
A01A030	0,009 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,84	
					13,24
		Suma la partida.....			13,24
		Costes indirectos		5,00%	0,66
		TOTAL PARTIDA.....			13,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E07RC020	m2	RECIBIDO CERCOS EN MUROS INTERNOS C/YESO Recibido y aplomado de cercos o precercos de cualquier material en muro interior, utilizando pasta de yeso negro, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Medida la superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,430 h	Oficial primera	19,76	8,50	
O01OA050	0,430 h	Ayudante	17,59	7,56	
P01UC030	0,135 kg	Puntas 20x100	7,85	1,06	
A01A030	0,030 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	2,79	
					19,91
		Suma la partida.....			19,91
		Costes indirectos		5,00%	1,00
		TOTAL PARTIDA.....			20,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E07RC035	m2	RECIBIDO CERCOS EN MURO EXTERIOR FÁBRICA VISTA Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muro de cerramiento exterior de fábrica vista, utilizando mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P01UC030	0,090 kg	Puntas 20x100	7,85	0,71	
A02A060	0,040 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	3,42	
					19,07
		Suma la partida.....			19,07
		Costes indirectos		5,00%	0,95
		TOTAL PARTIDA.....			20,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07RC040	m2	RECIBIDO CERCOS EN MURO EXTERIOR A REVESTIR Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muro de cerramiento exterior para revestir, utilizando mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O01OA050	0,350 h	Ayudante	17,59	6,16	
P01UC030	0,090 kg	Puntas 20x100	7,85	0,71	
A02A060	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,57	
					16,36
		Suma la partida.....			16,36
		Costes indirectos		5,00%	0,82
		TOTAL PARTIDA.....			17,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E07RC050	m2	RECIBIDO CERCOS EN MURO EXTERIOR MAMPOSTERÍA Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muro de cerramiento exterior de mampostería, utilizando mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA050	0,600 h	Ayudante	17,59	10,55	
P01UC030	0,150 kg	Puntas 20x100	7,85	1,18	
A02A060	0,040 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	3,42	
					27,01
		Suma la partida.....			27,01
		Costes indirectos		5,00%	1,35
		TOTAL PARTIDA.....			28,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E07RC060	m2	RECIBIDO PUERTA GARAJE MORTERO Recibido de puerta metálica de garaje con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocado y aplomado, incluso mecanismos de cierre mecánico o motorizado, sin incluir montaje de motor. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la superficie realmente ejecutada.			
O01OB130	0,320 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,04	
O01OA030	0,320 h	Oficial primera	19,76	6,32	
O01OA070	0,900 h	Peón ordinario	16,80	15,12	
A02A060	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	1,28	
					28,76
		Suma la partida.....			28,76
		Costes indirectos		5,00%	1,44
		TOTAL PARTIDA.....			30,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E07RC080	u	RECIBIDO CERCOS EN MUROS <3m2 Recibido de cercos en muros, hasta 3 m2. con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	1,400 h	Oficial primera	19,76	27,66	
O01OA060	1,400 h	Peón especializado	16,64	23,30	
P01UC030	0,070 kg	Puntas 20x100	7,85	0,55	
A02A060	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	1,71	
					53,22
		Suma la partida.....			53,22
		Costes indirectos		5,00%	2,66
		TOTAL PARTIDA.....			55,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07RC090	u	RECIBIDO CERCOS EN MUROS >3m2 Recibido de cercos en muros, mayores de 3 m2. con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	2,200 h	Oficial primera	19,76	43,47	
O01OA060	2,200 h	Peón especializado	16,64	36,61	
P01UC030	0,090 kg	Puntas 20x100	7,85	0,71	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,14	
					82,93
		Suma la partida.....			82,93
		Costes indirectos		5,00%	4,15
		TOTAL PARTIDA.....			87,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E07RC100	u	RECIBIDO CERCO <2m2 VENTANA MORTERO Recibido de cerco de ventanas de hasta 2 m2 de superficie, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, i/ apertura de huecos para garras y/o entregas, colocación, aplomado del marco, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la superficie realmente ejecutada.			
O01OA040	0,400 h	Oficial segunda	18,23	7,29	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
A02A060	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,51	
					14,52
		Suma la partida.....			14,52
		Costes indirectos		5,00%	0,73
		TOTAL PARTIDA.....			15,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E07RC110	u	RECIBIDO CERCO >2m2 VENTANA MORTERO Recibido de cerco de ventanas de más de 2 m2 de superficie, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, i/ apertura de huecos para garras y/o entregas, colocación, aplomado del marco, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la superficie realmente ejecutada.			
O01OA040	0,500 h	Oficial segunda	18,23	9,12	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
A02A060	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,68	
					18,20
		Suma la partida.....			18,20
		Costes indirectos		5,00%	0,91
		TOTAL PARTIDA.....			19,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E07RC120	u	RECIBIDO CERCO PUERTA C/YESO Recibido de cerco de puertas de hasta 2 m2 de superficie, con pasta de yeso negro, i/ apertura de huecos para garras y/o entregas, colocación, aplomado del marco, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Medida la superficie realmente ejecutada.			
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
O01OA040	0,300 h	Oficial segunda	18,23	5,47	
A01A030	0,015 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	1,40	
					11,91
		Suma la partida.....			11,91
		Costes indirectos		5,00%	0,60
		TOTAL PARTIDA.....			12,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07RC130	u	RECIBIDO CERCO PUERTA MORTERO M-10 Recibido de cerco de puertas de hasta 2 m2 de superficie, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, i/ apertura de huecos para garras y/o entregas, colocación, aplomado del marco, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la superficie realmente ejecutada.			
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
O01OA040	0,300 h	Oficial segunda	18,23	5,47	
A02A060	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	1,28	
					11,79
		Suma la partida.....			11,79
		Costes indirectos		5,00%	0,59
		TOTAL PARTIDA.....			12,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E07RE010	m	RECIBIDO BARANDILLA METÁLICA ESCALERA MORTERO Recibido de barandilla metálica o de madera en escaleras, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, o realizando anclajes específicos sobre los peldaños, totalmente colocada y aplomada, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la longitud realmente ejecutada.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA060	0,400 h	Peón especializado	16,64	6,66	
A02A060	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	4,28	
					18,84
		Suma la partida.....			18,84
		Costes indirectos		5,00%	0,94
		TOTAL PARTIDA.....			19,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E07RE015	m2	RECIBIDO BARANDILLA METÁLICA BALCON MORTERO Recibido de barandilla metálica, en balcones o terrazas, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocada y aplomada, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la superficie realmente ejecutada.			
O01OA040	0,550 h	Oficial segunda	18,23	10,03	
O01OA070	0,550 h	Peón ordinario	16,80	9,24	
A02A060	0,007 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,60	
					19,87
		Suma la partida.....			19,87
		Costes indirectos		5,00%	0,99
		TOTAL PARTIDA.....			20,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E07RE020	m2	RECIBIDO REJA EN FABRICA LADRILLO MORTERO Colocación de reja metálica con garras empotradas en el muro, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocada y aplomada, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la superficie realmente ejecutada.			
O01OA040	0,650 h	Oficial segunda	18,23	11,85	
O01OA070	0,650 h	Peón ordinario	16,80	10,92	
A02A060	0,009 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,77	
					23,54
		Suma la partida.....			23,54
		Costes indirectos		5,00%	1,18
		TOTAL PARTIDA.....			24,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07RE030	m2	RECIBIDO REJA EN MAMPOSTERÍA MORTERO Colocación de reja metálica con garras empotradas 15 cm. en los muros de mampostería, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocada y aplomada, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la superficie realmente ejecutada.			
O01OA040	0,800 h	Oficial segunda	18,23	14,58	
O01OA070	0,800 h	Peón ordinario	16,80	13,44	
A02A060	0,007 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,60	
					28,62
		Suma la partida.....			28,62
		Costes indirectos		5,00%	1,43
		TOTAL PARTIDA.....			30,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E07RE050	m	RECIBIDO DE PASAMANOS C/YESO Recibido de pasamanos de madera o metálico con pasta de yeso negro, totalmente colocado, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Medida la longitud realmente ejecutada.			
O01OA040	0,340 h	Oficial segunda	18,23	6,20	
O01OA070	0,340 h	Peón ordinario	16,80	5,71	
P01UC030	0,300 kg	Puntas 20x100	7,85	2,36	
A01A030	0,007 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,65	
					14,92
		Suma la partida.....			14,92
		Costes indirectos		5,00%	0,75
		TOTAL PARTIDA.....			15,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E07RE060	m2	RECIBIDO CIERRE METÁLICO ENROLLABLE C/MORTERO Recibido de cierre metálico enrollable calado ó ciego, para protección exterior de local comercial, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, comprendiendo: recibido de guías, mecanismos de cierre, cajón recogedor de cierre, montaje en su caso de motor (no incluido este ni la conexión eléctrica), recibido de anclajes para cerraduras y colocación, totalmente colocado y aplomado, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la superficie del cierre.			
O01OA030	0,800 h	Oficial primera	19,76	15,81	
O01OA070	0,800 h	Peón ordinario	16,80	13,44	
A02A060	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	1,28	
					30,53
		Suma la partida.....			30,53
		Costes indirectos		5,00%	1,53
		TOTAL PARTIDA.....			32,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E07RE070	m2	RECIBIDO CANCELA EXTERIOR MORTERO Recibido de cancela exterior abatible ó corredera, para protección de puertas, escaparates, etc., fabricada en cualquier tipo de material, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocada y aplomada, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la superficie de la cancela.			
O01OA030	0,430 h	Oficial primera	19,76	8,50	
O01OA070	0,430 h	Peón ordinario	16,80	7,22	
A02A060	0,012 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	1,03	
					16,75
		Suma la partida.....			16,75
		Costes indirectos		5,00%	0,84
		TOTAL PARTIDA.....			17,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07RE080	u	RECIBIDO CANCELA 1HOJA<4m2 MORTERO Recibido por medio de garras empotradas, de cancela exterior abatible ó corredera, de una o dos hojas has hasta 4 m2, fabricada en cualquier tipo de material, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocada y aplomada, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medido por unidad de cancela.			
O01OA030	1,820 h	Oficial primera	19,76	35,96	
O01OA070	1,820 h	Peón ordinario	16,80	30,58	
A02A060	0,048 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	4,11	
					70,65
		Suma la partida.....			70,65
		Costes indirectos		5,00%	3,53
		TOTAL PARTIDA.....			74,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E07RP010	u	RECIBIDO MECANISMOS PERSIANAS C/YESO Recibido de eje, polea y demás accesorios de persiana enrollable de ventana, con pasta de yeso negro, todo ello colocado, i/apertura de hueco para alojamiento del recogedor, material auxiliar, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Medida la unidad realmente ejecutada.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
P01UC020	0,120 kg	Puntas 17x70	7,77	0,93	
A01A030	0,008 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,74	
					16,29
		Suma la partida.....			16,29
		Costes indirectos		5,00%	0,81
		TOTAL PARTIDA.....			17,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E07RP020	m	RECIBIDO CAPIALZADO PERSIANA C/YESO Recibido de bastidor en capitalizado de hueco exterior para registro de persiana enrollable, con pasta de yeso negro, i/remates, sellado, apertura de huecos para garras y/o entregas, colocación y aplomado del marco, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Medida la longitud realmente ejecutada.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA050	0,600 h	Ayudante	17,59	10,55	
P01UC020	0,120 kg	Puntas 17x70	7,77	0,93	
A01A030	0,011 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	1,02	
					24,36
		Suma la partida.....			24,36
		Costes indirectos		5,00%	1,22
		TOTAL PARTIDA.....			25,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E07RP030	m2	RECIBIDO PERSIANA METÁLICA ENROLLABLE MORTERO Recibido de cierre metálico enrollable, en celosía o ciego, para protección de puertas, escaparates, etc., con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, comprendiendo recibido de guías del cierre, colocación del eje, montaje, en su caso, de motor (no incluido este ni la conexión eléctrica), i/recibido de anclajes para cerraduras y colocación de estas, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,700 h	Oficial primera	19,76	13,83	
O01OA070	0,700 h	Peón ordinario	16,80	11,76	
A02A060	0,009 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,77	
					26,36
		Suma la partida.....			26,36
		Costes indirectos		5,00%	1,32
		TOTAL PARTIDA.....			27,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07RP040	u	RECIBIDO PERSIANAS LIBRILLO <3m2 MORTERO Recibido de persiana de librillo con correas y topes, hasta 3 m2., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, i/apertura de huecos para garras y/o entregas, colocación y aplomado del marco, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la unidad realmente ejecutada.			
O01OA030	1,400 h	Oficial primera	19,76	27,66	
O01OA060	1,400 h	Peón especializado	16,64	23,30	
A02A060	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,09	
					51,05
		Suma la partida.....			51,05
		Costes indirectos		5,00%	2,55
		TOTAL PARTIDA.....			53,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E07RS010	u	RECIBIDO BAÑERA >1m LHS 4cm MORTERO Recibido de bañera mayor de 1,00 m. de longitud y tabicado de su faldón con ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm., con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocada, i/replanteo, apertura de huecos para garras y/o entregas, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la unidad realmente ejecutada.			
O01OA030	1,640 h	Oficial primera	19,76	32,41	
O01OA050	1,640 h	Ayudante	17,59	28,85	
P01LH010	0,031 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	2,58	
A02A060	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	1,71	
					65,55
		Suma la partida.....			65,55
		Costes indirectos		5,00%	3,28
		TOTAL PARTIDA.....			68,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E07RS020	u	RECIBIDO BAÑERA =<1m LHS 4cm MORTERO Recibido de bañera de hasta 1,00 m. de longitud y tabicado de su faldón con ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm., mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, i/replanteo, apertura de huecos para garras y/o entregas, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la unidad realmente ejecutada.			
O01OA030	1,240 h	Oficial primera	19,76	24,50	
O01OA050	1,240 h	Ayudante	17,59	21,81	
P01LH010	0,019 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	1,58	
A02A060	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	1,28	
					49,17
		Suma la partida.....			49,17
		Costes indirectos		5,00%	2,46
		TOTAL PARTIDA.....			51,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E07RS030	u	RECIBIDO DUCHA LHS 4cm MORTERO Recibido de plato de ducha y tabicado de su faldón con ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm., con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, i/ replanteo, apertura de huecos para garras y/o entregas, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la unidad realmente ejecutada.			
O01OA030	0,940 h	Oficial primera	19,76	18,57	
O01OA060	0,940 h	Peón especializado	16,64	15,64	
P01LH010	0,008 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	0,66	
A02A060	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,86	
					35,73
		Suma la partida.....			35,73
		Costes indirectos		5,00%	1,79
		TOTAL PARTIDA.....			37,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07RS040	m	FALDÓN BAÑERA LHS 4cm MORTERO Faldón de bañera realizada con ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm., recibido con mortero de cemento y arena de río tipo M-5, i/replanteo, roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la longitud realmente ejecutada.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P01LH010	0,019 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	1,58	
A02A080	0,003 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,23	
					20,09
Suma la partida.....					20,09
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					21,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E07RT030	m	RECIBIDO RASTREL 35x20mm PAREDES C/YESO Suministro, colocación y recibido de rastreles de madera de pino, en paramentos verticales, para cualquier revestimiento posterior, con pasta de yeso negro y puntas de acero, i/replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares. Medida la longitud de cada rastrel realmente ejecutada.			
O01OA040	0,140 h	Oficial segunda	18,23	2,55	
O01OA070	0,140 h	Peón ordinario	16,80	2,35	
P08MA065	1,050 m	Rastrel pino 35x20 mm.	0,35	0,37	
P01UC030	0,190 kg	Puntas 20x100	7,85	1,49	
A01A030	0,011 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	1,02	
					7,78
Suma la partida.....					7,78
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					8,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E07RT050	m	RECIBIDO RASTREL 50x50mm SUELOS ATORNILLADO Suministro, colocación y recibido de rastreles de madera de 50x50 mm. de madera de pino, en suelos para cualquier pavimento o revestimiento posterior de madera, atornillados a las solera o pavimento previo (no incluido), i/replanteo, nivelación, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Medida la longitud de cada rastrel realmente ejecutada.			
O01OA040	0,100 h	Oficial segunda	18,23	1,82	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08MA080	1,020 m	Rastrel pino 50x50 mm	1,41	1,44	
					4,94
Suma la partida.....					4,94
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					5,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E07RT070	m	RECIBIDO RASTREL 30x40mm MORTERO 1:6 Suministro, colocación y recibido de rastreles de 30x40 mm. de madera de pino, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/ replanteo, nivelado, mermas, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la longitud de cada rastrel realmente ejecutada.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P01UC016	0,010 cu	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,16	0,02	
P05EW230	1,060 m	Listón madera pino 30x40 mm	0,86	0,91	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
					7,17
Suma la partida.....					7,17
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					7,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07RT080	m	RECIBIDO RASTREL 40x60mm CLAVADO Suministro, colocación y recibido de rastreles de 40x60 mm. de madera de pino, fijado con clavos de acero templado galvanizado, i/replanteo, nivelado, mermas, limpieza y medios auxiliares. Medida la longitud de cada rastrel realmente ejecutada.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P05PW090	0,800 cu	Puntas 2x30mm acero esti galv	0,90	0,72	
P05EW240	1,060 m	Listón madera pino 40x60 mm	1,11	1,18	
					5,56
		Suma la partida.....			5,56
		Costes indirectos		5,00%	0,28
		TOTAL PARTIDA.....			5,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E07RT100	m2	RECIBIDO RASTREL 40x60mm/40cm MORTERO Suministro, colocación y recibido de rastreles de 40x60 mm de madera de pino separados 40 cm, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/ replanteo, nivelado, mermas, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la longitud de cada rastrel realmente ejecutada.			
O01OA050	0,380 h	Ayudante	17,59	6,68	
O01OA070	0,380 h	Peón ordinario	16,80	6,38	
P01UC016	0,025 cu	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,16	0,05	
P05EW240	2,400 m	Listón madera pino 40x60 mm	1,11	2,66	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
					16,53
		Suma la partida.....			16,53
		Costes indirectos		5,00%	0,83
		TOTAL PARTIDA.....			17,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E07RT130	m2	RECIBIDO RASTREL 30x40mm/40cm CLAVADO Suministro, colocación y recibido de rastreles de 30x40 mm de madera de pino, colocado sobre soporte y separados 40 cm, incluso clavos de acero galvanizado, fijación, acunado, nivelación y aplomado de los rastreles, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Medida la superficie realmente ejecutada.			
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
O01OB160	0,250 h	Ayudante carpintero	17,92	4,48	
P01UC016	2,000 cu	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,16	4,32	
P05EW230	2,400 m	Listón madera pino 30x40 mm	0,86	2,06	
					19,46
		Suma la partida.....			19,46
		Costes indirectos		5,00%	0,97
		TOTAL PARTIDA.....			20,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E07RW010	u	RECIBIDO ASPIRADOR ESTÁTICO MORTERO Recibido de caperuza de chimenea realizada en hormigón o cerámica (no incluida), con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/ anclaje, fijación al soporte, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la unidad realmente ejecutada.			
O01OA040	1,100 h	Oficial segunda	18,23	20,05	
O01OA070	1,100 h	Peón ordinario	16,80	18,48	
A02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,38	
					38,91
		Suma la partida.....			38,91
		Costes indirectos		5,00%	1,95
		TOTAL PARTIDA.....			40,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07RW060	u	INSTALACIÓN VENTANA CUBIERTA Instalación de ventana, sobre hueco de forjado o tablero de cubierta, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, e impermeabilizada con doble mano de revestimiento Revestidan elástico solapando 20 cm. sobre la cubierta, colocada, medida la unidad ejecutada.			
O01OA030	2,500 h	Oficial primera	19,76	49,40	
O01OA050	2,500 h	Ayudante	17,59	43,98	
P06SR010	2,500 kg	Revestimiento elásti. Revestidan	4,20	10,50	
A02A060	0,029 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	2,48	
					106,36
		Suma la partida.....			106,36
		Costes indirectos		5,00%	5,32
		TOTAL PARTIDA.....			111,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E07TB050	m2	TABIQUE BLOQUE CERÁMICO 30x19x9,6cm MORT. Tabique de 9,6 cm. de espesor de bloque cerámico de arcilla aligerada machihembrado de 30x19x9,6 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, confeccionado con hormigonera, para posterior terminación, i/p.p. de aplomado y recibido de cercos y precercos, mermas y roturas. Replanteo y trazado en el forjado de los tabiques a realizar. Eliminación de restos y limpieza final. P.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según RC-08. Medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,430 h	Oficial primera	19,76	8,50	
O01OA050	0,430 h	Ayudante	17,59	7,56	
P01BT020	16,600 u	Bloque cerámico 30x19x9,6	0,50	8,30	
A02A060	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,86	
					25,22
		Suma la partida.....			25,22
		Costes indirectos		5,00%	1,26
		TOTAL PARTIDA.....			26,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E07TB200	m2	PARTICION TERMOARCILLA 30x19x14cm+MURFOR Fábrica de partición de bloque aligerado de termoarcilla, 30x19x14cm, de una hoja de 14cm de espesor de fábrica, para revestir, recibida con mortero de cemento M-7,5 con colocación, cada tres hiladas (las 2 primeras y cada 60cm), de armadura de acero galvanizado, en forma de cercha Murfor® RND.4/Z-100, según EC-6, i/p.p. de jambas, anclajes Murfor®Anc, dinteles, ejecución de encuentros y piezas especiales, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 2m2. Incluso p/p de aplomado y recibido de cercos y precercos, mermas y roturas, con eliminación de restos, limpieza final y retirada a vertedero.			
O01OA030	0,416 h	Oficial primera	19,76	8,22	
O01OA070	0,208 h	Peón ordinario	16,80	3,49	
A02A070	0,012 m3	MORTERO CEMENTO M-7,5	82,75	0,99	
P01LA030	0,600 u	Armad. Murfor RND.4/Z-100 3,05m	2,97	1,78	
P01BT030	16,670 u	Bloque cerámico 30x19x14	0,55	9,17	
					23,65
		Suma la partida.....			23,65
		Costes indirectos		5,00%	1,18
		TOTAL PARTIDA.....			24,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TB210	m2	PARTICION TERMOARCILLA 30x19x19cm+MURFOR Fábrica de partición de bloque aligerado de termoarcilla, 30x19x19cm, de una hoja de 19cm de espesor de fábrica, para revestir, recibida con mortero de cemento M-7,5 con colocación, cada tres hiladas (las 2 primeras y cada 60cm), de armadura de acero galvanizado, en forma de cercha Murfor® RND.4/Z-150, según EC-6 y CTE SE-F, i/p.p. de jambas, anclajes Murfor®Anc, dinteles, ejecución de encuentros y piezas especiales, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, medida deduciendo huecos superiores a 2m2. Incluso p/p de aplomado y recibido de cercos y pre-cercos, mermas y roturas, con eliminación de restos, limpieza final y retirada a vertedero.			
O01OA030	0,477 h	Oficial primera	19,76	9,43	
O01OA070	0,238 h	Peón ordinario	16,80	4,00	
A02A070	0,016 m3	MORTERO CEMENTO M-7,5	82,75	1,32	
P01LA040	0,600 u	Armado. Murfor RND.4/Z-150 3,05m	2,98	1,79	
P01BT040	16,670 u	Bloque cerámico 30x19x19	0,60	10,00	
					26,54
		Suma la partida.....			26,54
		Costes indirectos		5,00%	1,33
		TOTAL PARTIDA.....			27,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E07TB220	m2	PARTICION TERMOARCILLA 30x19x24cm+MURFOR Fábrica de partición de bloque aligerado de termoarcilla, 30x19x24cm, de una hoja de 24cm de espesor de fábrica, para revestir, recibida con mortero de cemento M-7,5 con colocación, cada tres hiladas (las 2 primeras y cada 60cm), de armadura de acero galvanizado, en forma de cercha Murfor® RND.5/Z-200, según EC-6 y CTE SE-F, i/p.p. de jambas, anclajes Murfor®Anc, dinteles, ejecución de encuentros y piezas especiales, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, medida deduciendo huecos superiores a 2m2. Incluso p/p de aplomado y recibido de cercos y pre-cercos, mermas y roturas, con eliminación de restos, limpieza final y retirada a vertedero.			
O01OA030	0,538 h	Oficial primera	19,76	10,63	
O01OA070	0,269 h	Peón ordinario	16,80	4,52	
P01BT050	17,850 u	Bloque cerámico 30x19x24	0,57	10,17	
A02A070	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-7,5	82,75	1,66	
P01LA071	0,600 u	Armado. Murfor RND.5/Z-200 3,05m	4,00	2,40	
					29,38
		Suma la partida.....			29,38
		Costes indirectos		5,00%	1,47
		TOTAL PARTIDA.....			30,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E07TB230	m2	PARTICION TERMOARCILLA 30x19x29cm+MURFOR Fábrica de partición de bloque aligerado de termoarcilla, 30x19x29cm, de una hoja de 29cm de espesor de fábrica, para revestir, recibida con mortero de cemento M-7,5 con colocación, cada tres hiladas (las 2 primeras y cada 60cm), de armadura de acero galvanizado, en forma de cercha Murfor® RND.5/Z-250, según EC-6 y CTE SE-F, i/p.p. de jambas, anclajes Murfor®Anc, dinteles, ejecución de encuentros y piezas especiales, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, medida deduciendo huecos superiores a 2m2. Incluso p/p de aplomado y recibido de cercos y pre-cercos, mermas y roturas, con eliminación de restos, limpieza final y retirada a vertedero.			
O01OA030	0,599 h	Oficial primera	19,76	11,84	
O01OA070	0,299 h	Peón ordinario	16,80	5,02	
P01BT060	17,850 u	Bloque cerámico 30x19x29	0,68	12,14	
A02A070	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-7,5	82,75	2,07	
P01LA072	0,600 u	Armado. Murfor RND.5/Z-250 3,05m	4,15	2,49	
					33,56
		Suma la partida.....			33,56
		Costes indirectos		5,00%	1,68
		TOTAL PARTIDA.....			35,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TB240	m2	CERRAMIENTO CAP.2H.TERMOARCILLA 30x19x14cm+MURFOR Fábrica de cerramiento de bloque aligerado de termoarcilla, 30x19x14cm, de dos hojas de 14cm de espesor de fábrica, para revestir, con cámara de aire central para aislar, recibida con mortero de cemento M-7,5 con colocación, cada dos hiladas (las 2 primeras y cada 40cm), de armadura de acero galvanizado para tipo de exposición acorde a tabla 3.3 CTE DB SE-F, en forma de cercha, Murfor® RND.5/Z-200 atando ambas hojas, según EC-6 y CTE SE-F, i/p.p. de jambas, dinteles, anclajes Murfor®Anc, ejecución de encuentros y piezas especiales, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, medida deduciendo huecos superiores a 2m2. Incluso p/p de aplomado y recibido de cercos y preceros, mermas y roturas, con eliminación de restos, limpieza final y retirada a vertedero.			
O01OA030	0,832 h	Oficial primera	19,76	16,44	
O01OA070	0,416 h	Peón ordinario	16,80	6,99	
A02A070	0,024 m3	MORTERO CEMENTO M-7,5	82,75	1,99	
P01LA071	0,900 u	Arm. Murfor RND.5/Z-200 3,05m	4,00	3,60	
P01BT030	33,340 u	Bloque cerámico 30x19x14	0,55	18,34	
					47,36
Suma la partida.....					47,36
Costes indirectos 5,00%					2,37
TOTAL PARTIDA.....					49,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E07TB250	m2	MURO BLOQUE CERÁMICO M-H VERTICAL 30x19x14 cm SILENSIS Fábrica de bloque cerámico machihembrado verticalmente de 14 cm. de espesor de dimensiones aproximadas de 30x19x14 cm, recibido en las juntas horizontales con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 R y arena de río tipo (M-7,5), listo para revestir, i/pp de mermas, roturas, acopio, limpiezas, replanteo, aplomado, nivelación, rejuntados, recibido de cercos y medios auxiliares, medición a cinta corrida.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
A02A070	0,021 m3	MORTERO CEMENTO M-7,5	82,75	1,74	
P01BT030	16,670 u	Bloque cerámico 30x19x14	0,55	9,17	
					22,17
Suma la partida.....					22,17
Costes indirectos 5,00%					1,11
TOTAL PARTIDA.....					23,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E07TC010	m2	TABICÓN BLOQUE HORMIGÓN CELULAR 62,5x25x7cm Tabicón de bloques de hormigón celular armado de 62,5x25x7 cm. de 500 kg./m3. de densidad nominal, recibido con cemento cola, i/replanteo, nivelación, aplomado, dinteles, jambas, roturas, limpieza y medios auxiliares, S/NF-P14.306, deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P01BC010	6,720 u	Bloq.horm. celular 62,5x25x7	1,69	11,36	
P01LW060	2,000 kg	Cemento cola Preocol	0,41	0,82	
					23,15
Suma la partida.....					23,15
Costes indirectos 5,00%					1,16
TOTAL PARTIDA.....					24,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E07TC020	m2	TABICÓN BLOQUE HORMIGÓN CELULAR 62,5x50x7cm Tabicón de bloques de hormigón celular armado de 62,5x50x7 cm. de 500 kg./m3. de densidad nominal, recibido con cemento cola, i/replanteo, nivelación, aplomado, dinteles, jambas, roturas, limpieza y medios auxiliares, S/NF-P14.306, deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P01BC020	3,360 u	Bloq.horm. celular 62,5x50x7	3,16	10,62	
P01LW060	1,400 kg	Cemento cola Preocol	0,41	0,57	
					22,16
Suma la partida.....					22,16
Costes indirectos 5,00%					1,11
TOTAL PARTIDA.....					23,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TC030	m2	TABICÓN BLOQUE HORMIGÓN CELULAR 62,5x75x7cm Tabicón de bloques de hormigón celular armado de 62,5x75x7 cm. de 500 kg./m3. de densidad nominal, recibido con cemento cola, i/replanteo, nivelación, aplomado, dinteles, jambas, roturas, limpieza y medios auxiliares, S/NF-P14.306, deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P01BC030	2,240 u	Bloq.horm. celular 62,5x75x7	4,61	10,33	
P01LW060	1,300 kg	Cemento cola Preocol	0,41	0,53	
					21,83
		Suma la partida.....			21,83
		Costes indirectos		5,00%	1,09
		TOTAL PARTIDA.....			22,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E07TC040	m2	TABICÓN BLOQUE HORMIGÓN CELULAR 62,5x25x10cm Tabicón de bloques de hormigón celular armado de 62,5x25x10 cm. de 500 kg./m3. de densidad nominal, recibido con cemento cola, i/replanteo, nivelación, aplomado, dinteles, jambas, roturas, limpieza y medios auxiliares, S/NF-P14.306, deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P01BC040	6,720 u	Bloq.horm. celular 62,5x25x10	2,24	15,05	
P01LW060	2,800 kg	Cemento cola Preocol	0,41	1,15	
					27,17
		Suma la partida.....			27,17
		Costes indirectos		5,00%	1,36
		TOTAL PARTIDA.....			28,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E07TC050	m2	TABICÓN BLOQUE HORMIGÓN CELULAR 62,5x50x10cm Tabicón de bloques de hormigón celular armado de 62,5x50x10 cm. de 500 kg./m3. de densidad nominal, recibido con cemento cola, i/replanteo, nivelación, aplomado, dinteles, jambas, roturas, limpieza y medios auxiliares, S/NF-P14.306, deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P01BC050	3,360 u	Bloq.horm. celular 62,5x50x10	4,29	14,41	
P01LW060	2,000 kg	Cemento cola Preocol	0,41	0,82	
					26,20
		Suma la partida.....			26,20
		Costes indirectos		5,00%	1,31
		TOTAL PARTIDA.....			27,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E07TC060	m2	TABICÓN BLOQUE HORMIGÓN CELULAR 62,5x75x10cm Tabicón de bloques de hormigón celular armado de 62,5x75x10 cm. de 500 kg./m3. de densidad nominal, recibido con cemento cola, i/replanteo, nivelación, aplomado, dinteles, jambas, roturas, limpieza y medios auxiliares, S/NF-P14.306, deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P01BC060	2,240 u	Bloq.horm. celular 62,5x75x10	6,42	14,38	
P01LW060	1,800 kg	Cemento cola Preocol	0,41	0,74	
					26,09
		Suma la partida.....			26,09
		Costes indirectos		5,00%	1,30
		TOTAL PARTIDA.....			27,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TLA010	m2	TABIQUE HUECO SENCILLO 4cm INT.MORT.M-5 Tabique de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm, en distribuciones y cámaras, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,370 h	Oficial primera	19,76	7,31	
O01OA070	0,370 h	Peón ordinario	16,80	6,22	
P01LH010	0,035 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	2,91	
P01MC040	0,008 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	0,51	
					16,95
		Suma la partida.....			16,95
		Costes indirectos		5,00%	0,85
		TOTAL PARTIDA.....			17,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E07TLA020	m2	TABIQUE HUECO SENCILLO 4cm INT.C/YESO Tabique de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm., en distribuciones y cámaras, recibido con pasta de yeso negro, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,370 h	Oficial primera	19,76	7,31	
O01OA070	0,370 h	Peón ordinario	16,80	6,22	
P01LH010	0,035 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	2,91	
A01A030	0,008 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,74	
					17,18
		Suma la partida.....			17,18
		Costes indirectos		5,00%	0,86
		TOTAL PARTIDA.....			18,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E07TLA030	m2	TABIQUE RASILLÓN 30x15x4cm INT.MORT.M-5 Tabique de rasillón sencillo de dimensiones 30x15x4 cm, en divisiones y cámaras, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
P01LG030	23,500 u	Rasillón cerámico 30x15x4 cm	0,11	2,59	
P01MC040	0,007 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	0,45	
					15,84
		Suma la partida.....			15,84
		Costes indirectos		5,00%	0,79
		TOTAL PARTIDA.....			16,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E07TLA040	m2	TABIQUE RASILLÓN 40x20x4cm INT.MORT.M-5 Tabique de rasillón dimensiones 40x20x4 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O01OA070	0,330 h	Peón ordinario	16,80	5,54	
P01LG050	13,250 u	Rasillón cerámico 40x20x4 cm	0,21	2,78	
P01MC040	0,005 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	0,32	
					15,16
		Suma la partida.....			15,16
		Costes indirectos		5,00%	0,76
		TOTAL PARTIDA.....			15,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TLA050	m2	TABIQUE RASILLÓN LHS 50x20x4cm INT. M-5 Tabique de rasillón hueco sencillo 50x20x4 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O01OA070	0,330 h	Peón ordinario	16,80	5,54	
P01LG090	10,600 u	Rasillón cerámico 50x20x4 cm	0,23	2,44	
P01MC040	0,004 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	0,26	
					14,76
Suma la partida.....					14,76
Costes indirectos					5,00% 0,74
TOTAL PARTIDA.....					15,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E07TLA060	m2	TABIQUE LHS 4cm PALOMERO MORT.M-5 Tabicón aligerado de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,370 h	Oficial primera	19,76	7,31	
O01OA070	0,370 h	Peón ordinario	16,80	6,22	
P01LH010	0,024 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	1,99	
P01MC040	0,006 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	0,38	
					15,90
Suma la partida.....					15,90
Costes indirectos					5,00% 0,80
TOTAL PARTIDA.....					16,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E07TLA070	m	TABICADO SOPORTES LHS 4cm MORT.M-5 Revestido soportes con ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, guarnecido de yeso negro y enlucido de yeso blanco, i/p.p. replanteo, roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, UNE-EN 998-2:2004, NTE-PTL, CTE-SE-F y NTE-IPF-20, para una resistencia al fuego de 60 min. Medida longitud realmente ejecutada.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA070	1,000 h	Peón ordinario	16,80	16,80	
P01LH010	0,032 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	2,66	
P01MC040	0,020 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,28	
A01A030	0,014 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	1,30	
A01A040	0,003 m3	PASTA DE YESO BLANCO	98,10	0,29	
					42,09
Suma la partida.....					42,09
Costes indirectos					5,00% 2,10
TOTAL PARTIDA.....					44,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TLA080	m	TABICADO VIGAS LHS 4cm MORT.M-5 Revestido vigas con ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, guarnecido de yeso negro y enlucido de yeso blanco, i/p.p. replanteo, roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL, CTE-SE-F y NTE-RPG, para una resistencia al fuego de 60 min. Medida longitud realmente ejecutada.			
O01OA030	0,800 h	Oficial primera	19,76	15,81	
O01OA070	0,800 h	Peón ordinario	16,80	13,44	
P01LH010	0,028 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	2,33	
P01MC040	0,023 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,47	
A01A030	0,015 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	1,40	
A01A040	0,004 m3	PASTA DE YESO BLANCO	98,10	0,39	
					34,84
Suma la partida.....					34,84
Costes indirectos					5,00% 1,74
TOTAL PARTIDA.....					36,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E07TLB010	m2	TABICÓN LHD 24x11,5x7cm INT.MORTERO M-7,5 Tabique de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, en distribuciones y cámaras, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río de dosificación, tipo M-7,5, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,410 h	Oficial primera	19,76	8,10	
O01OA070	0,410 h	Peón ordinario	16,80	6,89	
P01LH015	0,035 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x7 cm	88,49	3,10	
P01MC030	0,014 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	0,95	
					19,04
Suma la partida.....					19,04
Costes indirectos					5,00% 0,95
TOTAL PARTIDA.....					19,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E07TLB020	m2	TABICÓN LHD 24x11,5x8cm INT.MORTERO M-7,5 Tabique de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm, en distribuciones y cámaras, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río de dosificación, tipo M-7,5, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,410 h	Oficial primera	19,76	8,10	
O01OA070	0,410 h	Peón ordinario	16,80	6,89	
P01LH020	0,035 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	3,09	
P01MC030	0,016 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	1,08	
					19,16
Suma la partida.....					19,16
Costes indirectos					5,00% 0,96
TOTAL PARTIDA.....					20,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E07TLB030	m2	TABICÓN LHD 25x12x8 cm Tabicón de ladrillo hueco doble de 25x12x8 cm. recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río de dosificación, tipo M-7,5, i/p.p. de replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-PTL y NBE-FL-90, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
P01LH020	0,033 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	2,92	
P01MC030	0,016 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	1,08	
					18,62
Suma la partida.....					18,62
Costes indirectos					5,00% 0,93
TOTAL PARTIDA.....					19,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TLB040	m2	TABICÓN LHD 9cm INT.MORTERO BASTARDO BLANCO Tabique de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x9 cm, en distribuciones y cámaras, recibido con mortero bastardo de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río tipo M-5, confeccionado con hormigonera, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,430 h	Oficial primera	19,76	8,50	
O01OA070	0,430 h	Peón ordinario	16,80	7,22	
P01LH025	0,035 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x9 cm	93,90	3,29	
A02M040	0,018 m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM BL-II/A-L 42,5 R	122,90	2,21	
					21,22
		Suma la partida.....			21,22
		Costes indirectos		5,00%	1,06
		TOTAL PARTIDA.....			22,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E07TLB050	m2	TABIQUE RASILLÓN 30x15x7cm INT.MORTERO M-7,5 Tabique de rasillón dimensiones 30x15x7 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O01OA070	0,380 h	Peón ordinario	16,80	6,38	
P01LG040	23,500 u	Rasillón hueco doble 30x15x7 cm	0,15	3,53	
P01MC030	0,011 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	0,74	
					18,16
		Suma la partida.....			18,16
		Costes indirectos		5,00%	0,91
		TOTAL PARTIDA.....			19,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E07TLB060	m2	TABICÓN RASILLÓN 40x20x7cm INT.C/YESO Tabicón de rasillón de 40x20x7 cm en divisiones y cámaras, recibido con pasta de yeso negro, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,340 h	Oficial primera	19,76	6,72	
O01OA070	0,340 h	Peón ordinario	16,80	5,71	
P01LG070	13,000 u	Rasillón h.doble 40x20x7 cm	0,23	2,99	
A01A030	0,010 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,93	
					16,35
		Suma la partida.....			16,35
		Costes indirectos		5,00%	0,82
		TOTAL PARTIDA.....			17,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E07TLB070	m2	TABIQUE RASILLÓN 50x20x7cm INT.MORTERO M-7,5 Tabique de rasillón dimensiones 50x20x7 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,340 h	Oficial primera	19,76	6,72	
O01OA070	0,340 h	Peón ordinario	16,80	5,71	
P01LG110	10,600 u	Rasillón cerámico h.doble 50x20x7 cm	0,32	3,39	
P01MC030	0,007 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	0,47	
					16,29
		Suma la partida.....			16,29
		Costes indirectos		5,00%	0,81
		TOTAL PARTIDA.....			17,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TLB080	m2	TABIQUE PALOMERO LHD 24x11,5x7cm M-7,5 Tabicón aligerado de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
O01OA070	0,280 h	Peón ordinario	16,80	4,70	
P01LH015	0,020 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x7 cm	88,49	1,77	
P01MC030	0,007 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	0,47	
					12,47
		Suma la partida.....			12,47
		Costes indirectos		5,00%	0,62
		TOTAL PARTIDA.....			13,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E07TLC010	m2	TABIQUE LHS MAHON 29x14x4cm INT.MORT.M-5 Tabique de ladrillo hueco mahón de 29x14x4 cm en divisiones y cámaras, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P01LH060	0,026 mu	Ladrillo mahón 29x14x4 cm	138,26	3,59	
P01MC040	0,007 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	0,45	
					20,49
		Suma la partida.....			20,49
		Costes indirectos		5,00%	1,02
		TOTAL PARTIDA.....			21,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E07TLC020	m2	TABICÓN LHD MAHON 29x14x7cm INT.MORT.M-7,5 Tabique de ladrillo hueco mahón de 29x14x7 cm en divisiones y cámaras, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,490 h	Oficial primera	19,76	9,68	
O01OA070	0,490 h	Peón ordinario	16,80	8,23	
P01LH040	0,026 mu	Ladrillo tochana 29x14x7 cm	259,99	6,76	
P01MC030	0,010 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69	0,68	
					25,35
		Suma la partida.....			25,35
		Costes indirectos		5,00%	1,27
		TOTAL PARTIDA.....			26,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E07TLC030	m2	TABICÓN LHD MAHON 29x14x10cm MORT.BL. Tabique de ladrillo hueco doble tochana de 29x14x10 cm, recibido con mortero bastardo de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río tipo M-5, confeccionado con hormigonera, en distribuciones y cámaras, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,520 h	Oficial primera	19,76	10,28	
O01OA070	0,520 h	Peón ordinario	16,80	8,74	
P01LH050	0,026 mu	Ladrillo tochana 29x14x10 cm	270,77	7,04	
A02M040	0,015 m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM BL-II/A-L 42,5 R	122,90	1,84	
					27,90
		Suma la partida.....			27,90
		Costes indirectos		5,00%	1,40
		TOTAL PARTIDA.....			29,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TLC040	m2	TABIQUE GRAN FORMATO 75x25x4,5cm M-5 Tabique de ladrillo tipo Súper-Mahón de 75x25x4,5 cm, recibido con mortero de cemento y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
P01LG370	5,650 u	Ladrillo Super-Mahón 75x25x4,5 cm	0,56	3,16	
P01MC040	0,005 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	0,32	
					16,28
		Suma la partida.....			16,28
		Costes indirectos		5,00%	0,81
		TOTAL PARTIDA.....			17,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E07TLC050	m2	TABIQUE GRAN FORMATO 60x51x4cm C/YESO Tabique apoyado divisorio de 4 cm de espesor, de superladrillo de 60x51x4 cm, para revestir, colocado con pasta de yeso, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
P01LG390	6,580 u	Superladrillo 60x51x4 cm	0,31	2,04	
A01A030	0,005 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,47	
					15,31
		Suma la partida.....			15,31
		Costes indirectos		5,00%	0,77
		TOTAL PARTIDA.....			16,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E07TLC060	m2	TABIQUE GRAN FORMATO 60x51x7cm C/YESO Tabique apoyado divisorio de 7 cm de espesor, de superladrillo de 60x51x7 cm, para revestir, colocado con pasta de yeso, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O01OA070	0,380 h	Peón ordinario	16,80	6,38	
P01LG400	6,580 u	Superladrillo 60x51x7 cm	0,37	2,43	
A01A030	0,007 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,65	
					16,97
		Suma la partida.....			16,97
		Costes indirectos		5,00%	0,85
		TOTAL PARTIDA.....			17,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E07TLC190	m2	TABIQUE DE L.H. G.F. 50x50x5 cm SILENSIS Tabique Silensis de ladrillo hueco gran formato de 5 cm de espesor de dimensiones aproximadas 50x50x5 cm., recibido con pegamento escayola, listo para revestir, i/pp de roturas, acopio, limpiezas, replanteo, aplomado, nivelación, recibido de cercos y medios auxiliares, medición a cinta corrida.			
O01OA030	0,270 h	Oficial primera	19,76	5,34	
O01OA070	0,115 h	Peón ordinario	16,80	1,93	
P01LG720	3,976 u	Ladrillo hueco 50x50x5 cm	0,86	3,42	
P01LW080	4,000 kg	Escayola cola	0,32	1,28	
					11,97
		Suma la partida.....			11,97
		Costes indirectos		5,00%	0,60
		TOTAL PARTIDA.....			12,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TLD020	m2	MURO MEDIANERO DOBLE LHD 8cm AISLAMIENTO ACÚSTICO Muro medianero compuesto por doble tabicón de fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm, recibido con mortero de cemento CEM/II B-M 32,5R y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, aislamiento acústico Danofon 28 mm, fijado al muro con espigas de PVC (mín. 3/m2), i/p.p. de replanteo y nivelación, terminado y listo para guarnecer y enlucir, obteniendo un aislamiento acústico a ruido aéreo de 55 dB. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTP. y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O01OA050	0,750 h	Ayudante	17,59	13,19	
P07W182	0,800 u	Desolidarizador de muros	0,85	0,68	
P01LH020	0,070 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	6,19	
P07AL150	1,050 m2	Panel multicapa Danofón 28 mm	14,47	15,19	
P07W160	3,000 u	Anclaje mecánico PVC	0,21	0,63	
P01MC040	0,020 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	1,28	
					51,98
		Suma la partida.....			51,98
		Costes indirectos		5,00%	2,60
		TOTAL PARTIDA.....			54,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E07TLD030	m2	TABICÓN LHD 8cm+P.ARENA 40+P.YESO-15/56dBA Muro medianero formado por doble tabicón de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, guarnecido de yeso negro de 12 mm de espesor, colocación de panel de lana mineral de 40 mm y placa de yeso de 15 mm de espesor, atornillada a una estructura de acero galvanizado de 46 mm fijada al suelo y techo con tornillos de acero cada 600 mm y separada 10 mm de la fábrica de ladrillo, guarnecido de yeso negro de 12 mm de espesor, i/p.p. de replanteo, nivelación, ejecución de ángulos, terminado y listo para pintar, obteniendo un aislamiento acústico a ruido aéreo de 56 dBA. Según UNE-EN 998-2:2004, NTE-PTP, RC-08 y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,660 h	Oficial primera	19,76	13,04	
O01OA050	0,660 h	Ayudante	17,59	11,61	
O01OB110	0,300 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	5,66	
P01LH020	0,033 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	2,92	
P07TL200	1,050 m2	Panel/Manta l.m. Arena e=40mm 1350x600/13500x600	3,85	4,04	
P04PY035	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm	5,58	5,86	
P04PW040	0,400 kg	Pasta para juntas yeso	2,66	1,06	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW030	0,530 kg	Pasta de agarre yeso	0,40	0,21	
P04PW240	0,950 m	Canal 48 mm	0,67	0,64	
P04PW162	3,500 m	Montante de 46 mm	0,77	2,70	
P04PW065	20,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,20	
P04RW060	0,300 m	Guardavivos plástico y metal c/malla	1,50	0,45	
P01MC040	0,015 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	0,96	
A01A030	0,012 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	1,12	
					50,51
		Suma la partida.....			50,51
		Costes indirectos		5,00%	2,53
		TOTAL PARTIDA.....			53,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TLD110	m2	MEDIANERA PM2 ALB. HÚMEDA RA=50dBA TEXSA Elemento de separación vertical formado por doble hoja de ladrillo de hueco doble de 7 cm, recibido con mortero y enlucido por la cara exterior con 15 mm de yeso, con aislamiento acústico entre las dos hojas mediante complejo insonorizante formado por dos fieltros porosos de fibra textil entre los que se ha intercalado la lámina sintética de base polimérica sin asfalto de 2.000 Kg/m3 de densidad, de un total de 8,2 Kg/m2 y 24 mm de espesor tipo Tecsound 2FT 80, fijado mediante adhesivo de contacto o fijación mecánica de espiga de pvc tipo Fijación PT. Espesor total: 192 mm. Nivel de aislamiento acústico a ruido aéreo: RA = 50 dBA.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P07AL260	1,050 m2	Comp.multicapa insonoriz. Tecsound 2FT80	14,68	15,41	
P07W930	0,750 u	Fijaciones PT 60 mm	0,18	0,14	
P01LH020	0,066 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	5,83	
A02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	2,28	
E08PEA040	2,000 m2	GUARNECIDO YESO NEGRO VERTICAL	7,09	14,18	
					45,31
Suma la partida.....					45,31
Costes indirectos					5,00% 2,27
TOTAL PARTIDA.....					47,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E07TLD120	m2	MEDIANERA PM3 ALB. HÚMEDA RA=57dBA TEXSA Elemento de separación vertical formado por doble hoja de ladrillo de hueco doble de 7 cm, recibido con mortero y enlucido por la cara exterior con 15 mm de yeso, con aislamiento acústico entre las dos hojas mediante complejo insonorizante formado por dos fieltros porosos de fibra textil entre los que se ha intercalado la lámina sintética de base polimérica sin asfalto de 2.000 Kg/m3 de densidad, de un total de 8,2 Kg/m2 y 24 mm de espesor tipo Tecsound 2FT 80, fijado mediante adhesivo de contacto o fijación mecánica de espiga de pvc tipo Fijación PT. Espesor total: 234 mm. Nivel de aislamiento acústico a ruido aéreo: RA = 57 dBA.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P07AL260	1,050 m2	Comp.multicapa insonoriz. Tecsound 2FT80	14,68	15,41	
P07W930	0,750 u	Fijaciones PT 60 mm	0,18	0,14	
P01LH020	0,066 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	5,83	
A02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	2,28	
E08PEA040	2,000 m2	GUARNECIDO YESO NEGRO VERTICAL	7,09	14,18	
					45,31
Suma la partida.....					45,31
Costes indirectos					5,00% 2,27
TOTAL PARTIDA.....					47,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E07TLD130	m2	SOL. ACÚSTICA 2 HOJAS TIPO 2 DB HR LHD 33x20x7-63dBA Muro medianero compuesto por doble tabique de fábrica de ladrillo hueco doble 33x20x7, recibido con mortero, apoyado sobre bandas elásticas perimetrales, aislamiento acústico Arena e=40 mm de Isover, i/p.p. de replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, limpieza, movimiento de materiales, medios auxiliares y medidas de seguridad, s/ CTE obteniendo un aislamiento acústico en laboratorio de 63 dBA.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
P01LH027	15,000 u	Ladrillo hueco doble 33x20x7	0,13	1,95	
A02A080	0,100 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	7,61	
P01LW180	0,700 m	Banda elástica de 11 cm	0,60	0,42	
P07TL200	1,000 m2	Panel/Manta l.m. Arena e=40mm 1350x600/13500x600	3,85	3,85	
					25,69
Suma la partida.....					25,69
Costes indirectos					5,00% 1,28
TOTAL PARTIDA.....					26,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TLD140	m2	SOL. ACÚSTICA 2 HOJAS TIPO 2 DB HR LHD 40x20x7-60dBA Muro medianero compuesto por doble tabique de fábrica de ladrillo hueco doble 40x20x7, recibido con mortero, apoyado sobre bandas elásticas perimetrales, aislamiento acústico Arena e=40 mm de Isover, i/p.p. de replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, limpieza, movimiento de materiales, medios auxiliares y medidas de seguridad, s/ CTE obteniendo un aislamiento acústico en laboratorio de 60 dBA.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
P01LH028	12,000 u	Ladrillo hueco doble 40x20x7	0,19	2,28	
A02A080	0,100 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	7,61	
P01LW180	0,700 m	Banda elástica de 11 cm	0,60	0,42	
P07TL200	1,000 m2	Panel/Manta l.m. Arena e=40mm 1350x600/13500x600	3,85	3,85	26,02
Suma la partida.....					26,02
Costes indirectos					1,30
TOTAL PARTIDA.....					27,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E07TLD150	m2	SOL. ACÚSTICA 2 HOJAS TIPO 2 DB HR LHD 50x20x7-65dBA Muro medianero compuesto por doble tabique de fábrica de ladrillo hueco doble 50x20x7, recibido con mortero, apoyado sobre bandas elásticas perimetrales, aislamiento acústico Arena e=40 mm de Isover, i/p.p. de replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, limpieza, movimiento de materiales, medios auxiliares y medidas de seguridad, s/ CTE obteniendo un aislamiento acústico en laboratorio de 65 dBA.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
P01LH029	10,000 u	Ladrillo hueco doble 50x20x7	0,24	2,40	
A02A080	0,100 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	7,61	
P01LW180	0,700 m	Banda elástica de 11 cm	0,60	0,42	
P07TL200	1,000 m2	Panel/Manta l.m. Arena e=40mm 1350x600/13500x600	3,85	3,85	26,14
Suma la partida.....					26,14
Costes indirectos					1,31
TOTAL PARTIDA.....					27,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E07TLD170	m2	SOL. ACÚSTICA TIPO 2 DB HR LHD GRAN FORMATO 7-56,1dBA Muro medianero compuesto por doble tabique de fábrica de ladrillo hueco doble gran formato 70,5x51,5x7, recibido con pegamento especial, apoyado sobre bandas elásticas perimetrales, aislamiento acústico Arena e=40 mm de Isover, i/p.p. de replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, limpieza, movimiento de materiales, medios auxiliares y medidas de seguridad, s/ CTE obteniendo un aislamiento acústico en laboratorio de 56,1 dBA.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
P01LG640	3,000 u	Ladrillo gran formato 70,5x51,5 cm e=7 cm	0,94	2,82	
P01LW080	4,000 kg	Escayola cola	0,32	1,28	
P01LW180	0,700 m	Banda elástica de 11 cm	0,60	0,42	
P07TL200	1,000 m2	Panel/Manta l.m. Arena e=40mm 1350x600/13500x600	3,85	3,85	20,23
Suma la partida.....					20,23
Costes indirectos					1,01
TOTAL PARTIDA.....					21,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TLD180	m2	SOL. ACÚSTICA TIPO 2 DB HR LHD GRAN FORMATO 7-56,6dBA Muro medianero compuesto por doble tabique de fábrica de ladrillo hueco doble gran formato 70,5x51,5x7 de bloque cerámico y ladrillo hueco triple 40x25x7 Acústico, recibido con pegamento especial, apoyado sobre bandas elásticas perimetrales, aislamiento acústico Arena e=40 mm de Isover, i/p.p. de replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, limpieza, movimiento de materiales, medios auxiliares y medidas de seguridad, s/ CTE obteniendo un aislamiento acústico en laboratorio de 56,6 dBA.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
P01LG640	3,000 u	Ladrillo gran formato 70,5x51,5 cm e=7 cm	0,94	2,82	
P01LG685	3,000 u	Lad. gran formato triple acúst.70,5x51,5 cm e=7	0,43	1,29	
P01LW080	4,000 kg	Escayola cola	0,32	1,28	
P01LW180	0,700 m	Banda elástica de 11 cm	0,60	0,42	
P07TL200	1,000 m2	Panel/Manta l.m. Arena e=40mm 1350x600/13500x600	3,85	3,85	
					21,52
Suma la partida.....					21,52
Costes indirectos					1,08
TOTAL PARTIDA.....					22,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E07TLD190	m2	SOL. ACÚSTICA TIPO 2 DB HR LHD GRAN FORMATO 7-59,3dBA Muro medianero compuesto por doble tabique de fábrica de ladrillo hueco doble gran formato 70,5x51,5x7 de bloque cerámico, recibido con pegamento especial, apoyado sobre bandas elásticas perimetrales, con enfoscado interior de mortero de cemento CEM II/B-P 32,5N y arena de río 1/4 de 2 cm, aislamiento acústico Arena e=40 mm de Isover, i/p.p. de replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, limpieza, movimiento de materiales, medios auxiliares y medidas de seguridad, s/ CTE obteniendo un aislamiento acústico en laboratorio de 59,3 dBA.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
P01LG640	3,000 u	Ladrillo gran formato 70,5x51,5 cm e=7 cm	0,94	2,82	
P01LW080	4,000 kg	Escayola cola	0,32	1,28	
P01LW180	0,700 m	Banda elástica de 11 cm	0,60	0,42	
E08PFA020	1,050 m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,01	6,31	
P07TL200	1,000 m2	Panel/Manta l.m. Arena e=40mm 1350x600/13500x600	3,85	3,85	
					26,54
Suma la partida.....					26,54
Costes indirectos					1,33
TOTAL PARTIDA.....					27,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E07TLD200	m2	SOL. ACÚSTICA 1 HOJA TIPO 1 DB HR LHD DB 19-56dBA Muro medianero compuesto por una hoja de muro bloque cerámico dB 19, recibido con mortero. i/p.p. de replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, limpieza, movimiento de materiales, medios auxiliares y medidas de seguridad, s/ CTE obteniendo un aislamiento acústico en laboratorio de 56 dBA.			
O01OA030	0,440 h	Oficial primera	19,76	8,69	
P01BT100	1,000 u	Bloque cerámico acústico dB 19	0,47	0,47	
A02A080	0,100 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	7,61	
					16,77
Suma la partida.....					16,77
Costes indirectos					0,84
TOTAL PARTIDA.....					17,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TYA010	m2	TRASDOSADO DIRECTO 9,5mm Trasdosado directo recibido con pelladas (enlucido seco) de suelo a techo, formado por un panel de fibra-yeso de 9,5 mm de espesor, pegado con pasta de agarre. Unión entre paneles mediante el empleo de pegamento para juntas. Emplastecido de juntas, con pasta de juntas, i/p.p. de replanteo, tratamiento de huecos, paso de instalaciones, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P04PY010	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 9,5 mm	4,71	4,95	
P04PW595	0,050 u	Pegamento para juntas	8,53	0,43	
P04PW030	0,050 kg	Pasta de agarre yeso	0,40	0,02	

12,87

Suma la partida..... 12,87
Costes indirectos 5,00% 0,64

TOTAL PARTIDA..... 13,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

E07TYA040	m2	TRASDOSADO DIRECTO GRAN DUREZA 15mm Trasdosado directo recibido con pasta de agarre, de placas de yeso laminado tipo gran dureza de 15 mm de espesor, pegado con pasta de agarre. Unión entre paneles mediante el empleo de pegamento para juntas. Emplastecido de juntas, con pasta de juntas, i/p.p. de replanteo, tratamiento de huecos, paso de instalaciones, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102041 IN y ATEDY. Medida deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P04PY080	1,050 m2	Placa yeso laminado alta dureza 15 mm	5,14	5,40	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW030	5,250 kg	Pasta de agarre yeso	0,40	2,10	

17,39

Suma la partida..... 17,39
Costes indirectos 5,00% 0,87

TOTAL PARTIDA..... 18,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

E07TYA060	m2	TRASDOSADO DIRECTO TERM 10+40mm Trasdosado directo recibido con pasta de agarre, de placas de yeso laminado tipo con poliestireno expandido de 10+40 mm de espesor y de 15 kg/m3 de densidad, pegado con pasta de agarre. Unión entre paneles mediante el empleo de pegamento para juntas. Emplastecido de juntas, con pasta de juntas, i/p.p. de replanteo, tratamiento de huecos, paso de instalaciones, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102041 IN y ATEDY. Medida deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P04PT020	1,050 m2	Placa yeso térmica EPS 10+40 mm	11,58	12,16	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW030	5,250 kg	Pasta de agarre yeso	0,40	2,10	

24,15

Suma la partida..... 24,15
Costes indirectos 5,00% 1,21

TOTAL PARTIDA..... 25,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TYA080	m2	TRASDOSADO DIRECTO TERM 10+60mm Trasdosado directo recibido con pasta de agarre, de placas de yeso laminado tipo con poliestireno expandido de 10+60 mm de espesor y de 15 kg/m3 de densidad, pegado con pasta de agarre. Unión entre paneles mediante el empleo de pegamento para juntas. Emplastecido de juntas, con pasta de juntas, i/p.p. de replanteo, tratamiento de huecos, paso de instalaciones, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102041 IN y ATEDY. Medida deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P04PT035	1,050 m2	Placa yeso térmica EPS 10+60 mm	16,70	17,54	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW030	5,250 kg	Pasta de agarre yeso	0,40	2,10	
					29,53
Suma la partida.....					29,53
Costes indirectos					5,00% 1,48
TOTAL PARTIDA.....					31,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con UN CÉNTIMOS					
E07TYA090	m2	TRASDOSADO DIRECTO TERM 10+30mm BARRERA VAPOR Trasdosado directo recibido con pasta de agarre, de placas de yeso laminado tipo con poliestireno expandido de 10+30 mm de espesor y de 15 kg/m3 de densidad con una lamina especial incorporada que proporciona una barrera de vapor, pegado con pasta de agarre. Unión entre paneles mediante el empleo de pegamento para juntas. Emplastecido de juntas, con pasta de juntas, i/p.p. de replanteo, tratamiento de huecos, paso de instalaciones, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102041 IN y ATEDY. Medida deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P04PY280	1,050 m2	Placa yeso laminado barrera vapor 10+30 XPE	10,19	10,70	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW030	5,250 kg	Pasta de agarre yeso	0,40	2,10	
					22,69
Suma la partida.....					22,69
Costes indirectos					5,00% 1,13
TOTAL PARTIDA.....					23,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E07TYA100	m2	TRASDOSADO DIRECTO LANA ROCA 13+30mm Trasdosado directo recibido con pasta de agarre, de placas de yeso laminado tipo con lana de roca de 13+30 mm de espesor y de lana de roca de 90 kg/m3 de densidad, pegado con pasta de agarre. Unión entre paneles mediante el empleo de pegamento para juntas. Emplastecido de juntas, con pasta de juntas, i/p.p. de replanteo, tratamiento de huecos, paso de instalaciones, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102041 IN y ATEDY. Medida deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P04PT110	1,050 m2	Placa yeso térmica lana de roca 13+30 mm	23,14	24,30	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW030	5,250 kg	Pasta de agarre yeso	0,40	2,10	
					36,29
Suma la partida.....					36,29
Costes indirectos					5,00% 1,81
TOTAL PARTIDA.....					38,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TYA150	m	TABICADO SOPORTES 60x25x5cm C/YESO Revestido soportes con plaquetas de yeso 60x20x5 cm lisos para revestir, recibido con cemento cola, i/p.p. replanteo, roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, NTE-FFB-6, para una resistencia al fuego de 60 min. Medida longitud realmente ejecutada.			
O01OA030	0,800 h	Oficial primera	19,76	15,81	
O01OA070	0,800 h	Peón ordinario	16,80	13,44	
P01BY010	9,150 u	Placa de yeso 60x25x5 cm	1,50	13,73	
P05EW120	1,060 kg	Cemento cola	0,83	0,88	
					43,86
Suma la partida.....					43,86
Costes indirectos					2,19
TOTAL PARTIDA.....					46,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

E07TYB010	m2	TRASDOSADOS SEMIDIRECTO 13mm. 82/400 Trasdosado semidirecto formado por maestras separadas 400 mm de chapa de acero galvanizado de 82 mm, atornillado con tornillos autoperforantes de acero, placa yeso laminado de 13 mm de espesor, sin aislamiento. I/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O01OA050	0,260 h	Ayudante	17,59	4,57	
P04PY032	1,050 m2	Placa yeso laminado normal 13x1200 mm	3,29	3,45	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW290	3,400 m	Maestra de 82 mm	1,60	5,44	
P04PW065	12,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,12	
					19,27
Suma la partida.....					19,27
Costes indirectos					0,96
TOTAL PARTIDA.....					20,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

E07TYB020	m2	TRASDOSADOS SEMIDIRECTO BARRERA VAPOR 13mm 82/400 Trasdosado semidirecto formado por maestras separadas 400 mm. de chapa de acero galvanizado de 82 mm., atornillado con tornillos autoperforantes de acero, placa yeso laminado con barrera de vapor de 13 mm. de espesor, sin aislamiento. I/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O01OA050	0,260 h	Ayudante	17,59	4,57	
P04PY240	1,050 m2	Placa yeso laminado barrera vapor 13 mm	6,44	6,76	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW290	3,400 m	Maestra de 82 mm	1,60	5,44	
P04PW065	12,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,12	
					22,58
Suma la partida.....					22,58
Costes indirectos					1,13
TOTAL PARTIDA.....					23,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TYB040	m2	TRASDOSADOS SEMIDIRECTO ANTIHUMEDAD 15mm 82/600 Trasdosado semidirecto formado por maestras separadas 600 mm. de chapa de acero galvanizado de 82 mm., atornillado con tornillos autoperforantes de acero, placa yeso laminado resistente al agua de 15 mm. de espesor, sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O01OA050	0,260 h	Ayudante	17,59	4,57	
P04PY330	1,050 m2	Placa yeso lam.WA repelente al agua 15 mm	6,10	6,41	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW290	2,600 m	Maestra de 82 mm	1,60	4,16	
P04PW065	9,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,09	
					20,92
Suma la partida.....					20,92
Costes indirectos					1,05
TOTAL PARTIDA.....					21,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E07TYB050	m2	TRASDOSADOS SEMIDIRECTO GRAN DUREZA 15mm 82/600 Trasdosado semidirecto formado por maestras separadas 600 mm. de chapa de acero galvanizado de 82 mm., atornillado con tornillos autoperforantes de acero, placa yeso laminado gran dureza de 15 mm. de espesor, sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,290 h	Oficial primera	19,76	5,73	
O01OA050	0,290 h	Ayudante	17,59	5,10	
P04PY080	1,050 m2	Placa yeso laminado alta dureza 15 mm	5,14	5,40	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW290	2,600 m	Maestra de 82 mm	1,60	4,16	
P04PW065	9,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,09	
					21,03
Suma la partida.....					21,03
Costes indirectos					1,05
TOTAL PARTIDA.....					22,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E07TYB060	m2	TRASDOSADOS SEMIDIRECTO 2x13mm 82/600 Trasdosado semidirecto formado por maestras separadas 600 mm de chapa de acero galvanizado de 82 mm, atornillado con tornillos autoperforantes de acero, con dos placas yeso laminado de 13 mm de espesor, sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O01OA050	0,260 h	Ayudante	17,59	4,57	
P04PY032	2,100 m2	Placa yeso laminado normal 13x1200 mm	3,29	6,91	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW290	2,600 m	Maestra de 82 mm	1,60	4,16	
P04PW065	5,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,05	
P04PW070	9,000 u	Tornillo PM 3,9x35 mm	0,01	0,09	
					21,47
Suma la partida.....					21,47
Costes indirectos					1,07
TOTAL PARTIDA.....					22,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TYB070	m2	TRASDOSADOS SEMIDIRECTO TÉRM.10+20mm 82/400 Trasdosado semidirecto formado por maestras separadas 400 mm de chapa de acero galvanizado de 82 mm, atornillado con tornillos autoperforantes de acero, con placas de yeso laminado con poliestireno expandido de 10+20 mm de espesor. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,270 h	Oficial primera	19,76	5,34	
O01OA050	0,270 h	Ayudante	17,59	4,75	
P04PT007	1,050 m2	Placa yeso térmica EPS 10+20 mm	9,36	9,83	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW290	3,400 m	Maestra de 82 mm	1,60	5,44	
P04PW075	12,000 u	Tornillo PM 3,9x55 mm	0,02	0,24	
					26,15
Suma la partida.....					26,15
Costes indirectos					1,31
TOTAL PARTIDA.....					27,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E07TYB080	m2	TRASDOSADOS SEMIDIRECTO TÉRM.10+40mm 82/600 Trasdosado semidirecto formado por maestras separadas 600 mm. de chapa de acero galvanizado de 82 mm, atornillado con tornillos autoperforantes de acero, con placas de yeso laminado con poliestireno expandido de 10+40 mm de espesor. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,270 h	Oficial primera	19,76	5,34	
O01OA050	0,270 h	Ayudante	17,59	4,75	
P04PT020	1,050 m2	Placa yeso térmica EPS 10+40 mm	11,58	12,16	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW290	2,600 m	Maestra de 82 mm	1,60	4,16	
P04PW075	9,000 u	Tornillo PM 3,9x55 mm	0,02	0,18	
					27,14
Suma la partida.....					27,14
Costes indirectos					1,36
TOTAL PARTIDA.....					28,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E07TYB090	m2	TRASDOSADOS SEMIDIRECTO TÉRM.10+60mm 82/600 Trasdosado semidirecto formado por maestras separadas 600 mm de chapa de acero galvanizado de 82 mm, atornillado con tornillos autoperforantes de acero, con placas de yeso laminado con poliestireno expandido de 10+60 mm de espesor. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,270 h	Oficial primera	19,76	5,34	
O01OA050	0,270 h	Ayudante	17,59	4,75	
P04PT035	1,050 m2	Placa yeso térmica EPS 10+60 mm	16,70	17,54	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW290	2,600 m	Maestra de 82 mm	1,60	4,16	
P04PW500	9,000 u	Tornillo 4,2x80	0,07	0,63	
					32,97
Suma la partida.....					32,97
Costes indirectos					1,65
TOTAL PARTIDA.....					34,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TYB100	m2	TRASDOSADOS SEMIDIRECTO LANA ROCA 13+30mm 82/600 Trasdosado semidirecto formado por maestras separadas 600 mm de chapa de acero galvanizado de 82 mm, atornillado con tornillos autoperforantes de acero, con placas de yeso laminado con lana de roca de 13+30 mm de espesor. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,270 h	Oficial primera	19,76	5,34	
O01OA050	0,270 h	Ayudante	17,59	4,75	
P04PT110	1,050 m2	Placa yeso térmica lana de roca 13+30 mm	23,14	24,30	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW290	2,600 m	Maestra de 82 mm	1,60	4,16	
P04PW075	9,000 u	Tornillo PM 3,9x55 mm	0,02	0,18	
					39,28
Suma la partida.....					39,28
Costes indirectos					5,00% 1,96
TOTAL PARTIDA.....					41,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E07TYC010	m2	TRASDOSADOS AUTOPORTANTE e=47mm/400(13+34) Trasdosado autoportante formado por montantes separados 400 mm. y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 34 mm., atornillado por la cara externa una placa de yeso laminado de 13 mm. de espesor con un ancho total de 47 mm., sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O01OA050	0,260 h	Ayudante	17,59	4,57	
P04PY032	1,050 m2	Placa yeso laminado normal 13x1200 mm	3,29	3,45	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW480	0,950 m	Canal 35 mm	0,83	0,79	
P04PW570	3,500 m	Montante de 34 mm	1,00	3,50	
P04PW065	20,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,20	
P04PW550	0,470 m	Junta estanca al agua 46 mm	0,26	0,12	
					18,32
Suma la partida.....					18,32
Costes indirectos					5,00% 0,92
TOTAL PARTIDA.....					19,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E07TYC020	m2	TRASDOSADOS AUTOPORTANTE e=61mm/400(15+46) Trasdosado autoportante formado por montantes separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 46 mm, atornillado por la cara externa una placa de yeso laminado de 15 mm de espesor con un ancho total de 61 mm, sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O01OA050	0,260 h	Ayudante	17,59	4,57	
P04PY045	1,050 m2	Placa yeso laminado normal 15x1200 mm	3,79	3,98	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW240	0,950 m	Canal 48 mm	0,67	0,64	
P04PW162	3,500 m	Montante de 46 mm	0,77	2,70	
P04PW065	20,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,20	
P04PW550	0,470 m	Junta estanca al agua 46 mm	0,26	0,12	
					17,90
Suma la partida.....					17,90
Costes indirectos					5,00% 0,90
TOTAL PARTIDA.....					18,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TYC022	m2	TRASDOSADOS AUTOPORTANTE e=85mm/400(15+70) Trasdosado autoportante formado por montantes separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 70 mm, atornillado por la cara externa una placa de yeso laminado de 15 mm de espesor con un ancho total de 85 mm, sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O01OA050	0,260 h	Ayudante	17,59	4,57	
P04PY045	1,050 m2	Placa yeso laminado normal 15x1200 mm	3,79	3,98	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW250	0,950 m	Canal 73 mm	0,87	0,83	
P04PW170	3,500 m	Montante de 70 mm	0,94	3,29	
P04PW065	20,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,20	
P04PW550	0,470 m	Junta estanca al agua 46 mm	0,26	0,12	
					18,68
		Suma la partida.....			18,68
		Costes indirectos		5,00%	0,93
		TOTAL PARTIDA.....			19,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

E07TYC024	m2	TRASDOSADOS AUTOPORTANTE e=140mm/400(15+125) Trasdosado autoportante formado por montantes separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 125 mm, atornillado por la cara externa una placa de yeso laminado de 15 mm de espesor con un ancho total de 140 mm, sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O01OA050	0,260 h	Ayudante	17,59	4,57	
P04PY045	1,050 m2	Placa yeso laminado normal 15x1200 mm	3,79	3,98	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW210	0,950 m	Canal 125 mm	2,22	2,11	
P04PW190	3,500 m	Montante de 125 mm	2,48	8,68	
P04PW065	20,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,20	
P04PW550	0,470 m	Junta estanca al agua 46 mm	0,26	0,12	
					25,35
		Suma la partida.....			25,35
		Costes indirectos		5,00%	1,27
		TOTAL PARTIDA.....			26,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

E07TYC026	m2	TRASDOSADOS AUTOPORTANTE e=165mm/400(15+150) Trasdosado autoportante formado por montantes separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 150 mm, atornillado por la cara externa una placa de yeso laminado de 15 mm de espesor con un ancho total de 165 mm, sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O01OA050	0,260 h	Ayudante	17,59	4,57	
P04PY045	1,050 m2	Placa yeso laminado normal 15x1200 mm	3,79	3,98	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW310	0,950 m	Canal 150 mm	2,36	2,24	
P04PW200	3,500 m	Montante de 150 mm	2,74	9,59	
P04PW065	20,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,20	
P04PW550	0,470 m	Junta estanca al agua 46 mm	0,26	0,12	
					26,39
		Suma la partida.....			26,39
		Costes indirectos		5,00%	1,32
		TOTAL PARTIDA.....			27,71

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E07TYC030	m2	TRASDOSADOS AUTOPORTANTE e=86mm/400PE 10+30(46) Trasdosado autoportante formado por montantes separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 46 mm, atornillado por la cara externa una placa de yeso laminado de 10 mm y 30 mm de poliestireno expandido de espesor con un ancho total de 86 mm. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O01OA050	0,260 h	Ayudante	17,59	4,57	
P04PT010	1,050 m2	Placa yeso térmica EPS 10+30 mm	10,69	11,22	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW240	0,950 m	Canal 48 mm	0,67	0,64	
P04PW162	3,500 m	Montante de 46 mm	0,77	2,70	
P04PW075	20,000 u	Tornillo PM 3,9x55 mm	0,02	0,40	
P04PW550	0,470 m	Junta estanca al agua 46 mm	0,26	0,12	
					25,34
Suma la partida.....					25,34
Costes indirectos				5,00%	1,27
TOTAL PARTIDA.....					26,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

E07TYC040	m2	TRASDOSADOS AUTOPORTANTE e=72mm/600(13+13+46)RF Trasdosado autoportante formado por montantes separados 600 mm. y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 46 mm., atornillado por la cara externa dos placas de yeso laminado resistente al fuego de 13 mm. de espesor con un ancho total de 72 mm., sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
O01OA050	0,280 h	Ayudante	17,59	4,93	
P04PY110	2,100 m2	Placa yeso laminado cortafuego RF 13 mm	4,88	10,25	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW240	0,950 m	Canal 48 mm	0,67	0,64	
P04PW162	2,330 m	Montante de 46 mm	0,77	1,79	
P04PW070	14,000 u	Tornillo PM 3,9x35 mm	0,01	0,14	
P04PW065	8,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,08	
P04PW550	0,470 m	Junta estanca al agua 46 mm	0,26	0,12	
					24,03
Suma la partida.....					24,03
Costes indirectos				5,00%	1,20
TOTAL PARTIDA.....					25,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TYC050	m2	TRASDOSADOS AUTOPORTANTE e=76mm/600(15+15+46) Trasdosado autoportante formado por montantes separados 600 mm. y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 46 mm., atornillado por la cara externa dos placas de yeso laminado de 15 mm. de espesor con un ancho total de 76 mm., sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
O01OA050	0,280 h	Ayudante	17,59	4,93	
P04PY045	2,100 m2	Placa yeso laminado normal 15x1200 mm	3,79	7,96	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW240	0,950 m	Canal 48 mm	0,67	0,64	
P04PW162	2,330 m	Montante de 46 mm	0,77	1,79	
P04PW075	14,000 u	Tornillo PM 3,9x55 mm	0,02	0,28	
P04PW065	8,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,08	
P04PW550	0,470 m	Junta estanca al agua 46 mm	0,26	0,12	
					21,88
Suma la partida.....					21,88
Costes indirectos 5,00%					1,09
TOTAL PARTIDA.....					22,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E07TYC060	m2	TRASDOSADOS AUTOPORTANTE e=76mm/600(15+15+46)RF Trasdosado autoportante formado por montantes separados 600 mm. y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 46 mm., atornillado por la cara externa dos placas de yeso laminado resistente al fuego de 15 mm. de espesor con un ancho total de 76 mm., sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
O01OA050	0,280 h	Ayudante	17,59	4,93	
P04PY120	2,100 m2	Placa yeso laminado cortafuego RF 15 mm	5,92	12,43	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW240	0,950 m	Canal 48 mm	0,67	0,64	
P04PW162	2,330 m	Montante de 46 mm	0,77	1,79	
P04PW075	14,000 u	Tornillo PM 3,9x55 mm	0,02	0,28	
P04PW065	8,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,08	
P04PW550	0,470 m	Junta estanca al agua 46 mm	0,26	0,12	
					26,35
Suma la partida.....					26,35
Costes indirectos 5,00%					1,32
TOTAL PARTIDA.....					27,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TYC070	m2	TRASDOSADOS AUTOPORTANTE e=96mm/600(13+13+70) Trasdosado autoportante formado por montantes separados 600 mm. y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 70 mm., atornillado por la cara externa dos placas de yeso laminado de 13 mm. de espesor con un ancho total de 96 mm., sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
O01OA050	0,280 h	Ayudante	17,59	4,93	
P04PY032	2,100 m2	Placa yeso laminado normal 13x1200 mm	3,29	6,91	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,51	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW250	0,950 m	Canal 73 mm	0,87	0,83	
P04PW170	2,330 m	Montante de 70 mm	0,94	2,19	
P04PW070	14,000 u	Tornillo PM 3,9x35 mm	0,01	0,14	
P04PW065	8,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,08	
P04PW560	0,470 m	Junta estanca al agua 70 mm	0,38	0,18	
					21,34
Suma la partida.....					21,34
Costes indirectos 5,00%					1,07
TOTAL PARTIDA.....					22,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

E07TYC090	m2	TRASDOSADOS AUTOPORTANTE YESO LAMINADO 15/46 Trasdosado de fachada y forrado de conductos de ventilación y bajantes, formado por una placa de yeso laminado de 15 mm de espesor, atornillada a una estructura de acero galvanizado de 46 mm y dimensión total de 61 mm, fijada al suelo y techo con tornillos de acero y montantes cada 600 mm, i/tratamientos de huecos, replanteo auxiliar, paso de instalaciones, limpieza, nivelación, ejecución de ángulos y repaso de juntas con cinta, terminado y listo para pintar, s/NTE-PTP-9, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OA160	0,260 h	Cuadrilla H	37,35	9,71	
P04PY035	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm	5,58	5,86	
P04PW040	0,400 kg	Pasta para juntas yeso	2,66	1,06	
P04PW005	1,300 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04PW030	0,530 kg	Pasta de agarre yeso	0,40	0,21	
P04PW240	0,950 m	Canal 48 mm	0,67	0,64	
P04PW162	3,500 m	Montante de 46 mm	0,77	2,70	
P04PW065	20,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,20	
					20,42
Suma la partida.....					20,42
Costes indirectos 5,00%					1,02
TOTAL PARTIDA.....					21,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TYC100	m2	TRASDOS.S.PLACO PRIMA PLUS 78/48 (15+15+48) a 600 LM SUPRALAINE Trasdosado sistema Placo Prima Plus formado por dos placas de yeso laminado Placo BA 15 de 15mm de espesor, atornilladas a un lado de una estructura metálica de acero galvanizado a base de raíles horizontales y montantes verticales de 48 mm, modulados a 600 mm, resultando un ancho total del trasdosado terminado de 78 mm. Incluso lana mineral Supralaine. Parte proporcional de pasta y cinta de juntas, tornillería, fijaciones, banda estanca bajo los perfiles perimetrales. Nivel de acabado de tratamiento de juntas Q2. Resistencia Térmica 1,38 m2K/W. Arriostros al muro base en m: 2,50. Instalado según la documentación actual de Placo y las normas UNE 102040 IN y UNE 102041 IN.			
O01OA030	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O01OA050	0,260 h	Ayudante	17,59	4,57	
P04PY023	2,100 m2	Placa yeso laminado BA 15	5,67	11,91	
P04PW245	1,000 m	Canal Stil R 48	1,56	1,56	
P04PW163	2,100 m	Montante Stil M 48	1,85	3,89	
P04PW133	6,000 u	Tornillo TTPC 25	0,01	0,06	
P04PW136	11,000 u	Tornillo TTPC 45	0,01	0,11	
P04PW135	5,000 u	Tornillo TRPF 13	0,02	0,10	
P04PW590	0,330 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,42	
P04PW608	1,400 m	Cinta de juntas GR	0,05	0,07	
P04PW540	0,450 m	Banda estanca 45	0,36	0,16	
P07TL450	1,000 m2	Lana Mineral Supralaine 600 espesor 45	3,25	3,25	

31,24

Suma la partida..... 31,24
Costes indirectos 5,00% 1,56

TOTAL PARTIDA..... 32,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

E07TYM040	m2	TABIQUE SENCILLO (18+34+18) e=72mm/600 Tabique sencillo autoportante formado por montantes separados 600 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 34 mm, atornillado por cada cara una placa de 18 mm de espesor con un ancho total de 72 mm, sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,390 h	Oficial primera	19,76	7,71	
O01OA050	0,390 h	Ayudante	17,59	6,86	
P04PY220	2,100 m2	Placa yeso laminado normal 18x1200 mm	5,21	10,94	
P04PW590	0,900 kg	Pasta de juntas SN	1,27	1,14	
P04PW005	3,150 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,09	
P04PW480	0,950 m	Canal 35 mm	0,83	0,79	
P04PW570	2,330 m	Montante de 34 mm	1,00	2,33	
P04PW070	30,000 u	Tornillo PM 3,9x35 mm	0,01	0,30	
P04PW550	0,470 m	Junta estanca al agua 46 mm	0,26	0,12	

30,28

Suma la partida..... 30,28
Costes indirectos 5,00% 1,51

TOTAL PARTIDA..... 31,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TYM050	m2	TABIQUE SENCILLO (13+70+13) e=96mm/400 Tabique sencillo autoportante formado por montantes separados 400 mm. y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 70 mm., atornillado por cada cara una placa de 13 mm. de espesor con un ancho total de 96 mm., sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,340 h	Oficial primera	19,76	6,72	
O01OA050	0,340 h	Ayudante	17,59	5,98	
P04PY032	2,100 m2	Placa yeso laminado normal 13x1200 mm	3,29	6,91	
P04PW590	0,900 kg	Pasta de juntas SN	1,27	1,14	
P04PW005	3,150 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,09	
P04PW250	0,950 m	Canal 73 mm	0,87	0,83	
P04PW170	3,500 m	Montante de 70 mm	0,94	3,29	
P04PW065	42,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,42	
P04PW550	0,470 m	Junta estanca al agua 46 mm	0,26	0,12	
					25,50
Suma la partida.....					25,50
Costes indirectos					1,28
TOTAL PARTIDA.....					26,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E07TYM060	m2	TABIQUE SENCILLO (15+90+15) e=120mm/400 Tabique sencillo autoportante formado por montantes separados 400 mm. y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm., atornillado por cada cara una placa de 15 mm. de espesor con un ancho total de 120 mm., sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,340 h	Oficial primera	19,76	6,72	
O01OA050	0,340 h	Ayudante	17,59	5,98	
P04PY045	2,100 m2	Placa yeso laminado normal 15x1200 mm	3,79	7,96	
P04PW590	0,900 kg	Pasta de juntas SN	1,27	1,14	
P04PW005	3,150 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,09	
P04PW470	0,950 m	Canal 90 mm	1,31	1,24	
P04PW180	3,500 m	Montante de 90 mm	1,64	5,74	
P04PW065	42,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,42	
P04PW550	0,950 m	Junta estanca al agua 46 mm	0,26	0,25	
					29,54
Suma la partida.....					29,54
Costes indirectos					1,48
TOTAL PARTIDA.....					31,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con DOS CÉNTIMOS

E07TYM070	m2	TABIQUE SENCILLO (18+90+18) e=128mm/600 Tabique sencillo autoportante formado por montantes separados 600 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillado por cada cara una placa de 18 mm de espesor con un ancho total de 128 mm, sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,390 h	Oficial primera	19,76	7,71	
O01OA050	0,390 h	Ayudante	17,59	6,86	
P04PY220	2,100 m2	Placa yeso laminado normal 18x1200 mm	5,21	10,94	
P04PW590	0,900 kg	Pasta de juntas SN	1,27	1,14	
P04PW005	3,150 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,09	
P04PW470	0,950 m	Canal 90 mm	1,31	1,24	
P04PW180	2,330 m	Montante de 90 mm	1,64	3,82	
P04PW070	30,000 u	Tornillo PM 3,9x35 mm	0,01	0,30	
P04PW550	0,950 m	Junta estanca al agua 46 mm	0,26	0,25	
					32,35
Suma la partida.....					32,35
Costes indirectos					1,62
TOTAL PARTIDA.....					33,97

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E07TYM150	m2	TABIQUE S.PLACO FIRE EI60 76/48 (15+48+15) a 600 mm, PPF, LM SUPRALAINE Tabique sistema Placo Fire EI 60 formado por una placa de yeso laminado Placo Placoflam PPF 15 de 15 mm de espesor, atornillada a cada lado externo de una estructura metálica de acero galvanizado a base de raíles horizontales y montantes verticales de 48 mm, modulados a 600 mm, resultando un ancho total del tabique terminado de 78 mm. Incluso lana mineral Supralaine. Parte proporcional de pasta y cinta de juntas, tornillería, fijaciones, banda estanca bajo los perfiles perimetrales. Nivel de acabado de tratamiento de juntas Q2. Altura máxima: 2,6 m, resistencia al fuego: 60 min, aislamiento acústico al ruido aéreo: 43,2 dB(A). Instalado según la documentación actual de Placo y las normas UNE 102040 IN y UNE 102041 IN.			
O01OA030	0,320 h	Oficial primera	19,76	6,32	
O01OA050	0,320 h	Ayudante	17,59	5,63	
P04PY065	2,100 m2	Placa yeso RF Placoflam PPF 15	8,71	18,29	
P04PW245	0,900 m	Canal Stil R 48	1,56	1,40	
P04PW163	2,100 m	Montante Stil M 48	1,85	3,89	
P04PW133	22,000 u	Tornillo TTPC 25	0,01	0,22	
P04PW135	2,000 u	Tornillo TRPF 13	0,02	0,04	
P04PW590	0,660 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,84	
P04PW608	2,800 m	Cinta de juntas GR	0,05	0,14	
P04PW540	0,450 m	Banda estanca 45	0,36	0,16	
P07TL450	1,000 m2	Lana Mineral Supralaine 600 espesor 45	3,25	3,25	
					40,18
Suma la partida.....					40,18
Costes indirectos					5,00% 2,01
TOTAL PARTIDA.....					42,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E07TYM170	m2	TABIQUE S.PLACO FIRE EI60 100/70 (15+70+15) a 600 mm, PPF, LM SUPRALAINE Tabique sistema Placo Fire EI 60 formado por una placa de yeso laminado Placo Placoflam PPF 15 de 15 mm de espesor, atornillada a cada lado externo de una estructura metálica de acero galvanizado a base de raíles horizontales y montantes verticales de 70 mm, modulados a 600 mm, resultando un ancho total del tabique terminado de 100 mm. Incluso lana mineral Supralaine. Parte proporcional de pasta y cinta de juntas, tornillería, fijaciones, banda estanca bajo los perfiles perimetrales. Nivel de acabado de tratamiento de juntas Q2. Altura máxima: 3,2 m, resistencia al fuego: 60 min, aislamiento acústico al ruido Aéreo: 45,7dB(A). Instalado según la documentación actual de Placo y las normas UNE 102040 IN y UNE 102041 IN.			
O01OA030	0,320 h	Oficial primera	19,76	6,32	
O01OA050	0,320 h	Ayudante	17,59	5,63	
P04PY065	2,100 m2	Placa yeso RF Placoflam PPF 15	8,71	18,29	
P04PW652	0,900 m	Perfil Stil R 70	2,05	1,85	
P04PW654	2,100 m	Perfil Stil M 70	2,31	4,85	
P04PW133	22,000 u	Tornillo TTPC 25	0,01	0,22	
P04PW135	2,000 u	Tornillo TRPF 13	0,02	0,04	
P04PW590	0,660 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,84	
P04PW608	2,800 m	Cinta de juntas GR	0,05	0,14	
P04PW565	0,450 m	Banda estanca 70	0,47	0,21	
P07TL460	1,000 m2	Lana Mineral Supralaine 600 espesor 60	4,52	4,52	
					42,91
Suma la partida.....					42,91
Costes indirectos					5,00% 2,15
TOTAL PARTIDA.....					45,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TYN010	m2	TABIQUE MULTIPLE (13+13+46+13+13) e=98mm/400 Tabique múltiple autoportante formado por montantes separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 46 mm, atornillado por cada cara dos placas de 13 mm de espesor con un ancho total de 98 mm, sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,390 h	Oficial primera	19,76	7,71	
O01OA050	0,390 h	Ayudante	17,59	6,86	
P04PY032	4,200 m2	Placa yeso laminado normal 13x1200 mm	3,29	13,82	
P04PW590	0,900 kg	Pasta de juntas SN	1,27	1,14	
P04PW005	3,150 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,09	
P04PW240	0,950 m	Canal 48 mm	0,67	0,64	
P04PW162	3,500 m	Montante de 46 mm	0,77	2,70	
P04PW065	22,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,22	
P04PW070	42,000 u	Tornillo PM 3,9x35 mm	0,01	0,42	
P04PW550	0,470 m	Junta estanca al agua 46 mm	0,26	0,12	
					33,72
Suma la partida.....					33,72
Costes indirectos					5,00% 1,69
TOTAL PARTIDA.....					35,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

E07TYN020	m2	TABIQUE MULTIPLE (15+15+46+15+15) e=106mm/600 RF Tabique múltiple autoportante formado por montantes separados 600 mm. y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 46 mm., atornillado por cada cara dos placas resistentes al fuego de 15 mm. de espesor, con un ancho total de 106 mm., sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,370 h	Oficial primera	19,76	7,31	
O01OA050	0,370 h	Ayudante	17,59	6,51	
P04PY120	4,200 m2	Placa yeso laminado cortafuego RF 15 mm	5,92	24,86	
P04PW590	0,900 kg	Pasta de juntas SN	1,27	1,14	
P04PW005	3,150 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,09	
P04PW240	0,950 m	Canal 48 mm	0,67	0,64	
P04PW162	2,330 m	Montante de 46 mm	0,77	1,79	
P04PW065	15,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,15	
P04PW075	30,000 u	Tornillo PM 3,9x55 mm	0,02	0,60	
P04PW550	0,470 m	Junta estanca al agua 46 mm	0,26	0,12	
					43,21
Suma la partida.....					43,21
Costes indirectos					5,00% 2,16
TOTAL PARTIDA.....					45,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TYN030	m2	TABIQUE MULTIPLE (13+13+70+13+13) e=122mm/600 Tabique múltiple autoportante formado por montantes separados 600 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 70 mm, atornillado por cada cara dos placas de 13 mm de espesor, con un ancho total de 122 mm, sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,370 h	Oficial primera	19,76	7,31	
O01OA050	0,370 h	Ayudante	17,59	6,51	
P04PY032	4,200 m2	Placa yeso laminado normal 13x1200 mm	3,29	13,82	
P04PW590	0,900 kg	Pasta de juntas SN	1,27	1,14	
P04PW005	3,150 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,09	
P04PW250	0,950 m	Canal 73 mm	0,87	0,83	
P04PW170	2,330 m	Montante de 70 mm	0,94	2,19	
P04PW065	20,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,20	
P04PW070	30,000 u	Tornillo PM 3,9x35 mm	0,01	0,30	
P04PW560	0,470 m	Junta estanca al agua 70 mm	0,38	0,18	
					32,57
Suma la partida.....					32,57
Costes indirectos					5,00% 1,63
TOTAL PARTIDA.....					34,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

E07TYN040	m2	TABIQUE MULTIPLE (15+15+70+15+15) e=130mm/400 Tabique múltiple autoportante formado por montantes separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 70 mm, atornillado por cada cara dos placas de 15 mm de espesor, con un ancho total de 130 mm, sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,390 h	Oficial primera	19,76	7,71	
O01OA050	0,390 h	Ayudante	17,59	6,86	
P04PY045	4,200 m2	Placa yeso laminado normal 15x1200 mm	3,79	15,92	
P04PW590	0,900 kg	Pasta de juntas SN	1,27	1,14	
P04PW005	3,150 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,09	
P04PW250	0,950 m	Canal 73 mm	0,87	0,83	
P04PW170	3,500 m	Montante de 70 mm	0,94	3,29	
P04PW065	22,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,22	
P04PW070	42,000 u	Tornillo PM 3,9x35 mm	0,01	0,42	
P04PW560	0,470 m	Junta estanca al agua 70 mm	0,38	0,18	
					36,66
Suma la partida.....					36,66
Costes indirectos					5,00% 1,83
TOTAL PARTIDA.....					38,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TYN050	m2	TABIQUE MULTIPLE (15+15+90+15+15) e=150mm/600 RF Tabique múltiple autoportante formado por montantes separados 600 mm. y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm., atornillado por cada cara dos placas resistentes al fuego de 15 mm. de espesor, con un ancho total de 150 mm., sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,370 h	Oficial primera	19,76	7,31	
O01OA050	0,370 h	Ayudante	17,59	6,51	
P04PY120	4,200 m2	Placa yeso laminado cortafuego RF 15 mm	5,92	24,86	
P04PW590	0,900 kg	Pasta de juntas SN	1,27	1,14	
P04PW005	3,150 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,09	
P04PW470	0,950 m	Canal 90 mm	1,31	1,24	
P04PW180	2,330 m	Montante de 90 mm	1,64	3,82	
P04PW065	20,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,20	
P04PW075	30,000 u	Tornillo PM 3,9x55 mm	0,02	0,60	
					45,77
Suma la partida.....					45,77
Costes indirectos					2,29
TOTAL PARTIDA.....					48,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

E07TYN060	m2	TABIQUE MULTIPLE (15x3+90+15x3) e=210mm/600 RF Tabique múltiple autoportante formado por montantes separados 600 mm. y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm., atornillado por cada cara tres placas resistentes al fuego de 15 mm. de espesor, con un ancho total de 210 mm., sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,520 h	Oficial primera	19,76	10,28	
O01OA050	0,520 h	Ayudante	17,59	9,15	
P04PY120	6,300 m2	Placa yeso laminado cortafuego RF 15 mm	5,92	37,30	
P04PW590	0,900 kg	Pasta de juntas SN	1,27	1,14	
P04PW005	3,150 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,09	
P04PW470	0,950 m	Canal 90 mm	1,31	1,24	
P04PW180	2,330 m	Montante de 90 mm	1,64	3,82	
P04PW065	20,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,20	
P04PW063	20,000 u	Tornillo PM 3,5x45 mm	0,01	0,20	
P04PW075	30,000 u	Tornillo PM 3,9x55 mm	0,02	0,60	
P04PW550	0,950 m	Junta estanca al agua 46 mm	0,26	0,25	
					64,27
Suma la partida.....					64,27
Costes indirectos					3,21
TOTAL PARTIDA.....					67,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TYN070	m2	TABIQUE MULTIPLE (15+15+125+15+15) e=185mm/400 Tabique múltiple autoportante formado por montantes separados 400 mm. y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 125 mm., atornillado por cada cara cuatro placas de 15 mm. de espesor, con un ancho total de 185 mm., sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,390 h	Oficial primera	19,76	7,71	
O01OA050	0,390 h	Ayudante	17,59	6,86	
P04PY045	4,200 m2	Placa yeso laminado normal 15x1200 mm	3,79	15,92	
P04PW590	0,900 kg	Pasta de juntas SN	1,27	1,14	
P04PW005	3,150 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,09	
P04PW210	0,950 m	Canal 125 mm	2,22	2,11	
P04PW190	3,500 m	Montante de 125 mm	2,48	8,68	
P04PW065	22,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,22	
P04PW075	42,000 u	Tornillo PM 3,9x55 mm	0,02	0,84	
P04PW560	0,950 m	Junta estanca al agua 70 mm	0,38	0,36	
					43,93
Suma la partida.....					43,93
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					46,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con TRECE CÉNTIMOS

E07TYN080	m2	TABIQUE MULTIPLE (15+15+150+15+15) e=210mm/600 RF Tabique múltiple autoportante formado por montantes separados 600 mm. y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 150 mm., atornillado por cada cara cuatro placas resistentes al fuego de 15 mm. de espesor, con un ancho total de 210 mm., sin aislamiento. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,370 h	Oficial primera	19,76	7,31	
O01OA050	0,370 h	Ayudante	17,59	6,51	
P04PY120	4,200 m2	Placa yeso laminado cortafuego RF 15 mm	5,92	24,86	
P04PW590	0,900 kg	Pasta de juntas SN	1,27	1,14	
P04PW005	3,150 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,09	
P04PW310	0,950 m	Canal 150 mm	2,36	2,24	
P04PW200	2,330 m	Montante de 150 mm	2,74	6,38	
P04PW065	15,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,15	
P04PW075	30,000 u	Tornillo PM 3,9x55 mm	0,02	0,60	
P04PW560	0,950 m	Junta estanca al agua 70 mm	0,38	0,36	
					49,64
Suma la partida.....					49,64
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					52,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con DOCE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TYN090	m2	TABIQUE MULTIPLE (18+18+150+18+18) e=226mm/600 Tabique múltiple autoportante formado por montantes separados 600 mm. y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 150 mm., atornillado por cada cara cuatro placas de 18 mm de espesor, con un ancho total de 226 mm., sin aislamiento. I/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,620 h	Oficial primera	19,76	12,25	
O01OA050	0,620 h	Ayudante	17,59	10,91	
P04PY220	4,200 m2	Placa yeso laminado normal 18x1200 mm	5,21	21,88	
P04PW590	0,900 kg	Pasta de juntas SN	1,27	1,14	
P04PW005	3,150 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,09	
P04PW310	0,950 m	Canal 150 mm	2,36	2,24	
P04PW200	2,330 m	Montante de 150 mm	2,74	6,38	
P04PW065	15,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,15	
P04PW075	30,000 u	Tornillo PM 3,9x55 mm	0,02	0,60	
P04PW560	0,950 m	Junta estanca al agua 70 mm	0,38	0,36	
					56,00
Suma la partida.....					56,00
Costes indirectos					5,00%
Costes indirectos					2,80
TOTAL PARTIDA.....					58,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

E07TYN100	m2	TABIQUE MULTIPLE (2x13+70+2x13)+P.ARENA 60/55dBA Tabique múltiple divisorio autoportante, con aislamiento acústico de 55 dBA, formado por montantes separados 600 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 70 mm, atornillado por cada cara dos placas de 13 mm de espesor, con un ancho total de 122 mm, con la instalación del panel arena e=60 mm en el interior del tabique. I/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-PTP, UNE 102040 IN y ATEDY. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
O01OA030	0,390 h	Oficial primera	19,76	7,71	
O01OA050	0,390 h	Ayudante	17,59	6,86	
P04PY032	4,200 m2	Placa yeso laminado normal 13x1200 mm	3,29	13,82	
P04PW040	0,900 kg	Pasta para juntas yeso	2,66	2,39	
P04PW005	3,150 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,09	
P04PW250	0,950 m	Canal 73 mm	0,87	0,83	
P04PW170	2,330 m	Montante de 70 mm	0,94	2,19	
P04PW065	42,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,42	
P07TL220	1,050 m2	Panel/Manta l.m. Arena e=60mm 1350x600/9200x600	5,80	6,09	
					40,40
Suma la partida.....					40,40
Costes indirectos					5,00%
Costes indirectos					2,02
TOTAL PARTIDA.....					42,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

E07TYV010	m2	TABICÓN PLACA YESO 60x25x7,5cm Tabicón con placas de yeso o equivalente, de 60x25x7,5 cm. de 550 kg./m3 de densidad, lisos para revestir, recibido con cemento cola. I/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo. Relleno de la junta inferior. Enrasado y alisado con cola de las juntas. Eliminación de restos y limpieza final. P.p. de andamiajes y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-FFB-6. Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P01BY030	7,000 u	Placa de yeso 60x25x7,5 cm	2,28	15,96	
P01FA100	1,200 kg	Mortero cola blanco altas prestaciones	0,39	0,47	
					23,74
Suma la partida.....					23,74
Costes indirectos					5,00%
Costes indirectos					1,19
TOTAL PARTIDA.....					24,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TYV020	m2	TABICÓN PLACA YESO 60x25x10cm Tabicón con placas de yeso o equivalente, de 60x25x10 cm. de 550 kg./m3 de densidad, machihembrado en junta vertical, lisos para revestir, recibido con cemento cola. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo. Relleno de la junta inferior. Enrasado y alisado con cola de las juntas. Eliminación de restos y limpieza final. P.p. de andamiajes y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-FFB-6. Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P01BY040	7,000 u	Placa de yeso 60x25x10 cm	3,15	22,05	
P01FA100	1,600 kg	Mortero cola blanco altas prestaciones	0,39	0,62	
					29,98
		Suma la partida.....			29,98
		Costes indirectos		5,00%	1,50
		TOTAL PARTIDA.....			31,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E07TYV030	m2	TABIQUE YESO 60x25x10cm+MURFOR Tabicón con bloques de yeso de 60x25x10 cm. lisos para revestir, recibido con mortero de cemento y arena de río 1:4, con colocación, cada 4 hiladas, de armadura de acero galvanizado en caliente, en forma de cercha y recubierta de zinc, Murfor® RND. EFS/Z-40, según EC6. l/p.p. de tratamiento de huecos, anclajes Murfor®Anc, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo. Relleno de la junta inferior. Enrasado y alisado con cola de las juntas. Eliminación de restos y limpieza final. P.p. de andamiajes y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Según NTE-FFB-6. Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA070	0,220 h	Peón ordinario	16,80	3,70	
P01BY040	7,000 u	Placa de yeso 60x25x10 cm	3,15	22,05	
P01FA100	1,600 kg	Mortero cola blanco altas prestaciones	0,39	0,62	
P01LA190	0,890 u	Armado. Murfor EFS/Z-40 3,05m	3,76	3,35	
					34,07
		Suma la partida.....			34,07
		Costes indirectos		5,00%	1,70
		TOTAL PARTIDA.....			35,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E07TYV040	m2	TABIQUE PANEL YESO SUELO-TECHO 7cm Tabique de yeso en distribuciones interiores, cámaras, forrado de bajantes, pilares y conductos de ventilación en viviendas, mediante una hoja de paneles aligerados machihembrados de yeso reforzado con fibra de vidrio de 7 cm de espesor, 50 cm de ancho y 2,90 m de altura máxima, colocados de suelo a techo y recibidos con pegamento a base de yeso y aditivos sintéticos, con uniones a techo a base de banda elástica de poliestireno expandido elastificado de 1 cm de espesor mínimo y a suelo a base de membrana autoadhesiva de alta densidad con polietileno reticulado; incluso replanteo, nivelación, aplomado, parte proporcional de enjarjes, maestras, repaso de juntas con igual pegamento, recibido de cercos, apertura y tapado de rozas, limpieza y medios auxiliares, terminado y listo para pintar. Según NTE-PTP. Medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P04PY190	1,050 m2	Placa yeso suelo-techo 7 cm	13,71	14,40	
P07AL620	1,000 m	Banda elástica EEPS e=10mm a=70mm	0,20	0,20	
P07AL060	1,000 m	Banda acústica Fonodan autoadhes.50mm	0,60	0,60	
P04PW040	0,500 kg	Pasta para juntas yeso	2,66	1,33	
A01A020	0,005 m3	PASTA DE ESCAYOLA	108,68	0,54	
					26,41
		Suma la partida.....			26,41
		Costes indirectos		5,00%	1,32
		TOTAL PARTIDA.....			27,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TYV050	m2	TABIQUE PANEL YESO SUELO-TECHO 9cm Tabique de yeso en distribuciones interiores, cámaras, forrado de bajantes, pilares y conductos de ventilación en viviendas, mediante una hoja de paneles aligerados machiembrados de yeso reforzado con fibra de vidrio de 9 cm de espesor, 50 cm de ancho y 2,90 m de altura máxima, colocados de suelo a techo y recibidos con pegamento a base de yeso y aditivos sintéticos, con uniones a techo a base de banda elástica de poliestireno expandido elastificado de 1 cm de espesor mínimo y a suelo a base de membrana autoadhesiva de alta densidad con polietileno reticulado; incluso replanteo, nivelación, aplomado, parte proporcional de enjarjes, maestras, repaso de juntas con igual pegamento, recibido de cercos, apertura y tapado de rozas, limpieza y medios auxiliares, terminado y listo para pintar. Según NTE-PTP. Medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P04PY200	1,050 m2	Placa yeso suelo-techo 9 cm	17,85	18,74	
P07AL630	1,000 m	Banda elástica EEPS e=10mm a=100mm	0,25	0,25	
P07AL060	2,000 m	Banda acústica Fonodan autoadhes.50mm	0,60	1,20	
P04PW040	0,500 kg	Pasta para juntas yeso	2,66	1,33	
A01A020	0,005 m3	PASTA DE ESCAYOLA	108,68	0,54	
					31,40
Suma la partida.....					31,40
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					32,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E07TYV060	m2	PARTICIÓN DOBLE PANEL YESO SUELO-TECHO 9+9cm C/AISLAMIENTO Elemento de separación vertical entre viviendas y entre viviendas y zonas comunes en edificios residenciales mediante partición de dos hojas de paneles aligerados machiembrados de yeso reforzado con fibra de vidrio de 9 cm de espesor, 50 cm de ancho y 2,90 m de altura máxima, colocados de suelo a techo y recibidos con pegamento a base de yeso y aditivos sintéticos, con uniones a techo a base de banda elástica de poliestireno expandido elastificado de 1 cm de espesor mínimo y a suelo a base de membrana autoadhesiva de alta densidad con polietileno reticulado, dispuestas formando una cámara intermedia de 50 mm de espesor con dos láminas de tela asfáltica y un panel bicapa para aislamiento Acustidán 16/4 (con certificado 47,6 dBA); incluso replanteo, nivelación, aplomado, parte proporcional de enjarjes, maestras, repaso de juntas con igual pegamento, recibido de cercos, apertura y tapado de rozas, limpieza y medios auxiliares, terminado y listo para pintar. Según NTE-PTP. Medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA050	0,600 h	Ayudante	17,59	10,55	
P04PY200	2,100 m2	Placa yeso suelo-techo 9 cm	17,85	37,49	
P07AL630	2,000 m	Banda elástica EEPS e=10mm a=100mm	0,25	0,50	
P07AL060	4,000 m	Banda acústica Fonodan autoadhes.50mm	0,60	2,40	
P07AL160	1,050 m2	Panel bicapa Acustidán 16/4 (20 mm)	10,57	11,10	
P04PW040	1,000 kg	Pasta para juntas yeso	2,66	2,66	
A01A020	0,010 m3	PASTA DE ESCAYOLA	108,68	1,09	
					77,65
Suma la partida.....					77,65
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					81,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07TYV070	m2	PARTICIÓN DOBLE PANEL YESO SUELO-TECHO 7+9cm C/AISLAMIENTO Elemento de separación vertical entre viviendas y entre viviendas y zonas comunes en edificios residenciales mediante partición de dos hojas de paneles aligerados machiembrados de yeso reforzado con fibra de vidrio de 7 y 9 cm de espesor, 50 cm de ancho y 2,90 m de altura máxima, colocados de suelo a techo y recibidos con pegamento a base de yeso y aditivos sintéticos, con uniones a techo a base de banda elástica de poliestireno expandido elastificado de 1 cm de espesor mínimo y a suelo a base de membrana autoadhesiva de alta densidad con polietileno reticulado, dispuestas formando una cámara intermedia de 50 mm de espesor con dos láminas de tela asfáltica y un panel multicapa para aislamiento Danofon (con certificado 53,9 dBA); incluso replanteo, nivelación, aplomado, parte proporcional de enjarjes, maestras, repaso de juntas con igual pegamento, recibido de cercos, apertura y tapado de rozas, limpieza y medios auxiliares, terminado y listo para pintar. Según NTE-PTP. Medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,470 h	Oficial primera	19,76	9,29	
O01OA050	0,470 h	Ayudante	17,59	8,27	
P04PY190	1,050 m2	Placa yeso suelo-techo 7 cm	13,71	14,40	
P04PY200	1,050 m2	Placa yeso suelo-techo 9 cm	17,85	18,74	
P07AL620	1,000 m	Banda elástica EEPS e=10mm a=70mm	0,20	0,20	
P07AL630	1,000 m	Banda elástica EEPS e=10mm a=100mm	0,25	0,25	
P07AL060	3,000 m	Banda acústica Fonodan autoadhes.50mm	0,60	1,80	
P07AL150	1,050 m2	Panel multicapa Danofón 28 mm	14,47	15,19	
P04PW040	1,000 kg	Pasta para juntas yeso	2,66	2,66	
A01A020	0,011 m3	PASTA DE ESCAYOLA	108,68	1,20	
					72,00
Suma la partida.....					72,00
Costes indirectos					3,60
TOTAL PARTIDA.....					75,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E07WC010	u	COLUMNA HORMIGON D=30cm MORTERO Columna de hormigón blanco de 30 cm. de diámetro de fuste y 40x40 cm. de basa y capitel, y 1,90 m. de altura, totalmente recibida y colocada, incluso replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de mermas y roturas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida unidad ejecutada.			
O01OA030	4,500 h	Oficial primera	19,76	88,92	
O01OA070	4,500 h	Peón ordinario	16,80	75,60	
P10RLL010	1,000 u	Col.corintia h.pref.blo h=190cm D=35/40cm	131,01	131,01	
P10BW010	1,000 kg	Cola blanca especial prefab. hormigón	1,02	1,02	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
					297,31
Suma la partida.....					297,31
Costes indirectos					14,87
TOTAL PARTIDA.....					312,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DOCE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E07WC050	m	IMPOSTA HORMIGÓN PREFABRICADO 21x15cm MORTERO Imposta de hormigón prefabricado de 21 cm de anchura y 15 cm de vuelo, recibida con mortero de cemento 1:6, p.p. de mermas y roturas, i/replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la longitud ejecutada.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P10RIH010	1,600 u	Imposta h.pref.bl./beige L=66cm 21x15cm	28,40	45,44	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
					53,51
Suma la partida.....					53,51
Costes indirectos					2,68
TOTAL PARTIDA.....					56,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07WC070	u	GÁRGOLA HORMIGÓN POLÍMERO 10x14cm MORTERO Gárgola de hormigón polímero en color blanco, en piezas de 10x14 cm. con una longitud de 22 cm., recibida con mortero de cemento, i/p.p. de medios auxiliares. Según RC-08. Medida unidad ejecutada.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA060	0,150 h	Peón especializado	16,64	2,50	
P10RGP020	1,000 u	Gárgola abierta h.polímer L=21,5 10x14cm	8,54	8,54	
A02A080	0,003 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,23	
					14,23
		Suma la partida.....			14,23
		Costes indirectos		5,00%	0,71
		TOTAL PARTIDA.....			14,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E07WD010	m	CARGADERO VIGUETA AUTORRESISTENTE MORTERO Cargadero formado por vigueta autorresistente de hormigón pretensado, i/p.p. de emparchado con elementos de fábrica de ladrillo, replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la longitud ejecutada.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA060	0,200 h	Peón especializado	16,64	3,33	
P03VA020	1,020 m	Vigue.D/T pret.18cm 4,0/5,0m(27,5kg/m)	6,92	7,06	
P01LH010	0,018 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	1,50	
A02A080	0,026 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,98	
					17,82
		Suma la partida.....			17,82
		Costes indirectos		5,00%	0,89
		TOTAL PARTIDA.....			18,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E07WD020	m	CARGADERO METÁLICO MORTERO Cargadero de perfiles metálicos formado por 2 IPN 140 y emparchado con ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm., recibido con mortero de cemento tipo M-5, i/p.p. de elementos complementarios y pintura de imprimación con minio, replanteo, nivelación y aplomado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la longitud ejecutada.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA060	0,300 h	Peón especializado	16,64	4,99	
P03ALP020	30,000 kg	Acero laminado S 355 JR	1,21	36,30	
P01LH010	0,018 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	1,50	
A02A080	0,026 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,98	
					50,70
		Suma la partida.....			50,70
		Costes indirectos		5,00%	2,54
		TOTAL PARTIDA.....			53,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E07WD030	m	CARGADERO SARDINEL 1/2P LADRILLO TEJAR 3cm Cargadero en fábrica de medio pie de espesor, a cara vista; formado por una hilada a sardinel de l.c.v. de tejar de 24x11,5x3 cm., recibidas con mortero de cemento y arena de río tipo M-5, relleno con hormigón HA-25/P/20/Ila y dos redondos de 12 mm.; i/p.p. de elementos complementarios de encofrado, replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, EHE-08 y CTE-SE-F. Medida la longitud ejecutada.			
O01OA030	0,910 h	Oficial primera	19,76	17,98	
O01OA060	0,910 h	Peón especializado	16,64	15,14	
P03ACC080	1,800 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	0,85	1,53	
P01HA120	0,018 m3	Hormigón HA-25/P/20/Ila central	73,00	1,31	
P01LM010	0,021 mu	Ladrillo de tejar 24x11,5x3 cm	304,00	6,38	
A02S040	0,005 m3	MORTERO CEMENTO C/PLASTIFICANTE M-5	79,34	0,40	
					42,74
		Suma la partida.....			42,74
		Costes indirectos		5,00%	2,14
		TOTAL PARTIDA.....			44,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07WD050	m	CARGADERO 1/2P SARDINEL LCV MORTERO Cargadero en fábrica de medio pie de espesor, a cara vista, formado por una hilada a sardinel, recibido con mortero de cemento y arena de río tipo M-5, relleno con hormigón HA-25 y 2 redondos de 12 mm.; i/p.p. de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08 y CTE-SE-F. Medida la longitud.			
O01OA030	0,910 h	Oficial primera	19,76	17,98	
O01OA060	0,910 h	Peón especializado	16,64	15,14	
P03ACC080	1,800 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	0,85	1,53	
P01HA120	0,018 m3	Hormigón HA-25/P/20/Ila central	73,00	1,31	
P01LVV052	0,018 mu	Ladrillo cv salmón de 5 cm hidrofugado	170,07	3,06	
A02S040	0,004 m3	MORTERO CEMENTO C/PLASTIFICANTE M-5	79,34	0,32	
					39,34
		Suma la partida.....			39,34
		Costes indirectos		5,00%	1,97
		TOTAL PARTIDA.....			41,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E07WD070	m	CARGADERO LADRILLO PERFORADO 7cm MORTERO Cargadero de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm., recibido mortero de cemento y arena de río tipo M-5, armado con redondos de 12 mm., i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de mermas y roturas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL, CTE-SE-F. Medida la longitud ejecutada.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA060	0,200 h	Peón especializado	16,64	3,33	
P03ACC080	1,800 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	0,85	1,53	
P01LT020	0,005 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	0,36	
A02A080	0,021 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,60	
					10,77
		Suma la partida.....			10,77
		Costes indirectos		5,00%	0,54
		TOTAL PARTIDA.....			11,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E07WD080	m	DINTEL FÁBRICA 1P PERFORADO 7cm MORTERO Dintel en fábrica de un pie de espesor a cara vista, formado por ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm., recibidas con mortero de cemento y arena de río tipo M-5, y hormigón armado con 2 redondos de 12 mm.; i/p.p. de elementos complementarios de encofrado, replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL, CTE-SE-F. Medida la longitud.			
O01OA030	0,910 h	Oficial primera	19,76	17,98	
O01OA060	0,910 h	Peón especializado	16,64	15,14	
P01LT020	0,018 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	1,31	
P01LH010	0,010 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	0,83	
P01HA120	0,036 m3	Hormigón HA-25/P/20/Ila central	73,00	2,63	
P03ACC080	1,800 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	0,85	1,53	
A02S040	0,007 m3	MORTERO CEMENTO C/PLASTIFICANTE M-5	79,34	0,56	
					39,98
		Suma la partida.....			39,98
		Costes indirectos		5,00%	2,00
		TOTAL PARTIDA.....			41,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E07WD090	m	DINTEL FÁBRICA 1P REVESTIR LHS 4cm MORTERO Dintel en fábrica de un pie de espesor para revestir formado por doble vigueta autorresistente de hormigón pretensado, i/p.p. de emparchado con ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm., replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la longitud ejecutada.			
O01OA060	0,300 h	Peón especializado	16,64	4,99	
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P03VA020	2,040 m	Vigue.D/T pret.18cm 4,0/5,0m(27,5kg/m)	6,92	14,12	
P01LH010	0,018 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	1,50	
A02A080	0,026 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,98	
					28,52
		Suma la partida.....			28,52
		Costes indirectos		5,00%	1,43
		TOTAL PARTIDA.....			29,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07WD100	m	DINTEL FÁB.20cm.BLOQ.HUECO 40x20x20cm Dintel en fábrica de 20 cm. de espesor con bloque hueco de hormigón a cara vista, formado por piezas en forma de canal y hormigón armado con 2 redondos de 12 mm.; i/p.p. de elementos complementarios, apeos, replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, limpieza y medios auxiliares. Según EHE-08, NTE-EFB y CTE-SE-F. Medida la longitud ejecutada.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA060	0,200 h	Peón especializado	16,64	3,33	
P03ACC080	2,500 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	0,85	2,13	
P01BLB180	2,575 u	B.hor. blanco cuadrangular 40x20x20	1,77	4,56	
P01HA120	0,023 m3	Hormigón HA-25/P/20/Ila central	73,00	1,68	
					15,65
		Suma la partida.....			15,65
		Costes indirectos		5,00%	0,78
		TOTAL PARTIDA.....			16,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

E07WF010	m	FORRADO CONDUCTO VENTILACIÓN LHS 4cm MORTERO Forrado de conducto de ventilación doble de 45x25 cm. de sección, con ladrillo hueco sencillo de 24x11,5x4 cm., recibido con pasta de yeso negro y mortero de cemento y arena de río, p.p. de remates y encuentros con la cubierta, s/RC-08, NTE-ISV, NTE-PLT y CTE-SE-F. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,480 h	Oficial primera	19,76	9,48	
O01OA050	0,480 h	Ayudante	17,59	8,44	
P01LH010	0,035 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	2,91	
A02A080	0,080 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	6,09	
A01A030	0,005 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,47	
					27,39
		Suma la partida.....			27,39
		Costes indirectos		5,00%	1,37
		TOTAL PARTIDA.....			28,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E07WF015	m	FORRADO CONDUCTO VENTILACIÓN LHD 8cm MORTERO Forrado de conducto de ventilación doble de 45x25 cm. de sección, con ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm., recibido con pasta de yeso negro y mortero de cemento y arena de río, p.p. de remates y encuentros con la cubierta, s/ RC-08, NTE-ISV, NTE-PLT y CTE-SE-F. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,530 h	Oficial primera	19,76	10,47	
O01OA050	0,530 h	Ayudante	17,59	9,32	
P01LH020	0,035 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	3,09	
A02A080	0,140 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	10,65	
A01A030	0,010 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,93	
					34,46
		Suma la partida.....			34,46
		Costes indirectos		5,00%	1,72
		TOTAL PARTIDA.....			36,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

E07WF020	m	FORRADO CONDUCTO VENTILACIÓN LCV MORTERO Forrado de conducto de ventilación doble de 45x25 cm. de sección, con ladrillo cerámico cara vista de 24x11,5x5 cm. color rojo liso de 1/2 pie, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río 1/6, p.p. de remates y encuentros con la cubierta con lamina asfáltica autoprottegida tipo LBM-30/M-NA, terminado, s/ RC-08, NTE-ISV, NTE-FFL, CTE-SE-F. Medido en su longitud.			
O01OA030	1,070 h	Oficial primera	19,76	21,14	
O01OA050	1,070 h	Ayudante	17,59	18,82	
P01LVV040	0,122 mu	Ladrillo cv rojo liso de 24x11,5x5 cm	135,67	16,55	
P06BL110	1,120 m2	Barrera vapor Asfaldan R Tipo 3 P POL	5,28	5,91	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
A02A080	0,060 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	4,56	
					67,45
		Suma la partida.....			67,45
		Costes indirectos		5,00%	3,37
		TOTAL PARTIDA.....			70,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07WF030	m	FORRADO CONDUCTO VENTILACIÓN PERFORADO 7 MORTERO Forrado de conducto de ventilación sencillo de 35x25 cm. de sección, con ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm. de 1/2 pie, enfoscado y recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río 1/6, p.p. de remates y encuentros con la cubierta con lámina asfáltica autoprottegida tipo LBM-30/M-N1, terminado, s/RC-08, NTE-ISV, NTE-FFL, CTE-SE-F. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,590 h	Oficial primera	19,76	11,66	
O01OA050	0,590 h	Ayudante	17,59	10,38	
P01LT020	0,088 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	6,39	
P06BL110	0,960 m2	Barrera vapor Asfaldan R Tipo 3 P POL	5,28	5,07	
P06BI020	0,260 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,41	
A02A080	0,033 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	2,51	
					36,42
Suma la partida.....					36,42
Costes indirectos					1,82
TOTAL PARTIDA.....					38,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E07WK010	m2	EMPARCHADO PARAMENTOS VERTICALES LHS 4cm MORTERO Emparchado de paramentos verticales con fábrica de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm., recibido con mortero de cemento y arena de río tipo M-5, con aditivo plastificante, i/replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01LH010	0,037 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	3,07	
A02S040	0,026 m3	MORTERO CEMENTO C/PLASTIFICANTE M-5	79,34	2,06	
					14,27
Suma la partida.....					14,27
Costes indirectos					0,71
TOTAL PARTIDA.....					14,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E07WK020	m	EMPARCHADO LHS 4cm FORJADO MORTERO Emparchado de frentes de forjado con ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm., recibido con mortero de cemento y arena de río tipo M-5, de con aditivo plastificante, i/replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida la longitud ejecutada.			
O01OA030	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
O01OA070	0,280 h	Peón ordinario	16,80	4,70	
P01LH010	0,011 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	0,91	
A02S040	0,006 m3	MORTERO CEMENTO C/PLASTIFICANTE M-5	79,34	0,48	
					11,62
Suma la partida.....					11,62
Costes indirectos					0,58
TOTAL PARTIDA.....					12,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E07WK030	m	EMPARCHADO PERFORADO 7cm FORJADO MORTERO Emparchado, a cara vista de frentes en terminación de forjado, realizado con ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm., recibido con mortero bastardo de cemento cal y arena de río tipo M-5, i/replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida la longitud ejecutada.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01LT020	0,018 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	1,31	
A02M020	0,006 m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM II/B-P 32,5 N	97,99	0,59	
					11,04
Suma la partida.....					11,04
Costes indirectos					0,55
TOTAL PARTIDA.....					11,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07WK060	m	SARDINEL 1P LADRILLO TEJAR 3,8cm MORTERO BLANCO Fábrica de ladrillo cara vista de tejar fabricado manualmente de 24x11,5x3,8 cm. colocado a sardinel de 1 pie de espesor y 1/2 pie de altura, recibido con mortero bastardo de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río tipo M-5, i/ enjarjes, humedecido de las piezas, rejuntado, replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medido en su longitud.			
O01OB050	0,590 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	11,26	
O01OB060	0,590 h	Ayudante ladrillero	17,92	10,57	
P01LM020	0,019 mu	Ladrillo de tejar 24x11,5x3,8 cm rojo	219,59	4,17	
A02M040	0,013 m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM BL-II/A-L 42,5 R	122,90	1,60	
					27,60
Suma la partida.....					27,60
Costes indirectos					5,00% 1,38
TOTAL PARTIDA.....					28,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E07WK070	m	SARDINEL 1P LADRILLO GRESIFICADO MORTERO Fábrica de ladrillo cara vista gresificado rojo grana de 25x12x4,8cm. colocado a sardinel de 1 pie de espesor y 1/2 pie de altura, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medido en su longitud.			
O01OB050	0,530 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	10,11	
O01OB060	0,530 h	Ayudante ladrillero	17,92	9,50	
P01LVV108	0,017 mu	Lad. klinker rojo liso grana de 4,8 cm	241,02	4,10	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
					24,47
Suma la partida.....					24,47
Costes indirectos					5,00% 1,22
TOTAL PARTIDA.....					25,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E07WK080	m	SARDINEL 1P LCV-5 ROJO MORTERO Fábrica de ladrillo cara vista rojo liso de 24x11,5x5 cm. colocado a sardinel de 1 pie de espesor y 1/2 pie de altura, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medido en su longitud.			
O01OB050	0,500 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	9,54	
O01OB060	0,500 h	Ayudante ladrillero	17,92	8,96	
P01LVV040	0,017 mu	Ladrillo cv rojo liso de 24x11,5x5 cm	135,67	2,31	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
					21,57
Suma la partida.....					21,57
Costes indirectos					5,00% 1,08
TOTAL PARTIDA.....					22,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E07WP020	m	FORMACIÓN PELDAÑO LHD 9cm MORTERO Formación de peldaño de escalera con ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x9 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/replanteo y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,385 h	Oficial primera	19,76	7,61	
O01OA060	0,385 h	Peón especializado	16,64	6,41	
P01LH025	0,019 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x9 cm	93,90	1,78	
A02A080	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,14	
					16,94
Suma la partida.....					16,94
Costes indirectos					5,00% 0,85
TOTAL PARTIDA.....					17,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07WP030	m	FORMACIÓN PELDAÑO PERFORADO 7cm MORTERO Formación de peldaño de escalera con ladrillo cerámico hueco con ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/replanteo y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,385 h	Oficial primera	19,76	7,61	
O01OA070	0,385 h	Peón ordinario	16,80	6,47	
P01LT020	0,026 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	1,89	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
					17,49
Suma la partida.....					17,49
Costes indirectos					0,87
TOTAL PARTIDA.....					18,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E07WR010	m	ARCO CIRCULAR 1P DOBLE RASILLA I/ENCOFRADO Arco circular de doble tablero de rasilla, el primero recibido con pasta de yeso negro y el segundo con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/replanteo, nivelación, aplomado y enjarjes, i/p.p. de cimbras y apeos, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medido en su longitud perimetral por el intrados.			
O01OB010	0,300 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	5,81	
O01OB050	1,750 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	33,39	
O01OB060	1,750 h	Ayudante ladrillero	17,92	31,36	
P01LH030	0,019 mu	Rasilla 25x12x2,5 cm	116,27	2,21	
P03AAA020	0,500 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,46	
P01UC030	0,500 kg	Puntas 20x100	7,85	3,93	
P01ET005	0,002 m3	Tabla encf pino 10-20cm L=2m	264,44	0,53	
P01EB010	0,001 m3	Tablón pino 2,50/5,50x205x76	195,65	0,20	
A02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,38	
A01A030	0,003 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,28	
					78,55
Suma la partida.....					78,55
Costes indirectos					3,93
TOTAL PARTIDA.....					82,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E07WR020	m	ARCO CIRCULAR 1P LADRILLLO TEJAR 3cm I/ENCOFRADO Arco circular de ladrillo cara vista de tejar fabricado manualmente de 24x11,5x3 cm. de 1 pie de ancho y 1 pie de espesor, recibido con mortero bastardo de cemento CEM II/B-P 32,5 N cal y arena de río tipo M-5, i/replanteo, nivelación, aplomado y enjarjes, i/p.p. de cimbras y apeos, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medido en su longitud perimetral por el intrados.			
O01OB010	0,500 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	9,68	
O01OB050	1,300 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	24,80	
O01OB060	1,300 h	Ayudante ladrillero	17,92	23,30	
P01LM010	0,042 mu	Ladrillo de tejar 24x11,5x3 cm	304,00	12,77	
P03AAA020	0,500 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,46	
P01UC030	0,500 kg	Puntas 20x100	7,85	3,93	
P01ET005	0,002 m3	Tabla encf pino 10-20cm L=2m	264,44	0,53	
P01EB010	0,001 m3	Tablón pino 2,50/5,50x205x76	195,65	0,20	
A02M020	0,018 m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM II/B-P 32,5 N	97,99	1,76	
					77,43
Suma la partida.....					77,43
Costes indirectos					3,87
TOTAL PARTIDA.....					81,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07WR030	m	ARCO CIRCULAR 1x1P LCV-5 I/ENCOFRADO Arco circular de ladrillo cara vista rojo liso de 24x11,5x5 cm. de 1 pie de ancho y 1 pie de espesor, recibido con mortero bastardo de cemento CEM II/B-P 32,5 N cal y arena de río tipo M-5, i/replanteo, nivelación, aplomado y enjarjes, i/p.p. de cimbras y apeos, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medido en su longitud perimetral por el intrados.			
O01OB010	0,500 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	9,68	
O01OB050	1,750 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	33,39	
O01OB060	1,750 h	Ayudante ladrillero	17,92	31,36	
P01LVV040	0,036 mu	Ladrillo cv rojo liso de 24x11,5x5 cm	135,67	4,88	
P03AAA020	0,500 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,46	
P01UC030	0,500 kg	Puntas 20x100	7,85	3,93	
P01EB010	0,001 m3	Tablón pino 2,50/5,50x205x76	195,65	0,20	
P01ET005	0,002 m3	Tabla encf pino 10-20cm L=2m	264,44	0,53	
A02M020	0,020 m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM II/B-P 32,5 N	97,99	1,96	

86,39

Suma la partida..... 86,39

Costes indirectos 5,00% 4,32

TOTAL PARTIDA..... 90,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

E07WR040	m	ARCO CIRCULAR 1P PERFORADO 5cm I/ENCOFRADO Arco circular de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x5 cm., para revestir, de 1 pie de ancho y 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/replanteo, nivelación, aplomado y enjarjes, i/p.p. de cimbras y apeos, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medido en su longitud perimetral por el intrados.			
O01OB010	0,400 h	Oficial 1ª encofrador	19,36	7,74	
O01OB050	0,600 h	Oficial 1ª ladrillero	19,08	11,45	
O01OB060	0,600 h	Ayudante ladrillero	17,92	10,75	
P01LT030	0,035 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x5 cm	68,40	2,39	
P03AAA020	0,500 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,46	
P01UC030	0,500 kg	Puntas 20x100	7,85	3,93	
P01ET005	0,002 m3	Tabla encf pino 10-20cm L=2m	264,44	0,53	
P01EB010	0,001 m3	Tablón pino 2,50/5,50x205x76	195,65	0,20	
A02A080	0,019 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,45	

38,90

Suma la partida..... 38,90

Costes indirectos 5,00% 1,95

TOTAL PARTIDA..... 40,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E07WT010	m2	TABLERO IPN+100x25x4cm+CAPA COMPRESIÓN Tablero formado por perfiles de acero IPN-80 separados 1 m. y rasillón machihembrado de 100x25x4 cm., capa de compresión de 2 cm. de hormigón de dosificación 330 kg., elaborado en obra y mallazo de acero 15x30x6 cm., i/p.p. de apertura de huecos para recibir perfiles, replanteo, nivelación, aplomado, enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, CTE-SE-F y NTE-EAV. Medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
O01OA050	0,650 h	Ayudante	17,59	11,43	
P03ALP010	6,240 kg	Acero laminado S 275 JR	1,08	6,74	
P01LG160	4,000 u	Rasillón cerámico m-h 100x25x4 cm	0,68	2,72	
P03AM080	1,150 m2	Malla 15x30x6 2,096 kg/m2	1,72	1,98	
P03ACA010	10,900 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	8,07	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
A03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	1,56	

46,10

Suma la partida..... 46,10

Costes indirectos 5,00% 2,31

TOTAL PARTIDA..... 48,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07WT020	m2	RECRECIDO 50cm TABIQUILLOS+DOBLE RASILLÓN 50x20x4 Recrecido de 50 cm. de altura media formado por tabiquillos aligerados de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm., separados 0,5 m. y doble tablero de rasillón hueco sencillo 50x20x4 cm., recibido el primero con yeso y el segundo con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, capa de compresión de 2 cm. hormigón de dosificación 330 kg. y mallazo de acero 15x30x6 cm. Incluso replanteo, nivelación, aplomado, enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, CTE-SE-F, NTE-QT y NTE-EAV. Medido deduciendo huecos en proyección horizontal.			
O01OA030	0,720 h	Oficial primera	19,76	14,23	
O01OA070	0,720 h	Peón ordinario	16,80	12,10	
P01LH010	0,037 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	3,07	
P01LG090	8,500 u	Rasillón cerámico 50x20x4 cm	0,23	1,96	
P03AM080	1,150 m2	Malla 15x30x6 2,096 kg/m2	1,72	1,98	
A02S040	0,031 m3	MORTERO CEMENTO C/PLASTIFICANTE M-5	79,34	2,46	
A01A030	0,010 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,93	
A03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	1,56	
					38,29
		Suma la partida.....			38,29
		Costes indirectos		5,00%	1,91
		TOTAL PARTIDA.....			40,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E07WT030	m2	RECRECIDO 50cm LADRILLO PERFORADO 7cm+RASILLON Recrecido de 50 cm. de altura media formado por tabiquillos aligerados de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm., separados 1 m. y doble tablero de rasillón de 100x25x4 cm., recibido el primero con yeso y el segundo con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, capa de compresión de 2 cm. de hormigón de dosificación 330 kg. y mallazo de acero 15x30x6 cm. Incluso replanteo, nivelación, aplomado, enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL, CTE-SE-F, NTE-QT y NTE-EAV. Medido deduciendo huecos en proyección horizontal.			
O01OA030	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O01OA070	0,750 h	Peón ordinario	16,80	12,60	
P01LT020	0,019 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	1,38	
P01LG160	4,240 u	Rasillón cerámico m-h 100x25x4 cm	0,68	2,88	
P03AM080	1,150 m2	Malla 15x30x6 2,096 kg/m2	1,72	1,98	
A02S040	0,010 m3	MORTERO CEMENTO C/PLASTIFICANTE M-5	79,34	0,79	
A03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	1,56	
					36,01
		Suma la partida.....			36,01
		Costes indirectos		5,00%	1,80
		TOTAL PARTIDA.....			37,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E07WT040	m	POYATA ADOSADA DOBLE TABLERO LHS 4 Poyata adosada a la pared, de 80 cm. de altura y 50 cm. de profundidad formada por: tabicones de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm., cada 2 m, recibidos mortero de cemento y arena de río de dosificación, perfiles para apoyo, de acero S 275JR y doble tablero de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm., recibido con pasta de yeso negro, el primero, y mortero de cemento y arena de río. Incluso replanteo, nivelación, aplomado, enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL, CTE-SE-F. Medida la longitud ejecutada.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA070	1,000 h	Peón ordinario	16,80	16,80	
P01LH010	0,037 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	3,07	
P01LT020	0,006 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	0,44	
P03ALP020	9,000 kg	Acero laminado S 355 JR	1,21	10,89	
A01A030	0,005 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,47	
A02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,38	
					51,81
		Suma la partida.....			51,81
		Costes indirectos		5,00%	2,59
		TOTAL PARTIDA.....			54,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07WT050	m	POYATA 80x50cm TABLERO RASILLONES Poyata adosada a la pared, de 80 cm de altura y 50 cm de profundidad formada por: tabicones de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, cada metro, recibidos con mortero de cemento y arena de río, perfiles para apoyo, de acero S 275JR, y tablero de rasillones cerámicos machihembrados 100x25x4 cm, recibidos con mortero de cemento y arena de río. Incluso replanteo, nivelación, aplomado, enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, NTE-FFL, CTE-SE-F. Medida la longitud ejecutada.			
O01OA030	0,800 h	Oficial primera	19,76	15,81	
O01OA070	0,800 h	Peón ordinario	16,80	13,44	
P01LG160	2,120 u	Rasillón cerámico m-h 100x25x4 cm	0,68	1,44	
P03ALP010	9,000 kg	Acero laminado S 275 JR	1,08	9,72	
P01LT020	0,012 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	0,87	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
					42,04
		Suma la partida.....			42,04
		Costes indirectos		5,00%	2,10
		TOTAL PARTIDA.....			44,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E07WV010	m2	PEGADO ELÁSTICO PANEL COMPOSITE/FENÓLICO FACHADA Sistema de pegado elástico de paneles composite y paneles fenólicos en obra, constituido por un adhesivo elástico de formulación híbrida, una cinta separadora de 3mm de espesor, una imprimación negra para el panel y para la estructura portante y un limpiador de superficies.			
O01OB090	0,300 h	Oficial soldador, alicatador	18,87	5,66	
O01OB100	0,300 h	Ayudante soldador, alicatador	17,74	5,32	
P14KW340	1,000 m2	Adhesivo elástico 760	2,70	2,70	
P14KW285	1,000 m2	Cinta separadora 9556	0,16	0,16	
P14KW330	1,000 m2	Imprimación 596	0,13	0,13	
P14KW295	1,000 u	Limpiador 595	0,07	0,07	
					14,04
		Suma la partida.....			14,04
		Costes indirectos		5,00%	0,70
		TOTAL PARTIDA.....			14,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E07WV030	u	DOBLE REJILLA VENTILACIÓN 15x15cm MORTERO Doble rejilla de ventilación de 15x15 cm estampada de aluminio, colocada en muros de fachada de 1 pie a dos caras, i/apertura de hueco, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río 1/6 y remates, s/NTE-ISV, medida la unidad terminada.			
O01OA030	0,550 h	Oficial primera	19,76	10,87	
O01OA050	0,550 h	Ayudante	17,59	9,67	
P19TCW240	2,000 u	Rejilla ventilación estampada Al 15x15 cm	1,64	3,28	
A02A080	0,002 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,15	
					23,97
		Suma la partida.....			23,97
		Costes indirectos		5,00%	1,20
		TOTAL PARTIDA.....			25,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E08PC010	m2	REVESTIMIENTO DE PAREDES CON PLACAS RÍGIDAS AC. INOX. Revestimiento de paredes con placas rígidas de acero inoxidable, de 1 mm de espesor, fijada sobre tacos y atornillada a los mismos. Medida la superficie ejecutada.			
O01OB130	0,565 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	10,66	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P04L010	1,150 m	Placa acero inox. comp. AISI 316 e=1mm	106,12	122,04	
P30PW110	0,870 u	Piezas especiales, mat. complem.	1,27	1,10	
P25WW220	0,530 u	Pequeño material	1,13	0,60	
					141,28
		Suma la partida.....			141,28
		Costes indirectos		5,00%	7,06
		TOTAL PARTIDA.....			148,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PC020	m2	REVESTIMIENTO DE PAREDES CON CHAPA PLEG. ALUM. ANODIZADO Revestimiento de paredes con chapa plegada de aluminio anodizado, color a elegir, de 1,5 mm de espesor, fijada sobre rastreles de pino de 50x30 mm, incluso elementos de unión y accesorios de fijación. Medida al superficie ejecutada.			
O01OB130	0,565 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	10,66	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A01A030	0,015 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	1,40	
P05EW190	2,000 m	Listón madera pino 30x50x50 mm	1,08	2,16	
P04L020	1,150 m	Placa aluminio anodizado color e=1,5mm	56,50	64,98	
P30PW110	0,430 u	Piezas especiales, mat. complem.	1,27	0,55	
P01DW090	0,265 m	Pequeño material	1,35	0,36	
					90,43
Suma la partida.....					90,43
Costes indirectos 5,00%					4,52
TOTAL PARTIDA.....					94,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E08PC030	m2	REVESTIMIENTO DE PAREDES CON CHAPA PLEG. ALUM. 1,5 mm ESP. ANOD. Revestimiento de paramentos verticales con chapa plegada de aluminio anodizado, color a elegir de 1,5 mm de espesor, fijada sobre perfiles metálicos ligeros, incluso elementos de unión y accesorios de fijación. Medida la superficie ejecutada.			
O01OB130	0,565 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	10,66	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P05EW040	1,695 m	Perfil acero galvanizado T-70 mm	7,36	12,48	
P04L020	1,150 m	Placa aluminio anodizado color e=1,5mm	56,50	64,98	
P30PW110	0,433 u	Piezas especiales, mat. complem.	1,27	0,55	
					98,99
Suma la partida.....					98,99
Costes indirectos 5,00%					4,95
TOTAL PARTIDA.....					103,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E08PC040	m2	REVESTIMIENTO DE PAREDES CON CHAPA PLEG. ALUM. 1,5 mm ESP. LAC. Revestimiento de paramentos verticales con chapa plegada de aluminio lacado, color a elegir de 1,5mm de espesor, fijada sobre perfiles metálicos ligeros, incluso elementos de unión y accesorios de fijación. Medida la superficie ejecutada.			
O01OB130	0,565 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	10,66	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P05EW040	1,695 m	Perfil acero galvanizado T-70 mm	7,36	12,48	
P04L030	1,150 m	Placa plegada Al lacado color e=1,5mm	63,42	72,93	
P30PW110	0,433 u	Piezas especiales, mat. complem.	1,27	0,55	
					106,94
Suma la partida.....					106,94
Costes indirectos 5,00%					5,35
TOTAL PARTIDA.....					112,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E08PC050	m2	REVESTIMIENTO DE PAREDES CON CHAPA PLEG. ALUMINIO LACADO DE 2 m Revestimiento de paramentos verticales con paneles de chapa plegada de aluminio, con acabado lacado, de 2 mm de espesor, colocados con fijaciones mecánicas. Medida la superficie ejecutada.			
O01OB130	0,565 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	10,66	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P04L040	1,150 m	Placa plegada Al lacado color e=2mm	33,70	38,76	
P30PW110	2,600 u	Piezas especiales, mat. complem.	1,27	3,30	
					56,08
Suma la partida.....					56,08
Costes indirectos 5,00%					2,80
TOTAL PARTIDA.....					58,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PEA030	m2	TENDIDO YESO AL VIVO VERTICAL Y HORIZONTAL Tendido de yeso al vivo en paramentos verticales y horizontales de 15 mm. de espesor, con maestras cada 3 m. en verticales y perimetrales en horizontales, i/p.p. de formación de rincones y aristas, guarnecido de huecos, remates con pavimento, guardavivos de plástico y metal, colocación de andamios y limpieza, s/NTE-RPG, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,225 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	4,25	
O01OA070	0,225 h	Peón ordinario	16,80	3,78	
A01A030	0,015 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	1,40	
P04RW060	0,215 m	Guardavivos plástico y metal c/malla	1,50	0,32	
					9,75
		Suma la partida.....			9,75
		Costes indirectos		5,00%	0,49
		TOTAL PARTIDA.....			10,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E08PEA040	m2	GUARNECIDO YESO NEGRO VERTICAL Guarnecido con yeso negro en paramentos verticales de 12 mm. de espesor, formación de rincones guarnecido de huecos y remates con pavimento, i/p.p. de guardavivos de chapa galvanizada y colocación de andamios, s/NTE-RPG-10, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,155 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,92	
O01OA070	0,155 h	Peón ordinario	16,80	2,60	
A01A030	0,012 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	1,12	
P04RW060	0,300 m	Guardavivos plástico y metal c/malla	1,50	0,45	
					7,09
		Suma la partida.....			7,09
		Costes indirectos		5,00%	0,35
		TOTAL PARTIDA.....			7,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E08PEA053	m2	GUARNECIDO YESO NEGRO VERTICAL Y HORIZONTAL Guarnecido con yeso negro en paramentos verticales y horizontales de 12 mm. de espesor, i/p.p. de formación de rincones, guarnecido de huecos, remates con pavimento, p.p. de guardavivos de plástico y metal y colocación de andamios, s/NTE-RPG-10, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,155 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,92	
O01OA070	0,155 h	Peón ordinario	16,80	2,60	
A01A030	0,012 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	1,12	
P04RW060	0,220 m	Guardavivos plástico y metal c/malla	1,50	0,33	
					6,97
		Suma la partida.....			6,97
		Costes indirectos		5,00%	0,35
		TOTAL PARTIDA.....			7,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E08PEA073	m2	ENLUCIDO YESO BLANCO VERTICAL Y HORIZONTAL Enlucido con yeso blanco en paramentos verticales y horizontales de 3 mm. de espesor, i/p.p. de formación de rincones, guarniciones de huecos, remates con rodapié y colocación de andamios, s/NTE-RPG-12, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,040 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	0,75	
O01OA070	0,040 h	Peón ordinario	16,80	0,67	
A01A040	0,003 m3	PASTA DE YESO BLANCO	98,10	0,29	
					1,71
		Suma la partida.....			1,71
		Costes indirectos		5,00%	0,09
		TOTAL PARTIDA.....			1,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PEA093	m2	GUARNECIDO Y ENLUCIDO YESO VERTICAL Y HORIZONTAL Guarnecido con yeso negro y enlucido de yeso blanco sin maestrear en paramentos verticales y horizontales de 15 mm. de espesor, incluso formación de rincones, guarniciones de huecos, remates con rodapié, p.p. de guardavivos de plástico y metal y colocación de andamios, s/NTE-RPG, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,210 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	3,96	
O01OA070	0,210 h	Peón ordinario	16,80	3,53	
A01A030	0,012 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	1,12	
A01A040	0,003 m3	PASTA DE YESO BLANCO	98,10	0,29	
P04RW060	0,215 m	Guardavivos plástico y metal c/malla	1,50	0,32	
					9,22
		Suma la partida.....			9,22
		Costes indirectos		5,00%	0,46
		TOTAL PARTIDA.....			9,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E08PEA100	m2	GUARNECIDO Y ENLUCIDO YESO PROYECTAR VERTICAL/HORIZONTAL Guarnecido y enlucido sin maestrear de pasta de yeso y aditivos especial para proyectar, aplicado por medios mecánicos sobre el soporte en paramentos verticales y horizontales de 15 mm. de espesor, pañeado con regla y acabado manual con yeso fino aplicado con llana, i/formación de rincones, guarniciones de huecos, remates con pavimento, p.p. de guardavivos de plástico o metal y colocación de andamios s/NTE-RPG-9 e instrucciones del fabricante, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,210 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	3,96	
O01OA070	0,210 h	Peón ordinario	16,80	3,53	
P01CY040	0,012 t	Yeso de proyectar en sacos YPM	123,19	1,48	
P01CY030	0,003 t	Yeso blanco en sacos YF	68,24	0,20	
P01DW050	0,027 m3	Agua	1,27	0,03	
P04RW060	0,215 m	Guardavivos plástico y metal c/malla	1,50	0,32	
					9,52
		Suma la partida.....			9,52
		Costes indirectos		5,00%	0,48
		TOTAL PARTIDA.....			10,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS					
E08PEM010	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO Guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco en paramentos verticales y horizontales de 15 mm. de espesor, con maestras cada 1,50 m., incluso formación de rincones, guarniciones de huecos, remates con pavimento, p.p. de guardavivos de plástico y metal y colocación de andamios, s/NTE-RPG, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,250 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	4,72	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
A01A030	0,012 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	1,12	
A01A040	0,003 m3	PASTA DE YESO BLANCO	98,10	0,29	
P04RW060	0,215 m	Guardavivos plástico y metal c/malla	1,50	0,32	
					10,65
		Suma la partida.....			10,65
		Costes indirectos		5,00%	0,53
		TOTAL PARTIDA.....			11,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E08PEM030	m2	GUARNECIDO MAESTREADO YESO MÁQUINA VERTICAL Guarnecido maestreado de yeso proyectado a máquina en paramentos verticales y horizontales de 15 mm. de espesor con maestras cada 1,50 m., incluso formación de rincones, guarniciones de huecos, remates con pavimento, p.p. de guardavivos de plástico y metal, colocación de andamios y limpieza s/NTE-RPG, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,250 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	4,72	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
A01A050	0,015 m3	YESO PARA PROYECTAR	135,15	2,03	
P04RW060	0,215 m	Guardavivos plástico y metal c/malla	1,50	0,32	
					11,27
		Suma la partida.....			11,27
		Costes indirectos		5,00%	0,56
		TOTAL PARTIDA.....			11,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PEW010	m	GUARDAVIVOS PLÁSTICO Y METAL			
		Guardavivos de plástico y metal con perforaciones colocado con maestras a cada lado con yeso negro punteado, s/NTE-RPG, medido en su longitud.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
A01A030	0,008 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,74	
P04RW060	1,000 m	Guardavivos plástico y metal c/malla	1,50	1,50	
					5,20
		Suma la partida.....			5,20
		Costes indirectos		5,00%	0,26
		TOTAL PARTIDA.....			5,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E08PEW020	m2	MALLA FIBRA VIDRIO 4x4 mm			
		Malla de fibra de vidrio de 4x4 mm de luz de refuerzo que cubra la línea de discontinuidad, i/fijado y tensado con un solape mínimo de 10 cm a cada lado, recibido con pasta de yeso negro s/NTE-RPG, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
P04RW070	1,200 m2	Malla fibra vidrio antiálcalis 4x4 mm	2,25	2,70	
A01A030	0,001 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,09	
					7,73
		Suma la partida.....			7,73
		Costes indirectos		5,00%	0,39
		TOTAL PARTIDA.....			8,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E08PFA010	m2	ENFOSCADO BUENA VISTA CSIII-W1 VERTICAL			
		Enfoscado a buena vista sin maestrear, aplicado con llana, con mortero CSIII-W1 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5 en paramentos verticales de 20 mm de espesor, regleado i/p.p. de andamiaje, s/NTE-RPE-5 y UNE-EN 998-1:2010, medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA050	0,220 h	Ayudante	17,59	3,87	
P04RR040	3,400 kg	Mortero revoco CSIII-W1	0,45	1,53	
					9,75
		Suma la partida.....			9,75
		Costes indirectos		5,00%	0,49
		TOTAL PARTIDA.....			10,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E08PFA020	m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS			
		Enfoscado a buena vista sin maestrear, aplicado con llana, con mortero CSIII-W1 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5 en interior de cámaras de aire de 20 mm. de espesor, i/p.p. de andamiaje, s/NTE-RPE-5 y UNE-EN 998-1:2010, medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
P04RR040	3,400 kg	Mortero revoco CSIII-W1	0,45	1,53	
					6,01
		Suma la partida.....			6,01
		Costes indirectos		5,00%	0,30
		TOTAL PARTIDA.....			6,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E08PFA030	m2	ENFOSCADO BUENA VISTA CSIV-W1 VERTICAL			
		Enfoscado a buena vista sin maestrear, aplicado con llana, con mortero CSIV-W1 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, en paramentos verticales de 20 mm de espesor, regleado, i/p.p. de andamiaje, s/NTE-RPE-5 y UNE-EN 998-1:2010, medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA050	0,220 h	Ayudante	17,59	3,87	
P04RR050	1,500 kg	Mortero revoco CSIV-W1	1,13	1,70	
					9,92
		Suma la partida.....			9,92
		Costes indirectos		5,00%	0,50
		TOTAL PARTIDA.....			10,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PFA040	m2	ENFOSCADO FRATASADO CSIII-W1 VERTICAL Enfoscado fratasado sin maestrear con mortero CSIII-W1 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, en paramentos verticales de 20 mm de espesor, i/regleado, sacado de rincones, aristas y andamiaje, s/NTE-RPE-5 y UNE-EN 998-1:2010, medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
O01OA050	0,280 h	Ayudante	17,59	4,93	
P04RR040	3,400 kg	Mortero revoco CSIII-W1	0,45	1,53	
					11,99
		Suma la partida.....			11,99
		Costes indirectos		5,00%	0,60
		TOTAL PARTIDA.....			12,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E08PFA050	m2	ENFOSCADO FRATASADO CSIV-W1 VERTICAL Enfoscado fratasado sin maestrear con mortero CSIV-W1 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, en paramentos verticales de 20 mm de espesor, i/regleado, sacado de rincones, aristas y andamiaje, s/NTE-RPE-5 y UNE-EN 998-1:2010, medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
O01OA050	0,280 h	Ayudante	17,59	4,93	
P04RR050	1,500 kg	Mortero revoco CSIV-W1	1,13	1,70	
					12,16
		Suma la partida.....			12,16
		Costes indirectos		5,00%	0,61
		TOTAL PARTIDA.....			12,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E08PFA080	m2	ENFOSCADO FRATASADO CSIV-W1 VERTICAL Enfoscado fratasado sin maestrear con mortero de cemento CSIV-W1, en paramentos verticales de 20 mm de espesor, i/regleado, sacado de rincones, aristas y andamiaje, s/NTE-RPE-5 y UNE-EN 998-1:2010, medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
O01OA050	0,280 h	Ayudante	17,59	4,93	
P04RR050	1,500 kg	Mortero revoco CSIV-W1	1,13	1,70	
					12,16
		Suma la partida.....			12,16
		Costes indirectos		5,00%	0,61
		TOTAL PARTIDA.....			12,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E08PFA130	m2	ENFOSCADO PROYECTADO CSIV-W1 VERTICAL/HORIZONTAL Enfoscado proyectado a maquina sin maestrear con mortero CSIV-W1 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, en paramentos verticales y horizontales de 20 mm de espesor, i/regleado, sacado de rincones, aristas y andamiaje, s/NTE-RPE-5 y UNE-EN 998-1:2010, medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,310 h	Oficial primera	19,76	6,13	
O01OA050	0,310 h	Ayudante	17,59	5,45	
P04RR050	1,500 kg	Mortero revoco CSIV-W1	1,13	1,70	
					13,28
		Suma la partida.....			13,28
		Costes indirectos		5,00%	0,66
		TOTAL PARTIDA.....			13,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E08PFM010	m2	ENFOSCADO MAESTREADO-FRATASADO CSIV-W1 VERTICAL Enfoscado maestreado y fratasado con mortero de cemento CSIV-W1, en paramentos verticales de 20 mm de espesor, i/regleado, sacado de aristas y rincones con maestras cada 3 m y andamiaje, s/NTE-RPE-7 y UNE-EN 998-1:2010, medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O01OA050	0,330 h	Ayudante	17,59	5,80	
P04RR050	1,500 kg	Mortero revoco CSIV-W1	1,13	1,70	
					14,02
		Suma la partida.....			14,02
		Costes indirectos		5,00%	0,70
		TOTAL PARTIDA.....			14,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PFM030	m2	ENFOSCADO MAESTREADO-FRATASADO CEM.BL. CSIV-W1 VERTICAL Enfoscado maestreado y fratasado con mortero CSIV-W1 de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R y arena de río M-10, en paramentos verticales de 20 mm de espesor, i/regleado, sacado de aristas y rincones con maestras cada 3 m y andamiaje, s/NTE-RPE-7 y UNE-EN 998-1:2010, medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O01OA050	0,330 h	Ayudante	17,59	5,80	
P04RR140	1,950 kg	Mortero revoco CSIV-W1 Blanco	1,23	2,40	
					14,72
		Suma la partida.....			14,72
		Costes indirectos		5,00%	0,74
		TOTAL PARTIDA.....			15,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E08PFM050	m2	ENFOSCADO MAESTREADO-FRATASADO CSIII-W1 VERTICAL Enfoscado maestreado y fratasado con mortero CSIII-W1 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, en paramentos verticales de 20 mm de espesor, i/regleado, sacado de aristas y rincones con maestras cada 3 m y andamiaje, s/NTE-RPE-7 y UNE-EN 998-1:2010, medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O01OA050	0,330 h	Ayudante	17,59	5,80	
P04RR040	3,200 kg	Mortero revoco CSIII-W1	0,45	1,44	
					13,76
		Suma la partida.....			13,76
		Costes indirectos		5,00%	0,69
		TOTAL PARTIDA.....			14,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E08PFM080	m2	ENFOSCADO MAESTREADO HIDRÓFUGO M-10 VERTICAL Enfoscado maestreado y fratasado con mortero hidrófugo y arena de río M-10, en paramentos verticales, i/regleado, sacado de aristas y rincones con maestras cada 3 m. y andamiaje, s/NTE-RPE, medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O01OA050	0,330 h	Ayudante	17,59	5,80	
A02S020	0,020 m3	MORTERO CEMENTO HIDRÓFUGO M-10	91,51	1,83	
					14,15
		Suma la partida.....			14,15
		Costes indirectos		5,00%	0,71
		TOTAL PARTIDA.....			14,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E08PFM100	m	ENFOSCADO ALEROS MORTERO HIDRÓFUGO M-10 Enfoscado maestreado y fratasado con mortero hidrófugo CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, en formación de aleros con un desarrollo de 75 cm., i/regleado, sacado de aristas y rincones y p.p. de montaje y desmontaje de andamios, s/NTE-RPE-7 y 8, medida la longitud ejecutada.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
A02S020	0,020 m3	MORTERO CEMENTO HIDRÓFUGO M-10	91,51	1,83	
					20,51
		Suma la partida.....			20,51
		Costes indirectos		5,00%	1,03
		TOTAL PARTIDA.....			21,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E08PFW010	m2	BRUÑIDO CEMENTO VERTICALES Bruñido con pasta de cemento CEM II/B-P 32,5 N, dado a llana tapando poros e irregularidades hasta conseguir una superficie lisa, en paramentos verticales, s/NTE-RPE, medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O01OA050	0,330 h	Ayudante	17,59	5,80	
P01CC020	0,004 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,40	
					12,72
		Suma la partida.....			12,72
		Costes indirectos		5,00%	0,64
		TOTAL PARTIDA.....			13,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PFW020	m2	BRUÑIDO CEMENTO HORIZONTALES Bruñido con pasta de cemento CEM II/B-P 32,5 N, dado a llana tapando poros e irregularidades hasta conseguir una superficie lisa, en paramentos horizontales, s/NTE-RPE, medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P01CC020	0,004 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	0,40	
					15,34
		Suma la partida.....			15,34
		Costes indirectos		5,00%	0,77
		TOTAL PARTIDA.....			16,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E08PKA030	m2	REVESTIMIENTO PROYECTADO PIEDRA S/PASTA ACRÍLICA Revestimiento de china de mármol de 7-12 mm, proyectado en paramentos verticales previamente enfoscados sobre soporte de pasta acrílica, y acabado con imprimación de hidrofugante para fachadas, i/p.p. de medios auxiliares, s/NTE-RPR-10, medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,230 h	Oficial primera	19,76	4,54	
O01OA050	0,230 h	Ayudante	17,59	4,05	
O01OA070	0,230 h	Peón ordinario	16,80	3,86	
P04RA030	5,000 kg	Pasta acrílica	4,71	23,55	
P04RW250	15,000 kg	Árido mármol p/proyectar	0,13	1,95	
P04D020	0,700 l	Hidrofugante fachadas protec.	7,67	5,37	
					43,32
		Suma la partida.....			43,32
		Costes indirectos		5,00%	2,17
		TOTAL PARTIDA.....			45,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E08PKB010	m2	MORTERO GRIS Revestimiento e impermeabilización, de fachadas, patios de luces, muros interiores y como base idónea para acabados, estucos minerales, pinturas, etc., con mortero gris, compuesto de cemento modificado aditivos y áridos seleccionados, aplicado con máquina de proyectar en 10/15 mm de espesor, i/p.p. de medios auxiliares, s/NTE-RPR-6, se descontarán huecos mayores de 3 m2 y se medirán moquetas.			
O01OA030	0,210 h	Oficial primera	19,76	4,15	
O01OA050	0,210 h	Ayudante	17,59	3,69	
O01OA070	0,210 h	Peón ordinario	16,80	3,53	
P04RI010	15,000 kg	Mortero impermeable gris	0,36	5,40	
P01DW050	0,010 m3	Agua	1,27	0,01	
					16,78
		Suma la partida.....			16,78
		Costes indirectos		5,00%	0,84
		TOTAL PARTIDA.....			17,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E08PKB015	m2	MORTERO BLANCO Revestimiento e impermeabilización, de medianerías, patios de luces, muros interiores, parkings, con mortero blanco, compuesto de cemento modificado y áridos seleccionados, aplicado con máquina de proyectar en 10/15 mm de espesor, y acabado decorativo de textura final fratasado color blanco, i/p.p. de medios auxiliares, s/NTE-RPR-6, se descontarán huecos mayores de 3 m2 y se medirán moquetas.			
O01OA030	0,210 h	Oficial primera	19,76	4,15	
O01OA050	0,210 h	Ayudante	17,59	3,69	
O01OA070	0,210 h	Peón ordinario	16,80	3,53	
P04RI020	15,000 kg	Mortero impermeable blanco	0,42	6,30	
P01DW050	0,010 m3	Agua	1,27	0,01	
					17,68
		Suma la partida.....			17,68
		Costes indirectos		5,00%	0,88
		TOTAL PARTIDA.....			18,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PKB020	m2	MORTERO ADHESIVO IMPRIMACIÓN Imprimación de paramentos con mortero adhesivo, espesor aproximado de 5 mm, compuesto a base de cemento, resinas y cargas minerales. Aplicado en capa delgada como puente de unión entre soportes especiales, hormigón liso, hormigón celular, etc. y mortero, i/p.p. de medios auxiliares, s/NTE-RPR-9, se descontarán huecos mayores de 3 m2 y se medirán mochetas.			
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
O01OA070	0,120 h	Peón ordinario	16,80	2,02	
P04RM080	7,500 kg	Mortero adhesivo Imprimación	0,47	3,53	
P01DW050	0,020 m3	Agua	1,27	0,03	
					7,69
		Suma la partida.....			7,69
		Costes indirectos		5,00%	0,38
		TOTAL PARTIDA.....			8,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E08PKC010	m2	REVESTIMIENTO MORTERO CAL AÉREA ENFOSCADO Revestimiento de paramentos verticales con mortero de cal aérea, espesor según soporte, mínimo 10 mm. Color gris, aplicado manualmente y regleado, aplicado directamente sobre el soporte, i/p.p. de medios auxiliares, s/NTE-RPR-7, se descontarán huecos mayores de 3 m2 y se medirán mochetas.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA050	0,600 h	Ayudante	17,59	10,55	
O01OA070	0,050 h	Peón ordinario	16,80	0,84	
P04RD060	16,000 kg	Mortero cal	0,50	8,00	
P01DW050	0,010 m3	Agua	1,27	0,01	
					31,26
		Suma la partida.....			31,26
		Costes indirectos		5,00%	1,56
		TOTAL PARTIDA.....			32,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E08PKC070	m2	CAPA DECORATIVA MORTERO CAL Revestimiento decorativo en fachadas y paramentos interiores, con mortero industrial imitación de revoco tradicional, de 5 a 8 mm de espesor, color a elegir, acabado fratasado, para la realización de la capa de acabado en revestimientos continuos bicapa.			
O01OB910	0,432 h	Oficial 1ª revocador	19,20	8,29	
O01OB920	0,416 h	Ayudante revocador	18,71	7,78	
P04RD170	12,000 kg	Mortero imit.revoco trad.Rénocolor Acabado G	0,50	6,00	
P25VW010	1,000 m	Cinta adhesiva pintor	0,15	0,15	
					22,22
		Suma la partida.....			22,22
		Costes indirectos		5,00%	1,11
		TOTAL PARTIDA.....			23,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E08PKC100	m2	MORTERO CAL PARA INTERIOR Revestimiento de paramentos interiores con enfoscado a buena vista de mortero de cal hidráulica natural, color a elegir, acabado fratasado, espesor 15 mm.			
O01OB910	0,357 h	Oficial 1ª revocador	19,20	6,85	
O01OB920	0,171 h	Ayudante revocador	18,71	3,20	
P04RD210	18,000 kg	Mortero base cal hidráulica natural	0,40	7,20	
					17,25
		Suma la partida.....			17,25
		Costes indirectos		5,00%	0,86
		TOTAL PARTIDA.....			18,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con ONCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PKM005	m2	REVESTIMIENTO MORTERO MONOCAPA Revestimiento de paramentos verticales con mortero monocapa en colores pálidos, aplicado a llana, regleado y fratasado, con un espesor de 15 a 20 mm, con ejecución de despiece según planos y aplicado directamente sobre fábrica de ladrillo, hormigón, fábrica de bloques de hormigón, etc., i/p.p. de medios auxiliares, s/NTE-RPR-9, medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,190 h	Oficial primera	19,76	3,75	
O01OA050	0,190 h	Ayudante	17,59	3,34	
O01OA070	0,190 h	Peón ordinario	16,80	3,19	
P04RM060	30,000 kg	Mortero monocapa convencional	0,41	12,30	
P01DW050	0,008 m3	Agua	1,27	0,01	
					22,59
Suma la partida.....					22,59
Costes indirectos					5,00% 1,13
TOTAL PARTIDA.....					23,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

E08PKM010	m2	REVESTIMIENTO MORTERO MONOCAPA RASPADO LABRADO Revestimiento de fachadas con mortero monocapa de espesor aproximado entre 10 y 15 mm, impermeable al agua de lluvia, compuesto por cemento portland, aditivos y cargas minerales. Aplicado sobre soporte de fábrica de ladrillo, bloques de hormigón o termoarcilla. Con acabado textura superficial raspado labrado, similar a la piedra labrada, en color a elegir, incluyendo parte proporcional de colocación de malla mortero en los encuentros de soportes de distinta naturaleza, i /p.p. de medios auxiliares, s/NTE-RPR-6 e ISO 9001, se descontarán huecos mayores de 3 m2 y se medirán mochetas.			
O01OA030	0,190 h	Oficial primera	19,76	3,75	
O01OA050	0,190 h	Ayudante	17,59	3,34	
O01OA070	0,190 h	Peón ordinario	16,80	3,19	
M01MP010	0,100 h	Proyector de mortero 3 m3/h	12,54	1,25	
P04RM030	21,000 kg	Mortero monocapa rasp. labrado	0,55	11,55	
P04RW030	0,250 m2	Malla mortero	3,21	0,80	
P01DW050	0,010 m3	Agua	1,27	0,01	
					23,89
Suma la partida.....					23,89
Costes indirectos					5,00% 1,19
TOTAL PARTIDA.....					25,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

E08PKM020	m2	REVESTIMIENTO MORTERO MONOCAPA RASPADO FINO Revestimiento de fachadas con mortero monocapa, espesor aproximado entre 10 y 15 mm, impermeable al agua de lluvia, compuesto por cemento portland, aditivos y cargas minerales. Aplicado sobre soportes de fábrica de ladrillo, bloques de hormigón o termoarcilla. Con acabado textura superficial raspado fino similar a la piedra abujardada, en color a elegir, incluyendo parte proporcional de colocación de malla mortero en los encuentros de soportes de distinta naturaleza, i/p.p. de medios auxiliares, s/NTE-RPR-6 e ISO 9001, se descontarán huecos mayores de 3 m2 y se medirán mochetas.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA050	0,180 h	Ayudante	17,59	3,17	
O01OA070	0,180 h	Peón ordinario	16,80	3,02	
M01MP010	0,100 h	Proyector de mortero 3 m3/h	12,54	1,25	
P04RM040	20,000 kg	Mortero monocapa rasp. fino	0,54	10,80	
P04RW030	0,250 m2	Malla mortero	3,21	0,80	
P01DW050	0,010 m3	Agua	1,27	0,01	
					22,61
Suma la partida.....					22,61
Costes indirectos					5,00% 1,13
TOTAL PARTIDA.....					23,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PKM050	m2	REVESTIMIENTO MORTERO MONOCAPA PIEDRA PROYECTADA Revestimiento de paramentos verticales con mortero monocapa acabado de piedra proyectada, aplicados a máquina de proyectar directamente sobre el soporte (fábrica de bloques de hormigón, fábrica de ladrillo, revoque de mortero, etc.), con colocación de junquillos de trabajo, con un espesor de 10 a 15 mm, con ejecución de despiece según planos, i/p.p. de medios auxiliares, s/NTE-RPR-9, medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,190 h	Oficial primera	19,76	3,75	
O01OA070	0,190 h	Peón ordinario	16,80	3,19	
P04RM070	21,000 kg	Mortero monocapa piedra proyectada	0,43	9,03	
M01MP010	0,080 h	Proyector de mortero 3 m3/h	12,54	1,00	
P01DW050	0,008 m3	Agua	1,27	0,01	
					16,98
		Suma la partida.....			16,98
		Costes indirectos		5,00%	0,85
		TOTAL PARTIDA.....			17,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E08PKT040	m2	M.ENFOSCADO REVESTIMIENTO INTERIOR BL (GP-CSIII-W0) Revoco de mortero gris con acabado lavado o fratasado, según UNE-EN 998-1:2010, en espesor de 10 mm aplicados a máquina de proyectar directamente sobre el soporte (fábrica de bloques de hormigón, fábrica de ladrillo, revoque de mortero, etc.), i/p.p. de medios auxiliares, medición s/NTE-RPR-9, con colocación de junquillos de trabajo.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,080 h	Ayudante	17,59	1,41	
P01MS110	0,010 t	M.enf.rev.int/ext.proyect.blco.(GP-CSIII-W0)	105,70	1,06	
M01MP010	0,080 h	Proyector de mortero 3 m3/h	12,54	1,00	
P01DW050	0,010 m3	Agua	1,27	0,01	
					5,06
		Suma la partida.....			5,06
		Costes indirectos		5,00%	0,25
		TOTAL PARTIDA.....			5,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E08PKT050	m2	M.ENFOSCADO REVESTIMIENTO INTERIOR GR (GP-CSIII-W0) Revoco de mortero gris con acabado lavado o fratasado, según UNE-EN 998-1:2010, en espesor de 10 mm aplicados a máquina de proyectar directamente sobre el soporte (fábrica de bloques de hormigón, fábrica de ladrillo, revoque de mortero, etc.), i/p.p. de medios auxiliares, medición s/NTE-RPR-9, con colocación de junquillos de trabajo.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,080 h	Ayudante	17,59	1,41	
P01MS120	0,010 t	M.enf.rev.int./ext.proyect.gris(GP-CSIII-W0)	95,12	0,95	
M01MP010	0,080 h	Proyector de mortero 3 m3/h	12,54	1,00	
P01DW050	0,010 m3	Agua	1,27	0,01	
					4,95
		Suma la partida.....			4,95
		Costes indirectos		5,00%	0,25
		TOTAL PARTIDA.....			5,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E08PKT060	m2	M.ENFOSCADO REVESTIMIENTO INTERIOR FINO BL (GP-CSIII-W0) Revoco de mortero fino blanco con acabado liso, lavado o fratasado, según UNE-EN 998-1:2010, en espesor de 10 mm aplicados a máquina de proyectar directamente sobre el soporte (fábrica de bloques de hormigón, fábrica de ladrillo, revoque de mortero, etc.), i/p.p. de medios auxiliares, medición s/NTE-RPR-9, con colocación de junquillos de trabajo.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,080 h	Ayudante	17,59	1,41	
P01MS130	0,010 t	M.enf.rev.int./ext. fino blanco(GP-CSIII-W0)	105,70	1,06	
M01MP010	0,080 h	Proyector de mortero 3 m3/h	12,54	1,00	
P01DW050	0,010 m3	Agua	1,27	0,01	
					5,06
		Suma la partida.....			5,06
		Costes indirectos		5,00%	0,25
		TOTAL PARTIDA.....			5,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PKT100	m2	M.REVESTIMIENTO EXTERIOR PROYECTADO FINO BL (GP-CSIV-W2) Revoco de mortero fino hidrófugo blanco con acabado liso, lavado o fratasado, según UNE-EN 998-1:2010, en espesor de 10 mm aplicados a máquina de proyectar directamente sobre el soporte (fábrica de bloques de hormigón, fábrica de ladrillo, revoque de mortero, etc.), i/p.p. de medios auxiliares, medición s/NTE-RPR-9, con colocación de junquillos de trabajo.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,080 h	Ayudante	17,59	1,41	
P01MS170	0,010 t	M.enf.rev.ext. proyect.hidrófugo fino blco.(GP-CSIV-W2)	139,52	1,40	
M01MP010	0,080 h	Proyector de mortero 3 m3/h	12,54	1,00	
P01DW050	0,010 m3	Agua	1,27	0,01	
					5,40
Suma la partida.....					5,40
Costes indirectos					0,27
TOTAL PARTIDA.....					5,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E08PKT110	m2	M.REVESTIMIENTO EXTERIOR PROYECTADO FINO GR (GP-CSIV-W2) Revoco de mortero fino hidrófugo gris con acabado fino, lavado o fratasado, según UNE-EN 998-1:2010, en espesor de 10 mm aplicados a máquina de proyectar directamente sobre el soporte (fábrica de bloques de hormigón, fábrica de ladrillo, revoque de mortero, etc.), i/p.p. de medios auxiliares, medición s/NTE-RPR-9, con colocación de junquillos de trabajo.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,080 h	Ayudante	17,59	1,41	
P01MS180	0,010 t	M.enf.rev.ext.proyect.hidrófugo fino gris(GP-CSIV-W2)	116,27	1,16	
M01MP010	0,080 h	Proyector de mortero 3 m3/h	12,54	1,00	
P01DW050	0,010 m3	Agua	1,27	0,01	
					5,16
Suma la partida.....					5,16
Costes indirectos					0,26
TOTAL PARTIDA.....					5,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E08PKT120	m2	M.REVESTIMIENTO EXTERIOR MONOCAPA (OC-CSIV-W2) Revoco de mortero monocapa color hidrófugo con acabado raspado, según UNE-EN 998-1:2010, en espesor de 10-15 mm aplicados a máquina de proyectar directamente sobre el soporte (fábrica de bloques de hormigón, fábrica de ladrillo, revoque de mortero, etc.), incluyendo parte proporcional de colocación de malla en puntos singulares (unión soportes de distinta naturaleza, ventanas, etc..) i/p.p. de de medios auxiliares, medición s/NTE-RPR-9, con colocación de junquillos de trabajo.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,080 h	Ayudante	17,59	1,41	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P01MS210	0,010 t	M.rev.ext.(dec) monocapa (OC-CSIV-W2)	253,69	2,54	
P04RW031	0,250 m2	Malla mortero	2,23	0,56	
M01MP010	0,080 h	Proyector de mortero 3 m3/h	12,54	1,00	
P01DW050	0,010 m3	Agua	1,27	0,01	
					10,46
Suma la partida.....					10,46
Costes indirectos					0,52
TOTAL PARTIDA.....					10,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PKW010	m2	REVESTIMIENTO VIGAS Y SOPORTES MORTERO ALIGERADO Revestimiento de vigas y soportes de acero con mortero de cemento aligerado con Perlita tipo B-10, M-5, de 3 cm. de espesor, sobre fleje nervometal de 0,5 mm. atada al soporte con cercos de acero B 400 S, de D=6 mm. cada 50 cm. i/p.p. de medios auxiliares, s/NTE-IPF-22, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,550 h	Oficial primera	19,76	10,87	
O01OA050	0,550 h	Ayudante	17,59	9,67	
O01OA070	0,550 h	Peón ordinario	16,80	9,24	
P03ACA010	2,000 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,48	
P05EW090	1,200 m2	Fleje Nervometal 0,5 mm	3,60	4,32	
P03AAA020	0,100 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92	0,09	
A02S060	0,030 m3	MORTERO ALIGERA.PERLITA B-10 M-5	107,19	3,22	

38,89

Suma la partida..... 38,89
Costes indirectos 5,00% 1,94

TOTAL PARTIDA..... 40,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

E08PKW020	m2	MALLA MORTERO Malla de fibra de vidrio para refuerzo de mortero que cubra la discontinuidad, i/fijado y tensado con un solape mínimo de 10 cm a cada lado, colocado con pasta de cemento CEM II/A-P 42,5 R punteado.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
P04RW030	1,100 m2	Malla mortero	3,21	3,53	
A01A061	0,001 m3	PASTA CEMENTO CEM II/A-P 42,5 R	184,85	0,18	

6,28

Suma la partida..... 6,28
Costes indirectos 5,00% 0,31

TOTAL PARTIDA..... 6,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E08PML010	m2	REVESTIMIENTO LAMICHAPA SAPELly BARNIZADA Revestimiento de paramentos con lamichapa de sapelly barnizada sobre tablero de MDF de 9 mm, con uniones machihembradas, sujeto mediante puntas clavadas a rastreles de madera de pino de 5x5 cm separados 40 cm entre ejes, recibidos con pasta de yeso negro, s/NTE-RPL-19, medido deduciendo huecos.			
O01OB150	0,450 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	8,92	
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P04ML030	1,050 m2	Lamichapa sapelly barnizada s/MDF	34,52	36,25	
P08MA080	3,000 m	Rastrel pino 50x50 mm	1,41	4,23	
A01A030	0,006 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,56	
P04MW010	1,000 u	Material auxiliar revest. madera	1,11	1,11	

67,52

Suma la partida..... 67,52
Costes indirectos 5,00% 3,38

TOTAL PARTIDA..... 70,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

E08PML020	m2	REVESTIMIENTO LAMICHAPA ROBLE BARNIZADA Revestimiento de paramentos con lamichapa de roble barnizada sobre tablero de MDF de 9 mm, con uniones machihembradas, sujeto mediante puntas clavadas a rastreles de madera de pino de 5x5 cm separados 40 cm entre ejes, recibidos con pasta de yeso negro, s/NTE-RPL-19, medido deduciendo huecos.			
O01OB150	0,450 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	8,92	
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P04ML040	1,050 m2	Lamichapa roble barnizada s/MDF	39,61	41,59	
P08MA080	3,000 m	Rastrel pino 50x50 mm	1,41	4,23	
A01A030	0,006 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,56	
P04MW010	1,000 u	Material auxiliar revest. madera	1,11	1,11	

72,86

Suma la partida..... 72,86
Costes indirectos 5,00% 3,64

TOTAL PARTIDA..... 76,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PML030	m2	REVESTIMIENTO LAMICHAPA PINO VALSAIN BARNIZADA Revestimiento de paramentos con lamichapa de pino Valsain barnizada sobre tablero de MDF de 9 mm, con uniones machihembradas, sujeto mediante puntas clavadas a rastreles de madera de pino de 5x5 cm separados 40 cm entre ejes, recibidos con pasta de yeso negro, s/NTE-RPL-19, medido deduciendo huecos.			
O01OB150	0,450 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	8,92	
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P04ML050	1,050 m2	Lamichapa pino valsain s/MDF	38,00	39,90	
P08MA080	3,000 m	Rastrel pino 50x50 mm	1,41	4,23	
A01A030	0,006 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,56	
P04MW010	1,000 u	Material auxiliar revest. madera	1,11	1,11	
					71,17
Suma la partida.....					71,17
Costes indirectos 5,00%					3,56
TOTAL PARTIDA.....					74,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

E08PML040	m2	REVESTIMIENTO LAMICHAPA PINO OREGÓN BARNIZADA Revestimiento de paramentos con lamichapa de pino oregón barnizada sobre tablero de MDF de 9 mm, con uniones machihembradas, sujeto mediante puntas clavadas a rastreles de madera de pino de 5x5 cm separados 40 cm entre ejes, recibidos con pasta de yeso negro, s/NTE-RPL-19, medido deduciendo huecos.			
O01OB150	0,450 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	8,92	
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P04ML060	1,050 m2	Lamichapa pino oregón s/MDF	48,74	51,18	
P08MA080	3,000 m	Rastrel pino 50x50 mm	1,41	4,23	
A01A030	0,006 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,56	
P04MW010	1,000 u	Material auxiliar revest. madera	1,11	1,11	
					82,45
Suma la partida.....					82,45
Costes indirectos 5,00%					4,12
TOTAL PARTIDA.....					86,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E08PMT010	m2	REVESTIMIENTO TABLERO SAPELLE Revestimiento de paramentos con tablero machihembrado de sapelly de 10 mm de espesor, sujeto mediante puntas clavadas a rastreles de madera de pino de 5x5 cm separados 40 cm entre ejes, recibidos con pasta de yeso negro, s/NTE-RPL-19, medido deduciendo huecos.			
O01OB150	0,450 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	8,92	
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P04MM010	1,050 m2	Tablero machihembrado sapelly 10 mm	31,72	33,31	
P08MA080	3,000 m	Rastrel pino 50x50 mm	1,41	4,23	
A01A030	0,006 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,56	
P01ELC110	1,000 m2	Tablero contrachapado fenólico 19mm	11,20	11,20	
					74,67
Suma la partida.....					74,67
Costes indirectos 5,00%					3,73
TOTAL PARTIDA.....					78,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PMT020	m2	REVESTIMIENTO TABLERO ROBLE Revestimiento de paramentos con tablero machihembrado de roble de 10 mm de espesor, sujeto mediante puntas clavadas a rastreles de madera de pino de 5x5 cm separados 40 cm entre ejes, recibidos con pasta de yeso negro, s/NTE-RPL-19, medido deduciendo huecos.			
O01OB150	0,450 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	8,92	
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P04MM020	1,050 m2	Tablero machihembrado roble 10 mm	37,61	39,49	
P08MA080	3,000 m	Rastrel pino 50x50 mm	1,41	4,23	
A01A030	0,006 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,56	
P01ELC110	1,000 m2	Tablero contrachapado fenólico 19mm	11,20	11,20	
					80,85
Suma la partida.....					80,85
Costes indirectos 5,00%					4,04
TOTAL PARTIDA.....					84,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E08PMT030	m2	REVESTIMIENTO TABLERO PINO VALSAIN Revestimiento de paramentos con tablero machihembrado de pino Valsain de 10 mm de espesor, sujeto mediante puntas clavadas a rastreles de madera de pino de 5x5 cm separados 40 cm entre ejes, recibidos con pasta de yeso negro, s/NTE-RPL-19, medido deduciendo huecos.			
O01OB150	0,450 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	8,92	
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P04MM030	1,050 m2	Tablero machihembrado pino valsain 10 mm	35,45	37,22	
P08MA080	3,000 m	Rastrel pino 50x50 mm	1,41	4,23	
A01A030	0,006 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,56	
P01ELC110	1,000 m2	Tablero contrachapado fenólico 19mm	11,20	11,20	
					78,58
Suma la partida.....					78,58
Costes indirectos 5,00%					3,93
TOTAL PARTIDA.....					82,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E08PMT040	m2	REVESTIMIENTO TABLERO PINO OREGÓN Revestimiento de paramentos con tablero machihembrado de pino oregón de 10 mm de espesor, sujeto mediante puntas clavadas a rastreles de madera de pino de 5x5 cm separados 40 cm entre ejes, recibidos con pasta de yeso negro, s/NTE-RPL-19, medido deduciendo huecos.			
O01OB150	0,450 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	8,92	
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P04MM050	1,050 m2	Tablero machihembrado pino oregón	47,37	49,74	
P08MA080	3,000 m	Rastrel pino 50x50 mm	1,41	4,23	
A01A030	0,006 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,56	
P01ELC110	1,000 m2	Tablero contrachapado fenólico 19mm	11,20	11,20	
					91,10
Suma la partida.....					91,10
Costes indirectos 5,00%					4,56
TOTAL PARTIDA.....					95,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PMT050	m2	REVESTIMIENTO DE MADERA WENGUE Revestimiento de paredes interiores con madera de wengué acabado satinado, machiembradas fijadas en rastreles de pino de 50x25 mm, incluso corte, preparación, elementos de remate en esquinas y rincones y p.p. de acuchillado y lijado; según NTE/RPL-19. Medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,465 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	9,22	
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P04MW030	1,020 m2	Panelado madera Wengué	34,35	35,04	
P08MA080	3,000 m	Rastrel pino 50x50 mm	1,41	4,23	
A01A030	0,006 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,56	
P04MW010	1,000 u	Material auxiliar revest. madera	1,11	1,11	
					66,61
Suma la partida.....					66,61
Costes indirectos					5,00% 3,33
TOTAL PARTIDA.....					69,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E08PMT060	m2	REVESTIMIENTO DE MADERA DE ZEBRANO Revestimiento interior de paredes con madera de zebzano, acabado satinado, machiembradas fijadas en rastreles de pino de 50x25 mm, incluso corte, preparación, elementos de remate en esquinas y rincones y p.p. de acuchillado y lijado; según NTE/RPL-19. Medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,465 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	9,22	
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P04MW040	1,020 m2	Panelado madera Zebrano	36,11	36,83	
P08MA080	3,000 m	Rastrel pino 50x50 mm	1,41	4,23	
A01A030	0,006 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,56	
P04MW010	1,000 u	Material auxiliar revest. madera	1,11	1,11	
					68,40
Suma la partida.....					68,40
Costes indirectos					5,00% 3,42
TOTAL PARTIDA.....					71,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E08PMT070	m2	REV.INT. PANEL COMP. MADERA ALTA DENSIDAD (e=12mm) Revestimiento de paramentos con tablero fenólico de alta densidad liso de 12 mm de espesor sobre base de baquelita, sujeto mediante tornillos de acero inoxidable a rastreles de tubo de acero de 5x5 cm. separados 50 cm entre ejes, éstos incluidos, recibidos con tacos Hilti, s/NTE-RPL-19.Totalmente terminado. Medida la superficie deduciendo huecos.			
O01OB150	0,550 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	10,90	
O01OA030	0,550 h	Oficial primera	19,76	10,87	
O01OA070	0,550 h	Peón ordinario	16,80	9,24	
P04ML999	1,050 m2	Tablero fenólico alta densidad s/b.baquelita e=12mm	75,00	78,75	
P04MW060	3,500 m2	Rastrel tubo acero 5x5	7,00	24,50	
P04MW010	1,500 u	Material auxiliar revest. madera	1,11	1,67	
P05CW010	1,040 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,24	
					136,17
Suma la partida.....					136,17
Costes indirectos					5,00% 6,81
TOTAL PARTIDA.....					142,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PMT080	m2	REV. EXT. PANELES COMP.MADERA ALTA DENSIDAD (e=8mm) Fachada ventilada, realizada con placa de panel fenólico de alta densidad, de 8 mm. De espesor, acabado en color a elegir; fijación sobre estructura compuesta por distanciador de 80x40 mm, perfil T de 80x40 mm, tubo de 60x40 mm y remaches de ala ancha. Totalmente instalado. Medida la superficie real ejecutada.			
O01OB150	0,500 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	9,91	
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P04ML070	1,050 m2	Panel fenólico a.densidad 8mm	60,00	63,00	
P04MW050	3,000 m2	Perfilería fijación subestructura	6,25	18,75	
P04MW010	1,500 u	Material auxiliar revest. madera	1,11	1,67	
P05CW010	1,040 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,24	
					111,85
Suma la partida.....					111,85
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					117,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E08PMT090	m2	REV. EXT. PANEL COMP.MADERA ALTA DENSIDAD (e=10mm) Fachada ventilada, realizada con placa de panel fenólico de alta densidad de 10 mm de espesor, acabado en color a elegir; fijación sobre estructura, compuesta por distanciador de 80x40 mm, perfil T de 80x40 mm, tubo de 60x40 mm y remaches de ala ancha. Totalmente instalado. Medida la superficie realmente ejecutada.			
O01OB150	0,500 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	9,91	
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P04ML080	1,050 m2	Panel fenólico alta densidad 10mm	65,00	68,25	
P04MW050	3,000 m2	Perfilería fijación subestructura	6,25	18,75	
P04MW010	1,500 u	Material auxiliar revest. madera	1,11	1,67	
P05CW010	1,040 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,24	
					117,10
Suma la partida.....					117,10
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					122,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E08PMT100	m2	REV.INT.PANEL COMP.MADERA ALTA DENSIDAD (e=8mm) Revestimiento de paramentos verticales y horizontales interiores, realizado con placa de panel fenólico de alta densidad, e alma contrachapada de madera impregnada en resinas fenólicas termoendurecibles y superficie de madera natural protegida de 8 mm de espesor, acabado en color a elegir, fijación sobre estructura a base de rastreles de aluminio de 70x30 mm y adhesivo. Totalmente instalado. Medida la superficie real ejecutada.			
O01OB150	0,500 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	9,91	
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P04ML090	1,050 m2	Panel fenólico alta densidad 8mm+adhesivo	50,00	52,50	
P04MW050	2,000 m2	Perfilería fijación subestructura	6,25	12,50	
P04MW010	1,500 u	Material auxiliar revest. madera	1,11	1,67	
P05CW010	1,040 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,24	
					95,10
Suma la partida.....					95,10
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					99,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PMT110	m2	REV.INT.PANEL COMP. MADERA ALTA DENSIDAD (e=10mm) Revestimiento de paramentos verticales y horizontales interiores, realizado con placa de panel fenólico de alta densidad, alma contrachapada de madera impregnada en resinas fenólicas termoendurecibles y superficie de madera natural protegida con revestimiento de 10 mm de espesor, acabado en color a elegir, fijación sobre estructura a base de rastreles de aluminio de 70x30 mm y adhesivo. Totalmente instalado.Medida la superficie real ejecutada.			
O01OB150	0,500 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	9,91	
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P04ML100	1,050 m2	Panel fenólico alta densidad 10mm+adhesivo	55,00	57,75	
P04MW050	2,000 m2	Perfilería fijación subestructura	6,25	12,50	
P04MW010	1,500 u	Material auxiliar revest. madera	1,11	1,67	
P05CW010	1,040 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,24	
					100,35
		Suma la partida.....			100,35
		Costes indirectos		5,00%	5,02
		TOTAL PARTIDA.....			105,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E08PP010	m2	REVESTIMIENTO PAPEL NORMAL Revestimiento papel vinílico sobre paramentos con un gramaje de 180 en rollos de 10 m. de longitud y 0,50 m. de anchura, tomado con adhesivo vinílico.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25VP010	1,100 m2	Papel normal	2,65	2,92	
P25WW120	0,050 kg	Adhesivo para papel	5,84	0,29	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					8,65
		Suma la partida.....			8,65
		Costes indirectos		5,00%	0,43
		TOTAL PARTIDA.....			9,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E08PP020	m2	REVESTIMIENTO PAPEL VINÍLICO Revestimiento papel vinílico sobre paramentos con un gramaje de 235 en rollos de 10 m. de longitud y 0,50 m. de anchura, tomado con adhesivo vinílico.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25VP020	1,100 m2	Papel vinílico	5,41	5,95	
P25WW120	0,050 kg	Adhesivo para papel	5,84	0,29	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					11,68
		Suma la partida.....			11,68
		Costes indirectos		5,00%	0,58
		TOTAL PARTIDA.....			12,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E08PP030	m2	REVESTIMIENTO PAPEL VINÍLICO EXP. Revestimiento papel vinílico sobre paramentos con un gramaje de 270 en rollos de 10 m. de longitud y 0,50 m. de anchura, tomado con adhesivo vinílico.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25VP030	1,100 m2	Papel vinílico expandido	7,98	8,78	
P25WW120	0,050 kg	Adhesivo para papel	5,84	0,29	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					14,51
		Suma la partida.....			14,51
		Costes indirectos		5,00%	0,73
		TOTAL PARTIDA.....			15,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PP040	m2	REVESTIMIENTO PAPEL VINÍLICO TELA Revestimiento papel vinílico tela sobre paramentos con un gramaje de 360 en rollos de 10 m. de longitud y 0,50 m. de anchura, tomado con adhesivo vinílico.			
O01OB230	0,070 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,31	
O01OB240	0,070 h	Ayudante pintura	17,13	1,20	
P25VP040	1,100 m2	Papel vinílico tela	14,97	16,47	
P25WW120	0,050 kg	Adhesivo para papel	5,84	0,29	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					19,33
		Suma la partida.....			19,33
		Costes indirectos		5,00%	0,97
		TOTAL PARTIDA.....			20,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E08PS005	m2	REVESTIMIENTO MURAL LINÓLEO BULLETIN BOARD 6 mm Revestimiento en paramentos verticales de linóleo natural con ingredientes de corcho marca Forbo modelo Bulletin Board en rollos de 1,22 m de ancho, 6 mm de espesor y diseño liso, recibido con pegamento sobre enfoscado (sin incluir), i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O01OA070	0,330 h	Peón ordinario	16,80	5,54	
P04NL050	1,050 m2	Revest. linóleo Bulletin Board 6 mm	46,74	49,08	
P08MA020	0,500 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,91	
					63,05
		Suma la partida.....			63,05
		Costes indirectos		5,00%	3,15
		TOTAL PARTIDA.....			66,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E08PS006	m2	REVESTIMIENTO MURAL LINÓLEO DESK TOP 2 mm Revestimiento en paramentos verticales o mobiliario de linóleo marca Forbo modelo Desk Top en rollos de 1,83 m de ancho, 2 mm de espesor, diseño liso y ascepc-to mate, fabricado con materias primas naturales: aceite de linaza, resina de madera y pigmentos naturales calandrado sobre un soporte de papel cartón, flexible y de facil aplicación, recibido con pegamento sobre enfoscado (sin incluir), i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O01OA070	0,330 h	Peón ordinario	16,80	5,54	
P04NL010	1,050 m2	Revest. linóleo Desk Top 2 mm	24,88	26,12	
P08MA020	0,500 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,91	
					40,09
		Suma la partida.....			40,09
		Costes indirectos		5,00%	2,00
		TOTAL PARTIDA.....			42,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E08PS010	m2	REVESTIMIENTO MURAL LINÓLEO 3,2 mm Revestimiento mural de linóleo en rollos de 1,22 m de ancho y 3,2 mm de espesor, recibido con pegamento sobre enfoscado (sin incluir), i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,310 h	Oficial primera	19,76	6,13	
O01OA070	0,310 h	Peón ordinario	16,80	5,21	
P04NL020	1,050 m2	Revest. linóleo rollos 3,2 mm	23,78	24,97	
P08MA020	0,500 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,91	
					38,22
		Suma la partida.....			38,22
		Costes indirectos		5,00%	1,91
		TOTAL PARTIDA.....			40,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con TRECE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PS020	m2	REVESTIMIENTO MURAL LINÓLEO 6 mm Revestimiento mural de linóleo en rollos de 1,22 m de ancho y 6 mm de espesor, recibido con pegamento sobre enfoscado (sin incluir), i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O01OA070	0,330 h	Peón ordinario	16,80	5,54	
P04NL030	1,050 m2	Revest. linóleo 6 mm	30,29	31,80	
P08MA020	0,500 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,91	
					45,77
		Suma la partida.....			45,77
		Costes indirectos		5,00%	2,29
		TOTAL PARTIDA.....			48,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E08PS030	m2	REVESTIMIENTO MURAL LINÓLEO 2 mm Revestimiento mural y para muebles de linóleo en rollos de 1,83 m de ancho y 2 mm de espesor, recibido con pegamento sobre enfoscado (sin incluir), i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,310 h	Oficial primera	19,76	6,13	
O01OA070	0,310 h	Peón ordinario	16,80	5,21	
P04NL040	1,050 m2	Revest. linóleo 2 mm	15,47	16,24	
P08MA020	0,500 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,91	
					29,49
		Suma la partida.....			29,49
		Costes indirectos		5,00%	1,47
		TOTAL PARTIDA.....			30,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E08PS040	m2	REVESTIMIENTO MURAL VINÍLICO 0,7 mm Revestimiento mural vinílico compacto en rollos de 1,00 m de ancho y 0,7 mm de espesor, lavable y lejiable, recibido con pegamento sobre enfoscado (sin incluir), i/alisado y limpieza, s/UNE 23727 y resistencia al fuego M1, s/NTE-RSF, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,320 h	Oficial primera	19,76	6,32	
O01OA070	0,320 h	Peón ordinario	16,80	5,38	
P04NV020	1,050 m2	Revest. vinílico 0,7 mm	13,15	13,81	
P08MA020	0,500 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,91	
					27,42
		Suma la partida.....			27,42
		Costes indirectos		5,00%	1,37
		TOTAL PARTIDA.....			28,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E08PS050	m2	REVESTIMIENTO MURAL VINÍLICO 1,5 mm Revestimiento mural vinílico homogéneo con poliuretano en masa, en rollos de 2,00 m de ancho y 1,5 mm de espesor, resistente a rasguras y golpes, recibido con pegamento sobre enfoscado (sin incluir), i/alisado y limpieza, s/UNE 23727 y resistencia al fuego M2, s/NTE-RSF, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,320 h	Oficial primera	19,76	6,32	
O01OA070	0,320 h	Peón ordinario	16,80	5,38	
P04NV030	1,050 m2	Revest. vinílico 1,5 mm	16,32	17,14	
P08MA020	0,500 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,91	
					30,75
		Suma la partida.....			30,75
		Costes indirectos		5,00%	1,54
		TOTAL PARTIDA.....			32,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PS060	m2	REVESTIMIENTO MURAL VINÍLICO 2 mm Revestimiento mural vinílico homogéneo con poliuretano en masa, en rollos de 2,00 m de ancho y 2 mm de espesor, resistente a rasguras y golpes, recibido con pegamento sobre enfoscado (sin incluir), i/alisado y limpieza, s/UNE 23727 y resistencia al fuego M2, s/NTE-RSF, medida la superficie ejecutada.			
O010A030	0,320 h	Oficial primera	19,76	6,32	
O010A070	0,320 h	Peón ordinario	16,80	5,38	
P04NV040	1,050 m2	Revest. vinílico 2 mm	23,98	25,18	
P08MA020	0,500 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,91	
					38,79
		Suma la partida.....			38,79
		Costes indirectos		5,00%	1,94
		TOTAL PARTIDA.....			40,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E08TAE010	m2	FALSO TECHO ESCAYOLA LISA Falso techo de placas de escayola lisa de 60x60 cm, recibida con esparto y pasta de escayola, i/repaso de juntas, limpieza, montaje y desmontaje de andamios, s/NTE-RTC-16, medido deduciendo huecos.			
O010B110	0,200 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	3,77	
O010B120	0,200 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	3,58	
O010A070	0,230 h	Peón ordinario	16,80	3,86	
P04TE010	1,100 m2	Placa escayola lisa 60x60 cm P.V.	6,59	7,25	
P04TS010	0,220 kg	Esparto en rollos	0,99	0,22	
A01A020	0,005 m3	PASTA DE ESCAYOLA	108,68	0,54	
					19,22
		Suma la partida.....			19,22
		Costes indirectos		5,00%	0,96
		TOTAL PARTIDA.....			20,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E08TAE040	m2	FALSO TECHO ESCAYOLA DESMONTABLE FISURADA 60x60 P.V. Falso techo desmontable de placas de escayola aligeradas con panel fisurado de 60x60 cm suspendido de perfilera vista lacada en blanco, comprendiendo perfiles primarios, secundarios y angulares de borde fijados al techo, i/p.p. de accesorios de fijación, montaje y desmontaje de andamios, instalado s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos.			
O010B110	0,150 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,83	
O010B120	0,150 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,69	
P04TE030	1,050 m2	Placa escayola fisurada 60x60 cm P.V.	6,07	6,37	
P04TW050	3,300 m	Perfilería vista blanca	2,09	6,90	
P04TW030	0,600 m	Perfil angular remates	1,02	0,61	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					19,88
		Suma la partida.....			19,88
		Costes indirectos		5,00%	0,99
		TOTAL PARTIDA.....			20,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E08TAE050	m2	FALSO TECHO ESCAYOLA DESMONTABLE FISURADA 60x60 P.S.V. Falso techo desmontable de escayola aligerada fisurada, en placas de 60x60 cm, suspendido de perfilera semivista lacada en blanco de 24 mm de ancho, i/p.p. de accesorios de fijación, montaje y desmontaje de andamios, instalado s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O010B110	0,140 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,64	
O010B120	0,140 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,51	
P04TE040	1,050 m2	Placa escayola fisurada 60x60 cm P.S.V.	6,73	7,07	
P04TW100	0,240 m	Perfil primario 3600-24x36 mm	2,81	0,67	
P04TW110	1,600 m	Perfil secundario 1200-24x27 mm	1,31	2,10	
P04TW120	1,600 m	Perfil secundario 600-24x27 mm	1,31	2,10	
P04TW130	0,450 m	Ángulo 3000-24x24 mm	1,28	0,58	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					18,15
		Suma la partida.....			18,15
		Costes indirectos		5,00%	0,91
		TOTAL PARTIDA.....			19,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TAE060	m2	FALSO TECHO ESCAYOLA DESMONTABLE CON DIBUJO 60x60 P.V. Falso techo desmontable de placas de escayola aligerada con dibujo de 60x60 cm suspendido de perfilera vista lacada en blanco, comprendiendo perfiles primarios, secundarios y angulares de remate fijados al techo, i/p.p. de accesorios de fijación, montaje y desmontaje de andamios, instalado s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos.			
O01OB110	0,140 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,64	
O01OB120	0,140 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,51	
P04TE041	1,050 m2	Placa escayola con dibujo 60x60 cm P.V.	6,59	6,92	
P04TW050	3,300 m	Perfilería vista blanca	2,09	6,90	
P04TW030	0,600 m	Perfil angular remates	1,02	0,61	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					20,06
		Suma la partida.....			20,06
		Costes indirectos		5,00%	1,00
		TOTAL PARTIDA.....			21,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E08TAE070	m2	FALSO TECHO ESCAYOLA DESMONTABLE CON DIBUJO 60x60 P.S.V. Falso techo desmontable de placas de escayola aligerada con dibujo de 60x60 cm suspendido de perfilera semivista lacada en blanco, comprendiendo perfiles primarios, secundarios y angulares de remate fijados al techo, i/p.p. de accesorios de fijación, montaje y desmontaje de andamios, instalado s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos.			
O01OB110	0,140 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,64	
O01OB120	0,140 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,51	
P04TE042	1,050 m2	Placa escayola con dibujo 60x60 cm P.S.V.	7,34	7,71	
P04TW100	0,240 m	Perfil primario 3600-24x36 mm	2,81	0,67	
P04TW110	1,600 m	Perfil secundario 1200-24x27 mm	1,31	2,10	
P04TW120	1,600 m	Perfil secundario 600-24x27 mm	1,31	2,10	
P04TW130	0,450 m	Ángulo 3000-24x24 mm	1,28	0,58	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					18,79
		Suma la partida.....			18,79
		Costes indirectos		5,00%	0,94
		TOTAL PARTIDA.....			19,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E08TAE080	m2	FALSO TECHO ESCAYOLA DESMONTABLE GRANULADA 60x60 P.V. Falso techo desmontable de placas de escayola aligeradas granuladas de 60x60 cm suspendido de perfilera vista lacada en blanco, comprendiendo perfiles primarios, secundarios y angulares de borde fijados al techo, i/p.p. de accesorios de fijación, montaje y desmontaje de andamios, instalado s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos.			
O01OB110	0,140 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,64	
O01OB120	0,140 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,51	
P04TE060	1,050 m2	Placa escayola granulada 60x60 cm P.V.	6,07	6,37	
P04TW050	3,300 m	Perfilería vista blanca	2,09	6,90	
P04TW030	0,600 m	Perfil angular remates	1,02	0,61	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					19,51
		Suma la partida.....			19,51
		Costes indirectos		5,00%	0,98
		TOTAL PARTIDA.....			20,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TAE090	m2	FALSO TECHO ESCAYOLA DESMONTABLE GRANULADA 60X60 P.S.V. Falso techo desmontable de placas de escayola aligerada granuladas de 60x60 cm suspendido de perfilera semivista lacada en blanco, comprendiendo perfiles primarios, secundarios y angulares de remate fijados al techo, i/p.p. de accesorios de fijación, montaje y desmontaje de andamios, instalado s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos.			
O01OB110	0,140 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,64	
O01OB120	0,140 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,51	
P04TE070	1,050 m2	Placa escayola granulada 60x60 cm P.S.V.	6,74	7,08	
P04TW100	0,240 m	Perfil primario 3600-24x36 mm	2,81	0,67	
P04TW110	1,600 m	Perfil secundario 1200-24x27 mm	1,31	2,10	
P04TW120	1,600 m	Perfil secundario 600-24x27 mm	1,31	2,10	
P04TW130	0,450 m	Ángulo 3000-24x24 mm	1,28	0,58	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					18,16
Suma la partida.....					18,16
Costes indirectos					0,91
TOTAL PARTIDA.....					19,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E08TAE130	m2	FALSO TECHO ESCAYOLA DESMONTABLE SEMIPERFORADA 60X60 P.O. Falso techo desmontable de placas de escayola aligerada semiperforadas de 60x60 cm, suspendido de perfilera oculta, i/p.p. de elementos de remate y accesorios de fijación, montaje y desmontaje de andamios, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos.			
O01OB110	0,140 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,64	
O01OB120	0,140 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,51	
P04TE110	1,050 m2	Placa escay. semiperforada 60x60cm P.O.	19,65	20,63	
P04TW050	3,300 m	Perfilería vista blanca	2,09	6,90	
P04TW030	0,600 m	Perfil angular remates	1,02	0,61	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					33,77
Suma la partida.....					33,77
Costes indirectos					1,69
TOTAL PARTIDA.....					35,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E08TAE140	m	FORRADO VIGAS-CONDUCTOS ESCAYOLA Forrado de conductos o formación de vigas en forma de U con placas de escayola lisa, con un desarrollo de 1,80 m., recibido al forjado mediante esparto, alambre de atar de acero galvanizado y pasta de escayola, i/repaso de juntas, replanteo, limpieza, montaje y desmontaje de andamios, s/NTE-RTC, medido en su longitud.			
O01OB110	0,630 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	11,89	
O01OB120	0,630 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	11,29	
P04TE070	1,980 m2	Placa escayola granulada 60x60 cm P.S.V.	6,74	13,35	
P04TS010	0,220 kg	Esparto en rollos	0,99	0,22	
A01A020	0,005 m3	PASTA DE ESCAYOLA	108,68	0,54	
					37,29
Suma la partida.....					37,29
Costes indirectos					1,86
TOTAL PARTIDA.....					39,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TAK010	m2	FALSO TECHO YESO LAMINADO LISO N-13 Falso techo formado por una placa de yeso laminado de 13 mm de espesor, colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilera U de 34x31x34 mm, i/replanteo auxiliar, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas con cinta y pasta, montaje y desmontaje de andamios, terminado s/NTE-RTC, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,300 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	5,66	
O01OB120	0,300 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	5,38	
P04PY015	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 12,5 mm	4,75	4,99	
P04PW040	0,470 kg	Pasta para juntas yeso	2,66	1,25	
P04PW005	1,890 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,06	
P04PW150	0,700 m	Perfil laminado U 34x31x34 mm	1,62	1,13	
P04TW070	2,600 m	Perfil techo continuo yeso laminado T/C-47	1,35	3,51	
P04PW065	10,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,10	
P04PW100	5,000 u	Tornillo MM 3,5x9,5 mm	0,02	0,10	
P04TW080	0,320 u	Pieza empalme techo yeso laminado T-47	0,49	0,16	
P04TW090	1,260 u	Horquilla techo yeso laminado T-47	0,57	0,72	
P04PW030	0,530 kg	Pasta de agarre yeso	0,40	0,21	
					23,27
Suma la partida.....					23,27
Costes indirectos					5,00% 1,16
TOTAL PARTIDA.....					24,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

E08TAK020	m2	TECHO CONTINUO PLACA YESO D112 Techo continuo formado por una placa de yeso laminado de 12,5 mm de espesor, atornillada a estructura metálica de acero galvanizado de maestras 60x27 mm moduladas a 1.000 mm, i/p.p. de piezas de cuelgue cada 900 mm y maestras secundarias moduladas a 500 mm y nivelación, replanteo auxiliar, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas con cinta y pasta, montaje y desmontaje de andamios, terminado y listo para pintar, s/NTE-RTC, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,300 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	5,66	
O01OB120	0,300 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	5,38	
P04PY015	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 12,5 mm	4,75	4,99	
P04PW040	0,400 kg	Pasta para juntas yeso	2,66	1,06	
P04PW005	1,500 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,05	
P04PW330	3,200 m	Maestra 60x27	1,64	5,25	
P04PW110	17,000 u	Tornillo TN 3,5x25 mm	0,01	0,17	
P04TW210	1,300 u	Cuelgue regulable combinado	1,00	1,30	
P04TW540	1,300 u	Fijaciones	0,35	0,46	
P04TW220	0,600 u	Conector maestra 60x27	0,60	0,36	
P04TW230	2,300 u	Caballote maestra 60x27	0,82	1,89	
P04TW154	1,300 u	Varilla de cuelgue 1000 mm	0,44	0,57	
P04PW030	0,100 kg	Pasta de agarre yeso	0,40	0,04	
					27,18
Suma la partida.....					27,18
Costes indirectos					5,00% 1,36
TOTAL PARTIDA.....					28,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E08TAK030	m2	FALSO TECHO PYL REGISTRABLE 120x60 P.V. Falso techo registrable de placas de yeso laminado de 120x60cm. y 10 mm. de espesor, suspendido de perfilera vista, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y montaje y desmontaje de andamios, terminado y listo para pintar, s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,200 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	3,77	
O01OB120	0,200 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	3,58	
P04TE050	1,050 m2	Placa yeso normal 120x60x1cm	6,01	6,31	
P04TW023	0,800 m	Perfil primario 24x43x3600	1,66	1,33	
P04TW025	1,800 m	Perfil secundario 24x43x3600	1,66	2,99	
P04TW030	1,500 m	Perfil angular remates	1,02	1,53	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
P04TW540	1,300 u	Fijaciones	0,35	0,46	
P04TW154	1,300 u	Varilla de cuelgue 1000 mm	0,44	0,57	
					21,02
Suma la partida.....					21,02
Costes indirectos					5,00% 1,05
TOTAL PARTIDA.....					22,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TAK060	m2	TECHO 2S11 RF-30 PANELADO DOBLE Falso techo de 20 mm, modelo 2 S 11 u, compuesto por: una sub estructura primaria y secundaria. Panelado doble formado por dos paneles de fibra-yeso de 12,5 mm de espesor. El primer panel va atornillado a la sub-estructura cada 20 cm y el segundo al primer panel cada 15 cm, con tornillos de 3,9x35 mm. Unión de juntas en la cara vista con pegamento. Emplastecido de juntas y cabezas de tornillos, con pasta de juntas, i/replanteo auxiliar, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas con cinta y pasta, montaje y desmontaje de andamios, terminado s/NTE-RTC, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,300 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	5,66	
O01OB120	0,300 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	5,38	
P04PY015	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 12,5 mm	4,75	9,98	
P04PW070	52,000 u	Tornillo PM 3,9x35 mm	0,01	0,52	
P04PW595	0,100 u	Pegamento para juntas	8,53	0,85	
P04PW590	0,100 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,13	
P04TW560	3,300 m	Perfil CD 60x27	1,69	5,58	
P04TW570	0,660 u	Conector unión CD 60x27	0,40	0,26	
P04TW580	1,200 u	Dispositivo de cuelge CD	0,62	0,74	
P04TW590	2,160 u	Conector en cruz CD 60x27	0,57	1,23	
P04TW595	0,400 m	Perfil U perimetral	1,46	0,58	
P04TW154	0,450 u	Varilla de cuelgue 1000 mm	0,44	0,20	

31,11

Suma la partida..... 31,11

Costes indirectos 5,00% 1,56

TOTAL PARTIDA..... 32,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E08TAK110	m2	FALSO TECHO SIST.PLACO FIRE EI60 F-530 2xPPF 15 Techo suspendido Placo Fire EI 60 formado por dos placas de yeso laminado Placo PPF BA15 de 15 mm de espesor, atornilladas a una estructura portante F-530. Pasta de juntas y encintado de uniones. Nivel de acabados de tratamiento de juntas Q2. Resistencia al fuego al plenum : 60, aislamiento acústico al ruido aéreo: 70,04 dB(A) y absorción acústica: 0,10 aw. El precio de la lana mineral no está incluido en la descomposición de la unidad de obra.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P04PY065	2,100 m2	Placa yeso RF Placoflam PPF 15	8,71	18,29	
P04PW650	3,000 m	Perfil Stil F 530	1,57	4,71	
P04PW630	1,800 u	Horquilla F 530	0,43	0,77	
P04PW640	0,160 u	Pieza de emp. F530	0,31	0,05	
P04PW134	3,000 u	Tornillo TTPC 35	0,01	0,03	
P04PW136	10,000 u	Tornillo TTPC 45	0,01	0,10	
P04PW135	1,000 u	Tornillo TRPF 13	0,02	0,02	
P04PW590	0,330 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,42	
P04PW608	1,400 m	Cinta de juntas GR	0,05	0,07	

39,40

Suma la partida..... 39,40

Costes indirectos 5,00% 1,97

TOTAL PARTIDA..... 41,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TAK130	m2	FALSO TECHO SIST.PLACO FIRE EI90 F-530 3xPPF 15 Techo suspendido Placo Fire EI 90 formado por tres placas de yeso laminado Placo PPF BA15 de 15 mm de espesor, atornilladas a una estructura portante F-530 incluso lana mineral. Pasta de juntas y encintado de uniones. Nivel de acabados de tratamiento de juntas Q2. Resistencia al fuego al plenum : 90, aislamiento acústico al ruido aéreo: 70,04 dB(A) y absorción acústica: 0,10 aw. El precio de la lana mineral no está incluido en la descomposición de la unidad de obra.			
O01OA030	0,480 h	Oficial primera	19,76	9,48	
O01OA050	0,480 h	Ayudante	17,59	8,44	
P04PY065	3,150 m2	Placa yeso RF Placoflam PPF 15	8,71	27,44	
P04PW650	3,000 m	Perfil Stil F 530	1,57	4,71	
P04PW630	1,800 u	Horquilla F 530	0,43	0,77	
P04PW640	0,160 u	Pieza de emp. F530	0,31	0,05	
P04PW134	3,000 u	Tornillo TTPC 35	0,01	0,03	
P04PW136	5,000 u	Tornillo TTPC 45	0,01	0,05	
P04PW137	10,000 u	Tornillo TTPC 55	0,02	0,20	
P04PW135	1,000 u	Tornillo TRPF 13	0,02	0,02	
P04PW590	0,660 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,84	
P04PW608	2,800 m	Cinta de juntas GR	0,05	0,14	

52,17

Suma la partida..... 52,17

Costes indirectos 5,00% 2,61

TOTAL PARTIDA..... 54,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E08TAK200	m2	FALSO TECHO PYL REGISTRABLE RANURAS ALARG.60x60 P.V. Falso techo acústico registrable de placas de yeso laminado con ranuras alargadas de 60x60 cm, suspendido de perfilera vista, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y montaje y desmontaje de andamios, terminado y listo para pintar, s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,200 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	3,77	
O01OB120	0,200 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	3,58	
P04TKV130	1,050 m2	Pl.yeso desmont.ranuras alarg.60x60cm P.V.	25,11	26,37	
P04TW023	0,800 m	Perfil primario 24x43x3600	1,66	1,33	
P04TW025	1,800 m	Perfil secundario 24x43x3600	1,66	2,99	
P04TW030	1,500 m	Perfil angular remates	1,02	1,53	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
P04TW540	1,300 u	Fijaciones	0,35	0,46	
P04TW154	1,300 u	Varilla de cuelgue 1000 mm	0,44	0,57	

41,08

Suma la partida..... 41,08

Costes indirectos 5,00% 2,05

TOTAL PARTIDA..... 43,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con TRECE CÉNTIMOS

E08TAK210	m2	FALSO TECHO PYL REGISTRABLE PERF.RECONDAS 60x60 P.V. Falso techo acústico registrable de placas de yeso laminado con perforaciones redondas de 60x60 cm, suspendido de perfilera vista, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y montaje y desmontaje de andamios, terminado y listo para pintar, s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,220 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	4,15	
O01OB120	0,220 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	3,94	
P04TKV140	1,050 m2	Pl.yeso desmont.perf.redondas 60x60cm P.V.	25,11	26,37	
P04TW023	0,800 m	Perfil primario 24x43x3600	1,66	1,33	
P04TW025	1,800 m	Perfil secundario 24x43x3600	1,66	2,99	
P04TW030	1,500 m	Perfil angular remates	1,02	1,53	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
P04TW540	1,300 u	Fijaciones	0,35	0,46	
P04TW154	1,300 u	Varilla de cuelgue 1000 mm	0,44	0,57	

41,82

Suma la partida..... 41,82

Costes indirectos 5,00% 2,09

TOTAL PARTIDA..... 43,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TAK220	m2	FALSO TECHO PYL REGISTRABLE PERF.CUADRADAS 60x60 P.V. Falso techo acústico registrable de placas de yeso laminado con perforaciones cuadradas de 60x60 cm, suspendido de perfilera vista, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y montaje y desmontaje de andamios, terminado y listo para pintar, s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,200 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	3,77	
O01OB120	0,200 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	3,58	
P04TKV150	1,050 m2	Pl.yeso desmont.perf.cuadrad.60x60cm P.V.	25,11	26,37	
P04TW023	0,800 m	Perfil primario 24x43x3600	1,66	1,33	
P04TW025	1,800 m	Perfil secundario 24x43x3600	1,66	2,99	
P04TW030	1,500 m	Perfil angular remates	1,02	1,53	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
P04TW540	1,300 u	Fijaciones	0,35	0,46	
P04TW154	1,300 u	Varilla de cuelgue 1000 mm	0,44	0,57	

41,08

Suma la partida..... 41,08

Costes indirectos 5,00% 2,05

TOTAL PARTIDA..... 43,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con TRECE CÉNTIMOS

E08TAK230	m2	FALSO TECHO PYL REGISTRABLE PERF.HEXAGONALES 60x60 P.V. Falso techo acústico registrable de placas de yeso laminado con perforaciones hexagonales de 60x60 cm, suspendido de perfilera vista, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y montaje y desmontaje de andamios, terminado y listo para pintar, s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,220 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	4,15	
O01OB120	0,220 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	3,94	
P04TKV160	1,050 m2	Pl.yeso desmont.perf.hexag. 60x60cm P.V.	25,11	26,37	
P04TW023	0,800 m	Perfil primario 24x43x3600	1,66	1,33	
P04TW025	1,800 m	Perfil secundario 24x43x3600	1,66	2,99	
P04TW030	1,500 m	Perfil angular remates	1,02	1,53	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
P04TW540	1,300 u	Fijaciones	0,35	0,46	
P04TW154	1,300 u	Varilla de cuelgue 1000 mm	0,44	0,57	

41,82

Suma la partida..... 41,82

Costes indirectos 5,00% 2,09

TOTAL PARTIDA..... 43,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

E08TAK240	m2	FALSO TECHO PYL REGISTRABLE LISA 60x60 P.V. Falso techo acústico registrable de placas de yeso laminado lisa de 60x60 cm, suspendido de perfilera vista, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y montaje y desmontaje de andamios, terminado y listo para pintar, s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,200 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	3,77	
O01OB120	0,200 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	3,58	
P04TKV170	1,050 m2	Pl.yeso desmont.lisa 60x60cm P.V.	21,85	22,94	
P04TW023	0,800 m	Perfil primario 24x43x3600	1,66	1,33	
P04TW025	1,800 m	Perfil secundario 24x43x3600	1,66	2,99	
P04TW030	1,500 m	Perfil angular remates	1,02	1,53	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
P04TW540	1,300 u	Fijaciones	0,35	0,46	
P04TW154	1,300 u	Varilla de cuelgue 1000 mm	0,44	0,57	

37,65

Suma la partida..... 37,65

Costes indirectos 5,00% 1,88

TOTAL PARTIDA..... 39,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TAL010	m2	FALSO TECHO YESO LAMINADO VINILO BLANCO 60x60 PV Falso techo registrable de placas de yeso laminado en placa vinílica normal (N) blanca de 60x60 cm y 10 mm de espesor, suspendido de perfilería vista, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación, montaje y desmontaje de andamios, terminado, s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,150 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,83	
O01OB120	0,150 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,69	
P04TKV050	1,050 m2	Pl.yeso vinilo N blanco 60x60x1,3cm P.V.	5,53	5,81	
P04TW023	2,100 m	Perfil primario 24x43x3600	1,66	3,49	
P04TW025	2,100 m	Perfil secundario 24x43x3600	1,66	3,49	
P04TW030	1,500 m	Perfil angular remates	1,02	1,53	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					20,32
		Suma la partida.....			20,32
		Costes indirectos		5,00%	1,02
		TOTAL PARTIDA.....			21,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E08TAL017	m2	TECHO REGISTRABLE 120x60 Techo registrable con placa de yeso laminado de 10 mm y terminación en vinilo blanco. Dimensiones 120x60cm, con perfilería vista de aluminio lacado en blanco y piezas de cuelgue y nivelación, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y montaje y desmontaje de andamios, terminado y listo para pintar, s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,150 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,83	
O01OB120	0,150 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,69	
P04TKV014	1,050 m2	Pl.yeso vinilo blanco 120x60x1cm P.V.	4,05	4,25	
P04TW023	0,800 m	Perfil primario 24x43x3600	1,66	1,33	
P04TW024	1,600 m	Perfil secundario 24x35x600	1,66	2,66	
P04TW025	0,800 m	Perfil secundario 24x43x3600	1,66	1,33	
P04TW030	0,500 m	Perfil angular remates	1,02	0,51	
P04TW214	0,840 u	Cuelgue twist suspensión rápida	0,54	0,45	
P04TW153	0,840 u	Varilla de cuelgue 500 mm	0,24	0,20	
P04TW320	0,840 u	Anclaje al forjado	1,03	0,87	
					17,12
		Suma la partida.....			17,12
		Costes indirectos		5,00%	0,86
		TOTAL PARTIDA.....			17,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E08TAL020	m2	FALSO TECHO YESO LAMINADO VINILO DECORADO MADERA 60x60 PV Falso techo registrable de placas de yeso laminado de placa vinílica decorada en madera de 600x600x10 mm de espesor, suspendido de perfilería vista, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación, montaje y desmontaje de andamios, terminado, s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,130 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,45	
O01OB120	0,130 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,33	
P04TKV060	1,050 m2	Pl.yeso vinilo decor.madera 60x60x1cm P.V.	9,73	10,22	
P04TW023	2,100 m	Perfil primario 24x43x3600	1,66	3,49	
P04TW025	2,100 m	Perfil secundario 24x43x3600	1,66	3,49	
P04TW030	1,500 m	Perfil angular remates	1,02	1,53	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					23,99
		Suma la partida.....			23,99
		Costes indirectos		5,00%	1,20
		TOTAL PARTIDA.....			25,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TAL030	m2	FALSO TECHO YESO LAMINADO VINILO BLANCO 120x60 PV Falso techo registrable de placas de yeso laminado N-10 de vinilo blanco, en placas de 120x60 cm y 10 mm de espesor, suspendido de perfilera vista, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación, montaje y desmontaje de andamios, terminado, s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,150 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,83	
O01OB120	0,150 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,69	
P04TKV020	1,050 m2	Pl.yeso vinilo N blanco 120x60x1cm P.V.	5,30	5,57	
P04TW023	0,800 m	Perfil primario 24x43x3600	1,66	1,33	
P04TW025	1,800 m	Perfil secundario 24x43x3600	1,66	2,99	
P04TW030	1,500 m	Perfil angular remates	1,02	1,53	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					17,42
Suma la partida.....					17,42
Costes indirectos					5,00%
					0,87
TOTAL PARTIDA.....					18,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E08TAL040	m2	FALSO TECHO YESO LAMINADO VINILO DECORADO PASTEL 60x60 PV Falso techo registrable de placas de yeso laminado en placa vinílica decorada en color pastel de 600x600x10 mm, suspendido de perfilera vista, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación, montaje y desmontaje de andamios, terminado, s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,150 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,83	
O01OB120	0,150 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,69	
P04TKV065	1,050 m2	Pl.yeso vinilo decor.pastel 60x60x1cm P.V.	9,73	10,22	
P04TW023	0,800 m	Perfil primario 24x43x3600	1,66	1,33	
P04TW025	1,800 m	Perfil secundario 24x43x3600	1,66	2,99	
P04TW030	1,500 m	Perfil angular remates	1,02	1,53	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					22,07
Suma la partida.....					22,07
Costes indirectos					5,00%
					1,10
TOTAL PARTIDA.....					23,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E08TAL050	m2	TECHO MADERA FONOWOOD CREE 600x600/1200x600 P.NEGRO BUTECH Falso techo modular de placas acústicas desmontables y autoportantes de melamina ignífuga con terminación imitación madera modelo Cree de la gama de techos Fonotech de Butech (Grupo Porcelanosa), color cree arce, haya, cerezo, peral o roble, Euroclase B-s2, d0 (melamina con tratamiento ignífugo), resistencia al hinchazón según la UNE 317 (espesor de la placa indicado) 3,7, placas con perfilera vista suspendidas de elementos metálicos roscados regulables (de 1m de largo) cada 1,20 m2 máximo, perfilera de 24 mm de acero galvanizado lacado de color negro. No incluido perfil perimetral.			
O01OB130	0,750 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	14,15	
P04TBM130	1,000 m2	Techo mader fonowood Cree 600x600/1200x600 p.negro	102,00	102,00	
					116,15
Suma la partida.....					116,15
Costes indirectos					5,00%
					5,81
TOTAL PARTIDA.....					121,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E08TAL060	m2	TECHO MADERA FONOWOOD CREE 1200x300 P.NEGRO BUTECH Falso techo modular de placas acústicas desmontables y autoportantes de melamina ignífuga con terminación imitación madera modelo Cree de la gama de techos Fonotech de Butech (Grupo Porcelanosa), color cree arce, haya, cerezo, peral o roble, Euroclase B-s2, d0 (melamina con tratamiento ignífugo), resistencia al hinchazón según la UNE 317 (espesor de la placa indicado) 3,7, placas con perfilera vista suspendidas de elementos metálicos roscados regulables (de 1m de largo) cada 1,20 m2 máximo, perfilera de 24 mm de acero galvanizado lacado de color negro. No incluido perfil perimetral.			
O01OB130	0,750 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	14,15	
P04TBM140	1,000 m2	Techo madera fonowood Cree 1200x300 p.negro	120,52	120,52	
					134,67
Suma la partida.....					134,67
Costes indirectos					5,00%
					6,73
TOTAL PARTIDA.....					141,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TAL070	m2	TECHO MADERA FONOWOOD CREE 600x600/1200x600 P.MELAM. BUTECH Falso techo modular de placas acústicas desmontables y autoportantes de melamina ignífuga con terminación imitación madera modelo Cree de la gama de techos Fonotech de Butech (Grupo Porcelanosa), color cree arce, haya, cerezo, peral o roble, Euroclase B-s2, d0 (melamina con tratamiento ignífugo), resistencia al hinchazón según la UNE 317 (espesor de la placa indicado) 3,7, placas con perfilera vista suspendidas de elementos metálicos roscados regulables (de 1m de largo) cada 1,20 m2 máximo, perfilera de 24 mm de acero galvanizado melaminado del color del techo. No incluido perfil perimetral.			
O01OB130	0,750 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	14,15	
P04TBM150	1,000 m2	Techo madera fonowood Cree 600x600/1200x600 p.melaminado	128,40	128,40	
					142,55
Suma la partida.....					142,55
Costes indirectos					7,13
TOTAL PARTIDA.....					149,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E08TAM010	m2	FALSO TECHO 600x600x15 ACABADO FISURADO BAJO P.V. Falso techo con placas de fibra mineral con aislamiento acústico de 34 dB, de dimensiones 600x600x15 mm en acabado fisurado y lateral recto, instalado con perfilera vista, comprendiendo perfiles primarios y secundarios fijados al forjado, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,130 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,45	
O01OB120	0,130 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,33	
P04TF010	1,050 m2	Placa 600x600x15 acabado fisurado P.V.	11,53	12,11	
P04TW050	3,000 m	Perfilería vista blanca	2,09	6,27	
P04TW170	0,600 u	Ángulo de borde falso techo	1,13	0,68	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					24,32
Suma la partida.....					24,32
Costes indirectos					1,22
TOTAL PARTIDA.....					25,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E08TAM020	m2	FALSO TECHO 600x600x15 ACABADO FISURADO P.S.V. Falso techo con placas de fibra mineral con aislamiento acústico de 34 dB, de dimensiones 600x600x15 mm, en acabado fisurado y lateral acanalado, instalado con perfilera semivista, comprendiendo perfiles primarios y secundarios fijados al forjado, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,130 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,45	
O01OB120	0,130 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,33	
P04TF020	1,050 m2	Placa 600x600x15 acabado fisurado P.S.V.	14,06	14,76	
P04TW050	3,000 m	Perfilería vista blanca	2,09	6,27	
P04TW170	0,600 u	Ángulo de borde falso techo	1,13	0,68	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					26,97
Suma la partida.....					26,97
Costes indirectos					1,35
TOTAL PARTIDA.....					28,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TAM030	m2	FALSO TECHO 1200x600x15 ACABADO FISURADO P.V. Falso techo con placas de fibra mineral con aislamiento acústico de 34 dB, de dimensiones 1200x600x15 mm, en acabado fisurado y lateral recto, instalado con perfilería vista, comprendiendo perfiles primarios y secundarios fijados al forjado, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,130 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,45	
O01OB120	0,130 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,33	
P04TF030	1,050 m2	Placa 1200x600x15 acabado fisurado P.V.	11,53	12,11	
P04TW050	3,500 m	Perfilería vista blanca	2,09	7,32	
P04TW170	0,600 u	Ángulo de borde falso techo	1,13	0,68	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					25,37
Suma la partida.....					25,37
Costes indirectos					1,27
TOTAL PARTIDA.....					26,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E08TAM040	m2	FALSO TECHO 600x600x19 ACABADO GRANULADO P.V. Falso techo con placas de fibra mineral con aislamiento acústico de 39 dB, de dimensiones 600x600x19 mm en acabado granulado y lateral recto, instalado con perfilería vista, comprendiendo perfiles primarios y secundarios fijados al forjado, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,130 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,45	
O01OB120	0,130 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,33	
P04TF040	1,050 m2	Placa 600x600x19 acabado granulado P.V.	15,80	16,59	
P04TW050	3,500 m	Perfilería vista blanca	2,09	7,32	
P04TW170	0,600 u	Ángulo de borde falso techo	1,13	0,68	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					29,85
Suma la partida.....					29,85
Costes indirectos					1,49
TOTAL PARTIDA.....					31,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E08TAM050	m2	FALSO TECHO 600x600x19 ACABADO GRANULADO P.S.V. Falso techo con placas de fibra mineral con aislamiento acústico de 39 dB, de dimensiones 600x600x19 mm, en acabado granulado y lateral acanalado, instalado con perfilería semivista, comprendiendo perfiles primarios y secundarios fijados al forjado, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,130 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,45	
O01OB120	0,130 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,33	
P04TF060	1,050 m2	Placa 600x600x19 acabado granulado P.S.V.	18,76	19,70	
P04TW050	3,500 m	Perfilería vista blanca	2,09	7,32	
P04TW170	0,600 u	Ángulo de borde falso techo	1,13	0,68	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					32,96
Suma la partida.....					32,96
Costes indirectos					1,65
TOTAL PARTIDA.....					34,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TAM060	m2	FALSO TECHO 600x600x17 ACABADO LAMINADO P.V. Falso techo con placas de fibra mineral con aislamiento acústico de 35 dB, de dimensiones 600x600x17 mm en acabado laminado y lateral recto, instalado con perfiles vista, comprendiendo perfiles primarios y secundarios fijados al forjado, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,130 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,45	
O01OB120	0,130 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,33	
P04TF090	1,050 m2	Placa 600x600x17 acabado laminado P.V.	16,82	17,66	
P04TW050	3,000 m	Perfilería vista blanca	2,09	6,27	
P04TW170	0,600 u	Ángulo de borde falso techo	1,13	0,68	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					29,87
Suma la partida.....					29,87
Costes indirectos					5,00% 1,49
TOTAL PARTIDA.....					31,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E08TAM070	m2	FALSO TECHO 600x600x17 ACABADO LAMINADO P.S.V. Falso techo con placas de fibra mineral con aislamiento acústico de 35 dB, de dimensiones 600x600x17 mm, en acabado laminado y lateral acanalado, instalado con perfilera semivista, comprendiendo perfiles primarios y secundarios fijados al forjado, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,130 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,45	
O01OB120	0,130 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,33	
P04TF120	1,050 m2	Placa 600x600x17 acabado laminado P.S.V.	20,00	21,00	
P04TW050	3,500 m	Perfilería vista blanca	2,09	7,32	
P04TW170	0,600 u	Ángulo de borde falso techo	1,13	0,68	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					34,26
Suma la partida.....					34,26
Costes indirectos					5,00% 1,71
TOTAL PARTIDA.....					35,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E08TAM090	m2	FALSO TECHO 1200x600x17 ACABADO LAMINADO P.V. Falso techo con placas de fibra mineral con aislamiento acústico de 35 dB, de dimensiones 1200x600x17 mm en acabado laminado y lateral recto, instalado con perfilera vista, comprendiendo perfiles primarios y secundarios fijados al forjado, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,150 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,83	
O01OB120	0,150 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,69	
P04TF130	1,050 m2	Placa 1200x600x17 acabado laminado P.V.	16,82	17,66	
P04TW050	3,500 m	Perfilería vista blanca	2,09	7,32	
P04TW170	0,600 u	Ángulo de borde falso techo	1,13	0,68	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					31,66
Suma la partida.....					31,66
Costes indirectos					5,00% 1,58
TOTAL PARTIDA.....					33,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E08TAV010	m2	FALSO TECHO VIRUTA MADERA 120x60-35 Falso techo formado por paneles acústicos de viruta de madera fina y cemento blanco de 1200x600 mm. y 35 mm. de espesor, de color natural con cantos vivos y suspendidos de perfilera vista, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y andamiaje, s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB150	0,220 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	4,36	
O01OB160	0,220 h	Ayudante carpintero	17,92	3,94	
P04TM010	1,050 m2	Panel viruta mad.cem.bl.120x60x35	19,90	20,90	
P04TW050	3,000 m	Perfilería vista blanca	2,09	6,27	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					35,95
Suma la partida.....					35,95
Costes indirectos					5,00% 1,80
TOTAL PARTIDA.....					37,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TAV020	m2	FALSO TECHO VIRUTA MADERA CEM.GRIS 60x60-25 Falso techo formado por paneles acústicos de viruta de madera fina con cemento gris y una superficie porosa de 600x600 mm. en color natural de 25 mm. de espesor, con canto oculto biselado, suspendido de perfilera oculta, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y andamiaje, s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB150	0,220 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	4,36	
O01OB160	0,220 h	Ayudante carpintero	17,92	3,94	
P04TM060	1,050 m2	Panel viruta mad.cem.gris 60x60x35	18,60	19,53	
P04TW060	4,600 m	Perfilería oculta U, Z o T	1,28	5,89	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					34,20
		Suma la partida.....			34,20
		Costes indirectos		5,00%	1,71
		TOTAL PARTIDA.....			35,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E08TAW008	m	FOSA ESCAYOLA 4x4 cm Fosa perimetral de escayola de 4x4 cm, recibida con pasta de escayola, i/repaso de juntas, limpieza, montaje y desmontaje de andamios, terminado, s/NTE-RTC, medida en su longitud.			
O01OB110	0,230 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	4,34	
O01OB120	0,230 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	4,12	
P04TS040	1,100 m	Fosa escayola 4x4 cm	1,50	1,65	
A01A020	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	108,68	0,11	
					10,22
		Suma la partida.....			10,22
		Costes indirectos		5,00%	0,51
		TOTAL PARTIDA.....			10,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E08TAW010	m	MOLDURA ESCAYOLA 4x4 cm Moldura perimetral de escayola de 4x4 cm, recibida con pasta de escayola, i/repaso de juntas, limpieza, montaje y desmontaje de andamios, terminado, s/NTE-RTC, medida en su longitud.			
O01OB110	0,370 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	6,98	
O01OB120	0,370 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	6,63	
P04TS050	1,100 m	Moldura escayola 4x4 cm	1,00	1,10	
A01A020	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	108,68	0,11	
					14,82
		Suma la partida.....			14,82
		Costes indirectos		5,00%	0,74
		TOTAL PARTIDA.....			15,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E08TAW020	m	CORTINERO ESCAYOLA 10x20 cm Cortinero de escayola de 10x20 cm en forma de ángulo, recibido con pasta de escayola, i/repaso de juntas, limpieza, montaje y desmontaje de andamios, terminado, s/NTE/RTC, medido en su longitud.			
O01OB110	0,380 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	7,17	
O01OB120	0,380 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	6,81	
P04TS100	1,100 m	Cortinero escayola 10x20 cm	4,43	4,87	
A01A020	0,002 m3	PASTA DE ESCAYOLA	108,68	0,22	
					19,07
		Suma la partida.....			19,07
		Costes indirectos		5,00%	0,95
		TOTAL PARTIDA.....			20,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TAW040	m	ESCOCIA LISA ESCAYOLA 15x15 cm Escocia perimetral de escayola de 15x15 cm., recibida con pasta de escayola, i/re-paso de juntas, limpieza, montaje y desmontaje de andamios, instalada, s/NTE-RTC, medida en su longitud.			
001OB110	0,470 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	8,87	
001OB120	0,470 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	8,42	
P04TS140	1,100 m	Escocia lisa escayola 15x15 cm	6,64	7,30	
A01A020	0,002 m3	PASTA DE ESCAYOLA	108,68	0,22	
					24,81
		Suma la partida.....			24,81
		Costes indirectos		5,00%	1,24
		TOTAL PARTIDA.....			26,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E08TAW050	m	CANDILEJA Y ESCOCIA ESCAYOLA Moldura perimetral de escayola formada por candileja y escocia de 25x25 cm. para instalación de iluminación, i/repaso de juntas, limpieza, montaje y desmontaje de andamios, terminado, s/NTE-RTC, medida en su longitud.			
001OB110	1,100 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	20,76	
001OB120	1,100 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	19,71	
P04TS150	1,100 m	Candileja-escocia escayola	8,94	9,83	
A01A020	0,004 m3	PASTA DE ESCAYOLA	108,68	0,43	
					50,73
		Suma la partida.....			50,73
		Costes indirectos		5,00%	2,54
		TOTAL PARTIDA.....			53,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E08TAW060	m	FAJA/TABICA PERIMETRAL ESCAYOLA Faja perimetral o tabica de escayola recibida con pasta de agarre y esparto para falsos techos desmontables o lisos hasta 30 cm de ancho, i/repaso de juntas, limpieza, montaje y desmontaje de andamios, terminado s/NTE-RTC, medido en su longitud.			
001OB110	0,270 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	5,09	
001OB120	0,270 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	4,84	
P04TE010	0,330 m2	Placa escayola lisa 60x60 cm P.V.	6,59	2,17	
P04TS010	0,220 kg	Esparto en rollos	0,99	0,22	
A01A020	0,002 m3	PASTA DE ESCAYOLA	108,68	0,22	
					12,54
		Suma la partida.....			12,54
		Costes indirectos		5,00%	0,63
		TOTAL PARTIDA.....			13,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E08TAW100	m	FORRADO VIGAS-CONDUCTOS YESO LAMINADO Forrado de conductos o formación de vigas en forma de U con placas de yeso laminado, con un desarrollo de un metro, colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilera U de 30x30 mm, i/replanteo auxiliar, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas con cinta y pasta, montaje y desmontaje de andamios, terminado s/NTE-RTC, medido en su longitud.			
001OB110	0,650 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	12,27	
001OB120	0,650 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	11,65	
P04PY015	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 12,5 mm	4,75	4,99	
P04PW040	0,470 kg	Pasta para juntas yeso	2,66	1,25	
P04PW005	0,800 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,02	
P04TW030	4,200 m	Perfil angular remates	1,02	4,28	
P04TW070	0,800 m	Perfil techo continuo yeso laminado T/C-47	1,35	1,08	
P04TW080	0,800 u	Pieza empalme techo yeso laminado T-47	0,49	0,39	
P04TW090	0,800 u	Horquilla techo yeso laminado T-47	0,57	0,46	
P04PW065	10,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,10	
P04PW100	5,000 u	Tornillo MM 3,5x9,5 mm	0,02	0,10	
P04PW030	0,530 kg	Pasta de agarre yeso	0,40	0,21	
P04PW140	2,100 m	Cinta guardavivos rollo 30 m	0,45	0,95	
					37,75
		Suma la partida.....			37,75
		Costes indirectos		5,00%	1,89
		TOTAL PARTIDA.....			39,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TAW110	m	FORRADO PILAR YESO LAMINADO Forrado de pilar de 30x30 cm con placas de yeso laminado, con un desarrollo de un metro, colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, i/replanteo auxiliar, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas con cinta y pasta, montaje y desmontaje de andamios, terminado s/NTE-RTC, medido en su longitud.			
O01OB110	0,900 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	16,98	
O01OB120	0,900 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	16,13	
P04PY015	1,470 m2	Placa yeso laminado estándar 12,5 mm	4,75	6,98	
P04PW240	2,600 m	Canal 48 mm	0,67	1,74	
P04PW160	4,400 m	Montante de 34 mm	1,00	4,40	
P04PW065	20,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,20	
P04PW430	4,200 m	Guardavivo ancho 102 mm	4,32	18,14	
P04PW040	0,690 kg	Pasta para juntas yeso	2,66	1,84	
P04PW030	0,779 kg	Pasta de agarre yeso	0,40	0,31	
P04PW140	4,200 m	Cinta guardavivos rollo 30 m	0,45	1,89	

68,61

Suma la partida..... 68,61
Costes indirectos 5,00% 3,43

TOTAL PARTIDA..... 72,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

E08TAW120	m	CORTINERO DE YESO LAMINADO 15x15 cm Cortinero de yeso laminado de 15x15 cm en forma de ángulo, colocado sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm, i/replanteo auxiliar, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas con cinta y pasta, montaje y desmontaje de andamios, terminado s/NTE-RTC, medido en su longitud.			
O01OB110	0,500 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	9,44	
O01OB120	0,500 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	8,96	
P04PY015	0,315 m2	Placa yeso laminado estándar 12,5 mm	4,75	1,50	
P04PW040	0,156 kg	Pasta para juntas yeso	2,66	0,41	
P04PW005	3,150 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,09	
P04TW030	3,150 m	Perfil angular remates	1,02	3,21	
P04TW070	0,300 m	Perfil techo continuo yeso laminado T/C-47	1,35	0,41	
P04TW080	0,300 u	Pieza empalme techo yeso laminado T-47	0,49	0,15	
P04TW090	0,300 u	Horquilla techo yeso laminado T-47	0,57	0,17	
P04PW065	10,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,10	
P04PW100	5,000 u	Tornillo MM 3,5x9,5 mm	0,02	0,10	
P04PW030	0,176 kg	Pasta de agarre yeso	0,40	0,07	
P04PW140	1,050 m	Cinta guardavivos rollo 30 m	0,45	0,47	

25,08

Suma la partida..... 25,08
Costes indirectos 5,00% 1,25

TOTAL PARTIDA..... 26,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

E08TAW130	m	FAJA/TABICA PERIMETRAL YESO LAMINADO Faja perimetral o tabica de yeso laminado para falsos techos desmontables o lisos hasta 30 cm de ancho, colocado sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilera, i/replanteo auxiliar, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas con cinta y pasta, montaje y desmontaje de andamios, terminado s/NTE-RTC, medido en su longitud.			
O01OB110	0,300 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	5,66	
O01OB120	0,300 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	5,38	
P04PY015	0,315 m2	Placa yeso laminado estándar 12,5 mm	4,75	1,50	
P04PW040	0,313 kg	Pasta para juntas yeso	2,66	0,83	
P04PW005	2,100 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,06	
P04TW030	2,100 m	Perfil angular remates	1,02	2,14	
P04TW070	2,100 m	Perfil techo continuo yeso laminado T/C-47	1,35	2,84	
P04TW080	0,533 u	Pieza empalme techo yeso laminado T-47	0,49	0,26	
P04TW090	0,533 u	Horquilla techo yeso laminado T-47	0,57	0,30	
P04PW065	10,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,10	
P04PW100	5,000 u	Tornillo MM 3,5x9,5 mm	0,02	0,10	
P04PW030	0,178 kg	Pasta de agarre yeso	0,40	0,07	

19,24

Suma la partida..... 19,24
Costes indirectos 5,00% 0,96

TOTAL PARTIDA..... 20,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TAW140	u	TRAMPILLA REGISTRO 30x30 cm Trampilla de registro de 300x300x12,5 mm, colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilera, i/replanteo auxiliar, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas con cinta y pasta, montaje y desmontaje de andamios, terminado s/NTE-RTC, medido en su longitud.			
O01OB110	0,600 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	11,32	
O01OB120	0,600 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	10,75	
P04TW430	1,000 u	Trampilla 300x300x12,5	104,52	104,52	
P04PW040	0,313 kg	Pasta para juntas yeso	2,66	0,83	
P04PW005	1,260 m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03	0,04	
P04TW070	1,260 m	Perfil techo continuo yeso laminado T/C-47	1,35	1,70	
P04PW065	20,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,20	
P04PW100	10,000 u	Tornillo MM 3,5x9,5 mm	0,02	0,20	
P04PW030	0,352 kg	Pasta de agarre yeso	0,40	0,14	
					129,70
Suma la partida.....					129,70
Costes indirectos					5,00% 6,49
TOTAL PARTIDA.....					136,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SEIS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E08TAW150	u	APERTURA HUECO D15 cm Apertura de hueco de en placa de yeso laminado con empleo de maquinillo eléctrico, de 15 cm. de diámetro, para colocación de focos empotrados, terminado.			
O01OB110	0,300 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	5,66	
					5,66
Suma la partida.....					5,66
Costes indirectos					5,00% 0,28
TOTAL PARTIDA.....					5,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E08TLA010	m2	FALSO TECHO ABIERTO LAMAS ACERO HORIZONTALES LISAS 84 mm Falso techo metálico abierto a base de lamas lisas de chapa de acero prelacadas por ambas caras en color blanco de 84 mm de anchura, encajadas en perfiles troquelados de acero galvanizado prelacado en color negro suspendidos del techo mediante varillas roscadas, existiendo una separación entre lamas o entrecalle de 16 mm, i/p.p. de remates, piezas especiales, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P04TLA010	10,000 m	Lama acero horiz.lisa 84 mm c/entrecalle	1,58	15,80	
P04TW020	1,000 m	Perfil troquelado acero prelacado	3,35	3,35	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	
					29,51
Suma la partida.....					29,51
Costes indirectos					5,00% 1,48
TOTAL PARTIDA.....					30,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E08TLA020	m2	FALSO TECHO ABIERTO LAMAS ACERO HORIZONTALES LISAS 135 mm Falso techo metálico abierto a base de lamas lisas de chapa de acero prelacadas por ambas caras en color blanco de 135 mm de anchura, encajadas en perfiles troquelados de acero galvanizado prelacado en color negro suspendidos del techo mediante varillas roscadas, existiendo una separación entre lamas o entrecalle de 15 mm, i/p.p. de remates, piezas especiales, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P04TLA020	6,660 m	Lama acero horiz.lisa 135 mm c/entrecalle	2,23	14,85	
P04TW020	1,000 m	Perfil troquelado acero prelacado	3,35	3,35	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	
					28,56
Suma la partida.....					28,56
Costes indirectos					5,00% 1,43
TOTAL PARTIDA.....					29,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TLA030	m2	FALSO TECHO ABIERTO LAMAS ACERO HORIZONTALES LISAS 185 mm Falso techo metálico abierto a base de lamas lisas de chapa de acero prelacadas por ambas caras en color blanco de 185 mm de anchura, encajadas en perfiles troquelados de acero galvanizado prelacado en color negro suspendidos del techo mediante varillas roscadas, existiendo una separación entre lamas o entrecalle de 15 mm, i/p.p. de remates, piezas especiales, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P04TLA030	5,000 m	Lama acero horiz.lisa 185 mm c/entrecalle	3,04	15,20	
P04TW020	1,000 m	Perfil troquelado acero prelacado	3,35	3,35	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	
					28,91
		Suma la partida.....			28,91
		Costes indirectos		5,00%	1,45
		TOTAL PARTIDA.....			30,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E08TLA040	m2	FALSO TECHO CERRADO LAMAS ACERO HORIZ. LISAS 84 mm C/ALETA Falso techo metálico cerrado a base de lamas lisas de chapa de acero prelacadas por ambas caras en color blanco de 84 mm de anchura con aletas rectas en uno de sus extremos, encajadas en perfiles troquelados de acero galvanizado suspendidos del techo mediante varillas roscadas, existiendo una separación entre lamas o entrecalle de 16 mm cerrada por dichas aletas, i/p.p. de remates, piezas especiales, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P04TLA040	10,000 m	Lama acero horizontal lisa 84 mm c/aleta	1,71	17,10	
P04TW010	1,000 m	Perfil troquelado acero galvanizado	1,90	1,90	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	
					29,36
		Suma la partida.....			29,36
		Costes indirectos		5,00%	1,47
		TOTAL PARTIDA.....			30,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E08TLA050	m2	FALSO TECHO CERRADO LAMAS ACERO HORIZ. LISAS 135 mm C/ALETA Falso techo metálico cerrado a base de lamas lisas de chapa de acero prelacadas por ambas caras en color blanco de 135 mm de anchura con aletas rectas en uno de sus extremos, encajadas en perfiles troquelados de acero galvanizado suspendidos del techo mediante varillas roscadas, existiendo una separación entre lamas o entrecalle de 15 mm cerrada por dichas aletas, i/p.p. de remates, piezas especiales, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P04TLA050	6,660 m	Lama acero horizontal lisa 135 mm c/aleta	2,55	16,98	
P04TW010	1,000 m	Perfil troquelado acero galvanizado	1,90	1,90	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	
					29,24
		Suma la partida.....			29,24
		Costes indirectos		5,00%	1,46
		TOTAL PARTIDA.....			30,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TLA060	m2	FALSO TECHO CERRADO LAMAS ACERO HORIZ. LISAS 185 mm C/ALETA Falso techo metálico cerrado a base de lamas lisas de chapa de acero prelacadas por ambas caras en color blanco de 185 mm de anchura con aletas rectas en uno de sus extremos, encajadas en perfiles troquelados de acero galvanizado suspendidos del techo mediante varillas roscadas, existiendo una separación entre lamas o entrecalle de 15 mm cerrada por dichas aletas, i/p.p. de remates, piezas especiales, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P04TLA060	5,000 m	Lama acero horizontal lisa 185 mm c/aleta	3,18	15,90	
P04TW010	1,000 m	Perfil troquelado acero galvanizado	1,90	1,90	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	
					28,16
		Suma la partida.....			28,16
		Costes indirectos		5,00%	1,41
		TOTAL PARTIDA.....			29,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E08TLL010	m2	FALSO TECHO ABIERTO LAMAS ALUMINIO VERTICALES LISAS 100 mm Falso techo metálico abierto a base de lamas lisas de aluminio prelacadas por ambas caras en color blanco de 100 mm de altura, encajadas verticalmente cada 100 mm en rastreles troquelados de acero galvanizado pintado en color negro suspendidos del techo mediante varillas roscadas, i/p.p. de remates, piezas especiales, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,49	
P04TLL010	10,000 m	Lama aluminio vertical lisa 100mm	4,19	41,90	
P04TW605	1,000 m	Rastrel metálico troquelado	3,97	3,97	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	
					55,28
		Suma la partida.....			55,28
		Costes indirectos		5,00%	2,76
		TOTAL PARTIDA.....			58,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E08TLL020	m2	FALSO TECHO ABIERTO LAMAS ALUMINIO VERTICALES LISAS 150 mm Falso techo metálico abierto a base de lamas lisas de aluminio prelacadas por ambas caras en color blanco de 150 mm de altura, encajadas verticalmente cada 100 mm en rastreles troquelados de acero galvanizado pintado en color negro suspendidos del techo mediante varillas roscadas, i/p.p. de remates, piezas especiales, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,49	
P04TLL020	10,000 m	Lama aluminio vertical lisa 150mm	5,64	56,40	
P04TW605	1,000 m	Rastrel metálico troquelado	3,97	3,97	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	
					69,78
		Suma la partida.....			69,78
		Costes indirectos		5,00%	3,49
		TOTAL PARTIDA.....			73,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E08TLL030	m2	FALSO TECHO ABIERTO LAMAS ALUMINIO HORIZONTALES LISAS 30 mm Falso techo metálico abierto a base de lamas lisas de aluminio prelacadas en color blanco de 30 mm de anchura, encajadas en rastreles troquelados de acero galvanizado prelacado en color negro suspendidos del techo mediante varillas roscadas, existiendo una separación entre lamas o entrecalle de 20 mm, i/p.p. de remates, piezas especiales, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,49	
P04TLL060	20,000 m	Lama aluminio horiz.lisa 30 mm c/entrecalle	3,69	73,80	
P04TW605	1,000 m	Rastrel metálico troquelado	3,97	3,97	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	
					87,18
		Suma la partida.....			87,18
		Costes indirectos		5,00%	4,36
		TOTAL PARTIDA.....			91,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TLL040	m2	FALSO TECHO ABIERTO LAMAS ALUMINIO HORIZONTALES LISAS 85 mm Falso techo metálico abierto a base de lamas lisas de aluminio prelacadas en color blanco de 85 mm de anchura, encajadas en rastreles troquelados de acero galvanizado suspendidos del techo mediante varillas roscadas, existiendo una separación entre lamas o entrecalle de 15 mm, i/p.p. de remates, piezas especiales, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,49	
P04TLL070	10,000 m	Lama aluminio horiz.lisa 85 mm c/entrecalle	3,98	39,80	
P04TW605	1,000 m	Rastrel metálico troquelado	3,97	3,97	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	
					53,18
		Suma la partida.....			53,18
		Costes indirectos		5,00%	2,66
		TOTAL PARTIDA.....			55,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E08TLL050	m2	FALSO TECHO ABIERTO LAMAS ALUMINIO HORIZONTALES LISAS 135 mm Falso techo metálico abierto a base de lamas lisas de aluminio prelacadas en color blanco de 135 mm de anchura, encajadas en rastreles troquelados de acero galvanizado suspendidos del techo mediante varillas roscadas, existiendo una separación entre lamas o entrecalle de 15 mm, i/p.p. de remates, piezas especiales, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,49	
P04TLL080	6,660 m	Lama aluminio horiz.lisa 135 mm c/entrecalle	6,26	41,69	
P04TW605	1,000 m	Rastrel metálico troquelado	3,97	3,97	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	
					55,07
		Suma la partida.....			55,07
		Costes indirectos		5,00%	2,75
		TOTAL PARTIDA.....			57,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E08TLL060	m2	FALSO TECHO CERRADO LAMAS ALUMINIO HORIZ. LISAS 185 mm C/JUNQUILLO Falso techo metálico cerrado a base de lamas lisas de aluminio prelacadas en color blanco de 185 mm de anchura, encajadas en rastreles troquelados de acero galvanizado suspendidos del techo mediante varillas roscadas, existiendo una separación entre lamas o entrecalle de 15 mm en la que se coloca un perfil de cierre o junquillo, i/p.p. de remates, piezas especiales, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,49	
P04TLL090	5,000 m	Lama aluminio horiz.lisa 185 mm c/entrecalle	8,17	40,85	
P04TW615	5,000 m	Junquillo	2,13	10,65	
P04TW605	1,000 m	Rastrel metálico troquelado	3,97	3,97	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	
					64,88
		Suma la partida.....			64,88
		Costes indirectos		5,00%	3,24
		TOTAL PARTIDA.....			68,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E08TLL070	m2	FALSO TECHO CERRADO LAMAS ALUMINIO HORIZ. LISAS 100 mm C/ALETA Falso techo metálico cerrado a base de lamas lisas de aluminio prelacadas en color blanco de 100 mm de anchura con aletas rectas en uno de sus extremos, encajadas en rastreles troquelados de acero galvanizado suspendidos del techo mediante varillas roscadas, existiendo una separación entre lamas o entrecalle de 15 mm cerrada por dichas aletas, i/p.p. de remates, piezas especiales, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,49	
P04TLL030	10,000 m	Lama aluminio horizontal lisa 100 mm c/aleta	4,11	41,10	
P04TW605	1,000 m	Rastrel metálico troquelado	3,97	3,97	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	
					54,48
		Suma la partida.....			54,48
		Costes indirectos		5,00%	2,72
		TOTAL PARTIDA.....			57,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TLL080	m2	FALSO TECHO CERRADO LAMAS ALUMINIO HORIZ. LISAS 150 mm C/ALETA Falso techo metálico cerrado a base de lamas lisas de aluminio prelacadas en color blanco de 150 mm de anchura con aletas rectas en uno de sus extremos, encajadas en rastreles troquelados de acero galvanizado suspendidos del techo mediante varillas roscadas, existiendo una separación entre lamas o entrecalle de 15 mm cerrada por dichas aletas, i/p.p. de remates, piezas especiales, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,49	
P04TLL040	6,660 m	Lama aluminio horizontal lisa 150 mm c/aleta	6,70	44,62	
P04TW605	1,000 m	Rastrel metálico troquelado	3,97	3,97	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	
					58,00
Suma la partida.....					58,00
Costes indirectos					5,00% 2,90
TOTAL PARTIDA.....					60,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E08TLL090	m2	FALSO TECHO CERRADO LAMAS ALUMINIO HORIZ. LISAS 200 mm C/ ALETA Falso techo metálico cerrado a base de lamas lisas de aluminio prelacadas en color blanco de 200 mm de anchura con aletas rectas en uno de sus extremos, encajadas en rastreles troquelados de acero galvanizado suspendidos del techo mediante varillas roscadas, existiendo una separación entre lamas o entrecalle de 15 mm cerrada por dichas aletas, i/p.p. de remates, piezas especiales, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,49	
P04TLL050	5,000 m	Lama aluminio horizontal lisa 200 mm c/aleta	8,33	41,65	
P04TW605	1,000 m	Rastrel metálico troquelado	3,97	3,97	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	
					55,03
Suma la partida.....					55,03
Costes indirectos					5,00% 2,75
TOTAL PARTIDA.....					57,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E08TLM010	m2	FALSO TECHO MADERA M-H S/RASTREL Falso techo de lamas de madera maciza machihembrada de pino de primera calidad 100x12 mm de sección, clavada sobre rastrel de pino de 60x30 mm. y recibidos al forjado con pasta de yeso negro, i/p.p. de lijado, dos manos de barnizado exterior y andamiaje, s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB150	0,700 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	13,87	
O01OB160	0,700 h	Ayudante carpintero	17,92	12,54	
P04TLM010	1,200 m2	Lama madera m-h pino 100x12mm	27,26	32,71	
P05EW100	3,300 m	Rastrel pino de 60x30 mm	1,38	4,55	
A01A030	0,001 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,09	
P25MW010	0,120 l	Barniz poliuret. monocomp. parquet-madera	12,75	1,53	
P25WD060	0,400 kg	Disolvente barniz poliuretano	3,81	1,52	
					66,81
Suma la partida.....					66,81
Costes indirectos					5,00% 3,34
TOTAL PARTIDA.....					70,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TLM020	m2	FALSO TECHO MADERA M-H COLGADO Falso techo de lamas de madera maciza machihembrada de pino de primera calidad 100x12 mm. de sección, clavada sobre rastrel de pino de 60x30 mm. y suspendidos del techo con perfilera de acero galvanizada oculta, i/p.p. de lijado, dos manos de barnizado exterior y andamiaje, s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB150	1,150 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	22,79	
O01OB160	1,150 h	Ayudante carpintero	17,92	20,61	
P04TLM010	1,200 m2	Lama madera m-h pino 100x12mm	27,26	32,71	
P04TW180	1,200 m	Perfil acero colgar falso t.	1,54	1,85	
P05EW100	1,000 m	Rastrel pino de 60x30 mm	1,38	1,38	
A01A030	0,001 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,09	
P01UC030	0,300 kg	Puntas 20x100	7,85	2,36	
P25MW010	0,200 l	Barniz poliuret. monocomp. parquet-madera	12,75	2,55	
P25WD060	0,400 kg	Disolvente barniz poliuretano	3,81	1,52	

85,86

Suma la partida..... 85,86
Costes indirectos 5,00% 4,29

TOTAL PARTIDA..... 90,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

E08TR010	m2	FALSO TECHO REJILLA ALUMINIO 50x50x40 Falso techo metálico a base de rejillas de aluminio prelacadas en color blanco, plata o negro de 40 mm de altura y 50x50 mm de módulo formando una cuadrícula de 600x600 mm, insertadas en una estructura formada por perfiles primarios y secundarios suspendidos del techo mediante piezas de cuelgue y varillas roscadas, i/p.p. de accesorios, remates y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P04TR010	1,050 m2	Techo rejilla aluminio 50x50x40mm	106,81	112,15	
P04TW054	3,360 m	Perfilería rejilla 40 mm	2,69	9,04	
P04TW041	1,000 u	Pieza cuelgue perfilera rejilla	0,26	0,26	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	

131,81

Suma la partida..... 131,81
Costes indirectos 5,00% 6,59

TOTAL PARTIDA..... 138,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

E08TR020	m2	FALSO TECHO REJILLA ALUMINIO 75x75x40 Falso techo metálico a base de rejillas de aluminio prelacadas en color blanco, plata o negro de 40 mm de altura y 75x75 mm de módulo formando una cuadrícula de 600x600 mm, insertadas en una estructura formada por perfiles primarios y secundarios suspendidos del techo mediante piezas de cuelgue y varillas roscadas, i/p.p. de accesorios, remates y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P04TR020	1,050 m2	Techo rejilla aluminio 75x75x40mm	68,00	71,40	
P04TW054	3,360 m	Perfilería rejilla 40 mm	2,69	9,04	
P04TW041	1,000 u	Pieza cuelgue perfilera rejilla	0,26	0,26	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	

91,06

Suma la partida..... 91,06
Costes indirectos 5,00% 4,55

TOTAL PARTIDA..... 95,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TR030	m2	FALSO TECHO REJILLA ALUMINIO 100x100x40 Falso techo metálico a base de rejillas de aluminio prelacadas en color blanco, plata o negro de 40 mm de altura y 100x100 mm de módulo formando una cuadrícula de 600x600 mm, insertadas en una estructura formada por perfiles primarios y secundarios suspendidos del techo mediante piezas de cuelgue y varillas roscadas, i/p.p. de accesorios, remates y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P04TR030	1,050 m2	Techo rejilla aluminio 100x100x40mm	48,57	51,00	
P04TW054	3,360 m	Perfilería rejilla 40 mm	2,69	9,04	
P04TW041	1,000 u	Pieza cuelgue perfilera rejilla	0,26	0,26	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	
					70,66
Suma la partida.....					70,66
Costes indirectos					5,00%
					3,53
TOTAL PARTIDA.....					74,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E08TR040	m2	FALSO TECHO REJILLA ALUMINIO 150x150x40 Falso techo metálico a base de rejillas de aluminio prelacadas en color blanco, plata o negro de 40 mm de altura y 150x150 mm de módulo formando una cuadrícula de 600x600 mm, insertadas en una estructura formada por perfiles primarios y secundarios suspendidos del techo mediante piezas de cuelgue y varillas roscadas, i/p.p. de accesorios, remates y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P04TR040	1,050 m2	Techo rejilla aluminio 150x150x40mm	32,06	33,66	
P04TW054	3,360 m	Perfilería rejilla 40 mm	2,69	9,04	
P04TW041	1,000 u	Pieza cuelgue perfilera rejilla	0,26	0,26	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	
					53,32
Suma la partida.....					53,32
Costes indirectos					5,00%
					2,67
TOTAL PARTIDA.....					55,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E08TR050	m2	FALSO TECHO REJILLA ALUMINIO 200x200x40 Falso techo metálico a base de rejillas de aluminio prelacadas en color blanco, plata o negro de 40 mm de altura y 200x200 mm de módulo formando una cuadrícula de 600x600 mm, insertadas en una estructura formada por perfiles primarios y secundarios suspendidos del techo mediante piezas de cuelgue y varillas roscadas, i/p.p. de accesorios, remates y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P04TR050	1,050 m2	Techo rejilla aluminio 200x200x40mm	27,32	28,69	
P04TW054	3,360 m	Perfilería rejilla 40 mm	2,69	9,04	
P04TW041	1,000 u	Pieza cuelgue perfilera rejilla	0,26	0,26	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	
					48,35
Suma la partida.....					48,35
Costes indirectos					5,00%
					2,42
TOTAL PARTIDA.....					50,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TR060	m2	FALSO TECHO REJILLA ALUMINIO 50x50x50 Falso techo metálico a base de rejillas de aluminio prelacadas en color blanco, plata o negro de 50 mm de altura y 50x50 mm de módulo formando una cuadrícula de 600x600 mm, insertadas en una estructura formada por perfiles primarios y secundarios suspendidos del techo mediante piezas de cuelgue y varillas roscadas, i/p.p. de accesorios, remates y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P04TR060	1,050 m2	Techo rejilla aluminio 50x50x50mm	135,56	142,34	
P04TW055	3,360 m	Perfilería rejilla 50 mm	3,15	10,58	
P04TW041	1,000 u	Pieza cuelgue perfilera rejilla	0,26	0,26	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	
					163,54
Suma la partida.....					163,54
Costes indirectos					5,00% 8,18
TOTAL PARTIDA.....					171,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y UN EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E08TR070	m2	FALSO TECHO REJILLA ALUMINIO 100x100x50 Falso techo metálico a base de rejillas de aluminio prelacadas en color blanco, plata o negro de 50 mm de altura y 100x100 mm de módulo formando una cuadrícula de 600x600 mm, insertadas en una estructura formada por perfiles primarios y secundarios suspendidos del techo mediante piezas de cuelgue y varillas roscadas, i/p.p. de accesorios, remates y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P04TR080	1,050 m2	Techo rejilla aluminio 100x100x50mm	62,63	65,76	
P04TW055	3,360 m	Perfilería rejilla 50 mm	3,15	10,58	
P04TW041	1,000 u	Pieza cuelgue perfilera rejilla	0,26	0,26	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	
					86,96
Suma la partida.....					86,96
Costes indirectos					5,00% 4,35
TOTAL PARTIDA.....					91,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E08TR080	m2	FALSO TECHO REJILLA ALUMINIO 200x200x50 Falso techo metálico a base de rejillas de aluminio prelacadas en color blanco, plata o negro de 50 mm de altura y 200x200 mm de módulo formando una cuadrícula de 600x600 mm, insertadas en una estructura formada por perfiles primarios y secundarios suspendidos del techo mediante piezas de cuelgue y varillas roscadas, i/p.p. de accesorios, remates y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P04TR100	1,050 m2	Techo rejilla aluminio 200x200x50mm	28,81	30,25	
P04TW055	3,360 m	Perfilería rejilla 50 mm	3,15	10,58	
P04TW041	1,000 u	Pieza cuelgue perfilera rejilla	0,26	0,26	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,92	0,92	
					51,45
Suma la partida.....					51,45
Costes indirectos					5,00% 2,57
TOTAL PARTIDA.....					54,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TTL010	m2	FALSO TECHO BANDEJA ALUMINIO LISA 60x60 P.V. Falso techo metálico a base de bandejas lisas de aluminio de 600x600 mm y 0,5 mm de espesor con bordes enrasados, lacadas en color blanco con acabado postlacado, apoyadas sobre perfilera vista formada por perfiles primarios y secundarios suspendidos del techo mediante varillas, i/p.p. de elementos de remate y sujeción y andamiaje, instalado s/NTE-RTP-18, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P04TBL010	1,050 m2	Bandeja aluminio lisa 60x60cm P.V.	26,14	27,45	
P04TW300	3,350 m	Perfilería vista f.techo metálico	0,93	3,12	
P04TW214	0,840 u	Cuelgue twist suspensión rápida	0,54	0,45	
P04TW152	0,840 u	Varilla de cuelgue 375 mm	0,19	0,16	
					40,62
		Suma la partida.....			40,62
		Costes indirectos		5,00%	2,03
		TOTAL PARTIDA.....			42,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E08TTL020	m2	FALSO TECHO BANDEJA ALUMINIO PERFORADA 60x60 P.V. Falso techo metálico a base de bandejas perforadas de aluminio de 600x600 mm y 0,5 mm de espesor con bordes enrasados, lacadas en color blanco con acabado postlacado, apoyadas sobre perfilera vista formada por perfiles primarios y secundarios suspendidos del techo mediante varillas, i/p.p. de elementos de remate y sujeción y andamiaje, instalado s/NTE-RTP-18, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P04TBL020	1,050 m2	Bandeja aluminio perforada 60x60cm P.V.	29,50	30,98	
P04TW300	3,350 m	Perfilería vista f.techo metálico	0,93	3,12	
P04TW214	0,840 u	Cuelgue twist suspensión rápida	0,54	0,45	
P04TW152	0,840 u	Varilla de cuelgue 375 mm	0,19	0,16	
					44,15
		Suma la partida.....			44,15
		Costes indirectos		5,00%	2,21
		TOTAL PARTIDA.....			46,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E08TTL030	m2	FALSO TECHO BANDEJA ALUMINIO LISA 60x60 P.S.O. Falso techo metálico a base de bandejas lisas de aluminio de 600x600 mm y 0,5 mm de espesor con bordes tegulares, lacadas en color blanco con acabado postlacado, apoyadas sobre perfilera semioculta formada por perfiles primarios y secundarios suspendidos del techo mediante varillas, i/p.p. de elementos de remate y sujeción y andamiaje, instalado s/NTE-RTP-18, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P04TBL030	1,050 m2	Bandeja aluminio lisa 60x60cm P.S.O.	26,04	27,34	
P04TW305	3,350 m	Perfilería semi-oculta f.techo metálico	0,93	3,12	
P04TW214	0,840 u	Cuelgue twist suspensión rápida	0,54	0,45	
P04TW152	0,840 u	Varilla de cuelgue 375 mm	0,19	0,16	
					40,51
		Suma la partida.....			40,51
		Costes indirectos		5,00%	2,03
		TOTAL PARTIDA.....			42,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TTL040	m2	FALSO TECHO BANDEJA ALUMINIO PERFORADA 60x60 P.S.O. Falso techo metálico a base de bandejas perforadas de aluminio de 600x600 mm y 0,5 mm de espesor con bordes tegulares, lacadas en color blanco con acabado postlacado, apoyadas sobre perfilera semiocultas formada por perfiles primarios y secundarios suspendidos del techo mediante varillas, i/p.p. de elementos de remate y sujeción y andamiaje, instalado s/NTE-RTP-18, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P04TBL040	1,050 m2	Bandeja aluminio perforada 60x60cm P.S.O.	29,48	30,95	
P04TW305	3,350 m	Perfilería semi-oculta f.techo metálico	0,93	3,12	
P04TW214	0,840 u	Cuelgue twist suspensión rápida	0,54	0,45	
P04TW152	0,840 u	Varilla de cuelgue 375 mm	0,19	0,16	
					44,12
		Suma la partida.....			44,12
		Costes indirectos		5,00%	2,21
		TOTAL PARTIDA.....			46,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E08TTL050	m2	FALSO TECHO BANDEJA ALUMINIO LISA 60x60 P.O. Falso techo metálico a base de bandejas lisas de aluminio de 600x600 mm y 0,5 mm de espesor, lacadas en color blanco con acabado postlacado, fijadas a perfilera oculta formada por perfiles primarios y secundarios suspendidos del techo mediante varillas, i/p.p. de elementos de remate y sujeción y andamiaje, instalado s/NTE-RTP-18, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P04TBL050	1,050 m2	Bandeja aluminio lisa 60x60cm P.O.	26,87	28,21	
P04TW310	2,670 m	Perfilería oculta f.techo metálico	1,11	2,96	
P04TW217	1,390 u	Suspensión perfilera oculta	0,22	0,31	
P04TW152	1,390 u	Varilla de cuelgue 375 mm	0,19	0,26	
					41,18
		Suma la partida.....			41,18
		Costes indirectos		5,00%	2,06
		TOTAL PARTIDA.....			43,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E08TTL060	m2	FALSO TECHO BANDEJA ALUMINIO PERFORADA 60x60 P.O. Falso techo metálico a base de bandejas perforadas de aluminio de 600x600 mm y 0,5 mm de espesor, lacadas en color blanco con acabado postlacado, fijadas a perfilera oculta formada por perfiles primarios y secundarios suspendidos del techo mediante varillas, i/p.p. de elementos de remate y sujeción y andamiaje, instalado s/NTE-RTP-18, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P04TBL060	1,050 m2	Bandeja aluminio perforada 60x60cm P.O.	31,12	32,68	
P04TW310	2,670 m	Perfilería oculta f.techo metálico	1,11	2,96	
P04TW217	1,390 u	Suspensión perfilera oculta	0,22	0,31	
P04TW152	1,390 u	Varilla de cuelgue 375 mm	0,19	0,26	
					45,65
		Suma la partida.....			45,65
		Costes indirectos		5,00%	2,28
		TOTAL PARTIDA.....			47,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E08TTL070	m2	FALSO TECHO BANDEJA ALUMINIO LISA 1500x300 P.O. Falso techo metálico a base de bandejas lisas de aluminio de 1500x300 mm y 0,5 mm de espesor, lacadas en color blanco con acabado postlacado, fijadas a perfilera oculta formada por perfiles primarios y secundarios suspendidos del techo mediante varillas, i/p.p. de elementos de remate y sujeción y andamiaje, instalado s/NTE-RTP-18, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P04TBL070	1,050 m2	Bandeja aluminio lisa 150x30cm P.O.	31,28	32,84	
P04TW310	2,670 m	Perfilería oculta f.techo metálico	1,11	2,96	
P04TW217	0,670 u	Suspensión perfilera oculta	0,22	0,15	
P04TW152	0,670 u	Varilla de cuelgue 375 mm	0,19	0,13	
					45,52
		Suma la partida.....			45,52
		Costes indirectos		5,00%	2,28
		TOTAL PARTIDA.....			47,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TTL080	m2	FALSO TECHO BANDEJA ALUMINIO PERFORADA 1500x300 P.O. Falso techo metálico a base de bandejas perforadas de aluminio de 1500x300 mm y 0,5 mm de espesor, lacadas en color blanco con acabado postlacado, fijadas a perfilera oculta formada por perfiles primarios y secundarios suspendidos del techo mediante varillas, i/p.p. de elementos de remate y sujeción y andamiaje, instalado s/NTE-RTP-18, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB130	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	11,32	
P04TBL080	1,050 m2	Bandeja aluminio perforada 150x30cm P.O.	38,28	40,19	
P04TW310	2,670 m	Perfilería oculta f.techo metálico	1,11	2,96	
P04TW217	0,670 u	Suspensión perfilera oculta	0,22	0,15	
P04TW152	0,670 u	Varilla de cuelgue 375 mm	0,19	0,13	
					54,75
Suma la partida.....					54,75
Costes indirectos					2,74
TOTAL PARTIDA.....					57,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E08TTY010	m2	F.T.BANDEJA DESMONT. PYL PERF.RANURADAS 180X30 P.S.V. Falso techo desmontable de bandeja de placas de yeso laminado con perforaciones ranuradas de 180x30 cm, suspendido por perfilera semivista, i/p.p. de suspensiones, elementos de remate, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,130 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,45	
O01OB120	0,130 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,33	
P04TKS060	1,050 m2	Band.yeso desm.perf.ranur.180x30cm P.S.V.	43,85	46,04	
P04TW100	0,240 m	Perfil primario 3600-24x36 mm	2,81	0,67	
P04TW110	1,600 m	Perfil secundario 1200-24x27 mm	1,31	2,10	
P04TW120	1,600 m	Perfil secundario 600-24x27 mm	1,31	2,10	
P04TW130	0,450 m	Ángulo 3000-24x24 mm	1,28	0,58	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					56,75
Suma la partida.....					56,75
Costes indirectos					2,84
TOTAL PARTIDA.....					59,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E08TTY020	m2	F.T.BANDEJA DESMONT. PYL PERF.REDONDAS 180X30 P.S.V. Falso techo desmontable de bandeja de placas de yeso laminado con perforaciones redondas de 180x30 cm, suspendido por perfilera semivista, i/p.p. de suspensiones, elementos de remate, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,130 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,45	
O01OB120	0,130 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,33	
P04TKS070	1,050 m2	Band.yeso desm.perf.red.180x30cm P.S.V.	43,85	46,04	
P04TW100	0,240 m	Perfil primario 3600-24x36 mm	2,81	0,67	
P04TW110	1,600 m	Perfil secundario 1200-24x27 mm	1,31	2,10	
P04TW120	1,600 m	Perfil secundario 600-24x27 mm	1,31	2,10	
P04TW130	0,450 m	Ángulo 3000-24x24 mm	1,28	0,58	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					56,75
Suma la partida.....					56,75
Costes indirectos					2,84
TOTAL PARTIDA.....					59,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08TTY030	m2	F.T.BANDEJA DESMONT. PYL PERF.CUADRADAS 180X30 P.S.V. Falso techo desmontable de bandeja de placas de yeso laminado con perforaciones cuadradas de 180x30 cm, suspendido por perfilera semivista, i/p.p. de suspensiones, elementos de remate, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,130 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,45	
O01OB120	0,130 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,33	
P04TKS080	1,050 m2	Band.yeso desm.perf.cuad.180x30cm P.S.V.	43,85	46,04	
P04TW100	0,240 m	Perfil primario 3600-24x36 mm	2,81	0,67	
P04TW110	1,600 m	Perfil secundario 1200-24x27 mm	1,31	2,10	
P04TW120	1,600 m	Perfil secundario 600-24x27 mm	1,31	2,10	
P04TW130	0,450 m	Ángulo 3000-24x24 mm	1,28	0,58	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					56,75
Suma la partida.....					56,75
Costes indirectos					2,84
TOTAL PARTIDA.....					59,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E08TTY040	m2	F.T.BANDEJA DESMONT. PYL LISA 180X30 P.S.V. Falso techo desmontable de bandeja de placas de yeso laminado lisa de 180x30 cm, suspendido por perfilera semivista, i/p.p. de suspensiones, elementos de remate, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,130 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	2,45	
O01OB120	0,130 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	2,33	
P04TKS090	1,050 m2	Band.yeso desmont. lisa 180x30cm P.S.V.	38,09	39,99	
P04TW100	0,240 m	Perfil primario 3600-24x36 mm	2,81	0,67	
P04TW110	1,600 m	Perfil secundario 1200-24x27 mm	1,31	2,10	
P04TW120	1,600 m	Perfil secundario 600-24x27 mm	1,31	2,10	
P04TW130	0,450 m	Ángulo 3000-24x24 mm	1,28	0,58	
P04TW040	1,050 u	Pieza cuelgue	0,46	0,48	
					50,70
Suma la partida.....					50,70
Costes indirectos					2,54
TOTAL PARTIDA.....					53,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E09CA010	m2	ESTRUCTURA METÁLICA LIGERA CUBIERTA NO HABITABLE Estructura metálica ligera para cubierta no habitable, con cerchas formadas con perfiles ligeros metálicos obtenidos por laminación en frío de la chapa galvanizada, colocadas cada 1,20 m. y correas cada 1,00 m., con perfil C en pares, correas, pies derechos, tirante y celosía, y con perfil U en durmientes y arriostamientos, con dimensiones determinadas y condicionadas por el cálculo estructural, pudiendo ser de la gama base 40 mm. o de 50 mm., uniones mediante tornillos, totalmente instalado, i/replanteo, fijación, medios auxiliares y elementos de seguridad, medida en verdadera magnitud.			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
M12T010	0,330 h	Taladro eléctrico	1,45	0,48	
P05EW051	0,780 m	Perfil C 37x37x1,5 mm	2,42	1,89	
P05EW053	1,740 m	Perfil U 40x40x1,5 mm	2,23	3,88	
P05EW151	1,050 m	Perfil omega 50x40x1,5 mm	3,52	3,70	
P05EW250	13,000 u	Torn autotaladrante 5,5x22 mm	0,09	1,17	
P05EW260	1,000 u	Tornillo HSA 10x90	1,11	1,11	
P05EW270	1,000 u	Pequeño material	0,53	0,53	
					27,41
Suma la partida.....					27,41
Costes indirectos					1,37
TOTAL PARTIDA.....					28,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09CA020	m2	ESTRUCTURA METÁLICA LIGERA CUBIERTA HABITABLE Estructura metálica ligera para cubierta habitable, con cerchas formadas con perfiles ligeros metálicos obtenidos por laminación en frío de la chapa galvanizada, colocadas cada 1,20 m. y correas cada 1,00 m., con perfil Omega en pares y correas, perfil C en pies derechos, tirante y celosía, y con perfil U en durmientes y arriostramientos, con dimensiones determinadas y condicionadas por el cálculo estructural, pudiendo ser de la gama base 40 mm. o de 50 mm., uniones mediante tornillos, totalmente instalado, i/replanteo, fijación, medios auxiliares y elementos de seguridad, medida en verdadera magnitud.			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
M12T010	0,330 h	Taladro eléctrico	1,45	0,48	
P05EW153	0,960 m	Perfil omega 120x50x2 mm	11,06	10,62	
P05EW052	0,960 m	Perfil C 47x47x1,5 mm	3,01	2,89	
P05EW054	0,450 m	Perfil U 50x40x1,5 mm	2,44	1,10	
P05EW152	1,050 m	Perfil omega 50x50x2 mm	4,86	5,10	
P05EW250	10,000 u	Torn autotaladrante 5,5x22 mm	0,09	0,90	
P05EW260	1,000 u	Tornillo HSA 10x90	1,11	1,11	
P05EW270	1,000 u	Pequeño material	0,53	0,53	
					35,54
Suma la partida.....					35,54
Costes indirectos					5,00% 1,78
TOTAL PARTIDA.....					37,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E09CFA003	m2	FALDÓN C/PERFILERÍA METÁL S/ESTRUCTURA METÁLICA Formación de faldón de cubierta con perfilería de chapa de acero galvanizado tipo omega, el primario de 40x30x1 mm., colocado perpendicularmente a la pendiente cada 80 cm., y el secundario de 30x30x0,8 mm., colocado paralelo a la pendiente cada 30 cm., fijados a una estructura metálica existente (no incluida), mediante tornillos rosca-chapa, i/replanteo, fijación, medios auxiliares y elementos de seguridad, listo para colocar teja mixta. Medido en proyección horizontal.			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P05EW155	1,000 m	Perfil primario omega 40x30x1 mm	1,53	1,53	
P05EW156	1,000 m	Perfil secundario omega 30x30x0,8 mm	0,92	0,92	
P05CW010	1,000 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,23	
					11,84
Suma la partida.....					11,84
Costes indirectos					5,00% 0,59
TOTAL PARTIDA.....					12,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E09CFA005	m2	FALDÓN C/PERFILERÍA METÁL S/FORJADO Formación de faldón de cubierta con perfilería de chapa de acero galvanizado tipo omega, el primario de 40x30x1 mm., colocado perpendicularmente a la pendiente cada 80 cm., y el secundario de 30x30x0,8 mm., colocado paralelo a la pendiente cada 30 cm., fijados al forjado existente (no incluido), mediante tornillos y tacos, i/replanteo, fijación, medios auxiliares y elementos de seguridad, listo para colocar teja mixta. Medido en proyección horizontal.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P05EW155	1,000 m	Perfil primario omega 40x30x1 mm	1,53	1,53	
P05EW156	1,000 m	Perfil secundario omega 30x30x0,8 mm	0,92	0,92	
P05CW010	1,000 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,23	
					12,02
Suma la partida.....					12,02
Costes indirectos					5,00% 0,60
TOTAL PARTIDA.....					12,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09CFA030	m2	FALDÓN HD+NERVOMETAL 0,4 GALVANIZADA+HORMIGÓN Formación de faldón de cubierta a base de tabicones aligerados de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm. recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados entre sí 100 cm. y de una altura media de hasta 100 cm., con maestra de remate superior, incluso ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble, tablero de cubierta formado por paneles de 250x60 cm. de fleje de nervometal, de 0,4 mm. de espesor galvanizada, y capa de compresión de 3 cm. de espesor, realizada con hormigón de dosificación 250 kg. con cemento CEM II/B-P 32,5 N, arena de río y árido rodado Tmáx. 20 mm., con hormigón de 300 l., para vibrar y consistencia plástica, i/replanteo y p.p. de roturas, humedecido de las piezas, regleado, limpieza y medios auxiliares, según NTE/QTG-28 y NTE-QTG-7, medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,710 h	Oficial primera	19,76	14,03	
O01OA050	0,710 h	Ayudante	17,59	12,49	
P01LH020	0,040 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	3,53	
P05EW080	1,100 m2	Fleje Nervometal 0,4 mm galvaniz.	2,85	3,14	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
A03H050	0,030 m3	HORM. DOSIF. 250 kg /CEMENTO Tmáx.20	72,10	2,16	
					36,87
Suma la partida.....					36,87
Costes indirectos					5,00% 1,84
TOTAL PARTIDA.....					38,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

E09CFA050	m2	FALDÓN HD+NERVOMETAL 0,5 GALVANIZADA+HORMIGÓN Formación de faldón de cubierta a base de tabicones aligerados de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm. recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados entre sí 100 cm. y de una altura media de hasta 100 cm., con maestra de remate superior, incluso ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble, tablero de cubierta formado por paneles de 250x60 cm. de fleje de nervometal, de 0,5 mm. de espesor galvanizada, y capa de compresión de 3 cm. de espesor, realizada con hormigón de dosificación 250 kg. con cemento CEM II/B-P 32,5 N, arena de río y árido rodado Tmáx. 20 mm., con hormigón de 300 l., para vibrar y consistencia plástica, i/replanteo y p.p. de roturas, humedecido de las piezas, regleado, limpieza y medios auxiliares, según NTE/QTG-28 y NTE-QTG-7, medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,710 h	Oficial primera	19,76	14,03	
O01OA050	0,710 h	Ayudante	17,59	12,49	
P01LH020	0,040 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	3,53	
P05EW090	1,100 m2	Fleje Nervometal 0,5 mm	3,60	3,96	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
A03H050	0,030 m3	HORM. DOSIF. 250 kg /CEMENTO Tmáx.20	72,10	2,16	
					37,69
Suma la partida.....					37,69
Costes indirectos					5,00% 1,88
TOTAL PARTIDA.....					39,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09CFC030	m2	FALDÓN CUBIERTA M-H+3cm MORTERO I/ARMADA Formación de faldón de cubierta a base de tabicones aligerados de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm. separados entre sí 100 cm., recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, maestra superior del mismo mortero, tablero de rasillón machihembrado de 100x25x4 cm., recibidos con idéntico mortero, capa de compresión de 3 cm. de mortero de cemento M-5, y mallazo electrosoldado de 20x30 cm. D = 4/4 mm. i/replanteo, arriostramiento transversal cada 200 cm. aproximadamente según desnivel (para una altura media de 100 cm. de cubierta), humedecido de las piezas, regleado, limpieza, medios auxiliares y p.p. de formación de limas con ladrillo hueco doble, según NTE-QTT-28/29/31. Medido en proyección en proyección horizontal.			
O01OA030	0,850 h	Oficial primera	19,76	16,80	
O01OA050	0,850 h	Ayudante	17,59	14,95	
O01OA070	0,850 h	Peón ordinario	16,80	14,28	
P01LH020	0,040 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	3,53	
P01LG160	4,400 u	Rasillón cerámico m-h 100x25x4 cm	0,68	2,99	
P03AM165	1,200 m2	Malla 20x30x4 0,822 kg/m2	0,80	0,96	
A02A080	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	3,80	
					57,31
Suma la partida.....					57,31
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					60,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

E09CFC050	m2	FALDÓN CUBIERTA SUPERMAHÓN+3cm MORTERO I/ARMADA Formación de faldón de cubierta a base de tabicones aligerados de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm. separados entre sí 100 cm. y de una altura media de hasta 100 cm, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, con maestra de remate superior del mismo mortero, tablero de ladrillo hueco supermahón de 50x20x4 cm, con capa de compresión de mortero de cemento M-5, de 3cm de espesor, mallazo electrosoldado de 20x30 cm. D=4/4 mm. i/ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble para formación de pendientes, regleado, replanteo, limpieza y p.p. de roturas, humedecido de las piezas, medios auxiliares, según NTE-QTT-28/29/31. Medido en proyección horizontal.			
O01OA030	0,710 h	Oficial primera	19,76	14,03	
O01OA050	0,710 h	Ayudante	17,59	12,49	
O01OA070	0,710 h	Peón ordinario	16,80	11,93	
P01LG020	11,000 u	Ladrillo supermahón 50x20x4	0,27	2,97	
P01LH020	0,040 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	3,53	
P03AM165	1,200 m2	Malla 20x30x4 0,822 kg/m2	0,80	0,96	
A02A080	0,060 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	4,56	
					50,47
Suma la partida.....					50,47
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					52,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E09CFC060	m2	FALDÓN CUBIERTA C/PLACA LIGERA 100x50x5 Formación de faldón de cubierta a base de tabicones aligerados de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm. separados entre sí 100 cm., recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, maestra superior del mismo mortero y placa ligera de arcilla expandida de 100x50x5 cm. armada recibida con pasta de yeso negro, amasado manualmente, i/replanteo, arriostramiento transversal cada 200 cm. aproximadamente según desnivel (para una altura media de 100 cm. de cubierta), regleado, humedecido de las piezas limpieza y medios auxiliares con p.p. de formación de limas con tabicón hueco doble, según NTE-QTT-28/29/31. Medido en proyección horizontal.			
O01OA030	0,710 h	Oficial primera	19,76	14,03	
O01OA050	0,710 h	Ayudante	17,59	12,49	
O01OA070	0,710 h	Peón ordinario	16,80	11,93	
P01LH020	0,040 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	3,53	
P05EE010	2,200 u	Placa armada 100x50x5	4,32	9,50	
A02A080	0,022 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,67	
A01A030	0,010 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,93	
					54,08
Suma la partida.....					54,08
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					56,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09CFC080	m2	FALDÓN CUBIERTA C/PLACA LIGERA 100x50x6 Formación de faldón de cubierta a base de tabicones aligerados de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm. separados entre sí 100 cm., recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de tipo M-5, maestra superior del mismo mortero y placa ligera de arcilla expandida de 100x50x6 cm., armada, recibida con pasta de yeso negro, amasado manualmente, i/replanteo, arriostramiento transversal cada 200 cm. aproximadamente según desnivel, (para una altura media de 100 cm. de cubierta), humedecido de las piezas, regleado, limpieza y medios auxiliares con p.p. de formación de limas con tabicón hueco doble, según NTE-QTT-28/29/31. Medido en proyección horizontal.			
O01OA030	0,710 h	Oficial primera	19,76	14,03	
O01OA050	0,710 h	Ayudante	17,59	12,49	
O01OA070	0,710 h	Peón ordinario	16,80	11,93	
P01LH020	0,040 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	3,53	
P05EE020	2,200 u	Placa arc.exp. armada 100x50x6	5,19	11,42	
A02A080	0,022 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,67	
A01A030	0,010 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,93	
					56,00
Suma la partida.....					56,00
Costes indirectos					5,00% 2,80
TOTAL PARTIDA.....					58,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E09CFH030	m2	FALDÓN CUBIERTA HD C/PLACA HORMIGÓN 125x33 Formación de faldón de cubierta realizado con tabicón aligerado de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm. separados 125 cm. recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, maestra superior del mismo mortero y placa prefabricada de hormigón de 125x33 cm., i/arriostramiento transversal cada 200 cm. aproximadamente según desnivel, (para una altura media de 100 cm. de cubierta), replanteo, medios auxiliares, con p.p. de formación de limas con tabicón hueco doble, según NTE-QTT-28/30/32. Medido en proyección horizontal.			
O01OA030	0,640 h	Oficial primera	19,76	12,65	
O01OA050	0,640 h	Ayudante	17,59	11,26	
P01LH020	0,030 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	2,65	
P05EH030	2,750 u	Tablero hormigón 1250x330 mm	5,31	14,60	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
					42,68
Suma la partida.....					42,68
Costes indirectos					5,00% 2,13
TOTAL PARTIDA.....					44,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E09CFH040	m2	FALDÓN CUBIERTA HD C/PLACA PREFABRICADA HGÓN. 150x33 Formación de faldón de cubierta realizado con tabicón aligerado de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm. separados 150 cm. recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, maestra superior del mismo mortero y placa prefabricada de hormigón de 150x33 cm., i/arriostramiento transversal cada 200 cm. aproximadamente según desnivel, para una altura media de 100 cm. de cubierta, replanteo, limpieza y medios auxiliares con p.p. de formación de limas con tabicón hueco doble, según NTE-QTT-28/30/32. Medido en proyección horizontal.			
O01OA030	0,640 h	Oficial primera	19,76	12,65	
O01OA050	0,640 h	Ayudante	17,59	11,26	
P01LH020	0,022 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	1,94	
P05EH020	2,250 u	Placa prefab.hormigón 150x33 cm	5,55	12,49	
A02A080	0,018 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,37	
					39,71
Suma la partida.....					39,71
Costes indirectos					5,00% 1,99
TOTAL PARTIDA.....					41,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09CFH080	m2	FALDÓN CUB. C/BLOQUE HORMIGÓN 40x7/10x20 Formación de faldón de cubierta realizado con tabicón aligerado de bloque de hormigón de 40x7x20 cm. recibidos con cemento cola, dispuestos cada 150 cm. y con bloques de 40x10x20 cm. en cumbreras y maestras; y tablero de placas de hormigón celular armado de 10 mm. de espesor, apoyados en perfil ligero galvanizado en T de canto 7,5 cm. dispuestos cada 60 cm., i/replanteo y limpieza, p.p. de mermas, roturas, según NTE/QTT-28/30/32. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,540 h	Oficial primera	19,76	10,67	
O01OA050	0,540 h	Ayudante	17,59	9,50	
P01BO010	5,100 u	Bloq.horm. para revestir 40x8x20	0,36	1,84	
P01BO020	1,000 u	Bloq.horm. para revestir 40x10x20	0,38	0,38	
P05EW040	1,100 m	Perfil acero galvanizado T-70 mm	7,36	8,10	
P05EW140	2,800 m	Rastrel metálico galvanizado	1,27	3,56	
P05EA010	1,100 m2	Tablero celular armado e=10 100kg/m2	28,84	31,72	
P33C060	1,370 kg	Cola sintética en envase de 25kg	1,07	1,47	
					67,24
Suma la partida.....					67,24
Costes indirectos					5,00% 3,36
TOTAL PARTIDA.....					70,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E09CFH100	m2	FALDÓN CUBIERTA HD HORMIGÓN ALIGERADO 100x50x5 Formación de faldón de cubierta realizado con tabicón aligerado de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm. recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados entre sí 100 cm. y de una altura media de hasta 100 cm., con maestra de remate superior del mismo mortero, tablero de placas de hormigón aligerado de dimensiones 100x50x5 mm., armado con acero grafilado, canto recto, i/replanteo, pequeño material de agarre y fijación, limpieza y medios auxiliares con p.p. de roturas, ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble, según NTE/QTT-28/30/32. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,540 h	Oficial primera	19,76	10,67	
O01OA050	0,540 h	Ayudante	17,59	9,50	
P01LH020	0,040 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	3,53	
P01UC040	0,150 kg	Puntas 21x110	7,77	1,17	
P05EE010	2,200 u	Placa armada 100x50x5	4,32	9,50	
A01A030	0,080 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	7,45	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
					43,34
Suma la partida.....					43,34
Costes indirectos					5,00% 2,17
TOTAL PARTIDA.....					45,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E09CFH110	m2	FALDÓN CUBIERTA HD HORMIGÓN ALIGERADO 100x50x6 Formación de faldón de cubierta realizado con tabicón aligerado de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm. recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados entre sí 100 cm. y de una altura media de hasta 100 cm., con maestra de remate superior del mismo mortero, incluso ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble, tablero de placas de hormigón aligerado de dimensiones 100x50x6 mm., armado con acero grafilado, canto recto, i/replanteo, pequeño material de agarre y fijación, limpieza y medios auxiliares, con p.p. de roturas y humedecido de las piezas, según NTE/QTT-28/30/32. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,540 h	Oficial primera	19,76	10,67	
O01OA050	0,540 h	Ayudante	17,59	9,50	
P01LH020	0,040 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	3,53	
P01UC040	0,150 kg	Puntas 21x110	7,77	1,17	
P05EE020	2,200 u	Placa arc.exp. armada 100x50x6	5,19	11,42	
A01A030	0,080 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	7,45	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
					45,26
Suma la partida.....					45,26
Costes indirectos					5,00% 2,26
TOTAL PARTIDA.....					47,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09CFH120	m2	FALDÓN CUBIERTA HD HORMIGÓN ALIGERADO Formación de faldón de cubierta realizado con tabicón aligerado de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm. recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados entre sí 100 cm. y de una altura media de hasta 100 cm., con maestra de remate superior del mismo mortero, tablero de placas de hormigón aligerado de dimensiones 100x50x6 mm., aisladas con poliestireno expandido de 2 cm. de espesor y 20 kg./m3., densidad de 100x50x(4+2) cm., armadas con acero grafilado, recibida con pasta de yeso negro, amasado manualmente, canto recto i/replanteo, pequeño material de agarre y fijación, medios auxiliares y p.p. de ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble, roturas, humedecido de las piezas, limpieza, según NTE/QTT-28/30/32. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,540 h	Oficial primera	19,76	10,67	
O01OA050	0,540 h	Ayudante	17,59	9,50	
P01LH020	0,040 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	3,53	
P01UC040	0,150 kg	Puntas 21x110	7,77	1,17	
P05EE030	2,200 u	Placa arma.c/po.exp. 100x50x(4+2)	5,40	11,88	
A01A030	0,080 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	7,45	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
					45,72
		Suma la partida.....			45,72
		Costes indirectos		5,00%	2,29
		TOTAL PARTIDA.....			48,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con UN CÉNTIMOS

E09CFH130	m2	FALDÓN CUBIERTA HD HGÓN.CELULAR ARMADO 75x15 Q=100 Formación de faldón de cubierta realizado con tabicón aligerado de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm. recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados entre sí 100 cm. y de una altura media de hasta 100 cm., con maestra de remate superior del mismo mortero, tablero de placas de hormigón celular armado de 75x15 cm. de sección, 409 cm. de longitud, para una sobrecarga de 100 kg./cm2., armado de juntas con acero corrugado de 10 mm. de diámetro y relleno de las mismas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-10, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08 i/incluso replanteo, pequeño material de agarre y fijación, limpieza y medios auxiliares con p.p. de ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble de roturas, humedecido de las piezas, según NTE/QTT-28/30/32. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,540 h	Oficial primera	19,76	10,67	
O01OA050	0,540 h	Ayudante	17,59	9,50	
P01LH020	0,040 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	3,53	
P03ACA100	0,560 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 10 mm	0,68	0,38	
P05EA030	1,050 m2	Tablero celular armado e=15 100kg/m2	43,35	45,52	
A02A060	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,86	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
					71,98
		Suma la partida.....			71,98
		Costes indirectos		5,00%	3,60
		TOTAL PARTIDA.....			75,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09CFH140	m2	FALDÓN CUBIERTA HD HGÓN.CELULAR ARMADO 75x15 Q=160 Formación de faldón de cubierta realizado con tabicón aligerado de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm. recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados entre sí 100 cm. y de una altura media de hasta 100 cm., con maestra de remate superior del mismo mortero, tablero de placas de hormigón celular armado de 75x15 cm. de sección, 409 cm. de longitud, para una sobrecarga de 160 kg./cm2., armado de juntas con acero corrugado de 10 mm. de diámetro y relleno de las mismas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-10, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08, i/replanteo, pequeño material de agarre y fijación, limpieza y medios auxiliares con p.p. de ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble de roturas, humedecido de las piezas, según NTE/QTT-28/30/32. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,540 h	Oficial primera	19,76	10,67	
O01OA050	0,540 h	Ayudante	17,59	9,50	
P01LH020	0,040 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	3,53	
P03ACA100	0,560 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 10 mm	0,68	0,38	
P05EA100	1,050 m2	Tablero celular armado e=15 160kg/m2	45,88	48,17	
A02A060	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,86	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
					74,63
		Suma la partida.....			74,63
		Costes indirectos		5,00%	3,73
		TOTAL PARTIDA.....			78,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

E09CFM010	m2	ENTRAMADO CERCHAS MADERA Formación de faldón de cubierta a base de entramado de cerchas de madera de pino de secciones variables, incluso parte proporcional de correas, durmientes y elementos de unión para luces menores de 8 m., medios auxiliares, medido en proyección horizontal.			
O01OA030	2,550 h	Oficial primera	19,76	50,39	
O01OA050	2,550 h	Ayudante	17,59	44,85	
P05EW020	0,035 m3	Madera pino para armaduras	414,15	14,50	
P05EW070	1,500 kg	Pletina acero 30 mm	0,92	1,38	
P05EW030	0,600 kg	Puntas acero 17x70	1,29	0,77	
P05EW060	2,000 u	Tornillo entramado madera	1,30	2,60	
P05EW220	4,500 m	Listón madera pino 50x60x90 mm	4,33	19,49	
					133,98
		Suma la partida.....			133,98
		Costes indirectos		5,00%	6,70
		TOTAL PARTIDA.....			140,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E09CFZ000	m2	TABIQUE PALOMERO LHD Formación de pendientes en cubierta con tabicón aligerado de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm. recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, incluso replanteo y parte proporcional de roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares, según NTE-PTL, NBE-FL-90 y NTE QTT-28, medido el cuchillo en vertical.			
O01OA030	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
O01OA070	0,280 h	Peón ordinario	16,80	4,70	
P01LH020	0,024 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	2,12	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
					13,11
		Suma la partida.....			13,11
		Costes indirectos		5,00%	0,66
		TOTAL PARTIDA.....			13,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09CFZ010	m2	TABIQUE PALOMERO LHD s=1m h=0,5 Formación de pendientes en cubierta con tabicón aligerado de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm. recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados entre sí 100 cm. y de una altura media de hasta 50 cm., con maestra de remate superior del mismo mortero, incluso ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble, incluso replanteo y parte proporcional de roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares, según NTE-PTL, NBE-FL-90 y NTE QTT-28, medido en proyección horizontal.			
O01OA030	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O01OA070	0,160 h	Peón ordinario	16,80	2,69	
P01LH020	0,020 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	1,77	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
					8,38
		Suma la partida.....			8,38
		Costes indirectos		5,00%	0,42
		TOTAL PARTIDA.....			8,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E09CFZ020	m2	TABIQUE PALOMERO LHD s=1m h=1m Formación de pendientes en cubierta con tabicón aligerado de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm. recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados entre sí 100 cm. y de una altura media de hasta 100 cm., con maestra de remate superior del mismo mortero, incluso ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble, incluso replanteo y parte proporcional de roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares, según NTE-PTL, NBE-FL-90 y NTE QTT-28, medido en proyección horizontal.			
O01OA030	0,310 h	Oficial primera	19,76	6,13	
O01OA070	0,310 h	Peón ordinario	16,80	5,21	
P01LH020	0,040 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	3,53	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
					16,39
		Suma la partida.....			16,39
		Costes indirectos		5,00%	0,82
		TOTAL PARTIDA.....			17,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E09CFZ050	m2	TABIQUE PALOMERO LHS MORTERO Formación de pendientes en cubierta con tabique aligerado de ladrillo hueco sencillo de 24x11,5x4 cm. recibido con recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, incluso replanteo y parte proporcional de roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares, según NTE-PTL, NBE-FL-90 y NTE QTT-27, medido el cuchillo en vertical.			
O01OA030	0,240 h	Oficial primera	19,76	4,74	
O01OA070	0,240 h	Peón ordinario	16,80	4,03	
P01LH010	0,024 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	1,99	
A02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,46	
					11,22
		Suma la partida.....			11,22
		Costes indirectos		5,00%	0,56
		TOTAL PARTIDA.....			11,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09CFZ070	m2	TABIQUE PALOMERO LHS s=1m h=0,5 Formación de pendientes en cubierta con tabique aligerado de ladrillo hueco sencillo de 24x11,5x4 cm. recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados entre sí 100 cm. y de una altura media de hasta 50 cm., con maestra de remate superior del mismo mortero, incluso ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble de 25x12x8 cm., incluso replanteo y parte proporcional de roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares, según NTE-PTL, NBE-FL-90 y NTE QTT-27, medido en proyección horizontal.			
O01OA030	0,140 h	Oficial primera	19,76	2,77	
O01OA070	0,140 h	Peón ordinario	16,80	2,35	
P01LH010	0,020 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	1,66	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
P01LH020	0,020 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	1,77	
					9,31
		Suma la partida.....			9,31
		Costes indirectos		5,00%	0,47
		TOTAL PARTIDA.....			9,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E09CFZ075	m2	TABIQUE PALOMERO LHS s=1m h=1m Formación de pendientes en cubierta con tabicón aligerado de ladrillo hueco sencillo de 24x11,5x4 cm. recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados entre sí 100 cm. y de una altura media de hasta 100 cm., con maestra de remate superior del mismo mortero, incluso ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble de 25x12x8 cm., incluso replanteo y parte proporcional de roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares, según NTE-PTL, NBE-FL-90 y NTE QTT-27, medido en proyección horizontal.			
O01OA030	0,270 h	Oficial primera	19,76	5,34	
O01OA070	0,270 h	Peón ordinario	16,80	4,54	
P01LH010	0,040 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	3,32	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
P01LH020	0,002 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	0,18	
					14,90
		Suma la partida.....			14,90
		Costes indirectos		5,00%	0,75
		TOTAL PARTIDA.....			15,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E09CTA020	m2	TABLERO NERVOMETAL 0,4 GALVANIZADO+ HGÓN. Tablero de cubierta formado por paneles de 250x60 cm. de fleje de nervometal, de 0,4 mm. de espesor, galvanizado, colocado sobre cualquier tipo de apoyo intermedio y capa de compresión de 3 cm. de espesor, realizada con hormigón de dosificación 250 kg. con cemento CEM II/B-P 32,5 N, arena de río y árido rodado Tmáx. 20 mm., con hormigonera de 300 l., para vibrar y consistencia plástica, incluso reglado, según NTE-QTT-32 y NTE-QTG-7. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA040	0,400 h	Oficial segunda	18,23	7,29	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
P05EW080	1,100 m2	Fleje Nervometal 0,4 mm galvaniz.	2,85	3,14	
A03H050	0,030 m3	HORM. DOSIF. 250 kg /CEMENTO Tmáx.20	72,10	2,16	
					19,31
		Suma la partida.....			19,31
		Costes indirectos		5,00%	0,97
		TOTAL PARTIDA.....			20,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09CTA040	m2	TABLERO NERVOMETAL 0,5 GALVANIZADO+ HGÓN. Tablero de cubierta formado por paneles de 250x60 cm. de fleje de nervometal, de 0,5 mm. de espesor, galvanizado, colocado sobre cualquier tipo de apoyo intermedio y capa de compresión de 3 cm. de espesor, realizada con hormigón de dosificación 250 kg. con cemento CEM II/B-P 32,5 N, arena de río y árido rodado Tmáx. 20 mm., con hormigonera de 300 l., para vibrar y consistencia plástica, incluso regleado, según NTE-QTT-32 y NTE-QTG-7. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA040	0,400 h	Oficial segunda	18,23	7,29	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
P05EW090	1,100 m2	Fleje Nervometal 0,5 mm	3,60	3,96	
A03H050	0,030 m3	HORM. DOSIF. 250 kg /CEMENTO Tmáx.20	72,10	2,16	
					20,13
		Suma la partida.....			20,13
		Costes indirectos		5,00%	1,01
		TOTAL PARTIDA.....			21,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E09CTC020	m2	TABLERO CERÁMICO M-H+3cm MORTERO I/ARMADA Tablero de cubierta formado por rasillón cerámico machihembrado de 100x25x4 cm. para formación de pendientes en cubiertas, apoyado sobre cualquier elemento estructural de cubierta (no incluido) y capa de mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, elaborado en obra de 3 cm. de espesor, incluso mallazo electrosoldado de 20x30 cm. D = 4/4 mm., embebido en el mortero, regleado, incluso replanteo, roturas y limpieza, medios auxiliares, según NTE-QTT-29/31. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,340 h	Oficial primera	19,76	6,72	
O01OA050	0,340 h	Ayudante	17,59	5,98	
O01OA060	0,200 h	Peón especializado	16,64	3,33	
P01LG160	4,200 u	Rasillón cerámico m-h 100x25x4 cm	0,68	2,86	
P03AM165	1,200 m2	Malla 20x30x4 0,822 kg/m2	0,80	0,96	
A02A080	0,040 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	3,04	
					22,89
		Suma la partida.....			22,89
		Costes indirectos		5,00%	1,14
		TOTAL PARTIDA.....			24,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E09CTC040	m2	TABLERO SUPERMAHÓN+3cm MORTERO I/ARMADA Tablero de cubierta formado por ladrillo hueco supermahón de 50x20x4 cm. para formación de pendientes en cubiertas, apoyado sobre cualquier elemento estructural de cubierta (no incluido) y capa de mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, elaborado en obra de 3 cm. de espesor, incluso mallazo electrosoldado de 20x30 cm D=4/4 mm., embebido en el mortero, regleado, incluso replanteo, roturas y limpieza, medios auxiliares, según NTE-QTT-29/31. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,340 h	Oficial primera	19,76	6,72	
O01OA050	0,340 h	Ayudante	17,59	5,98	
O01OA060	0,200 h	Peón especializado	16,64	3,33	
P01LG020	11,000 u	Ladrillo supermahón 50x20x4	0,27	2,97	
P03AM165	1,200 m2	Malla 20x30x4 0,822 kg/m2	0,80	0,96	
A02A080	0,040 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	3,04	
					23,00
		Suma la partida.....			23,00
		Costes indirectos		5,00%	1,15
		TOTAL PARTIDA.....			24,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09CTC100	m2	TABLERO CERÁMICO M-H 100x25x4 Tablero de cubierta formado por rasillón cerámico machihembrado de 100x25x4 cm. para formación de pendientes en cubiertas, apoyado sobre cualquier elemento estructural de cubierta (no incluido), recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, incluso replanteo, roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares, según NTE-QTT-29/31. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,310 h	Oficial primera	19,76	6,13	
O01OA070	0,310 h	Peón ordinario	16,80	5,21	
P01LG160	4,200 u	Rasillón cerámico m-h 100x25x4 cm	0,68	2,86	
A02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,38	
					14,58
		Suma la partida.....			14,58
		Costes indirectos		5,00%	0,73
		TOTAL PARTIDA.....			15,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E09CTC110	m2	TABLERO CERÁMICO M-H 80x25x4 Tablero de cubierta formado por rasillón cerámico machihembrado de 80x25x4 cm. para formación dependientes en cubiertas, apoyado sobre cualquier elemento estructural de cubierta (no incluido), recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, incluso replanteo, roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares, según NTE-QTT-29/31. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,310 h	Oficial primera	19,76	6,13	
O01OA070	0,310 h	Peón ordinario	16,80	5,21	
P01LG141	6,000 u	Rasillón cerámico m-h 80x25x4	0,59	3,54	
A02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,38	
					15,26
		Suma la partida.....			15,26
		Costes indirectos		5,00%	0,76
		TOTAL PARTIDA.....			16,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E09CTC120	m2	TABLERO CERÁMICO M-H 70x25x4 Tablero de cubierta formado por rasillón cerámico machihembrado de 70x25x4 cm. para formación de pendientes en cubiertas, apoyado sobre cualquier elemento estructural de cubierta (no incluido), recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, incluso replanteo, roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares, según NTE-QTT-29/31. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,310 h	Oficial primera	19,76	6,13	
O01OA070	0,310 h	Peón ordinario	16,80	5,21	
P01LG131	6,850 u	Rasillón cerámico m-h 70x25x4	0,52	3,56	
A02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,38	
					15,28
		Suma la partida.....			15,28
		Costes indirectos		5,00%	0,76
		TOTAL PARTIDA.....			16,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E09CTF010	m2	IMPERMEABILIZACIÓN PLACAS ASFÁLTICAS ONDULADAS Placa ondulada de placas asfálticas tipo Onduline BT-150 PLUS o similar (capacidad portante encomendada al tablero estructural de madera, hormigón, panel sándwich, etc. - no incluido -), clavada directamente sobre dicho tablero, incluso cortes a inglete y piezas especiales. Lista para sentar sobre ella la teja. Según NTE-QTF-17 y NTE-QTS-5. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
O01OA070	0,030 h	Peón ordinario	16,80	0,50	
P05O010	1,120 m2	Placa Onduline bajo teja BT-150 PLUS	7,13	7,99	
P05O120	3,000 u	Clavo cabeza PVC Onduline	0,05	0,15	
P06BL240	0,110 m	Banda autoadhesiva 15 cm Ondufilm	2,54	0,28	
					12,66
		Suma la partida.....			12,66
		Costes indirectos		5,00%	0,63
		TOTAL PARTIDA.....			13,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09CTF020	m2	IMPERMEABILIZACION PLACAS ASFÁLTICAS ONDULADAS C/LISTÓN PVC Placa ondulada de placas asfálticas tipo Onduline BT-50 ó similar (capacidad portante encomendada a tablero estructural de madera, panel sándwich, etc. - no incluido-), clavada directamente sobre dicho tablero, incluso clavazón de listones de PVC, paralelos al alero, para anclaje de tejas, cortes de placas a inglete y piezas especiales. Lista para fijar sobre ella la teja. Según NTE-QTF-17 y NTE-QTS-5. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
O01OA070	0,040 h	Peón ordinario	16,80	0,67	
P05O030	1,120 m2	Placa Onduline bajo teja BT-50	6,89	7,72	
P06BL250	0,660 m	Banda autoadhesiva 45 cm Ondufilm	5,36	3,54	
P05O060	0,450 u	Listón 2m PVC Onduline	1,41	0,63	
P05O070	8,000 u	Clavo espiral 8 cm Onduline	0,06	0,48	
					16,78
Suma la partida.....					16,78
Costes indirectos					5,00% 0,84
TOTAL PARTIDA.....					17,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E09CTH010	m	VIGUETA AUTORRESISTENTE FORMACIÓN PENDIENTE Tablero de cubierta formado por viguetas autorresistentes prefabricadas de hormigón armado o pretensado, de altura 18 cm., longitud 2,8/3,9 m(27,5 kg./m), incluso transporte y colocación definitiva sobre apoyos en elementos estructurales para formación de pendientes o correas. Medida la longitud de cada una de las viguetas.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P03VA010	1,050 m	Vigue.D/T pret.18cm 2,8/3,9m(27,5kg/m)	6,39	6,71	
					12,19
Suma la partida.....					12,19
Costes indirectos					5,00% 0,61
TOTAL PARTIDA.....					12,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E09CTH030	m2	TABLERO CUBIERTA HGÓN.CELULAR ARMADO 75x10 Q=100 Tablero de cubierta formado por placas de hormigón celular armado de 75x10 cm. de sección, 334 cm. de vano máximo y 350 cm. de longitud máxima de placa, para una sobrecarga de 100 kg./m2., incluso armado de juntas con acero corrugado de 10 mm. de diámetro y relleno de las mismas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de dosificación de tipo M-10, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08, medios auxiliares, según NTE-QTT-29/31/32. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P05EA010	1,050 m2	Tablero celular armado e=10 100kg/m2	28,84	30,28	
P03ACA100	0,560 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 10 mm	0,68	0,38	
A02A060	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,86	
					40,86
Suma la partida.....					40,86
Costes indirectos					5,00% 2,04
TOTAL PARTIDA.....					42,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09CTH040	m2	TABLERO CUBIERTA HGÓN.CELULAR ARMADO 75x12,5 Q=100 Tablero de cubierta formado por placas de hormigón celular armado de 75x12,5 cm. de sección, 334 cm. de vano máximo y 350 cm. de longitud máxima de placa, para una sobrecarga de 100 kg./m2., incluso armado de juntas con acero corrugado de 10 mm. de diámetro y relleno de las mismas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de dosificación de tipo M-10, confeccionado con hormigonera de 250 l., s/RC-08, medios auxiliares, según NTE-QTT-29/31/32. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P05EA020	1,050 m2	Tablero celular armado e=12,5 100kg/m2	36,13	37,94	
P03ACA100	0,560 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 10 mm	0,68	0,38	
A02A060	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,86	
					48,52
		Suma la partida.....			48,52
		Costes indirectos		5,00%	2,43
		TOTAL PARTIDA.....			50,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E09CTH050	m2	TABLERO CUBIERTA HGÓN.CELULAR ARMADO 75x15 Q=100 Tablero de cubierta formado por placas de hormigón celular armado de 75x15 cm. de sección, 409 cm. de vano máximo y 425 cm. de longitud máxima de placa, para una sobrecarga de 100 kg./m2., incluso armado de juntas con acero corrugado de 10 mm. de diámetro y relleno de las mismas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de dosificación de tipo M-10, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08, medios auxiliares, según NTE-QTT-29/31/32. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,275 h	Oficial primera	19,76	5,43	
O01OA050	0,275 h	Ayudante	17,59	4,84	
P05EA030	1,050 m2	Tablero celular armado e=15 100kg/m2	43,35	45,52	
P03ACA100	0,560 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 10 mm	0,68	0,38	
A02A060	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,86	
					57,03
		Suma la partida.....			57,03
		Costes indirectos		5,00%	2,85
		TOTAL PARTIDA.....			59,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E09CTH060	m2	TABLERO CUBIERTA HGÓN.CELULAR ARMADO 75x20 Q=100 Tablero de cubierta formado por placas de hormigón celular armado de 75x20 cm. de sección, 534 cm. de vano máximo y 550 cm. de longitud máxima de placa, para una sobrecarga de 100 kg./m2., incluso armado de juntas con acero corrugado de 10 mm. de diámetro y relleno de las mismas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de dosificación de tipo M-10, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08, medios auxiliares, según NTE-QTT-29/31/32. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P05EA050	1,050 m2	Tablero celular armado e=20 100kg/m2	57,87	60,76	
P03ACA100	0,560 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 10 mm	0,68	0,38	
A02A060	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,86	
					73,21
		Suma la partida.....			73,21
		Costes indirectos		5,00%	3,66
		TOTAL PARTIDA.....			76,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09CTH070	m2	TABLERO CUBIERTA HGÓN.CELULAR ARMADO 75x25 Q=100 Tablero de cubierta formado por placas de hormigón celular armado de 75x25 cm. de sección, 534 cm. de vano máximo y 550 cm. de longitud máxima de placa, para una sobrecarga de 100 kg./m2., incluso armado de juntas con acero corrugado de 10 mm. de diámetro y relleno de las mismas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de dosificación de tipo M-10, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08, medios auxiliares, según NTE-QTT-29/31/32. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,335 h	Oficial primera	19,76	6,62	
O01OA050	0,335 h	Ayudante	17,59	5,89	
P05EA070	1,050 m2	Tablero celular armado e=25 100kg/m2	69,49	72,96	
P03ACA100	0,560 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 10 mm	0,68	0,38	
A02A060	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,86	
					86,71
Suma la partida.....					86,71
Costes indirectos 5,00%					4,34
TOTAL PARTIDA.....					91,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E09CTH080	m2	TABLERO CUBIERTA HGÓN.CELULAR ARMADO 75x10 Q=160 Tablero de cubierta formado por placas de hormigón celular armado de 75x10 cm. de sección, 334 cm. de vano máximo y 350 cm. de longitud máxima de placa, para una sobrecarga de 160 kg./m2., incluso armado de juntas con acero corrugado de 10 mm. de diámetro y relleno de las mismas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de dosificación de tipo M-10, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08, medios auxiliares, según NTE-QTT-29/31/32. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P05EA080	1,050 m2	Tablero celular armado e=10 160kg/m2	30,58	32,11	
P03ACA100	0,560 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 10 mm	0,68	0,38	
A02A060	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,86	
					42,69
Suma la partida.....					42,69
Costes indirectos 5,00%					2,13
TOTAL PARTIDA.....					44,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E09CTH160	m2	TABLERO HORMIGÓN ALIGERADO 100x50x5 Tablero de cubierta formado por placas de hormigón aligerado de dimensiones 100x50x5 mm., recibido con pasta de yeso negro amasado manualmente, armado con acero grafilado, canto recto, colocado sobre cualquier elemento estructural, para pendientes entre 15-45%, incluso pequeño material de agarre y fijación, según NTE-QTT-29/31/32. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P01UC040	0,150 kg	Puntas 21x110	7,77	1,17	
P05EE010	2,200 u	Placa armada 100x50x5	4,32	9,50	
A01A030	0,080 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	7,45	
					25,43
Suma la partida.....					25,43
Costes indirectos 5,00%					1,27
TOTAL PARTIDA.....					26,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09CTH170	m2	TABLERO HORMIGÓN ALIGERADO 100x50x6 Tablero de cubierta formado por placas de hormigón aligerado de dimensiones 100x50x6 mm., recibido con pasta de yeso negro amasado manualmente, armado con acero grafilado, canto recto, colocado sobre cualquier elemento estructural, para pendientes entre 15-45%, incluso pequeño material de agarre y fijación, según NTE-QTT-29/31/32. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P01UC040	0,150 kg	Puntas 21x110	7,77	1,17	
P05EE020	2,200 u	Placa arc.exp. armada 100x50x6	5,19	11,42	
A01A030	0,080 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	7,45	
					27,35
Suma la partida.....					27,35
Costes indirectos					5,00% 1,37
TOTAL PARTIDA.....					28,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

E09CTH190	m2	TABLERO HORMIGÓN ALIGERADO AISLADO Tablero de cubierta formado por placas de hormigón aligerado de dimensiones 100x50x6 mm., aisladas con poliestireno expandido de 2 cm. de espesor y 20 kg/m3. densidad de 100x50x(4+2) cm., armadas con acero grafilado, recibido con pasta de yeso negro amasado manualmente, canto recto, colocado sobre cualquier elemento estructural (no incluido) para pendientes entre 15-45%, incluso pequeño material de agarre o fijación, según NTE-QTT-29/31/32. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P01UC040	0,150 kg	Puntas 21x110	7,77	1,17	
P05EE030	2,200 u	Placa arma.c/po.exp. 100x50x(4+2)	5,40	11,88	
A01A030	0,080 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	7,45	
					27,81
Suma la partida.....					27,81
Costes indirectos					5,00% 1,39
TOTAL PARTIDA.....					29,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

E09CTM010	m2	ENTABLADO MADERA AGLOMERADA HIDRÓFUGA 19mm Tablero de cubierta formado por entablado de madera aglomerada hidrófuga de 19 mm de espesor apoyada, colocado y fijado sobre cualquier elemento resistente de cubierta (no incluido), colocado con fijaciones mecánicas (puntas de acero) incluso parte proporcional de medios auxiliares. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P05EM010	1,100 m2	Tablero aglomerado hidrófugo e=19mm	9,06	9,97	
P05EW030	0,200 kg	Puntas acero 17x70	1,29	0,26	
					19,57
Suma la partida.....					19,57
Costes indirectos					5,00% 0,98
TOTAL PARTIDA.....					20,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E09CTM020	m2	ENTABLADO MADERA AGLOMERADA HIDRÓFUGA 22mm Tablero de cubierta formado por entablado de madera aglomerada hidrófuga de 22 mm. de espesor apoyada, colocado y fijado sobre cualquier elemento resistente de cubierta (no incluido), colocado con fijaciones mecánicas (puntas de acero) incluso parte proporcional de medios auxiliares. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P05EM020	1,100 m2	Tablero aglomerado hidrófugo e=22mm	9,81	10,79	
P05EW030	0,200 kg	Puntas acero 17x70	1,29	0,26	
					20,39
Suma la partida.....					20,39
Costes indirectos					5,00% 1,02
TOTAL PARTIDA.....					21,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09CTM030	m2	ENTABLADO MADERA MACHICHEMBRADA 23 mm Tablero de cubierta formado por entramado de tabla machihembrada de 23 mm de espesor apoyada, colocado y fijado sobre cualquier elemento resistente de cubierta (no incluido), incluso parte proporcional de medios auxiliares. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P05EM030	1,100 m2	Tabla madera machihembrada e=23mm	12,95	14,25	
P05EW030	0,200 kg	Puntas acero 17x70	1,29	0,26	
					23,85
Suma la partida.....					23,85
Costes indirectos					1,19
TOTAL PARTIDA.....					25,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

E09CTM060	m2	PANEL ONDUTHERM H19+A50+PINO AMAR.RANURADO BARNIZADO Tablero de cubierta formado por panel sándwich Ondutherm de Onduline formado por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de poliestireno extruído, tipo H19+A50+PARB10 de 250x60 cm., tablero superior de aglomerado hidrófugo de 19 mm., núcleo de 5 cm. y tablero inferior acabado en pino ranurado barnizado de 1 cm. de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, fijados a la estructura portante con clavo espiral con arandela, lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
O01OB150	0,400 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	7,93	
O01OB160	0,400 h	Ayudante carpintero	17,92	7,17	
P05WMP310	1,100 m2	Pan.Ondutherm H19+A50+PARB10	46,70	51,37	
P06BL240	1,500 m	Banda autoadhesiva 15 cm Ondufilm	2,54	3,81	
P06SI065	0,200 u	Masilla poliuretano Onduflex 300cc (12m2 aprox)	5,59	1,12	
P01UC110	10,000 u	Clavo espiral 11,5 cm+arandela	0,55	5,50	
					76,90
Suma la partida.....					76,90
Costes indirectos					3,85
TOTAL PARTIDA.....					80,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E09CTM070	m2	PANEL ONDUTHERM H19+A80+PINO AMAR.RANURADO BARNIZADO Tablero de cubierta formado por panel sándwich Ondutherm de Onduline formado por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de poliestireno extruído, tipo H19+A80+PARB10 de 250x60 cm., tablero superior de aglomerado hidrófugo de 19 mm., núcleo de 8 cm. y tablero inferior acabado en pino ranurado barnizado de 1 cm. de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, fijados a la estructura portante con tirafondo 15cm., lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
O01OB150	0,400 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	7,93	
O01OB160	0,400 h	Ayudante carpintero	17,92	7,17	
P05WMP330	1,100 m2	Pan.Ondutherm H19+A80+PARB10	54,01	59,41	
P06BL240	1,500 m	Banda autoadhesiva 15 cm Ondufilm	2,54	3,81	
P06SI065	0,200 u	Masilla poliuretano Onduflex 300cc (12m2 aprox)	5,59	1,12	
P01UT050	10,000 u	Tirafondo 15 cm	0,21	2,10	
					81,54
Suma la partida.....					81,54
Costes indirectos					4,08
TOTAL PARTIDA.....					85,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09CTM100	m2	PANEL ONDUTHERM H19+A60+H10 Tablero de cubierta formado por panel sándwich Ondutherm de Onduline formado por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de poliestireno extruído, tipo H19+A60+H10 de 250x60 cm., tablero superior de aglomerado hidrófugo de 19 mm., núcleo de 6 cm. y tablero inferior acabado en tablero aglomerado hidrófugo de 1 cm. de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, fijados a la estructura portante con tirafondo 15cm., lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
O01OB150	0,400 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	7,93	
O01OB160	0,400 h	Ayudante carpintero	17,92	7,17	
P05WMH110	1,100 m2	Panel Ondutherm H19+A60+H10	30,37	33,41	
P06BL240	1,500 m	Banda autoadhesiva 15 cm Ondufilm	2,54	3,81	
P06SI065	0,200 u	Masilla poliuretano Onduflex 300cc (12m2 aprox)	5,59	1,12	
P01UT050	10,000 u	Tirafondo 15 cm	0,21	2,10	
					55,54
Suma la partida.....					55,54
Costes indirectos					5,00% 2,78
TOTAL PARTIDA.....					58,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E09CTM110	m2	PANEL ONDUTHERM H19+A80+H10 Tablero de cubierta formado por panel sándwich Ondutherm de Onduline formado por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de poliestireno extruído, tipo H19+A80+H10 de 250x60 cm., tablero superior de aglomerado hidrófugo de 19 mm., núcleo de 8 cm. y tablero inferior acabado en tablero aglomerado hidrófugo de 1 cm. de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, fijados a la estructura portante con tirafondo 15cm., lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
O01OB150	0,400 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	7,93	
O01OB160	0,400 h	Ayudante carpintero	17,92	7,17	
P05WMH120	1,100 m2	Panel Ondutherm H19+A80+H10	35,46	39,01	
P06BL240	1,500 m	Banda autoadhesiva 15 cm Ondufilm	2,54	3,81	
P06SI065	0,200 u	Masilla poliuretano Onduflex 300cc (12m2 aprox)	5,59	1,12	
P01UT050	10,000 u	Tirafondo 15 cm	0,21	2,10	
					61,14
Suma la partida.....					61,14
Costes indirectos					5,00% 3,06
TOTAL PARTIDA.....					64,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E09CTM140	m2	PANEL SÁNDWICH H16+CORCHO40+FRISO ABETO BARNIZADO 10 Tablero de cubierta formado por paneles sándwich de 240x55 cm compuestos por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de corcho aglomerado natural de 40 mm de espesor, tablero superior de aglomerado hidrófugo de 16 mm de espesor y tablero inferior en friso de abeto barnizado de 10 mm de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, fijados a la estructura portante con clavo espiral con arandela, lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
O01OB150	0,400 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	7,93	
O01OB160	0,400 h	Ayudante carpintero	17,92	7,17	
P05WMA050	1,100 m2	P. sánd. H16+corcho40+FR10 Abeto barn.	53,35	58,69	
P01UC110	10,000 u	Clavo espiral 11,5 cm+arandela	0,55	5,50	
P06BL240	1,500 m	Banda autoadhesiva 15 cm Ondufilm	2,54	3,81	
P06SI065	0,200 u	Masilla poliuretano Onduflex 300cc (12m2 aprox)	5,59	1,12	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					84,45
Suma la partida.....					84,45
Costes indirectos					5,00% 4,22
TOTAL PARTIDA.....					88,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09CTM150	m2	PANEL SÁNDWICH H16+CORCHO80+FRISO ABETO BARNIZADO 10 Tablero de cubierta formado por paneles sándwich de 240x55 cm compuestos por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de corcho aglomerado natural de 80 mm de espesor, tablero superior de aglomerado hidrófugo de 16 mm de espesor y tablero inferior en friso de abeto barnizado de 10 mm de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, fijados a la estructura portante con clavo espiral con arandela, lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
O01OB150	0,400 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	7,93	
O01OB160	0,400 h	Ayudante carpintero	17,92	7,17	
P05VMA070	1,100 m2	P.sánd. H16+corcho80+FR10 Abeto barn.	62,95	69,25	
P01UC110	10,000 u	Clavo espiral 11,5 cm+arandela	0,55	5,50	
P06BL240	1,500 m	Banda autoadhesiva 15 cm Ondufilm	2,54	3,81	
P06SI065	0,200 u	Masilla poliuretano Onduflex 300cc (12m2 aprox)	5,59	1,12	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					95,01
		Suma la partida.....			95,01
		Costes indirectos		5,00%	4,75
		TOTAL PARTIDA.....			99,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E09CTR030	m	RASTREL 40x60 RECIBIDO CON MORTERO Enrastrelado para tejados, mediante rastreles de 40x60 mm. de madera de pino seca tratada contra xilófagos, con un grado de humedad máximo del 15% colocado recibido con mortero de cemento, incluso replanteo, nivelado, mermas y limpieza. Medida la longitud de cada rastrel.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P05PW090	0,010 cu	Puntas 2x30mm acero esti galv	0,90	0,01	
P05EW240	1,060 m	Listón madera pino 40x60 mm	1,11	1,18	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
					9,26
		Suma la partida.....			9,26
		Costes indirectos		5,00%	0,46
		TOTAL PARTIDA.....			9,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E09CTR040	m	RASTREL 30x40 RECIBIDO CON MORTERO Enrastrelado para tejados, mediante rastreles de 30x40 mm. de madera de pino seca tratada contra xilófagos, con un grado de humedad máximo del 15%, recibido con mortero de cemento y arena de río M-5, sobre soporte de tablero, incluso replanteo, nivelado, mermas y limpieza. Medida la longitud de cada rastrel.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P01UC016	0,010 cu	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,16	0,02	
P05EW230	1,060 m	Listón madera pino 30x40 mm	0,86	0,91	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
					9,00
		Suma la partida.....			9,00
		Costes indirectos		5,00%	0,45
		TOTAL PARTIDA.....			9,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E09CTR080	m	RASTREL 40x60 CLAVADO Enrastrelado para tejados, mediante rastreles de 40x60 mm. de madera de pino seca tratada contra xilófagos, con un grado de humedad máximo del 15%, fijado con clavos de acero templado galvanizado, incluso replanteo, nivelado y mermas. Medida la longitud de cada rastrel.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P05PW090	0,800 cu	Puntas 2x30mm acero esti galv	0,90	0,72	
P05EW240	1,060 m	Listón madera pino 40x60 mm	1,11	1,18	
					9,21
		Suma la partida.....			9,21
		Costes indirectos		5,00%	0,46
		TOTAL PARTIDA.....			9,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09CTR090	m	RASTREL 30x40 CLAVADO Enrastrelado para tejados, mediante rastreles de 30x40 mm. de madera de pino seca tratada contra xilófagos, con un grado de humedad máximo del 15%, fijado con clavos de acero templado galvanizado, incluso replanteo, nivelado y mermas. Medida la longitud de cada rastrel.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P01UC016	0,800 cu	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,16	1,73	
P05EW230	1,060 m	Listón madera pino 30x40 mm	0,86	0,91	
					9,95
Suma la partida.....					9,95
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					10,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E09CTR130	m2	RASTREL 40x60/0,40 RECIBIDO CON MORTERO Enrastrelado para tejados, mediante rastreles de 40x60 mm. de madera de pino seca tratada contra xilófagos, con un grado de humedad máximo del 15% colocado recibido con mortero de cemento y arena de río de tipo M-5, sobre soporte de tablero y separados 40 cm., fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
P01UC016	0,250 cu	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,16	0,54	
P05EW240	2,400 m	Listón madera pino 40x60 mm	1,11	2,66	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
					18,58
Suma la partida.....					18,58
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					19,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

E09CTR140	m2	RASTREL 30x40/0,40 RECIBIDO CON MORTERO Enrastrelado para tejados, mediante rastreles de 30x40 mm. de madera de pino seca tratada contra xilófagos, con un grado de humedad máximo del 15% colocado recibido con mortero de cemento y arena de río de tipo M-5, sobre soporte de tablero y separados 40 cm., fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
P01UC016	0,250 cu	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,16	0,54	
P05EW230	2,400 m	Listón madera pino 30x40 mm	0,86	2,06	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
					17,98
Suma la partida.....					17,98
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					18,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E09CTR150	m2	RASTREL 40x60/0,40 CLAVADO Enrastrelado para tejados, mediante rastreles de 40x60 mm. de madera de pino seca tratada contra xilófagos, con un grado de humedad máximo del 15% colocado sobre soporte de tablero y separados 40 cm., incluso clavos de clavos de acero galvanizado, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P01UC016	2,000 cu	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,16	4,32	
P05EW240	2,400 m	Listón madera pino 40x60 mm	1,11	2,66	
					17,95
Suma la partida.....					17,95
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					18,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09CTR160	m2	RASTREL 30x40/0,40 CLAVADO Enrastrelado para tejados, mediante rastreles de 30x40 mm. de madera de pino seca tratada contra xilófagos, con un grado de humedad máximo del 15% colocado sobre soporte de tablero y separados 40 cm., incluso clavos de clavos de acero galvanizado, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P01UC016	2,000 cu	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,16	4,32	
P05EW230	2,400 m	Listón madera pino 30x40 mm	0,86	2,06	
					17,35
Suma la partida.....					17,35
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					18,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

E09CTS010	m2	IMPERMEABILIZACIÓN BAJO TEJA DANOSA (TA-1) Impermeabilización de faldón de cubierta constituida por: imprimación asfáltica sobre soporte, Curidan; lámina autoadhesiva de betún elastómero SBS, SELF DAN BTM, sin armadura, con acabado en film de poliolefina coextrusionada, adherida al soporte mediante autoadhesión. Lista para colocar la teja (no incluida). Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc. Ficha IM-23 A e IM-25 A de Danosa.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P05CW020	0,100 kg	Puntas acero p/placa asfálticas	6,01	0,60	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS780	1,100 m2	Lam. autoadhesiva SELF DAN BTM	4,95	5,45	
P07TX040	1,020 m2	P.polies.extruido Danopren-40	7,10	7,24	
					19,36
Suma la partida.....					19,36
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					20,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

E09CTS070	m2	IMPERMEABILIZACIÓN BAJO TEJA ONDULINE BT-150 PLUS Impermeabilización de faldón de cubierta con placas Onduline BT-150 PLUS, con rastrel Onduline (no incluido) según tipo de teja, fijadas mecánicamente al soporte con clavo Taco, Espiral, Hueco o nylon; panel de aislamiento térmico de poliestireno extruido de 4 cm, incluso elementos de fijación y remates. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,660 h	Oficial primera	19,76	13,04	
O01OA050	0,660 h	Ayudante	17,59	11,61	
P05O010	1,100 m2	Placa Onduline bajo teja BT-150 PLUS	7,13	7,84	
P05O090	3,000 u	Clavo taco 7 cm Onduline	0,07	0,21	
P07TX015	1,100 m2	Placa poliestireno extruido e=40 mm	6,96	7,66	
P05TC010	35,000 u	Teja curva roja 40x19	0,39	13,65	
					54,01
Suma la partida.....					54,01
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					56,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

E09CTT010	m2	CAPA REGULARIZACIÓN TABLERO CUBIERTA Regularización de tableros o planos inclinados de cubierta, mediante capa de mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, elaborado en obra de 3 cm. de espesor medio, incluso regleado y medios auxiliares, según NTE/QT-31. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
O01OA060	0,200 h	Peón especializado	16,64	3,33	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
A02A080	0,040 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	3,04	
					11,57
Suma la partida.....					11,57
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					12,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09CTT020	m2	CAPA REGULARIZACIÓN TABLERO CUBIERTA C/MALLAZO Regularización de tableros o planos inclinados de cubierta, mediante capa de mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, elaborado en obra de 3 cm. de espesor medio, incluso mallazo electrosoldado # 20x30 cm., D = 4/4 mm., embebido en el mortero, regleado, y medios auxiliares, según NTE/QTT-31. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
O01OA060	0,200 h	Peón especializado	16,64	3,33	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P03AM165	1,200 m2	Malla 20x30x4 0,822 kg/m2	0,80	0,96	
A02A080	0,040 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	3,04	
					14,21
Suma la partida.....					14,21
Costes indirectos					5,00% 0,71
TOTAL PARTIDA.....					14,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

E09ICC020	m2	CUBIERTA TEJA CURVA S/TABLERO M-H Cubierta formada con tabicones aligerados de ladrillo H/D, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados 1 m. con maestra superior del mismo mortero, arriostrados transversalmente cada 2 m. aproximadamente según desnivel, para una altura media de 1 m. de cubierta, tablero machihembrado de 100x30x4 cm., capa de compresión de 3 cm. de idéntico mortero y teja cerámica curva roja de 40x19 cm. recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, i/p.p. de limas, caballetes, emboquillado, remates, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT. Medida en proyección horizontal.			
O01OA030	1,150 h	Oficial primera	19,76	22,72	
O01OA050	1,150 h	Ayudante	17,59	20,23	
P05TC010	35,000 u	Teja curva roja 40x19	0,39	13,65	
P01LH020	0,034 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	3,00	
P01LG170	4,000 u	Rasillón cerámico m-h 100x30x4	0,71	2,84	
A02A080	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	3,80	
A02A090	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	2,14	
					68,38
Suma la partida.....					68,38
Costes indirectos					5,00% 3,42
TOTAL PARTIDA.....					71,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

E09ICC030	m2	CUBIERTA TEJA CURVA S/NERVOMETAL Cubierta formada por tabiquillos palomeros de ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm., recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados 80 cm., arriostrados transversalmente cada 2 m. aproximadamente según desnivel, para una altura media de 1 m. de cubierta, tablero de fleje tipo Nervometal de 0,5 mm., capa de compresión de 3 cm. de espesor de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación, y teja cerámica curva roja de 40x19 cm., recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, i/p.p. de caballetes, emboquillado, remates, limas, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT-11. Medida en proyección horizontal.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA050	1,000 h	Ayudante	17,59	17,59	
P05TC010	35,000 u	Teja curva roja 40x19	0,39	13,65	
P01LH010	0,042 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	3,49	
P05EW090	1,200 m2	Fleje Nervometal 0,5 mm	3,60	4,32	
A03H090	0,030 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	2,33	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
A02A090	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	1,43	
					64,09
Suma la partida.....					64,09
Costes indirectos					5,00% 3,20
TOTAL PARTIDA.....					67,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09ICC060	m2	TEJA CERÁMICA CURVA MARRÓN 40x16 Cubrición con teja cerámica curva marrón 40x16 cm., recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, i/p.p. de limas, caballete y emboquillado, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT-11. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,520 h	Oficial primera	19,76	10,28	
O01OA050	0,520 h	Ayudante	17,59	9,15	
P05TC030	35,000 u	Teja curva 40x16 marrón	0,49	17,15	
A02A090	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	2,14	
					38,72
		Suma la partida.....			38,72
		Costes indirectos		5,00%	1,94
		TOTAL PARTIDA.....			40,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E09ICC080	m2	TEJA CERÁMICA CURVA ROJO VIEJO 40x20 Cubrición de teja cerámica curva rojo viejo de 40x20 cm., colocadas en hiladas paralelas al alero, con solapes y recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, i/p.p. de piezas especiales, cumbreras, limas, tejas de ventilación y remates, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT-11. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,520 h	Oficial primera	19,76	10,28	
O01OA050	0,520 h	Ayudante	17,59	9,15	
P05TC040	35,000 u	Teja curva rojo viejo 40x20	0,44	15,40	
A02A090	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	2,14	
					36,97
		Suma la partida.....			36,97
		Costes indirectos		5,00%	1,85
		TOTAL PARTIDA.....			38,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E09ICC180	m2	TEJA CURVA VITRIFICADA 25x13 Cobertura con teja cerámica curva esmaltada azul oscuro de 25x13 cm., recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08, uno de cada cinco hiladas perpendiculares al alero según NTE/QTT-11, incluso limpieza, regado de la superficie y replanteo. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,860 h	Oficial primera	19,76	16,99	
O01OA060	0,860 h	Peón especializado	16,64	14,31	
P05TC470	65,000 u	Teja curva esmaltada azul oscuro 25x13	0,98	63,70	
A02A090	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	2,14	
					97,14
		Suma la partida.....			97,14
		Costes indirectos		5,00%	4,86
		TOTAL PARTIDA.....			102,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS					
E09ICC190	m2	TEJA CURVA ÁRABE C/RECUPERABLE(AP 20%) Cobertura con teja cerámica curva rojo viejo de 40x20 cm., procedente de derribo, aportando un 20% de las piezas, recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08, uno de cada cinco hiladas perpendiculares al alero según NTE/QTT-11, incluso limpieza y regado de la superficie, replanteo y colocación de las tejas. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O01OA050	0,160 h	Ayudante	17,59	2,81	
O01OA060	0,160 h	Peón especializado	16,64	2,66	
P05TC040	8,000 u	Teja curva rojo viejo 40x20	0,44	3,52	
A02A090	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	0,57	
					12,72
		Suma la partida.....			12,72
		Costes indirectos		5,00%	0,64
		TOTAL PARTIDA.....			13,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09ICC210	m2	TEJA CURVA ÁRABE C/RECUPERABLE(AP 40%) Cobertura con teja cerámica curva de 40x19 cm. procedente de derribo, aportando un 40% de las piezas, recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08, según NTE/QTT-11. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,320 h	Oficial primera	19,76	6,32	
O01OA050	0,320 h	Ayudante	17,59	5,63	
O01OA070	0,320 h	Peón ordinario	16,80	5,38	
P05TC370	13,000 u	Teja curva de derribo 40x19x15	0,40	5,20	
A02A090	0,016 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	1,14	
					23,67
Suma la partida.....					23,67
Costes indirectos					5,00% 1,18
TOTAL PARTIDA.....					24,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E09ICC220	m2	TEJA CURVA ÁRABE C/RECUPERABLE(AP.100%) Cobertura con teja cerámica curva de 40x19 cm., procedente de derribo, recuperada en demoliciones o en cubiertas de edificios reformados, aportada en su totalidad, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08, según NTE/QTT-11. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,720 h	Oficial primera	19,76	14,23	
O01OA050	0,720 h	Ayudante	17,59	12,66	
O01OA070	0,720 h	Peón ordinario	16,80	12,10	
P05TC370	33,000 u	Teja curva de derribo 40x19x15	0,40	13,20	
A02A090	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	2,14	
					54,33
Suma la partida.....					54,33
Costes indirectos					5,00% 2,72
TOTAL PARTIDA.....					57,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

E09ICP010	m2	TEJA CERÁMICA PLANA 43x26 Cubrición de teja cerámica plana de 43x26 cm, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, i/p.p. de caballetes, limas, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT-12. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,420 h	Oficial primera	19,76	8,30	
O01OA050	0,420 h	Ayudante	17,59	7,39	
P05TP010	14,000 u	Teja plana roja 43x26 cm	1,37	19,18	
P05TWX190	0,770 u	Caballote Occitania Roja	2,40	1,85	
P05TP030	0,050 u	Teja plana ventilación 43,2x26	4,44	0,22	
A02A090	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	1,43	
					38,37
Suma la partida.....					38,37
Costes indirectos					5,00% 1,92
TOTAL PARTIDA.....					40,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

E09ICP020	m2	TEJA CERÁMICA PLANA MARRÓN 43x26 Cubrición de teja cerámica plana marrón de 43x26 cm., recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, i/p.p. de caballetes, limas, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT-12. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,420 h	Oficial primera	19,76	8,30	
O01OA050	0,420 h	Ayudante	17,59	7,39	
P05TP011	14,000 u	Teja plana marrón 43x26 cm	1,39	19,46	
P05TWX250	0,770 u	Teja caballote cerámica 50x32 vieja	4,02	3,10	
P05TP030	0,050 u	Teja plana ventilación 43,2x26	4,44	0,22	
A02A090	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	1,43	
					39,90
Suma la partida.....					39,90
Costes indirectos					5,00% 2,00
TOTAL PARTIDA.....					41,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09ICP070	m2	TEJA CERÁMICA PLANA RECIBIDA 43x26 Cobertura con teja cerámica plana de 43x26 cm., recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08, por su encaje superior según NTE/QT-12, incluso limpieza, regado de la superficie, replanteo y colocación. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,390 h	Oficial primera	19,76	7,71	
O01OA070	0,390 h	Peón ordinario	16,80	6,55	
P05TP010	12,000 u	Teja plana roja 43x26 cm	1,37	16,44	
A02A090	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	0,57	
					31,27
Suma la partida.....					31,27
Costes indirectos					1,56
TOTAL PARTIDA.....					32,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E09ICP080	m2	TEJA CERÁMICA ROJA VIEJA CLAVADA 43x26 Cobertura con teja cerámica plana envejecida de 43x26cm., clavada sobre listones o tablero un 25% de las mismas, incluso clavos, colocación y fijación, según NTE/QT-12. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,340 h	Oficial primera	19,76	6,72	
O01OA070	0,340 h	Peón ordinario	16,80	5,71	
P05TP008	12,000 u	Teja plana mate envejecida 43x26	1,23	14,76	
P01UC016	0,060 cu	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,16	0,13	
					27,32
Suma la partida.....					27,32
Costes indirectos					1,37
TOTAL PARTIDA.....					28,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E09ICP100	m2	TEJA CERÁMICA PLANA S/RASTREL+LVM Cobertura con teja cerámica plana de 43x26 cm. con encajes frontal y lateral, clavada sobre listones de madera fijados en el sentido normal al de la máxima pendiente mediante tirafondos cada 50 cm., aislamiento térmico a base de manta de lana de vidrio de 100 mm. de espesor dispuesto entre los rastreles y adherido al soporte mediante adhesivo bituminoso PB-II e impermeabilización mediante lámina autoadhesiva de betún elastómero SBS, tipo LBA-1,5, sin armadura, con acabado en film de poliolefina coextrusionada, adherida al soporte mediante autoadhesión previa imprimación con emulsión asfáltica, incluso limpieza, replanteo, formación de alero, cumbrera, limas y encuentros especiales, según NTE-QTT-12. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,420 h	Oficial primera	19,76	8,30	
O01OA060	0,420 h	Peón especializado	16,64	6,99	
P07TV300	1,050 m2	Manta vidrio IBR desnudo e=100mm 10000x1200	4,00	4,20	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS780	1,100 m2	Lam. autoadhesiva SELF DAN BTM	4,95	5,45	
P06BA020	0,600 kg	Adhesivo Impridan 500	4,15	2,49	
P05EW185	0,020 m	Listón madera pino 25x40x60 mm	0,96	0,02	
P01UT100	9,000 u	Tirafondo D=4mm lg 90mm	0,14	1,26	
P05TP010	12,000 u	Teja plana roja 43x26 cm	1,37	16,44	
P01UC016	0,025 cu	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,16	0,05	
					45,67
Suma la partida.....					45,67
Costes indirectos					2,28
TOTAL PARTIDA.....					47,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09ICP120	m2	TEJA CERÁMICA PLANA VITRIFICADA S/RASTREL+XPS Cobertura con teja cerámica plana de 43x26 cm vitrificada con encajes frontal y lateral, clavada sobre listones de madera fijados en el sentido normal al de la máxima pendiente mediante tirafondos cada 50 cm, aislamiento térmico a base de paneles de poliestireno extruido XPS-III de 50 mm de espesor y K = 0,028 W/m2 e impermeabilización mediante lámina autoadhesiva de betún elastómero SBS, tipo LBA-1,5, sin armadura, con acabado en film de poliolefina coextrusionada, adherida al soporte mediante autoadhesión previa imprimación con emulsión asfáltica, incluso limpieza, replanteo, formación de alero, cumbrera, limas y encuentros especiales, según NTE-QTT-12. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,420 h	Oficial primera	19,76	8,30	
O01OA060	0,420 h	Peón especializado	16,64	6,99	
P01UC016	0,025 cu	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,16	0,05	
P01UT100	9,000 u	Tirafondo D=4mm lg 90mm	0,14	1,26	
P05EW185	0,020 m	Listón madera pino 25x40x60 mm	0,96	0,02	
P05TP009	12,000 u	Teja plana vitrificada 43x26	1,37	16,44	
P05TWM080	0,770 u	Caballote teja plana 46x29cm	5,00	3,85	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS780	1,100 m2	Lam. autoadhesiva SELF DAN BTM	4,95	5,45	
P07TX050	1,050 m2	P.polies.extruido Danopren-50	8,87	9,31	
					52,14
Suma la partida.....					52,14
Costes indirectos					5,00%
					2,61
TOTAL PARTIDA.....					54,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E09ICP130	m2	TEJA CERÁMICA PLANA VIEJA S/TABLERO+LR Cobertura con teja cerámica plana de 43x26 cm. envejecida con encajes frontal y lateral, clavada sobre tablero aglomerado hidrófugo de 2,2x366x183 cm. fijado éste cada 30 cm. a rastreles de madera clavados al soporte resistente mediante tirafondos cada 50 cm., aislamiento térmico a base de lana de roca de 60 mm. de espesor dispuesto entre los rastreles y adherido al soporte mediante adhesivo bituminoso PB-II e impermeabilización mediante lámina autoadhesiva de betún elastómero SBS, tipo LBA-1,5, sin armadura, con acabado en film de poliolefina coextrusionada, adherida al soporte mediante autoadhesión previa imprimación con emulsión asfáltica, incluso limpieza, replanteo, formación de alero, cumbrera, limas y encuentros especiales, según NTE-QTT-12. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,420 h	Oficial primera	19,76	8,30	
O01OA060	0,420 h	Peón especializado	16,64	6,99	
P01UC016	0,025 cu	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,16	0,05	
P01UT100	9,000 u	Tirafondo D=4mm lg 90mm	0,14	1,26	
P05EM020	1,050 m2	Tablero aglomerado hidrófugo e=22mm	9,81	10,30	
P05EW030	0,020 kg	Puntas acero 17x70	1,29	0,03	
P05EW185	0,020 m	Listón madera pino 25x40x60 mm	0,96	0,02	
P05TP008	12,000 u	Teja plana mate envejecida 43x26	1,23	14,76	
P05TWM080	0,770 u	Caballote teja plana 46x29cm	5,00	3,85	
P06BI030	0,500 kg	Imprim.asfáltica Impridan-100	3,41	1,71	
P06BS780	1,100 m2	Lam. autoadhesiva SELF DAN BTM	4,95	5,45	
P07TR110	1,050 m2	Panel rígido lana de roca 60 mm	17,68	18,56	
					71,28
Suma la partida.....					71,28
Costes indirectos					5,00%
					3,56
TOTAL PARTIDA.....					74,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09ICX005	m2	CUBIERTA TEJA MIXTA S/PERFILERÍA METÁLICA Cubierta de teja cerámica mixta roja de 43x26 cm., colocada sobre una estructura de perfiles de chapa galvanizada tipo omega, el primario de 40x30x1 mm., colocado perpendicularmente a la pendiente cada 80 cm.; y el secundario de 30x30x0,8 mm., colocado paralelo a la pendiente cada 30 cm., fijados a una estructura metálica existente (no incluida), mediante tornillos de rosca-chapa, i/replanteo, fijación, medios auxiliares y elementos de seguridad. Medido en proyección horizontal.			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1º cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
O01OA030	0,420 h	Oficial primera	19,76	8,30	
O01OA050	0,420 h	Ayudante	17,59	7,39	
P05TM390	13,500 u	Teja mixta roja 43x26	1,05	14,18	
P05TWX190	0,770 u	Caballote Occitania Roja	2,40	1,85	
P05TP030	0,050 u	Teja plana ventilación 43,2x26	4,44	0,22	
P05EW155	1,100 m	Perfil primario omega 40x30x1 mm	1,53	1,68	
P05EW156	1,100 m	Perfil secundario omega 30x30x0,8 mm	0,92	1,01	
					43,79
Suma la partida.....					43,79
Costes indirectos					2,19
TOTAL PARTIDA.....					45,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E09ICX015	m2	CUBIERTA TEJA CERÁMICA MIXTA S/TABLERO M-H Cubierta formada con tabicones aligerados de ladrillo H/D, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, y separados 1 m. con maestra superior del mismo mortero, arriostrados transversalmente cada 2 m. aproximadamente según desnivel, para una altura media de 1 m. de cubierta, tablero machihembrado de 100x30x4 cm., capa de compresión de 30 mm. de idéntico mortero y teja cerámica mixta roja de 43x26 cm. recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, i/p.p. de limas, caballetes, emboquillado, tejas de ventilación y remates, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT-12. Medida en proyección horizontal.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA050	1,000 h	Ayudante	17,59	17,59	
P05TM072	14,000 u	Teja Mixta Medina HDR	0,55	7,70	
P05TM910	0,050 u	Teja mixta ventilación	10,25	0,51	
P05TWX140	0,050 u	Caballote Medina	2,45	0,12	
P05TWX145	0,770 u	Remate lateral Medina	2,45	1,89	
P01LH020	0,034 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	3,00	
P01LG170	4,000 u	Rasillón cerámico m-h 100x30x4	0,71	2,84	
A02A080	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	3,80	
A02A090	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	2,14	
					59,35
Suma la partida.....					59,35
Costes indirectos					2,97
TOTAL PARTIDA.....					62,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09IEA010	m2	CUBIERTA TEJA HGÓN.GREDOS S/TABLERO M-H Cubierta formada con tabicones aligerados de ladrillo H/D 24x11,5x8 cm. recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados 1 m. con maestra de remate del mismo mortero, tablero machihembrado de 100x30x4 cm., capa de compresión de 30 mm. del mortero anterior y teja de hormigón árabe rojo viejo recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, i/p.p. de arriostramiento transversal, limas, caballetes, emboquillado, remates, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT-12. Medida en proyección horizontal.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA050	1,000 h	Ayudante	17,59	17,59	
P05TA010	13,000 u	Teja p.a. rojo viejo 42x33	0,97	12,61	
P05TWH010	0,300 u	Cumbrera hormigón color normal 42x22	3,70	1,11	
P05TWH180	0,040 u	Teja ventilación hormigón color 42x33 pizarra	9,11	0,36	
P05TWH150	0,660 u	Remate angular hormi. color 42x16x14 rojo	3,70	2,44	
P05TWI010	0,027 kg	Colorante mortero rojo	6,50	0,18	
P01LH020	0,034 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	3,00	
P01LG170	4,000 u	Rasillón cerámico m-h 100x30x4	0,71	2,84	
A02A080	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	3,80	
A02A090	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	1,43	
					65,12
Suma la partida.....					65,12
Costes indirectos					5,00% 3,26
TOTAL PARTIDA.....					68,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

E09IEA015	m2	CUBIERTA TEJA HGÓN.GREDOS S/PLACA FIBROCEMENTO Formación de cubierta completa constituida por los siguientes elementos: Cobertura de teja de hormigón Gredos pizarra 42x33 cm recibida sobre placa de fibrocemento mediante espuma de poliuretano. Faldón formado por placa soporte de fibrocemento bajoteja Gredos (tipo árabe), apoyada sobre correas, incluso elementos metálicos de fijación (ganchos o tornillos). Aislamiento térmico con plancha de poliestireno extruido (XPS) de 30 mm de espesor y 30 kg/m3 de densidad, colocada sobre las correas y debajo de la placa de fibrocemento. Aislamiento termo-acústico adicional formado por manta de lana de vidrio de 80 mm de espesor, colocada entre correas. Acabado interior constituido por falso techo continuo de placas de cartón-yeso N-13 mm, incluso estructura metálica auxiliar, tornillería y tratamiento de juntas. Incluso p.p. de arriostramiento transversal, limas, caballetes, emboquillado, remates, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT-12. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA090	0,820 h	Cuadrilla A	45,75	37,52	
P05FEL030	1,200 m2	Placa fibrocemento p/teja hormigón	12,09	14,51	
P05FWT020	1,600 u	Tornillo autotaladrante 6,3x120	0,31	0,50	
P05TWI090	0,040 l	Espuma UR-45 esp.fijación tejas	6,40	0,26	
P05TA020	11,000 u	Teja p.a. pizarra 42x33	0,97	10,67	
P05TWH180	0,050 u	Teja ventilación hormigón color 42x33 pizarra	9,11	0,46	
P05TWH150	0,500 u	Remate angular hormi. color 42x16x14 rojo	3,70	1,85	
P05TWH010	0,050 u	Cumbrera hormigón color normal 42x22	3,70	0,19	
P07TX010	1,100 m2	Placa poliestireno extruido e=30 mm	5,22	5,74	
P07TV340	1,100 m2	Manta f.v. IBR e=80 mm 12000x1200	3,40	3,74	
P04TE050	1,100 m2	Placa yeso normal 120x60x1cm	6,01	6,61	
P05EW150	1,250 m	Perfil omega 1,2 mm	2,83	3,54	
					85,59
Suma la partida.....					85,59
Costes indirectos					5,00% 4,28
TOTAL PARTIDA.....					89,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09IEA020	m2	TEJA HORMIGÓN P.ÁRABE ROJO VIEJO Cubrición de teja de hormigón 42x33 cm. modelo Gredos tipo árabe color rojo viejo, colocadas en hileras paralelas al alero, con solapes y recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, i/replanteo, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT-12. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,420 h	Oficial primera	19,76	8,30	
O01OA050	0,420 h	Ayudante	17,59	7,39	
P05TA010	12,000 u	Teja p.a. rojo viejo 42x33	0,97	11,64	
P05TW010	0,025 kg	Colorante mortero rojo	6,50	0,16	
A02A090	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	1,07	
					28,56
Suma la partida.....					28,56
Costes indirectos					5,00% 1,43
TOTAL PARTIDA.....					29,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E09IEA025	m2	CUBIERTA TEJA HGÓN.ÁRABE S/PLACA FIBROC.+AISLAMIENTO Formación de cubierta completa constituida por los siguientes elementos: Cobertura de teja de hormigón Gredos pizarra tipo árabe, recibida sobre placa de fibrocemento mediante espuma de poliuretano. Faldón formado por placa soporte de fibrocemento bajoteja Gredos, apoyada sobre correas, incluso elementos metálicos de fijación (ganchos o tornillos). Aislamiento termo-acústico formado por manta de lana de vidrio de 80 mm de espesor, colocada entre correas. Acabado interior constituido por falso techo continuo de placas de cartón-yeso N-13 mm, incluso estructura metálica auxiliar, tornillería y tratamiento de juntas. Incluso p.p. de arriostamiento transversal, limas, caballetes, emboquillado, remates, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT-12. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA090	0,820 h	Cuadrilla A	45,75	37,52	
P05FEL030	1,200 m2	Placa fibrocemento p/teja hormigón	12,09	14,51	
P05FWT020	1,600 u	Tornillo autotaladrante 6,3x120	0,31	0,50	
P05TWI090	0,040 l	Espuma UR-45 esp.fijación tejas	6,40	0,26	
P05TA020	11,000 u	Teja p.a. pizarra 42x33	0,97	10,67	
P05TWH180	0,050 u	Teja ventilación hormigón color 42x33 pizarra	9,11	0,46	
P05TWH150	0,500 u	Remate angular hormi. color 42x16x14 rojo	3,70	1,85	
P05TWH010	0,050 u	Cumbrera hormigón color normal 42x22	3,70	0,19	
P07TV340	1,100 m2	Manta f.v. IBR e=80 mm 12000x1200	3,40	3,74	
P04TE050	1,100 m2	Placa yeso normal 120x60x1cm	6,01	6,61	
P05EW150	1,250 m	Perfil omega 1,2 mm	2,83	3,54	
					79,85
Suma la partida.....					79,85
Costes indirectos					5,00% 3,99
TOTAL PARTIDA.....					83,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E09IEA027	m2	CUBIERTA TEJA HGÓN. CATALÍTICO ÁRABE S/TABLERO CERÁMICO Cubierta inclinada con una pendiente media del 30%, compuesta de: formación de pendientes: ladrillo cerámico hueco rasillón, para revestir, 40x20x4 cm sobre tabiques aligerados de 100 cm de altura media; cobertura: teja de hormigón fabricado con cemento fotocatalítico descontaminante, de perfil árabe, de 42x33 cm, color; recibida con mortero de cemento M-2,5.			
O01OA030	1,110 h	Oficial primera	19,76	21,93	
O01OA050	1,160 h	Ayudante	17,59	20,40	
O01OA070	0,580 h	Peón ordinario	16,80	9,74	
P01LH080	55,497 u	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x7 cm	0,09	4,99	
A02A080	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,90	
P01LG050	13,375 u	Rasillón cerámico 40x20x4 cm	0,21	2,81	
A02A090	0,060 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	4,28	
P05TR010	10,900 u	Teja hgón.fotocatalítico	1,35	14,72	
P05TWH190	0,350 u	Cumbrera hgón.fotocatalítico	2,65	0,93	
P05TWH200	0,500 u	Teja alero hgón.fotocatalítico	4,75	2,38	
P05TWH210	0,500 u	Teja remate lat. hgón.fotocatalítico	5,26	2,63	
P05TWH220	0,100 u	Teja ventilación hgón.fotocatalítico	7,02	0,70	
P01DW290	0,027 u	Pigmento para mortero	6,01	0,16	
					87,57
Suma la partida.....					87,57
Costes indirectos					5,00% 4,38
TOTAL PARTIDA.....					91,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09IEA030	m2	TEJA HORMIGÓN P.ÁRABE ROJO VIEJO/LIMAS Cubrición de teja de hormigón, modelo Gredos 42x33 cm., perfil árabe color rojo viejo, colocadas en hileras paralelas al alero, con solapes y recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, i/replanteo, p.p. de piezas especiales, cumbreras, limas, tejas de ventilación, remates, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O01OA050	0,460 h	Ayudante	17,59	8,09	
P05TA010	12,000 u	Teja p.a. rojo viejo 42x33	0,97	11,64	
P05TWH010	0,300 u	Cumbrera hormigón color normal 42x22	3,70	1,11	
P05TWH180	0,040 u	Teja ventilación hormigón color 42x33 pizarra	9,11	0,36	
P05TWH150	0,660 u	Remate angular hormi. color 42x16x14 rojo	3,70	2,44	
P05TWI010	0,027 kg	Colorante mortero rojo	6,50	0,18	
A02A090	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	1,43	
					34,34
Suma la partida.....					34,34
Costes indirectos					1,72
TOTAL PARTIDA.....					36,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E09IEA040	m	CUMBRERA TEJA HORMIGÓN Cumbrera o limatesa de cubierta con teja cumbrera o limatesa de hormigón de 42 cm. de longitud, con solapes y recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, i/p.p. de piezas de principio y final de cumbrera, final de limatesa, remates, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P05TWH010	3,300 u	Cumbrera hormigón color normal 42x22	3,70	12,21	
P05TWH040	0,090 u	Final cumbrera hormigón color 42x21	9,30	0,84	
P05TWH070	0,900 u	Cumbrera sierra hormigón color 42x20	7,60	6,84	
P05TWI010	0,110 kg	Colorante mortero rojo	6,50	0,72	
A02A090	0,012 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	0,86	
					25,21
Suma la partida.....					25,21
Costes indirectos					1,26
TOTAL PARTIDA.....					26,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E09IEA050	m	REMATE LATERAL TEJA HORMIGÓN Remate lateral de cubierta con teja de remate lateral de hormigón de 42 cm. de longitud, con solapes y recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, i/p.p. de remates, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P05TWH150	3,300 u	Remate angular hormi. color 42x16x14 rojo	3,70	12,21	
P05TWI010	0,080 kg	Colorante mortero rojo	6,50	0,52	
A02A090	0,012 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	0,86	
					17,33
Suma la partida.....					17,33
Costes indirectos					0,87
TOTAL PARTIDA.....					18,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E09IEO010	m2	TEJA HORMIGÓN PERFIL ONDULADO Cubrición de teja de hormigón perfil ondulado, colocadas en hileras paralelas al alero, con solapes y recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, i/replanteo, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT-12. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,420 h	Oficial primera	19,76	8,30	
O01OA050	0,420 h	Ayudante	17,59	7,39	
P05TO010	12,000 u	Teja clásica gris pizarra 42x33	0,97	11,64	
P05TWI030	0,025 kg	Colorante mortero pizarra	6,50	0,16	
A02A090	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	1,07	
					28,56
Suma la partida.....					28,56
Costes indirectos					1,43
TOTAL PARTIDA.....					29,99

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E09IE0020	m2	TEJA HORMIGÓN P.ONDULADO I/LIMAS Cubrición de teja de hormigón de 42x33 cm. con perfil ondulado, colocadas en hileras paralelas al alero, con solapes y recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, i/replanteo, p.p. de piezas especiales, cumbre- ras, limas, tejas de ventilación, remates, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT-12. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O01OA050	0,460 h	Ayudante	17,59	8,09	
P05TO010	12,000 u	Teja clásica gris pizarra 42x33	0,97	11,64	
P05TWH010	0,300 u	Cumbrera hormigón color normal 42x22	3,70	1,11	
P05TWH180	0,040 u	Teja ventilación hormigón color 42x33 pizarra	9,11	0,36	
P05TWH150	0,660 u	Remate angular hormi. color 42x16x14 rojo	3,70	2,44	
P05TWI030	0,027 kg	Colorante mortero pizarra	6,50	0,18	
A02A090	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	1,43	
					34,34
Suma la partida.....					34,34
Costes indirectos					5,00% 1,72
TOTAL PARTIDA.....					36,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E09IE0030	m2	CUBIERTA TEJA HORMIGÓN ONDULADA S/TABLERO M-H Cubierta formada con tabicones aligerados de ladrillo H/D de 24x11,5x8 cm., recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados 1 m. con maestra de remate del mismo mortero, tablero machihembrado de 100x30x4 cm., capa de compresión de 30 mm. del mortero anterior y teja de hormigón perfil ondulado color gris pizarra de 42x33 cm., recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, i/p.p. de arriostramiento transversal, limas, caballetes, emboquillado, remates, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT-12. Medida en proyección horizontal.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA050	1,000 h	Ayudante	17,59	17,59	
P05TO010	13,000 u	Teja clásica gris pizarra 42x33	0,97	12,61	
P05TWH010	0,300 u	Cumbrera hormigón color normal 42x22	3,70	1,11	
P05TWH180	0,040 u	Teja ventilación hormigón color 42x33 pizarra	9,11	0,36	
P05TWH150	0,660 u	Remate angular hormi. color 42x16x14 rojo	3,70	2,44	
P05TWI030	0,027 kg	Colorante mortero pizarra	6,50	0,18	
P01LH020	0,034 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	3,00	
P01LG170	4,000 u	Rasillón cerámico m-h 100x30x4	0,71	2,84	
A02A080	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	3,80	
A02A090	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	1,43	
					65,12
Suma la partida.....					65,12
Costes indirectos					5,00% 3,26
TOTAL PARTIDA.....					68,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E09IE0040	m2	TEJA HORMIGÓN MIXTA ROJA RECIBIDA C/MORTERO Cobertura con teja plana mixta de hormigón roja de 42x30 cm., recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de dosificación de tipo M-2,5, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08. por su encaje superior según NTE/QTT-12, incluso limpieza, regado de la superficie, replanteo y colocación. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,420 h	Oficial primera	19,76	8,30	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P05TH022	12,000 u	Teja hormigón mixta roja 42x30	0,97	11,64	
A02A090	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	0,57	
					27,57
Suma la partida.....					27,57
Costes indirectos					5,00% 1,38
TOTAL PARTIDA.....					28,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09IE0060	m2	TEJA HORMIGÓN GRIS CLAVADA Cobertura con teja plana mixta de hormigón gris de 42x30 cm., clavada sobre listones o tablero un 25% de las mismas, incluso clavos, colocación, fijación, replanteo y limpieza. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
P05TH024	12,000 u	Teja hormigón mixta gris 42x30	0,97	11,64	
P01UC016	0,060 cu	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,16	0,13	
					24,93
		Suma la partida.....			24,93
		Costes indirectos		5,00%	1,25
		TOTAL PARTIDA.....			26,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E09IEP010	m2	TEJA HORMIGÓN PERFIL PLANO Cubrición de teja de hormigón perfil plano Pirineos color pizarra de 43x33,3 cm., colocadas en hileras paralelas al alero, con solapes y recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, i/replanteo, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT-12. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,420 h	Oficial primera	19,76	8,30	
O01OA050	0,420 h	Ayudante	17,59	7,39	
P05TL010	10,500 u	Teja perf.plano pizarra 43x33,3	1,50	15,75	
P05TWI030	0,025 kg	Colorante mortero pizarra	6,50	0,16	
A02A090	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	1,07	
					32,67
		Suma la partida.....			32,67
		Costes indirectos		5,00%	1,63
		TOTAL PARTIDA.....			34,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E09IEP020	m2	TEJA HORMIGÓN P.PLANO I/LIMAS Cubrición de teja de hormigón perfil plano Pirineos color pizarra de 43x33,3 cm., colocadas en hileras paralelas al alero, con solapes y recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, i/replanteo, p.p. de piezas especiales, cumbreras, limas, tejas de ventilación, remates, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT-12. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O01OA050	0,460 h	Ayudante	17,59	8,09	
P05TL010	10,500 u	Teja perf.plano pizarra 43x33,3	1,50	15,75	
P05TWH010	0,300 u	Cumbrera hormigón color normal 42x22	3,70	1,11	
P05TWH180	0,040 u	Teja ventilación hormigón color 42x33 pizarra	9,11	0,36	
P05TWH150	0,660 u	Remate angular hormi. color 42x16x14 rojo	3,70	2,44	
P05TWI030	0,027 kg	Colorante mortero pizarra	6,50	0,18	
A02A090	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	1,43	
					38,45
		Suma la partida.....			38,45
		Costes indirectos		5,00%	1,92
		TOTAL PARTIDA.....			40,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E09IEP050	m2	TEJA HORMIGÓN PLANA CLAVADA Cobertura con teja plana de hormigón de 42x29 cm. envejecida, clavada sobre listones o tablero un 25% de las mismas, incluso clavos, colocación y fijación, según NTE-QTT-12. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
P05TL024	12,000 u	Teja hormigón plana gris pizarra	3,70	44,40	
P01UC016	0,060 cu	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,16	0,13	
					57,69
		Suma la partida.....			57,69
		Costes indirectos		5,00%	2,88
		TOTAL PARTIDA.....			60,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09IK002	m2	CUB.INC.PLACA BITUM.ASFÁLTICA S/HORMIGÓN S/AISLAM. TEXSA Impermeabilización para cubierta inclinada sobre soporte de hormigón con capa de mortero de 1:5 de 3 cm de espesor mínimo, capa de placa asfáltica con autoprotección mineral y armadura de fibra de vidrio de 125 g/m2, con un peso de 10,5 kg/m2, clavada al soporte mediante clavos de acero tipo Tégola Canadese Estándar. (Capa de lámina impermeabilizante opcional en función de la pendiente, longitud del faldón o zona geográfica; ver memoria técnica).			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA050	0,180 h	Ayudante	17,59	3,17	
P05TF090	1,100 m2	Placa asf. Tégola canadese Standard	11,02	12,12	
P05TF100	0,280 m2	Fijaciones Tégola Standard clavo (35/m2)	0,18	0,05	
					18,90
Suma la partida.....					18,90
Costes indirectos					5,00% 0,95
TOTAL PARTIDA.....					19,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E09IK005	m2	CUB.INC.VENTILADA PLACA BITUM.ASFÁLTICA S/MADERA C/AISLAM.TÉR.TEXSA Impermeabilización para cubierta inclinada sobre soporte madera, adherida por simple contacto de lámina autoadhesiva por una cara compuesta de betún polimérico recubierto en la cara superior por un film de polietileno (PE) coextrusionado y con tratamiento superficial para mejorar el tránsito por encima de ella, tipo Texself 1,5 mm designación: LBA-15-PE; capa de aislamiento térmico en planchas rígidas de poliisocianurato (P.I.R) recubiertas ambas caras con film de aluminio gofrado de 50 micras, una absorción de agua <2% y nula difusión de vapor de agua, con un coeficiente de conductividad de 0,0235 w/mK de 50 mm de espesor tipo Aisladeck AL, enrastrelado de madera tratada colocados en el sentido de la pendiente; capa de llantas de abeto o panel contrachapado hidrofugado; placas asfálticas con autoprotección mineral de gránulos cerámicos coloreados y armadura de fibra de vidrio de 125 gr/m2, con un peso de 10,5 kg/m2, clavada al soporte mediante clavos de acero tipo Tégola Canadese Estándar. (Ver condiciones de aplicación de la Tégola Canadese).			
O01OA030	0,540 h	Oficial primera	19,76	10,67	
O01OA050	0,540 h	Ayudante	17,59	9,50	
P06BS800	1,100 m2	Lám. autoadhesiva Texself 1,5 mm	6,93	7,62	
P07TX740	1,050 m2	Ais. térmico Aisladeck AL 50	15,79	16,58	
P05TF090	1,100 m2	Placa asf. Tégola canadese Standard	11,02	12,12	
					56,49
Suma la partida.....					56,49
Costes indirectos					5,00% 2,82
TOTAL PARTIDA.....					59,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

E09IK010	m2	PLACA ASFÁLTICA GF-1 CURIDAN Cobertura con placas asfálticas Danosa (forma cuádruple rectangular de 100x33,3 cm.), armadas con fieltro de fibra de vidrio 100 g/m2., terminadas en granulo coloreado (cara externa) y en superficie enarenada (cara interna), fijadas mediante puntas de acero sobre soporte de hormigón (pendientes superiores al 20 %) incluso parte proporcional de imprimación en perímetro y líneas singulares. Medida en verdadera magnitud. Cumple la norma UNE-104-402/96 según membrana GF-1. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana monocapa. Ficha IM-21 de Danosa.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
O01OA050	0,130 h	Ayudante	17,59	2,29	
P06BI020	0,050 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,08	
P05TF060	1,000 m2	Placa asfáltica Curidan Plus Danosa	14,90	14,90	
P05CW020	0,100 kg	Puntas acero p/placa asfálticas	6,01	0,60	
					20,44
Suma la partida.....					20,44
Costes indirectos					5,00% 1,02
TOTAL PARTIDA.....					21,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09IK020	m2	PLACA ASFÁLTICA GF-2 CURIDAN Cobertura con placas asfálticas, constituida por: imprimación del soporte; lámina asfáltica de betún modificado con plastómeros (plegabilidad -5 °C), Glasdan 40 P PLAST, totalmente adherida al soporte con soplete (soporte con pendiente del 15 al 20%); placas asfálticas Danosa, (forma cuádruple rectangular de 100x33,6 cm.), armadas con fieltro de fibra de vidrio 100 gr/m2., terminadas en granulo coloreado (cara externa) y en superficie enarenada (cara interna), fijadas mediante puntas de acero sobre soporte de hormigón. Medida en verdadera magnitud. Cumple la norma UNE-104-402/96 según membrana GF-2. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana bicapa. Ficha IM-21 de Danosa.			
O01OA030	0,270 h	Oficial primera	19,76	5,34	
O01OA050	0,270 h	Ayudante	17,59	4,75	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BL050	1,100 m2	Lámina Glasdan 40 P PLAST	3,45	3,80	
P05TF060	1,100 m2	Placa asfáltica Curidan Plus Danosa	14,90	16,39	
P05CW020	0,100 kg	Puntas acero p/placa asfálticas	6,01	0,60	
					31,35
Suma la partida.....					31,35
Costes indirectos					5,00%
					1,57
TOTAL PARTIDA.....					32,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E09IMP010	m2	CUBIERTA PANEL CHAPA PRELACADA+GALVA-35 Cubierta formada por panel de chapa de acero en perfil comercial, prelacada cara exterior y galvanizada cara interior de 0,6 mm. con núcleo de espuma de poliuretano de 40 kg./m3. con un espesor total de 35 mm., sobre correas metálicas, i/p.p. de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTG-8. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,230 h	Oficial primera	19,76	4,54	
O01OA050	0,230 h	Ayudante	17,59	4,05	
P05WTA010	1,150 m2	P.sand-cub ac.galv.+PUR+ac.galv. 35mm	18,34	21,09	
P05CW010	1,000 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,23	
					29,91
Suma la partida.....					29,91
Costes indirectos					5,00%
					1,50
TOTAL PARTIDA.....					31,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E09IMP020	m2	CUBIERTA PANEL CHAPA PRELACADA+GALVA-35 I/REMATES Cubierta formada por panel de chapa de acero en perfil comercial, prelacada la cara exterior y galvanizada la cara interior de 0,6 mm. con núcleo de espuma de poliuretano de 40 kg./m3. con un espesor total de 35 mm. sobre correas metálicas, i/p.p. de solapes, tapajuntas, accesorios de fijación, limahoyas, cumbrera, remates laterales, encuentros de chapa prelacada de 0,8 mm. y 500 mm. de desarrollo medio, instalado, i/medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTG-8,9,10 y 11. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P05WTA010	1,150 m2	P.sand-cub ac.galv.+PUR+ac.galv. 35mm	18,34	21,09	
P05CGP310	0,400 m	Remate ac.prelac. a=50cm e=0,8mm	12,00	4,80	
P05CW010	1,240 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,29	
					37,39
Suma la partida.....					37,39
Costes indirectos					5,00%
					1,87
TOTAL PARTIDA.....					39,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09IMP310	m2	PANEL 5 GRECAS ACÚSTICO E50 mm Panel de cubierta 5 grecas ACH (P5G) acústico en 50 mm. de espesor machihembrado en cara exterior e interior, núcleo de lana de roca tipo "L" dispuesto en láminas con chapas de acero prelacadas 0,5/0,5, una de ellas perforada doble banda, aislamiento acústico certificado según UNE ENE ISO-140-3 como Rw=33dB y coeficiente de absorción acústica 0,75 según norma europea EN-20354, certificado según norma europea de reacción al fuego EN-13501-1:2002 como A2-S1,d0 y resistencia al fuego durante 30 minutos (EI30). Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,080 h	Ayudante	17,59	1,41	
P05WTC180	1,000 m2	Pan.cub.5 gre.perf.ACH e=50mm LDR tipoL	28,32	28,32	
P05CW030	0,200 u	Remates, tornillería y pequeño material	0,53	0,11	
M13W210	0,090 h	Maquinaria de elevación	61,73	5,56	
					36,98
		Suma la partida.....			36,98
		Costes indirectos		5,00%	1,85
		TOTAL PARTIDA.....			38,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E09IMP320	m2	PANEL 5 GRECAS ACÚSTICO E80 mm Panel de cubierta 5 grecas ACH (P5G) acústico en 80 mm. de espesor machihembrado en cara exterior e interior, núcleo de lana de roca tipo "L" dispuesto en láminas con chapas de acero prelacadas 0,5/0,5, una de ellas perforada doble banda, aislamiento acústico certificado según UNE ENE ISO-140-3 como Rw=33 dB y coeficiente de absorción acústica 0,75 según norma europea EN-20354, certificado según norma europea de reacción al fuego EN-13501-1:2002 como A2-S1,d0. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,080 h	Ayudante	17,59	1,41	
P05WTC190	1,000 m2	Pan.cub.5 gre.perf.ACH e=80mm LDR tipoL	32,93	32,93	
P05CW030	0,200 u	Remates, tornillería y pequeño material	0,53	0,11	
M13W210	0,090 h	Maquinaria de elevación	61,73	5,56	
					41,59
		Suma la partida.....			41,59
		Costes indirectos		5,00%	2,08
		TOTAL PARTIDA.....			43,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E09IMP330	m2	PANEL 5 GRECAS ACÚSTICO E100 mm Panel de cubierta 5 grecas ACH (P5G) acústico en 100 mm. de espesor machihembrado en cara exterior e interior, núcleo de lana de roca tipo "L" dispuesto en láminas con chapas de acero prelacadas 0,5/0,5, una de ellas perforada doble banda, aislamiento acústico certificado según UNE ENE ISO-140-3 como Rw=34 dB y coeficiente de absorción acústica 0,75 según norma europea EN-20354, certificado según norma europea de reacción al fuego EN-13501-1:2002 como A2-S1,d0. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P05WTC200	1,000 m2	Pan.cub.5 gre.perf.ACH e=100mm LDR tipoL	35,44	35,44	
P05CW030	0,200 u	Remates, tornillería y pequeño material	0,53	0,11	
M13W210	0,090 h	Maquinaria de elevación	61,73	5,56	
					44,85
		Suma la partida.....			44,85
		Costes indirectos		5,00%	2,24
		TOTAL PARTIDA.....			47,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09IMP340	m2	PANEL 5 GRECAS E30 mm Panel de cubierta 5 grecas ACH (P5G) en 30mm de espesor machihembrado en cara exterior e interior, núcleo de lana de roca tipo "M" dispuesto en lámelas con ambas caras de chapa de espesores 0,5/0,5, y certificado según norma europea de reacción al fuego EN-13501-1:2002 como A2-S1,d0. Marcado CE s/norma EN14509:2006. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,080 h	Ayudante	17,59	1,41	
P05WTC070	1,000 m2	Pan.cub.5 grecas ACH e=30mm LDR tipoM	25,00	25,00	
P05CW030	0,200 u	Remates, tornillería y pequeño material	0,53	0,11	
M13W210	0,090 h	Maquinaria de elevación	61,73	5,56	
					33,66
		Suma la partida.....			33,66
		Costes indirectos		5,00%	1,68
		TOTAL PARTIDA.....			35,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E09IMP350	m2	PANEL 5 GRECAS E50 mm EI30 Panel de cubierta 5 grecas ACH (P5G) en 50mm de espesor machihembrado en cara exterior e interior, núcleo de lana de roca tipo "L" dispuesto en lámelas con ambas caras de chapa de espesores 0,5/0,5, certificado según norma europea de reacción al fuego EN-13501-1:2002 como A2-S1,d0 y resistencia al fuego durante 30 min. (EI30). Marcado CE s/norma EN14509:2006. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,080 h	Ayudante	17,59	1,41	
P05WTC080	1,000 m2	Pan.cub.5 grecas ACH e=50mm LDR tipoM	28,15	28,15	
P05CW030	0,200 u	Remates, tornillería y pequeño material	0,53	0,11	
M13W210	0,090 h	Maquinaria de elevación	61,73	5,56	
					36,81
		Suma la partida.....			36,81
		Costes indirectos		5,00%	1,84
		TOTAL PARTIDA.....			38,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E09IMP360	m2	PANEL 5 GRECAS E80 mm EI60 Panel de cubierta 5 grecas ACH (P5G) en 80mm de espesor machihembrado en cara exterior e interior, núcleo de lana de roca tipo "M" dispuesto en lámelas con ambas caras de chapa de espesores 0,5/0,5, certificado según norma europea de reacción al fuego EN-13501-1:2002 como A2-S1,d0 y resistencia al fuego durante 60 min. (EI60). Marcado CE s/norma EN14509:2006. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,080 h	Ayudante	17,59	1,41	
P05WTC090	1,000 m2	Pan.cub.5 grecas ACH e=80mm LDR tipoM	33,07	33,07	
P05CW030	0,200 u	Remates, tornillería y pequeño material	0,53	0,11	
M13W210	0,090 h	Maquinaria de elevación	61,73	5,56	
					41,73
		Suma la partida.....			41,73
		Costes indirectos		5,00%	2,09
		TOTAL PARTIDA.....			43,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09IMP370	m2	PANEL 5 GRECAS E100 mm EI120 Panel de cubierta 5 grecas ACH (P5G) en 100mm de espesor machihembrado en cara exterior e interior, núcleo de lana de roca tipo "M" dispuesto en láminas con ambas caras de chapa de espesores 0,5/0,5, certificado según norma europea de reacción al fuego EN-13501-1:2002 como A2-S1,d0 y resistencia al fuego durante 120 min. (EI120). Marcado CE s/norma EN14509:2006. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P05WTC100	1,000 m2	Pan.cub.5 grecas ACH e=100mm LDR tipoM	35,79	35,79	
P05CW030	0,200 u	Remates, tornillería y pequeño material	0,53	0,11	
M13W210	0,090 h	Maquinaria de elevación	61,73	5,56	
					45,20
		Suma la partida.....			45,20
		Costes indirectos		5,00%	2,26
		TOTAL PARTIDA.....			47,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E09IMP380	m2	PANEL 2 GRECAS E100 mm EI180 Panel de cubierta 2 grecas ACH (P2G) en 100mm de espesor machihembrado en cara exterior e interior, núcleo de lana de roca tipo "M" dispuesto en láminas con ambas caras de chapa de espesores 0,5/0,5, certificado según norma europea de reacción al fuego EN-13501-1:2002 como A2-S1,d0 y resistencia al fuego durante 180 min. (EI180). Marcado CE s/norma EN14509:2006. Incluso p.p de tapajuntas, accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P05WTC110	1,000 m2	Pan.cub.2 grecas ACH e=100mm LDR tipoM	35,10	35,10	
P05CW030	0,200 u	Remates, tornillería y pequeño material	0,53	0,11	
M13W210	0,090 h	Maquinaria de elevación	61,73	5,56	
					44,51
		Suma la partida.....			44,51
		Costes indirectos		5,00%	2,23
		TOTAL PARTIDA.....			46,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E09IMP390	m2	PANEL CUBIERTA E30 mm Panel Basic cubierta, en 30mm de espesor, núcleo de poliuretano de 40kg/m3, con chapas de acero prelacadas 0,5/0,5. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
O01OA030	0,290 h	Oficial primera	19,76	5,73	
O01OA050	0,290 h	Ayudante	17,59	5,10	
P05WP010	1,000 m2	Panel Basic cubierta e=30mm	12,00	12,00	
P05CW030	1,000 u	Remates, tornillería y pequeño material	0,53	0,53	
M13W210	0,150 h	Maquinaria de elevación	61,73	9,26	
					32,62
		Suma la partida.....			32,62
		Costes indirectos		5,00%	1,63
		TOTAL PARTIDA.....			34,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

E09IMP400	m2	PANEL CUBIERTA E40 mm Panel Basic cubierta, en 40mm de espesor, núcleo de poliuretano de 40kg/m3, con chapas de acero prelacadas 0,5/0,5. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
O01OA030	0,290 h	Oficial primera	19,76	5,73	
O01OA050	0,290 h	Ayudante	17,59	5,10	
P05WP020	1,000 m2	Panel Basic cubierta e=40mm	12,00	12,00	
P05CW030	1,000 u	Remates, tornillería y pequeño material	0,53	0,53	
M13W210	0,150 h	Maquinaria de elevación	61,73	9,26	
					32,62
		Suma la partida.....			32,62
		Costes indirectos		5,00%	1,63
		TOTAL PARTIDA.....			34,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09IMS010	m2	CUBIERTA CHAPA GALVANIZADA 0,6 I/REMATES Cubierta de chapa de acero de 0,6 mm. en perfil comercial galvanizado por ambas caras, sobre correas metálicas, atornillada mediante tornillos rosca chapa, i/p.p. de solapes, accesorios de fijación, limahoyas, cumbreira, remates laterales, encuentros de chapa galvanizada de 0,6 mm. y 500 mm. de desarrollo medio y piezas especiales, totalmente instalado, i/medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTG-7,9,10 y 11. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,230 h	Oficial primera	19,76	4,54	
O01OA050	0,230 h	Ayudante	17,59	4,05	
P05CGG010	1,150 m2	Chapa lisa ac.galvaniz. a=100cm e=0,6mm	10,22	11,75	
P05CGG230	0,400 m	Remate ac.galvaniz. a=50cm e=0,6mm	7,27	2,91	
P05CW010	1,240 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,29	
					23,54
Suma la partida.....					23,54
Costes indirectos					5,00% 1,18
TOTAL PARTIDA.....					24,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E09IMS020	m2	CUBIERTA CHAPA GALVANIZADA 0,6 mm Cubierta de chapa de acero de 0,6 mm. de espesor en perfil comercial galvanizado por ambas caras, sobre correas metálicas, i/p.p. de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTG-7. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O01OA050	0,160 h	Ayudante	17,59	2,81	
P05CGG010	1,150 m2	Chapa lisa ac.galvaniz. a=100cm e=0,6mm	10,22	11,75	
P05CW010	1,000 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,23	
					17,95
Suma la partida.....					17,95
Costes indirectos					5,00% 0,90
TOTAL PARTIDA.....					18,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E09IMS050	m2	CUBIERTA CHAPA PRELACADA 0,6 mm Cubierta de chapa de acero de 0,6 mm. de espesor en perfil comercial prelacado por cara exterior, sobre correas metálicas, i/p.p. de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTG-7. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O01OA050	0,160 h	Ayudante	17,59	2,81	
P05CGP010	1,150 m2	Chapa lisa ac.prelac. a=100cm e=0,6mm	12,00	13,80	
P05CW010	1,000 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,23	
					20,00
Suma la partida.....					20,00
Costes indirectos					5,00% 1,00
TOTAL PARTIDA.....					21,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS					
E09IMS060	m2	CUBIERTA CHAPA PRELACADA 0,6 I/REMATES Cubierta de chapa de acero de 0,6 mm. en perfil comercial prelacado por cara exterior sobre correas metálicas, i/p.p. de solape, accesorios de fijación, limahoyas, cumbreira, remates laterales, encuentros de chapa prelacada de 0,8 mm. y 500 mm. de desarrollo medio y piezas especiales, totalmente instalado, i/medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTG-7,9,10 y 11. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,230 h	Oficial primera	19,76	4,54	
O01OA050	0,230 h	Ayudante	17,59	4,05	
P05CGP010	1,150 m2	Chapa lisa ac.prelac. a=100cm e=0,6mm	12,00	13,80	
P05CGP310	0,400 m	Remate ac.prelac. a=50cm e=0,8mm	12,00	4,80	
P05CW010	1,240 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,29	
					27,48
Suma la partida.....					27,48
Costes indirectos					5,00% 1,37
TOTAL PARTIDA.....					28,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09IMS090	m2	CUBIERTA CHAPA PRELACADA+GALVANIZADO+AISLAMIENTO Cubierta de doble chapa de acero de 6 mm. de espesor en perfil comercial, una cara prelacada y otra galvanizada, sobre correas metálicas, i/p.p. de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, colocando una manta de lana de vidrio IBR 80 de 80 mm. de espesor, con clasificación al fuego M0, totalmente instalada, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTG-7. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
O01OA050	0,280 h	Ayudante	17,59	4,93	
P05CGG010	1,150 m2	Chapa lisa ac.galvaniz. a=100cm e=0,6mm	10,22	11,75	
P05CGP010	1,150 m2	Chapa lisa ac.prelac. a=100cm e=0,6mm	12,00	13,80	
P07TV340	1,150 m2	Manta f.v. IBR e=80 mm 12000x1200	3,40	3,91	
P05CW010	1,000 u	Tomillería y pequeño material	0,23	0,23	
					40,15
		Suma la partida.....			40,15
		Costes indirectos		5,00%	2,01
		TOTAL PARTIDA.....			42,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E09IMS250	m2	CUBIERTA CHAPA PERFILADA ACH-30/204 0,6mm Chapa perfilada ACH-30/204, en acero prelacadas 0,6 mm de espesor, altura de greca de 30 mm y paso entre grecas de 204 mm, para la construcción cubiertas y fachadas. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P05CGP110	1,000 m2	Chapa ACH-30/204 e=0,6mm	5,56	5,56	
P05CW030	1,000 u	Remates, tornillería y pequeño material	0,53	0,53	
					11,69
		Suma la partida.....			11,69
		Costes indirectos		5,00%	0,58
		TOTAL PARTIDA.....			12,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E09IMS260	m2	CUBIERTA CHAPA PERFILADA ACH-40/250 0,6mm Chapa perfilada ACH-40/250, en acero prelacadas 0,6 mm de espesor, altura de greca de 40 mm y paso entre grecas de 250 mm, para la construcción cubiertas y fachadas. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	1,000 h	Ayudante	17,59	17,59	
P05CGP120	1,000 m2	Chapa ACH-40/250 e=0,6mm	5,81	5,81	
P05CW030	1,000 u	Remates, tornillería y pequeño material	0,53	0,53	
					26,89
		Suma la partida.....			26,89
		Costes indirectos		5,00%	1,34
		TOTAL PARTIDA.....			28,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E09IMS270	m2	CUBIERTA CHAPA PERFILADA ACH-32/200 0,6mm Chapa perfilada ACH-32/200 en acero prelacadas 0,6 mm de espesor, altura de greca de 32 mm y paso entre grecas de 200 mm, para la construcción cubiertas y fachadas. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P05CGP130	1,000 m2	Chapa ACH-32/200 e=0,6mm	5,56	5,56	
P05CW030	1,000 u	Remates, tornillería y pequeño material	0,53	0,53	
					11,69
		Suma la partida.....			11,69
		Costes indirectos		5,00%	0,58
		TOTAL PARTIDA.....			12,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09IMS280	m2	CUBIERTA CHAPA PERFILADA ACH-18 MINIONDA 0,6mm Chapa perfilada ACH-18 Minionda en acero prelacadas 0,6 mm de espesor, altura de onda de 18 mm y paso entre onda de 76 mm, para la construcción cubiertas y fachadas. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P05CGP140	1,000 m2	Chapa ACH-18 Minionda e=0,6mm	5,71	5,71	
P05CW030	1,000 u	Remates, tornillería y pequeño material	0,53	0,53	
					11,84
Suma la partida.....					11,84
Costes indirectos					0,59
TOTAL PARTIDA.....					12,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

E09IQ020	m2	CUBIERTA ZINC e=0,66mm JUNTA DE LISTÓN Faldón de cubierta de bandejas de zinc de 0,66 mm. de espesor, ejecutada por el sistema de cubre junta longitudinal, sobre listones corrientes de 30x50x5 cm., apoyados por su cara menor y separados 48-50 con junta transversal realizada mediante engatillado simple, incluso patillas de anclaje lateral para junta de listón, patillas tipo de engatillado simple, comprendiendo replanteo, preparación de los bordes de las chapas, extendido de las mismas alineadas sobre lámina de cartón bituminoso no arenado o imprimación de base asfáltica, cortes y desperdicios, plegado, montaje del cubrejuntas y engatillado, fijación de patillas sobre el soporte con clavos de cobre de cabeza ancha y limpieza, según NTE-QTL y NTE-QTZ. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	1,850 h	Oficial primera	19,76	36,56	
O01OA050	1,850 h	Ayudante	17,59	32,54	
P05CZ010	2,075 m2	Chapa de zinc 0,66 mm	6,31	13,09	
P05CZ370	2,120 m	Tapajuntas zinc 30x50x50x0,66mm	0,15	0,32	
P05EW160	1,050 m2	Cartón fieltro ondulado alquitranado	1,52	1,60	
P05CZ310	3,000 u	Grapa de zinc lateral	0,39	1,17	
P05CZ330	4,000 u	Grapa de zinc de cabeza	0,27	1,08	
P01UC010	10,000 u	Clavo cobre D=3 mm	0,05	0,50	
					86,86
Suma la partida.....					86,86
Costes indirectos					4,34
TOTAL PARTIDA.....					91,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

E09IQ030	m2	CUBIERTA ZINC e=0,82mm JUNTA ALZADA Faldón de cubierta de bandejas de zinc de 200x80 cm. y 0,82 mm. de espesor, ejecutada por el sistema de junta alzada longitudinal por engatillado simple de 25-4 cm. con separación de 70 cm. y junta transversal realizada mediante engatillado simple, incluso patillas de anclaje lateral, para junta alzada con entalla en V y perforaciones, patillas de cabeza tipo de engatillado simple en juntas transversales, replanteo, preparación de bordes de las bandejas, asentado de las mismas al tresbolillo sobre imprimación de base asfáltica con separaciones de 2-3 mm. para absorber dilataciones, cortes y desperdicios, plegado a máquina, fijación sobre el soporte con clavos de cobre de cabeza ancha, y limpieza, según NTE-QTL y NTE-QTZ. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	1,650 h	Oficial primera	19,76	32,60	
O01OA050	1,650 h	Ayudante	17,59	29,02	
P05CZ030	1,464 m2	Chapa de zinc 0,82 mm	7,84	11,48	
P05EW160	1,050 m2	Cartón fieltro ondulado alquitranado	1,52	1,60	
P05CZ290	3,000 u	Patilla fija zinc junta alzada	0,39	1,17	
P05CZ330	3,000 u	Grapa de zinc de cabeza	0,27	0,81	
P01UC010	9,000 u	Clavo cobre D=3 mm	0,05	0,45	
					77,13
Suma la partida.....					77,13
Costes indirectos					3,86
TOTAL PARTIDA.....					80,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09IQ060	m2	CUBIERTA ZINC e=0,65mm JUNTA ALZADA Faldón de cubierta de chapa de zinc-titanio natural de 0,65 mm. de espesor, colocada mediante el sistema de junta alzada, con ancho entre juntas de 60 cm. y colocación de lámina de ventilación, incluso parte proporcional de solapes, accesorios de fijación (6 patilla según m2.), medios auxiliares, según NTE-QTL. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P05CZ090	1,150 m2	Chapa ZnTi 0,65 mm	26,00	29,90	
P05CW015	6,000 u	Patilla y pequeño material	0,63	3,78	
P05CP370	1,100 u	Lámina de ventilación	4,57	5,03	
					53,65
Suma la partida.....					53,65
Costes indirectos					2,68
TOTAL PARTIDA.....					56,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

E09IQ070	m2	CUBIERTA ZINCITANIO NATURAL JUNTA ALZADA e=0,65mm Formación de cubierta inclinada con una pendiente media del 47%, compuesta de los siguientes elementos: bandeja de zincititanio acabado natural, de 0,65 mm de espesor, de 10 m de longitud máxima, fabricada según el sistema de junta alzada de 25 mm de altura, a partir de material en banda de 650 mm de desarrollo y 580 mm entre ejes, unión longitudinal de bandejas mediante engatillado doble fijada mecánicamente sobre tablero de fibras orientadas OSB intercalando entre ambos una lámina de separación estructurada. Incluso p/p de fijación indirecta mediante patillas fijas y móviles de zincititanio con clavos zincados o de acero inoxidable, realización de juntas transversales, remates y encuentros. Según reglas de oficio ZVSHK y según NTE-QTZ. Cubiertas y tejados de zinc. Incluso limpieza y preparación del soporte, extendido, ajuste y rejuntado de la barrera de vapor, replanteo y colocación de los cabios de madera, corte, extendido y ajuste del aislamiento térmico, disposición del tablero de fibras orientadas OSB, colocación de la lámina de separación estructurada, extendido y fijación de las bandejas, realización de las juntas transversales y longitudinales y ejecución de remates.			
O01OA030	0,522 h	Oficial primera	19,76	10,31	
O01OA050	0,522 h	Ayudante	17,59	9,18	
P05CZ105	1,090 m2	Chapa zincititanio nat. 0,65mm	58,19	63,43	
P05EM020	1,050 m2	Tablero aglomerado hidrófugo e=22mm	9,81	10,30	
P05CW040	1,050 m2	Lámina de separación de fibra de poliamida	6,01	6,31	
P01UC090	12,500 u	Clavo a.galv. c/aran plas p/placa	0,09	1,13	
					100,66
Suma la partida.....					100,66
Costes indirectos					5,03
TOTAL PARTIDA.....					105,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09IQ080	m2	CUBIERTA ZINCTITANIO GRAFITO JUNTA ALZADA e=0,7mm Formación de cubierta inclinada con una pendiente media del 47%, compuesta de los siguientes elementos: bandeja de zinctitanio acabado prepatinado-pro gris grafito, de 0,7 mm de espesor, de 10 m de longitud máxima, fabricada según el sistema de junta alzada de 25 mm de altura, a partir de material en banda de 650 mm de desarrollo y 580 mm entre ejes, unión longitudinal de bandejas mediante engatillado doble fijada mecánicamente sobre tablero de fibras orientadas OSB intercalando entre ambos una lámina de separación estructurada. Incluso p/p de fijación indirecta mediante patillas fijas y móviles de zinctitanio con clavos zincados o de acero inoxidable, realización de juntas transversales, remates y encuentros. Según reglas de oficio ZVSHK y NTE-QTZ. Cubiertas y tejados de zinc. Incluso limpieza y preparación del soporte, extendido, ajuste y rejuntado de la barrera de vapor, replanteo y colocación de los cabios de madera, corte, extendido y ajuste del aislamiento térmico, disposición del tablero de fibras orientadas OSB, colocación de la lámina de separación estructurada, extendido y fijación de las bandejas, realización de las juntas transversales y longitudinales y ejecución de remates.			
O01OA030	0,522 h	Oficial primera	19,76	10,31	
O01OA050	0,522 h	Ayudante	17,59	9,18	
P05CZ106	1,090 m2	Chapa zinctitanio grafito 0,7 mm	77,99	85,01	
P05EM020	1,050 m2	Tablero aglomerado hidrófugo e=22mm	9,81	10,30	
P05CW040	1,050 m2	Lámina de separación de fibra de poliamida	6,01	6,31	
P01UC090	12,500 u	Clavo a.galv. c/aran plas p/placa	0,09	1,13	
					122,24
Suma la partida.....					122,24
Costes indirectos 5,00%					6,11
TOTAL PARTIDA.....					128,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

E09IQ090	m2	CUBIERTA ZINCTITANIO GRIS JUNTA ALZADA e=0,7mm Formación de cubierta inclinada con una pendiente media del 47%, compuesta de los siguientes elementos: bandeja de zinctitanio acabado prepatinado-pro gris, de 0,7 mm de espesor, de 10 m de longitud máxima, fabricada según el sistema de junta alzada de 25 mm de altura, a partir de material en banda de 650 mm de desarrollo y 580 mm entre ejes, unión longitudinal de bandejas mediante engatillado doble fijada mecánicamente sobre tablero de fibras orientadas OSB intercalando entre ambos una lámina de separación estructurada. Incluso p/p de fijación indirecta mediante patillas fijas y móviles de zinctitanio con clavos zincados o de acero inoxidable, realización de juntas transversales, remates y encuentros. Según reglas de oficio ZVSHK y NTE-QTZ. Cubiertas y tejados de zinc. Incluso limpieza y preparación del soporte, extendido, ajuste y rejuntado de la barrera de vapor, replanteo y colocación de los cabios de madera, corte, extendido y ajuste del aislamiento térmico, disposición del tablero de fibras orientadas OSB, colocación de la lámina de separación estructurada, extendido y fijación de las bandejas, realización de las juntas transversales y longitudinales y ejecución de remates.			
O01OA030	0,522 h	Oficial primera	19,76	10,31	
O01OA050	0,522 h	Ayudante	17,59	9,18	
P05CZ107	1,090 m2	Chapa zinctitanio gris 0,7 mm	77,99	85,01	
P05EM020	1,050 m2	Tablero aglomerado hidrófugo e=22mm	9,81	10,30	
P05CW040	1,050 m2	Lámina de separación de fibra de poliamida	6,01	6,31	
P01UC090	12,500 u	Clavo a.galv. c/aran plas p/placa	0,09	1,13	
					122,24
Suma la partida.....					122,24
Costes indirectos 5,00%					6,11
TOTAL PARTIDA.....					128,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09IQ100	m2	CUBIERTA INCLINADA ZINCTITANIO C/MANTA MW S/REVESTIR e=120 mm Cubierta inclinada con una pendiente media del 47%, formada por estructura portante (no incluida en este precio), film de polietileno que actúa como barrera de vapor y manta de lana mineral natural (LMN), no revestida, suministrada en rollos, de 120 mm de espesor como aislamiento térmico, según UNE-EN 13162, resistencia térmica 2,7 (m²K)/W, conductividad térmica 0,044 W/(mK), Euroclase A1 de reacción al fuego, dispuesto entre cabios de madera de 80x40 mm de sección. Impermeabilización con lámina bituminosa de oxiasfalto, LO-30/FV (60). Cobertura compuesta por bandeja de sistema de cubierta escalonada de zinctitanio, "RheinZink" Quick Step, acabado prepatinado-pro gris, de 0,8 mm de espesor, de 500 mm de desarrollo y 365 mm entre ejes, fijada mecánicamente sobre doble enrastrelado dispuesto sobre tablero aglomerado hidrófugo de 19 mm de espesor, intercalando entre ambos una lámina impermeabilizante.			
O01OA030	0,583 h	Oficial primera	19,76	11,52	
O01OA050	0,339 h	Ayudante	17,59	5,96	
O01OA060	0,243 h	Peón especializado	16,64	4,04	
P07TL690	1,050 m2	Manta l.m.n. s/revestir e=120mm	3,94	4,14	
P06WW500	1,050 m2	Barrera de vapor de film de polietileno LDPE 0,1 mm	0,60	0,63	
P08XVM140	1,300 m	Rastrel 30x40 mm tratado s/pulir	0,77	1,00	
P06BL260	1,100 m2	Lámina bituminosa oxiasfalto LO-30/FV(60)	5,00	5,50	
P05TWR100	1,300 m	Rastrel pino 40x40	0,46	0,60	
P05CW060	37,490 m2	Clavo acero para rastrel de madera s/madera	0,04	1,50	
P05CW050	10,620 m2	Clavo acero para rastrel de madera s/hgón.	0,07	0,74	
P10VM030	1,090 m	Albardilla zinctitanio prep.gris 0,8 mm	28,88	31,48	
P01EW730	1,300 u	Cabio de madera pino silvestre 80x40 mm	1,08	1,40	
P01ELA100	1,050 m2	Tablero aglomerado hidrófugo 19 mm	7,34	7,71	
					76,22
		Suma la partida.....			76,22
		Costes indirectos		5,00%	3,81
		TOTAL PARTIDA.....			80,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E09IR010	m2	PANEL COBRE+PRELACADA 30 mm Faldón de cubierta de panel de chapa de cobre de 0,6 mm. de espesor, con la cara interior prelacada en blanco y núcleo de espuma de poliuretano de 40 kg./m3., con un espesor total de 3 cm., incluso parte proporcional de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, medios auxiliares, según NTE-QTL. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P05WTA200	1,100 m2	P.sand-cub cobre+PUR+a.prelac 30mm	26,67	29,34	
P05CW010	2,000 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,46	
					41,01
		Suma la partida.....			41,01
		Costes indirectos		5,00%	2,05
		TOTAL PARTIDA.....			43,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E09IR020	m2	PANEL COBRE+PRELACADA 30mm I/REMATES Faldón de cubierta de panel de chapa de cobre de 0,6 mm. de espesor, con la cara interior prelacada en blanco y núcleo de espuma de poliuretano de 40 kg./m3., con un espesor total de 3 cm., incluso parte proporcional de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, limahoyas, cumbreira, remates laterales, encuentros de chapa de cobre de 33 cm. desarrollo, medios auxiliares, según NTE-QTL. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,370 h	Oficial primera	19,76	7,31	
O01OA050	0,370 h	Ayudante	17,59	6,51	
P05WTA200	1,100 m2	P.sand-cub cobre+PUR+a.prelac 30mm	26,67	29,34	
P05CC200	0,400 m	Remate chapa cobre des=333 mm	16,01	6,40	
P05CW010	2,480 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,57	
					50,13
		Suma la partida.....			50,13
		Costes indirectos		5,00%	2,51
		TOTAL PARTIDA.....			52,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09IR050	m2	COBRE 0,60mm JUNTA ALZADA Faldón de cubierta de bandejas de cobre de 0,6 mm. de espesor, ejecutada por el sistema de junta alzada longitudinal por engatillado simple de 25-4 cm. con separación de 65 cm. y junta transversal realizada mediante engatillado simple, incluso patillas de anclaje lateral, para junta alzada con entalla en V y perforaciones, patillas de cabeza tipo de engatillado simple en juntas transversales, replanteo, preparación de bordes de las bandejas, asentado de las mismas al tresbolillo sobre lámina de polietileno de 5 mm. con separaciones de 2-3 mm., para absorber dilataciones, cortes y desperdicios, plegado a máquina, fijación sobre el soporte con clavos de cobre de cabeza ancha, y limpieza s/NTE-QTL y NTE-QTZ. Medido en verdadera magnitud.			
O01OB140	1,650 h	Ayudante cerrajero	17,74	29,27	
O01OA050	1,650 h	Ayudante	17,59	29,02	
P05CC070	1,568 u	Chapa cobre 2,00x0,67mx0,60mm	26,78	41,99	
P06SL180	1,100 m2	Lámina plástico	0,25	0,28	
P05CC240	4,478 u	Patilla junta alzada fija	0,33	1,48	
P05CC210	1,493 u	Patilla ancl. engatillado simple	0,33	0,49	
P01UC010	11,940 u	Clavo cobre D=3 mm	0,05	0,60	
					103,13
Suma la partida.....					103,13
Costes indirectos 5,00%					5,16
TOTAL PARTIDA.....					108,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

E09IR060	m2	COBRE 0,60mm JUNTA DE LISTÓN Faldón de cubierta de bandejas de cobre de 0,6 mm. de espesor, ejecutada por el sistema de cubre junta longitudinal, sobre listones corrientes, apoyados por su cara menor, con junta transversal realizada mediante engatillado simple, incluso patillas de anclaje para junta de listón, patillas tipo de engatillado simple, comprendiendo: replanteo, preparación de los bordes de las chapas, extendido de las mismas alineadas sobre lámina de cartón bituminoso no arenado o polietileno de 0,5 mm. cortes y desperdicios, plegado, montaje del cubrejuntas y engatillado, fijación de patillas sobre el soporte con clavos de cobre de cabeza ancha, y limpieza s/NTE-QTL y NTE-QTZ. Medido en verdadera magnitud.			
O01OB140	1,850 h	Ayudante cerrajero	17,74	32,82	
O01OA050	1,850 h	Ayudante	17,59	32,54	
P05CC070	1,701 u	Chapa cobre 2,00x0,67mx0,60mm	26,78	45,55	
P05CC320	1,724 m	Cubrejunta belga 25x40x50x0,60mm	2,77	4,78	
P06SL180	1,050 m2	Lámina plástico	0,25	0,26	
P05CC270	3,000 u	Grapa omega 25x40x50x0,80mm	1,73	5,19	
P05CC210	1,626 u	Patilla ancl. engatillado simple	0,33	0,54	
P01UC010	10,000 u	Clavo cobre D=3 mm	0,05	0,50	
					122,18
Suma la partida.....					122,18
Costes indirectos 5,00%					6,11
TOTAL PARTIDA.....					128,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09IR070	m2	COBRE 0,60mm JUNTA CONFORMADA Faldón de cubierta de bandejas de cobre de 0,6 mm. de espesor, ejecutada por el sistema de cubre junta longitudinal con pieza preconformada, sobre listones corrientes apoyados por su cara mayor, con junta transversal realizada mediante engatillado simple, incluso patillas de anclaje, para junta de listón, patillas de engatillado simple, comprendiendo: replanteo, preparación de los bordes de las chapas, extendido de las mismas alineadas sobre lámina de cartón bituminoso no arenado o polietileno de 0,5 mm., cortes y desperdicios, plegado, montaje del cubrejuntas y engatillado, fijación de patillas sobre el soporte con clavos de cobre de cabeza ancha, incluso limpieza s/NTE-QTL y NTE-QTZ. Medido en verdadera magnitud.			
O01OB140	1,850 h	Ayudante cerrajero	17,74	32,82	
O01OA050	1,850 h	Ayudante	17,59	32,54	
P05CC070	1,701 u	Chapa cobre 2,00x0,67mx0,60mm	26,78	45,55	
P05CC310	1,724 m	Cubrejunta belga 25x40x40x0,60mm	2,59	4,47	
P06SL180	1,050 m2	Lámina plástico	0,25	0,26	
P05CC280	3,000 u	Grapa U 25x40x40x0,80mm	1,61	4,83	
P05CC210	1,626 u	Patilla ancl. engatillado simple	0,33	0,54	
P01UC010	10,000 u	Clavo cobre D=3 mm	0,05	0,50	
					121,51
Suma la partida.....					121,51
Costes indirectos 5,00%					6,08
TOTAL PARTIDA.....					127,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E09IR080	m2	COBRE 0,80mm JUNTA ALZADA Faldón de cubierta de bandejas de cobre de 0,8 mm. de espesor, ejecutada por el sistema de junta alzada longitudinal por engatillado simple de 25-4 cm. con separación de 65 cm. y junta transversal realizada mediante engatillado simple, incluso patillas de anclaje lateral, para junta alzada con entalla en V y perforaciones, patillas de cabeza tipo de engatillado simple en juntas transversales, replanteo, preparación de bordes de las bandejas, asentado de las mismas al tresbolillo sobre lámina de polietileno de 5 mm. con separaciones de 2-3 mm., para absorber dilataciones, cortes y desperdicios, plegado a máquina, fijación sobre el soporte con clavos de cobre de cabeza ancha, y limpieza s/NTE-QTL y NTE-QTZ. Medido en verdadera magnitud.			
O01OB140	1,650 h	Ayudante cerrajero	17,74	29,27	
O01OA050	1,650 h	Ayudante	17,59	29,02	
P05CC090	1,568 u	Chapa cobre 2,00x0,67mx0,80mm	36,05	56,53	
P06SL180	1,100 m2	Lámina plástico	0,25	0,28	
P05CC240	4,478 u	Patilla junta alzada fija	0,33	1,48	
P05CC210	1,493 u	Patilla ancl. engatillado simple	0,33	0,49	
P01UC010	11,940 u	Clavo cobre D=3 mm	0,05	0,60	
					117,67
Suma la partida.....					117,67
Costes indirectos 5,00%					5,88
TOTAL PARTIDA.....					123,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09IR090	m2	COBRE 0,80mm JUNTA DE LISTÓN Faldón de cubierta de bandejas de cobre de 0,8 mm. de espesor, ejecutada por el sistema de cubre junta longitudinal, sobre listones corrientes, apoyados por su cara menor, con junta transversal realizada mediante engatillado simple, incluso patillas de anclaje para junta de listón, patillas tipo de engatillado simple, comprendiendo: replanteo, preparación de los bordes de las chapas, extendido de las mismas alineadas sobre lámina de cartón bituminoso no arenado o polietileno de 0,5 mm. cortes y desperdicios, plegado, montaje del cubrejuntas y engatillado, fijación de patillas sobre el soporte con clavos de cobre de cabeza ancha, y limpieza s/NTE-QTL y NTE-QTZ. Medido en verdadera magnitud.			
O01OB140	1,850 h	Ayudante cerrajero	17,74	32,82	
O01OA050	1,850 h	Ayudante	17,59	32,54	
P05CC090	1,701 u	Chapa cobre 2,00x0,67mx0,80mm	36,05	61,32	
P05CC360	1,724 m	Cubrejunta belga 25x40x50x0,80mm	3,68	6,34	
P06SL180	1,050 m2	Lámina plástico	0,25	0,26	
P05CC270	3,000 u	Grapa omega 25x40x50x0,80mm	1,73	5,19	
P05CC210	1,626 u	Patilla ancl. engatillado simple	0,33	0,54	
P01UC010	10,000 u	Clavo cobre D=3 mm	0,05	0,50	
					139,51
Suma la partida.....					139,51
Costes indirectos 5,00%					6,98
TOTAL PARTIDA.....					146,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E09IR100	m2	COBRE 0,80mm JUNTA CONFORMADA Faldón de cubierta de bandejas de cobre de 0,8 mm. de espesor, ejecutada por el sistema de cubre junta longitudinal con pieza preconformada, sobre listones corrientes apoyados por su cara mayor, con junta transversal realizada mediante engatillado simple, incluso patillas de anclaje, para junta de listón, patillas de engatillado simple, comprendiendo: replanteo, preparación de los bordes de las chapas, extendido de las mismas alineadas sobre lámina de cartón bituminoso s/NTE-QTL y NTE-QTZ. Medido en verdadera magnitud.			
O01OB140	1,850 h	Ayudante cerrajero	17,74	32,82	
O01OA050	1,850 h	Ayudante	17,59	32,54	
P05CC090	1,701 u	Chapa cobre 2,00x0,67mx0,80mm	36,05	61,32	
P05CC350	1,724 m	Cubrejunta belga 25x40x40x0,80mm	3,41	5,88	
P06SL180	1,050 m2	Lámina plástico	0,25	0,26	
P05CC280	3,000 u	Grapa U 25x40x40x0,80mm	1,61	4,83	
P05CC210	1,626 u	Patilla ancl. engatillado simple	0,33	0,54	
P01UC010	10,000 u	Clavo cobre D=3 mm	0,05	0,50	
					138,69
Suma la partida.....					138,69
Costes indirectos 5,00%					6,93
TOTAL PARTIDA.....					145,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09ISA010	m	FORRADO CHIMENEA C/LADRILLO C.V. Forrado de conducto de chimenea sobre faldón de cubierta realizado con fábrica de 1/2 pie de espesor de ladrillo cara vista de 7 cm., hasta 0,20 m2. de sección libre del hueco o del conducto; sellado perimetral en el encuentro con el faldón mediante lámina de PVC flexible Novanol gris de 1,2 mm.; recibido de caperuza anti- regolfante cuadrada prelacada para 200 mm. de diámetro con mortero de cemento de tipo M-5, incluso replanteo. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
O01OB050	1,500 h	Oficial 1º ladrillero	19,08	28,62	
O01OB060	1,500 h	Ayudante ladrillero	17,92	26,88	
P01LVV041	0,100 mu	Ladrillo cv rojo liso de 24x11,5x7 cm	181,45	18,15	
P13WW330	0,600 u	Aspirador estático acero 50x50 cm.	275,32	165,19	
P06SL350	0,900 m2	Lám. PVC Novanol 1,2 mm gris	13,04	11,74	
P06SL355	0,055 kg	Adhesivo soldador PVC PG-30	8,34	0,46	
P06SL360	0,025 kg	Sellante líquido de PVC PG-40	9,54	0,24	
A02A080	0,080 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	6,09	
					271,99
Suma la partida.....					271,99
Costes indirectos					5,00% 13,60
TOTAL PARTIDA.....					285,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E09ISA020	m	FORRADO CHIMENEA C/LADRILLO PERFORADO Forrado de conducto de chimenea sobre faldón de cubierta realizado con fábrica de 1/2 pie de espesor de ladrillo perforado de 7cm, hasta 0,20 m2 de sección libre del hueco o del conducto; enfoscado exterior de la fábrica con mortero CSIV-W1 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-10, confeccionado con hormigonera de 200 l, s/RC-08; sellado perimetral en el encuentro con el faldón mediante lámina de PVC flexible Novanol gris de 1,2 mm; recibido de caperuza de chapa galvanizada para 200 mm de diámetro con mortero de cemento de tipo M-5, incluso replanteo. Medido en su longitud. Según UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004.			
O01OA030	0,850 h	Oficial primera	19,76	16,80	
O01OA050	0,850 h	Ayudante	17,59	14,95	
O01OA070	0,850 h	Peón ordinario	16,80	14,28	
P01LT020	0,090 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	6,53	
P10CCM030	1,000 m	Cond.vent.chapa galvan.e=1mm D=20cm	13,61	13,61	
P10CHA030	0,600 u	Sombr.normal chapa galvanizada D=20cm	12,83	7,70	
P06SL350	0,900 m2	Lám. PVC Novanol 1,2 mm gris	13,04	11,74	
P06SL355	0,055 kg	Adhesivo soldador PVC PG-30	8,34	0,46	
P06SL360	0,025 kg	Sellante líquido de PVC PG-40	9,54	0,24	
P04RR050	3,000 kg	Mortero revoco CSIV-W1	1,13	3,39	
A02A080	0,080 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	6,09	
					95,79
Suma la partida.....					95,79
Costes indirectos					5,00% 4,79
TOTAL PARTIDA.....					100,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09ISA030	m	FORRADO CHIMENEA C/PIEDRA Forrado de chimenea sobre faldón de cubierta realizado con chapado de la fábrica cerámica o conducto previo, de hasta 0,20 m2. de sección, con chapado de piedra de musgo de 5 cm. de espesor; sellado perimetral en el encuentro con el faldón mediante lámina de PVC flexible Novanol gris de 1,2 mm.; recibido de caperuza anti-irregolante cuadrada prelacada en color para 200 mm. de diámetro con mortero de cemento y arena de río de tipo M-5, incluso replanteo. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
O01OB070	2,270 h	Oficial cantero	18,87	42,83	
O01OB080	2,270 h	Ayudante cantero	17,92	40,68	
P01CC020	0,020 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,82	2,02	
P01SM120	2,000 m2	Chapado piedra musgo e=5 cm	18,64	37,28	
P13WW330	0,600 u	Aspirador estático acero 50x50 cm.	275,32	165,19	
P06SL350	0,900 m2	Lám. PVC Novanol 1,2 mm gris	13,04	11,74	
P06SL355	0,070 kg	Adhesivo soldador PVC PG-30	8,34	0,58	
P06SL360	0,030 kg	Sellante líquido de PVC PG-40	9,54	0,29	
A02A080	0,080 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	6,09	
					321,32
Suma la partida.....					321,32
Costes indirectos					16,07
TOTAL PARTIDA.....					337,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E09ISB010	u	REMATE CHIMENEA C/LADRILLO C.V. Remate superior de chimenea conformado a base de columnillas de ladrillo cara vista, recibido con mortero de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río de tipo M-5, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08, tapa prefabricada de hormigón armado de hasta 0,35 m2. de sección y 4 cm. de espesor, colocada sobre aquéllas para soportar una cobertura final de teja, incluso ejecución de esta.			
O01OA030	0,780 h	Oficial primera	19,76	15,41	
O01OA050	0,780 h	Ayudante	17,59	13,72	
O01OA070	0,780 h	Peón ordinario	16,80	13,10	
P01LE020	0,008 mu	L.cv prens.aplant. 2 caras rojo 24x11,8x5 cm	432,79	3,46	
P05EH020	1,000 u	Placa prefab.hormigón 150x33 cm	5,55	5,55	
P05TC102	9,000 u	Teja curva rojo 40x20	0,72	6,48	
P05TC235	0,060 u	Teja curva ventilación color rojo	11,40	0,68	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
A02M040	0,020 m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM BL-II/A-L 42,5 R	122,90	2,46	
					61,62
Suma la partida.....					61,62
Costes indirectos					3,08
TOTAL PARTIDA.....					64,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

E09ISB020	u	REMATE CHIMENEA P/FÁBRICA REVEST. Remate superior de chimenea conformado a base de pilaretes de ladrillo macizo o perforado para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-10, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08, tapa de hormigón armado de hasta 0,35 m2. de sección y 4 cm. de espesor, colocada sobre ellos, para soportar una cobertura final de teja, incluso ejecución de esta y revestido de pilaretes.			
O01OA030	0,890 h	Oficial primera	19,76	17,59	
O01OA050	0,890 h	Ayudante	17,59	15,66	
O01OA070	0,530 h	Peón ordinario	16,80	8,90	
P01LT020	0,008 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	0,58	
P05EH020	1,000 u	Placa prefab.hormigón 150x33 cm	5,55	5,55	
P05TC102	9,000 u	Teja curva rojo 40x20	0,72	6,48	
P05TC235	0,060 u	Teja curva ventilación color rojo	11,40	0,68	
A02A060	0,045 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	3,85	
					59,29
Suma la partida.....					59,29
Costes indirectos					2,96
TOTAL PARTIDA.....					62,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09ISB100	u	REMATE CHIMENEA CUADR.METÁLICA PRELACADA Remate superior de chimenea conformado por aspirador estático acero 50x50 o equivalente, acoplado sobre base de adaptación regulable, recibida y fijada a la chimenea con fijación propia.			
O01OA030	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
O01OA070	0,650 h	Peón ordinario	16,80	10,92	
P13WW330	1,000 u	Aspirador estático acero 50x50 cm.	275,32	275,32	
					299,08
		Suma la partida.....			299,08
		Costes indirectos		5,00%	14,95
		TOTAL PARTIDA.....			314,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CATORCE EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E09ISB110	u	REMATE CHIMENEA D=30cm METÁLICA INOX. Remate superior de chimenea conformado por sombrero extractor acero inoxidable D = 30 cm., realizado con chapa de acero inoxidable, o equivalente, acoplado sobre base de adaptación regulable, recibida y fijada a la chimenea con fijación propia.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P10CHA310	1,000 u	Sombr.extractor acero inoxidable D=30cm	237,26	237,26	
					255,54
		Suma la partida.....			255,54
		Costes indirectos		5,00%	12,78
		TOTAL PARTIDA.....			268,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E09ISC010	m	CORNISA HGÓN. IN SITU DESARR.<20cm Cornisa de hasta 10 cm. de vuelo y desarrollo máximo 20 cm. realizado con hormigón de dosificación 330 kg. con cemento CEM II/B-P 32,5 N y Tmáx. árido 20 mm., ligeramente armado y anclado a zuncho de borde cubierta, incluso encofrado de madera, desencofrado y parte proporcional de moldura decorada de escayola para formación de perfil (pecho paloma, talón, etc.) y anclajes. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
O01OA070	0,060 h	Peón ordinario	16,80	1,01	
P31CB180	0,250 m2	Tablero encofrar 26 mm 4 p.	1,96	0,49	
P01EM280	0,010 m3	Madera pino encofrar 22 mm	220,52	2,21	
P03ACA090	2,500 kg	Acero corrugado B 400 S/SD pref.	0,82	2,05	
P10RCH155	1,000 m	Pecho paloma 90x90	4,28	4,28	
A03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	0,78	
					16,42
		Suma la partida.....			16,42
		Costes indirectos		5,00%	0,82
		TOTAL PARTIDA.....			17,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E09ISC020	m	CORNISA HGÓN. IN SITU DESARR.<35cm Cornisa de hasta 20 cm. de vuelo y desarrollo máximo 35 cm. realizado con hormigón de dosificación 330 kg. con cemento CEM II/B-P 32,5 N y Tmáx. árido 20 mm., ligeramente armado y anclado a zuncho de borde cubierta, incluso encofrado de madera, desencofrado, moldura o cornisa de escayola para formación de perfil (gola, talón, caveto o cuarto bocel), y anclajes. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
O01OA070	0,090 h	Peón ordinario	16,80	1,51	
P31CB180	0,400 m2	Tablero encofrar 26 mm 4 p.	1,96	0,78	
P01EM280	0,010 m3	Madera pino encofrar 22 mm	220,52	2,21	
P03ACA090	3,000 kg	Acero corrugado B 400 S/SD pref.	0,82	2,46	
P10RCH150	1,000 m	Friso 43x77	5,55	5,55	
A03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	1,56	
					21,54
		Suma la partida.....			21,54
		Costes indirectos		5,00%	1,08
		TOTAL PARTIDA.....			22,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09ISC030	m	CORNISA HGÓN. IN SITU DESARR.<50cm Cornisa de hasta 25 cm. de vuelo y desarrollo máximo 50 cm. realizado con hormi- gón de dosificación 330 kg. con cemento CEM II/B-P 32,5 N y Tmáx. árido 20 mm., ligeramente armado y anclado a zuncho de borde cubierta, incluso encofrado de madera, desencofrado, candileja o escocia de escayola para formación de perfil (gola, talón, caveto o cuarto bocel), y anclajes. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
O01OA070	0,090 h	Peón ordinario	16,80	1,51	
P31CB180	0,500 m2	Tablero encofrar 26 mm 4 p.	1,96	0,98	
P01EM280	0,010 m3	Madera pino encofrar 22 mm	220,52	2,21	
P03ACA090	4,000 kg	Acero corrugado B 400 S/SD pref.	0,82	3,28	
P10RCH160	1,000 m	Cornisa 87x85cm	4,28	4,28	
A04H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	1,56	
					23,16
Suma la partida.....					23,16
Costes indirectos					1,16
TOTAL PARTIDA.....					24,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E09ISC040	m	ALERO 3 HILADAS LADRILLO TOSCO Alero formado por tres hiladas de ladrillo perforado tosco, recibido con mortero de cemento CEM incluso B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, enfoscado con morte- ro CSIV-W2 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-20, confeccio- nado con hormigonera de 200 l, s/RC-08. y emboquillado de tejas, totalmente termi- nado, incluso medios auxiliares, según NTE-FFL y NBE-FL-90. Medido en su longi- tud. Según UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
P01LT020	0,022 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57	1,60	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
P04RR070	0,800 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	1,06	
					22,10
Suma la partida.....					22,10
Costes indirectos					1,11
TOTAL PARTIDA.....					23,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E09ISC050	m	ALERO 3 HILADAS LADRILLO C.V. Alero formado por tres hiladas de ladrillo cara vista, recibido con mortero de ce- mento CEM Incluso B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, enfoscado con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-20, confeccionado con hor- migonera de 200 l., s/RC-08 y emboquillado de tejas, totalmente terminado, inclu- so medios auxiliares, según NTE-FFL y NBE-FL-90. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P01LVV041	0,024 mu	Ladrillo cv rojo liso de 24x11,5x7 cm	181,45	4,35	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
A02A040	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-20	105,71	1,06	
					18,14
Suma la partida.....					18,14
Costes indirectos					0,91
TOTAL PARTIDA.....					19,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09ISC060	m	ALERO 1 HILADA LADRILLO APLANTILLADO Alero formado por ladrillo aplantillado especial para alero y tres hiladas de ladrillo cara vista de 24x11,5x5 cm., recibido con mortero de cemento CEM Incluso B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, relleno de hormigón aislante de densidad 650 kg/m3, con cemento CEM II/B-P 32,5 N y arcilla expandida tipo G-3 o F-3, confeccionado en obra con hormigonera de 200 l., s/RC-08. y emboquillado de tejas, incluso replanteo, limpieza, medios auxiliares, según NTE-FFL y NBE-FL-90. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA050	0,600 h	Ayudante	17,59	10,55	
P01LE040	0,021 mu	L.cv prensado aplantillado pecho paloma-5	692,66	14,55	
P01LVV040	0,017 mu	Ladrillo cv rojo liso de 24x11,5x5 cm	135,67	2,31	
A03S020	0,015 m3	HORMIGÓN AISLANTE (650 kg/m3)	114,73	1,72	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
					42,51
		Suma la partida.....			42,51
		Costes indirectos		5,00%	2,13
		TOTAL PARTIDA.....			44,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E09ISC070	m	ALERO 2 HILADAS TEJA CURVA Alero formado por dos hiladas de teja curva cerámica roja de 40x19 cm, recibida con mortero de cemento CEM incluso B-P 32,5 N y arena de río M-5, enfoscado con mortero de cemento CSIV-W2, confeccionado con hormigonera de 200 l, s/RC-08, incluso emboquillado de tejas, medios auxiliares, según NTE-QTT-14, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA050	0,450 h	Ayudante	17,59	7,92	
P05TC010	8,000 u	Teja curva roja 40x19	0,39	3,12	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
P04RR070	0,800 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	1,06	
					21,75
		Suma la partida.....			21,75
		Costes indirectos		5,00%	1,09
		TOTAL PARTIDA.....			22,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E09ISC080	m	ALERO CANECILLOS METÁLICO TABLERO CER. Alero formado por tubo de acero de 60x40x2 mm en forma de escuadra de 50 cm de vuelo, separados 50 cm.y rasillón cerámico de 50x20x4 cm, capa de compresión de 3 cm de hormigón de dosificación 330 kg con cemento CEM II/B-P 32,5 N, arena de río y árido rodado Tmáx. 20 mm, con hormigonera de 200 l, para vibrar y consistencia plástica, enfoscado entre canecillos con mortero de cemento CSIV-W2, confeccionado con hormigonera de 200 l, s/RC-08, pintura al esmalte de canecillos, incluso medios auxiliares. Según UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA050	0,600 h	Ayudante	17,59	10,55	
P13TT070	1,400 m	Tubo rectangular 60x40x2 mm	3,13	4,38	
P01LG090	4,000 u	Rasillón cerámico 50x20x4 cm	0,23	0,92	
A03H090	0,030 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	2,33	
P04RR070	1,600 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	2,13	
					32,17
		Suma la partida.....			32,17
		Costes indirectos		5,00%	1,61
		TOTAL PARTIDA.....			33,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09ISC090	m	ALERO CANECILLOS MADERA TABLERO MADERA Alero formado por canecillo de madera de 95x10x14 cm separados 50 cm y tabla de madera machihembrada de 2,3 cm clavada al canecillo con un vuelo de 50 cm, incluso barnizado y recibido al forjado, medios auxiliares. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,770 h	Oficial primera	19,76	15,22	
O01OA050	0,770 h	Ayudante	17,59	13,54	
P05NM010	2,150 u	Canecillo madera 95x10x14 cm	14,62	31,43	
P05EM030	0,550 m2	Tabla madera machihembrada e=23mm	12,95	7,12	
P25WD070	0,128 kg	Disolvente espec. lacas-aparejo	3,52	0,45	
P25JM010	0,330 l	E. metálico rugoso Ferrum	17,33	5,72	
P25MB050	0,150 l	Barniz sint. mate. int/ext	10,85	1,63	
					75,11
Suma la partida.....					75,11
Costes indirectos					5,00%
					3,76
TOTAL PARTIDA.....					78,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E09ISC100	m	ALERO CANECILLOS MADERA TABLERO CER. Alero formado por canecillo de madera de 95x10x14 cm, separados 50 cm y rasillón de 50x20x4 cm, capa de compresión de 3 cm de hormigón de dosificación 330 kg con cemento CEM II/B-P 32,5 N, arena de río y árido rodado Tmáx. 20 mm, con hormigonera de 200 l, para vibrar y consistencia plástica, enfoscado entre canecillos con mortero de cemento CSIV-W2, confeccionado con hormigonera de 200 l, s/RC-08 y emboquillado, incluso medios auxiliares. Según UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,780 h	Oficial primera	19,76	15,41	
O01OA050	0,780 h	Ayudante	17,59	13,72	
P05NM010	2,150 u	Canecillo madera 95x10x14 cm	14,62	31,43	
P01LG090	4,000 u	Rasillón cerámico 50x20x4 cm	0,23	0,92	
P25WD070	0,128 kg	Disolvente espec. lacas-aparejo	3,52	0,45	
P25JM010	0,330 l	E. metálico rugoso Ferrum	17,33	5,72	
P25MB050	0,150 l	Barniz sint. mate. int/ext	10,85	1,63	
A03H090	0,030 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	2,33	
P04RR070	1,600 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	2,13	
					73,74
Suma la partida.....					73,74
Costes indirectos					5,00%
					3,69
TOTAL PARTIDA.....					77,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

E09ISC110	m	FRENTE DE MADERA ENTRE CANECILLOS Frente de madera entre canecillos, realizado con tabla de pino de 2,3 cm. de espesor, canto liso, introducida entre las ranuras preparadas, al efecto, en los canecillos y clavada a ellos de forma oculta, incluso barnizado; medida la longitud total del alero en su plano de contacto con la fachada.			
O01OA030	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O01OA050	0,350 h	Ayudante	17,59	6,16	
P05EM030	0,150 m2	Tabla madera machihembrada e=23mm	12,95	1,94	
P25WD070	0,128 kg	Disolvente espec. lacas-aparejo	3,52	0,45	
P25JM010	0,330 l	E. metálico rugoso Ferrum	17,33	5,72	
P25MB050	0,150 l	Barniz sint. mate. int/ext	10,85	1,63	
					22,82
Suma la partida.....					22,82
Costes indirectos					5,00%
					1,14
TOTAL PARTIDA.....					23,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09ISC120	m	ALERO CANECILLOS HGÓN.PREFABRICADO TABLERO CER. Alero formado por canecillo de hormigón prefabricado de 95x10x14 cm en color blanco, separados 50 cm y rasillón de 50x20x4 cm, capa de compresión de 3 cm de hormigón de dosificación 330 kg con cemento CEM II/B-P 32,5 N, arena de río y árido rodado Tmáx. 20 mm, con hormigonera de 200 l, para vibrar y consistencia plástica, enfoscado entre canecillos con mortero de cemento CSIV-W2, confeccionado con hormigonera de 200 l, s/RC-08 y emboquillado, incluso medios auxiliares. Según UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,780 h	Oficial primera	19,76	15,41	
O01OA050	0,780 h	Ayudante	17,59	13,72	
P05NH020	2,020 u	Canecillo hgón.pref.blanco 95x10x14 cm	8,23	16,62	
P01LG090	6,020 u	Rasillón cerámico 50x20x4 cm	0,23	1,38	
A03H090	0,030 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	77,81	2,33	
P04RR070	1,600 kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	2,13	
					51,59
		Suma la partida.....			51,59
		Costes indirectos		5,00%	2,58
		TOTAL PARTIDA.....			54,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E09ISC130	m	ALERO CANECILLOS HGÓN.TABLERO HGÓN BLANCO Alero formado por canecillo de hormigón prefabricado de 95x10x14 cm en color blanco, separados 50 cm y tablero de hormigón armado de 80x50x3 cm con una cara decorada con acabado blanco, incluso medios auxiliares. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
P05NH020	2,020 u	Canecillo hgón.pref.blanco 95x10x14 cm	8,23	16,62	
P05EH037	1,400 u	Placa hgón.alero 80x50x3 cm blanco	6,83	9,56	
A02A060	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	1,71	
					46,57
		Suma la partida.....			46,57
		Costes indirectos		5,00%	2,33
		TOTAL PARTIDA.....			48,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E09ISC140	m	ALERO CANECILLOS HGÓN.TABLERO CER Alero formado por canecillo de hormigón prefabricado de 95x10x14 cm en color blanco, separados 50 cm y rasillón de 50x20x4 cm, capa de compresión de 3 cm de hormigón de dosificación 250 kg con cemento CEM II/B-P 32,5 N, arena de río y árido rodado Tmáx. 20 mm, con hormigonera de 200 l, para vibrar y consistencia plástica, enfoscado entre canecillos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-10, con aditivo hidrófugo confeccionado con hormigonera de 200 l, s/RC-08 y emboquillado, incluso medios auxiliares. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,780 h	Oficial primera	19,76	15,41	
O01OA050	0,780 h	Ayudante	17,59	13,72	
P05NH020	2,020 u	Canecillo hgón.pref.blanco 95x10x14 cm	8,23	16,62	
P01LG090	6,020 u	Rasillón cerámico 50x20x4 cm	0,23	1,38	
A03H050	0,030 m3	HORM. DOSIF. 250 kg /CEMENTO Tmáx.20	72,10	2,16	
A02S020	0,002 m3	MORTERO CEMENTO HIDRÓFUGO M-10	91,51	0,18	
					49,47
		Suma la partida.....			49,47
		Costes indirectos		5,00%	2,47
		TOTAL PARTIDA.....			51,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09ISC150	m	ALERO CANECILLOS HGÓN.TABLERO HGÓN.IMITAC.MADERA Alero formado por canecillo de hormigón prefabricado de 95x10x14 cm en color imitación madera, separados 50 cm y tablero prefabricado armado de 80x50x3 cm, ligeramente armado, con una cara decorada imitación madera, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, incluso medios auxiliares. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P05NH010	2,050 u	Canecillo hgón.pref.imit.mad. 95x10x14cm	12,31	25,24	
P05EH035	1,400 u	Placa hgón.alero 80x50x3 cm imit.mad.	12,39	17,35	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
					62,39
Suma la partida.....					62,39
Costes indirectos					3,12
TOTAL PARTIDA.....					65,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E09ISC160	m	ALERO CANECILLOS HGÓN.TABLERO PLACA ARCILLA EXPAND. Alero formado por canecillo de hormigón prefabricado de 95x10x14 cm en color blanco, separados 50 cm y placa de arcilla expandida armada con varillas de acero trefilado de Previsa o equivalente, de 60x60x6 cm (con acabado en grano fino, lista para pintar) recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, incluso medios auxiliares. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P05NH020	2,050 u	Canecillo hgón.pref.blanco 95x10x14 cm	8,23	16,87	
P05EE080	1,700 u	Placa arc.exp. armada c/po.exp.60x60x(4+2)	4,59	7,80	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
					44,47
Suma la partida.....					44,47
Costes indirectos					2,22
TOTAL PARTIDA.....					46,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E09ISD010	m	CABALLETE ARTICULADO FIBROCEMENTO GRANONDA Caballote articulado de fibrocemento granonda en color natural, incluso parte proporcional de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, medios auxiliares, totalmente instalado, según NTE-QTF-18 y 19. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P05FC010	1,000 m	Caballote articulado granonda natural	25,45	25,45	
P05FWT020	2,000 u	Tornillo autotaladrante 6,3x120	0,31	0,62	
					31,67
Suma la partida.....					31,67
Costes indirectos					1,58
TOTAL PARTIDA.....					33,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E09ISD020	m	CABALLETE FIBROCEMENTO CAMBIO PENDIENTE Caballote cambio de pendiente de fibrocemento granonda en color natural, incluso parte proporcional de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, medios auxiliares, totalmente instalado, según NTE-QTF-20 y 21. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P05FC040	1,000 m	Caballote cambio pendiente granonda nat.	33,28	33,28	
P05FWT020	2,000 u	Tornillo autotaladrante 6,3x120	0,31	0,62	
					39,50
Suma la partida.....					39,50
Costes indirectos					1,98
TOTAL PARTIDA.....					41,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09ISD030	m	CABALLETE FIBROCEMENTO ARTICULADO DIENTE SIERRA Caballote articulado diente de sierra de fibrocemento granonda en color natural, incluso parte proporcional de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, medios auxiliares, totalmente instalado, según NTE-QTF-18 y 19. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P05FC030	1,000 m	Caballote artic. diente sierra granonda nat.	11,84	11,84	
P05FWT020	2,000 u	Tornillo autotaladrante 6,3x120	0,31	0,62	
					18,06
		Suma la partida.....			18,06
		Costes indirectos		5,00%	0,90
		TOTAL PARTIDA.....			18,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E09ISD070	m	CUMBRERA FIBROCEMENTO CLAVADA Cubrrera fija en tejados de placas fibrocemento, clavada, incluso parte proporcional de solapes y accesorios de fijación y estanqueidad. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA060	0,150 h	Peón especializado	16,64	2,50	
P05FC080	1,250 m	Cubrrera fibrocemento	6,36	7,95	
P05TWV230	20,000 u	Soporte metálico de caballote	0,25	5,00	
					18,41
		Suma la partida.....			18,41
		Costes indirectos		5,00%	0,92
		TOTAL PARTIDA.....			19,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E09ISD090	m	CUMBRERA/LIMA DE PLOMO 25 cm Babero en encuentros con paramento en cubrrera de tejados de fibrocemento, con lima de entrega y plancha de plomo de 25 cm desarrollo, incluso apertura de rozas, preparación y recibido de la plancha, parte proporcional de solapes y accesorios de fijación y estanqueidad, según NTE/QTF-24. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA060	0,300 h	Peón especializado	16,64	4,99	
P05FC050	0,950 u	Lima cierre granonda natural 114x33	11,74	11,15	
P05FWG100	0,950 u	Gancho 200 mm arand Fe+Pb p/fc	0,34	0,32	
P05PW096	0,300 m2	Plancha plomo	8,57	2,57	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
					26,48
		Suma la partida.....			26,48
		Costes indirectos		5,00%	1,32
		TOTAL PARTIDA.....			27,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E09ISD100	m	CUMBRERA/LIMA PIZARRA Cubrrera de tejado de pizarra con acabado de pizarra, con plancha de zinc de 40 cm. desarrollo, incluso cortes, colocación y fijación de listones zinc y pizarra, parte proporcional de solapes y accesorios de fijación y estanqueidad, según NTE/QTP-19. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA060	0,250 h	Peón especializado	16,64	4,16	
P05PP109	0,600 m2	Pizarra rectangul.32x22cmx3-4mm	9,69	5,81	
P05PW095	0,440 m2	Plancha zinc e/0,66 mm	8,57	3,77	
P05EW030	0,062 kg	Puntas acero 17x70	1,29	0,08	
					18,76
		Suma la partida.....			18,76
		Costes indirectos		5,00%	0,94
		TOTAL PARTIDA.....			19,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09ISD110	m	CUMBRERA/LIMA PIZARRA ZINC 40 cm Cumbrera o limatesa de tejado de pizarra, con plancha de zinc de 40 cm. desarrollo, incluso cortes, colocación y fijación de listones y zinc, parte proporcional de solapes y accesorios de fijación y estanqueidad, según NTE/QTP-15 o 18. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA060	0,250 h	Peón especializado	16,64	4,16	
P05PW095	0,440 m2	Plancha zinc e/0,66 mm	8,57	3,77	
P05EW030	0,051 kg	Puntas acero 17x70	1,29	0,07	
					12,94
		Suma la partida.....			12,94
		Costes indirectos		5,00%	0,65
		TOTAL PARTIDA.....			13,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E09ISD120	m	CUMBRERA/LIMA TEJA CURVA Cumbrera o limatesa de tejados de tejas, con tejas curvas de cerámica u hormigón, recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08., incluso limpieza, regado de la superficie y replanteo. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA060	0,250 h	Peón especializado	16,64	4,16	
P05TC040	3,000 u	Teja curva rojo viejo 40x20	0,44	1,32	
A02A090	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	2,14	
					12,56
		Suma la partida.....			12,56
		Costes indirectos		5,00%	0,63
		TOTAL PARTIDA.....			13,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E09ISD130	m	CUMBRERA/LIMA TEJA MIXTA Cumbrera o limatesa realizada con teja mixta (romana) de 45x23 cm., color rojo, recibidas con mortero de cemento de tipo M-5, incluso limpieza y regado de la superficie, eliminación de restos y limpieza. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P05TM072	2,600 u	Teja Mixta Medina HDR	0,55	1,43	
A02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,38	
					10,95
		Suma la partida.....			10,95
		Costes indirectos		5,00%	0,55
		TOTAL PARTIDA.....			11,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E09ISD140	m	CUMBRERA/LIMA TEJA PLANA Caballote de 40x14 cm. para cubierta de teja cerámica plana recibida con mortero de cemento M-5. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA060	0,300 h	Peón especializado	16,64	4,99	
P05TWM080	3,000 u	Caballote teja plana 46x29cm	5,00	15,00	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
					27,44
		Suma la partida.....			27,44
		Costes indirectos		5,00%	1,37
		TOTAL PARTIDA.....			28,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09ISD150	m	CUMBRERA/LIMA TEJA HORMIGÓN Cumbrera o limatesa de cubierta con teja cumbrera o limatesa de hormigón de 42 cm. de longitud, con solapes y recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, incluso parte proporcional de piezas de principio y final de cumbrera, final de limatesa, remates, medios auxiliares, según NTE-QTT. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P05TWH010	3,300 u	Cumbrera hormigón color normal 42x22	3,70	12,21	
P05TWH040	0,090 u	Final cumbrera hormigón color 42x21	9,30	0,84	
P05TWH070	0,900 u	Cumbrera sierra hormigón color 42x20	7,60	6,84	
P05TWI010	0,110 kg	Colorante mortero rojo	6,50	0,72	
A02A090	0,012 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	0,86	
					30,81
		Suma la partida.....			30,81
		Costes indirectos		5,00%	1,54
		TOTAL PARTIDA.....			32,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E09ISD160	m	REMATE CHAPA COBRE DES=500 mm Remate de chapa de cobre de 50 cm. desarrollo en cumbrera lima o remate lateral, incluso parte proporcional de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, totalmente instalado, incluso medios auxiliares, según NTE-QTL. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P05CC190	1,150 m	Remate chapa cobre des=500 mm	19,58	22,52	
P05CW010	1,200 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,28	
					32,14
		Suma la partida.....			32,14
		Costes indirectos		5,00%	1,61
		TOTAL PARTIDA.....			33,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E09ISD170	m	REMATE CHAPA COBRE DES=333 mm Remate de chapa de cobre de 33 cm. desarrollo en cumbrera lima o remate lateral, incluso parte proporcional de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, totalmente instalado, incluso medios auxiliares, según NTE-QTL. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P05CC200	1,150 m	Remate chapa cobre des=333 mm	16,01	18,41	
P05CW010	1,200 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,28	
					26,16
		Suma la partida.....			26,16
		Costes indirectos		5,00%	1,31
		TOTAL PARTIDA.....			27,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E09ISD180	m	REMATE CHAPA GALVANIZADA 0,6 D=500 Remate de chapa de acero de 0,6 mm. de espesor en perfil comercial galvanizado por ambas caras, de 500 mm. de desarrollo en cumbrera, lima o remate lateral, i/p.p. de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, totalmente instalado, i/medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTG-9, 10 y 11. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P05CGG230	1,150 m	Remate ac.galvaniz. a=50cm e=0,6mm	7,27	8,36	
P05CW010	0,600 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,14	
					17,84
		Suma la partida.....			17,84
		Costes indirectos		5,00%	0,89
		TOTAL PARTIDA.....			18,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09ISD190	m	REMATE CHAPA GALVANIZADA 0,6 D=333 Remate de chapa de acero de 0,6 mm. en perfil comercial galvanizado por ambas caras, de 333 mm. de desarrollo en cumbrera, lima o remate lateral, i/p.p. de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, totalmente instalado, i/medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTG-9-10 y 11. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P05CGG220	1,150 m	Remate ac.galvaniz. a=33cm e=0,6mm	5,65	6,50	
P05CW010	0,600 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,14	
					14,11
Suma la partida.....					14,11
Costes indirectos					5,00%
					0,71
TOTAL PARTIDA.....					14,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

E09ISD200	m	REMATE CHAPA PRELACADA 0,6 D=333 Remate de chapa de acero de 0,6 mm. en perfil comercial prelacado por cara exterior, de 333 mm. de desarrollo en cumbrera, lima o remate lateral, i/p.p. de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, totalmente instalado, i/medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTG-9-10 y 11. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P05CGP300	1,150 m	Remate ac.prelac. a=33cm e=0,6mm	7,18	8,26	
P05CW010	0,600 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,14	
					15,87
Suma la partida.....					15,87
Costes indirectos					5,00%
					0,79
TOTAL PARTIDA.....					16,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E09ISD210	m	REMATE CHAPA PRELACADA 0,6 D=500 Remate de chapa de acero de 0,6 mm. en perfil comercial prelacado por cara exterior de 500 mm. de desarrollo, en cumbrera, lima o remate lateral, i/p.p. de solapes accesorios de fijación y juntas de estanqueidad, totalmente instalado, i/medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTG-9-10 y 11. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P05CGP310	1,150 m	Remate ac.prelac. a=50cm e=0,8mm	12,00	13,80	
P05CW010	0,600 u	Tornillería y pequeño material	0,23	0,14	
					23,28
Suma la partida.....					23,28
Costes indirectos					5,00%
					1,16
TOTAL PARTIDA.....					24,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E09ISG010	m	LIMAHoya ZINC DES=33 cm nº12 Formación de limahoya con doble tabicón de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm. recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena río de tipo M-5, cama de pasta de yeso negro, amasado manualmente, revestida con chapa de zinc del nº 12 con un desarrollo de 33 cm., incluso parte proporcional de piezas especiales, solapes, soldadura, conexiones a bajantes, replanteo, medios auxiliares, según NTE-QTT-18. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,430 h	Oficial primera	19,76	8,50	
O01OA050	0,430 h	Ayudante	17,59	7,56	
P01LH020	0,013 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	1,15	
P05CZ100	0,400 m2	Plancha zinc nº 12 elaborada	17,70	7,08	
A02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,46	
A01A030	0,020 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	1,86	
					26,61
Suma la partida.....					26,61
Costes indirectos					5,00%
					1,33
TOTAL PARTIDA.....					27,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09ISG020	m	LIMAHOYA PLOMO DES=33 cm 2 mm Formación de limahoya con doble tabicón de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena río de tipo M-5, cama de pasta de yeso negro, amasado manualmente, revestida con plancha de plomo de 2 mm. con un desarrollo de 33 cm., incluso parte proporcional de piezas especiales, solapes, soldadura, conexiones a bajantes, replanteo, medios auxiliares, según NTE-QTT-18. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,430 h	Oficial primera	19,76	8,50	
O01OA050	0,430 h	Ayudante	17,59	7,56	
P01LH020	0,013 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	1,15	
P05CP100	0,400 m2	Plancha plomo 2 mm elaborada	51,17	20,47	
A01A030	0,020 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	1,86	
A02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,46	
					40,00
		Suma la partida.....			40,00
		Costes indirectos		5,00%	2,00
		TOTAL PARTIDA.....			42,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS					
E09ISG030	m	LIMAHOYA CHAPA GALVANIZADA Formación de limahoya con chapa de acero galvanizado de 0,8 mm. de espesor, de 50 cm. desarrollo, incluso ejecución de solapes, pequeño material de fijación, juntas de estanqueidad, según NTE-QTG-9 10 y 11. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,430 h	Oficial primera	19,76	8,50	
O01OA050	0,430 h	Ayudante	17,59	7,56	
P05CGG280	1,100 m	Remate galvaniz. 0,8mm des=500mm	8,66	9,53	
					25,59
		Suma la partida.....			25,59
		Costes indirectos		5,00%	1,28
		TOTAL PARTIDA.....			26,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E09ISH010	m	REMATE LATERAL BABERO ZINC FC 15 cm Remate lateral con paramento en tejados de fibrocemento, con caballete angular liso y chapa conformada de zinc de 15 cm desarrollo, incluso apertura de rozas, preparación y recibido de la plancha, parte proporcional de solapes y accesorios de fijación y estanqueidad, según NTE/QTF-26. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA060	0,250 h	Peón especializado	16,64	4,16	
P05FWG100	0,800 u	Gancho 200 mm arand Fe+Pb p/fc	0,34	0,27	
P05PW095	0,160 m2	Plancha zinc e/0,66 mm	8,57	1,37	
P05FC010	0,400 m	Caballete articulado granonda natural	25,45	10,18	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
					22,44
		Suma la partida.....			22,44
		Costes indirectos		5,00%	1,12
		TOTAL PARTIDA.....			23,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E09ISH020	m	REMATE LATERAL ACERO GALVIZADO 50 Remate lateral de chapa de acero galvanizado de 50 cm. desarrollo colocado en tejado de chapas o paneles, incluso parte proporcional de solapes y elementos de fijación, según NTE/QTG-11. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA060	0,250 h	Peón especializado	16,64	4,16	
P05TWW200	1,050 m	Remate lateral galv 50cm e=8mm	6,00	6,30	
P05FWT020	8,000 u	Tornillo autotaladrante 6,3x120	0,31	2,48	
					17,88
		Suma la partida.....			17,88
		Costes indirectos		5,00%	0,89
		TOTAL PARTIDA.....			18,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09ISH030	m	REMATE LATERAL FIBROCEMENTO Remate lateral colocado en tejados de fibrocemento, incluso parte proporcional de solapes y accesorios de fijación y estanqueidad, según NTE/QTF-28. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA060	0,150 h	Peón especializado	16,64	2,50	
P05FC090	1,000 u	Remate lateral fibro. color 115 cm	10,09	10,09	
P05FWG100	0,800 u	Gancho 200 mm arand Fe+Pb p/fc	0,34	0,27	
					15,82
		Suma la partida.....			15,82
		Costes indirectos		5,00%	0,79
		TOTAL PARTIDA.....			16,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E09ISH040	m	REMATE LATERAL TEJA Remate lateral en tejados de tejas cerámicas planas o de hormigón, con tejas con faldón clavadas sobre listones o tablero, incluso clavos y fijación. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA060	0,150 h	Peón especializado	16,64	2,50	
P05TWX270	3,300 u	Teja remate lateral cerámica roja	4,07	13,43	
P01UC016	0,066 cu	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,16	0,14	
					19,03
		Suma la partida.....			19,03
		Costes indirectos		5,00%	0,95
		TOTAL PARTIDA.....			19,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E09ISH050	m	REMATE LATERAL TEJA HORMIGÓN Remate lateral de cubierta con teja de remate lateral de hormigón de 42 cm. de longitud, con solapes y recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, incluso parte proporcional de remates, medios auxiliares, según NTE-QTT. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P05TWH150	3,300 u	Remate angular hormi. color 42x16x14 rojo	3,70	12,21	
P05TWI010	0,080 kg	Colorante mortero rojo	6,50	0,52	
A02A090	0,012 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	71,38	0,86	
					19,19
		Suma la partida.....			19,19
		Costes indirectos		5,00%	0,96
		TOTAL PARTIDA.....			20,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E09ISJ010	m	BABERO ZINC 40 cm Babero con plancha de zinc de 40 cm. desarrollo en encuentros de faldones de tejas con paramentos verticales, incluso apertura de rozas, corte preparación y recibido del zinc y parte proporcional de solapes, según NTE/QTT-21. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
P05PW095	0,460 m2	Plancha zinc e/0,66 mm	8,57	3,94	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
					19,32
		Suma la partida.....			19,32
		Costes indirectos		5,00%	0,97
		TOTAL PARTIDA.....			20,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09ISJ020	m	BABERO ZINC PIZARRA 60 cm Babero en encuentros de faldones de pizarra con paramentos verticales, con plancha de zinc de 60 cm. desarrollo, incluso apertura de rozas, corte preparación y recibido del zinc y parte proporcional de solapes, según NTE/QTP-22. Medido en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
P05PW095	0,660 m2	Plancha zinc e/0,66 mm	8,57	5,66	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
					21,80
Suma la partida.....					21,80
Costes indirectos					1,09
TOTAL PARTIDA.....					22,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E09ISJ030	m	CUMBRERA/LIMA FC ZINC 25 cm Babero en encuentros con paramento en cumbrera de tejados de fibrocemento, con lima de entrega y chapa conformada de zinc de 25 cm desarrollo, incluso apertura de rozas, preparación y recibido de la plancha, parte proporcional de solapes y accesorios de fijación y estanqueidad, según NTE/QTF-24. Medida en verdadera magnitud.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA060	0,400 h	Peón especializado	16,64	6,66	
P05FC050	0,950 u	Lima cierre granonda natural 114x33	11,74	11,15	
P05FWG100	0,950 u	Gancho 200 mm arand Fe+Pb p/fc	0,34	0,32	
P05PW095	0,300 m2	Plancha zinc e/0,66 mm	8,57	2,57	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
					29,36
Suma la partida.....					29,36
Costes indirectos					1,47
TOTAL PARTIDA.....					30,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

E09NAC010	m2	CUBIERTA NO TRANSITABLE GRAVA S/AISLAM. MONOCAPA ADHERIDA Cubierta no transitable constituida por: capa de arcilla expandida en seco de espesor medio 10 cm., en formación de pendiente, con mallazo de acero 300x300x6 mm., tendido de mortero de cemento M-5, de 2 cm. de espesor; imprimación asfáltica Curidan, lámina asfáltica de betún plastómero Esterdan 40 P Pol, con armadura de fieltro de poliéster reforzado, totalmente adherida al soporte con soplete; lámina geotextil de 200 g/m2. Danofelt PY-200 y extendido de capa de 5 cm. de grava de canto rodado. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana monocapa. Dispone de DIT. "Esterdan pendiente cero". Nº 550/10			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
E07TLB030	0,080 m2	TABICÓN LHD 25x12x8 cm	18,62	1,49	
P01AL025	0,100 m3	Arcilla expandida F-3 (3-10 mm) bomb.	64,38	6,44	
P03ACA010	1,500 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,11	
A02A080	0,035 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	2,66	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS155	1,100 m2	Lam. Esterdan 40 P Pol	5,30	5,83	
P06BG060	1,050 m2	Fieltro geotextil Danofelt PY-200 gr/m2	0,90	0,95	
P01AG050	0,050 m3	Gravilla 20/40 mm	20,36	1,02	
					27,25
Suma la partida.....					27,25
Costes indirectos					1,36
TOTAL PARTIDA.....					28,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09NAC020	m2	CUBIERTA NO TRANSITABLE GRAVA S/AISLAM. BICAPA NO ADHERIDA Cubierta no transitable constituida por: capa de arcilla expandida en seco de espesor medio 10 cm., en formación de pendiente, con mallazo de acero 300x300x6 mm., tendido de mortero de cemento M-5, de 2 cm. de espesor; lámina asfáltica de betún plastómero Glasdan 30 P Pol, con armadura de fieltro de fibra de vidrio, en posición flotante respecto al soporte, salvo en perímetros y puntos singulares, lámina asfáltica de betún plastómero Esterdan 30 P Pol, con armadura de fieltro de poliéster reforzado, totalmente adherida a la anterior con soplete; lámina geotextil de 200 g/m2. Danofelt PY-200 y extendido de capa de 5 cm. de grava de canto rodado. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana bicapa. Dispone de DIT. "Esterdan pendiente cero". Nº 550/10			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA050	0,220 h	Ayudante	17,59	3,87	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
E07TLB030	0,080 m2	TABICÓN LHD 25x12x8 cm	18,62	1,49	
P01AL025	0,100 m3	Arcilla expandida F-3 (3-10 mm) bomb.	64,38	6,44	
P03ACA010	1,500 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,11	
A02A080	0,035 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	2,66	
P06BS045	1,100 m2	Lam. Glasdan 30 P Pol	3,56	3,92	
P06BS055	1,100 m2	Lam. Esterdan 30 P Pol	4,21	4,63	
P06BG060	1,050 m2	Fieltro geotextil Danofelt PY-200 gr/m2	0,90	0,95	
P01AG050	0,050 m3	Gravilla 20/40 mm	20,36	1,02	
					32,12
Suma la partida.....					32,12
Costes indirectos					5,00% 1,61
TOTAL PARTIDA.....					33,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E09NAE010	m2	CUB.PLANA NO TRANSITABLE CANTO ROD.INV.MONOC.TEXSA Cubierta constituida por formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio 5 cm, con terminación endurecida, membrana impermeabilizante monocapa no adherida, formada por lámina betún plastomérico APP con doble armadura de fieltro de polietileno (PE) tipo Super Morterplas 4,8 kg con designación LBM-48-PE+PE, capa separadora de polipropileno 100% con una resistencia a la perforación de 1500 N tipo Texxam 1000, capa aislamiento térmico de poliestireno extruido de resistencia a la compresión de 3 kp/cm2 y de espesor 50 mm, capa separadora de polipropileno 100% con una resistencia a la perforación de 1500 N tipo Texxam 1000, listo para proceder al acabado.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
O01OA050	0,130 h	Ayudante	17,59	2,29	
P06BS465	1,100 m2	Lám. Super Morterplas 4,8 kg	9,18	10,10	
P07TX190	1,050 m2	Poliestireno extruido XPS aisl.cub. y solados	5,00	5,25	
P06BG030	1,100 m2	Fieltro geotextil Texxam 1000	0,80	0,88	
R09IP020	1,000 m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm	14,66	14,66	
					35,75
Suma la partida.....					35,75
Costes indirectos					5,00% 1,79
TOTAL PARTIDA.....					37,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09NAE020	m2	CUB.PLANA NO TRANSITABLE CANTO RODADO INV.BIC.TEXSA Cubierta constituida por formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio 5 cm, con terminación endurecida, membrana impermeabilizante bicapa no adherida, formada por lámina de betún plastomérico APP con armadura de fieltro de fibra de vidrio (FV) tipo Morterplas FV 3 kg con designación LBM-30-FV, lámina superior totalmente adherida a la inferior, de betún plastomérico APP con armadura de fieltro de poliéster (FP) tipo Morterplas FP 3 kg con designación LBM-30-FP, capa separadora de polipropileno 100% con una resistencia a la perforación de 1500 N tipo Texxam 1000, capa de aislamiento térmico de poliestireno extruido de resistencia a la compresión de 3 kp/cm2 y de espesor 50 mm, capa separadora de polipropileno 100% con una resistencia a la perforación de 1500 N tipo Texxam 1000, listo para proceder al acabado.			
O01OA030	0,230 h	Oficial primera	19,76	4,54	
O01OA050	0,230 h	Ayudante	17,59	4,05	
P06BS490	1,100 m2	Lám. Morterplas FV 3 kg	3,65	4,02	
P06BS500	1,100 m2	Lám. Morterplas FP 3 kg	4,21	4,63	
P07TX190	1,050 m2	Poliestireno extruido XPS aisl.cub. y solados	5,00	5,25	
P06BG030	1,100 m2	Fieltro geotextil Texxam 1000	0,80	0,88	
R09IP020	1,000 m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm	14,66	14,66	
					38,03
		Suma la partida.....			38,03
		Costes indirectos		5,00%	1,90
		TOTAL PARTIDA.....			39,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E09NAE030	m2	CUB.PLANA NO TRANSITABLE BALD.AISL.INV.MONOC.TEXSA Cubierta constituida por: formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio 5 cm, con terminación endurecida; membrana impermeabilizante monocapa no adherida, formada por lámina de betún plastomérico APP con una armadura de film de fieltro de poliéster (FP) no tejido tipo Morterplas FP 4 Kg designación: LBM-40-FP; capa separadora de poliéster con una resistencia al punzonamiento estático CBR de 830 N, tipo Rooftex 300; capa de terminación con baldosa aislante formada por una capa de aislamiento térmico de poliestireno extruido de 50 mm de espesor autoprotegida en su cara superior con una grueso de mortero poroso de 35 mm de espesor tipo Texlosa R 50 / 35 Gris. (Grosos de aislamiento de 40 a 80 mm). Sistema de acuerdo con el DIT-562 Morterplas/Moplas pendiente cero.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA050	0,220 h	Ayudante	17,59	3,87	
P06BS510	1,100 m2	Lám. Morterplas FP 4 kg	4,82	5,30	
P06BG138	1,100 m2	Fieltro geotextil Rooftex 300	1,12	1,23	
P06BF110	1,050 m2	Losa filtrante Baldosa aisl. Texlosa R 50/35 Gris	19,03	19,98	
R09IP020	1,000 m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm	14,66	14,66	
					49,39
		Suma la partida.....			49,39
		Costes indirectos		5,00%	2,47
		TOTAL PARTIDA.....			51,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E09NAE040	m2	CUB.PLANA NO TRANSITABLE BALD.AISL.INV.MONOC.TEXSA PTE. 0 Cubierta constituida por: Capa de regularización con mortero (en caso de ser precisa); membrana impermeabilizante monocapa no adherida, formada por lámina de betún elastomérico SBS con armadura de fieltro de poliéster (FP) no tejido tipo Morterplas SBS FP 4,8 kg designación: LBM-48-FP; capa separadora de poliéster con una resistencia al punzonamiento estático CBR de 830 N, tipo Rooftex 300; capa de terminación con baldosa aislante formada por una capa de aislamiento térmico de poliestireno extruido de 50 mm de espesor autoprotegida en su cara superior con una grueso de mortero poroso de 35 mm de espesor tipo Texlosa R 50/35 Gris. (Grosos de aislamiento de 40 a 80 mm). Sistema de acuerdo con el DIT-562 Morterplas/Moplas pendiente cero.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA050	0,220 h	Ayudante	17,59	3,87	
P06BS355	1,100 m2	Lám. Morterplas SBS FP 4,8 kg	7,02	7,72	
P06BG138	1,100 m2	Fieltro geotextil Rooftex 300	1,12	1,23	
P06BF110	1,050 m2	Losa filtrante Baldosa aisl. Texlosa R 50/35 Gris	19,03	19,98	
					37,15
		Suma la partida.....			37,15
		Costes indirectos		5,00%	1,86
		TOTAL PARTIDA.....			39,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09NAE050	m2	CUB.PLANA NO TRANSITABLE BALD.AISL.INV.BICAPA.TEXTSA PTE.0 Cubierta constituida por: formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio 5 cm, con terminación endurecida; membrana impermeabilizante bicapa no adherida, formada por lámina de betún plastomérico APP con armadura de fieltro de fibra de vidrio (FV) tipo Morterplas FV 3 kg, designación: LBM-30-FV, lámina superior totalmente adherida a la inferior, de betún plastomérico APP con armadura de fieltro de poliéster (FP) tipo Morterplas FP 3 kg, designación: LBM-30-FP; capa separadora con geotextil de poliéster con una resistencia al punzonamiento estático CBR de 830 N, tipo Rooftex 300; capa de terminación con baldosa aislante formada por una capa de aislamiento térmico de poliestireno extruido de 50 mm de espesor autoprotégida en su cara superior con un grueso de mortero poroso de 35 mm de espesor tipo Texlosa R [grosor sin determinar]/35 Gris. Sistema de acuerdo con el DIT-562 Morterplas/Moplas.			
O01OA030	0,320 h	Oficial primera	19,76	6,32	
O01OA050	0,320 h	Ayudante	17,59	5,63	
P06BS490	1,100 m2	Lám. Morterplas FV 3 kg	3,65	4,02	
P06BS500	1,100 m2	Lám. Morterplas FP 3 kg	4,21	4,63	
P06BG138	1,100 m2	Fieltro geotextil Rooftex 300	1,12	1,23	
P06BF110	1,050 m2	Losa filtrante Baldosa aisl. Texlosa R 50/35 Gris	19,03	19,98	
					41,81
		Suma la partida.....			41,81
		Costes indirectos		5,00%	2,09
		TOTAL PARTIDA.....			43,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

E09NAE060	m2	CUB.PLANA NO TRANSITABLE C/A GRAVA BICAPA ADHERIDA Cubierta invertida no transitable constituida por: capa de arcilla expandida en seco de espesor medio 10 cm, en formación de pendiente, con mallazo de acero 300x300x6 mm, tendido de mortero de cemento y arena de río M-5, de 2 cm de espesor; imprimación asfáltica Curidan, lámina asfáltica de betún elastómero SBS Glasdan 30 P Elast, con armadura de fieltro de fibra de vidrio, totalmente adherida al soporte con soplete, lámina asfáltica de betún elastómero SBS Esterdan 30 P Elast, con armadura de fieltro de poliéster, totalmente adherida a la anterior con soplete; lámina geotextil de 150 g/m2, Danofelt PY-150; aislamiento térmico de poliestireno extruido de 50 mm, Danopren 50; lámina geotextil de 200 g/m2, Danofelt PY-200. Incluso extendido de una capa de 5 cm. de grava de canto rodado. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana bicapa. Ficha IM-10 de Danosa. Dispone de DIT. "Esterdan pendiente cero". Nº 550/10			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
E07TLB030	0,080 m2	TABICÓN LHD 25x12x8 cm	18,62	1,49	
P01AL025	0,100 m3	Arcilla expandida F-3 (3-10 mm) bomb.	64,38	6,44	
P03ACA010	1,500 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,11	
A02A080	0,035 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	2,66	
P06BG050	1,050 m2	Fieltro geotextil Danofelt PY-150 gr/m2	0,70	0,74	
P06BS140	1,100 m2	Lám. Esterdan 30 P elast	4,97	5,47	
P06BS040	1,100 m2	Lám. Glasdan 30 P elast	4,15	4,57	
P06BG060	1,050 m2	Fieltro geotextil Danofelt PY-200 gr/m2	0,90	0,95	
P07TX050	1,020 m2	P.polies.extruido Danopren-50	8,87	9,05	
P01AG050	0,050 m3	Gravilla 20/40 mm	20,36	1,02	
					40,78
		Suma la partida.....			40,78
		Costes indirectos		5,00%	2,04
		TOTAL PARTIDA.....			42,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09NAG010	m2	CUB.PL.NO TRANSITABLE AUTOPROTEGIDA C/AISL.TEXTSA Cubierta constituida por: formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio 5 cm, capa de mortero de 3 cm de espesor mínimo; barrera de vapor opcional según cálculo higrométrico formada por: imprimación asfáltica con una dotación mínima de 300 gr/m2 tipo Emufal I, adhesión a fuego de lámina auxiliar impermeabilizante, de betún aditivado con una armadura de fibra de vidrio (FV) tipo Moply N FV 3 kg, con designación: LA-30-FV; capa de aislamiento térmico en planchas rígidas de poliisocianurato (P.I.R) recubiertas ambas caras con velo de vidrio y con acabado asfáltico en la cara superior, absorción de agua <2%, difusión del vapor de agua 25,8 µ, con un coeficiente de conductividad térmica de 0,029 w/mK, Aisladeck BV, se instalará mediante fijaciones mecánicas; membrana impermeabilizante bicapa adherida, constituida por una 1ª lámina de betún polimérico APP con armadura de fieltro de poliéster (FP) tipo Morterplas FP 3 kg designación: LBM-30-FP y adhesión a fuego de la lámina superior impermeabilizante autoprotegida, de betún plastomérico APP, de elevado punto de reblandecimiento, con armadura de fibra de vidrio (FV), con acabado mineral en la cara superior y un film temofusible en la inferior tipo Morterplas FV 4 Kg. MIN designación: LBM-40/G-FV.			
O01OA030	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O01OA050	0,350 h	Ayudante	17,59	6,16	
P06BI036	0,300 kg	Emulsión asfáltica Emufal I	1,36	0,41	
P06BL230	1,100 m2	Lámina Moply N FV 3 kg	2,74	3,01	
P06WA250	4,000 u	Fijaciones mecánicas	0,18	0,72	
P07TX750	1,050 m2	Ais. térmico Aisladeck BV 50	14,27	14,98	
P06BS500	1,100 m2	Lám. Morterplas FP 3 kg	4,21	4,63	
P06BS820	1,100 m2	Lám. Morterplas FV 4 kg mi. natural	4,13	4,54	
					41,37
Suma la partida.....					41,37
Costes indirectos					2,07
TOTAL PARTIDA.....					43,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E09NAG020	m2	CUBIERTA AUTOPROTEGIDA C/AISLAMIENTO MONOCAPA Cubierta autoprotegida no transitable constituida por hormigón aislante de arcilla expandida de 10 cm. de espesor medio como formación de pendiente, capa de mortero de regulación de 2 cm. de cemento y arena de río M-5, aislamiento térmico de 60 mm. de espesor Rocdan A-60, fijado al soporte mediante adhesivo de aplicación en frío Impridan 500; lámina asfáltica de betún plastómero Esterdan 50/GP Pol Gris (negro), con armadura de fieltro de poliéster reforzado, autoprotegida con gránulos de pizarra, totalmente adherida al aislamiento con soplete. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana monocapa.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
E07TLB030	0,080 m2	TABICÓN LHD 25x12x8 cm	18,62	1,49	
A03S020	0,100 m3	HORMIGÓN AISLANTE (650 kg/m3)	114,73	11,47	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
P06BA020	0,720 kg	Adhesivo Impridan 500	4,15	2,99	
P07TR085	1,020 m2	Panel lana roca Rocdan-A-60	16,24	16,56	
P06BS185	1,100 m2	Lam. Esterdan 50 GP Pol gris (negro)	6,27	6,90	
					46,53
Suma la partida.....					46,53
Costes indirectos					2,33
TOTAL PARTIDA.....					48,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09NAG030	m2	CUBIERTA AUTOPROTEGIDA C/AISLAMIENTO BICAPA Cubierta autoprotegida no transitable constituida por: hormigón aislante de arcilla expandida de 10 cm. de espesor medio como formación de pendiente, capa de mortero de regulación de 2 cm. de cemento y arena de río M-5, aislamiento térmico de 60 mm. de espesor Rocdan A-60 fijado al soporte mediante adhesivo asfáltico de aplicación en frío Impridan 500; lámina asfáltica de betún elastómero SBS, Glasdan 30 P Elast, con armadura de fieltro de fibra de vidrio, totalmente adherida al aislamiento con soplete; lámina asfáltica de betún elastómero SBS Esterdan Plus 40/GP Elast Gris (negro), con armadura de fieltro de poliéster reforzado, autoprotegida con gránulos de pizarra, totalmente adherida a la anterior con soplete, sin coincidir juntas. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana bicapa. Ficha IM-11 de Danosa.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA050	0,220 h	Ayudante	17,59	3,87	
E07TLB030	0,080 m2	TABICÓN LHD 25x12x8 cm	18,62	1,49	
A03S020	0,100 m3	HORMIGÓN AISLANTE (650 kg/m3)	114,73	11,47	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
P06BA020	1,200 kg	Adhesivo Impridan 500	4,15	4,98	
P07TR085	1,020 m2	Panel lana roca Rocdan-A-60	16,24	16,56	
P06BS040	1,100 m2	Lám. Glasdan 30 P elast	4,15	4,57	
P06BS170	1,100 m2	Lám. Esterdan plus 40/GP elast gris (negro)	6,17	6,79	

55,60

Suma la partida..... 55,60
Costes indirectos 5,00% 2,78

TOTAL PARTIDA..... 58,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

E09NAH030	m2	CUBIERTA AUTOPROTEGIDA GRIS S/AISLAMIENTO MONOCAPA ELASTOM. Cubierta autoprotegida no transitable constituida por: hormigón aislante de arcilla expandida de 10 cm. de espesor medio como formación de pendiente, tendido de mortero de cemento y arena de río M-5, de 2 cm. de espesor; imprimación asfáltica Curidan, lámina asfáltica de betún elastómero SBS Esterdan Plus 50/GP Elast Gris (negro), con armadura de fieltro de poliéster reforzado, autoprotegida con gránulos de pizarra, totalmente adherida al soporte con soplete. Cumple los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana monocapa. Ficha IM-12 M de Danosa.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
E07TLB030	0,080 m2	TABICÓN LHD 25x12x8 cm	18,62	1,49	
A03S020	0,100 m3	HORMIGÓN AISLANTE (650 kg/m3)	114,73	11,47	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS180	1,100 m2	Lám. Esterdan plus 50/GP elast gris (negro)	7,24	7,96	

27,39

Suma la partida..... 27,39
Costes indirectos 5,00% 1,37

TOTAL PARTIDA..... 28,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09NAH035	m2	CUBIERTA AUTOPROTEGIDA GRIS S/AISLAMIENTO MONOCAPA PLASTOM. Cubierta autoprotegida no transitable constituida por: hormigón aislante de arcilla expandida de 10 cm. de espesor medio como formación de pendiente, tendido de mortero de cemento y arena de río M-5, de 2 cm. de espesor; imprimación asfáltica Curidan, lámina asfáltica de betún plastómero Esterdan 50/GP Pol Gris (negro), con armadura de fieltro de poliéster reforzado, autoprotegida con gránulos de pizarra, totalmente adherida al soporte con soplete. Cumple los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana monocapa. Ficha IM-12 M POL de Danosa.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
E07TLB030	0,080 m2	TABICÓN LHD 25x12x8 cm	18,62	1,49	
A03S020	0,100 m3	HORMIGÓN AISLANTE (650 kg/m3)	114,73	11,47	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS185	1,100 m2	Lam. Esterdan 50 GP Pol gris (negro)	6,27	6,90	
					26,33
Suma la partida.....					26,33
Costes indirectos					1,32
TOTAL PARTIDA.....					27,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E09NAH050	m2	CUBIERTA AUTOPROTEGIDA GRIS S/AISLAMIENTO BICAPA Cubierta autoprotegida no transitable constituida por: hormigón aislante de arcilla expandida de 10 cm. de espesor medio como formación de pendiente, tendido de mortero de cemento y arena de río M-5, de 2 cm. de espesor; imprimación asfáltica Curidan, lámina asfáltica de betún elastómero SBS Esterdan 30 P Elast, con armadura de fieltro de poliéster, totalmente adherida al soporte con soplete; lámina asfáltica de betún elastómero SBS Glasdan 40/GP ERF Elast Gris (negro), con armadura de fieltro de fibra de vidrio, autoprotegida con gránulos de pizarra, totalmente adherida a la anterior con soplete, sin coincidir juntas. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana bicapa. Ficha IM12 de Danosa.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA050	0,220 h	Ayudante	17,59	3,87	
E07TLB030	0,080 m2	TABICÓN LHD 25x12x8 cm	18,62	1,49	
A03S020	0,100 m3	HORMIGÓN AISLANTE (650 kg/m3)	114,73	11,47	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS140	1,100 m2	Lám. Esterdan 30 P elast	4,97	5,47	
P06BS020	1,100 m2	Lám. Glasdan 40/GP erf elast.gris (negro)	4,65	5,12	
					33,76
Suma la partida.....					33,76
Costes indirectos					1,69
TOTAL PARTIDA.....					35,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09NAJ050	m2	CUB.PL.AJARD.EXT.ECOLÓGICA INV. BICAPA TEXSA Cubierta constituida por formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio 5 cm, capa de mortero de 3 cm de espesor mínimo, membrana impermeabilizante bicapa adherida, formada por imprimación asfáltica con una dotación mínima de 500 gr/m2 tipo Emufal I, adhesión a fuego de lámina de betún plastomérico APP con armadura fieltro de fibra de vidrio tipo Morterplas FV 3 kg, lámina superior totalmente adherida a la anterior de betún plastomérico APP de elevado punto de reblandecimiento, con tratamiento antirraíces y armadura de fieltro de poliéster (FP) tipo Morterplas FP 4 kg Garden designación: LBM-40-FP, capa separadora de polipropileno 100% con una resistencia a la perforación de 1100 N tipo Texxam 700, capa de aislamiento térmico de poliestireno extruido de resistencia a la compresión de 3 kp/cm2 y de 50 mm de espesor; capa drenante compuesta de una membrana de nódulos de poliestireno (HIPS) perforado para permitir el drenaje y la reserva de agua y con un geotextil de polipropileno adherido en ambas caras y una resistencia a la compresión de 712 kN/m2 tipo Drentex Impact Garden, lista para proceder al acabado. Sistema contemplado en el DIT-579 Morterplas Tráfico Rodado como solución para otras superficies.			
O01OA030	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O01OA050	0,260 h	Ayudante	17,59	4,57	
P06BI036	0,300 kg	Emulsión asfáltica Emufal I	1,36	0,41	
P06BS490	1,100 m2	Lám. Morterplas FV 3 kg	3,65	4,02	
P06BS560	1,100 m2	Lám. Morterplas FP 4 kg Garden	6,46	7,11	
P06BG020	1,100 m2	Fieltro geotextil Texxam 700	0,60	0,66	
P07TX190	1,050 m2	Poliestireno extruido XPS aisl.cub. y solados	5,00	5,25	
P06BG130	1,050 m2	Capa drenante Drentex Impact Garden	14,03	14,73	
R09IP020	1,000 m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm	14,66	14,66	
					56,55
Suma la partida.....					56,55
Costes indirectos					2,83
TOTAL PARTIDA.....					59,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

E09NAJ060	m2	CUB.PL.AJARD.EXT.ECO.INV.TEXLOSA BICAPA TEXSA Cubierta constituida por formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio 5 cm, capa de mortero de 3 cm de espesor mínimo, membrana impermeabilizante bicapa adherida, formada por: imprimación asfáltica con una dotación mínima de 500 gr/m2 tipo Emufal I, adhesión a fuego de lámina de betún plastomérico APP con armadura de fibra de vidrio (FV) tipo Moply N FV 3 kg, con designación: LA-30-FV, lámina superior totalmente adherida a la anterior de betún plastomérico APP de elevado punto de reblandecimiento, con tratamiento antirraíces y armadura de fieltro de poliéster (FP) tipo Morterplas FP 4 kg Garden designación: LBM-40-FP, capa separadora de poliéster con una resistencia al punzonamiento estático CBR de 830 N, tipo Rooftex 300, capa de protección y drenaje con baldosa aislante formada por una capa de aislamiento térmico de poliestireno extruido de 50 mm de espesor autoprotegida en su cara superior con una grueso de mortero poroso de 35 mm de espesor tipo Texlosa R /35 Gris, lista para proceder al acabado. Sistema de acuerdo con el DIT-562 Morteplas/Moplas pendiente cero.			
O01OA030	0,390 h	Oficial primera	19,76	7,71	
O01OA050	0,390 h	Ayudante	17,59	6,86	
P06BI036	0,300 kg	Emulsión asfáltica Emufal I	1,36	0,41	
P06BS490	1,100 m2	Lám. Morterplas FV 3 kg	3,65	4,02	
P06BS560	1,100 m2	Lám. Morterplas FP 4 kg Garden	6,46	7,11	
P06BG138	1,100 m2	Fieltro geotextil Rooftex 300	1,12	1,23	
P06BF110	1,050 m2	Losa filtrante Baldosa aisl. Texlosa R 50/35 Gris	19,03	19,98	
R09IP020	1,000 m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm	14,66	14,66	
					61,98
Suma la partida.....					61,98
Costes indirectos					3,10
TOTAL PARTIDA.....					65,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09NNA010	m2	CUB.INVERTIDA NO TRANS. PVC-P DANOPOL FV 1,2 Cubierta plana invertida no transitable constituida por: hormigón aligerado de espesor medio 10 cm. en formación de pendientes comprendidas entre 0 y 5%, con tendido de mortero de cemento de 2 cm. de espesor como capa de regularización; capa antipunzonante de 300 gr/m2, Danofelt PY 300; lámina sintética impermeabilizante a base de PVC, Danopol FV 1.2; capa separadora geotextil de 300 gr/m2., Danofelt PY 300; panel de aislamiento térmico de poliestireno extruido de 6 cm. de espesor, Danopren 60; capa filtrante, geotextil de 200 gr/m2, Danofelt PY 200. Lista para extender capa de grava suelta y limpia (mínimo 5 cm de espesor) (no incluido).), Incluye parte proporcional de: encuentros con petos elevando la impermeabilización 20 cm en la vertical respecto al acabado de cubierta, formados por: banda antipunzonante geotextil de 300 g/m2 de fibra corta de poliéster no tejido, Danofelt PY 300; banda perimétrica de conexión a petos formada por lámina de pvc plastificado Danopol FV 1.2; perfil de chapa colaminada Danosa fijada mecánicamente al paramento y cordón de sellado de poliuretano con Elastydan PU 40 GRIS entre el paramento y el perfil colaminado, Incluye piezas de refuerzo de membrana de pvc Danopol en rincones y esquinas en encuentros entre tres planos de impermeabilización y parte proporcional de encuentros con sumideros formado por: cazoleta de pvc Danosa del diámetro necesario provista de ala para ser soldada a la membrana impermeabilizante y paragravillas. Sistema de impermeabilización en conformidad con la normativa UNE 104416 y contemplado en el Documento de Idoneidad Técnica vigente Danopol pendiente Cero (DIT 551/10) en conformidad con el CTE..			
O01OA030	0,410 h	Oficial primera	19,76	8,10	
O01OA050	0,410 h	Ayudante	17,59	7,21	
A03S020	0,100 m3	HORMIGÓN AISLANTE (650 kg/m3)	114,73	11,47	
P06SL300	1,100 m2	Lámina Danopol FV 1,2	6,24	6,86	
P07TX060	1,020 m2	P.polies.extruido Danopren-60	10,61	10,82	
P06BG062	2,200 m2	Filtro geotextil Danofelt PY-300 gr/m2	1,32	2,90	
P06BG060	1,100 m2	Filtro geotextil Danofelt PY-200 gr/m2	0,90	0,99	
					48,35
		Suma la partida.....			48,35
		Costes indirectos		5,00%	2,42
		TOTAL PARTIDA.....			50,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E09NNA020	m2	CUB.PL.NO TRANS.PROT PESADA.CANTO ROD.INV.PVC TEXSA Formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio de 5 cm ofreciendo una terminación superior con mortero de regularización, capa separadora constituida por geotextil no tejido a base de polipropileno 100%, antialcalino, con resistencia a la perforación de 1500 N tipo Texxam 1000 con solapes de 10 cm como mínimo, membrana impermeabilizante formado por la lámina de PVC Flagon SV de 1,2 mm de espesor, armada con velo de fibra de vidrio, resistente a intemperie con solapes entre láminas de 5 cm, capa separadora de protección formada por geotextil de fibra corta de poliéster con resistencia al punzonamiento estático de 820 N tipo Rooftex 300 o similar, con solapes de 10 cm como mínimo, colocación de aislamiento térmico de poliestireno extruido de resistencia de compresión de 3kg/cm2 y de espesor 50 mm Aisladeck SL 50, capa separadora de geotextil no-tejido termosoldado a base de polipropileno 100%, resistencia a la perforación de 1500 N tipo Texxam 1000. Acabado con canto rodado. Instalación bajo Norma UNE 104.416.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA050	0,220 h	Ayudante	17,59	3,87	
P07TX190	1,050 m2	Poliestireno extruido XPS aisl.cub. y solados	5,00	5,25	
P06BG030	2,200 m2	Filtro geotextil Texxam 1000	0,80	1,76	
P06BG138	1,100 m2	Filtro geotextil Rooftex 300	1,12	1,23	
P06SL610	1,025 m2	Lám. sintética Flagon SV 1,2	6,67	6,84	
R09IP020	1,000 m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm	14,66	14,66	
					37,96
		Suma la partida.....			37,96
		Costes indirectos		5,00%	1,90
		TOTAL PARTIDA.....			39,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09NNF030	m2	CUB.PL.NO TRANS.PROT PESADA.BALD.AISL.INV.PVC TEXSA Formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio de 5 cm, mortero de regularización de 3 cm de espesor, capa separadora constituida por geotextil no tejido a base de polipropileno 100%, antialcalino, con resistencia a la perforación de 1500 N tipo Texxam 1000 con solapes de 10 cm como mínimo, membrana impermeabilizante formada por la lámina de PVC Flagon SV de 1,2 mm de espesor, armada con velo de fibra de vidrio, resistente a intemperie con solapes entre láminas de 5 cm, capa separadora de protección formada por geotextil de fibra corta de poliéster con resistencia al punzonamiento estático de 820 N tipo Rooftex 300 o similar, con solapes de 10 cm como mínimo, capa de terminación con baldosa aislante a base de capa de aislamiento térmico de poliestireno extruido de 50/35 mm de espesor autoprotegida con una capa de mortero de 35mm de espesor tipo Texlosa R 50/35 Gris. Instalación bajo Norma UNE 104.416.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P06BF110	1,040 m2	Losa filtrante Baldosa aisl. Texlosa R 50/35 Gris	19,03	19,79	
P06BG030	1,100 m2	Filtro geotextil Texxam 1000	0,80	0,88	
P06BG138	1,100 m2	Filtro geotextil Rooftex 300	1,12	1,23	
P06SL610	1,000 m2	Lám. sintética Flagon SV 1,2	6,67	6,67	
R09IP020	1,000 m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm	14,66	14,66	
					52,57
Suma la partida.....					52,57
Costes indirectos					2,63
TOTAL PARTIDA.....					55,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

E09NNF040	m2	CUB.INVERTIDA TRANS. USO PRIVADO PEATONES DANOLOSA Cubierta plana invertida transitable constituida por hormigón aligerado de espesor medio 10 cm. en formación de pendientes comprendidas entre 0 y 5%, con tendido de mortero de cemento de 2 cm. de espesor como capa de regularización; capa antipunzonante geotextil de 300 g/m2, Danofelt PY 300; lámina sintética impermeabilizante a base de PVC, Danopol FV 1.2; capa separadora geotextil de 300 g/m2, Danofelt PY 300; acabado con pavimento aislante y drenante de 50 x 50 cm, Danolosa 95 formado por una base aislante de poliestireno extruido (XPS) y una capa de hormigón poros. Incluye parte proporcional de: encuentros con petos elevando la impermeabilización 20 cm en la vertical respecto al acabado de cubierta, formados por: banda antipunzonante geotextil de 300 g/m2 de fibra corta de poliéster no tejido, Danofelt PY 300; banda perimétrica de conexión a petos formada por lámina de pvc plastificado Danopol FV 1.2; perfil de chapa colaminada Danosa fijada mecánicamente al paramento y cordón de sellado de poliuretano con Elastydan PU 40 Gris entre el paramento y el perfil colaminado, Incluye piezas de refuerzo de membrana de pvc Danopol en rincones y esquinas en encuentros entre tres planos de impermeabilización y parte proporcional de encuentros con sumideros formado por: cazoleta de pvc Danosa del diámetro necesario provista de ala para ser soldada a la membrana impermeabilizante. Sistema de impermeabilización en conformidad con la normativa UNE 104416 y contemplado en el Documento de Idoneidad Técnica vigente DANOPOL pendiente CERO (DIT 551/10) en conformidad con el CTE.			
O01OA030	0,410 h	Oficial primera	19,76	8,10	
O01OA050	0,410 h	Ayudante	17,59	7,21	
A03S020	0,100 m3	HORMIGÓN AISLANTE (650 kg/m3)	114,73	11,47	
A02A080	0,002 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,15	
P06BF060	1,050 m2	Losa filtrante Danolosa 9,5	29,04	30,49	
P06BG062	2,200 m2	Filtro geotextil Danofelt PY-300 gr/m2	1,32	2,90	
P06SL300	1,100 m2	Lámina Danopol FV 1,2	6,24	6,86	
					67,18
Suma la partida.....					67,18
Costes indirectos					3,36
TOTAL PARTIDA.....					70,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09NNS010	m2	CUBIERTA NO TRANSITABLE 1,2 NTG Cubierta no transitable sin pendientes formada por una capa auxiliar de fieltro sintético de poliéster de 300 gr/m2. y membrana impermeabilizante formada con lámina de poli (cloruro de vinilo) plastificado, de 1,2 mm. de espesor, en color gris, por ambas caras, armada con fieltro de fibra de vidrio, lámina de 0,25 mm. con polietileno y capa auxiliar de fieltro sintético de poliéster de 300 gr/m2. y extendido de una capa de grava de 5 cm. de 20/40 mm. de canto rodado.			
O01OA030	0,140 h	Oficial primera	19,76	2,77	
O01OA050	0,140 h	Ayudante	17,59	2,46	
O01OA070	0,050 h	Peón ordinario	16,80	0,84	
P06BG100	2,200 m2	Fieltro geotextil 300gr/m2	1,18	2,60	
P06SL050	1,050 m2	Lám.PVC-P FV 1,2 mm gris	12,65	13,28	
P06WA020	0,020 kg	THF	12,94	0,26	
P06SL090	1,100 m2	Lámina polietileno 0,25 mm azul	1,41	1,55	
P01AG127	0,050 m3	Grava Madrid	39,93	2,00	
					25,76
Suma la partida.....					25,76
Costes indirectos					5,00% 1,29
TOTAL PARTIDA.....					27,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

E09NNS020	m2	CUBIERTA NO TRANSITABLE 1,5 NTG Cubierta no transitable sin pendientes formada por una capa auxiliar de fieltro sintético de poliéster de 300 gr/m2. y membrana impermeabilizante formada con lámina de poli (cloruro de vinilo) plastificado, de 1,5 mm. de espesor, en color gris, por ambas caras, armada con fieltro de fibra de vidrio, lámina de 0,25 mm. con polietileno y capa auxiliar de fieltro sintético de poliéster de 300 gr/m2. y extendido de una capa de grava de 5 cm. de 20/40 mm. de canto rodado.			
O01OA030	0,140 h	Oficial primera	19,76	2,77	
O01OA050	0,140 h	Ayudante	17,59	2,46	
O01OA070	0,050 h	Peón ordinario	16,80	0,84	
P06BG100	2,200 m2	Fieltro geotextil 300gr/m2	1,18	2,60	
P06SL100	1,050 m2	Lám.PVC-P FV 1,5mm gris	15,88	16,67	
P06WA020	0,020 kg	THF	12,94	0,26	
P06SL090	1,100 m2	Lámina polietileno 0,25 mm azul	1,41	1,55	
P01AG127	0,050 m3	Grava Madrid	39,93	2,00	
					29,15
Suma la partida.....					29,15
Costes indirectos					5,00% 1,46
TOTAL PARTIDA.....					30,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09NNS030	m2	CUB. S/AISLAMIENTO NO TRANS. PVC-P DANOPOL FV 1,2 Cubierta plana invertida no transitable constituida por: hormigón aligerado de espesor medio 10 cm. en formación de pendientes comprendidas entre 0 y 5%, con tendido de mortero de cemento de 2 cm. de espesor como capa de regularización; capa antipunzonante de 300 gr/m2, Danofelt PY 300; lámina sintética impermeabilizante a base de PVC, Danopol FV 1.2; capa separadora Danopol 250 barrera de vapor; capa filtrante y antipunzonante geotextil de 300 gr/m2, Danofelt PY 300. Lista para extender capa de grava suelta y limpia (mínimo 5 cm de espesor) (no incluido).), Incluye parte proporcional de: encuentros con petos elevando la impermeabilización 20 cm en la vertical respecto al acabado de cubierta, formados por: banda antipunzonante geotextil de 300 g/m2 de fibra corta de poliéster no tejido, Danofelt PY 300; banda perimétrica de conexión a petos formada por lámina de pvc plastificado Danopol FV 1.2; perfil de chapa colaminada Danosa fijada mecánicamente al paramento y cordón de sellado de poliuretano con Elastydan PU 40 Gris entre el paramento y el perfil colaminado, Incluye piezas de refuerzo de membrana de pvc Danopol en rincones y esquinas en encuentros entre tres planos de impermeabilización y parte proporcional de encuentros con sumideros formado por: cazoleta de pvc Danosa del diámetro necesario provista de ala para ser soldada a la membrana impermeabilizante y paragravillas. Sistema de impermeabilización en conformidad con la normativa UNE 104416 y contemplado en el Documento de Idoneidad Técnica vigente Danopol pendiente Cero (DIT 551/10) en conformidad con el CTE.			
O01OA030	0,410 h	Oficial primera	19,76	8,10	
O01OA050	0,410 h	Ayudante	17,59	7,21	
A03S020	0,100 m3	HORMIGÓN AISLANTE (650 kg/m3)	114,73	11,47	
P06SL300	1,100 m2	Lámina Danopol FV 1,2	6,24	6,86	
P07TX050	1,020 m2	P.polies.extruido Danopren-50	8,87	9,05	
P06BG062	2,200 m2	Filtro geotextil Danofelt PY-300 gr/m2	1,32	2,90	
P06WW475	1,100 m2	Danopol 250 barrera de vapor	1,24	1,36	
					46,95
Suma la partida.....					46,95
Costes indirectos					2,35
TOTAL PARTIDA.....					49,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

E09NNT010	m2	CUB.PL.NO TRANS.LAM VISTA.SOP MET.FIJ MEC.PVC TEXSA Chapa metálica grecada, aislamiento térmico de planchas rígidas formuladas de poliisocianurato (P.I.R) mediante un proceso de espumación, de 50 mm de espesor, con cobertura en ambas caras con aluminio de 50µ. Conductividad térmica 0,0235 w/mK, absorción de agua <0,2% tipo: Aisladeck AL 50 fijadas mecánicamente, membrana impermeabilizante formado por la lámina de PVC Flagon SR de 1,2 mm de espesor, armada con malla de poliéster, resistente a la intemperie, con solapes entre láminas de 10 cm. Fijada mecánicamente al soporte. Instalación bajo Norma UNE 104.416			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P07TX740	1,050 m2	Ais. térmico Aisladeck AL 50	15,79	16,58	
P06WA250	5,000 u	Fijaciones mecánicas	0,18	0,90	
P06SL570	1,100 m2	Lám. sintética Flagon SR 1,2	7,70	8,47	
					33,42
Suma la partida.....					33,42
Costes indirectos					1,67
TOTAL PARTIDA.....					35,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09NNT020	m2	CUB.PL.NO TRANS.LAM VISTA.SOP HORM.FIJ MEC.PVC TEXSA Formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio de 5 cm, mortero de terminación de 3 cm de espesor, aislamiento térmico de planchas rígidas formuladas de poliisocianurato (P.I.R) mediante un proceso de espumación, de 50 mm de espesor, con cobertura en ambas caras con aluminio de 50µ. Conductividad térmica 0,0235 w/mK, absorción de agua <0,2% tipo: Aisladeck AL 50 fijadas mecánicamente, membrana impermeabilizante formado por la lámina de PVC Flagon SR de 1,5 mm de espesor, armada con malla de poliéster, resistente a la intemperie, con solapes entre láminas de 10 cm. Fijada mecánicamente al soporte. Instalación bajo Norma UNE 104.416			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA050	0,220 h	Ayudante	17,59	3,87	
P07TX740	1,050 m2	Ais. térmico Aisladeck AL 50	15,79	16,58	
P06WA250	5,000 u	Fijaciones mecánicas	0,18	0,90	
P06SL580	1,100 m2	Lám. sintética Flagon SR 1,5	9,03	9,93	
R09IP020	1,000 m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm	14,66	14,66	
					50,29
Suma la partida.....					50,29
Costes indirectos					5,00%
					2,51
TOTAL PARTIDA.....					52,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E09NNW130	u	PIEZA ESQUINERA EXTERIOR SIKA SARNAFIL PVC GRIS Pieza esquina formada por lámina de PVC, para membranas Sika-Sarnafil PVC, preformada al efecto para refuerzo de ángulos externos, en color gris.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P06WA270	1,000 u	Esquinera exterior gris	10,00	10,00	
P06WW120	0,050 kg	Sika Trocal adhesivo C-733	11,51	0,58	
					18,05
Suma la partida.....					18,05
Costes indirectos					5,00%
					0,90
TOTAL PARTIDA.....					18,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E09NNW160	m	ACABADO PERIMETRAL CHAPA PLANO PERFIL A SIKA SARNAFIL PVC Acabado perimetral en borde formado por un remate de chapa colaminada plana con perfil A fijada mecánicamente por su parte horizontal en el borde del soporte base. Se colocará un cordón de sellado bajo el perfil para evitar la filtración de agua.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA050	0,180 h	Ayudante	17,59	3,17	
P06WA320	0,500 u	Perfil A plano Sika Sarnafil PVC e=1,4mm	8,13	4,07	
P06SI130	1,000 m	Sellado silicona neutra e=7 mm	1,22	1,22	
P06WA080	5,000 u	Taco fijación de 6	0,15	0,75	
					12,77
Suma la partida.....					12,77
Costes indirectos					5,00%
					0,64
TOTAL PARTIDA.....					13,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E09NNW165	m	ACABADO PERIMETRAL CHAPA REMATE SUPERIOR PERFIL B SIKA SARNAFIL PVC Acabado perimetral en borde formado por un remate de chapa colaminada con perfil B de remate superior con goterón, con un espesor de 1,4 mm y un desarrollo de 1+1+3+1 cm, fijado mecánicamente por su parte horizontal en el borde del soporte base. Incluso sellado de estanqueidad bajo chapa.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA050	0,180 h	Ayudante	17,59	3,17	
P06WA330	0,500 u	Perfil B rem.sup. Sika Sarnafil PVC e=1,4 mm	7,58	3,79	
P06SI130	1,000 m	Sellado silicona neutra e=7 mm	1,22	1,22	
P06WA080	5,000 u	Taco fijación de 6	0,15	0,75	
					12,49
Suma la partida.....					12,49
Costes indirectos					5,00%
					0,62
TOTAL PARTIDA.....					13,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09NNW200	u	PARAHOJAS SIKA			
		Suministro e instalación de parahojas Sika en sumidero.			
O01OA050	0,180 h	Ayudante	17,59	3,17	
P06WC130	1,000 u	Parahojas Sika	3,19	3,19	
					6,36
		Suma la partida.....			6,36
		Costes indirectos		5,00%	0,32
		TOTAL PARTIDA.....			6,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E09NNW210	u	PARAGRAVILLAS Y BANDERA SIKA			
		Suministro e instalación de paragravillas y bandera Sika en sumidero.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
P06WC140	1,000 u	Paragravillas y bandera Sika	8,45	8,45	
					12,01
		Suma la partida.....			12,01
		Costes indirectos		5,00%	0,60
		TOTAL PARTIDA.....			12,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E09NNW220	u	SUMIDERO VERTICAL PVC SIKA 90x300			
		Suministro e instalación de sumidero plano de PVC, de 300 mm de longitud, 330 mm de plana octogonal y 90 mm de sección, incluso conexión de la membrana impermeabilizante al sumidero mediante soldadura química, i/instalación y conexión a la bajante.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P06WC150	1,000 u	Sumidero vertical PVC Sika 90x300	16,95	16,95	
P06WA020	0,020 kg	THF	12,94	0,26	
P06WA200	0,700 u	Siltemper 920 gris 310 m	4,10	2,87	
					29,42
		Suma la partida.....			29,42
		Costes indirectos		5,00%	1,47
		TOTAL PARTIDA.....			30,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E09NNW230	u	SUMIDERO VERTICAL PVC SIKA 110x300			
		Suministro e instalación de sumidero plano de PVC, de 300 mm de longitud, 330 mm de plana octogonal y 110 mm de sección, incluso conexión de la membrana impermeabilizante al sumidero mediante soldadura química, i/instalación y conexión a la bajante.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P06WC160	1,000 u	Sumidero vertical PVC Sika 110x300	22,05	22,05	
P06WA200	0,700 u	Siltemper 920 gris 310 m	4,10	2,87	
P06WA020	0,020 kg	THF	12,94	0,26	
					34,52
		Suma la partida.....			34,52
		Costes indirectos		5,00%	1,73
		TOTAL PARTIDA.....			36,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E09NNW240	u	SUMIDERO HORIZONTAL SIKA PVC 75x465			
		Suministro e instalación de sumidero horizontal de PVC, de 465 mm de longitud, 320x120/200 mm y 75 mm de sección, incluso conexión de la membrana impermeabilizante al sumidero mediante soldadura química, i/instalación y conexión a la bajante.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P06WC170	1,000 u	Sumidero horizontal PVC Sika 75x465	23,40	23,40	
P06WA200	0,700 u	Siltemper 920 gris 310 m	4,10	2,87	
P06WA020	0,020 kg	THF	12,94	0,26	
					35,87
		Suma la partida.....			35,87
		Costes indirectos		5,00%	1,79
		TOTAL PARTIDA.....			37,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09NNW250	u	SUMIDERO HORIZONTAL SIKa PVC 90x465 Suministro e instalación de sumidero horizontal de PVC, de 465 mm de longitud, 320x120/200 mm y 90 mm de sección, incluso conexión de la membrana impermeabilizante al sumidero mediante soldadura química, i/instalación y conexión a la bajante.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P06WC180	1,000 u	Sumidero horizontal PVC Sika 90x465	24,35	24,35	
P06WA200	0,700 u	Siltemper 920 gris 310 m	4,10	2,87	
P06WA020	0,020 kg	THF	12,94	0,26	
					36,82
		Suma la partida.....			36,82
		Costes indirectos		5,00%	1,84
		TOTAL PARTIDA.....			38,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E09NNW260	u	SUMIDERO VERTICAL FPO SIKa 90x300 Suministro e instalación de sumidero plano de FPO, de 300 mm de longitud, 380 mm de plana redonda y 90 mm de sección, incluso conexión de la membrana impermeabilizante al sumidero mediante soldadura química, i/instalación y conexión a la bajante.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P06WC190	1,000 u	Sumidero FPO Sika 90x300	11,20	11,20	
P06WA200	0,700 u	Siltemper 920 gris 310 m	4,10	2,87	
P06WA020	0,020 kg	THF	12,94	0,26	
					23,67
		Suma la partida.....			23,67
		Costes indirectos		5,00%	1,18
		TOTAL PARTIDA.....			24,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E09NNW270	u	SUMIDERO VERTICAL FPO SIKa 110x300 Suministro e instalación de sumidero plano de FPO, de 300 mm de longitud, 380 mm de plana redonda y 110 mm de sección, incluso conexión de la membrana impermeabilizante al sumidero mediante soldadura química, i/instalación y conexión a la bajante.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P06WC200	1,000 u	Sumidero FPO Sika 110x300	14,30	14,30	
P06WA200	0,700 u	Siltemper 920 gris 310 m	4,10	2,87	
P06WA020	0,020 kg	THF	12,94	0,26	
					24,90
		Suma la partida.....			24,90
		Costes indirectos		5,00%	1,25
		TOTAL PARTIDA.....			26,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E09NNW280	u	SUMIDERO VERTICAL FPO SIKa 125x300 Suministro e instalación de sumidero plano de FPO, de 300 mm de longitud, 380 mm de plana redonda y 125 mm de sección, incluso conexión de la membrana impermeabilizante al sumidero mediante soldadura química, i/instalación y conexión a la bajante.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P06WC210	1,000 u	Sumidero FPO Sika 125x300	14,80	14,80	
P06WA200	0,700 u	Siltemper 920 gris 310 m	4,10	2,87	
P06WA020	0,020 kg	THF	12,94	0,26	
					27,27
		Suma la partida.....			27,27
		Costes indirectos		5,00%	1,36
		TOTAL PARTIDA.....			28,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09NNW290	u	SUMIDERO HORIZONTAL FPO SIKA 75x465 Suministro e instalación de sumidero horizontal de FPO, de 465 mm de longitud, 320x120/200 mm y 75 mm de sección, incluso conexión de la membrana impermeabilizante al sumidero mediante soldadura química, i/instalación y conexión a la bajante.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P06WC220	1,000 u	Sumidero horizontal FPO Sika 75x465	15,10	15,10	
P06WA200	0,700 u	Siltemper 920 gris 310 m	4,10	2,87	
P06WA020	0,020 kg	THF	12,94	0,26	
					27,57
Suma la partida.....					27,57
Costes indirectos					5,00% 1,38
TOTAL PARTIDA.....					28,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E09NNW300	u	SUMIDERO HORIZONTAL FPO SIKA 90x465 Suministro e instalación de sumidero horizontal de FPO, de 465 mm de longitud, 320x120/200 mm y 90 mm de sección, incluso conexión de la membrana impermeabilizante al sumidero mediante soldadura química, i/instalación y conexión a la bajante.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P06WC230	1,000 u	Sumidero horizontal FPO Sika 90x465	15,05	15,05	
P06WA200	0,700 u	Siltemper 920 gris 310 m	4,10	2,87	
P06WA020	0,020 kg	THF	12,94	0,26	
					27,52
Suma la partida.....					27,52
Costes indirectos					5,00% 1,38
TOTAL PARTIDA.....					28,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

E09PAC050	m2	CUBIERTA TRANSITABLE S/AISLAM. MONOCAPA ADHERIDA A SOLAR Cubierta transitable constituida por: hormigón aislante de arcilla expandida de espesor medio 10 cm. como formación de pendiente, tendido de mortero de cemento M-5, de 2 cm. de espesor; imprimación asfáltica, Curidan; lámina asfáltica de betún plastómero Esterdan 40 P Pol, con armadura de fieltro de poliéster reforzado, totalmente adherida al soporte con soplete; lámina geotextil de 200 g/m2., Danofelt PY-200, lista para solar con pavimento a elegir. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana monocapa.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
E07TLB030	0,080 m2	TABICÓN LHD 25x12x8 cm	18,62	1,49	
A03S020	0,100 m3	HORMIGÓN AISLANTE (650 kg/m3)	114,73	11,47	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS155	1,100 m2	Lam. Esterdan 40 P Pol	5,30	5,83	
P06BG060	1,050 m2	Fieltro geotextil Danofelt PY-200 gr/m2	0,90	0,95	
					27,33
Suma la partida.....					27,33
Costes indirectos					5,00% 1,37
TOTAL PARTIDA.....					28,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09PAC070	m2	CUBIERTA TRANSITABLE S/AISLAM. BICAPA NO ADHERIDA A SOLAR Cubierta transitable formada por una capa de hormigón aislante de arcilla expandida de espesor medio 10 cm. como formación de pendiente, tendido de mortero de cemento M-5, de 2 cm de espesor, lámina asfáltica de betún plastómero Glasdan 30 P Pol, con armadura de fieltro de fibra de vidrio, en posición flotante respecto al soporte, salvo en perímetros y puntos singulares, lámina asfáltica de betún plastómero Esterdan 30 P Pol, con armadura de fieltro de poliéster reforzado, totalmente adherida a la anterior con soplete; lámina geotextil de 200 g/m2. Danofelt PY-200, lista para solar con pavimento a elegir. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana bicapa.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA050	0,220 h	Ayudante	17,59	3,87	
E07TLB030	0,080 m2	TABICÓN LHD 25x12x8 cm	18,62	1,49	
A03S020	0,100 m3	HORMIGÓN AISLANTE (650 kg/m3)	114,73	11,47	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
P06BS045	1,100 m2	Lam. Glasdan 30 P Pol	3,56	3,92	
P06BS145	1,100 m2	Lam. Esterdan 30 P Pol	4,71	5,18	
P06BG060	1,050 m2	Fieltro geotextil Danofelt PY-200 gr/m2	0,90	0,95	
					32,75
Suma la partida.....					32,75
Costes indirectos					1,64
5,00%					
TOTAL PARTIDA.....					34,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E09PAE020	m2	CUBIERTA INVERTIDA TRANSITABLE BICAPA ADHERIDA A SOLAR ELASTOM. Cubierta invertida transitable constituida por: hormigón aislante de arcilla expandida de espesor medio 10 cm. como formación de pendiente, tendido de mortero de cemento M-5, de 2 cm. de espesor; imprimación asfáltica Curidan, lámina asfáltica de betún elastómero SBS Glasdan 30 P Elast, con armadura de fieltro de fibra de vidrio, totalmente adherida al soporte con soplete, lámina asfáltica de betún elastómero SBS Esterdan 30 P Elast, con armadura de fieltro de poliéster, totalmente adherida a la anterior con soplete; lámina geotextil de 150 g/m2., Danofelt PY-150; aislamiento térmico de poliestireno extruido de 50 mm. Danopren 50; lámina geotextil de 200 gr/m2. Danofelt PY-200, lista para solar con pavimento a elegir. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana bicapa. Ficha IM-01 de Danosa.			
O01OA030	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O01OA050	0,160 h	Ayudante	17,59	2,81	
E07TLB030	0,080 m2	TABICÓN LHD 25x12x8 cm	18,62	1,49	
A03S020	0,100 m3	HORMIGÓN AISLANTE (650 kg/m3)	114,73	11,47	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
P06BS040	1,100 m2	Lám. Glasdan 30 P elast	4,15	4,57	
P06BS140	1,100 m2	Lám. Esterdan 30 P elast	4,97	5,47	
P06BG050	1,050 m2	Fieltro geotextil Danofelt PY-150 gr/m2	0,70	0,74	
P06BG060	1,050 m2	Fieltro geotextil Danofelt PY-200 gr/m2	0,90	0,95	
P07TX050	1,020 m2	P.polies.extruido Danopren-50	8,87	9,05	
					41,23
Suma la partida.....					41,23
Costes indirectos					2,06
5,00%					
TOTAL PARTIDA.....					43,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09PAE050	m2	CUBIERTA INVERTIDA TRANSITABLE BICAPA ADHERIDA A SOLAR PLASTOM. Cubierta invertida transitable constituida por: hormigón aislante de arcilla expandida de espesor medio 10 cm. como formación de pendiente, tendido de mortero de cemento M-5, de 2 cm. de espesor; imprimación asfáltica Curidan, lámina asfáltica de betún plastómero Glasdan 30 P Pol, con armadura de fieltro de fibra de vidrio, totalmente adherida al soporte con soplete, lámina asfáltica de betún plastómero Esterdan 30 P Pol, con armadura de fieltro de poliéster reforzado, totalmente adherida a la anterior con soplete; lámina geotextil de 150 g/m2., Danofelt PY-150; aislamiento térmico de poliestireno extruido de 50 mm. Danopren 50; lámina geotextil de 200 gr/m2. Danofelt PY-200, lista para solar con pavimento a elegir. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana bicapa. Ficha IM-01 POL de Danosa.			
O01OA030	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O01OA050	0,160 h	Ayudante	17,59	2,81	
E07TLB030	0,080 m2	TABICÓN LHD 25x12x8 cm	18,62	1,49	
A03S020	0,100 m3	HORMIGÓN AISLANTE (650 kg/m3)	114,73	11,47	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
P06BS045	1,100 m2	Lam. Glasdan 30 P Pol	3,56	3,92	
P06BS145	1,100 m2	Lam. Esterdan 30 P Pol	4,71	5,18	
P06BG050	1,050 m2	Fieltro geotextil Danofelt PY-150 gr/m2	0,70	0,74	
P07TX050	1,020 m2	P.polies.extruido Danopren-50	8,87	9,05	
P06BG060	1,050 m2	Fieltro geotextil Danofelt PY-200 gr/m2	0,90	0,95	

40,29

Suma la partida..... 40,29

Costes indirectos 5,00% 2,01

TOTAL PARTIDA..... 42,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

E09PAE060	m2	CUB.PL.TRANS.PRIV.BALD.AMORT.INV. BIC.TEXSA Cubierta constituida por: formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio 5 cm, capa de mortero de 3 cm de espesor mínimo; membrana impermeabilizante bicapa adherida formada por imprimación asfáltica con una dotación mínima de 300 gr/m2 tipo Emufal I, lámina de betún plastomérico APP con armadura de fieltro de fibra de vidrio (FV) tipo Morterplas FV 3 kg, designación: LBM-30-FV, lámina superior totalmente adherida a la inferior, de betún plastomérico APP con armadura de fieltro de poliéster (FP) tipo Morterplas FP 3 kg, designación: LBM-30-FP; capa separadora de polipropileno 100% con una resistencia a la perforación de 1100 N tipo Texxam 700; capa de aislamiento térmico de poliestireno extruido de resistencia a la compresión de 3 kp/cm2 y 50mm de espesor; capa separadora de polipropileno 100% con una resistencia a la perforación de 1100 N tipo Texxam 700, listo para proceder al acabado.			
O01OA030	0,270 h	Oficial primera	19,76	5,34	
O01OA050	0,270 h	Ayudante	17,59	4,75	
P06BI036	0,300 kg	Emulsión asfáltica Emufal I	1,36	0,41	
P06BS490	1,100 m2	Lám. Morterplas FV 3 kg	3,65	4,02	
P06BS500	1,100 m2	Lám. Morterplas FP 3 kg	4,21	4,63	
P06BG020	2,200 m2	Fieltro geotextil Texxam 700	0,60	1,32	
P07TX190	1,050 m2	Poliestireno extruido XPS aisl.cub. y solados	5,00	5,25	
R09IP020	1,000 m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm	14,66	14,66	

40,38

Suma la partida..... 40,38

Costes indirectos 5,00% 2,02

TOTAL PARTIDA..... 42,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09PAE070	m2	CUB.PL.TRANS.PRIV.BALD.AMORT.CONV.BIC.TEXSA Cubierta constituida por barrera de vapor (opcional según cálculo higrotérmico), formada por imprimación asfáltica con una dotación mínima de 300 gr/m2 tipo Emufal I, adhesión a fuego de lámina de betún aditivado con una armadura de fibra de vidrio (FV) tipo Moply N FV 3 kg, con designación: LA-30-FV; formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio 15 cm, ofreciendo una terminación superior endurecida, membrana impermeabilizante bicapa no adherida, constituida por lámina de betún plastomérico APP con armadura de fibra de vidrio (FV) tipo Morterplas FV 3 kg, designación LBM-30-FV, lámina superior totalmente adherida a la inferior, de betún plastomérico APP con doble armadura de fieltro de fibra de poliéster (FP) de alta tenacidad y film de polietileno (PE), tipo Hiper Morterplas 4 kg designación LBM-40-FP+PE. Incluso capa separadora de polipropileno 100% con una resistencia a la perforación de 1100 N tipo Texxam 700, listo para proceder al acabado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P06BI036	0,300 kg	Emulsión asfáltica Emufal I	1,36	0,41	
P06BL230	1,100 m2	Lámina Moply N FV 3 kg	2,74	3,01	
P06BS490	1,100 m2	Lám. Morterplas FV 3 kg	3,65	4,02	
P06BS480	1,100 m2	Lám. Hiper Morterplas 4 kg	8,61	9,47	
P06BG020	1,100 m2	Fieltro geotextil Texxam 700	0,60	0,66	
R09IP020	1,000 m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm	14,66	14,66	
					43,44
Suma la partida.....					43,44
Costes indirectos					2,17
TOTAL PARTIDA.....					45,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

E09PAE080	m2	CUB.PL.TRANS.ESP.PÚBL.PIEDRA AMORT.INV. BICAPA TEXSA Cubierta constituida por formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio 5 cm, capa de mortero de 3 cm de espesor mínimo, membrana impermeabilizante bicapa adherida, formada por imprimación asfáltica con una dotación mínima de 300 gr./m2 tipo Emufal I, adhesión a fuego de lámina de betún plastomérico APP con armadura de fibra de vidrio (FV) tipo Morterplas FV 3 kg. designación LBM-30-FV, lámina superior totalmente adherida a la anterior de betún plastomérico APP con armadura de alta tenacidad tipo Hiper Morterplas 4 kg designación LBM-40-FP, incluso capa separadora de polipropileno 100% con una resistencia a la perforación de 1500 N tipo Texxam 1000, capa de aislamiento térmico de poliestireno extruido de resistencia a la compresión de 3 kp/cm2 y de 50 mm de espesor según requerimiento y capa separadora de polipropileno 100% con una resistencia a la perforación de 1500 N tipo Texxam 1000, lista para proceder al acabado. Sistema contemplado en el DIT-579 Morterplas Tráfico Rodado como solución para otras superficies.			
O01OA030	0,270 h	Oficial primera	19,76	5,34	
O01OA050	0,270 h	Ayudante	17,59	4,75	
P06BI036	0,300 kg	Emulsión asfáltica Emufal I	1,36	0,41	
P06BS490	1,100 m2	Lám. Morterplas FV 3 kg	3,65	4,02	
P06BS480	1,100 m2	Lám. Hiper Morterplas 4 kg	8,61	9,47	
P06BG020	2,200 m2	Fieltro geotextil Texxam 700	0,60	1,32	
P07TX190	1,050 m2	Poliestireno extruido XPS aisl.cub. y solados	5,00	5,25	
R09IP020	1,000 m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm	14,66	14,66	
					45,22
Suma la partida.....					45,22
Costes indirectos					2,26
TOTAL PARTIDA.....					47,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09PAF005	m2	CUB.INVERT.PAV.FILTRANTE BICAPA ADHERIDA Cubierta invertida transitable constituida por: hormigón aislante de arcilla expandi- da de espesor medio 10 cm. como formación de pendiente, tendido de mortero de cemento M-5, de 2 cm. de espesor; imprimación asfáltica Curidan, lámina asfáltica de betún elastómero SBS Glasdan 30 P Elast, con armadura de fieltro de fibra de vidrio, totalmente adherida al soporte con soplete, lámina asfáltica de betún elastó- mero SBS Esterdan 30 P Elast, con armadura de fieltro de poliéster, totalmente ad- herida a la anterior con soplete; lámina geotextil de 200 gr/m2. Danofelt PY-200. Losa filtrante Danolosa 85, colocada en seco. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana bicapa. Ficha IM-03 de Danosa.			
O01OA030	0,230 h	Oficial primera	19,76	4,54	
O01OA050	0,230 h	Ayudante	17,59	4,05	
E07TLB030	0,080 m2	TABICÓN LHD 25x12x8 cm	18,62	1,49	
A03S020	0,100 m3	HORMIGÓN AISLANTE (650 kg/m3)	114,73	11,47	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
P06BS040	1,100 m2	Lám. Glasdan 30 P elast	4,15	4,57	
P06BS140	1,100 m2	Lám. Esterdan 30 P elast	4,97	5,47	
P06BG060	1,050 m2	Fieltro geotextil Danofelt PY-200 gr/m2	0,90	0,95	
P06BF055	1,020 m2	Losa filtrante Danolosa 8,5	26,75	27,29	
					61,35
Suma la partida.....					61,35
Costes indirectos					5,00%
					3,07
TOTAL PARTIDA.....					64,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

E09PAF045	m2	CUB.PL.TRANS.PRIV.RÚST.BALD.AISL.INV.MONOC.TEXSA Cubierta constituida por formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio 5 cm, con terminación endurecida, membrana impermeabilizante monocapa no adherida, formada por lámina de betún plastomérico APP con una armadura de fieltro de poliéster (FP) tipo Morterplas FP 4 kg, designación LBM-40-FP, capa separadora de poliéster con una resistencia al punzonamiento estático CBR de 830 N tipo Rooftex 300, capa de terminación con baldosa aislante formada por una capa de aislamiento térmico de poliestireno extruido autoprottegida en su cara superior con una grueso de mortero poroso de 35 mm de espesor tipo Texlosa R 50/35 Gris (grosos de aislamiento de 40 a 80 mm). Sistema de acuerdo con el DIT-562 Morterplas/Moplas pendiente cero.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA050	0,220 h	Ayudante	17,59	3,87	
P06BS510	1,100 m2	Lám. Morterplas FP 4 kg	4,82	5,30	
P06BG138	1,100 m2	Fieltro geotextil Rooftex 300	1,12	1,23	
P06BF110	1,050 m2	Losa filtrante Baldosa aisl. Texlosa R 50/35 Gris	19,03	19,98	
R09IP020	1,000 m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm	14,66	14,66	
					49,39
Suma la partida.....					49,39
Costes indirectos					5,00%
					2,47
TOTAL PARTIDA.....					51,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09PAF048	m2	CUB.PL.TRANS.PRIV.RÚST.BALD.AISL.INV.MONOC.TEXSA PTE. 0 Cubierta constituida por capa de regularización con mortero (en caso de ser precisa); membrana impermeabilizante monocapa no adherida, formada por lámina de betún plastomérico APP con una armadura de film de fieltro de poliéster (FP) tipo Morterplas FP 4,8 kg, designación LBM-48-FP, capa separadora de poliéster con una resistencia al punzonamiento estático CBR de 830 N, tipo Rooftex 300, capa de terminación con baldosa aislante formada por una capa de aislamiento térmico de poliestireno extruido autoprottegida en su cara superior con un grueso de mortero poroso de 35 mm de espesor tipo Texlosa R 50/35, (grosos de aislamiento de 40 a 80 mm) Gris, lista para proceder al acabado. Sistema de acuerdo con el DIT-562 Morterplas/Moplas pendiente cero.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA050	0,220 h	Ayudante	17,59	3,87	
P06BS350	1,100 m2	Lám. Morterplas FP 4,8 kg	6,00	6,60	
P06BG138	1,100 m2	Fieltro geotextil Rooftex 300	1,12	1,23	
P06BF110	1,050 m2	Losa filtrante Baldosa aisl. Texlosa R 50/35 Gris	19,03	19,98	
E11CCC020	1,000 m2	RECRECIDO 3 cm MORTERO CT-C2,5	9,55	9,55	
					45,58
Suma la partida.....					45,58
Costes indirectos					2,28
TOTAL PARTIDA.....					47,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E09PAF055	m2	CUB.PL.TRANS.ESP.PÚB.ADOQUÍN S/AISL. BICAPA TEXSA Cubierta constituida por regulación del soporte con capa de mortero de 3 cm de espesor mínimo, membrana impermeabilizante bicapa adherida, formada por adhesivo asfáltico con una dotación mínima de 700 gr/m2 tipo Adhesivo P, extendido en frío y a la vez que el Adhesivo P, de la lámina de betún elastomérico SBS con armadura de fieltro de fibra de vidrio (FV) tipo Morterplas SBS FV 2,4 kg. GR2, lámina superior totalmente adherida a fuego a la anterior de betún elastomérico SBS con armadura de fieltro de poliéster (FP) tipo Morterplas SBS FP 4 kg. Incluso capa drenante compuesta por membrana nodular de poliestireno (HIPS) con un geotextil de polipropileno adherido de resistencia a la compresión de 862 kN/m2 tipo Drentex Impact Parking lista para proceder al acabado. Sistema contemplado en el DIT-579 Morterplas Tráfico Rodado como solución para otras superficies. * Si el soporte presenta una rugosidad menor a 1,5 mm se podrá aplicar Emufal I, imprimación asfáltica con una dotación mínima de 300 gr./m2			
O01OA030	0,240 h	Oficial primera	19,76	4,74	
O01OA050	0,240 h	Ayudante	17,59	4,22	
P06WA240	0,500 m2	Adhesivo P	2,95	1,48	
P06BS608	1,100 m2	Lám. Morterplas SBS FV 2,4 kg GR-2	2,90	3,19	
P06BS590	1,100 m2	Lám. Morterplas SBS FP 4 kg	6,13	6,74	
P06BG145	1,050 m2	Capa drenante Drentex Impact Parking	22,36	23,48	
R09IP020	1,000 m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm	14,66	14,66	
					58,51
Suma la partida.....					58,51
Costes indirectos					2,93
TOTAL PARTIDA.....					61,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09PAF060	m2	CUB.PL.TRANS.ESP.PÚB.ADOQUÍN CÉSPED S/AISL. BICAPA TEXSA Cubierta constituida por formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio 5 cm, capa de mortero de 3 cm de espesor mínimo, membrana impermeabilizante bicapa adherida, formada por imprimación asfáltica con una dotación mínima de 500 gr/m2 tipo Adhesivo P, adhesión a fuego de lámina de betún plastomérico APP con armadura de film de polietileno (PE) tipo Morterplas PE 4 kg, designación: LBM-40-PE, lámina superior totalmente adherida a la anterior de betún plastomérico APP de elevado punto de reblandecimiento, con tratamiento antirraíces y armadura de fieltro de poliéster tipo Morterplas FP 4 kg Garden designación: LBM-40-FP. Incluso capa separadora de polipropileno 100% con una resistencia a la perforación de 2250 N tipo Texxam 1500, lista para proceder al acabado. Sistema contemplado en el DIT-579 Morterplas Tráfico Rodado como solución para otras superficies.			
O01OA050	0,230 h	Ayudante	17,59	4,05	
O01OA030	0,230 h	Oficial primera	19,76	4,54	
P06WA240	0,500 m2	Adhesivo P	2,95	1,48	
P06BS470	1,100 m2	Lám. Morterplas PE 4 kg	5,51	6,06	
P06BS560	1,100 m2	Lám. Morterplas FP 4 kg Garden	6,46	7,11	
P06BG040	1,050 m2	Fieltro geotextil Texxam 1500	1,16	1,22	
R09IP020	1,000 m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm	14,66	14,66	
					39,12
Suma la partida.....					39,12
Costes indirectos					5,00% 1,96
TOTAL PARTIDA.....					41,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con OCHO CÉNTIMOS

E09PAL040	m2	CUB.PL.TRANS.PRIV.BALD.FLOT.INV.BIC.TEXSA Cubierta constituida por formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio 5 cm con terminación endurecida, membrana impermeabilizante bicapa no adherida, formada por lámina de betún plastomérico APP con armadura de fieltro de fibra de vidrio (FV) tipo Morterplas FV 3 kg, designación LBM-30-FV, lámina superior totalmente adherida a la inferior, de betún plastomérico APP con armadura de fieltro de poliéster (FP) tipo Morterplas FP 3 kg, designación LBM-30-FP, capa separadora de polipropileno 100% con una resistencia a la perforación de 1500 N tipo Texxam 1000, capa de aislamiento térmico de poliestireno extruido de resistencia a la compresión 3 kp/cm2 con espesor de 50 mm, incluso capa separadora de polipropileno 100% con una resistencia a la perforación de 2250 N tipo Texxam 1500, lista para proceder al acabado de baldosa sobre plots tipo Soporte Regula-ble SR.			
O01OA030	0,230 h	Oficial primera	19,76	4,54	
O01OA050	0,230 h	Ayudante	17,59	4,05	
P06BS500	1,100 m2	Lám. Morterplas FP 3 kg	4,21	4,63	
P06BS490	1,100 m2	Lám. Morterplas FV 3 kg	3,65	4,02	
P06BG020	1,100 m2	Fieltro geotextil Texxam 700	0,60	0,66	
P07TX190	1,050 m2	Poliestireno extruido XPS aisl.cub. y solados	5,00	5,25	
P06BG040	1,100 m2	Fieltro geotextil Texxam 1500	1,16	1,28	
P06WA040	5,000 u	Soportes regulares SR 70	1,40	7,00	
R09IP020	1,000 m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm	14,66	14,66	
					46,09
Suma la partida.....					46,09
Costes indirectos					5,00% 2,30
TOTAL PARTIDA.....					48,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09PAL060	m2	CUB.PL.TRANS.PRIV.MADERA INV.BICAPA TEXSA Cubierta constituida por formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio 5 cm, con terminación endurecida; Membrana impermeabilizante bicapa no adherida formada por lámina de betún plastomérico APP con armadura de fieltro de fibra de vidrio (FV) tipo Morterplas FV 3 kg, designación LBM-30-FV, lámina superior totalmente adherida a la inferior, de betún plastomérico APP con armadura de fieltro de poliéster (FP) tipo Morterplas FP 3 kg, designación LBM-30-FP, capa separadora de polipropileno 100% con una resistencia a la perforación de 1500 N tipo Texxam 1000, capa de aislamiento térmico de poliestireno extruido de resistencia a la compresión 3 kp/cm2 con espesor de 50 mm, capa separadora de polipropileno 100% con una resistencia a la perforación de 1500 N tipo Texxam 1000, lista para proceder al acabado de madera sobre plots tipo Texsaplot P-10.			
O01OA030	0,230 h	Oficial primera	19,76	4,54	
O01OA050	0,230 h	Ayudante	17,59	4,05	
P06BS490	1,100 m2	Lám. Morterplas FV 3 kg	3,65	4,02	
P06BS500	1,100 m2	Lám. Morterplas FP 3 kg	4,21	4,63	
P06BG030	1,100 m2	Fieltro geotextil Texxam 1000	0,80	0,88	
P07TX190	1,050 m2	Poliestireno extruido XPS aisl.cub. y solados	5,00	5,25	
P06BG040	1,100 m2	Fieltro geotextil Texxam 1500	1,16	1,28	
P06WA050	5,000 u	Texaplot P-10	0,40	2,00	
R09IP020	1,000 m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm	14,66	14,66	

41,31

Suma la partida..... 41,31
Costes indirectos 5,00% 2,07

TOTAL PARTIDA..... 43,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

E09PAL070	m2	CUB. PLANA TRANSITABLE CON SOLADO C/PLACAS XPS e=80mm Cubierta plana transitable, no ventilada, con solado fijo, tipo invertida, pendiente del 1% al 5%, para tráfico peatonal privado, compuesta de: formación de pendientes: hormigón celular de cemento espumado, a base de cemento CEM II/A-P 32,5 R y aditivo aireante, resistencia a compresión mayor o igual a 0,2 MPa, con espesor medio de 10 cm; impermeabilización monocapa adherida: lámina de betún modificado con elastómero SBS, LBM(SBS)-40/FP (140) colocada con imprimación asfáltica, tipo EA; capa separadora bajo aislamiento: geotextil de fibras de poliéster (150 g/m²); aislamiento térmico: placas rígidas de poliestireno extruido de superficie lisa y mecanizado lateral a media madera, de 600x1250 mm y 80 mm de espesor, resistencia a compresión >= 300 kPa; capa separadora bajo protección: geotextil de fibras de poliéster (200 g/m²); capa de protección: baldosas de gres rústico 4/3/-/E, 20x20 cm colocadas en capa fina con adhesivo cementoso mejorado, C2, gris, sobre capa de regularización de mortero M-5, rejuntadas con mortero de juntas cementoso con resistencia elevada a la abrasión y absorción de agua reducida, CG2, para junta abierta (entre 3 y 15 mm), con la misma tonalidad de las piezas.			
O01OB090	0,376 h	Oficial solador, alicatador	18,87	7,10	
O01OB100	0,188 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	3,34	
O01OA030	0,329 h	Oficial primera	19,76	6,50	
O01OA050	0,329 h	Ayudante	17,59	5,79	
P01FJ005	0,300 kg	Junta cementosa mej.blanco 2-15 mm CG2	0,98	0,29	
P08EXC020	1,050 m2	Baldosin catalán 14x28 cm	6,59	6,92	
P08EXP200	0,400 m	Rodapie catalán 28x8 cm	1,35	0,54	
P01FA380	4,000 kg	Adh. cementoso solado ext. s/mortero C2	0,42	1,68	
P07TE080	0,010 m2	Plancha EPS tipo I-AE 10 Kg/m3 e=20 mm	1,13	0,01	
A02A080	0,060 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	4,56	
P06BG262	1,050 m2	Geotextil tejido 200 g/m2	4,00	4,20	
P07TX026	1,050 m2	Placa poliestireno extruido e=80 mm	13,92	14,62	
P06BG261	1,050 m2	Geotextil tejido 150 g/m2	2,55	2,68	
P08FS050	0,300 kg	Imprimación asfáltica	3,41	1,02	
P06BS890	1,100 m2	Lám. betún modif. SBS LBM(SBS)-40 G-FP	10,07	11,08	
A03S010	0,100 m3	HORMIGÓN CELULAR CEM II/B-P 32,5N	90,71	9,07	
P01LH020	0,004 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	0,35	

79,75

Suma la partida..... 79,75
Costes indirectos 5,00% 3,99

TOTAL PARTIDA..... 83,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09PNA070	m2	CUB.PL.TRANS.PRIV.BALD.AMORT.INV. PVC TEXSA Formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio de 5 cm y capa de mortero de regularización de un espesor mínimo de 3 cm, capa separadora constituida por geotextil no tejido a base de polipropileno 100%, antialcalino, con resistencia a la perforación de 1500 N tipo Texxam 1000 con solapes de 10 cm como mínimo, membrana impermeabilizante formado por la lámina de pvc Flagon SV de 1,2 mm de espesor, armada con velo de fibra de vidrio, resistente a intemperie con solapes entre láminas de 5 cm, capa separadora de protección formada por geotextil de fibra corta de poliéster con resistencia al punzonamiento estático de 820 N tipo Rooftex 300 o similar, con solapes de 10 cm como mínimo, colocación de aislamiento térmico de poliestireno extruido de resistencia de compresión de 3kg/cm2 y de espesor 50 mm, capa separadora de geotextil no-tejido termosoldado a base de fibra corta de poliéster, resistencia al punzonamiento estático de 460 N tipo Rooftex 200, acabado con mortero de regularización de al menos de 3 cm de espesor y embaldosado cerámico, instalación bajo Norma UNE 104.416.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA050	0,180 h	Ayudante	17,59	3,17	
P06BG030	1,050 m2	Filtro geotextil Texxam 1000	0,80	0,84	
P06BG138	1,100 m2	Filtro geotextil Rooftex 300	1,12	1,23	
P07TX190	1,100 m2	Poliestireno extruido XPS aisl.cub. y solados	5,00	5,50	
P06BG015	1,100 m2	Filtro geotextil Rooftex 200	0,73	0,80	
P06SL610	1,025 m2	Lám. sintética Flagon SV 1,2	6,67	6,84	
R09IP020	1,000 m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm	14,66	14,66	
					36,60
Suma la partida.....					36,60
Costes indirectos 5,00%					1,83
TOTAL PARTIDA.....					38,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E09PNA080	m2	CUB.PL.TRANS.ESP. PÚBL.ADOQUÍN INV. PVC TEXSA Formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio de 5 cm y capa de mortero de un espesor mínimo de 3 cm, capa separadora constituida por geotextil no tejido a base de polipropileno 100%, antialcalino, con resistencia a la perforación de 1500 N tipo Texxam 1000 con solapes de 10 cm como mínimo, membrana impermeabilizante formado por la lámina de PVC Flagon SV de 1,5 mm de espesor, armada con velo de fibra de vidrio, resistente a intemperie con solapes entre láminas de 5 cm., capa separadora de protección formada por geotextil de fibra corta de poliéster con resistencia al punzonamiento estático de 820 N tipo Rooftex 300 o similar, con solapes de 10 cm como mínimo, colocación de aislamiento térmico de poliestireno extruido de resistencia de compresión de 3kg/cm2 y de espesor 50 mm, capa separadora constituida por geotextil de poliéster con una resistencia al punzonamiento estático CBR de 240 N, tipo Rooftex 120, terminación con adoquín sobre una cama de arena, instalación bajo Norma UNE 104.416.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P06BG010	1,100 m2	Filtro geotextil Rooftex 120	0,42	0,46	
P07TX190	1,050 m2	Poliestireno extruido XPS aisl.cub. y solados	5,00	5,25	
P06BG030	1,100 m2	Filtro geotextil Texxam 1000	0,80	0,88	
P06BG138	1,100 m2	Filtro geotextil Rooftex 300	1,12	1,23	
P06SL620	1,025 m2	Lám. sintética Flagon SV 1,5	8,07	8,27	
R09IP020	1,000 m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm	14,66	14,66	
					38,22
Suma la partida.....					38,22
Costes indirectos 5,00%					1,91
TOTAL PARTIDA.....					40,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con TRECE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09PNA090	m2	CUB.PL.TRANS.ESP. PÚBL.BALD.AMORT.INV. PVC TEXSA Formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio de 5 cm y capa de mortero de un espesor mínimo de 3 cm, capa separadora constituida por geotextil no tejido a base de polipropileno 100%, antialcalino, con resistencia a la perforación de 1500 N tipo Texxam 1000 con solapes de 10 cm como mínimo, membrana impermeabilizante formado por la lámina de PVC Flagon SV de 1,5 mm de espesor, armada con velo de fibra de vidrio, resistente a intemperie con solapes entre láminas de 5 cm, capa separadora de protección formada por geotextil de fibra corta de poliéster con resistencia al punzonamiento estático de 820 N tipo Rooftex 300 o similar, con solapes de 10 cm como mínimo, aislamiento térmico de poliestireno extruido de resistencia de compresión de 3kg/cm2 y de espesor 50 mm, capa separadora de poliéster con una resistencia al punzonamiento estático CBR de 240 N, tipo Rooftex 120, acabado con mortero de regularización de al menos de 3 cm de espesor y embaldosado cerámico, instalación bajo Norma UNE 104.416.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA050	0,220 h	Ayudante	17,59	3,87	
P06BG010	1,100 m2	Filtro geotextil Rooftex 120	0,42	0,46	
P07TX190	1,050 m2	Poliestireno extruido XPS aisl.cub. y solados	5,00	5,25	
P06BG030	1,100 m2	Filtro geotextil Texxam 1000	0,80	0,88	
P06BG138	1,100 m2	Filtro geotextil Rooftex 300	1,12	1,23	
P06SL620	1,025 m2	Lám. sintética Flagon SV 1,5	8,07	8,27	
R09IP020	1,000 m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm	14,66	14,66	
					38,97
Suma la partida.....					38,97
Costes indirectos					5,00% 1,95
TOTAL PARTIDA.....					40,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E09PNC060	m2	CUB.PL.TRANS.ESP. PÚBL.ADOQUÍN S/AISL. PVC TEXSA Formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio de 5 cm y capa de mortero de un espesor mínimo de 3 cm, capa separadora constituida por geotextil no tejido a base de polipropileno 100% , antialcalino, con resistencia a la perforación de 1500 N tipo Texxam 1000 con solapes de 10 cm como mínimo, membrana impermeabilizante formado por la lámina de PVC Flagon SV de 1,5 mm de espesor, armada con malla de fibra de vidrio, resistente a intemperie con solapes entre láminas de 5 cm, capa separadora constituida por geotextil de polipropileno 100% con resistencia a perforación de 1050 N tipo Texxam 700 con solapes de 10 cm como mínimo, terminación con Adoquín sobre una cama de arena, instalación bajo Norma UNE 104.416.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P06BG020	1,100 m2	Filtro geotextil Texxam 700	0,60	0,66	
P06BG030	1,100 m2	Filtro geotextil Texxam 1000	0,80	0,88	
P06SL620	1,025 m2	Lám. sintética Flagon SV 1,5	8,07	8,27	
R09IP020	1,000 m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm	14,66	14,66	
					30,07
Suma la partida.....					30,07
Costes indirectos					5,00% 1,50
TOTAL PARTIDA.....					31,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09PNC070	m2	CUB.PL.TRANS.ESP. PÚBL.BALD.AMORT.S/AISL. PVC TEXSA Formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio de 5 cm y capa de mortero de un espesor mínimo de 3 cm capa separadora constituida por geotextil no tejido a base de polipropileno 100%, antialcalino, con resistencia a la perforación de 1500 N tipo Texxam 1000 con solapes de 10 cm como mínimo, membrana impermeabilizante formado por la lámina de PVC Flagon SV de 1,5 mm de espesor, armada con malla de fibra de vidrio, resistente a intemperie con solapes entre láminas de 5 cm, capa separadora de protección formada por geotextil de fibra corta de poliéster con resistencia al punzonamiento estático de 820 N tipo Rooftex 300 o similar, con solapes de 10 cm como mínimo, aislamiento térmico de poliestireno extruido de resistencia de compresión de 3kg/cm2 y de espesor 50 mm, capa separadora de poliéster con una resistencia al punzonamiento estático CBR de 240 N, tipo Rooftex 120, acabado con mortero de regularización de al menos de 3 cm de espesor y embaldosado cerámico, instalación bajo Norma UNE 104.416.			
O01OA030	0,140 h	Oficial primera	19,76	2,77	
O01OA050	0,140 h	Ayudante	17,59	2,46	
P06BG010	1,100 m2	Filtro geotextil Rooftex 120	0,42	0,46	
P07TX190	1,050 m2	Poliestireno extruido XPS aisl.cub. y solados	5,00	5,25	
P06BG030	1,100 m2	Filtro geotextil Texxam 1000	0,80	0,88	
P06BG138	1,100 m2	Filtro geotextil Rooftex 300	1,12	1,23	
P06SL620	1,025 m2	Lám. sintética Flagon SV 1,5	8,07	8,27	
R09IP020	1,000 m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm	14,66	14,66	
					35,98
Suma la partida.....					35,98
Costes indirectos					5,00% 1,80
TOTAL PARTIDA.....					37,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E09PNF040	m2	CUB.PL.TRANS.PRIV.BALD.AIS.INV. PVC TEXSA Formación de pendientes con hormigón celular de espesor medio de 5 cm y capa de mortero de un espesor mínimo de 3 cm, capa separadora constituida por geotextil no tejido a base de polipropileno 100%, antialcalino, con resistencia a la perforación de 1500 N tipo Texxam 1000 con solapes de 10 cm como mínimo, membrana impermeabilizante formado por la lámina de pvc Flagon SV de 1,2 mm de espesor, armada con velo de fibra de vidrio, resistente a intemperie con solapes entre láminas de 5 cm, capa separadora de protección formada por geotextil de fibra corta de poliéster con resistencia al punzonamiento estático de 830 N tipo Rooftex 300 o similar, con solapes de 10 cm como mínimo, capa de terminación con baldosa aislante a base de capa de aislamiento térmico de poliestireno extruido de 50/35 mm de espesor autoprotegida con una capa de mortero de 35mm de espesor tipo Texlosa R 50/35 Gris.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA050	0,180 h	Ayudante	17,59	3,17	
P06BG030	1,100 m2	Filtro geotextil Texxam 1000	0,80	0,88	
P06BG138	1,010 m2	Filtro geotextil Rooftex 300	1,12	1,13	
P06BF110	1,040 m2	Losa filtrante Baldosa aisl. Texlosa R 50/35 Gris	19,03	19,79	
P06SL610	1,025 m2	Lám. sintética Flagon SV 1,2	6,67	6,84	
R09IP020	1,000 m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm	14,66	14,66	
					50,03
Suma la partida.....					50,03
Costes indirectos					5,00% 2,50
TOTAL PARTIDA.....					52,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E09PNF050	m2	CUB.INV.PLAN.S/PTE.PVC-P 1,5 LOSA FILTRANTE SIKA e=8 cm Cubierta transitable, plana sin pendiente, compuesta por una capa separadora geotextil de fibra sintética termofijada Sarnafelt A 300, de 300 g/m2, una membrana impermeabilizante formada por una lámina de PVC-P de 1,5 mm. de espesor Sikaplan 15 G, de color gris, fabricada según normas UNE, armada con malla de poliéster y resistente a los UV, terminada con un pavimento aislante y drenante a base de losa filtrante de Sika de 60x60 cm y espesor de 8, color gris o blanco, sentada en seco sobre la membrana impermeabilizante.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P06BG510	1,100 m2	Capa separación Sika Sarnafelt A 300	1,45	1,60	
P06SL380	1,050 m2	Membrana PVC Sikaplan 15 G gris	8,35	8,77	
P06WW460	1,000 m2	Barrera de vapor Sarnavap 1000 E	1,00	1,00	
P06BF250	1,000 m2	Sika Losa filtr.cub.inv. 60x60x8 gris/blanco	28,43	28,43	
					51,01
Suma la partida.....					51,01
Costes indirectos					2,55
TOTAL PARTIDA.....					53,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E10AAB010	m2	BAJANTES BJ1 TEXSA Aislamiento acústico en bajantes formado por complejo insonorizante, formado por un fieltro poroso de fibra textil y lámina sintética Tecsound revestida por su cara exterior con un film de aluminio armado, de un total de 5,5 Kg/m2 y 12,6 mm de espesor Tecsound FT 55 AL el anclaje al conducto será mediante brida de plástico y sellado del solape con cinta adhesiva de aluminio.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07AL245	1,050 m2	Comp.multicapa insonoriz.Tecsound FT 55 AL	13,06	13,71	
					17,45
Suma la partida.....					17,45
Costes indirectos					0,87
TOTAL PARTIDA.....					18,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E10AAB020	m	 AISLAMIENTO ACÚSTICO BAJANTES FONODAN BJ Aislamiento acústico en bajantes, formado por: banda multicapa autoadhesiva de 3.9 mm de espesor, Fonodan BJ, incluso parte proporcional de refuerzo de codo y entronque, totalmente instalada. Listo para trasdosar.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07AL140	1,000 m	Banda Fonodan BJ	4,88	4,88	
P07W175	1,200 m	Banda refuerzo codo BJ	1,24	1,49	
					10,11
Suma la partida.....					10,11
Costes indirectos					0,51
TOTAL PARTIDA.....					10,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E10AAF010	m2	 AISLAMIENTO SUELO S-1 ALw=22dB TEXSA Aislamiento a ruido de impacto mediante lámina de polietileno extruido de celda cerrada de 5 mm de espesor, densidad 35 Kg/m3 y resistencia a la compresión 10 kN/m2, tipo Texilen Plus 5 mm, extendida sobre soporte plano y protegido por capa de mortero armado de 4 cm. Solapes de 100 mm entre láminas y remonte en todos los encuentros con paramentos verticales como mínimo del total del espesor del pavimento de espesor total 45 mm. y nivel de aislamiento acústico a ruido de impacto incremento Lw = 22 dB.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
P07AL100	1,050 m2	Lámina antiimpacto Texsilen Plus 5 mm	1,56	1,64	
					3,51
Suma la partida.....					3,51
Costes indirectos					0,18
TOTAL PARTIDA.....					3,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10AAF020	m2	 AISLAMIENTO SUELO S-2 ALw=25dB TEXSA Aislamiento a ruido de impacto mediante lámina de polietileno extruido de celda cerrada de 10 mm de espesor, densidad 35 Kg/m3 y resistencia a la compresión 10 kN/m2, tipo Texilen Plus 10 mm, extendida sobre soporte plano y protegido por capa de mortero armado de 4 cm. Solapes de 100 mm entre láminas y remonte en todos los encuentros con paramentos verticales como mínimo del total del espesor del pavimento de espesor total 50 mm y nivel de aislamiento acústico a ruido de impacto incremento Lw =25 dB (estimado).			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07AL095	1,050 m2	Lámina antiimpacto Texsilen Plus 10 mm	2,98	3,13	
					6,87
Suma la partida.....					6,87
Costes indirectos 5,00%					0,34
TOTAL PARTIDA.....					7,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E10AAF030	m2	 AISLAMIENTO SUELO S-1 ALnT w=57dB TEXSA Aislamiento acústico en suelo de parquet flotante formado por lámina de polietileno expandido de celda cerrada de 3 mm. De espesor tipo Texisilen 3 mm, sobre la que se coloca una lámina sintética de aislamiento acústico de base polimérica sin asfalto de 2.000 kg/m3 de densidad, de 7 kg/m2 y 3,5 mm de espesor tipo Tec-sound 70, y acabado con parquet flotante de 15 mm de espesor, con un espesor total de 23,8 mm, nivel de reducción de ruido aéreo de 3 dBA y nivel de aislamiento acústico a ruido de impacto LnT w=57dBA.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P07AL080	1,000 m2	Lámina antiimpacto Texsilen 3 mm	0,47	0,47	
P07AL210	1,000 m2	Lám.sintética insonorizante Tecsound 70	5,90	5,90	
					13,84
Suma la partida.....					13,84
Costes indirectos 5,00%					0,69
TOTAL PARTIDA.....					14,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E10AAF050	m2	 AISLAMIENTO RUIDO IMPACTO 5 mm Aislamiento acústico a ruidos de impacto sistema Impactodan de 5 mm. de espesor, formado por lámina de polietileno reticulado en célula cerrada bajo mortero de cemento M-7,5 de 5 cm. de espesor, i/p.p. de bandas desolidarizadoras y selladoras s/DIT nº 439 R/10 de ensayo "in situ", medida la superficie ejecutada. Cumple CTE-DB-HR			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07AL110	1,000 m2	Lámina acústica Impactodan 5 mm.	1,47	1,47	
P07W170	0,400 m	Cinta de solape 70	0,50	0,20	
P07W186	0,500 m	Desolidarizador perimetral	1,47	0,74	
A02A070	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-7,5	82,75	4,14	
					10,29
Suma la partida.....					10,29
Costes indirectos 5,00%					0,51
TOTAL PARTIDA.....					10,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10AAF060	m2	 AISLAMIENTO RUIDO IMPACTO 10 mm Aislamiento acústico a ruidos de impacto sistema Impactodan de 10 mm. de espesor, formado por lámina de polietileno reticulado en célula cerrada bajo mortero de cemento M-7,5 de 5 cm. de espesor, i/p.p. de bandas desolidarizadoras y selladoras s/DIT nº 439 R/10 de ensayo "in situ", medida la superficie ejecutada. Cumple CTE-DB-HR			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07AL120	1,000 m2	Lámina acústica Impactodan 10 mm	2,78	2,78	
P07W170	0,400 m	Cinta de solape 70	0,50	0,20	
P07W186	0,500 m	Desolidarizador perimetral	1,47	0,74	
A02A070	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-7,5	82,75	4,14	
					11,60
Suma la partida.....					11,60
Costes indirectos 5,00%					0,58
TOTAL PARTIDA.....					12,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E10AAF070	m2	 AISLAMIENTO RUIDO IMPACTO FONODAN 900 Suministro e instalación de aislamiento acústico a ruidos de impacto y ruido estructural, a base de panel de lana de roca de alta densidad, elástico, Fonodan 900, de 5 mm. de espesor, en soleras flotantes de locales públicos y rehabilitación, colocado bajo solera seca de pavimento, medida la superficie ejecutada.			
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P07AL180	1,050 m2	Panel Fonodan 900	6,45	6,77	
P07W170	0,250 m	Cinta de solape 70	0,50	0,13	
					10,42
Suma la partida.....					10,42
Costes indirectos 5,00%					0,52
TOTAL PARTIDA.....					10,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10AAF080	m2	 AISLAMIENTO ACÚSTICO PARA TARIMA FLOTANTE CONFORDAN Instalación de aislamiento acústico con lámina de polietileno reticulado revestida por film aluminizado en 3 mm. de espesor, i/p.p. de cinta de sellado de aluminio natural, totalmente instalado.			
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07AL040	1,000 m2	Confordan	2,22	2,22	
P07AL030	0,500 m2	Cinta autoadhesiva Confordan	1,55	0,78	
					4,76
Suma la partida.....					4,76
Costes indirectos 5,00%					0,24
TOTAL PARTIDA.....					5,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS					
E10AAF090	m2	 AISLAMIENTO RUIDO IMPACTO 20 mm SUELO FLOTANTE URSA TERRA SOL Aislamiento acústico a ruidos de impacto realizado con panel de lana mineral Ursa Terra Sol de 20 mm de espesor, colocada en suelos flotantes, medido la superficie ejecutada, s/UNE-EN 13162.			
O01OA030	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
O01OA050	0,020 h	Ayudante	17,59	0,35	
P07AL815	1,100 m2	P.lana m.Ursa Terra Sol p/suelo flotante 20mm	6,64	7,30	
					8,05
Suma la partida.....					8,05
Costes indirectos 5,00%					0,40
TOTAL PARTIDA.....					8,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10AAF100	m2	 AISLAMIENTO HORIZONTAL SUELOS ISOVER PANEL SOLADO - 20 mm Aislamiento acústico a ruido de impactos en suelos flotante y térmico bajo primer forjado, con lana mineral Isover Panel Solado constituido por un panel rígido de lana de roca de alta resistencia a la compresión de 20 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,036 W / (mK), clase de reacción al fuego A2-s1,d0.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TR280	1,050 m2	Panel l.r. Panel Solado e=20mm 1200x1000	4,55	4,78	
					6,50
		Suma la partida.....			6,50
		Costes indirectos		5,00%	0,33
		TOTAL PARTIDA.....			6,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E10AAF120	m2	 AISLAMIENTO HORIZONTAL SUELOS ISOVER PANEL SOLADO L - 30 mm Aislamiento acústico a ruido de impactos en suelos flotante y térmico bajo primer forjado, con lana mineral Isover Panel Solado L constituido por un panel rígido de lana de roca de 30 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,036 W / (mK), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T5-WS-MU1-SD10-AFr5.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TR300	1,050 m2	Panel l.r. Panel Solado L e=30mm 1200x600	4,80	5,04	
					6,76
		Suma la partida.....			6,76
		Costes indirectos		5,00%	0,34
		TOTAL PARTIDA.....			7,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E10AAF130	m2	 AISLAMIENTO HORIZONTAL SUELOS ISOVER ARENA PF - 15 mm Aislamiento acústico a ruido de impactos en suelos flotante y térmico bajo primer forjado, con lana mineral Isover Panel PF constituido por un panel de lana mineral Arena de alta resistencia a la compresión de 15 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,032 W / (m· K), clase de reacción al fuego A2-s1,d0 y código de designación MW-EN 13162-T5-WS-MU1-SD10.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TL410	1,050 m2	Panel l.m. Arena PF e=15mm 1350x600	3,55	3,73	
					5,45
		Suma la partida.....			5,45
		Costes indirectos		5,00%	0,27
		TOTAL PARTIDA.....			5,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E10AAF140	m2	 AISLAMIENTO HORIZONTAL SUELOS ISOVER ARENA PF - 25 mm Aislamiento acústico a ruido de impactos en suelos flotante y térmico bajo primer forjado, con lana mineral Isover Panel PF constituido por un panel de lana mineral Arena de alta resistencia a la compresión de 25 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,032 W / (m· K), clase de reacción al fuego A2-s1,d0 y código de designación MW-EN 13162-T5-WS-MU1-SD10.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TL420	1,050 m2	Panel l.m. Arena PF e=25mm 1350x600	4,75	4,99	
					6,71
		Suma la partida.....			6,71
		Costes indirectos		5,00%	0,34
		TOTAL PARTIDA.....			7,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10AAF150	m2	 AISLAMIENTO HORIZONTAL SUELOS ISOVER PST - 22 mm Aislamiento a ruidos de impacto y térmico de forjados, con lana mineral Isover Panel PST constituido por un panel de lana de roca de alta resistencia a la compresión, revestido por un film de polietileno en una de sus caras cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,039 W / (mK), clase de reacción al fuego F y código de designación MW-EN 13162-T5-WS-MU1-SD17.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TR160	1,050 m2	Panel l.r. Panel PST e=22mm 1200x1000	8,60	9,03	
					10,75
Suma la partida.....					10,75
Costes indirectos					5,00% 0,54
TOTAL PARTIDA.....					11,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

E10AAS010	m2	 AISLAMIENTO FALSO TECHO FT-1 RA=50 dBA TEXSA Aislamiento acústico de techo formado por estructura de chapa de acero galvanizado de 47 mm, suspendida del forjado mediante amortiguadores, sobre la que se atornillarán dos placas de yeso laminar de 13 mm con una lámina sintética de aislamiento acústico autoadhesiva de base polimérica sin asfalto de 2.000 Kg/m3 de densidad, de 7 Kg/m2 y 3,5 mm de espesor Tecsound SY 70 entre placas, colocación de material absorbente tipo lana de roca de 50 mm de espesor y densidad 40 Kg/m3 en la cámara de aire y espesor total de 100 mm. Nivel de aislamiento acústico a ruido aéreo: RA = 50 dBA.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P07AL280	1,050 m2	Lám.sint.insonoriz.autoadh.Tecsound SY 70	8,09	8,49	
P07AL270	1,000 m	Banda desolidarizante Tecsound S Band 50	0,79	0,79	
					14,88
Suma la partida.....					14,88
Costes indirectos					5,00% 0,74
TOTAL PARTIDA.....					15,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

E10AAS020	m2	 AISLAMIENTO FALSO TECHO FT-2 RA=58 dBA TEXSA Aislamiento acústico de techo formado por estructura de chapa de acero galvanizado de 47 mm, sobre la que se atornilla dos placas de yeso laminar de 13 mm con una lámina sintética de aislamiento acústico autoadhesiva de base polimérica sin asfalto de 2.000 Kg/m3 de densidad de 7 Kg/m2 y 3,5 mm de espesor tipo Tecsound SY 70 entre placas; previa colocación de complejo insonorizante en forjado formado por un fieltro poroso de fibra textil y lámina sintética Tecsound, de un total de 7,6 Kg/m2 y 14 mm de espesor tipo Tecsound FT 75, anclado al forjado mediante cola de impacto y fijación mecánica de espiga de pvc tipo Fijación PT; anclaje del techo al forjado mediante amortiguadores; colocación de material absorbente tipo lana de roca de 50 mm. de espesor y densidad 60 kg/m3 en la cámara de aire de espesor total 244 mm y nivel de aislamiento acústico a ruido aéreo RA = 58 dBA.			
O01OA030	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O01OA050	0,350 h	Ayudante	17,59	6,16	
P07AL280	1,050 m2	Lám.sint.insonoriz.autoadh.Tecsound SY 70	8,09	8,49	
P07AL240	1,050 m2	Comp.multicapa insonoriz.Tecsound FT75	10,30	10,82	
P07W930	1,000 u	Fijaciones PT 60 mm	0,18	0,18	
					32,57
Suma la partida.....					32,57
Costes indirectos					5,00% 1,63
TOTAL PARTIDA.....					34,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10AAS060	m2	AISLAMIENTO ACÚSTICO FALSO TECHO URSA GLASWOOL P4222 PANEL VN 25 mm Aislamiento acústico para control de reverberación colocado sobre falso techo, mediante manta de lana de vidrio Ursa Glasswool P 4222 Panel VN en rollo recubierto con un velo de vidrio negro de 25 mm de espesor, i/p.p. de corte y colocación, s/UNE-EN 13162.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
P07AL850	1,050 m2	Panel lana min.rollo Ursa Glasswool VN 25mm	4,25	4,46	
					6,33
		Suma la partida.....			6,33
		Costes indirectos		5,00%	0,32
		TOTAL PARTIDA.....			6,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E10AAS070	m2	AISLAMIENTO HORIZONTAL ISOVER ARENA ABSORCIÓN 15 mm 570x570 Aislamiento absorbente acústico en techos perforados, mediante una capa de lana mineral Isover Arena Absorción constituido por un panel semirrígido de lana mineral Arena, revestido por una cara con un velo de vidrio de color negro de 15 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,036 W / (mK), clase de reacción al fuego A2-s1,d0 y código de designación MW-EN 13162-T3-MU1.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TL250	1,050 m2	P.l.m. Arena Absorción e=15mm 570x570	8,30	8,72	
					11,00
		Suma la partida.....			11,00
		Costes indirectos		5,00%	0,55
		TOTAL PARTIDA.....			11,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E10AAS080	m2	AISLAMIENTO HORIZONTAL ISOVER ARENA ABSORCIÓN 25 mm 1200x600 Aislamiento absorbente acústico en techos perforados, mediante una capa de lana mineral Isover Arena Absorción constituido por un panel semirrígido de lana mineral Arena, revestido por una cara con un velo de vidrio de color negro de 25 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,036 W / (m·K), clase de reacción al fuego A2-s1,d0 y código de designación MW-EN 13162-T3-MU1.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TL280	1,050 m2	P.l.m. Arena Absorción e=25mm 1200x600	6,30	6,62	
					8,90
		Suma la partida.....			8,90
		Costes indirectos		5,00%	0,45
		TOTAL PARTIDA.....			9,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E10AAS090	m2	AISLAMIENTO HORIZONTAL ISOVER ARENA ABSORCIÓN 40 mm 1200x600 Aislamiento absorbente acústico en techos perforados, mediante una capa de lana mineral Isover Arena Absorción constituido por un panel semirrígido de lana mineral Arena, revestido por una cara con un velo de vidrio de color negro de 40 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,036 W / (m·K), clase de reacción al fuego A2-s1,d0 y código de designación MW-EN 13162-T3-MU1.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TL290	1,050 m2	P.l.m. Arena Absorción e=40mm 1200x600	7,80	8,19	
					10,47
		Suma la partida.....			10,47
		Costes indirectos		5,00%	0,52
		TOTAL PARTIDA.....			10,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10AAS100	m2	 AISLAMIENTO FALSO TECHO CIEGO C/PANEL MW e=60 mm Aislamiento acústico sobre falso techo formado por panel de lana mineral natural (LMN), no revestido, suministrado en rollos, de 60 mm de espesor, según UNE-EN 13162, resistencia térmica 1,6 (m²K)/W, conductividad térmica 0,037 W/(mK), Euro-clase A1 de reacción al fuego.			
O01OB505	0,055 h	Montador especializado	21,68	1,19	
O01OB510	0,055 h	Ayudante montador especializado	17,92	0,99	
P07AL860	1,050 m2	Panel compacto l.m.n. e=60 mm	3,66	3,84	6,02
Suma la partida.....					6,02
Costes indirectos 5,00%					0,30
TOTAL PARTIDA.....					6,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E10AAS110	m2	 AISLAMIENTO FALSO TECHO C/PANEL MW C/VELO VIDRIO e=30 mm Aislamiento acústico sobre falso techo formado por panel de lana mineral natural (LMN) revestido por una de sus caras con velo de vidrio, de 30 mm de espesor, según UNE-EN 13162, resistencia térmica 0,85 (m²K)/W, conductividad térmica 0,034 W/(mK), Euroclase A1 de reacción al fuego.			
O01OB505	0,055 h	Montador especializado	21,68	1,19	
O01OB510	0,055 h	Ayudante montador especializado	17,92	0,99	
P07AL870	1,050 m2	Panel l.m.n. c/velo negro e=30mm	4,25	4,46	6,64
Suma la partida.....					6,64
Costes indirectos 5,00%					0,33
TOTAL PARTIDA.....					6,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E10AAV010	m	 BANDA ACÚSTICA FONODAN 50 mm TABIQUE YESO Instalación en tabiques de banda antiresonancia autoadhesiva Fonodan 50 para la mejora acústica de la estructura, colocada en los canales y montantes de acero galvanizado de 46 mm. incluso como banda estanca, previa a la fijación de las placas de yeso laminado.			
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07AL060	7,100 m	Banda acústica Fonodan autoadhes.50mm	0,60	4,26	6,02
Suma la partida.....					6,02
Costes indirectos 5,00%					0,30
TOTAL PARTIDA.....					6,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E10AAV020	m	 BANDA ACÚSTICA FONODAN 50 mm TRASDOSADO YESO Instalación en tabiques de banda antiresonancia autoadhesiva Fonodan 50 para la mejora acústica de la estructura, colocada en los canales y montantes de acero galvanizado de 46 mm. incluso como banda estanca previa a la fijación de las placas de yeso laminado.			
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07AL060	4,800 m	Banda acústica Fonodan autoadhes.50mm	0,60	2,88	4,64
Suma la partida.....					4,64
Costes indirectos 5,00%					0,23
TOTAL PARTIDA.....					4,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10AAV030	m2	 AISLAMIENTO ACUSTIDAN PARAMENTOS VERTICALES Instalación de aislamiento acústico con panel bicapa (resorte/membrana) Acustidan de 20 mm. de espesor, en paramentos verticales (cámaras, trasdosados con cartón-yeso), adherida al soporte mediante fijación mecánica, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07AL160	1,050 m2	Panel bicapa Acustidán 16/4 (20 mm)	10,57	11,10	
P07W160	2,000 u	Anclaje mecánico PVC	0,21	0,42	
					15,26
		Suma la partida.....			15,26
		Costes indirectos		5,00%	0,76
		TOTAL PARTIDA.....			16,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E10AAV040	m2	 AISLAMIENTO ACÚSTICO DANOFON-28 Instalación de aislamiento acústico con panel bicapa (resorte/membrana/resorte) Danofón de 28 mm. de espesor, en paramentos verticales (cámaras, trasdosados con cartón-yeso), adherida al soporte mediante fijación mecánica.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P07AL150	1,050 m2	Panel multicapa Danofón 28 mm	14,47	15,19	
P07W160	3,000 u	Anclaje mecánico PVC	0,21	0,63	
					21,42
		Suma la partida.....			21,42
		Costes indirectos		5,00%	1,07
		TOTAL PARTIDA.....			22,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E10AAV060	m2	 AISLAMIENTO ACÚSTICO MEMBRANA ACÚSTICA 2 mm Suministro e instalación de refuerzo y/o aislamiento acústico de 2 mm. de espesor, membrana acústica Danosa, en paramentos verticales y horizontales entre cartón-yeso. Totalmente adherido al soporte mediante pegamento.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
P07AM010	1,050 m2	Memb.acústica Danosa 2 mm	3,45	3,62	
P07W185	1,000 kg	Adhesivo Glue-dan acusti 1	5,09	5,09	
					10,58
		Suma la partida.....			10,58
		Costes indirectos		5,00%	0,53
		TOTAL PARTIDA.....			11,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E10AAV070	m2	 AISLAMIENTO ACÚSTICO MEMBRANA ACÚSTICA 4 mm Suministro e instalación de refuerzo y/o aislamiento acústico de 4 mm. de espesor, membrana acústica Danosa, en paramentos verticales y horizontales entre yeso laminado. Totalmente adherido al soporte mediante pegamento.			
O01OA030	0,070 h	Oficial primera	19,76	1,38	
O01OA050	0,070 h	Ayudante	17,59	1,23	
P07AM020	1,100 m2	Membrana acústica Danosa 4 mm	5,22	5,74	
P07W185	1,000 kg	Adhesivo Glue-dan acusti 1	5,09	5,09	
					13,44
		Suma la partida.....			13,44
		Costes indirectos		5,00%	0,67
		TOTAL PARTIDA.....			14,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10AAV080	m2	 AISLAMIENTO ACÚSTICO MEMBRANA AUTOADHES. 4 mm Suministro e instalación de refuerzo y/o aislamiento acústico de 4 mm. de espesor, membrana acústica Danosa, en paramentos verticales u horizontales entre yeso laminado. Totalmente adherido al soporte mediante pegamento cola.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
P07AM030	1,050 m2	Memb.acústica Danosa autoadh. 4 mm	7,13	7,49	
					9,36
		Suma la partida.....			9,36
		Costes indirectos		5,00%	0,47
		TOTAL PARTIDA.....			9,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E10AAV090	m2	 AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ACUSTILAINE MD - 40 mm Aislamiento térmico para fachadas, particiones interiores y medianerías formada por lana mineral Isover Acustilaine MD constituido por un panel semirrígido de lana de roca de 40 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162. Productos aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,035 W/(m·K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TR120	1,050 m2	Panel l.r. Acustilaine MD e=40mm 1350x600	3,75	3,94	
					5,66
		Suma la partida.....			5,66
		Costes indirectos		5,00%	0,28
		TOTAL PARTIDA.....			5,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10AAV100	m2	 AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ACUSTILAINE MD - 50 mm Aislamiento térmico para fachadas, particiones interiores y medianerías formada por lana mineral Isover Acustilaine MD constituido por un panel semirrígido de lana de roca de 50 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162. Productos aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,035 W/(m·K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TR130	1,050 m2	Panel l.r. Acustilaine MD e=50mm 1350x600	4,60	4,83	
					6,55
		Suma la partida.....			6,55
		Costes indirectos		5,00%	0,33
		TOTAL PARTIDA.....			6,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E10AAV120	m2	 AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ACUSTILAINE 70 - 40 mm Aislamiento térmico para fachadas, particiones interiores y medianerías formada por lana mineral Isover Acustilaine 70 constituido por un panel rígido de lana de roca de 40 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,034 W/(m·K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TR335	1,050 m2	Panel l.r. Acustilaine 70 e=40mm 1350x600	5,40	5,67	
					7,39
		Suma la partida.....			7,39
		Costes indirectos		5,00%	0,37
		TOTAL PARTIDA.....			7,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10AAV130	m2	 AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ACUSTILAIN 70 - 50 mm Aislamiento térmico para fachadas, particiones interiores y medianerías formada por lana mineral Isover Acustilaine 70 constituido por un panel rígido de lana de roca de 50 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,034 W/(m·K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TR340	1,050 m2	Panel l.r. Acustilaine 70 e=50mm 1350x600	6,90	7,25	
					8,97
		Suma la partida.....			8,97
		Costes indirectos		5,00%	0,45
		TOTAL PARTIDA.....			9,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E10AAV170	m2	 AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ACUSTILAIN E - 40 mm Aislamiento térmico para particiones interiores y medianerías formada por lana mineral Isover Acustilaine E constituido por un panel semirrígido de lana de roca de 40 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162. Productos aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,037 W / (m·K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,060 h	Ayudante	17,59	1,06	
P07TR350	2,100 m2	Panel l.r. Acustilaine E e=40mm 1350x600	2,80	5,88	
					9,31
		Suma la partida.....			9,31
		Costes indirectos		5,00%	0,47
		TOTAL PARTIDA.....			9,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E10AAV180	m2	 AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ACUSTILAIN E- 50 mm Aislamiento térmico para particiones interiores y medianerías formada por lana mineral Isover Acustilaine E constituido por un panel semirrígido de lana de roca de 50 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162. Productos aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,037 W / (m·K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,060 h	Ayudante	17,59	1,06	
P07TR360	2,100 m2	Panel l.r. Acustilaine E e=50mm 1350x600	3,15	6,62	
					10,05
		Suma la partida.....			10,05
		Costes indirectos		5,00%	0,50
		TOTAL PARTIDA.....			10,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E10AAV190	m2	 AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ACUSTILAIN E - 60 mm Aislamiento térmico para particiones interiores y medianerías formada por lana mineral Isover Acustilaine E constituido por un panel semirrígido de lana de roca de 60 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162. Productos aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,037 W / (m·K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,060 h	Ayudante	17,59	1,06	
P07TR365	1,050 m2	Panel l.r. Acustilaine E e=60mm 1350x600	3,95	4,15	
					7,58
		Suma la partida.....			7,58
		Costes indirectos		5,00%	0,38
		TOTAL PARTIDA.....			7,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10AAV200	m2	AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ARENA e=40 mm Aislamiento térmico para cerramientos verticales de fachadas y particiones interiores formada por lana mineral Isover Arena constituido por paneles de lana mineral Arena de 40 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,035 W / (m·K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr5			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TL200	1,050 m2	Panel/Manta l.m. Arena e=40mm 1350x600/13500x600	3,85	4,04	
					5,76
Suma la partida.....					5,76
Costes indirectos					5,00%
					0,29
TOTAL PARTIDA.....					6,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

E10AAV210	m2	AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ARENA e=50 mm Aislamiento térmico para cerramientos verticales de fachadas y particiones interiores formada por lana mineral Isover Arena constituido por paneles de lana mineral Arena de 50 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,035 W / (moK), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr5			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TL210	1,050 m2	Panel/Manta l.m. Arena e=50mm 1350x600/10800x600	4,55	4,78	
					6,50
Suma la partida.....					6,50
Costes indirectos					5,00%
					0,33
TOTAL PARTIDA.....					6,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

E10AAV220	m2	AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ARENA e=50 mm, PYL= 15 mm Aislamiento térmico para cerramientos verticales de fachadas y particiones interiores formada por lana mineral Isover Arena constituido por paneles de lana mineral Arena de 50 mm de espesor y una placa de yeso laminado de 15 mm de espesor, cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,035 W / (moK), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr5			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TL210	1,050 m2	Panel/Manta l.m. Arena e=50mm 1350x600/10800x600	4,55	4,78	
P04PY023	1,050 m2	Placa yeso laminado BA 15	5,67	5,95	
					12,45
Suma la partida.....					12,45
Costes indirectos					5,00%
					0,62
TOTAL PARTIDA.....					13,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

E10AAV230	m2	AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ARENA e=50 mm, 2 x PYL= 12,5 mm Aislamiento térmico para cerramientos verticales de fachadas y particiones interiores formada por lana mineral Isover Arena constituido por paneles de lana mineral Arena de 50 mm de espesor y dos placas de yeso laminado de 12,5 mm de espesor, cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,035 W / (moK), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr5			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TL210	1,050 m2	Panel/Manta l.m. Arena e=50mm 1350x600/10800x600	4,55	4,78	
P04PY020	2,100 m2	Placa yeso laminado BA 13	4,87	10,23	
					16,73
Suma la partida.....					16,73
Costes indirectos					5,00%
					0,84
TOTAL PARTIDA.....					17,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10AAV240	m2	AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ARENA e=60 mm Aislamiento térmico para cerramientos verticales de fachadas y particiones interiores formada por lana mineral Isover Arena constituido por paneles de lana mineral Arena de 60 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,035 W / (moK), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr5			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TL220	1,050 m2	Panel/Manta l.m. Arena e=60mm 1350x600/9200x600	5,80	6,09	
					7,81
		Suma la partida.....			7,81
		Costes indirectos		5,00%	0,39
		TOTAL PARTIDA.....			8,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E10AAV250	m2	AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ARENA MÁSTER - 90 mm Aislamiento acústico para locales mediante trasdosados de fachadas y térmico particiones interiores formada lana mineral Isover Arena Master constituido por un panel semirrígido de lana mineral Arena de 90 mm espesor cumpliendo con la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,038 W / (moK), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN-13162-T3-WS-MU1-AW0,90-AFr5.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TL340	1,050 m2	Panel l.m. Arena Master e=90mm 1350x600	11,55	12,13	
					13,85
		Suma la partida.....			13,85
		Costes indirectos		5,00%	0,69
		TOTAL PARTIDA.....			14,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10AAV260	m2	AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ARENA PLAVER - 25 mm Aislamiento térmico para cerramientos verticales de fachadas y particiones interiores formada por lana mineral Isover Arena Plaver constituido por un panel rígido de lana mineral Arena de 25 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,034 W / (m· K), clase de reacción al fuego A2-s1,d0 y código de designación MW-EN 13162-T5-WS-MU1.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TL350	1,050 m2	Panel l.m. Arena Plaver e=25mm 2600x1200	7,85	8,24	
					9,96
		Suma la partida.....			9,96
		Costes indirectos		5,00%	0,50
		TOTAL PARTIDA.....			10,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E10AAV270	m2	AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ARENA PLAVER - 40 mm Aislamiento térmico para cerramientos verticales de fachadas y particiones interiores formada por lana mineral Isover Arena Plaver constituido por un panel rígido de lana mineral Arena de 40 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,034 W / (m· K), clase de reacción al fuego A2-s1,d0 y código de designación MW-EN 13162-T5-WS-MU1.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TL360	1,050 m2	Panel l.m. Arena Plaver e=40mm 2600x1200	9,70	10,19	
					11,91
		Suma la partida.....			11,91
		Costes indirectos		5,00%	0,60
		TOTAL PARTIDA.....			12,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10AAV280	m2	 AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ECO 037 - 50 mm Aislamiento térmico y acústico para divisiones, de lana mineral Isover Eco constituido por un panel semirrígido de lana de vidrio hidrofugada con revestimiento de papel Kraft en una de sus caras, que actúa como barrera de vapor de 50 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes Térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,037 W / (mK), clase de reacción al fuego F y código de designación MW-EN-13162-T3-WS-Z3-AFr5.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TV010	1,050 m2	Panel l.v. ECO 037 e=50mm	3,45	3,62	
%MA0200	2,000 %	Medios auxiliares	5,90	0,12	
					6,02
		Suma la partida.....			6,02
		Costes indirectos		5,00%	0,30
		TOTAL PARTIDA.....			6,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E10AAV290	m2	 AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ECO D 037 - 60 mm Aislamiento térmico y acústico para divisiones, de lana mineral Isover Eco D constituido por un panel semirrígido de lana de vidrio hidrofugada de 60 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,037 W/(m·K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN-13162-T3-WS-MU1-AFr5.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TV130	1,050 m2	Panel l.v. ECOD 037 e=60mm	3,60	3,78	
%MA0200	2,000 %	Medios auxiliares	6,10	0,12	
					6,18
		Suma la partida.....			6,18
		Costes indirectos		5,00%	0,31
		TOTAL PARTIDA.....			6,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E10AAV300	m2	 AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ECO D 037 - 75 mm Aislamiento térmico y acústico para divisiones, de lana mineral Isover Eco D constituido por un panel semirrígido de lana de vidrio hidrofugada de 75 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,037 W/(m·K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN-13162-T3-WS-MU1-AFr5.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TV140	1,050 m2	Panel l.v. ECOD 037 e=75mm	4,15	4,36	
%MA0200	2,000 %	Medios auxiliares	6,60	0,13	
					6,77
		Suma la partida.....			6,77
		Costes indirectos		5,00%	0,34
		TOTAL PARTIDA.....			7,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E10AAV310	m2	 AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ECO D 037 - 100 mm Aislamiento térmico y acústico para divisiones, de lana mineral Isover Eco D constituido por un panel semirrígido de lana de vidrio hidrofugada de 100 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,037 W/(m·K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN-13162-T3-WS-MU1-AFr5.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TV150	1,050 m2	Panel l.v. ECOD 037 e=100mm	5,70	5,99	
%MA0200	2,000 %	Medios auxiliares	7,70	0,15	
					7,86
		Suma la partida.....			7,86
		Costes indirectos		5,00%	0,39
		TOTAL PARTIDA.....			8,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10AAV320	m2	 AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ECO D 035 - 40 mm Aislamiento térmico y acústico para divisiones, de lana mineral Isover Eco D constituido por un panel semirrígido de lana de vidrio hidrofugada de 40 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,035, clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN-13162-T3-WS-MU1-AFr5.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TV160	1,050 m2	Panel l.v. ECOD 035 e=40mm	3,25	3,41	
%MA0200	2,000 %	Medios auxiliares	5,70	0,11	
					5,80
		Suma la partida.....			5,80
		Costes indirectos		5,00%	0,29
		TOTAL PARTIDA.....			6,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E10AAV340	m2	 AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ARENA BASIC - 45 mm Aislamiento térmico y acústico para particiones interiores verticales y medianeras formado por lana mineral Isover Arena Basic constituido por paneles de lana mineral Arena de 45 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,037 W / (m·K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr5.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TL310	2,100 m2	Panel/Manta l.m. Arena Basic e=45 mm 1350x600/16200x600	3,45	7,25	
					8,97
		Suma la partida.....			8,97
		Costes indirectos		5,00%	0,45
		TOTAL PARTIDA.....			9,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E10AAV350	m2	 AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ARENA BASIC - 60 mm Aislamiento térmico y acústico para particiones interiores verticales y medianeras formado por lana mineral Isover Arena Basic constituido por paneles de lana mineral Arena de 60 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,037 W / (m·K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr5.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TL320	2,100 m2	Panel/Manta l.m. Arena Basic e=60 mm 1350x600/12000x600	4,55	9,56	
					11,28
		Suma la partida.....			11,28
		Costes indirectos		5,00%	0,56
		TOTAL PARTIDA.....			11,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10AAV360	m2	 AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ARENA BASIC - 67 mm Aislamiento térmico y acústico para particiones interiores verticales y medianeras formado por lana mineral Isover Arena Basic constituido por paneles de lana mineral Arena de 67 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,037 W / (m·K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr5.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TL330	2,100 m2	Panel/Manta l.m. Arena Basic e=67 mm 1350x600/10800x600	5,05	10,61	
					12,33
		Suma la partida.....			12,33
		Costes indirectos		5,00%	0,62
		TOTAL PARTIDA.....			12,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10AAV370	m2	AISLAMIENTO DIVISIONES ISOVER ARENA OPTIMA - 15 mm 1350x600 Aislamiento térmico y acústico para particiones interiores verticales y medianeras formado por lana mineral Isover Arena Óptima constituido por un panel rígido de lana mineral Arena de 15 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,032 W / (m· K), clase de reacción al fuego A2-s1,d0 y código de designación MW-EN-13162-T3-WS-Z3-AFr5.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TL382	1,100 m2	Panel l.m. Arena Optima e=15 mm 1350x600	6,20	6,82	
					8,54
		Suma la partida.....			8,54
		Costes indirectos		5,00%	0,43
		TOTAL PARTIDA.....			8,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E10AKE010	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=12 e=7,5 mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de 12 mm. de diámetro exterior máximo y 7,5 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P07CE010	1,050 m	Coq. elastomérica D=12 e=7,5mm	1,56	1,64	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
					4,61
		Suma la partida.....			4,61
		Costes indirectos		5,00%	0,23
		TOTAL PARTIDA.....			4,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10AKE020	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA AUTOADHESIVA D=12 e=11 mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica autoadhesiva de 12 mm. de diámetro exterior máximo y 11 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P07CE350	1,050 m	Coq.elastomérica autoadh.D=12 e=11mm	2,12	2,23	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
					5,20
		Suma la partida.....			5,20
		Costes indirectos		5,00%	0,26
		TOTAL PARTIDA.....			5,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E10AKE030	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=15; 1/4" e=8mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre o acero de diámetro máximo exterior 15mm;1/4" para calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de 8 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,175 h	Ayudante	17,59	3,08	
P07CE040	1,050 m	Coq. elastomérica D=15; 1/4" e=8mm	1,70	1,79	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
					5,20
		Suma la partida.....			5,20
		Costes indirectos		5,00%	0,26
		TOTAL PARTIDA.....			5,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10AKE040	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA AUTOADHESIVA D=15 e=8 mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica autoadhesiva de 15 mm. de diámetro exterior máximo y 8 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P07CE360	1,050 m	Coq.elastomérica autoadh.D=15 e=8mm	2,29	2,40	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
					5,37
		Suma la partida.....			5,37
		Costes indirectos		5,00%	0,27
		TOTAL PARTIDA.....			5,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10AKE050	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=18; 3/8" e=8 mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre o acero de diámetro máximo exterior 18mm;3/8" para calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de 8 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P07CE070	1,050 m	Coq. elastomérica D=18; 3/8" e=8mm	1,91	2,01	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
					5,86
		Suma la partida.....			5,86
		Costes indirectos		5,00%	0,29
		TOTAL PARTIDA.....			6,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E10AKE060	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA AUTOADHESIVA D=18 e=8 mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica autoadhesiva de 18 mm. de diámetro exterior máximo y 8 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P07CE370	1,050 m	Coq.elastomérica autoadh.D=18 e=8mm	2,55	2,68	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
					6,53
		Suma la partida.....			6,53
		Costes indirectos		5,00%	0,33
		TOTAL PARTIDA.....			6,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E10AKE070	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=22; 1/2" e=8,5 mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre o acero de diámetro máximo exterior 22mm;1/2" para calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de 8,5 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,225 h	Ayudante	17,59	3,96	
P07CE080	1,050 m	Coq. elastomérica D=22; 1/2" e=8,5mm	2,08	2,18	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
					6,47
		Suma la partida.....			6,47
		Costes indirectos		5,00%	0,32
		TOTAL PARTIDA.....			6,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10AKE080	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA AUTOADHESIVA D=22 e=8,50 mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica autoadhesiva de 22 mm. de diámetro exterior máximo y 8,50 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,225 h	Ayudante	17,59	3,96	
P07CE380	1,050 m	Coq.elastomérica autoadh.D=22 e=8,5mm	2,69	2,82	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
					7,11
		Suma la partida.....			7,11
		Costes indirectos		5,00%	0,36
		TOTAL PARTIDA.....			7,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E10AKE090	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=28; 3/4" e=8,5 mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre o acero de diámetro máximo exterior 28mm;3/4" para calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de 8,5 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P07CE130	1,050 m	Coq. elastomérica D=28; 3/4" e=8,5mm	2,47	2,59	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
					7,32
		Suma la partida.....			7,32
		Costes indirectos		5,00%	0,37
		TOTAL PARTIDA.....			7,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E10AKE100	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA AUTOADHESIVA D=28 e=8,5 mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica autoadhesiva de 28 mm. de diámetro exterior máximo y 8,50 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P07CE390	1,050 m	Coq.elastomérica autoadh.D=28 e=8,5mm	3,08	3,23	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
					7,96
		Suma la partida.....			7,96
		Costes indirectos		5,00%	0,40
		TOTAL PARTIDA.....			8,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E10AKE110	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=35; 1" e=9 mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre o acero de diámetro máximo exterior 35mm;1" para calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de 9 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,275 h	Ayudante	17,59	4,84	
P07CE160	1,050 m	Coq. elastomérica D=35; 1" e=9mm	3,22	3,38	
P07CE300	0,040 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,65	
					8,87
		Suma la partida.....			8,87
		Costes indirectos		5,00%	0,44
		TOTAL PARTIDA.....			9,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10AKE120	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA AUTOADHESIVA D=35 e=9 mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica autoadhesiva de 35 mm. de diámetro exterior máximo y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,275 h	Ayudante	17,59	4,84	
P07CE400	1,050 m	Coq.elastomérica autoadh.D=35 e=9mm	3,93	4,13	
P07CE300	0,040 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,65	
					9,62
		Suma la partida.....			9,62
		Costes indirectos		5,00%	0,48
		TOTAL PARTIDA.....			10,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E10AKE130	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=42;1 1/4" e=9 mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre o acero de diámetro máximo exterior 42mm;1 1/4" para calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de 9 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P07CE190	1,050 m	Coq. elastomérica D=42; 1 1/4" e=9mm	3,95	4,15	
P07CE300	0,040 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,65	
					10,08
		Suma la partida.....			10,08
		Costes indirectos		5,00%	0,50
		TOTAL PARTIDA.....			10,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E10AKE135	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA AUTOADHESIVA D=42 e=9 mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica autoadhesiva de 42 mm. de diámetro exterior máximo y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P07CE410	1,050 m	Coq.elastomérica autoadh.D=42 e=9mm	4,83	5,07	
P07CE300	0,040 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,65	
					11,00
		Suma la partida.....			11,00
		Costes indirectos		5,00%	0,55
		TOTAL PARTIDA.....			11,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E10AKE150	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=2" e=9 mm Aislamiento térmico para tuberías de acero para calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de diámetro exterior máximo 2" y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,350 h	Ayudante	17,59	6,16	
P07CE230	1,050 m	Coq. elastomérica D=2" e=9mm	5,58	5,86	
P07CE300	0,040 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,65	
					12,67
		Suma la partida.....			12,67
		Costes indirectos		5,00%	0,63
		TOTAL PARTIDA.....			13,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E10AKE160	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=2 1/2" e=9,5 mm Aislamiento térmico para tuberías de acero para calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de diámetro exterior máximo 2 1/2" y 9,50 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,375 h	Ayudante	17,59	6,60	
P07CE240	1,050 m	Coq. elastomérica D=2 1/2" e=9,5mm	6,37	6,69	
P07CE300	0,040 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,65	
					13,94
		Suma la partida.....			13,94
		Costes indirectos		5,00%	0,70
		TOTAL PARTIDA.....			14,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10AKE170	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=3" e=9,5 mm Aislamiento térmico para tuberías de acero para calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de diámetro exterior máximo 3" y 9,50 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P07CE250	1,050 m	Coq. elastomérica D=3" e=9,5mm	7,57	7,95	
P07CE300	0,040 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,65	
					15,64
		Suma la partida.....			15,64
		Costes indirectos		5,00%	0,78
		TOTAL PARTIDA.....			16,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E10AKE180	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=3 1/2" e=9,5 mm Aislamiento térmico para tuberías de acero para calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de diámetro exterior máximo 3 1/2" y 9,50 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P07CE260	1,050 m	Coq. elastomérica D=3 1/2" e=9,5mm	8,70	9,14	
P07CE300	0,040 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,65	
					16,83
		Suma la partida.....			16,83
		Costes indirectos		5,00%	0,84
		TOTAL PARTIDA.....			17,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E10AKE190	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=4" e=9,5 mm Aislamiento térmico para tuberías de acero para calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de diámetro exterior máximo 4" y 9,5 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P07CE270	1,050 m	Coq. elastomérica D=4" e=9,5mm	11,22	11,78	
P07CE300	0,040 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,65	
					19,47
		Suma la partida.....			19,47
		Costes indirectos		5,00%	0,97
		TOTAL PARTIDA.....			20,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10AKE230	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=22 e=19 mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre para calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de diámetro exterior máximo 22mm y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,225 h	Ayudante	17,59	3,96	
P07CE590	1,050 m	Coq.elastomérica D=22 e=19mm	4,84	5,08	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
					9,37
		Suma la partida.....			9,37
		Costes indirectos		5,00%	0,47
		TOTAL PARTIDA.....			9,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10AKP010	m	COQUILLA POLIETILENO D=12 e=9 mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de polietileno de 12 mm. de diámetro interior y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P07CP010	1,050 m	Coq.polietileno D=12 e=9 mm	0,61	0,64	
P07CP100	0,020 l	Adhesivo coquilla polietileno	11,52	0,23	
					3,51
		Suma la partida.....			3,51
		Costes indirectos		5,00%	0,18
		TOTAL PARTIDA.....			3,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10AKP030	m	COQUILLA POLIETILENO D=15; 1/4" e=9 mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de polietileno de 15 mm. de diámetro interior (1/4") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,175 h	Ayudante	17,59	3,08	
P07CP020	1,050 m	Coq.polietileno D=15; 1/4" e=9 mm	0,68	0,71	
P07CP100	0,020 l	Adhesivo coquilla polietileno	11,52	0,23	
					4,02
		Suma la partida.....			4,02
		Costes indirectos		5,00%	0,20
		TOTAL PARTIDA.....			4,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E10AKP050	m	COQUILLA POLIETILENO D=18; 3/8" e=9 mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de polietileno de 18 mm. de diámetro interior (3/8") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P07CP030	1,050 m	Coq.polietileno D=18; 3/8" e=9 mm	0,74	0,78	
P07CP100	0,020 l	Adhesivo coquilla polietileno	11,52	0,23	
					4,53
		Suma la partida.....			4,53
		Costes indirectos		5,00%	0,23
		TOTAL PARTIDA.....			4,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E10AKP070	m	COQUILLA POLIETILENO D=22; 1/2" e=9 mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de polietileno de 22 mm. de diámetro interior (1/2") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares			
O01OA050	0,225 h	Ayudante	17,59	3,96	
P07CP040	1,050 m	Coq.polietileno D=22; 1/2" e=9 mm	0,82	0,86	
P07CP100	0,020 l	Adhesivo coquilla polietileno	11,52	0,23	
					5,05
		Suma la partida.....			5,05
		Costes indirectos		5,00%	0,25
		TOTAL PARTIDA.....			5,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E10AKP090	m	COQUILLA POLIETILENO D=28; 3/4" e=9 mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de polietileno de 28 mm. de diámetro interior (3/4") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P07CP050	1,050 m	Coq.polietileno D=28; 3/4" e=9 mm	0,96	1,01	
P07CP100	0,020 l	Adhesivo coquilla polietileno	11,52	0,23	
					5,64
		Suma la partida.....			5,64
		Costes indirectos		5,00%	0,28
		TOTAL PARTIDA.....			5,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E10AKP110	m	COQUILLA POLIETILENO D=35; 1" e=9 mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de polietileno de 35 mm. de diámetro interior (1") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,275 h	Ayudante	17,59	4,84	
P07CP060	1,050 m	Coq.polietileno D=35; 1" e=9 mm	1,14	1,20	
P07CP100	0,040 l	Adhesivo coquilla polietileno	11,52	0,46	
					6,50
		Suma la partida.....			6,50
		Costes indirectos		5,00%	0,33
		TOTAL PARTIDA.....			6,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10AKP130	m	COQUILLA POLIETILENO D=42;1 1/4" e=9 mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de polietileno de 42 mm. de diámetro interior (1 1/4") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P07CP070	1,050 m	Coq.polietileno D=42; 1 1/4" e=9 mm	1,40	1,47	
P07CP100	0,040 l	Adhesivo coquilla polietileno	11,52	0,46	
					7,21
		Suma la partida.....			7,21
		Costes indirectos		5,00%	0,36
		TOTAL PARTIDA.....			7,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E10AKP170	m	COQUILLA POLIETILENO D=2" e=9 mm Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de polietileno de 2" de diámetro interior y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares.			
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P07CP090	1,050 m	Coq.polietileno D=2" e=9 mm	2,16	2,27	
P07CP100	0,040 l	Adhesivo coquilla polietileno	11,52	0,46	
					8,01
		Suma la partida.....			8,01
		Costes indirectos		5,00%	0,40
		TOTAL PARTIDA.....			8,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E10ATB010	m2	BARRERA VAPOR LÁMINA ELASTOMÉRICA Barrera de vapor constituida por: imprimación asfáltica Curidan, lámina de betún modificado con plastómeros, Asfaldan R tipo 3 P POL o equivalente, totalmente adherida al soporte, i/medios auxiliares.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BL110	1,500 m2	Barrera vapor Asfaldan R Tipo 3 P POL	5,28	7,92	
					12,13
		Suma la partida.....			12,13
		Costes indirectos		5,00%	0,61
		TOTAL PARTIDA.....			12,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10ATB020	m2	BARRERA VAPOR OXIASFALTO Barrera de vapor constituida por imprimación asfáltica Curidan capa de oxiasfalto 90/40 en caliente de 1,5 kg/m2, totalmente instalado, i/medios auxiliares.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BA010	1,500 kg	Oxiasfalto 90/40	1,82	2,73	
					6,94
		Suma la partida.....			6,94
		Costes indirectos		5,00%	0,35
		TOTAL PARTIDA.....			7,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E10ATB040	m2	BARRERA VAPOR EMULSIÓN ASFÁLTICA Aislamiento barrera de vapor realizada con una emulsión asfáltica de fibra vegetal con un espesor mínimo de 2 kg/m2 aplicada en dos capas, i/medios auxiliares.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA060	0,150 h	Peón especializado	16,64	2,50	
P06BI080	2,000 kg	Emulsión asfáltica Maxdan	1,70	3,40	
					8,86
		Suma la partida.....			8,86
		Costes indirectos		5,00%	0,44
		TOTAL PARTIDA.....			9,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATC030	m2	PROYECCIÓN POLIURETANO S/CUBIERTA INCLINADA 45/4+IMP Aislamiento e impermeabilización con poliuretano proyectado 45/4 (densidad 45 kg/m³, espesor 4 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre exterior de cubierta inclinada (teja, fibrocemento, chapa, tela asfáltica...), acabado con elastómero de poliuretano (densidad 1.000 kg/m³, pigmentado), i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
P07TO027	2,500 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	6,00	
P07TO030	1,500 kg	Poliuretano d=1000 kg/m3	6,01	9,02	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					17,18
		Suma la partida.....			17,18
		Costes indirectos		5,00%	0,86
		TOTAL PARTIDA.....			18,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E10ATC040	m2	PROYECCIÓN POLIURETANO S/CUBIERTA INCLINADA 45/5+IMP Aislamiento e impermeabilización con poliuretano proyectado 45/5 (densidad 45 kg/m³, espesor 5 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre exterior de cubierta inclinada (teja, fibrocemento, chapa, tela asfáltica...), acabado con elastómero de poliuretano (densidad 1.000 kg/m³, pigmentado), i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,060 h	Ayudante	17,59	1,06	
P07TO027	3,150 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	7,56	
P07TO030	1,500 kg	Poliuretano d=1000 kg/m3	6,01	9,02	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					19,12
		Suma la partida.....			19,12
		Costes indirectos		5,00%	0,96
		TOTAL PARTIDA.....			20,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E10ATC050	m2	PROYECCIÓN POLIURETANO S/CUBIERTA INCLINADA 45/6+IMP Aislamiento e impermeabilización con poliuretano proyectado 45/6 (densidad 45 kg/m³, espesor 6 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre exterior de cubierta inclinada (teja, fibrocemento, chapa, tela asfáltica...), acabado con elastómero de poliuretano (densidad 1.000 kg/m³, pigmentado), i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,070 h	Oficial primera	19,76	1,38	
O01OA050	0,070 h	Ayudante	17,59	1,23	
P07TO027	3,800 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	9,12	
P07TO030	1,500 kg	Poliuretano d=1000 kg/m3	6,01	9,02	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					21,04
		Suma la partida.....			21,04
		Costes indirectos		5,00%	1,05
		TOTAL PARTIDA.....			22,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATC070	m2	PROYECCIÓN POLIURETANO S/CUBIERTA INCLINADA 45/4 Aislamiento con poliuretano proyectado 45/4 (densidad 45 kg/m³, espesor 4 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre forjado inclinado, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,030 h	Oficial primera	19,76	0,59	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TO027	2,500 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	6,00	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					7,41
		Suma la partida.....			7,41
		Costes indirectos		5,00%	0,37
		TOTAL PARTIDA.....			7,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E10ATC080	m2	PROYECCIÓN POLIURETANO S/CUBIERTA INCLINADA 45/5 Aislamiento con poliuretano proyectado 45/5 (densidad 45 kg/m³, espesor 5 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre forjado inclinado, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,035 h	Oficial primera	19,76	0,69	
O01OA050	0,035 h	Ayudante	17,59	0,62	
P07TO027	3,150 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	7,56	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					9,16
		Suma la partida.....			9,16
		Costes indirectos		5,00%	0,46
		TOTAL PARTIDA.....			9,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E10ATC090	m2	PROYECCIÓN POLIURETANO S/CUBIERTA INCLINADA 45/6 Aislamiento con poliuretano proyectado 45/6 (densidad 45 kg/m³, espesor 6 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre forjado inclinado, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,040 h	Oficial primera	19,76	0,79	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TO027	3,800 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	9,12	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					10,90
		Suma la partida.....			10,90
		Costes indirectos		5,00%	0,55
		TOTAL PARTIDA.....			11,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E10ATC092	m2	PROYECCIÓN POLIURETANO S/CUBIERTA INCLINADA 45/8 Aislamiento con poliuretano proyectado 45/8 (densidad 45 kg/m³, espesor 8 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre forjado inclinado, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,045 h	Oficial primera	19,76	0,89	
O01OA050	0,045 h	Ayudante	17,59	0,79	
P07TO027	5,000 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	12,00	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					13,97
		Suma la partida.....			13,97
		Costes indirectos		5,00%	0,70
		TOTAL PARTIDA.....			14,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATC094	m2	PROYECCIÓN POLIURETANO S/CUBIERTA INCLINADA 45/10 Aislamiento con poliuretano proyectado 45/10 (densidad 45 kg/m³, espesor 10 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre forjado inclinado, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
P07TO027	6,300 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	15,12	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					17,28
		Suma la partida.....			17,28
		Costes indirectos		5,00%	0,86
		TOTAL PARTIDA.....			18,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E10ATC096	m2	PROYECCIÓN POLIURETANO S/CUBIERTA INCLINADA 45/12 Aislamiento con poliuretano proyectado 45/12 (densidad 45 kg/m³, espesor 12 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre forjado inclinado, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,055 h	Oficial primera	19,76	1,09	
O01OA050	0,055 h	Ayudante	17,59	0,97	
P07TO027	7,600 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	18,24	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					20,59
		Suma la partida.....			20,59
		Costes indirectos		5,00%	1,03
		TOTAL PARTIDA.....			21,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E10ATC098	m2	PROYECCIÓN POLIURETANO S/CUBIERTA INCLINADA 45/14 Aislamiento con poliuretano proyectado 45/14 (densidad 45 kg/m³, espesor 14 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre forjado inclinado, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,060 h	Ayudante	17,59	1,06	
P07TO027	8,800 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	21,12	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					23,66
		Suma la partida.....			23,66
		Costes indirectos		5,00%	1,18
		TOTAL PARTIDA.....			24,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10ATC150	m2	AISLAMIENTO HORIZONTAL ISOVER IBR DESNUDO 100 mm Aislamiento térmico y acústico de sándwich metálicos in situ con lana mineral Isover IBR constituido por una manta ligera de lana de vidrio de 100 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,040 W / (m·K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN-13162-T2-WS-MU1-AW0,9-AFr5.			
O01OA030	0,024 h	Oficial primera	19,76	0,47	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
P07TV300	1,050 m2	Manta vidrio IBR desnudo e=100mm 10000x1200	4,00	4,20	
					6,78
		Suma la partida.....			6,78
		Costes indirectos		5,00%	0,34
		TOTAL PARTIDA.....			7,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DOCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATD010	m2	AISLAMIENTO P/TRASDOSADO DIRECTO C/PLACAS XPS e=40mm Aislamiento en trasdosado directo de placas de yeso laminado (no incluidas en este precio) pegadas con cola sobre su superficie, formado por placas rígidas de poliestireno extruido de superficie lisa y mecanizado lateral recto, de 600x1250 mm y 40 mm de espesor, resistencia a compresión >= 200 kPa, fijado mecánicamente al soporte.			
O01OB505	0,078 h	Montador especializado	21,68	1,69	
O01OB510	0,078 h	Ayudante montador especializado	17,92	1,40	
P07TX015	1,050 m2	Placa poliestireno extruido e=40 mm	6,96	7,31	
P07W900	6,000 u	Fijación mecánica aislamiento	0,24	1,44	
					11,84
		Suma la partida.....			11,84
		Costes indirectos		5,00%	0,59
		TOTAL PARTIDA.....			12,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E10ATD020	m2	AISLAMIENTO P/TRASDOSADO DIRECTO C/PLACAS XPS e=50mm Aislamiento en trasdosado directo de placas de yeso laminado (no incluidas en este precio) pegadas con cola sobre su superficie, formado por placas rígidas de poliestireno extruido de superficie lisa y mecanizado lateral recto, de 600x1250 mm y 50 mm de espesor, resistencia a compresión >= 200 kPa, fijado mecánicamente al soporte.			
O01OB505	0,078 h	Montador especializado	21,68	1,69	
O01OB510	0,078 h	Ayudante montador especializado	17,92	1,40	
P07TX020	1,050 m2	Placa poliestireno extruido e=50 mm	8,70	9,14	
P07W900	6,000 u	Fijación mecánica aislamiento	0,24	1,44	
					13,67
		Suma la partida.....			13,67
		Costes indirectos		5,00%	0,68
		TOTAL PARTIDA.....			14,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E10ATD030	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO FACHADA VIDRIO CELULAR 20 Aislamiento térmico realizado con placas de vidrio celular de 450x300x20 mm. de espesor colocado verticalmente en trasdosados de paramentos exteriores, pilares, hornacinas o capialzados, recibido con pasta de yeso negro, incluso recortes y desperdicios, totalmente terminado.			
O01OA030	0,140 h	Oficial primera	19,76	2,77	
O01OA050	0,140 h	Ayudante	17,59	2,46	
P07TC010	1,050 m2	Placa vidrio celular de 450x300x20 mm	13,30	13,97	
A01A030	0,008 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,74	
					19,94
		Suma la partida.....			19,94
		Costes indirectos		5,00%	1,00
		TOTAL PARTIDA.....			20,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10ATD050	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO POLIESTIRENO EXPANDIDO YESO 50 Aislamiento de muros por el interior con plancha de poliestireno expandido de 15 kg/m3 y 40 mm de espesor, unida a una placa de yeso de 10 mm, PE 10+40, colocada, incluso rejuntados y anclajes al muro, deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P04PT020	1,050 m2	Placa yeso térmica EPS 10+40 mm	11,58	12,16	
					17,76
		Suma la partida.....			17,76
		Costes indirectos		5,00%	0,89
		TOTAL PARTIDA.....			18,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATD060	m2	 AISLAMIENTO ISOVER CALIBEL - 40 mm Aislamiento térmico y acústico para paramentos verticales mediante trasdosado directo o inclinados mediante trasdosado autoportante, de lana mineral Isover Calibel constituido por un panel rígido de lana de vidrio de alta densidad de 10+40 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica 0,034 W / (mK), clase de reacción al fuego A2-s1,d0 y código de designación MW-EN 13162-T5-WS-MU1.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TV290	1,050 m2	Placa l.v. Calibel e=40 mm 2600x1200	19,25	20,21	
					22,49
		Suma la partida.....			22,49
		Costes indirectos		5,00%	1,12
		TOTAL PARTIDA.....			23,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E10ATI050	m2	 AISLAMIENTO POLIESTIRENO EXTRUSIONADO DANOPREN-60 Aislamiento térmico, con placa rígida de poliestireno extrusionado machihembrada Danopren de 60 mm. de espesor, colocada en cubiertas.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
P07TX060	1,050 m2	P.polies.extruido Danopren-60	10,61	11,14	
					13,01
		Suma la partida.....			13,01
		Costes indirectos		5,00%	0,65
		TOTAL PARTIDA.....			13,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E10ATI060	m2	 AISLAMIENTO POLIESTIRENO EXTRUSIONADO DANOPREN-40 Aislamiento térmico, placa rígida de poliestireno extrusionado machihembrada Danopren de 40 mm. de espesor, en cubiertas, totalmente colocado.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
P07TX040	1,050 m2	P.polies.extruido Danopren-40	7,10	7,46	
					9,33
		Suma la partida.....			9,33
		Costes indirectos		5,00%	0,47
		TOTAL PARTIDA.....			9,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E10ATI070	m2	 AISLAMIENTO POLIESTIRENO EXTRUSIONADO DANOPREN-50 Aislamiento térmico, placa rígida de poliestireno extrusionado machihembrada Danopren de 50 mm. de espesor, en cubiertas, totalmente colocado.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
P07TX050	1,050 m2	P.polies.extruido Danopren-50	8,87	9,31	
					11,18
		Suma la partida.....			11,18
		Costes indirectos		5,00%	0,56
		TOTAL PARTIDA.....			11,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10ATI100	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO CUBIERTA INVERTIDA URSA XPS NIII L 50 mm Aislamiento térmico en cubiertas invertidas mediante placas rígidas de poliestireno extruido Ursa XPS NIII L 50 mm de espesor, s/UNE-EN 13164, colocadas sobre la impermeabilización para colocar una protección pesada.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
P07TX335	1,050 m2	Placa pol.extruido Ursa XPS NIII L 50mm	15,75	16,54	
					18,41
		Suma la partida.....			18,41
		Costes indirectos		5,00%	0,92
		TOTAL PARTIDA.....			19,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATM010	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO-ACÚSTICO URSA TERRA 45 mm Aislamiento termoacústico en tabiques con entramado metálico, realizado con panel de lana mineral Ursa Terra de 45 mm, colocados a tope para evitar puentes térmicos, i/p.p. de corte y colocación, medios auxiliares, s/UNE-EN 13162.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07AL820	1,100 m2	Panel lana mineral Ursa Terra 45mm	3,74	4,11	
					7,85
		Suma la partida.....			7,85
		Costes indirectos		5,00%	0,39
		TOTAL PARTIDA.....			8,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E10ATM020	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO-ACÚSTICO MEDIANERAS URSA TERRA PLUS 40 mm Aislamiento termoacústico en medianerías, realizado con panel de lana mineral Ursa Terra Plus de 40 mm, colocados a tope para evitar puentes térmicos, i/p.p. de corte y colocación, medios auxiliares, s/UNE-EN 13162.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07AL805	1,100 m2	Panel lana mineral Ursa Terra Plus 40mm	4,80	5,28	
					9,02
		Suma la partida.....			9,02
		Costes indirectos		5,00%	0,45
		TOTAL PARTIDA.....			9,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E10ATM030	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO-ACÚSTICO URSA TERRA 65 mm Aislamiento termoacústico en tabiques con entramado metálico, realizado con panel en rollo de lana mineral Ursa Terra de 65 mm, colocados a tope para evitar puentes térmicos, i/p.p. de corte y colocación, medios auxiliares, s/UNE-EN 13162.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07AL840	1,100 m2	Panel lana mineral rollo Ursa Terra 65mm	4,74	5,21	
					8,95
		Suma la partida.....			8,95
		Costes indirectos		5,00%	0,45
		TOTAL PARTIDA.....			9,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E10ATM040	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO-ACÚSTICO PANEL MUR P1281 ROLLO URSA TERRA 60 mm Aislamiento termoacústico en tabiques con entramado metálico, realizado con panel de lana mineral en rollo Ursa Terra P1281 Panel MUR en rollo de 60 mm, colocados a tope para evitar puentes térmicos, i/p.p. de corte y colocación, medios auxiliares, s/UNE-EN 13162.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07TL860	1,100 m2	Panel mur rollo P1281 l.v.Ursa Terra 60mm	4,29	4,72	
					8,46
		Suma la partida.....			8,46
		Costes indirectos		5,00%	0,42
		TOTAL PARTIDA.....			8,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E10ATM050	m2	 AISLAMIENTO ISOVER ARENA BASIC - 45 mm Aislamiento térmico y acústico para particiones interiores, formado por lana mineral Isover Arena Basic constituido por paneles de lana mineral Arena de 45 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,037 W / (mK), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr5.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TL310	1,050 m2	Panel/Manta l.m. Arena Basic e=45 mm 1350x600/16200x600	3,45	3,62	
					5,90
		Suma la partida.....			5,90
		Costes indirectos		5,00%	0,30
		TOTAL PARTIDA.....			6,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATM060	m2	AISLAMIENTO ISOVER ARENA BASIC - 60 mm Aislamiento térmico y acústico para particiones interiores, formado por lana mineral Isover Arena Basic constituido por paneles de lana mineral Arena de 60 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,037 W / (mK), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr5.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TL320	1,050 m2	Panel/Manta l.m. Arena Basic e=60 mm 1350x600/12000x600	4,55	4,78	
					7,06
		Suma la partida.....			7,06
		Costes indirectos		5,00%	0,35
		TOTAL PARTIDA.....			7,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E10ATM070	m2	AISLAMIENTO ISOVER ARENA BASIC - 67 mm Aislamiento térmico y acústico para particiones interiores, formado por lana mineral Isover Arena Basic constituido por paneles de lana mineral Arena de 67 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,037 W / (mK), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr5.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TL330	1,050 m2	Panel/Manta l.m. Arena Basic e=67 mm 1350x600/10800x600	5,05	5,30	
					7,58
		Suma la partida.....			7,58
		Costes indirectos		5,00%	0,38
		TOTAL PARTIDA.....			7,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E10ATM080	m2	AISLAMIENTO ISOVER ARENA PLUS - 45 mm Aislamiento térmico y acústico de alto rendimiento térmico, aislante no hidrófilo panel compacto de lana mineral Isover Arena Plus constituido por un Panel rígido de lana minera Arena de 45 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,034 W / (mK), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TL370	1,050 m2	Panel l.m. Arena Plus e=45mm 1350x600	7,20	7,56	
					9,84
		Suma la partida.....			9,84
		Costes indirectos		5,00%	0,49
		TOTAL PARTIDA.....			10,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E10ATM100	m2	AISLAMIENTO ISOVER ARENA - 40 mm Aislamiento térmico y acústico para cerramientos verticales de fachadas y particiones interiores, de lana mineral Isover Arena constituido por paneles de lana mineral Arena de 40 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,035 W / (mK), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr5			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TL200	1,050 m2	Panel/Manta l.m. Arena e=40mm 1350x600/13500x600	3,85	4,04	
					6,32
		Suma la partida.....			6,32
		Costes indirectos		5,00%	0,32
		TOTAL PARTIDA.....			6,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATM110	m2	 AISLAMIENTO ISOVER ARENA - 50 mm Aislamiento térmico y acústico para cerramientos verticales de fachadas y particiones interiores, de lana mineral Isover Arena constituido por paneles de lana mineral Arena de 50 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,035 W / (mK), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr5			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TL210	1,050 m2	Panel/Manta l.m. Arena e=50mm 1350x600/10800x600	4,55	4,78	
					7,06
		Suma la partida.....			7,06
		Costes indirectos		5,00%	0,35
		TOTAL PARTIDA.....			7,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

E10ATM120	m2	 AISLAMIENTO ISOVER ARENA - 60 mm Aislamiento térmico y acústico para cerramientos verticales de fachadas y particiones interiores, de lana mineral Isover Arena constituido por paneles de lana mineral Arena de 60 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,035 W / (mK), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr5			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TL220	1,050 m2	Panel/Manta l.m. Arena e=60mm 1350x600/9200x600	5,80	6,09	
					8,37
		Suma la partida.....			8,37
		Costes indirectos		5,00%	0,42
		TOTAL PARTIDA.....			8,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E10ATM130	m2	 AISLAMIENTO ISOVER PV ACUSTIVER - 50 mm Aislamiento térmico y acústico para cerramientos de fachada con cámara de aire y sistemas de tabiquería con estructura metálica y placa de yeso laminado, de lana mineral Isover PV Acustiver constituido por un rollo y panel flexible de lana de vidrio de 50 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,038 W / (mK), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN-13162-T3-WS-MU1-AFr5			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TV270	1,050 m2	Panel l.v. PV Acustiver e=50mm 1350x600	2,95	3,10	
					5,38
		Suma la partida.....			5,38
		Costes indirectos		5,00%	0,27
		TOTAL PARTIDA.....			5,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E10ATM170	m2	 AISLAMIENTO P/TRASDOSADO AUTOPORTANTE C/PANEL MW e=100 mm Aislamiento entre montantes en trasdosado autoportante de placas de yeso laminado (no incluidas en este precio), formado por panel de lana mineral natural (LMN), no revestido, suministrado en rollos, de 100 mm de espesor, según UNE-EN 13162, resistencia térmica 2,7 (m²K)/W, conductividad térmica 0,037 W/(mK), Euro-clase A1 de reacción al fuego.			
O01OB505	0,039 h	Montador especializado	21,68	0,85	
O01OB510	0,039 h	Ayudante montador especializado	17,92	0,70	
P07TL730	1,050 m2	Panel compacto l.m.n. e=100mm	5,95	6,25	
					7,80
		Suma la partida.....			7,80
		Costes indirectos		5,00%	0,39
		TOTAL PARTIDA.....			8,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATP050	m2	 AISLAMIENTO PANEL LANA-ROCA DESN-40 ROC DAN Suministro e instalación de aislamiento térmico, panel de lana de roca desnudo de 40 mm. de espesor, Rocdan 40 SA, en cubiertas planas, totalmente colocado.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07W010	4,000 u	Anclaje Rocdan 40	0,17	0,68	
P07TR020	1,000 m2	Panel lana roca Rocdan-SA-40	8,18	8,18	12,60
Suma la partida.....					12,60
Costes indirectos 5,00%					0,63
TOTAL PARTIDA.....					13,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E10ATP060	m2	 AISLAMIENTO PANEL LANA-ROCA DESN-50 ROC DAN Suministro e instalación de aislamiento térmico, panel de lana de roca desnudo de 50 mm. de espesor, Rocdan 50 SA, en cubiertas planas, totalmente colocado.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07W020	4,000 u	Anclaje Rocdan 50	0,19	0,76	
P07TR030	1,000 m2	Panel lana roca Rocdan-SA-50	9,87	9,87	14,37
Suma la partida.....					14,37
Costes indirectos 5,00%					0,72
TOTAL PARTIDA.....					15,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E10ATP070	m2	 AISLAMIENTO PANEL LANA-ROCA DESN-60 ROC DAN Suministro e instalación de aislamiento térmico, panel de lana de roca desnudo de 60 mm. de espesor, Rocdan 60 SA, en cubiertas planas, totalmente colocado.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07W030	4,000 u	Anclaje Rocdan 60	0,22	0,88	
P07TR040	1,000 m2	Panel lana roca Rocdan-SA-60	11,41	11,41	16,03
Suma la partida.....					16,03
Costes indirectos 5,00%					0,80
TOTAL PARTIDA.....					16,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E10ATP080	m2	 AISLAMIENTO PANEL LANA-ROCA ASFAL-40 ROC DAN Suministro e instalación de aislamiento térmico, con panel de lana de roca terminado en asfalto por su cara superior, de 40 mm. de espesor, Rocdan A-40, en cubiertas planas, totalmente colocado. Listo para recibir impermeabilización asfáltica (no incluida).			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07W010	4,000 u	Anclaje Rocdan 40	0,17	0,68	
P07TR070	1,000 m2	Panel lana roca Rocdan-A-40	12,18	12,18	16,60
Suma la partida.....					16,60
Costes indirectos 5,00%					0,83
TOTAL PARTIDA.....					17,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E10ATP090	m2	 AISLAMIENTO PANEL LANA-ROCA ASFAL-50 ROC DAN Suministro e instalación de aislamiento térmico, con panel de lana de roca terminado en asfalto por su cara superior, de 50 mm. de espesor, Rocdan A-50, en cubiertas planas, totalmente colocado. Listo para recibir impermeabilización asfáltica (no incluida).			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07W020	4,000 u	Anclaje Rocdan 50	0,19	0,76	
P07TR080	1,000 m2	Panel lana roca Rocdan-A-50	14,05	14,05	18,55
Suma la partida.....					18,55
Costes indirectos 5,00%					0,93
TOTAL PARTIDA.....					19,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATP100	m2	 AISLAMIENTO PANEL LANA-ROCA ASFAL-60 ROC DAN Suministro e instalación de aislamiento térmico, con panel de lana de roca terminado en asfalto por su cara superior, de 60 mm. de espesor, Rocdan A-60, en cubiertas planas, totalmente colocado. Listo para recibir impermeabilización asfáltica (no incluida).			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07W030	4,000 u	Anclaje Rocdan 60	0,22	0,88	
P07TR085	1,000 m2	Panel lana roca Rocdan-A-60	16,24	16,24	
					20,86
		Suma la partida.....			20,86
		Costes indirectos		5,00%	1,04
		TOTAL PARTIDA.....			21,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E10ATP160	m2	 PROYECTADO POLIURETANO S/CUBIERTA PLANA 45/4+ELAST. Aislamiento e impermeabilización con poliuretano proyectado 45/4 (densidad 45 kg/m³, espesor 4 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m-K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre exterior de cubierta plana, acabado con elastómero de poliuretano (densidad 1.000 kg/m³, pigmentado), i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
P07TO027	2,300 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	5,52	
P07TO030	1,500 kg	Poliuretano d=1000 kg/m3	6,01	9,02	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					16,70
		Suma la partida.....			16,70
		Costes indirectos		5,00%	0,84
		TOTAL PARTIDA.....			17,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10ATP170	m2	 PROYECTADO POLIURETANO S/CUBIERTA PLANA 45/5+ELAST. Aislamiento e impermeabilización con poliuretano proyectado 45/5 (densidad 45 kg/m³, espesor 5 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m-K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre exterior de cubierta plana, acabado con elastómero de poliuretano (densidad 1.000 kg/m³, pigmentado), i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,060 h	Ayudante	17,59	1,06	
P07TO027	2,900 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	6,96	
P07TO030	1,500 kg	Poliuretano d=1000 kg/m3	6,01	9,02	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					18,52
		Suma la partida.....			18,52
		Costes indirectos		5,00%	0,93
		TOTAL PARTIDA.....			19,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E10ATP180	m2	 PROYECTADO POLIURETANO S/CUBIERTA PLANA 45/6+ELAST. Aislamiento e impermeabilización con poliuretano proyectado 45/6 (densidad 45 kg/m³, espesor 6 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m-K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre exterior de cubierta plana, acabado con elastómero de poliuretano (densidad 1.000 kg/m³, pigmentado), i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,070 h	Oficial primera	19,76	1,38	
O01OA050	0,070 h	Ayudante	17,59	1,23	
P07TO027	3,500 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	8,40	
P07TO030	1,500 kg	Poliuretano d=1000 kg/m3	6,01	9,02	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					20,32
		Suma la partida.....			20,32
		Costes indirectos		5,00%	1,02
		TOTAL PARTIDA.....			21,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATP190	m2	PROYECTADO POLIURETANO S/CUBIERTA PLANA 45/4 Aislamiento con poliuretano proyectado 45/4 (densidad 45 kg/m³, espesor 4 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre forjado plano, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,030 h	Oficial primera	19,76	0,59	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TO027	2,300 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	5,52	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					6,93
		Suma la partida.....			6,93
		Costes indirectos		5,00%	0,35
		TOTAL PARTIDA.....			7,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E10ATP200	m2	PROYECTADO POLIURETANO S/CUBIERTA PLANA 45/5 Aislamiento con poliuretano proyectado 45/5 (densidad 45 kg/m³, espesor 5 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre forjado plano, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,035 h	Oficial primera	19,76	0,69	
O01OA050	0,035 h	Ayudante	17,59	0,62	
P07TO027	2,900 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	6,96	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					8,56
		Suma la partida.....			8,56
		Costes indirectos		5,00%	0,43
		TOTAL PARTIDA.....			8,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E10ATP210	m2	PROYECTADO POLIURETANO S/CUBIERTA PLANA 45/6 Aislamiento con poliuretano proyectado 45/6 (densidad 45 kg/m³, espesor 6 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre forjado plano, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,040 h	Oficial primera	19,76	0,79	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TO027	3,500 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	8,40	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					10,18
		Suma la partida.....			10,18
		Costes indirectos		5,00%	0,51
		TOTAL PARTIDA.....			10,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E10ATP212	m2	PROYECTADO POLIURETANO S/CUBIERTA PLANA 45/8 Aislamiento con poliuretano proyectado 45/8 (densidad 45 kg/m³, espesor 8 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre forjado plano, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,045 h	Oficial primera	19,76	0,89	
O01OA050	0,045 h	Ayudante	17,59	0,79	
P07TO027	4,900 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	11,76	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					13,73
		Suma la partida.....			13,73
		Costes indirectos		5,00%	0,69
		TOTAL PARTIDA.....			14,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATP214	m2	PROYECTADO POLIURETANO S/CUBIERTA PLANA 45/10 Aislamiento con poliuretano proyectado 45/10 (densidad 45 kg/m³, espesor 10 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre forjado plano, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
P07TO027	6,300 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	15,12	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					17,28
		Suma la partida.....			17,28
		Costes indirectos		5,00%	0,86
		TOTAL PARTIDA.....			18,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E10ATP216	m2	PROYECTADO POLIURETANO S/CUBIERTA PLANA 45/12 Aislamiento con poliuretano proyectado 45/12 (densidad 45 kg/m³, espesor 12 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre forjado plano, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,055 h	Oficial primera	19,76	1,09	
O01OA050	0,055 h	Ayudante	17,59	0,97	
P07TO027	7,600 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	18,24	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					20,59
		Suma la partida.....			20,59
		Costes indirectos		5,00%	1,03
		TOTAL PARTIDA.....			21,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E10ATP218	m2	PROYECTADO POLIURETANO S/CUBIERTA PLANA 45/14 Aislamiento con poliuretano proyectado 45/14 (densidad 45 kg/m³, espesor 14 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre forjado plano, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,060 h	Ayudante	17,59	1,06	
P07TO027	8,800 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	21,12	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					23,66
		Suma la partida.....			23,66
		Costes indirectos		5,00%	1,18
		TOTAL PARTIDA.....			24,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10ATP240	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO ARCILLA EXPANDIDA e=10 cm Aislamiento térmico para cubierta plana, formado por una capa de arcilla expandida F-3 a granel, de 10 cm. de espesor medio, lechada de mortero de cemento 1/6, para su fijación y capa de mortero de cemento M-5, para regulación, de 2 cm. de espesor, i/medios auxiliares. Medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P01AL010	0,100 m3	Arcilla expandida F-3 (3-10 mm) granel	61,46	6,15	
A01L060	0,010 m3	LECHADA CEMENTO 1/6 CEM II/B-P 32,5 N	50,95	0,51	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
					13,78
		Suma la partida.....			13,78
		Costes indirectos		5,00%	0,69
		TOTAL PARTIDA.....			14,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATP250	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO PERLITA EXPANDIDA 30 Aislamiento térmico para cubierta plana sin cámara, con panel rígido de perlita expandida de 30 mm. de espesor, i/p.p. de corte y colocación, medios auxiliares. Medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA060	0,100 h	Peón especializado	16,64	1,66	
P07AA060	1,050 m2	Panel rígido perlita e=30 mm	6,00	6,30	
					9,94
		Suma la partida.....			9,94
		Costes indirectos		5,00%	0,50
		TOTAL PARTIDA.....			10,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10ATP260	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO PERLITA EXPANDIDA 40 Aislamiento térmico para cubierta plana sin cámara, con panel rígido de perlita expandida de 40 mm. de espesor, i/p.p. de corte y colocación, medios auxiliares.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA060	0,100 h	Peón especializado	16,64	1,66	
P07AA070	1,050 m2	Panel rígido perlita e=40 mm	8,76	9,20	
					12,84
		Suma la partida.....			12,84
		Costes indirectos		5,00%	0,64
		TOTAL PARTIDA.....			13,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E10ATP300	m3	 AISLAMIENTO TÉRMICO MORTERO PERLITA Aislamiento térmico en cubiertas realizado con mortero aligerado de perlita B-10 y cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/6, con una resistencia mínima de 22 kg/cm2, i/vertido, regleado y medios auxiliares.			
O01OA060	1,650 h	Peón especializado	16,64	27,46	
A02S060	1,050 m3	MORTERO ALIGERA.PERLITA B-10 M-5	107,19	112,55	
					140,01
		Suma la partida.....			140,01
		Costes indirectos		5,00%	7,00
		TOTAL PARTIDA.....			147,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con UN CÉNTIMOS					
E10ATP310	m3	 AISLAMIENTO TÉRMICO HORMIGÓN CELULAR Aislamiento térmico en cubiertas a base de hormigón celular espumado, confeccionado en obra, i/vertido, regleado en formación de pendientes y medios auxiliares.			
O01OA030	1,660 h	Oficial primera	19,76	32,80	
A03S010	1,050 m3	HORMIGÓN CELULAR CEM II/B-P 32,5N	90,71	95,25	
					128,05
		Suma la partida.....			128,05
		Costes indirectos		5,00%	6,40
		TOTAL PARTIDA.....			134,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E10ATP320	m3	 AISLAMIENTO TÉRMICO HORMIGÓN SEMILIGERO Aislamiento térmico en cubiertas a base de hormigón semiligero F-3 de 650 kg/m3 de densidad, confeccionado en obra, i/vertido, regleado y formación de pendientes, medios auxiliares.			
O01OA030	1,650 h	Oficial primera	19,76	32,60	
A03S020	1,000 m3	HORMIGÓN AISLANTE (650 kg/m3)	114,73	114,73	
					147,33
		Suma la partida.....			147,33
		Costes indirectos		5,00%	7,37
		TOTAL PARTIDA.....			154,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATP400	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO CUBIERTA PLANA ISOVER IXXO - 40 mm Aislamiento térmico para cubiertas metálicas y de hormigón, azoteas y lugares donde se deban soportar cargas, con lana mineral Isover Ixxo constituido por panel rígido de alta densidad, constituido por lana de roca hidrofugada de 40 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,039 W / (m·K), clase de reacción al fuego F y código de designación MW-EN-13162-T5-DS(TH)-CS(10/Y)50-TR10-WS.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07TR240	1,050 m2	Panel l.r. IXXO e=40mm 1000x1200	11,80	12,39	
					16,13
		Suma la partida.....			16,13
		Costes indirectos		5,00%	0,81
		TOTAL PARTIDA.....			16,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10ATP410	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO CUBIERTA PLANA ISOVER IXXO - 50 mm Aislamiento térmico para cubiertas metálicas y de hormigón, azoteas y lugares donde se deban soportar cargas, con lana mineral Isover Ixxo constituido por panel rígido de alta densidad, constituido por lana de roca hidrofugada de 50 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,039 W / (m·K), clase de reacción al fuego F y código de designación MW-EN-13162-T5-DS(TH)-CS(10/Y)50-TR10-WS.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07TR250	1,050 m2	Panel l.r. Ixxo e=50 mm 1000x1200	13,90	14,60	
					18,34
		Suma la partida.....			18,34
		Costes indirectos		5,00%	0,92
		TOTAL PARTIDA.....			19,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E10ATP420	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO CUBIERTA PLANA ISOVER IXXO - 60 mm Aislamiento térmico para cubiertas metálicas y de hormigón, azoteas y lugares donde se deban soportar cargas, con lana mineral Isover Ixxo constituido por panel rígido de alta densidad, constituido por lana de roca hidrofugada de 60 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,039 W / (m·K), clase de reacción al fuego F y código de designación MW-EN-13162-T5-DS(TH)-CS(10/Y)50-TR10-WS.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07TR260	1,050 m2	Panel l.r. Ixxo e=60mm 1000x1200	16,25	17,06	
					20,80
		Suma la partida.....			20,80
		Costes indirectos		5,00%	1,04
		TOTAL PARTIDA.....			21,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10ATP430	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO CUBIERTA PLANA ISOVER IXXO - 80 mm Aislamiento térmico para cubiertas metálicas y de hormigón, azoteas y lugares donde se deban soportar cargas, con lana mineral Isover Ixxo constituido por panel rígido de alta densidad, constituido por lana de roca hidrofugada de 80 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,039 W / (m·K), clase de reacción al fuego F y código de designación MW-EN-13162-T5-DS(TH)-CS(10/Y)50-TR10-WS.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P07TR270	1,050 m2	Panel l.r. Ixxo e=80mm 1000x1200	20,75	21,79	
					25,53
		Suma la partida.....			25,53
		Costes indirectos		5,00%	1,28
		TOTAL PARTIDA.....			26,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATS010	m2	AISLAMIENTO POLIURETANO PROYECTADO S/SUELOS 45/3 Aislamiento con poliuretano proyectado 45/3 (densidad 45 kg/m³, espesor 3 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre forjado de suelo, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,030 h	Oficial primera	19,76	0,59	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TO027	1,700 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	4,08	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					5,49
Suma la partida.....					5,49
Costes indirectos 5,00%					0,27
TOTAL PARTIDA.....					5,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E10ATS020	m2	AISLAMIENTO POLIURETANO PROYECTADO S/SUELOS 45/4 Aislamiento con poliuretano proyectado 45/4 (densidad 45 kg/m³, espesor 4 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre forjado de suelo, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,035 h	Oficial primera	19,76	0,69	
O01OA050	0,035 h	Ayudante	17,59	0,62	
P07TO027	2,200 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	5,28	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					6,88
Suma la partida.....					6,88
Costes indirectos 5,00%					0,34
TOTAL PARTIDA.....					7,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E10ATS030	m2	AISLAMIENTO POLIURETANO PROYECTADO S/SUELOS 45/5 Aislamiento con poliuretano proyectado 45/5 (densidad 45 kg/m³, espesor 5 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre forjado de suelo, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,040 h	Oficial primera	19,76	0,79	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TO027	2,700 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	6,48	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					8,26
Suma la partida.....					8,26
Costes indirectos 5,00%					0,41
TOTAL PARTIDA.....					8,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E10ATS032	m2	AISLAMIENTO POLIURETANO PROYECTADO S/SUELOS 45/6 Aislamiento con poliuretano proyectado 45/6 (densidad 45 kg/m³, espesor 6 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre forjado de suelo, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,045 h	Oficial primera	19,76	0,89	
O01OA050	0,045 h	Ayudante	17,59	0,79	
P07TO027	3,400 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	8,16	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					10,13
Suma la partida.....					10,13
Costes indirectos 5,00%					0,51
TOTAL PARTIDA.....					10,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATS034	m2	AISLAMIENTO POLIURETANO PROYECTADO S/SUELOS 45/7 Aislamiento con poliuretano proyectado 45/7 (densidad 45 kg/m³, espesor 7 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre forjado de suelo, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
P07TO027	3,900 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	9,36	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					11,52
		Suma la partida.....			11,52
		Costes indirectos		5,00%	0,58
		TOTAL PARTIDA.....			12,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E10ATS036	m2	AISLAMIENTO POLIURETANO PROYECTADO S/SUELOS 45/8 Aislamiento con poliuretano proyectado 45/8 (densidad 45 kg/m³, espesor 8 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre forjado de suelo, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,055 h	Oficial primera	19,76	1,09	
O01OA050	0,055 h	Ayudante	17,59	0,97	
P07TO027	4,400 kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40	10,56	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					12,91
		Suma la partida.....			12,91
		Costes indirectos		5,00%	0,65
		TOTAL PARTIDA.....			13,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E10ATS040	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO SUELO MORTERO ALIGERADO 6 cm Aislamiento térmico en forjados realizado con mortero aligerado M-1 realizado en obra de dosificación 1/6, de 6 cm. de espesor medio, i/p.p. de maestras, medios auxiliares y costes indirectos.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
A02S090	0,065 m3	MORTERO AISLANTE M-1	101,31	6,59	
					8,46
		Suma la partida.....			8,46
		Costes indirectos		5,00%	0,42
		TOTAL PARTIDA.....			8,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E10ATS150	m2	AISLAMIENTO SUELO FLOTANTE C/PLACAS XPS e=60 mm Aislamiento térmico de suelos flotantes formado por placas rígidas de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral a media madera, de 600x1250 mm y 60 mm de espesor, resistencia a compresión >= 300 kPa, resistencia térmica 1,75 (m²K)/W, conductividad térmica 0,034 W/(mK), cubierto con un film de polietileno de 0,2 mm de espesor, preparado para recibir una solera de mortero u hormigón (no incluida en este precio).			
O01OA030	0,063 h	Oficial primera	19,76	1,24	
O01OA070	0,063 h	Peón ordinario	16,80	1,06	
P07TX022	1,050 m2	Placa poliestireno extruido e=60 mm	10,44	10,96	
P07W190	1,050 m	Film protector polietileno	0,17	0,18	
					13,44
		Suma la partida.....			13,44
		Costes indirectos		5,00%	0,67
		TOTAL PARTIDA.....			14,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATT040	m2	AISLAMIENTO POLIURETANO PROYECTADO TECHOS 35/4 Aislamiento con poliuretano proyectado 35/4 (densidad 35 kg/m³, espesor 4 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre la cara inferior del forjado de techo, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,040 h	Oficial primera	19,76	0,79	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TO026	2,100 kg	Poliuretano d=35 kg/m3	2,40	5,04	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					6,82
		Suma la partida.....			6,82
		Costes indirectos		5,00%	0,34
		TOTAL PARTIDA.....			7,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E10ATT050	m2	AISLAMIENTO POLIURETANO PROYECTADO TECHOS 35/5 Aislamiento con poliuretano proyectado 35/5 (densidad 35 kg/m³, espesor 5 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre la cara inferior del forjado de techo, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,045 h	Oficial primera	19,76	0,89	
O01OA050	0,045 h	Ayudante	17,59	0,79	
P07TO026	2,600 kg	Poliuretano d=35 kg/m3	2,40	6,24	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					8,21
		Suma la partida.....			8,21
		Costes indirectos		5,00%	0,41
		TOTAL PARTIDA.....			8,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E10ATT052	m2	AISLAMIENTO POLIURETANO PROYECTADO TECHOS 35/6 Aislamiento con poliuretano proyectado 35/6 (densidad 35 kg/m³, espesor 6 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre la cara inferior del forjado de techo, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
P07TO026	3,200 kg	Poliuretano d=35 kg/m3	2,40	7,68	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					9,84
		Suma la partida.....			9,84
		Costes indirectos		5,00%	0,49
		TOTAL PARTIDA.....			10,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E10ATT056	m2	AISLAMIENTO POLIURETANO PROYECTADO TECHOS 35/8 Aislamiento con poliuretano proyectado 35/8 (densidad 35 kg/m³, espesor 8 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre la cara inferior del forjado de techo, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA050	0,060 h	Ayudante	17,59	1,06	
P07TO026	4,200 kg	Poliuretano d=35 kg/m3	2,40	10,08	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					12,62
		Suma la partida.....			12,62
		Costes indirectos		5,00%	0,63
		TOTAL PARTIDA.....			13,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATT080	m2	AISLAMIENTO HORIZONTAL ISOVER ARENA MÁSTER 90 mm Aislamiento térmico en cerramientos horizontales sin cargas, cubiertas o falsos techos, y acústico mediante trasdosados de fachadas y medianerías, divisorios y techos continuos suspendidos de placa de yeso bajo forjado, con lana mineral Isover Arena Master constituido por un panel semirrígido de lana mineral Arena de 90 mm espesor cumpliendo con la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,038 W / (moK), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN-13162-T3-WS-MU1-AW0,90-AFr5.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TL340	1,050 m2	Panel l.m. Arena Master e=90mm 1350x600	11,55	12,13	14,41
Suma la partida.....					14,41
Costes indirectos					0,72
TOTAL PARTIDA.....					15,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E10ATT090	m2	AISLAMIENTO HORIZONTAL ISOVER ARENA BASIC 67 mm Aislamiento térmico y acústico para falsos techos, formado por lana mineral Isover Arena Basic constituido por paneles de lana mineral Arena de 67 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,037 W / (moK), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr5.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TL330	1,050 m2	Panel/Manta l.m. Arena Basic e=67 mm 1350x600/10800x600	5,05	5,30	7,58
Suma la partida.....					7,58
Costes indirectos					0,38
TOTAL PARTIDA.....					7,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E10ATT100	m2	AISLAMIENTO HORIZONTAL ISOVER ARENA 50 mm Aislamiento térmico y acústico para falsos techos, con panel semirrígido Arena Isover de 50 mm de espesor de lana mineral Arena, según UNE-EN 13162. Conductividad térmica 0,035 W/m·K, reacción al fuego A1 y resistencia térmica 1,40 m2·K/W.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TL210	1,050 m2	Panel/Manta l.m. Arena e=50mm 1350x600/10800x600	4,55	4,78	7,06
Suma la partida.....					7,06
Costes indirectos					0,35
TOTAL PARTIDA.....					7,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E10ATU010	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO PUENTES TÉRMICOS URSA XPS N RG 30 mm Aislamiento térmico colocado en puentes térmicos, mediante placas rígidas de poliestireno extruido Ursa XPS N RG, de 30 mm de espesor, i/p.p. de corte y colocación, s/UNE-EN 13164.			
O01OA030	0,010 h	Oficial primera	19,76	0,20	
O01OA050	0,010 h	Ayudante	17,59	0,18	
P07TX440	1,100 m2	Placa pol.extruido Ursa XPS N RG 40mm	14,49	15,94	16,32
Suma la partida.....					16,32
Costes indirectos					0,82
TOTAL PARTIDA.....					17,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATU020	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO FORJADO VIDRIO CELULAR 13 Aislamiento térmico realizado con placas de vidrio celular de 13 mm. de espesor, colocado en posición vertical, en encofrado de forjados sujeto con un clavo a la madera del encofrado.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,080 h	Ayudante	17,59	1,41	
P07TC030	1,050 m2	Placa vidrio celular de 450x300x13 mm	13,30	13,97	
P07W090	0,500 u	Anclaje metálico 45 mm	0,12	0,06	
					17,02
		Suma la partida.....			17,02
		Costes indirectos		5,00%	0,85
		TOTAL PARTIDA.....			17,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E10ATU030	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO PUENTE TÉRMICO POLYNUM RPT Aislamiento térmico por reflexión (ATR) multicapa con Polynum RPT, de Optimer System, para rotura de puente térmico de cantos y frente de forjados. formado por una lámina de aluminio de baja emisividad, burbuja de polietileno y malla de fibra de vidrio. Espesor total de 4mm, presentando una emisividad de 0,05 y resistencia térmica interna 0,11 m2K/W (DIT 478R/13 y DITE 13/0525 del I.E.T. y Marcado CE). Colocado en el canto/frente del forjado mediante adhesivo de contacto ó fijación mecánica y colocado a testa entre las tiras. Suministrado en tiras de 2 ml de longitud y 0,60 mts de ancho (1,2 m2/tira). Terminado, p.p. de cortes, medios auxiliares y limpieza.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
P07TA045	1,050 m2	Aislamiento termico reflexivo Polynum RTP	6,66	6,99	
P07W952	0,800 m	Cinta sellado junta aluminio Polyfix	0,12	0,10	
					8,96
		Suma la partida.....			8,96
		Costes indirectos		5,00%	0,45
		TOTAL PARTIDA.....			9,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E10ATV040	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO EPS-IV 40 mm Aislamiento con planchas de poliestireno expandido de 40 mm. de espesor y 20 kg/m3. de densidad, autoextinguible M1, tipo IV-AE de 20 kg/m3 en cámaras de aire, i/p.p. de elementos de fijación, corte y colocación, deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	0,040 h	Oficial primera	19,76	0,79	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TE040	0,045 m3	Poliestireno expandido tipo IV-AE 20 kg/m3	94,47	4,25	
					5,74
		Suma la partida.....			5,74
		Costes indirectos		5,00%	0,29
		TOTAL PARTIDA.....			6,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E10ATV045	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO EPS-IV 60 mm Aislamiento con planchas de poliestireno expandido de 60 mm. de espesor y 20 kg/m3. de densidad, autoextinguible M1, tipo IV-AE de 20 kg/m3 en cámaras de aire, i/p.p. de elementos de fijación, corte y colocación, deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	0,040 h	Oficial primera	19,76	0,79	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TE040	0,065 m3	Poliestireno expandido tipo IV-AE 20 kg/m3	94,47	6,14	
					7,63
		Suma la partida.....			7,63
		Costes indirectos		5,00%	0,38
		TOTAL PARTIDA.....			8,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATV048	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 40 mm Aislamiento térmico con paneles de poliestireno extruido de superficie lisa y cantos machiembrados de 40 mm de espesor, colocados a tope para evitar puentes térmicos, i/p.p. de corte y colocación, medios auxiliares, s/UNE-EN 13164.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
P07TX015	1,100 m2	Placa poliestireno extruido e=40 mm	6,96	7,66	
					9,53
		Suma la partida.....			9,53
		Costes indirectos		5,00%	0,48
		TOTAL PARTIDA.....			10,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con UN CÉNTIMOS					
E10ATV050	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 50 mm Aislamiento térmico con paneles de poliestireno extruido de superficie lisa y cantos machiembrados de 50 mm de espesor, colocados a tope para evitar puentes térmicos, i/p.p. de corte y colocación, medios auxiliares, s/UNE-EN 13164.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
P07TX020	1,100 m2	Placa poliestireno extruido e=50 mm	8,70	9,57	
					11,44
		Suma la partida.....			11,44
		Costes indirectos		5,00%	0,57
		TOTAL PARTIDA.....			12,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con UN CÉNTIMOS					
E10ATV052	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 60 mm Aislamiento térmico con paneles de poliestireno extruido de superficie lisa y cantos machiembrados de 60 mm de espesor, colocados a tope para evitar puentes térmicos, i/p.p. de corte y colocación, medios auxiliares, s/UNE-EN 13164.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
P07TX022	1,100 m2	Placa poliestireno extruido e=60 mm	10,44	11,48	
					13,35
		Suma la partida.....			13,35
		Costes indirectos		5,00%	0,67
		TOTAL PARTIDA.....			14,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E10ATV053	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 70 mm Aislamiento térmico con paneles de poliestireno extruido de superficie lisa y cantos machiembrados de 70 mm de espesor, colocados a tope para evitar puentes térmicos, i/p.p. de corte y colocación, medios auxiliares, s/UNE-EN 13164.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
P07TX024	1,100 m2	Placa poliestireno extruido e=70 mm	12,18	13,40	
					15,27
		Suma la partida.....			15,27
		Costes indirectos		5,00%	0,76
		TOTAL PARTIDA.....			16,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E10ATV054	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO MW 40 mm Aislamiento térmico con paneles de lana mineral no hidrófila y sin recubrimiento de 40 mm de espesor, según UNE-EN 13162, con una conductividad térmica de 0,037 W/(mK) y euroclase de reacción al fuego A1.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TL470	1,050 m2	Panel lana mineral 40 mm	2,93	3,08	
					5,36
		Suma la partida.....			5,36
		Costes indirectos		5,00%	0,27
		TOTAL PARTIDA.....			5,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATV055	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO MW 50 mm Aislamiento térmico con paneles de lana mineral no hidrófila y sin recubrimiento de 50 mm de espesor, según UNE-EN 13162, con una conductividad térmica de 0,037 W/(mK) y euroclase de reacción al fuego A1.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TL485	1,050 m2	Panel lana mineral 50 mm	3,09	3,24	5,52
Suma la partida.....					5,52
Costes indirectos 5,00%					0,28
TOTAL PARTIDA.....					5,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E10ATV056	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO MW 60 mm Aislamiento térmico con paneles de lana mineral no hidrófila y sin recubrimiento de 60 mm de espesor, según UNE-EN 13162, con una conductividad térmica de 0,037 W/(mK) y euroclase de reacción al fuego A1.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TL490	1,050 m2	Panel lana mineral 60 mm	3,69	3,87	6,15
Suma la partida.....					6,15
Costes indirectos 5,00%					0,31
TOTAL PARTIDA.....					6,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E10ATV058	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO MW 75 mm Aislamiento térmico con paneles de lana mineral no hidrófila y sin recubrimiento de 75 mm de espesor, según UNE-EN 13162, con una conductividad térmica de 0,037 W/(mK) y euroclase de reacción al fuego A1.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TL495	1,050 m2	Panel lana mineral 75 mm	4,24	4,45	6,73
Suma la partida.....					6,73
Costes indirectos 5,00%					0,34
TOTAL PARTIDA.....					7,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E10ATV060	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO POLIURETANO PROYECTADO VERT. 35/3 INT Aislamiento interior con poliuretano proyectado 35/3 (densidad 35 kg/m³, espesor 3 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con UNE EN 14315-1) sobre la cara interior del cerramiento de fachada, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,035 h	Oficial primera	19,76	0,69	
O01OA050	0,035 h	Ayudante	17,59	0,62	
P07TO026	1,400 kg	Poliuretano d=35 kg/m3	2,40	3,36	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	4,96
Suma la partida.....					4,96
Costes indirectos 5,00%					0,25
TOTAL PARTIDA.....					5,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E10ATV065	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO POLIURETANO PROYECTADO VERT. 35/4 INT Aislamiento interior con poliuretano proyectado 35/4 (densidad 35 kg/m³, espesor 4 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre la cara interior del cerramiento de fachada, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,040 h	Oficial primera	19,76	0,79	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TO026	1,800 kg	Poliuretano d=35 kg/m3	2,40	4,32	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	6,10
Suma la partida.....					6,10
Costes indirectos 5,00%					0,31
TOTAL PARTIDA.....					6,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATV070	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO POLIURETANO PROYECTADO VERT. 35/5 INT Aislamiento interior con poliuretano proyectado 35/5 (densidad 35 kg/m³, espesor 5 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre la cara interior del cerramiento de fachada, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,045 h	Oficial primera	19,76	0,89	
O01OA050	0,045 h	Ayudante	17,59	0,79	
P07TO026	2,300 kg	Poliuretano d=35 kg/m3	2,40	5,52	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					7,49
		Suma la partida.....			7,49
		Costes indirectos		5,00%	0,37
		TOTAL PARTIDA.....			7,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E10ATV075	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO POLIURETANO PROYECTADO VERT. 35/6 INT Aislamiento interior con poliuretano proyectado 35/6 (densidad 35 kg/m³, espesor 6 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre la cara interior del cerramiento de fachada, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,045 h	Oficial primera	19,76	0,89	
O01OA050	0,045 h	Ayudante	17,59	0,79	
P07TO026	2,800 kg	Poliuretano d=35 kg/m3	2,40	6,72	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					8,69
		Suma la partida.....			8,69
		Costes indirectos		5,00%	0,43
		TOTAL PARTIDA.....			9,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E10ATV080	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO POLIURETANO PROYECTADO VERT. 35/7 INT Aislamiento interior con poliuretano proyectado 35/7 (densidad 35 kg/m³, espesor 7 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con UNE-EN 14315-1) sobre la cara interior del cerramiento de fachada, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,045 h	Oficial primera	19,76	0,89	
O01OA050	0,045 h	Ayudante	17,59	0,79	
P07TO026	3,200 kg	Poliuretano d=35 kg/m3	2,40	7,68	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					9,65
		Suma la partida.....			9,65
		Costes indirectos		5,00%	0,48
		TOTAL PARTIDA.....			10,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E10ATV160	m2	AISLAMIENTO ISOVER ECO 037 - 50 mm Aislamiento térmico y acústico para cerramiento de fábrica, de lana mineral Isover Eco constituido por un panel semirrígido de lana de vidrio hidrofugada con revestimiento de papel Kraft en una de sus caras, que actúa como barrera de vapor de 50 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes Térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,037 W / (m·K), clase de reacción al fuego F y código de designación MW-EN-13162-T3-WS-Z3-AFr5.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TV010	1,050 m2	Panel l.v. ECO 037 e=50mm	3,45	3,62	
%MA0200	2,000 %	Medios auxiliares	5,90	0,12	
					6,02
		Suma la partida.....			6,02
		Costes indirectos		5,00%	0,30
		TOTAL PARTIDA.....			6,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATV170	m2	 AISLAMIENTO ISOVER ECO 037 - 60 mm Aislamiento térmico y acústico para cerramiento de fábrica, de lana mineral Isover Eco constituido por un panel semirrígido de lana de vidrio hidrofugada con revestimiento de papel Kraft en una de sus caras, que actúa como barrera de vapor de 60 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes Térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,037 W / (m·K), clase de reacción al fuego F y código de designación MW-EN-13162-T3-WS-Z3-AFr5.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TV020	1,050 m2	Panel l.v. ECO 037 e=60mm	4,10	4,31	
%MA0200	2,000 %	Medios auxiliares	6,60	0,13	
					6,72
		Suma la partida.....			6,72
		Costes indirectos		5,00%	0,34
		TOTAL PARTIDA.....			7,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

E10ATV180	m2	 AISLAMIENTO ISOVER ECO 035 - 40 mm Aislamiento térmico y acústico para cerramiento de fábrica, de lana mineral Isover Eco constituido por un panel semirrígido de lana de vidrio hidrofugada con revestimiento de papel Kraft en una de sus caras, que actúa como barrera de vapor de 40 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes Térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,035 W / (m·K), clase de reacción al fuego F y código de designación MW-EN-13162-T3-WS-Z3-AFr5.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TV050	1,050 m2	Panel l.v. ECO 035 e=40mm	3,75	3,94	
%MA0200	2,000 %	Medios auxiliares	6,20	0,12	
					6,34
		Suma la partida.....			6,34
		Costes indirectos		5,00%	0,32
		TOTAL PARTIDA.....			6,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E10ATV190	m2	 AISLAMIENTO ISOVER ECO 035 - 50 mm Aislamiento térmico y acústico para cerramiento de fábrica, de lana mineral Isover Eco constituido por un panel semirrígido de lana de vidrio hidrofugada con revestimiento de papel Kraft en una de sus caras, que actúa como barrera de vapor de 50 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes Térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,035 W / (m·K), clase de reacción al fuego F y código de designación MW-EN-13162-T3-WS-Z3-AFr5.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TV060	1,050 m2	Panel l.v. ECO 035 e=50mm	4,30	4,52	
%MA0200	2,000 %	Medios auxiliares	6,80	0,14	
					6,94
		Suma la partida.....			6,94
		Costes indirectos		5,00%	0,35
		TOTAL PARTIDA.....			7,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATV200	m2	 AISLAMIENTO ISOVER ECO 032 - 40 mm Aislamiento térmico y acústico para cerramiento de fábrica, de lana mineral Isover Eco constituido por un panel semirrígido de lana de vidrio hidrofugada con revestimiento de papel Kraft en una de sus caras, que actúa como barrera de vapor de 40 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes Térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,032 W / (m·K), clase de reacción al fuego F y código de designación MW-EN-13162-T3-WS-Z3-AFr5.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TV090	1,050 m2	Panel l.v. ECO 032 e=40mm	6,60	6,93	
%MA0200	2,000 %	Medios auxiliares	9,20	0,18	
					9,39
		Suma la partida.....			9,39
		Costes indirectos		5,00%	0,47
		TOTAL PARTIDA.....			9,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E10ATV220	m2	 AISLAMIENTO ISOVER ECO D 037 - 75 mm Aislamiento térmico y acústico para cerramiento de fábrica, de lana mineral Isover Eco D constituido por un panel semirrígido de lana de vidrio hidrofugada de 75 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,037 W / (m·K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN-13162-T3-WS-MU1-AFr5.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TV140	1,050 m2	Panel l.v. ECOD 037 e=75mm	4,15	4,36	
%MA0200	2,000 %	Medios auxiliares	6,60	0,13	
					6,77
		Suma la partida.....			6,77
		Costes indirectos		5,00%	0,34
		TOTAL PARTIDA.....			7,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E10ATV230	m2	 AISLAMIENTO ISOVER ECO D 035 - 60 mm Aislamiento térmico y acústico para cerramiento de fábrica, de lana mineral Isover Eco D constituido por un panel semirrígido de lana de vidrio hidrofugada de 60 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,035 W / (m·K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN-13162-T3-WS-MU1-AFr5.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TV180	1,050 m2	Panel l.v. ECOD 035 e=60mm	4,85	5,09	
%MA0200	2,000 %	Medios auxiliares	7,40	0,15	
					7,52
		Suma la partida.....			7,52
		Costes indirectos		5,00%	0,38
		TOTAL PARTIDA.....			7,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E10ATV240	m2	 AISLAMIENTO ISOVER ECO D 035 - 75 mm Aislamiento térmico y acústico para cerramiento de fábrica vista, de lana mineral Isover Eco D constituido por un panel semirrígido de lana de vidrio hidrofugada de 75 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,035 W / (m·K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN-13162-T3-WS-MU1-AFr5.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TV190	1,050 m2	Panel l.v. ECOD 035 e=75mm	6,05	6,35	
%MA0200	2,000 %	Medios auxiliares	8,60	0,17	
					8,80
		Suma la partida.....			8,80
		Costes indirectos		5,00%	0,44
		TOTAL PARTIDA.....			9,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATV260	m2	 AISLAMIENTO ISOVER ACUSTILAINÉ MD - 40 mm Aislamiento térmico para fachadas, particiones interiores y medianerías formada por lana mineral Isover Acustilaine MD constituido por un panel semirrígido de lana de roca de 40 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162. Productos aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,035 W/(m·K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1.			
O01OA030	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TR120	1,050 m2	Panel l.r. Acustilaine MD e=40mm 1350x600	3,75	3,94	
					6,22
		Suma la partida.....			6,22
		Costes indirectos		5,00%	0,31
		TOTAL PARTIDA.....			6,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E10ATX091	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 40 mm EXT Aislamiento térmico por el exterior con paneles de poliestireno extruido de superficie lisa y cantos rectos de 40 mm de espesor, fijados directamente al soporte mediante un mortero de fijación y anclajes mecánicos, s/UNE-EN 13164.			
O01OA030	0,095 h	Oficial primera	19,76	1,88	
O01OA060	0,095 h	Peón especializado	16,64	1,58	
P07TX015	1,050 m2	Placa poliestireno extruido e=40 mm	6,96	7,31	
P01FA710	4,000 kg	Mortero adhesivo fijación aislamiento	0,58	2,32	
P07W900	3,000 u	Fijación mecánica aislamiento	0,24	0,72	
					13,81
		Suma la partida.....			13,81
		Costes indirectos		5,00%	0,69
		TOTAL PARTIDA.....			14,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E10ATX092	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 50 mm EXT Aislamiento térmico por el exterior con paneles de poliestireno extruido de superficie lisa y cantos rectos de 50 mm de espesor, fijados directamente al soporte mediante un mortero de fijación y anclajes mecánicos, s/UNE-EN 13164.			
O01OA030	0,095 h	Oficial primera	19,76	1,88	
O01OA060	0,095 h	Peón especializado	16,64	1,58	
P07TX020	1,050 m2	Placa poliestireno extruido e=50 mm	8,70	9,14	
P01FA710	4,000 kg	Mortero adhesivo fijación aislamiento	0,58	2,32	
P07W900	3,000 u	Fijación mecánica aislamiento	0,24	0,72	
					15,64
		Suma la partida.....			15,64
		Costes indirectos		5,00%	0,78
		TOTAL PARTIDA.....			16,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E10ATX093	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 90 mm EXT Aislamiento térmico por el exterior con paneles de poliestireno extruido de superficie lisa y cantos rectos de 90 mm de espesor, fijados directamente al soporte mediante un mortero de fijación y anclajes mecánicos, s/UNE-EN 13164.			
O01OA030	0,095 h	Oficial primera	19,76	1,88	
O01OA060	0,095 h	Peón especializado	16,64	1,58	
P07TX028	1,050 m2	Placa poliestireno extruido e=90 mm	15,66	16,44	
P01FA710	4,000 kg	Mortero adhesivo fijación aislamiento	0,58	2,32	
P07W900	3,000 u	Fijación mecánica aislamiento	0,24	0,72	
					22,94
		Suma la partida.....			22,94
		Costes indirectos		5,00%	1,15
		TOTAL PARTIDA.....			24,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATX094	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO MW 40 mm EXT Aislamiento térmico por el exterior con paneles de lana mineral de 40 mm de espesor recubiertos con un velo de vidrio negro hidrófobo, con una conductividad térmica de 0,037 W/(mK) y euroclase de reacción al fuego A2, fijados directamente al soporte mediante anclajes mecánicos, i/p.p. de corte y colocación, medios auxiliares, sin considerar andamios, s/UNE-EN 13162.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P07TL496	1,100 m2	Panel lana mineral 40 mm c/ tejido de vidrio	6,06	6,67	
P07W900	3,000 u	Fijación mecánica aislamiento	0,24	0,72	
					18,60
		Suma la partida.....			18,60
		Costes indirectos		5,00%	0,93
		TOTAL PARTIDA.....			19,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E10ATX095	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO MW 50 mm EXT Aislamiento térmico por el exterior con paneles de lana mineral de 50 mm de espesor recubiertos con un velo de vidrio negro hidrófobo, con una conductividad térmica de 0,037 W/(mK) y euroclase de reacción al fuego A2, fijados directamente al soporte mediante anclajes mecánicos, i/p.p. de corte y colocación, medios auxiliares, sin considerar andamios, s/UNE-EN 13162.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P07TL497	1,100 m2	Panel lana mineral 50 mm c/ tejido de vidrio	7,37	8,11	
P07W900	3,000 u	Fijación mecánica aislamiento	0,24	0,72	
					20,04
		Suma la partida.....			20,04
		Costes indirectos		5,00%	1,00
		TOTAL PARTIDA.....			21,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E10ATX100	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO POLIURETANO PROYECTADO VERT. 35/3 EXT Aislamiento exterior con poliuretano proyectado 35/3 (densidad 35 kg/m³, espesor 3 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m-K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre la cara exterior del cerramiento de fachada, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,030 h	Oficial primera	19,76	0,59	
O01OA050	0,030 h	Ayudante	17,59	0,53	
P07TO026	1,600 kg	Poliuretano d=35 kg/m3	2,40	3,84	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					5,25
		Suma la partida.....			5,25
		Costes indirectos		5,00%	0,26
		TOTAL PARTIDA.....			5,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E10ATX110	m2	 AISLAMIENTO TÉRMICO POLIURETANO PROYECTADO VERT. 35/4 EXT Aislamiento exterior con poliuretano proyectado 35/4 (densidad 35 kg/m³, espesor 4 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m-K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre la cara exterior del cerramiento de fachada, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,035 h	Oficial primera	19,76	0,69	
O01OA050	0,035 h	Ayudante	17,59	0,62	
P07TO026	2,100 kg	Poliuretano d=35 kg/m3	2,40	5,04	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					6,64
		Suma la partida.....			6,64
		Costes indirectos		5,00%	0,33
		TOTAL PARTIDA.....			6,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATX115	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO POLIURETANO PROYECTADO VERT. 35/5 EXT Aislamiento exterior con poliuretano proyectado 35/5 (densidad 35 kg/m³, espesor 5 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m-K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre la cara exterior del cerramiento de fachada, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,040 h	Oficial primera	19,76	0,79	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TO026	2,600 kg	Poliuretano d=35 kg/m3	2,40	6,24	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					8,02
		Suma la partida.....			8,02
		Costes indirectos		5,00%	0,40
		TOTAL PARTIDA.....			8,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E10ATX120	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO POLIURETANO PROYECTADO VERT. 35/6 EXT Aislamiento exterior con poliuretano proyectado 35/6 (densidad 35 kg/m³, espesor 6 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m-K, Euroclase E, conforme con UNE-EN 14315-1) sobre la cara exterior del cerramiento de fachada, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,040 h	Oficial primera	19,76	0,79	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TO026	3,100 kg	Poliuretano d=35 kg/m3	2,40	7,44	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					9,22
		Suma la partida.....			9,22
		Costes indirectos		5,00%	0,46
		TOTAL PARTIDA.....			9,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E10ATX122	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO POLIURETANO PROYECTADO VERT. 35/7 EXT Aislamiento exterior con poliuretano proyectado 35/7 (densidad 35 kg/m³, espesor 7 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m-K, Euroclase E, conforme con UNE-EN 14315-1) sobre la cara exterior del cerramiento de fachada, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,040 h	Oficial primera	19,76	0,79	
O01OA050	0,040 h	Ayudante	17,59	0,70	
P07TO026	3,600 kg	Poliuretano d=35 kg/m3	2,40	8,64	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					10,42
		Suma la partida.....			10,42
		Costes indirectos		5,00%	0,52
		TOTAL PARTIDA.....			10,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10ATX124	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO POLIURETANO PROYECTADO VERT. 35/8 EXT Aislamiento exterior con poliuretano proyectado 35/8 (densidad 35 kg/m³, espesor 8 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m-K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre la cara exterior del cerramiento de fachada, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
P07TO026	4,200 kg	Poliuretano d=35 kg/m3	2,40	10,08	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					12,24
		Suma la partida.....			12,24
		Costes indirectos		5,00%	0,61
		TOTAL PARTIDA.....			12,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ATX126	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO POLIURETANO PROYECTADO VERT. 35/9 EXT Aislamiento exterior con poliuretano proyectado 35/9 (densidad 35 kg/m³, espesor 9 cm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m-K, Euroclase E, conforme con EN 14315-1) sobre la cara exterior del cerramiento de fachada, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares, medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,055 h	Oficial primera	19,76	1,09	
O01OA050	0,055 h	Ayudante	17,59	0,97	
P07TO026	4,700 kg	Poliuretano d=35 kg/m3	2,40	11,28	
P07W150	1,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,29	
					13,63
		Suma la partida.....			13,63
		Costes indirectos		5,00%	0,68
		TOTAL PARTIDA.....			14,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E10IAB010	m2	BARRERA HUMEDAD POR CAPILARIDAD EN SOLERA TEXSA Corte de humedad por capilaridad de soleras, mediante la aplicación de una membrana impermeabilizante monocapa flotante, con lámina de betún plastomérico de armadura de fieltro de poliéster (FP) tipo Morterplas FP 3 kg, capa separadora de polipropileno 100% con una resistencia a la perforación de 1100 N tipo Texxam 700. La impermeabilización incluirá los correspondientes refuerzos.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P06BS500	1,100 m2	Lám. Morterplas FP 3 kg	4,21	4,63	
P06BG020	1,100 m2	Fieltro geotextil Texxam 700	0,60	0,66	
					9,03
		Suma la partida.....			9,03
		Costes indirectos		5,00%	0,45
		TOTAL PARTIDA.....			9,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E10IAB020	m2	IMPERMEABILIZACIÓN MUROS HUMEDAD DIRECTA MEDIA/ALTA TEXSA Impermeabilización de muros por su cara externa, mediante la aplicación de membrana autoadhesiva constituida por: previa imprimación asfáltica con una dotación mínima de 300 gr/m2 tipo Emufal I, lámina asfáltica autoadhesiva de betún modificado con polímeros y sin cargas con terminación superior de film de polietileno co-extrusionado totalmente adherida al soporte por simple contacto, tipo Texself 1,5 mm; capa drenante de poliestireno (HIPS) tipo Drentex Impact 100 anclada mecánicamente en su parte superior; en caso de zonas de aislar se colocará aislamiento térmico de poliestireno extruido después de la lámina asfáltica y antes del drenante, lista para verter las tierras por tongadas. La impermeabilización incluirá los correspondientes refuerzos. Sistema avalado en DIT 580/11 Morterplas estructuras enterradas.			
O01OA030	0,190 h	Oficial primera	19,76	3,75	
O01OA050	0,190 h	Ayudante	17,59	3,34	
P06BI036	0,300 kg	Emulsión asfáltica Emufal I	1,36	0,41	
P06BS800	1,100 m2	Lám. autoadhesiva Texself 1,5 mm	6,93	7,62	
P06BG135	1,100 m2	Capa drenante Drentex Impact 100	6,92	7,61	
					22,73
		Suma la partida.....			22,73
		Costes indirectos		5,00%	1,14
		TOTAL PARTIDA.....			23,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IAB030	m2	BARRERA NIVEL FREÁTICO EN MUROS TEXSA Corte de humedad del nivel freático en muros, mediante la aplicación de membrana bicapa adherida constituida por previa imprimación asfáltica con una dotación mínima de 300 gr/m2 tipo Emufal I, dos láminas asfálticas autoadhesivas de betún modificado con polímeros y sin cargas con terminación superior de film de polietileno coextrusionado totalmente adherida al soporte por simple contacto, tipo Texself 1,5 mm; capa separadora de polipropileno 100% con una resistencia a la perforación de 1100N tipo Texxam 700. La impermeabilización incluirá los correspondientes refuerzos. Sistema avalado en DIT 580/11 Morterplas estructuras enterradas.			
O01OA030	0,310 h	Oficial primera	19,76	6,13	
O01OA050	0,310 h	Ayudante	17,59	5,45	
P06BI036	0,300 kg	Emulsión asfáltica Emufal I	1,36	0,41	
P06BS800	2,200 m2	Lám. autoadhesiva Texself 1,5 mm	6,93	15,25	
P06BG020	1,100 m2	Fieltro geotextil Texxam 700	0,60	0,66	
					27,90
		Suma la partida.....			27,90
		Costes indirectos		5,00%	1,40
		TOTAL PARTIDA.....			29,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E10IAB040	m2	BARRERA HUMEDAD DIRECTA MEDIA/ALTA EN SOLERA TEXSA Corte de humedad, mediante la aplicación de membrana impermeabilizante bicapa flotante respecto a la capa de hormigón pobre y proyectada para que quede adherida a la capa de protección o a la losa de cimentación, la membrana estará formada por una 1ª lámina de betún aditivado con armadura de fieltro de fibra de vidrio tipo Moply NFV 3 kg, lámina superior totalmente adherida a la anterior de betún elastomérico SBS de 4,8 kg, con armadura de fieltro de poliéster (FP) y con terminación superior en tejido no-tejido de poliéster tipo Morterplas Parking. Sistema avalado en DIT 580/11 Morterplas estructuras enterradas.			
O01OA030	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O01OA050	0,170 h	Ayudante	17,59	2,99	
P06BL230	1,100 m2	Lámina Moply N FV 3 kg	2,74	3,01	
P06BS550	1,100 m2	Lám. Morterplas parking	10,20	11,22	
					20,58
		Suma la partida.....			20,58
		Costes indirectos		5,00%	1,03
		TOTAL PARTIDA.....			21,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E10IAB050	m2	BARRERA LOSA CIMENTACIÓN AGUA C/PRESIÓN EN SOLERA TEXSA Corte de humedad, mediante la aplicación de membrana impermeabilizante bicapa flotante respecto a la capa de hormigón pobre y proyectada para que quede adherida a la capa de protección o a la losa de cimentación, la membrana estará formada por una 1ª lámina de betún polimérico con armadura de fieltro de poliéster tipo Morterplas SBS FM 3 kg, lámina superior totalmente adherida a la anterior de betún elastomérico SBS de 4,8 kg, con armadura de fieltro de poliéster (FP) y con terminación superior en tejido no-tejido de poliéster tipo Morterplas Parking. Sistema avalado en DIT 580/11 Morterplas estructuras enterradas.			
O01OA030	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O01OA050	0,170 h	Ayudante	17,59	2,99	
P06BS575	1,100 m2	Lám. Morterplas SBS FM 3 kg	5,02	5,52	
P06BS550	1,100 m2	Lám. Morterplas parking	10,20	11,22	
					23,09
		Suma la partida.....			23,09
		Costes indirectos		5,00%	1,15
		TOTAL PARTIDA.....			24,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IAB060	m2	IMPERMEABILIZACIÓN SOLERA L.ASFÁLTICA C/PRES.HIDROST. Impermeabilización de solera constituida por: lámina drenante Danodren H-15 Plus colocada sobre el terreno; capa de mortero de regularización (no incluido); imprimación asfáltica 0,3 kg/m2, Curidan; con parte proporcional de banda de refuerzo Banda E 30 P Elast; lámina asfáltica de betún elastómero SBS Polydan 48 P Parking, con armadura de fieltro de poliéster, totalmente adherida al soporte con soplete; Lámina geotextil de 200 g/m2. Danofelt PY-200. Lista para verter capa de hormigón. Cumple con los requisitos del C.T.E. Ficha IM-31 de Danosa. Dispone de DIT para estructuras enterradas. "Esterdan-Self Dan-Polydan estructuras enterradas". Nº567/11.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS270	1,100 m2	Lám. Polydan 48 P Parking	10,33	11,36	
P06BG060	1,100 m2	Fieltro geotextil Danofelt PY-200 gr/m2	0,90	0,99	
P06BG081	1,100 m2	Lámina drenante Danodren H-15 plus	2,55	2,81	
					20,11
Suma la partida.....					20,11
Costes indirectos					5,00% 1,01
TOTAL PARTIDA.....					21,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E10IAB070	m2	IMPERMEABILIZACIÓN MUROS LÁMINA ASFÁLTICA+LÁMINA DRENANTE Impermeabilización de muros de cimentación por su cara externa, constituida por: imprimación asfáltica, Impridan 100; banda de refuerzo Esterdan 30 P Elast; lámina asfáltica de betún elastómero SBS Esterdan 30 P Elast, con armadura de fieltro de poliéster, totalmente adherida al muro con soplete; lámina drenante Danodren H-15 Plus, fijada mecánicamente al soporte; geotextil para drenaje del tubo dren. Lista para verter las tierras. Cumple con los requisitos del C.T.E. Ficha IM-28 de Danosa. Dispone de DIT para estructuras enterradas. "Esterdan-Self Dan-Polydan estructuras enterradas". Nº 567/11.			
O01OA030	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O01OA050	0,350 h	Ayudante	17,59	6,16	
P06BI030	0,500 kg	Imprim.asfáltica Impridan-100	3,41	1,71	
P06BS140	1,100 m2	Lám. Esterdan 30 P elast	4,97	5,47	
P06BG081	1,100 m2	Lámina drenante Danodren H-15 plus	2,55	2,81	
P06BG074	3,000 u	Fij. autoadhesiva Danodren	0,63	1,89	
P06BG060	1,100 m2	Fieltro geotextil Danofelt PY-200 gr/m2	0,90	0,99	
P06BS130	0,300 m	Banda de refuerzo E 30 P elast. (0,32m)	1,93	0,58	
					26,53
Suma la partida.....					26,53
Costes indirectos					5,00% 1,33
TOTAL PARTIDA.....					27,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E10IAB080	m2	IMP.MUROS LÁMINA ASFÁLTICA AUTOADHESIVA+LÁMINA DRENANTE Impermeabilización de muros de cimentación por su cara externa, constituida por: imprimación asfáltica, Impridan 100; banda de refuerzo Esterdan 30 P Elast; lámina autoadhesiva de betún elastómero SBS, SELF DAN BTM, tipo LBA-1,5, sin armadura, con acabado en film de poliolefina coextrusionada, adherida al muro mediante autoadhesión; lámina drenante Danodren H-15 Plus, fijada mecánicamente al soporte; geotextil para drenaje del tubo dren. Lista para verter las tierras. Cumple con los requisitos del C.T.E. Ficha IM-28 A de Danosa. Dispone de DIT para estructuras enterradas. "Esterdan-Self Dan-Polydan estructuras enterradas". Nº 567/11.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P06BI030	0,300 kg	Imprim.asfáltica Impridan-100	3,41	1,02	
P06BS780	1,100 m2	Lam. autoadhesiva SELF DAN BTM	4,95	5,45	
P06BG081	1,100 m2	Lámina drenante Danodren H-15 plus	2,55	2,81	
P06BG074	3,000 u	Fij. autoadhesiva Danodren	0,63	1,89	
P06BG060	2,200 m2	Fieltro geotextil Danofelt PY-200 gr/m2	0,90	1,98	
P06BS130	0,300 m	Banda de refuerzo E 30 P elast. (0,32m)	1,93	0,58	
					21,20
Suma la partida.....					21,20
Costes indirectos					5,00% 1,06
TOTAL PARTIDA.....					22,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IAC010	m2	IMPERM.CUBIERTA INCLINADA TEJA MIXTA ENRAST. YESO LAM. C/AISL ACÚSTICO TEXSA Cubierta inclinada, constituida por capa de yeso laminar de 15 mm, lámina sintética de aislamiento acústico autoadhesiva de base polimérica sin asfalto de 2.000 Kg/m3 de densidad de 7 Kg/m2 y 3,5 mm de espesor tipo Tecsound SY 70, ambas capa ancladas a la estructura mediante perfilera, capa absorbente a base de panel de fibra de vidrio de densidad 20 y 60 mm de espesor colocado entre la estructura portante, tablero contrachapado de madera anclado a la parte superior de la estructura portante; impermeabilización adherida por simple contacto a base de lámina impermeabilizante autoadhesiva por ambas caras de betún polimérico con una armadura de fieltro de fibra de vidrio (FV) tipo Texself FV 2C designación: LBA-20-FV; previa limpieza del soporte, capa de aislamiento térmico constituida por una plancha rígida de espuma de poliestireno extruido de resistencia a la compresión de 3 kp/cm2, con acanaladuras lista para recibir los rastreles y la teja. Nivel de aislamiento acústico a ruido aéreo: RA = 50 dBA			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P07AL280	1,100 m2	Lám.sint.insonoriz.autoadh.Tecsound SY 70	8,09	8,90	
P06BS710	1,100 m2	Lám. autoadhesiva Texself FV 2C	7,35	8,09	
P07TX185	1,050 m2	Poliestireno extruido XPS acabado acanalado	5,00	5,25	
					27,84
Suma la partida.....					27,84
Costes indirectos					1,39
TOTAL PARTIDA.....					29,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

E10IAC020	m2	CUB.INC.TEJA MIXTA ENR.S/MADERA C/AISL.TÉR.TEXSA Impermeabilización para cubierta inclinada sobre soporte madera, adherida por simple contacto de lámina autoadhesiva por una cara compuesta de betún polimérico recubierto en la cara superior por un film de polietileno (PE) coextrusionado y con tratamiento superficial para mejorar el tránsito por encima de ella, tipo Texself 1,5 mm designación: LBA-15-PE, capa de aislamiento térmico en planchas rígidas de poliisocianurato (P.I.R) recubiertas ambas caras con film de aluminio gofrado de 50 micras, una absorción de agua <2% y nula difusión de vapor de agua, con un coeficiente de conductividad de 0,0235 w/mK, de 50 mm de espesor tipo Aisladeck AL fijada mecánicamente, doble enrastrelado con madera tratada atornillada al soporte, lista para aplicar la teja mixta, el primer rastrel irá atornillado al soporte y adherido al aislamiento con bandas autoadhesivas a dos caras tipo Texself Band FV 2C.			
O01OA030	0,230 h	Oficial primera	19,76	4,54	
O01OA050	0,230 h	Ayudante	17,59	4,05	
P06BS800	1,100 m2	Lám. autoadhesiva Texself 1,5 mm	6,93	7,62	
P07TX720	1,050 m2	Ais. térmico Aisladeck AL 25	10,41	10,93	
P06BS710	2,000 m2	Lám. autoadhesiva Texself FV 2C	7,35	14,70	
					41,84
Suma la partida.....					41,84
Costes indirectos					2,09
TOTAL PARTIDA.....					43,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IAC030	m2	CUB.INC.TEJA MIXTA ENR.S/MADERA C/AISL.TÉR.Y AC.TEXSA Cubierta inclinada sobre soporte madera, constituida por capa de complejo insonorizante sintético de base polimérica sin asfalto de 2.000 Kg/m3 de densidad y fieltro poroso de fibra textil de 7,6 Kg/m2 y 14 mm de espesor, tipo Tecsound FT 75 extendido sobre el soporte, capa de aislamiento térmico en planchas rígidas de poliisocianurato (P.I.R) recubiertas ambas caras con film de aluminio gofrado de 50 micras, una absorción de agua <2% y nula difusión de vapor de agua, con un coeficiente de conductividad de 0,0235 w/mK, Aisladeck AL, enrastrelado de madera tratada colocados en el sentido de la pendiente y anclados al soporte, capa de llastas de abeto o panel contrachapado hidrofugado, impermeabilización adherida por simple contacto de lámina autoadhesiva por una cara compuesta de betún polimérico recubierto en la cara superior por un film de polietileno (PE) coextrusionado y con tratamiento superficial para mejorar el tránsito por encima de ella, tipo Texself 1,5 mm designación: LBA-15-PE, placas asfálticas con autoprotección mineral de gránulos cerámicos coloreados y armadura de fibra de vidrio de 125 g/m2, con un peso de 10,5 kg/m2, clavada al soporte mediante clavos de acero tipo Tégola Canadese Estándar, nivel de aislamiento acústico a ruido aéreo: RA = 44 dBA.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P06BS800	1,100 m2	Lám. autoadhesiva Texself 1,5 mm	6,93	7,62	
P07AL240	1,100 m2	Comp.multicapa insonoriz.Tecsound FT75	10,30	11,33	
P05TF090	1,100 m2	Placa asf. Tegola canadese Standard	11,02	12,12	
P07TX730	1,050 m2	Ais. térmico Aisladeck AL 30	11,30	11,87	

48,54

Suma la partida..... 48,54

Costes indirectos 5,00% 2,43

TOTAL PARTIDA..... 50,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E10IAC040	m2	CUB.INC.TEJA MIXTA ENR.S/TABLERO Y TERM. INTER. YESO C/AISL. TÉRMICO Y ACÚS. TEXSA Cubierta inclinada, constituida por capa de yeso laminar de 15 mm, lámina sintética de aislamiento acústico autoadhesiva de base polimérica sin asfalto de 2.000 Kg/m3 de densidad de 7 Kg/m2 y 3,5 mm de espesor tipo Tecsound SY 70, ambas capa ancladas a la estructura mediante perfilera, capa absorbente a base de panel de fibra de vidrio de densidad 20 y 60 mm de espesor colocado entre la estructura portante, tablero contrachapado de madera anclado a la parte superior de la estructura portante, impermeabilización adherida por simple contacto de lámina autoadhesiva de betún polimérico recubierto en la cara superior por un film de polietileno (PE) coextrusionado y con tratamiento superficial para mejorar el tránsito por encima de ella, tipo Texself 1,5 mm designación LBA-15-PE; previa limpieza del soporte, capa de aislamiento térmico constituida por una plancha rígida de espuma de poliestireno extruido de resistencia a la compresión de 3 kp/cm2, con acanaladuras lista para recibir los rastreles y la teja, nivel de aislamiento acústico a ruido aéreo: RA = 50 dBA.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P07AL280	1,100 m2	Lám.sint.insonoriz.autoadh.Tecsound SY 70	8,09	8,90	
P06BS800	1,100 m2	Lám. autoadhesiva Texself 1,5 mm	6,93	7,62	
P07TX185	1,050 m2	Poliestireno extruido XPS acabado acanalado	5,00	5,25	

27,37

Suma la partida..... 27,37

Costes indirectos 5,00% 1,37

TOTAL PARTIDA..... 28,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IAC050	m2	CUB.INC.PLACA TEJA MIXTA S/MADERA C/AISL.TÉR.AC. TEXSA Cubierta inclinada sobre soporte madera, constituida por impermeabilización adherida por simple contacto de lámina autoadhesiva por una cara compuesta de betún polimérico recubierto en la cara superior por un film de polietileno (PE) coextrusionado y con tratamiento superficial para mejorar el tránsito por encima de ella, tipo Texself 1,5 mm designación LBA-15-PE, capa de complejo insonorizante sintético de base polimérica sin asfalto de 2.000 kg/m3 de densidad y fieltro poroso de fibra textil de 7,6 Kg/m2 y 14 mm de espesor, tipo Tecsound FT 75, capa de aislamiento térmico en planchas rígidas de poliisocianurato (P.I.R) recubiertas ambas caras con film de aluminio gofrado de 50 micras, una absorción de agua <2% y nula difusión de vapor de agua, con un coeficiente de conductividad de 0,0235 w/mK, Aisladeck AL fijada mecánicamente, doble enrastrelado con madera tratada atornillado al soporte, lista para aplicar la teja mixta, el primer rastrel irá atornillado al soporte y adherido al aislamiento con bandas autoadhesivas a dos caras tipo Texself Band FV 2C, nivel de aislamiento acústico a ruido aéreo: RA = 48 dBA.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P07AL240	1,100 m2	Comp.multicapa insonoriz. Tecsound FT75	10,30	11,33	
P07TX720	1,050 m2	Ais. térmico Aisladeck AL 25	10,41	10,93	
P06BS800	1,100 m2	Lám. autoadhesiva Texself 1,5 mm	6,93	7,62	
P06BS790	2,000 m	Lám. autoadhesiva Texself Band FV 2C	3,02	6,04	
					41,52
		Suma la partida.....			41,52
		Costes indirectos		5,00%	2,08
		TOTAL PARTIDA.....			43,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E10IAC060	m2	CUB.INC.TEJA AMORT. O ADH. S/MADERA C/AISL.TÉR.TEXSA Impermeabilización para cubierta inclinada sobre soporte de madera, adherida por simple contacto de lámina impermeabilizante autoadhesiva por ambas caras de betún polimérico con una armadura de fieltro de fibra de vidrio (FV) tipo Texself FV 2C designación: LBA-20-FV, capa de aislamiento térmico constituida por planchas rígidas de poliestireno extruido de resistencia a la compresión de 3 kp/cm2 con superficie acanalada en su cara superior de 50mm de espesor, lista para recibir el acabado con teja amorterada o adherida con puntos de adhesivo de poliuretano.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA050	0,180 h	Ayudante	17,59	3,17	
P06BS710	1,100 m2	Lám. autoadhesiva Texself FV 2C	7,35	8,09	
P07TX185	1,100 m2	Poliestireno extruido XPS acabado acanalado	5,00	5,50	
					20,32
		Suma la partida.....			20,32
		Costes indirectos		5,00%	1,02
		TOTAL PARTIDA.....			21,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10IAC070	m2	CUB.INC.TEJA AMORT. O ADH. S/HORM.C/AISL.T.TEXSA Impermeabilización para cubierta inclinada sobre soporte de hormigón adherida, formada por imprimación asfáltica con una dotación mínima de 300 gr/m2 tipo Emufal I, adhesión por simple contacto de lámina impermeabilizante autoadhesiva por ambas caras de betún polimérico con una armadura de fieltro de fibra de vidrio (FV) tipo Texself FV 2C con designación LBA-20-FV, capa de aislamiento térmico constituida por planchas rígidas de poliestireno extruido de resistencia a la compresión de 3 kp/cm2 con superficie acanalada en su cara superior de 50 mm de espesor, lista para recibir el acabado con teja amorterada o adherida con puntos de adhesivo de poliuretano.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA050	0,180 h	Ayudante	17,59	3,17	
P06BI036	0,300 kg	Emulsión asfáltica Emufal I	1,36	0,41	
P06BS710	1,100 m2	Lám. autoadhesiva Texself FV 2C	7,35	8,09	
P07TX185	1,100 m2	Poliestireno extruido XPS acabado acanalado	5,00	5,50	
					20,73
		Suma la partida.....			20,73
		Costes indirectos		5,00%	1,04
		TOTAL PARTIDA.....			21,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IAC080	m2	IMPERMEABILIZACIÓN BAJO TEJA Impermeabilización bajo teja constituida por: imprimación asfáltica sobre soporte, Curidan; lámina autoadhesiva de betún elastómero SBS, SELF DAN BTM, sin armadura, con acabado en film de poliolefina coextrusionada, adherida al soporte mediante autoadhesión. Lista para colocar la teja (no incluida). Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc. Ficha IM-23 A e IM-25 A de Danosa.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS780	1,100 m2	Lam. autoadhesiva SELF DAN BTM	4,95	5,45	
					10,40
		Suma la partida.....			10,40
		Costes indirectos		5,00%	0,52
		TOTAL PARTIDA.....			10,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E10IAC090	m2	IMPERMEABILIZACIÓN BAJO TEJA CLAVADA Impermeabilización bajo teja constituida por: panel de lana de roca Rocdan 233-30 (densidad 100 kg/m3) entre rastreles (no incluidos); lámina sintética bajo teja, fijada mecánicamente a los rastreles de madera, incluso p.p. remates y medios auxiliares.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
P06BS110	1,100 m2	Lám. sintética bajo teja	4,95	5,45	
P07AL190	1,020 m2	Panel Rocdan 233-30 mm	8,50	8,67	
P05CW020	0,100 kg	Puntas acero p/placa asfálticas	6,01	0,60	
					19,20
		Suma la partida.....			19,20
		Costes indirectos		5,00%	0,96
		TOTAL PARTIDA.....			20,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E10IAL010	m2	IMPERMEABILIZACIÓN MONOCAPA AUTOPROTEGIDA ELASTOM. Impermeabilización monocapa autoprotegida constituida por: imprimación asfáltica Curidan, lámina asfáltica de betún plastómero Esterdan 50/GP Pol Gris (negro), con armadura de fieltro de poliéster reforzado y estabilizado, autoprotegida con gránulos de pizarra, totalmente adherida al soporte con soplete. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana monocapa. Ficha IM-12 M de Danosa.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS185	1,100 m2	Lam. Esterdan 50 GP Pol gris (negro)	6,27	6,90	
					11,85
		Suma la partida.....			11,85
		Costes indirectos		5,00%	0,59
		TOTAL PARTIDA.....			12,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10IAL020	m2	IMPERMEABILIZACIÓN MONOCAPA AUTOPROTEGIDA PLASTOM. Impermeabilización monocapa autoprotegida constituida por: imprimación asfáltica Curidan, lámina asfáltica de betún elastómero SBS Polydan 180-60/GP elast gris (negro), con armadura de fieltro de poliéster de gran gramaje y resistencia mecánica, autoprotegida con gránulos de pizarra, totalmente adherida al soporte con soplete. Según membrana GA-1. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana monocapa. Dispone de DIT para cubiertas de aparcamiento. "Esterdan tráfico rodado". Nº 569/11. Dispone de DIT para estructuras enterradas. "Esterdan-Self Dan-Polydan estructuras enterradas". Nº 567/11.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS310	1,100 m2	Lám. Polydan 180-60/GP elast gris (negro)	7,97	8,77	
					13,72
		Suma la partida.....			13,72
		Costes indirectos		5,00%	0,69
		TOTAL PARTIDA.....			14,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IAL030	m2	IMPERMEABILIZACIÓN BICAPA AUTOPROTEGIDA Impermeabilización bicapa autoprotegida constituida por: imprimación asfáltica Curidan, lámina asfáltica de betún plastómero Esterdan 30 P Pol, con armadura de fieltro de poliéster reforzado, totalmente adherida al soporte con soplete; lámina asfáltica de betún plastómero Glasdan 40/GP ERF Elast Gris (negro), con armadura de fieltro de fibra de vidrio, autoprotegida con gránulos de pizarra, totalmente adherida a la anterior con soplete, sin coincidir juntas. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana bicapa. Ficha IM-12 de Danosa.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA050	0,220 h	Ayudante	17,59	3,87	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS145	1,100 m2	Lam. Esterdan 30 P Pol	4,71	5,18	
P06BS175	1,100 m2	Lam. Glasdan 40/GP erf Pol.gris (negro)	4,65	5,12	
					18,99
Suma la partida.....					18,99
Costes indirectos					0,95
TOTAL PARTIDA.....					19,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10IAL040	m2	IMPERMEABILIZACIÓN MONOCAPA AUTOPROTEGIDA FIJACIÓN MECÁNICA Impermeabilización monocapa autoprotegida constituida por: lámina asfáltica de betún elastómero SBS Polydan Plus FM 50/GP Elast Gris (negro), con armadura de fieltro de poliéster reforzado y estabilizado de gran gramaje y resistencia mecánica, autoprotegida con gránulos de pizarra, fijada mecánicamente al soporte. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana monocapa. Dispone de DITE fijación mecánica (Documento de Idoneidad Técnica Europeo) según sistema Polydan Plus F.M. Ficha IM14 de Danosa.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
P06BS280	1,100 m2	Lám. Polydan plus FM 50/GP elast.gris (negro)	8,12	8,93	
P07W240	4,000 u	Fijación mecánica	0,17	0,68	
					14,09
Suma la partida.....					14,09
Costes indirectos					0,70
TOTAL PARTIDA.....					14,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E10IAL050	m2	IMPERMEABILIZACIÓN BICAPA AUTOPROTEGIDA FIJACIÓN MECÁNICA Impermeabilización bicapa autoprotegida constituida por: lámina asfáltica de betún elastómero SBS Esterdan FM 30 P Elast, con armadura de fieltro de poliéster reforzado, fijada mecánicamente al soporte; lámina asfáltica de betún elastómero SBS Glasdan 40/GP ERF Elast Gris (negro), con armadura de fieltro de fibra de vidrio, autoprotegida con gránulos de pizarra, totalmente adherida a la anterior con soplete, sin coincidir juntas. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana bicapa. Dispone de DITE fijación mecánica (Documento de Idoneidad Técnica Europeo) según sistema Esterdan F.M. Bicapa. Ficha IM16 de Danosa.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA050	0,220 h	Ayudante	17,59	3,87	
P07W240	4,000 u	Fijación mecánica	0,17	0,68	
P06BS260	1,100 m2	Lám. Esterdan FM 30 P elast.	5,13	5,64	
P06BS020	1,100 m2	Lám. Glasdan 40/GP erf elast.gris (negro)	4,65	5,12	
					19,66
Suma la partida.....					19,66
Costes indirectos					0,98
TOTAL PARTIDA.....					20,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IAL060	m2	IMPERM.CUBIERTA INCLINADA PLACA ASFÁLTICA VENTILADA C/AISL ACÚSTICO TEXSA Cubierta inclinada sobre soporte madera, constituida por capa de complejo insonorizante sintético de base polimérica sin asfalto de 2.000 Kg/m3 de densidad y fieltro poroso de fibra textil de 7,6 Kg/m2 y 14 mm de espesor, tipo Tecsound FT 75 extendido sobre el soporte, capa de aislamiento térmico en planchas rígidas de poliisocianurato (P.I.R) recubiertas ambas caras con film de aluminio gofrado de 50 micras, una absorción de agua <2% y nula difusión de vapor de agua, con un coeficiente de conductividad de 0,0235 w/mK, Aisladeck AL, enrastrelado de madera tratada colocados en el sentido de la pendiente y anclados al soporte, capa de llantas de abeto o panel contrachapado hidrofugado, impermeabilización adherida por simple contacto de lámina autoadhesiva por una cara compuesta de betún polimérico recubierto en la cara superior por un film de polietileno (PE) coextrusionado tipo Texself 1,5 mm designación: LBA-15-PE, placas asfálticas con autoprotección mineral de gránulos cerámicos coloreados y armadura de fibra de vidrio de 125 g/m2, con un peso de 10,5 kg/m2, clavada al soporte mediante clavos de acero tipo Tégo-la Canadese Estandar. Nivel de aislamiento acústico a ruido aéreo: RA = 44 dBA.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P07AL240	1,050 m2	Comp.multicapa insonoriz.Tecsound FT75	10,30	10,82	
P07TX730	1,050 m2	Ais. térmico Aisladeck AL 30	11,30	11,87	
P06BS800	1,100 m2	Lám. autoadhesiva Texself 1,5 mm	6,93	7,62	
P05TF090	1,100 m2	Placa asf. Tegola canadese Standard	11,02	12,12	
					48,03
Suma la partida.....					48,03
Costes indirectos					2,40
TOTAL PARTIDA.....					50,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

E10IAL070	m2	IMPERMEABILIZACIÓN CUBIERTA PLANA NO TRANSITABLE DECK TEXSA Cubierta constituida por chapa metálica grecada, lámina sintética de aislamiento acústico de base polimérica sin asfalto de 2.000 kg/m3 de densidad de 10 Kg/m2 y 5 mm., tipo Tecsound 100, capa de aislamiento térmico en planchas rígidas de poliisocianurato (P.I.R) recubiertas ambas caras con velo de vidrio y con acabado asfáltico en la cara superior, absorción de agua <2%, difusión del vapor de agua 25,8 µ, con un coeficiente de conductividad térmica de 0,029 w/mK, resistencia al fuego Euroclase B-s2-d0 tipo Aisladeck BV fijadas mecánicamente; Membrana impermeabilizante bicapa adherida, constituida por una primera lámina de betún elastomérico SBS con armadura de fieltro de poliéster (FP) tipo Morterplas SBS FM 3 kg. designación: LBM-30-FP y adhesión de segunda lámina autoprotegida de betún elastomérico SBS y armadura de fieltro de poliéster (FP) reforzada y estabilizada tipo Morterplas FPV 4 kg. MIN designación: LBM-40/G-FP. Nivel de aislamiento acústico a ruido aéreo: RA = 38 dBA. s/incluir la chapa metálica.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P07TX750	1,000 m2	Ais. térmico Aisladeck BV 50	14,27	14,27	
P06BS610	1,000 m2	Lám. Morterplas FPV 4 kg mi. natural	5,35	5,35	
P06BS575	1,000 m2	Lám. Morterplas SBS FM 3 kg	5,02	5,02	
P07AL220	1,000 m2	Lám.sintética insonorizante Tecsound SY100	7,73	7,73	
					37,97
Suma la partida.....					37,97
Costes indirectos					1,90
TOTAL PARTIDA.....					39,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IAP020	m2	IMPERMEABILIZACIÓN MONOCAPA NO ADHERIDA Impermeabilización monocapa constituida por: lámina asfáltica de betún plastóme-ro Esterdan 40 P Pol, con armadura de fieltro de poliéster reforzado, en posición flotante respecto al soporte, salvo en perímetros y puntos singulares; lámina geo-textil de 200 g/m2. Danofelt PY-200. Lista para proteger con protección pesada. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Cons- tructivos del IETcc según membrana monocapa. Dispone de DIT. "Esterdan pen- diente cero". Nº 550/10.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
P06BS155	1,100 m2	Lam. Esterdan 40 P Pol	5,30	5,83	
P06BG060	1,100 m2	Fieltro geotextil Danofelt PY-200 gr/m2	0,90	0,99	
					11,30
		Suma la partida.....			11,30
		Costes indirectos		5,00%	0,57
		TOTAL PARTIDA.....			11,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E10IAP030	m2	IMPERMEABILIZACIÓN MONOCAPA ADHERIDA ELASTOM. Impermeabilización monocapa, constituida por: imprimación asfáltica sobre sopor-te, Curidan; lámina asfáltica de betún elastómero SBS Esterdan 40 P Elast, con ar- madura de fieltro de poliéster, totalmente adherida al soporte con soplete; lámina geotextil de 200 g/m2. Danofelt PY-200. Lista para proteger con protección pesa- da. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana monocapa. Dispone de DIT. "Esterdan pendiente cero". Nº 550/10.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS150	1,100 m2	Lám. Esterdan 40 P elast	6,25	6,88	
P06BG060	1,100 m2	Fieltro geotextil Danofelt PY-200 gr/m2	0,90	0,99	
					12,82
		Suma la partida.....			12,82
		Costes indirectos		5,00%	0,64
		TOTAL PARTIDA.....			13,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E10IAP040	m2	IMPERMEABILIZACIÓN MONOCAPA ADHERIDA PLASTOM. Impermeabilización monocapa, constituida por: imprimación asfáltica Curidán so- bre soporte, lámina asfáltica de betún plastómero Esterdan 48 P Pol, con armadu- ra de fieltro de poliéster reforzado, totalmente adherida al soporte con soplete; lámi- na geotextil de 200 g/m2. Danofelt PY-200. Lista para proteger con protección pe- sada. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana monocapa. Dispone de DIT. "Esterdan pendiente cero". Nº 550/10.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS165	1,100 m2	Lám. Esterdan 48 P Pol	5,94	6,53	
P06BG060	1,100 m2	Fieltro geotextil Danofelt PY-200 gr/m2	0,90	0,99	
					12,47
		Suma la partida.....			12,47
		Costes indirectos		5,00%	0,62
		TOTAL PARTIDA.....			13,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IAP050	m2	IMPERMEABILIZACIÓN BICAPA NO ADHERIDA Impermeabilización bicapa constituida por: lámina asfáltica de betún plastómero Glasdan 30 P Pol, con armadura de fieltro de fibra de vidrio, en posición flotante respecto al soporte, salvo en perímetros y puntos singulares, lámina asfáltica de betún plastómero Esterdan 30 P Pol, con armadura de fieltro de poliéster reforzado, totalmente adherida a la anterior con soplete; lámina geotextil de 200 g/m2. Danofelt PY-200. Lista para proteger con protección pesada. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana bicapa. Dispone de DIT. "Esterdan pendiente cero". Nº 550/10.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA050	0,220 h	Ayudante	17,59	3,87	
P06BS045	1,100 m2	Lam. Glasdan 30 P Pol	3,56	3,92	
P06BS145	1,100 m2	Lam. Esterdan 30 P Pol	4,71	5,18	
P06BG060	1,100 m2	Fieltro geotextil Danofelt PY-200 gr/m2	0,90	0,99	
					18,31
		Suma la partida.....			18,31
		Costes indirectos		5,00%	0,92
		TOTAL PARTIDA.....			19,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E10IAP060	m2	IMPERMEABILIZACIÓN PARKING MONOCAPA MEJORADA Impermeabilización monocapa mejorado autoprotegida constituida por: imprimación asfáltica Curidán sobre soporte, lámina asfáltica de betún modificado con plastómeros (plegabilidad -5 °C), Glasdan 30 P PLAST, con armadura de fieltro de fibra de vidrio, totalmente adherida al soporte con soplete; lámina asfáltica de betún elastómero SBS Polydan 60 TF Elast, con armadura de fieltro de poliéster de gran gramaje y resistencia mecánica, autoprotegida con gránulos de pizarra, totalmente adherida a la anterior con soplete, sin coincidir juntas. Lista para extender capa de rodadura de aglomerado asfáltico. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana monocapa mejorada. Ficha IM-08 de Danosa. Dispone de DIT para cubiertas de aparcamiento. "Polydan tráfico rodado". Nº 569/11. Dispone de DIT para estructuras enterradas. "Esterdan-Self Dan-Polydan estructuras enterradas". Nº 567/11.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BL030	1,100 m2	Lámina Glasdan 30 P PLAST	2,73	3,00	
P06BS300	1,100 m2	Lám. Polydan 60 TF elast	8,55	9,41	
					17,36
		Suma la partida.....			17,36
		Costes indirectos		5,00%	0,87
		TOTAL PARTIDA.....			18,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E10IAP070	m2	IMPERMEABILIZACIÓN BICAPA PARKING BICAPA PROTEGIDA Impermeabilización bicapa autoprotegida constituida por: imprimación asfáltica Curidán sobre soporte, lámina asfáltica de betún elastómero SBS Glasdan 30 P Elast, con armadura de fieltro de fibra de vidrio, totalmente adherida al soporte con soplete; lámina asfáltica de betún elastómero SBS Polydan 180-60/GP Elast Gris (negro), con armadura de fieltro de poliéster de gran gramaje y resistencia mecánica, autoprotegida con gránulos de pizarra, totalmente adherida a la anterior con soplete, sin coincidir juntas. Lista para extender capa de rodadura de aglomerado asfáltico. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana bicapa. Ficha IM-08 y OC-06 de Danosa. Dispone de DIT para cubiertas de aparcamiento. "Polydan tráfico rodado". Nº 569/11. Dispone de DIT para estructuras enterradas. "Esterdan-Self Dan-Polydan estructuras enterradas". Nº 567/11.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA050	0,220 h	Ayudante	17,59	3,87	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS040	1,100 m2	Lám. Glasdan 30 P elast	4,15	4,57	
P06BS310	1,100 m2	Lám. Polydan 180-60/GP elast gris (negro)	7,97	8,77	
					22,03
		Suma la partida.....			22,03
		Costes indirectos		5,00%	1,10
		TOTAL PARTIDA.....			23,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con TRECE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IAP080	m2	IMPERMEABILIZACIÓN BICAPA APARCAMIENTO+ DANOFELT PY-300 gr/m2 Impermeabilización bicapa constituida por: imprimación asfáltica Curidan; lámina asfáltica de betún elastómero SBS Glasdan 30 P Elast, con armadura de fieltro de fibra de vidrio, totalmente adherida al soporte con soplete; lámina asfáltica de betún elastómero SBS Esterdan 40 P Elast, con armadura de fieltro de poliéster, totalmente adherida a la anterior con soplete, sin coincidir juntas; capa antipunzonante Danofelt PY 300. Lista para extender capa de mortero de protección y rodadura de aglomerado asfáltico. Cumple con los requisitos del C.T.E. Cumple con el Catálogo de Elementos Constructivos del IETcc según membrana bicapa. Ficha IM-07 de Danosa.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA050	0,220 h	Ayudante	17,59	3,87	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BL040	1,100 m2	Lámina Glasdan 30 P Elast.	4,15	4,57	
P06BS150	1,100 m2	Lám. Esterdan 40 P elast	6,25	6,88	
P06BG062	1,100 m2	Fieltro geotextil Danofelt PY-300 gr/m2	1,32	1,45	
					21,59
Suma la partida.....					21,59
Costes indirectos					5,00% 1,08
TOTAL PARTIDA.....					22,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E10IAW010	m	 AISLAMIENTO Y BARRERA CAPILARIDAD CERRAMIENTO LADRILLO V.CELULAR FOAMGLAS Corte de humedad por capilaridad de cerramientos de medio pie de espesor con una hilada de ladrillos aislantes de vidrio celular reciclado Foamglas de alta resistencia a la compresión <160 t/m2, mediante la aplicación previa de una membrana impermeabilizante monocapa, ladrillo aislante de 50 mm de espesor en vidrio celular Euroclase A1 de densidad 165 kg/m3 con, D = 0,050 W/(m•K), resistencia a la compresión de 1600 kPa, recibido con mortero de cemento gris II/B-P 32,5 N M-5/CEM.			
O01OA030	0,310 h	Oficial primera	19,76	6,13	
O01OA050	0,310 h	Ayudante	17,59	5,45	
P01MC045	0,026 m3	Mortero cem. gris II/B-P 32,5 N M-5/CEM	57,96	1,51	
P06BL280	1,000 m	Ladrillo 1/2 pie aislante vidrio celular Foamglas e=50 mm	11,93	11,93	
					25,02
Suma la partida.....					25,02
Costes indirectos					5,00% 1,25
TOTAL PARTIDA.....					26,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E10IAW020	m2	IMPERMEABILIZACIÓN BAÑOS SUELOS TEXSA Impermeabilización de suelos mediante membrana impermeabilizante previa imprimación del soporte con emulsión al agua en una dotación de 200 gr/m2 tipo Emufal I, aplicación de lámina autoadhesiva compuesta por un mástico de betún modificado sin cargas y recubierto en su cara superior por una malla de polipropileno de altas prestaciones mecánicas y en la cara inferior por un film siliconado extraíble, tipo Texself HD 1,5 mm, lista para realizar el acabado. Se realizará un desagüe en la zona de la bañera y otra en el centro del pavimento.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
O01OA050	0,130 h	Ayudante	17,59	2,29	
P06BI036	0,200 kg	Emulsión asfáltica Emufal I	1,36	0,27	
P06BS740	1,100 m2	Lám. autoadhesiva Texself HD 1,5 mm	9,77	10,75	
					15,88
Suma la partida.....					15,88
Costes indirectos					5,00% 0,79
TOTAL PARTIDA.....					16,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IAW030	m2	IMPERMEABILIZACIÓN BALCONES TEXSA Impermeabilización monocapa adherida, previa imprimación del soporte con una dotación de 300 gr/m2 de la emulsión asfáltica tipo Emufal I, lámina de betún elastomérico SBS de 4,8 kg, con armadura de fieltro de poliéster (FP), con acabado superior también en no-tejido de poliéster (FP) tipo Morterplas Parking. Los refuerzos se realizaran con bandas de la Morterplas PE 4 Kg.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P06BI036	0,300 kg	Emulsión asfáltica Emufal I	1,36	0,41	
P06BS550	1,100 m2	Lám. Morterplas parking	10,20	11,22	
					19,10
Suma la partida.....					19,10
Costes indirectos					5,00% 0,96
TOTAL PARTIDA.....					20,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E10IAW040	m2	IMPERMEABILIZACIÓN ALFÉIZAR DE ABERTURAS TEXSA Impermeabilización de zonas de alféizar de aberturas mediante previa imprimación del soporte con una dotación de 300 gr/m2 de la emulsión asfáltica Emufal I y la aplicación de la lámina impermeabilizante autoadhesiva y autoprotegida, compuesta por un mástico elastomérico (SBS) con armadura de fieltro de fibra de vidrio y acabado mineral en la cara superior y un film siliconado extraíble en la inferior tipo Texself FV 4 kg MIN.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
P06BI036	0,300 kg	Emulsión asfáltica Emufal I	1,36	0,41	
P06BS750	1,100 m2	Lám. autoadhesiva Texself FV 4 kg min.	9,63	10,59	
					14,74
Suma la partida.....					14,74
Costes indirectos					5,00% 0,74
TOTAL PARTIDA.....					15,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E10IAW050	m	IMPERMEABILIZ. PERÍMETRO LÁMINA ASFÁLTICA AUTOPROTEGIDA Impermeabilización de perímetros de cubierta, con un desarrollo de 50 cm., constituida por: imprimación asfáltica, Curidan; banda de refuerzo en ángulos, con lámina asfáltica de betún elastómero SBS Banda de Refuerzo E 30 P Elast (0,32 cm.), totalmente adherida al soporte con soplete; lámina asfáltica de betún elastómero SBS Banda Esterdan Plus 40/GP Elast Gris (negro), totalmente adherida a la anterior con soplete.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS130	1,000 m	Banda de refuerzo E 30 P elast. (0,32m)	1,93	1,93	
P06BS120	1,100 m	Banda de termin.Esterdan Plus 40/GP elast.	6,17	6,79	
					13,67
Suma la partida.....					13,67
Costes indirectos					5,00% 0,68
TOTAL PARTIDA.....					14,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E10IAW060	m	IMPERMEABILIZ. PERÍMETRO LÁMINA ASFÁLTICA AUTOPROTEGIDA C/REVESTIMIENTO Impermeabilización de perímetros de cubierta asfáltica, con un desarrollo de 50 cm., constituida por: primera capa de pintura de poliuretano monocomponente armada con fibras, Revestidan Finish, 1,2 kg/m2, aplicada sobre la impermeabilización y el paramento; segunda capa de pintura de poliuretano monocomponente armada con fibras, Revestidan Finish, 1,2 kg/m2;			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
P06SR020	2,400 kg	Pintura poliuretano Revestidan Finish	10,36	24,86	
					29,34
Suma la partida.....					29,34
Costes indirectos					5,00% 1,47
TOTAL PARTIDA.....					30,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IAW070	m	IMPERMEABILIZACIÓN PERÍMETRO LÁMINA ASFÁLTICA A PROTEGER Impermeabilización de perímetros de cubierta, con un desarrollo de 50 cm., constituida por: imprimación asfáltica, Curidan; banda de refuerzo en ángulos, con lámina asfáltica de betún elastómero SBS Banda de Refuerzo E 30 P Elast (0,32 cm.), totalmente adherida al soporte con soplete; lámina asfáltica de betún elastómero SBS Esterdan 40 P Elast, totalmente adherida a la anterior con soplete. Lista para proteger con capa de mortero de cemento, rodapié, etc.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS130	1,000 m	Banda de refuerzo E 30 P elast. (0,32m)	1,93	1,93	
P06BS150	0,550 m2	Lám. Esterdan 40 P elast	6,25	3,44	
					10,32
		Suma la partida.....			10,32
		Costes indirectos		5,00%	0,52
		TOTAL PARTIDA.....			10,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10IAW080	m	IMPERMEABILIZACIÓN PERÍMETRO LÁMINA ASFÁLTICA A PROTEGER C/REVESTIMIENTO Impermeabilización de perímetros de cubierta asfáltica, con un desarrollo de 50 cm., constituida por: primera capa de pintura de poliuretano monocomponente armada con fibras, Revestidan Finish, 1,2 kg/m2, aplicada sobre la impermeabilización y el paramento; segunda capa de pintura de poliuretano monocomponente armada con fibras, Revestidan Finish, 1,2 kg/m2; Lista para proteger con capa de mortero de cemento, rodapié, etc.			
O01OA030	0,006 h	Oficial primera	19,76	0,12	
O01OA050	0,006 h	Ayudante	17,59	0,11	
P06SR020	1,200 kg	Pintura poliuretano Revestidan Finish	10,36	12,43	
					12,66
		Suma la partida.....			12,66
		Costes indirectos		5,00%	0,63
		TOTAL PARTIDA.....			13,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E10IAW090	m	IMPERMEABILIZACIÓN JUNTAS DILATACIÓN MONOCAPA Impermeabilización de junta de dilatación constituida por: imprimación asfáltica, Curidan; banda de refuerzo en junta (haciendo fuelle), con lámina asfáltica de betún elastómero SBS Esterdan 30 P Elast, adherida al soporte con soplete; material de relleno de junta (no incluido); banda de refuerzo en junta, con lámina asfáltica de betún elastómero SBS Esterdan 30 P Elast, (haciendo fuelle), totalmente adherida a la membrana impermeabilizante con soplete.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS140	1,100 m2	Lám. Esterdan 30 P elast	4,97	5,47	
					10,42
		Suma la partida.....			10,42
		Costes indirectos		5,00%	0,52
		TOTAL PARTIDA.....			10,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10IAW100	m	IMPERMEABILIZ. AUTOPROTECCIÓN JUNTAS DILATACIÓN MONOCAPA Impermeabilización de junta de dilatación constituida por: imprimación asfáltica, Curidan; banda de refuerzo en junta (haciendo fuelle), con lámina asfáltica de betún elastómero SBS Esterdan 30 P Elast, adherida al soporte con soplete; material de relleno de junta (no incluido); lámina asfáltica de betún elastómero SBS Esterdan Plus 50/GP elast gris (negro), haciendo fuelle, totalmente adherida a la membrana impermeabilizante con soplete.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS180	0,550 m2	Lám. Esterdan plus 50/GP elast gris (negro)	7,24	3,98	
P06BS140	0,550 m2	Lám. Esterdan 30 P elast	4,97	2,73	
					11,66
		Suma la partida.....			11,66
		Costes indirectos		5,00%	0,58
		TOTAL PARTIDA.....			12,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IAW110	u	DESAGÜE SIFÓNICO D=110 Impermeabilización de desagüe, constituida por: refuerzo con lámina asfáltica de betún elastómero SBS Esterdan 30 P Elast (superficie aproximada de 1x1 m.) totalmente adherida al soporte con soplete, previa imprimación asfáltica, Curidan; incluso colocación de cazoleta para desagüe de EPDM, sifónica, de 110 mm. de diámetro, tipo Danosa.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS140	1,000 m2	Lám. Esterdan 30 P elast	4,97	4,97	
P06WC010	1,000 u	Cazoleta desagüe sifónico D=110	33,66	33,66	
					44,70
		Suma la partida.....			44,70
		Costes indirectos		5,00%	2,24
		TOTAL PARTIDA.....			46,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10IAW120	u	DESAGÜE SIFÓNICO D=100 Impermeabilización de desagüe, constituida por: refuerzo con lámina asfáltica de betún elastómero SBS Esterdan 30 p elast, (superficie de 1x1 m.) totalmente adherida al soporte con soplete, previa imprimación asfáltica, Curidan; incluso colocación de cazoleta para desagüe de EPDM, sifónica, de 100 mm. de diámetro, tipo Danosa.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS140	1,000 m2	Lám. Esterdan 30 P elast	4,97	4,97	
P06WC020	1,000 u	Cazoleta desagüe sifónico D=100	33,12	33,12	
					44,16
		Suma la partida.....			44,16
		Costes indirectos		5,00%	2,21
		TOTAL PARTIDA.....			46,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E10IAW130	u	DESAGÜE SIFÓNICO D=90 Impermeabilización de desagüe, constituida por: refuerzo con lámina asfáltica de betún elastómero SBS Esterdan 30 P Elast (superficie aproximada de 1x1 m.) totalmente adherida al soporte con soplete, previa imprimación asfáltica, Curidan; incluso colocación de cazoleta para desagüe de EPDM, sifónica, de 90 mm. de diámetro, tipo Danosa.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS140	1,000 m2	Lám. Esterdan 30 P elast	4,97	4,97	
P06WC030	1,000 u	Cazoleta desagüe sifónico D=90	32,60	32,60	
					43,64
		Suma la partida.....			43,64
		Costes indirectos		5,00%	2,18
		TOTAL PARTIDA.....			45,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E10IAW140	u	DESAGÜE SIFÓNICO D=80 Impermeabilización de desagüe, constituida por: refuerzo con lámina asfáltica de betún SBS Esterdan 30 P Elast (superficie aproximada de 1x1 m.) totalmente adherida al soporte con soplete, previa imprimación asfáltica, Curidan;; incluso colocación de cazoleta para desagüe de EPDM, sifónica, de 80 mm. de diámetro, tipo Danosa.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS140	1,000 m2	Lám. Esterdan 30 P elast	4,97	4,97	
P06WC040	1,000 u	Cazoleta desagüe sifónico D=80	32,05	32,05	
					43,09
		Suma la partida.....			43,09
		Costes indirectos		5,00%	2,15
		TOTAL PARTIDA.....			45,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IAW150	u	DESAGÜE NO SIFÓNICO D=110 Impermeabilización de desagüe, constituida por: refuerzo con lámina asfáltica de betún elastómero SBS Esterdan 30 P Elast (superficie aproximada de 1x1 m.) totalmente adherida al soporte con soplete, previa imprimación asfáltica, Curidan; incluso colocación de cazoleta para desagüe de EPDM, sin sifón, de 110 mm. de diámetro, tipo Danosa.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS140	1,000 m2	Lám. Esterdan 30 P elast	4,97	4,97	
P06WC050	1,000 u	Cazoleta desagüe normal D=110	21,94	21,94	
					32,98
		Suma la partida.....			32,98
		Costes indirectos		5,00%	1,65
		TOTAL PARTIDA.....			34,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E10IAW160	u	DESAGÜE NO SIFÓNICO D=100 Impermeabilización de desagüe, constituida por: refuerzo con lámina asfáltica de betún elastómero SBS Esterdan 30 P Elast (superficie aproximada de 1x1 m.) totalmente adherida al soporte con soplete, previa imprimación asfáltica, Curidan; incluso colocación de cazoleta para desagüe de EPDM, sin sifón, de 100 mm. de diámetro, tipo Danosa.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS140	1,000 m2	Lám. Esterdan 30 P elast	4,97	4,97	
P06WC060	1,000 u	Cazoleta desagüe normal D=100	20,68	20,68	
					31,72
		Suma la partida.....			31,72
		Costes indirectos		5,00%	1,59
		TOTAL PARTIDA.....			33,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E10IAW170	u	DESAGÜE NO SIFÓNICO D=90 Impermeabilización de desagüe, constituida por: refuerzo con lámina asfáltica de betún elastómero SBS Esterdan 30 P Elast (superficie aproximada de 1x1 m.) totalmente adherida al soporte con soplete, previa imprimación asfáltica, Curidan; incluso colocación de cazoleta para desagüe de EPDM, sin sifón, de 90 mm. de diámetro, tipo Danosa.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS140	1,000 m2	Lám. Esterdan 30 P elast	4,97	4,97	
P06WC070	1,000 u	Cazoleta desagüe normal D=90	20,14	20,14	
					31,18
		Suma la partida.....			31,18
		Costes indirectos		5,00%	1,56
		TOTAL PARTIDA.....			32,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10IAW180	u	DESAGÜE NO SIFÓNICO D=80 Impermeabilización de desagüe, constituida por: refuerzo con lámina asfáltica de betún elastómero SBS Esterdan 30 P Elast (superficie aproximada de 1x1 m.) totalmente adherida al soporte con soplete, previa imprimación asfáltica, Curidan; incluso colocación de cazoleta para desagüe de EPDM, sin sifón, de 80 mm. de diámetro, tipo Danosa.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P06BI020	0,300 kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56	0,47	
P06BS140	1,000 m2	Lám. Esterdan 30 P elast	4,97	4,97	
P06WC080	1,000 u	Cazoleta desagüe normal D=80	19,61	19,61	
					30,65
		Suma la partida.....			30,65
		Costes indirectos		5,00%	1,53
		TOTAL PARTIDA.....			32,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IEC010	m2	IMPERMEABILIZACIÓN LÁMINA CAUCHO EPDM 1,52 mm Suministro y colocación de membrana impermeabilizante fabricada en base a un elastómero homogéneo de EPDM, de 1,52 mm de espesor. Las uniones se realizarán exclusivamente, mediante proceso de junta rápida o mediante junta de adhesivo de reticulación, para protección pesada, i/p.p. de productores auxiliares.			
O01OA030	0,110 h	Oficial primera	19,76	2,17	
O01OA050	0,110 h	Ayudante	17,59	1,93	
P06SL015	1,050 m2	Lámina EPDM 1,52 mm	11,99	12,59	
P06WA190	1,200 u	Material auxiliar EPDM	4,48	5,38	
					22,07
		Suma la partida.....			22,07
		Costes indirectos		5,00%	1,10
		TOTAL PARTIDA.....			23,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E10IEC020	m2	IMPERMEABILIZACIÓN LÁMINA CAUCHO EPDM 1,14 mm Suministro y colocación de membrana impermeabilizante fabricada en base a un elastómero homogéneo de EPDM, de 1,14 mm de espesor. Las uniones se realizarán exclusivamente, mediante proceso de junta rápida o mediante junta de adhesivo de reticulación, para protección pesada, i/p.p. de productores auxiliares.			
O01OA030	0,110 h	Oficial primera	19,76	2,17	
O01OA050	0,110 h	Ayudante	17,59	1,93	
P06SL020	1,050 m2	Lámina EPDM 1,14 mm	8,81	9,25	
P06WA190	1,200 u	Material auxiliar EPDM	4,48	5,38	
					18,73
		Suma la partida.....			18,73
		Costes indirectos		5,00%	0,94
		TOTAL PARTIDA.....			19,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E10IEC030	m2	IMPERMEABILIZACIÓN LÁMINA CAUCHO EPDM 1,35mm Suministro y colocación de membrana impermeabilizante de caucho EPDM, de 1,35 mm de espesor. Las uniones se realizarán exclusivamente mediante el proceso de junta rápida o mediante junta de adhesivo de reticulación, para protección pesada, i/p.p. de productos auxiliares.			
O01OA030	0,110 h	Oficial primera	19,76	2,17	
O01OA050	0,110 h	Ayudante	17,59	1,93	
P06SL043	1,050 m2	Lámina EPDM 1,35 mm	8,71	9,15	
P06WA190	1,200 u	Material auxiliar EPDM	4,48	5,38	
					18,63
		Suma la partida.....			18,63
		Costes indirectos		5,00%	0,93
		TOTAL PARTIDA.....			19,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E10IEC040	m2	IMPERMEABILIZACIÓN LÁMINA CAUCHO EPDM 1,14mm Suministro y colocación de membrana impermeabilizante de caucho EPDM, de 1,14 mm de espesor. Las uniones se realizarán exclusivamente, mediante el proceso de junta Quick Seam Tape de Firestone, mediante la preparación y limpieza de las hojas a unir con el Quick Primer Plus y la colocación de la banda autoadhesiva, para protección pesada, i/p.p. de productos auxiliares.			
O01OA030	0,110 h	Oficial primera	19,76	2,17	
O01OA050	0,110 h	Ayudante	17,59	1,93	
P06SL046	1,050 m2	Lámina EPDM 1,14 mm	8,78	9,22	
P06WA190	1,200 u	Material auxiliar EPDM	4,48	5,38	
					18,70
		Suma la partida.....			18,70
		Costes indirectos		5,00%	0,94
		TOTAL PARTIDA.....			19,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IES010	m2	IMPERMEABILIZACIÓN LÁMINA CAUCHO EPDM 1,35mm Sumistro y colocación de membrana impermeabilizante de caucho sintético EPDM, de 1,35 mm de espesor. Las uniones se realizarán exclusivamente, mediante el proceso de junta rápida o mediante junta de adhesivo de reticulación. La membrana se fijará al soporte mediante adhesivo de contacto BA-007. Apta para la intemperie.			
O01OA030	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O01OA050	0,160 h	Ayudante	17,59	2,81	
P06SL043	1,050 m2	Lámina EPDM 1,35 mm	8,71	9,15	
P06SI020	1,100 kg	Adhesivo de contacto BA 007	7,29	8,02	
					23,14
		Suma la partida.....			23,14
		Costes indirectos		5,00%	1,16
		TOTAL PARTIDA.....			24,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E10IES030	m2	IMPERMEABILIZACIÓN LÁMINA CAUCHO EPDM 2mm Sumistro y colocación de membrana impermeabilizante de caucho sintético EPDM, con retardantes al fuego de 2 mm de espesor. Las uniones se realizarán exclusivamente, mediante el proceso de junta rápida o mediante junta de adhesivo de reticulación. La membrana se fijará al soporte mediante adhesivo de contacto BA-007 o el sistema de fijación mecánica tipo RMA sin perforación. Apta para la intemperie			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P06SL044	1,050 m2	Lámina EPDM 2 mm	11,37	11,94	
P06WA190	3,000 u	Material auxiliar EPDM	4,48	13,44	
					32,85
		Suma la partida.....			32,85
		Costes indirectos		5,00%	1,64
		TOTAL PARTIDA.....			34,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E10IES040	m2	IMPERMEABILIZACIÓN LÁMINA CAUCHO EPDM 1,14mm Sumistro y colocación de membrana impermeabilizante de caucho sintético EPDM, de 1,14 mm de espesor. Las uniones se realizarán exclusivamente, mediante el proceso de junta Quick Seam Tape de Firestone y la colocación de la banda auto-adhesiva. La membrana se fijará al soporte mediante sistema de anclado no-perforante Quick Seam R.M.A. de bandas autoadhesivas. Apta para la intemperie.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P06SL046	1,050 m2	Lámina EPDM 1,14 mm	8,78	9,22	
P01DW090	5,700 m	Pequeño material	1,35	7,70	
					22,52
		Suma la partida.....			22,52
		Costes indirectos		5,00%	1,13
		TOTAL PARTIDA.....			23,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E10IJ010	m	JUNTA DILATACIÓN 15 cm AZOTEA DES=30 Junta de dilatación de 15 cm. de altura y 30 cm. de desarrollo y 15 mm. de espesor en azoteas, s/NTE-QA, formada con dos maestras de ladrillo hueco doble recibido con mortero de cemento, maestra de remate y plancha de plomo de 30 cm. de desarrollo, incluso replanteo, preparación, corte y colocación de la plancha, sellado con mastic, p.p. de mermas, solapes y limpieza. Medida la longitud ejecutada.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P17SW130	0,300 m2	Plancha de plomo de 2,5 mm espesor	56,25	16,88	
P06BI060	1,000 m	Sellador Juntodan-E D=15 mm	1,71	1,71	
P01LH020	0,018 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	1,59	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
					35,22
		Suma la partida.....			35,22
		Costes indirectos		5,00%	1,76
		TOTAL PARTIDA.....			36,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IJ020	m	JUNTA DILATACIÓN 15 cm AZOTEA DES=40 Junta de dilatación de 15 cm. de altura y 40 cm. de desarrollo y 15 mm. de espesor en azoteas, s/NTE-QA, formada con dos maestras de ladrillo hueco doble recibo con mortero de cemento, maestra de remate y plancha de plomo de 30 cm. de desarrollo, incluso replanteo, preparación, corte y colocación de la plancha, sellado con mastic, p.p. de mermas, solapes y limpieza. Medida la longitud ejecutada.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P17SW130	0,400 m2	Plancha de plomo de 2,5 mm espesor	56,25	22,50	
P06BI060	1,000 m	Sellador Juntodan-E D=15 mm	1,71	1,71	
P01LH020	0,026 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	2,30	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
					44,41
		Suma la partida.....			44,41
		Costes indirectos		5,00%	2,22
		TOTAL PARTIDA.....			46,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E10IJ030	m	SELLADO JUNTA DE DILATACIÓN Sellado de juntas de dilatación con masilla elástica, en colores de la carta, y colocación de fondo de juntas de polipropileno ancho 10 mm., incluso medios auxiliares.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
P06SR190	1,000 m	Fondo juntas polipropileno 10 mm	1,13	1,13	
P06SR200	0,020 l	Imprimación selladora sup.porosas	9,06	0,18	
P06SR210	0,250 u	Sellador masilla elástica	8,00	2,00	
					6,17
		Suma la partida.....			6,17
		Costes indirectos		5,00%	0,31
		TOTAL PARTIDA.....			6,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E10IJ040	m	SELLADO JUNTAS DE CONSTRUCCIÓN DE BENTONITA WATERSTOP RX Tratamiento de juntas de hormigonado en depósitos, juntas verticales y horizontales con cordón hidroexpansivo Waterstop tipo RX-101 (sección 20 x 25 mm.) de bentonita de sodio natural (75%) y caucho (25%) totalmente colocada, con p.p. de malla metálica tipo Revofix para su fijación.			
O01OA030	0,030 h	Oficial primera	19,76	0,59	
P06WA150	1,000 m	Junta Waterstop RX	8,81	8,81	
P06WA160	1,000 m	Malla metálica Revofix	2,02	2,02	
					11,42
		Suma la partida.....			11,42
		Costes indirectos		5,00%	0,57
		TOTAL PARTIDA.....			11,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E10IJ050	m	SELLADO JUNTAS DE CONSTRUCCIÓN DE POLÍMERO WATERSTOP XP AGUA SALINA Tratamiento de juntas de hormigonado en depósitos, juntas verticales y horizontales con cordón hidroexpansivo Waterstop XP (sección 15x10 mm.) para aguas de alta salinidad o bajo pH, de polímero activo, totalmente colocada, con p.p. de malla metálica tipo Revofix para su fijación.			
O01OA030	0,030 h	Oficial primera	19,76	0,59	
P06WA155	1,000 m	Junta Waterstop XP	11,50	11,50	
P06WA175	0,018 m	Adhesivo sellador Waterstop Cetseal	2,80	0,05	
					12,14
		Suma la partida.....			12,14
		Costes indirectos		5,00%	0,61
		TOTAL PARTIDA.....			12,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IJ060	m	SELLADO CARPINTERÍA A OBRA C/SELLADOR ACRÍLICO Sellado de carpintería (excepto aluminio anodizado) a obra (fábrica ladrillo o enfoscado) con una sección media de 7 mm. con sellador acrílico, i/medios auxiliares y limpieza, medido en su verdadera longitud y realizado por empresa especializada. (sin incluir elevación de materiales ni andamios).			
O01OA030	0,035 h	Oficial primera	19,76	0,69	
P06SI110	1,000 m	Sellado acrílico e=7 mm	0,80	0,80	
					1,49
		Suma la partida.....			1,49
		Costes indirectos		5,00%	0,07
		TOTAL PARTIDA.....			1,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E10IJ070	m	SELLADO CARPINTERÍA A OBRA C/SILICONA ÁCIDA Sellado de carpintería a obra (fábrica ladrillo o enfoscado) con una sección media de 7 mm. con silicona ácida, i/medios auxiliares y limpieza, medido en su verdadera longitud y realizado por personal especializado. (sin incluir elevación de materiales ni andamios).			
O01OA030	0,035 h	Oficial primera	19,76	0,69	
P06SI120	1,000 m	Sellado silicona ácida e=7 mm	0,91	0,91	
					1,60
		Suma la partida.....			1,60
		Costes indirectos		5,00%	0,08
		TOTAL PARTIDA.....			1,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E10IJ080	m	SELLADO CARPINTERÍA A OBRA C/SILICONA NEUTRA Sellado de carpintería a obra (fábrica ladrillo o enfoscado) con una sección media de 7 mm. con silicona neutra, i/medios auxiliares y limpieza, medido en su verdadera longitud y realizado por personal especializado. (sin incluir elevación de materiales ni andamios).			
O01OA050	0,045 h	Ayudante	17,59	0,79	
P06SI130	1,000 m	Sellado silicona neutra e=7 mm	1,22	1,22	
					2,01
		Suma la partida.....			2,01
		Costes indirectos		5,00%	0,10
		TOTAL PARTIDA.....			2,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E10IJ090	m	SELLADO CARPINTERÍA A OBRA C/POLIURETANO Sellado de carpintería a obra (fábrica ladrillo o enfoscado) con una sección media de 7 mm. con poliuretano, i/medios auxiliares y limpieza, medido en su verdadera longitud y realizado por personal especializado. (sin incluir elevación de materiales ni andamios).			
O01OA030	0,035 h	Oficial primera	19,76	0,69	
P06SI150	1,000 m	Sellado poliuretano e=7 mm	1,52	1,52	
					2,21
		Suma la partida.....			2,21
		Costes indirectos		5,00%	0,11
		TOTAL PARTIDA.....			2,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E10IJ100	m	SELLADO CAPIALZADO C/SELLADOR ACRÍLICO Sellado de juntas de capialzado con paramentos, mediante aplicación de sellador acrílico, i/medios auxiliares y limpieza, realizado por personal especializado.			
O01OA030	0,025 h	Oficial primera	19,76	0,49	
P06SI110	1,000 m	Sellado acrílico e=7 mm	0,80	0,80	
					1,29
		Suma la partida.....			1,29
		Costes indirectos		5,00%	0,06
		TOTAL PARTIDA.....			1,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IJ110	m	SELLADO CAPIALZADO C/POLIURETANO Sellado de juntas de capialzado con paramentos, mediante aplicación de poliuretano, i/medios auxiliares y limpieza, realizado por personal especializado.			
O01OA030	0,040 h	Oficial primera	19,76	0,79	
P06SI150	0,880 m	Sellado poliuretano e=7 mm	1,52	1,34	
					2,13
		Suma la partida.....			2,13
		Costes indirectos		5,00%	0,11
		TOTAL PARTIDA.....			2,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E10IJ120	m	SELLADO APARATO SANITARIO Sellado de juntas entre paramentos y aparatos sanitarios, mediante aplicación de silicona fungicida, i/medios axiliares y limpieza.			
O01OA030	0,030 h	Oficial primera	19,76	0,59	
P06SI140	1,000 m	Sellado silicona fungicida e=7mm	0,80	0,80	
					1,39
		Suma la partida.....			1,39
		Costes indirectos		5,00%	0,07
		TOTAL PARTIDA.....			1,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E10ILC060	m2	IMPERMEABILIZACIÓN REVESTIMIENTO ELÁSTICO ARMADO Impermeabilización realizada con revestimiento elástico a base de copolímeros estireno-acrílicos en emulsión acuosa, formado por capa de imprimación con revestimiento elástico, diluido en la proporción de tres partes en volumen de Revestidan por una de agua, una capa de revestimiento elástico Revestidan (sin diluir), malla de fibra de vidrio de 64 g/m2 y otras capa del mismo revestimiento elástico, sin diluir (según la norma UNE 53-413 y UNE 53-410).			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P06SR010	2,300 kg	Revestimiento elásti. Revestidan	4,20	9,66	
P06SL160	1,200 m2	Malla fibra vidrio 64 g/m2	1,35	1,62	
					18,75
		Suma la partida.....			18,75
		Costes indirectos		5,00%	0,94
		TOTAL PARTIDA.....			19,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E10ILC070	m2	REVESTIMIENTO IMPERMEABILIZANTE CUBIERTAS Recubrimiento continuo elástico a modo de impermeabilizante a base de polímeros acrílicos en emulsión acuosa, aplicado a rodillo a unos 1,3 Kg/m2 armado con velo de poliéster sobre soleras y cubiertas, realizadas las verificaciones y tratamientos previos de preparación del soporte según ficha técnica del producto.			
O01OB230	0,300 h	Oficial 1ª pintura	18,70	5,61	
O01OB240	0,300 h	Ayudante pintura	17,13	5,14	
P06SR450	1,500 kg	Revest. impermeabilizante cubiertas	9,61	14,42	
					25,17
		Suma la partida.....			25,17
		Costes indirectos		5,00%	1,26
		TOTAL PARTIDA.....			26,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E10ILC080	m2	REVESTIMIENTO ELÁSTICO IMPERMEABILIZANTE POLIURETANO Recubrimiento continuo elástico a modo de impermeabilizante a base de poliuretano aromático, aplicado a rodillo a unos 2 Kg/m2 armado con velo de poliéster en puntos singulares sobre soleras y cubiertas, realizadas las verificaciones y tratamientos previos de preparación del soporte según ficha técnica del producto.			
O01OB230	0,300 h	Oficial 1ª pintura	18,70	5,61	
O01OB240	0,300 h	Ayudante pintura	17,13	5,14	
P06SR460	1,500 kg	Revest. PU impermeabilizante	14,78	22,17	
					32,92
		Suma la partida.....			32,92
		Costes indirectos		5,00%	1,65
		TOTAL PARTIDA.....			34,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ILC130	m2	IMPERMEABILIZACIÓN ELÁSTICA POLIUREA Sistema de impermeabilización mediante poliurea fabricada "in situ", especialmente indicado para la impermeabilización de depósitos de agua, formado por la aplicación sucesiva de una imprimación como puente de unión, la proyección de elastómero, creando una membrana continua, con un espesor medio de 2 mm y acabado mediante la aplicación de un revestimiento de poliuretano alifático con certificado sanitario según sistema Julio Barbero Moreno, S.L.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P07TO015	2,500 kg	Isocianato elastomérico	5,50	13,75	
P07TO025	2,500 kg	Poliol elastomérico	5,50	13,75	
P07W150	2,000 u	P.p. maquinaria proyección	0,29	0,58	
P07TO045	0,750 kg	Poliuretano alifático sanitario	12,60	9,45	
					46,87
		Suma la partida.....			46,87
		Costes indirectos		5,00%	2,34
		TOTAL PARTIDA.....			49,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E10ILF010	m2	IMPERMEABILIZANTE INCOLORO FACHADAS Impermeabilización de paramentos verticales de fachadas (fábricas de ladrillo cara vista, enfoscados, piedra natural o artificial, hormigón o bloques), mediante aplicación de dos capas de un recubrimiento transparente e incoloro a base de siloxano transpirable y reductor de porosidad, incluso medios auxiliares.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,060 h	Ayudante	17,59	1,06	
P06SR130	0,300 kg	Hidrófugo fachadas	14,87	4,46	
					9,47
		Suma la partida.....			9,47
		Costes indirectos		5,00%	0,47
		TOTAL PARTIDA.....			9,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10ILF030	m2	MORTERO IMPERM. CEMENTOSO BICOMPONENTE SYLASTIC BUTECH Mortero impermeabilizante cementoso bicomponente de gran elasticidad Sylastic de Butech. Mezclado en relación 8 litros de componente líquido (copolímeros de naturaleza orgánica en dispersión acuosa) y 24 kg de componente polvo (cementos de alta resistencia, cargas minerales, fibras sintéticas y aditivos específicos). Limpieza del soporte y humectación, en caso de soportes muy absorbentes o con temperatura superior a 15°C. Aplicado en dos manos sobre hormigón o enfoscados, con llana lisa, incluso armado entre ambas manos con malla de fibra de vidrio para prevenir retracciones.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P06SR110	6,000 m2	Mort. impermeab. cement. Butech	2,04	12,24	
P04RW070	1,050 m2	Malla fibra vidrio antiálcalis 4x4 mm	2,25	2,36	
					22,07
		Suma la partida.....			22,07
		Costes indirectos		5,00%	1,10
		TOTAL PARTIDA.....			23,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E10ILF040	m2	IMPERMEABILIZACIÓN HIDRÁULICA MUROS A FAVOR DE PRESIÓN Impermeabilizante de muros a favor de presión en base a aplicar un impermeabilizante hidráulico de base cementosa blanco, aditivado con polímeros acrílicos para mejorar su dureza y adherencia, con un rendimiento de 2 kg/m2., aplicado en dos capas previa humectación del soporte, incluso medios auxiliares.			
O01OA090	0,150 h	Cuadrilla A	45,75	6,86	
P06SR060	2,000 kg	Impermeab. hidráulico cementoso	4,10	8,20	
P06SR070	0,250 l	Producto adherente impermeable	5,01	1,25	
					16,31
		Suma la partida.....			16,31
		Costes indirectos		5,00%	0,82
		TOTAL PARTIDA.....			17,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TRECE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ILF050	m2	IMPERMEABILIZACIÓN MURO SÓTANO c/MORTERO HIDRAÚLICO Impermeabilización de muro de sótano (por mm de espesor) con mortero hidráulico formulado a base de cemento, áridos seleccionados y resinas impermeabilizantes, aplicado en dos capas con direcciones cruzadas mediante brocha o rodillo; i/ limpieza del soporte y ligera humectación del mismo.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P01ME400	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,53	2,30	
P01DW050	0,005 m3	Agua	1,27	0,01	
					13,52
		Suma la partida.....			13,52
		Costes indirectos		5,00%	0,68
		TOTAL PARTIDA.....			14,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E10ILF070	m2	IMPERMEABILIZACIÓN MURO MORTERO HIDROFUGO Impermeabilización de muros, al exterior o al interior, con mortero hidrófugo mono-componente de base cementosa modificado con polímeros, mezclado a razón de 4 l. de agua por saco de 25 kg. y aplicado como enfoscado, sobre hormigón o ladrillo, con un espesor medio de 1 cm., previa limpieza y humectación del soporte hasta la saturación.			
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
O01OA130	0,500 h	Cuadrilla E	36,56	18,28	
P06SR140	22,000 kg	Mortero imperm.monocomponente	0,64	14,08	
					34,04
		Suma la partida.....			34,04
		Costes indirectos		5,00%	1,70
		TOTAL PARTIDA.....			35,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10ILF080	u	OBTURACIÓN VÍAS DE AGUA Obturación de vías de agua en muros de hormigón, mediante impermeabilizante hidráulico de fraguado muy rápido, incluso medios auxiliares.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P06SR040	0,400 kg	Mortero obturador vías	3,57	1,43	
					7,03
		Suma la partida.....			7,03
		Costes indirectos		5,00%	0,35
		TOTAL PARTIDA.....			7,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E10ILF090	u	TRATAMIENTO DE VIAS DE AGUA EN HORMIGÓN Tratamiento de vías de agua en paramentos de hormigón, mediante un mortero obturador de fraguada instantáneo con aditivo de resinas monocomponente, aplicado con espátula en puntos aislados, previo saneado limpieza y saturación de agua en la superficie receptora.			
O01OA030	0,140 h	Oficial primera	19,76	2,77	
P06SR150	0,150 kg	Mortero obturador c/resinas	1,91	0,29	
					3,06
		Suma la partida.....			3,06
		Costes indirectos		5,00%	0,15
		TOTAL PARTIDA.....			3,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E10ILG010	m	IMPERMEABILIZACIÓN ARRANQUES FÁBRICA LADRILLO Tratamiento impermeabilizante contra la capilaridad en arranques de fábrica de ladrillo u hormigón, aplicando 2 capas de impermeabilizante hidráulico sobre base regularizada de mortero.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P06SR280	19,000 kg	Mortero regularizador	0,06	1,14	
P06SR060	0,700 kg	Impermeab. hidráulico cementoso	4,10	2,87	
					10,60
		Suma la partida.....			10,60
		Costes indirectos		5,00%	0,53
		TOTAL PARTIDA.....			11,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TRECE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10ILG030	m	IMPERMEABILIZACIÓN UNIÓN MURO-SOLERA Impermeabilización de unión muro-solera con mortero de reparación impermeable, sin retracción, con un rendimiento de 3 kg/m. en consistencia pastosa 0,4 litros de agua y 0,2 litros de adherente, incluso medios auxiliares.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P06SR170	3,000 kg	Mortero impermeable sin retracción	3,49	10,47	
P06SR070	0,200 l	Producto adherente impermeable	5,01	1,00	
					13,45
		Suma la partida.....			13,45
		Costes indirectos		5,00%	0,67
		TOTAL PARTIDA.....			14,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E10ILG060	m2	IMPERMEABILIZACIÓN BASE ACUOSA INTERIORES BAÑOS BUTECH Impermeabilización de paramentos interiores en base acuosa Imperbox Manhattan de Butech, listo para su uso, elástico, de óptima trabajabilidad y gran capacidad adhesiva, para impermeabilizar baños y duchas.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P06SR100	3,600 kg	Imperbox Butech	3,97	14,29	
					19,89
		Suma la partida.....			19,89
		Costes indirectos		5,00%	0,99
		TOTAL PARTIDA.....			20,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E10ILG070	m2	IMPERMEABILIZACIÓN JARDINERA c/MORTERO HIDRAÚLICO Impermeabilización de jardinera (por mm de espesor) con mortero hidráulico formulado a base de cemento, áridos seleccionados y resinas impermeabilizantes, aplicado en dos capas con direcciones cruzadas mediante brocha o rodillo; i/ limpieza del soporte y ligera humectación del mismo.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P01ME400	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,53	2,30	
P01DW050	0,005 m3	Agua	1,27	0,01	
					8,24
		Suma la partida.....			8,24
		Costes indirectos		5,00%	0,41
		TOTAL PARTIDA.....			8,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E10IPG010	m2	IMPERMEABILIZACIÓN LÁMINA IMPERBAND (5m2) BUTECH Suministro y colocación de membrana impermeabilizante formada por una lámina polimérica flexible Imperband de Butech, fabricada en TPO de 0,5 mm. de espesor, recubierta en ambas caras con un tejido especial para facilitar el anclaje con adhesivos base cemento. Especialmente diseñada para la impermeabilización de zonas húmedas antes de la colocación de pavimentos y revestimientos de baldosas cerámicas, piedras naturales o cualquier tipo de recubrimiento ligero compatible en interiores.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
P06SL210	1,100 m2	Imperband Butech (5m2)	8,74	9,61	
					14,09
		Suma la partida.....			14,09
		Costes indirectos		5,00%	0,70
		TOTAL PARTIDA.....			14,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IPG020	m2	IMPERMEABILIZACIÓN LÁMINA IMPERBAND (30 m2) BUTECH Suministro y colocación de membrana impermeabilizante formada por una lámina polimérica flexible Imperband de Butech, fabricada en TPO de 0,5 mm. de espesor, recubierta en ambas caras con un tejido especial para facilitar el anclaje con adhesivos base cemento, para la impermeabilización de zonas húmedas antes de la colocación de pavimentos y revestimientos de baldosas cerámicas, piedras naturales o cualquier tipo de recubrimiento ligero compatible en interiores.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA050	0,120 h	Ayudante	17,59	2,11	
P06SL220	1,100 m2	Imperband Butech (30m2)	8,41	9,25	
					13,73
		Suma la partida.....			13,73
		Costes indirectos		5,00%	0,69
		TOTAL PARTIDA.....			14,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E10IPG030	m2	IMPERMEABILIZACIÓN DEPÓSITOS AGUA POTABLE SIKAPLAN WT 4220-15C Impermeabilización de depósitos de agua potable con membrana no armada impermeable Sikaplan WT 4220-15C azul, a base de poliolefina flexible (FPO-PE), de 1,8 mm de espesor. Apta para trabajos de detalles en los revestimientos impermeabilizantes de FPO. Totalmente colocada, i/p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
P06SL550	1,100 m2	Membrana Sikaplan WT 4220-15C azul	12,10	13,31	
					21,21
		Suma la partida.....			21,21
		Costes indirectos		5,00%	1,06
		TOTAL PARTIDA.....			22,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E10IPS010	m2	MEMBRANA FPO SARNAFIL TS 77-12 FIJACIÓN MECÁNICA BEIGE e=1,20 Suministro y colocación de membrana impermeabilizante de FPO Sarnafil TS 77-12 de Sika de color beige para cubiertas, de 1,20 mm de espesor, armada con malla de poliéster y resistente a los UV. Las uniones se realizarán mediante soldadura manual , i/p.p. de materiales auxiliares.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P06SL450	1,100 m2	Membrana FPO Sarnafil TS 77-12 beige	11,60	12,76	
					27,70
		Suma la partida.....			27,70
		Costes indirectos		5,00%	1,39
		TOTAL PARTIDA.....			29,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E10IPS020	m2	MEMBRANA FPO SARNAFIL TS 77-15 FIJACIÓN MECÁNICA BEIGE e=1,50 Suministro y colocación de membrana impermeabilizante de FPO Sarnafil TS 77-15 de Sika de color beige para cubiertas, de 1,50 mm de espesor, armada con malla de poliéster y resistente a los UV. Las uniones se realizarán mediante soldadura manual , i/p.p. de materiales auxiliares.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P06SL460	1,100 m2	Membrana FPO Sarnafil TS 77-15 beige	12,00	13,20	
					28,14
		Suma la partida.....			28,14
		Costes indirectos		5,00%	1,41
		TOTAL PARTIDA.....			29,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IPS030	m2	MEMBRANA FPO SARNAFIL TS 77-18 FIJACIÓN MECÁNICA BEIGE e=1,50 Suministro y colocación de membrana impermeabilizante de FPO Sarnafil TS 77-18 de Sika de color beige para cubiertas, de 1,50 mm de espesor, armada con malla de poliéster y resistente a los UV. Las uniones se realizarán mediante soldadura manual , i/p.p. de materiales auxiliares.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P06SL470	1,100 m2	Membrana FPO Sarnafil TS 77-18 beige	13,90	15,29	
					30,23
		Suma la partida.....			30,23
		Costes indirectos		5,00%	1,51
		TOTAL PARTIDA.....			31,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10IPS040	m2	MEMBRANA FPO SARNAFIL TS 77-18 SR FIJACIÓN MECÁNICA BLANCO e=2 Suministro y colocación de membrana impermeabilizante de FPO Sarnafil TS 77-18 SR Traffic White de Sika de color blanco para cubiertas, de 2 mm de espesor, armada con malla de poliéster y resistente a los UV. Las uniones se realizarán mediante soldadura manual , i/p.p. de materiales auxiliares.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P06SL480	1,100 m2	Membrana FPO Sarnafil TS 77-18SR traffic white	15,20	16,72	
					31,66
		Suma la partida.....			31,66
		Costes indirectos		5,00%	1,58
		TOTAL PARTIDA.....			33,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E10IPS050	m2	MEMBRANA FPO SARNAFIL T 66-15 D FIJACIÓN MECÁNICA BEIGE/GRIS e=1,50 Suministro y colocación de membrana impermeabilizante de FPO Sarnafil T 66-15 D de Sika de color beige o gris, para cubiertas, de 1,50 mm de espesor, resistente a los UV. Las uniones se realizarán mediante soldadura manual , i/p.p. de materiales auxiliares.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P06SL490	1,100 m2	Membrana FPO Sarnafil T66-15D beige/gris	25,40	27,94	
					42,88
		Suma la partida.....			42,88
		Costes indirectos		5,00%	2,14
		TOTAL PARTIDA.....			45,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E10IVC010	m2	MEMBRANA PVC FV SIKAPLAN 12 SGma FIJACIÓN MECÁNICA e=1,20 Suministro y colocación de membrana impermeabilizante de PVC Sikaplan 12 SGma para cubiertas, de 1,20 mm de espesor, armada con fibra de vidrio y resistente a los microorganismos y a las raíces. Las uniones se realizarán mediante soldadura manual , i/p.p. de materiales auxiliares.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P06SL410	1,100 m2	Membrana PVC FV Sikaplan 12 SGma	8,00	8,80	
					23,74
		Suma la partida.....			23,74
		Costes indirectos		5,00%	1,19
		TOTAL PARTIDA.....			24,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IVC020	m2	MEMBRANA PVC FV SIKAPLAN 15 SGma FIJACIÓN MECÁNICA e=1,50 Suministro y colocación de membrana impermeabilizante de PVC Sikaplan 15 SGma para cubiertas, de 1,50 mm de espesor, armada con fibra de vidrio y resistente a los microorganismos y a las raíces. Las uniones se realizarán mediante soldadura manual , i/p.p. de materiales auxiliares.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P06SL420	1,100 m2	Membrana PVC FV Sikaplan 15 SGmA	8,50	9,35	
					24,29
		Suma la partida.....			24,29
		Costes indirectos		5,00%	1,21
		TOTAL PARTIDA.....			25,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E10IVC030	m2	IMPERMEABILIZACIÓN CIMENTACIONES SIKAPLAN WP 1100-15 HL Impermeabilización de cimentaciones con membrana no armada Sikaplan WP 1100-15 HL, a base de policloruro de Vinilo (PVC), con una capa de señalización. Apta para estructuras subterráneas. Incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
P06SL530	1,050 m2	Membrana Sikaplan WP 1100-15 HL	8,50	8,93	
					16,83
		Suma la partida.....			16,83
		Costes indirectos		5,00%	0,84
		TOTAL PARTIDA.....			17,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E10IVS010	m2	MEMBRANA PVC SIKAPLAN 12 G FIJACIÓN MECÁNICA GRIS e=1,20 Suministro y colocación de membrana impermeabilizante de PVC Sikaplan 12 G de color gris, para cubiertas, de 1,20 mm de espesor, armada con malla de poliéster y resistente a los UV. Las uniones se realizarán mediante soldadura manual , i/p.p. de materiales auxiliares.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P06SL370	1,100 m2	Membrana PVC Sikaplan 12 G gris	7,45	8,20	
					23,14
		Suma la partida.....			23,14
		Costes indirectos		5,00%	1,16
		TOTAL PARTIDA.....			24,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E10IVS020	m2	MEMBRANA PVC SIKAPLAN 15 G FIJACIÓN MECÁNICA GRIS e=1,50 Suministro y colocación de membrana impermeabilizante de PVC Sikaplan 15 G de color gris para cubiertas, de 1,50 mm de espesor, armada con malla de poliéster y resistente a los UV. Las uniones se realizarán mediante soldadura manual , i/p.p. de materiales auxiliares.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P06SL380	1,100 m2	Membrana PVC Sikaplan 15 G gris	8,35	9,19	
					24,13
		Suma la partida.....			24,13
		Costes indirectos		5,00%	1,21
		TOTAL PARTIDA.....			25,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E10IVS030	m2	MEMBRANA PVC SIKAPLAN 15 G FIJACIÓN MECÁNICA BLANCO e=1,50 Suministro y colocación de membrana impermeabilizante de PVC Sikaplan 15 G de color blanco para cubiertas, de 1,50 mm de espesor, armada con malla de poliéster y resistente a los UV. Las uniones se realizarán mediante soldadura manual , i/p.p. de materiales auxiliares.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P06SL390	1,100 m2	Membrana PVC Sikaplan 15 G blanco	9,35	10,29	
					25,23
		Suma la partida.....			25,23
		Costes indirectos		5,00%	1,26
		TOTAL PARTIDA.....			26,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IVS040	m2	MEMBRANA PVC SIKAPLAN 15 S FIJACIÓN MECÁNICA GRIS e=1,50 Suministro y colocación de membrana impermeabilizante de PVC Sikaplan 15 S de color gris para cubiertas, de 1,50 mm de espesor, resistente a los UV. Las uniones se realizarán mediante soldadura manual , i/p.p. de materiales auxiliares.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P06SL400	1,100 m2	Membrana PVC Sikaplan 15 S gris	8,60	9,46	24,40
Suma la partida.....					24,40
Costes indirectos					1,22
TOTAL PARTIDA.....					25,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E10IVS050	m2	MEMBRANA PVC FV SIKAPLAN 15 G FIJACIÓN MECÁNICA e=1,50 Suministro y colocación de membrana impermeabilizante de PVC Sikaplan 15 G de color gris para cubiertas, de 1,50 mm de espesor, armada con malla de poliéster y resistente a los UV. Las uniones se realizarán mediante soldadura manual , i/p.p. de materiales auxiliares.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P06SL440	1,100 m2	Membrana PVC FV Sikaplan 15 G gris	8,00	8,80	23,74
Suma la partida.....					23,74
Costes indirectos					1,19
TOTAL PARTIDA.....					24,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E10IVT010	m2	CORTE HUMEDAD SOLERA PVC PROTECTOR TEXSA Corte de humedad por capilaridad de soleras, mediante la instalación de una membrana impermeabilizante de PVC Flagon BSL de 1,5 mm de espesor, sin armadura, con geotextil de protección no tejido a base de polipropileno 100%, antialcalino, con resistencia a la perforación de 1500 N tipo Texxam 1000 con solapes de 10 cm como mínimo colocado en ambas caras de la membrana. Acabado consolera de hormigón armado.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P06BG030	1,100 m2	Filtro geotextil Texxam 1000	0,80	0,88	
P06SL600	1,100 m2	Lám. sintética Flagon BSL 1,5	6,25	6,88	13,36
Suma la partida.....					13,36
Costes indirectos					0,67
TOTAL PARTIDA.....					14,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E10IVT020	m2	IMPERMEABILIZACIÓN MURO PVC CARA EXTERIOR TEXSA Impermeabilización de muros por su cara externa formada por: capa separadora constituida por geotextil no tejido a base de polipropileno 100%, antialcalino, con resistencia a la perforación de 1500 N tipo Texxam 1000, membrana impermeabilizante formada por la lámina de PVC Flagon BSL de 1,5 mm de espesor, sin armar, capa drenante constituida por una estructura tridimensional de polietileno de alta densidad y un geotextil de poliéster en una de sus caras tipo Drentex Protect Plus. Acabado con las tierras tongadas. Instalación bajo Norma UNE 104.416.			
O01OA030	0,190 h	Oficial primera	19,76	3,75	
O01OA050	0,190 h	Ayudante	17,59	3,34	
P06BG030	1,100 m2	Filtro geotextil Texxam 1000	0,80	0,88	
P06BG165	1,100 m2	Capa drenante Drentex Protect Plus	5,16	5,68	
P06SL600	1,100 m2	Lám. sintética Flagon BSL 1,5	6,25	6,88	20,53
Suma la partida.....					20,53
Costes indirectos					1,03
TOTAL PARTIDA.....					21,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10IVT030	m2	MEMBRANA PVC FV SIKAPLAN 15 S FIJACIÓN MECÁNICA e=1,50 Suministro y colocación de membrana impermeabilizante de PVC Sikaplan 15 S de color gris para cubiertas, de 1,50 mm de espesor, resistente a los UV. Las uniones se realizarán mediante soldadura manual , i/p.p. de materiales auxiliares.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P06SL430	1,100 m2	Membrana PVC FV Sikaplan 15 S gris	8,60	9,46	
					24,40
		Suma la partida.....			24,40
		Costes indirectos		5,00%	1,22
		TOTAL PARTIDA.....			25,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11BI010	m2	PAVIMENTO CONTINUO AUTONIVELANTE CAPA FINA Recubrimiento liso autonivelante en capa fina de pavimentos de hormigón en interiores formado por un sistema epoxídico bicomponente, libre de disolventes, pigmentado y con agregados minerales, obtenido por la aplicación sucesiva de capa de pintura bicomponente incolora a base de resinas epoxi , extendida a mano mediante rodillo con un rendimiento aproximado de 0,5 kg/m2; capa de mortero bicomponente autonivelante a base de resinas epoxi, premezcladas con áridos síliceos seleccionados, extendida a mano mediante llana dentada con un rendimiento aproximado de 1,3 kg/m2; y desaireado del sistema mediante rodillo de púas. Espesor aproximado del sistema: 1,0 mm.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P25QC120	0,500 kg	Pintura epoxi	9,86	4,93	
P01ME310	1,000 kg	Mortero epoxi E-2	8,02	8,02	
P01AA902	0,300 kg	Árido síliceo 0,1-0,3 secado al horno	0,29	0,09	
					26,58
		Suma la partida.....			26,58
		Costes indirectos		5,00%	1,33
		TOTAL PARTIDA.....			27,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E11BI020	m2	PAVIMENTO CONTINUO AUTONIVELANTE CAPA GRUESA Revestimiento liso autonivelante en capa gruesa de pavimentos de hormigón en interiores formado por un sistema epoxídico bicomponente, libre de disolventes, pigmentado y con agregados minerales, obtenido por la aplicación sucesiva de capa de pintura bicomponente incolora a base de resinas epoxi, extendida a mano mediante rodillo con un rendimiento aproximado de 0,5 kg/m2; capa de mortero bicomponente autonivelante a base de resinas epoxi, premezcladas con árido sílice seleccionado, extendida a mano mediante llana dentada con un rendimiento aproximado de 3,0 kg/m2; y desaireado del sistema mediante rodillo de púas. Espesor aproximado del sistema: 2,0-3,0 mm.			
O01OA030	0,270 h	Oficial primera	19,76	5,34	
O01OA050	0,270 h	Ayudante	17,59	4,75	
O01OA070	0,270 h	Peón ordinario	16,80	4,54	
P25QC120	0,500 kg	Pintura epoxi	9,86	4,93	
P01ME320	1,500 kg	Mortero epoxi E-4	7,93	11,90	
P01AA902	0,750 kg	Árido síliceo 0,1-0,3 secado al horno	0,29	0,22	
P01AA903	0,750 kg	Árido síliceo 0,2-0,4	0,29	0,22	
					31,90
		Suma la partida.....			31,90
		Costes indirectos		5,00%	1,60
		TOTAL PARTIDA.....			33,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11BI040	m2	PAVIMENTO CONTINUO CUARZO COLOR Revestimiento rugoso de pavimentos de hormigón en interiores formado por un sistema epoxídico bicomponente, libre de disolventes, pigmentado y con agregados minerales, obtenido por la aplicación sucesiva de capa de mortero bicomponente incoloro a base de resinas epoxi, premezcladas con áridos seleccionados, extendida a mano mediante llana metálica con un rendimiento aproximado de 0,4 kg/m2; espolvoreo de árido silíceo granulometría 0,4-0,8 mm y rendimiento aproximado de 1,5 kg/m2; barrido y/o aspirado de árido excedente; capa de mortero bicomponente incoloro a base de resinas epoxi, premezcladas con áridos seleccionados, extendida a mano mediante llana metálica con un rendimiento aproximado de 1,08 kg/m2; espolvoreo a saturación de cuarzo coloreado granulometría 08-04 mm y rendimiento aproximado de 3,5 kg/m2; barrido y/o aspirado de árido excedente; y capa de mortero bicomponente incoloro a base de resinas epoxi, extendida a mano mediante llana de goma con un rendimiento aproximado de 0,5 kg/m2. Espesor aproximado del sistema: 2,0-3,0 mm.			
O01OA030	0,440 h	Oficial primera	19,76	8,69	
O01OA050	0,440 h	Ayudante	17,59	7,74	
O01OA070	0,440 h	Peón ordinario	16,80	7,39	
P25QC120	1,620 kg	Pintura epoxi	9,86	15,97	
P01AA902	0,120 kg	Árido silíceo 0,1-0,3 secado al horno	0,29	0,03	
P01AA903	0,120 kg	Árido silíceo 0,2-0,4	0,29	0,03	
P01AA905	1,620 kg	Árido silíceo 0,4-0,8	0,29	0,47	
P01AA915	3,500 kg	Arena cuarzo selecc. color 0,8-1,4mm	2,12	7,42	
					47,74
Suma la partida.....					47,74
Costes indirectos 5,00%					2,39
TOTAL PARTIDA.....					50,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E11BI070	m2	PAVIMENTO CONTINUO AUTONIVELANTE CONDUCTIVO Revestimiento liso autonivelante en capa gruesa de pavimentos de hormigón en interiores formado por un sistema epoxídico bicomponente, libre de disolventes, pigmentado y con componentes conductivos para eliminar la electricidad estática, obtenido por la aplicación sucesiva de capa de mortero bicomponente incoloro a base de resinas epoxi, extendida a mano mediante rodillo con un rendimiento aproximado de 0,3 kg/m2; colocación de cintas autoadhesivas de cobre con un consumo medio de 1,0 ml/m2 conectando los mismos a toma de tierra; capa de imprimación conductiva con mortero bicomponente a base de resinas epoxi, extendida a mano mediante rodillo con un rendimiento aproximado de 0,4 kg/m2; y capa de terminación con mortero bicomponente incoloro a base de resinas epoxi premezcladas con áridos especiales de grafito y fibras de carbono con propiedades conductivas, extendida a mano mediante llana dentada con un rendimiento aproximado de 3,5 kg/m2. Espesor aproximado del sistema: 4 mm.			
O01OA030	0,850 h	Oficial primera	19,76	16,80	
O01OA050	0,850 h	Ayudante	17,59	14,95	
O01OA070	0,850 h	Peón ordinario	16,80	14,28	
P25QC120	0,300 kg	Pintura epoxi	9,86	2,96	
P08FR132	1,000 m	Cintas de cobre	1,08	1,08	
P01ME350	1,500 kg	Mortero epoxi autonivelante conductivo	8,29	12,44	
P01AS020	2,000 kg	Árido especial grafito-carbono RV ESD/E-4	2,33	4,66	
					67,17
Suma la partida.....					67,17
Costes indirectos 5,00%					3,36
TOTAL PARTIDA.....					70,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E11BI250	m2	PAVIMENTO EPOXI AUTONIVELANTE Pavimento autonivelante antideslizante autonivelante, incluso lijado de la superficie mediante granallado de pavimento, con aspiración de polvo, recogida de partículas y posterior repaso con radial en rincones de difícil acceso, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA090	0,130 h	Cuadrilla A	45,75	5,95	
P08CT183	1,000 m2	Granallado	4,05	4,05	
P06SR350	0,200 kg	Imprimación epoxi selladora	11,83	2,37	
P06SR360	5,400 kg	Mortero resinas autonivelante	5,51	29,75	
					42,12
Suma la partida.....					42,12
Costes indirectos 5,00%					2,11
TOTAL PARTIDA.....					44,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11BT010	m2	PAVIMENTO CONTINUO SLURRY NEGRO Pavimento continuo tipo Slurry, sobre solera de hormigón (no incluida), constituido por: imprimación asfáltica, Curidan (0,3 kg/m2.), 2 capas Slurry en color negro de 2 kg/m2. de rendimiento cada una, aplicado con rastras de goma, terminado y nivelado, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,320 h	Oficial primera	19,76	6,32	
O01OA050	0,320 h	Ayudante	17,59	5,63	
P08FS050	0,300 kg	Imprimación asfáltica	3,41	1,02	
P08FS010	4,500 kg	Slurry negro	0,69	3,11	
					16,08
		Suma la partida.....			16,08
		Costes indirectos		5,00%	0,80
		TOTAL PARTIDA.....			16,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E11BT020	m2	PAVIMENTO CONTINUO SLURRY ROJO Pavimento continuo tipo Slurry, sobre solera de hormigón (no incluida), constituido por: imprimación asfáltica, Curidan (0,3 kg/m2.), capa Slurry en color negro de 1,5 kg/m2. de rendimiento, dos capas de Slurry en color rojo de 1,5 kg/m2. de rendimiento cada una, aplicado con rastras de goma, terminado y nivelado, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,320 h	Oficial primera	19,76	6,32	
O01OA050	0,320 h	Ayudante	17,59	5,63	
P08FS050	0,300 kg	Imprimación asfáltica	3,41	1,02	
P08FS010	1,500 kg	Slurry negro	0,69	1,04	
P08FS020	3,000 kg	Slurry rojo	1,94	5,82	
					19,83
		Suma la partida.....			19,83
		Costes indirectos		5,00%	0,99
		TOTAL PARTIDA.....			20,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11BT030	m2	PAVIMENTO CONTINUO SLURRY VERDE Pavimento continuo tipo Slurry, sobre solera de hormigón (no incluida), constituido por: imprimación asfáltica, Curidan (0,3 kg/m2.), capa Slurry en color negro de 1,5 kg/m2. de rendimiento, dos capas de Slurry en color verde de 1,5 kg/m2. de rendimiento cada una, aplicado con rastras de goma, terminado y nivelado, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,320 h	Oficial primera	19,76	6,32	
O01OA050	0,320 h	Ayudante	17,59	5,63	
P08FS050	0,300 kg	Imprimación asfáltica	3,41	1,02	
P08FS010	1,500 kg	Slurry negro	0,69	1,04	
P08FS030	3,000 kg	Slurry verde	2,17	6,51	
					20,52
		Suma la partida.....			20,52
		Costes indirectos		5,00%	1,03
		TOTAL PARTIDA.....			21,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E11BT050	m2	REV. RESINAS SINTÉTICAS S/HORMIGON Suministro y colocación del sistema de pavimentación continuo y antideslizante, formado por la aplicación sucesiva de una capa de fijación de la superficie con un mortero epoxy Sikafloor 154 W, 2 capas intermedias con mortero acrílico epoxy flexible y coloreado Sikafloor 2130 y capa de sellado con pintura acrílico flexible y coloreada Sikafloor 2120. Aplicados con rastra de goma en capas cruzadas, totalmente terminado i/ limpieza previa de la superficie a aplicar.			
O01OA030	0,370 h	Oficial primera	19,76	7,31	
O01OA050	0,350 h	Ayudante	17,59	6,16	
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
P08FR050	0,800 kg	Sikafloor 154 W	5,61	4,49	
P08FR060	1,200 kg	Sikafloor 2130	7,50	9,00	
P08FR070	0,200 kg	Sikafloor 2120	7,75	1,55	
					34,39
		Suma la partida.....			34,39
		Costes indirectos		5,00%	1,72
		TOTAL PARTIDA.....			36,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11BT060	m2	REV. RESINAS SINTÉTICAS CARRILES BICI Y PASEOS Suministro y colocación de pavimento continuo antideslizante de resinas sintéticas sobre asfalto, formado por la aplicación sucesiva de dos capas de mortero acrílico Sikafloor 2040. Aplicados con rastra de goma en capas cruzadas, totalmente terminado i/ limpieza previa de la superficie a aplicar.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08FR010	3,000 kg	Sikafloor 2040	1,45	4,35	
					15,18
Suma la partida.....					15,18
Costes indirectos					0,76
TOTAL PARTIDA.....					15,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E11BT200	m2	PAVIMENTO CONTINUO ANTIESTÁTICO Pavimento monolítico conductivo con agregados metálicos en color negro, sobre solera o forjado de hormigón en fresco (s/incluir), incluye replanteo de solera, encofrado y desencofrado, extendido del hormigón; regleado y nivelado de solera; incorporación de capa de rodadura mediante espolvoreo (rendimiento 7,0 kg/m2.); fratasado mecánico, alisado y pulimentado; curado del hormigón con el líquido negro (rendimiento 0,200 kg/m2.) y aserrado de juntas de retracción con disco de diamante y sellado con la masilla elástica. No incluyen suministro de hormigón, barrera de vapor, mallazo ni fibras metálicas, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08FR310	7,000 kg	Pavimento monolítico	2,87	20,09	
P08FR312	0,200 kg	Líquido de curado	12,27	2,45	
P08FR314	0,040 u	Espiral de cobre	14,37	0,57	
P08FR316	0,300 m	Sellado de juntas 4 mm	5,88	1,76	
					35,84
Suma la partida.....					35,84
Costes indirectos					1,79
TOTAL PARTIDA.....					37,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

E11BT210	m2	PAVIMENTO CONTINUO PINTURA EPOXI Pavimento de pintura epoxi en base acuosa, consistente en dos capas de pintura (rendimiento 0,450 kg/m2.), sobre superficies de hormigón o mortero, sin incluir la preparación del soporte. Colores estándar, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08FR320	0,450 kg	Recubrimiento epoxi en base acuosa	18,38	8,27	
					11,93
Suma la partida.....					11,93
Costes indirectos					0,60
TOTAL PARTIDA.....					12,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11BT220	m2	PAVIMENTO CONTINUO EPOXI ANTIDESLIZANTE Pavimento multicapa epoxi antideslizante, con un espesor de 2,0 mm., clase 2 de Rd (s/n UNE-ENV 12633:2003), consistente en formación de capa base epoxi sin disolventes coloreada (rendimiento 1,7 kg/m2.); espolvoreo en fresco de árido de cuarzo con una granulometría 0,3-0,8 mm. (rendimiento 3,0 kg/m2.); sellado con el revestimiento epoxi sin disolventes coloreado (rendimiento 0,6 kg/m2.), sobre superficies de hormigón o mortero, sin incluir la preparación del soporte. Colores estándar, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,135 h	Oficial primera	19,76	2,67	
O01OA050	0,135 h	Ayudante	17,59	2,37	
O01OA070	0,135 h	Peón ordinario	16,80	2,27	
P08FR330	1,700 kg	Capa base resina epoxi coloreada	10,83	18,41	
P01AA910	3,000 kg	Arena cuarzo seleccionada	0,68	2,04	
P08FR338	0,600 kg	Revestimiento epoxi colorado	16,33	9,80	
					37,56
		Suma la partida.....			37,56
		Costes indirectos		5,00%	1,88
		TOTAL PARTIDA.....			39,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E11BT230	m2	PAVIMENTO CONTINUO EPOXI AUTONIVELANTE Pavimento autonivelante epoxi con un espesor de 3,0 mm., consistente en una capa de imprimación epoxi sin disolventes espatulada (rendimiento 0,4 kg/m2.); formación de capa base epoxi sin disolventes coloreada (rendimiento 6,0 kg/m2.), sobre superficies de hormigón o mortero, sin incluir la preparación del soporte. Colores estándar, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08FR340	0,700 kg	Imprimación epoxi	10,27	7,19	
P08FR345	6,000 kg	Capa autonivelante epoxi coloreada	10,37	62,22	
					80,24
		Suma la partida.....			80,24
		Costes indirectos		5,00%	4,01
		TOTAL PARTIDA.....			84,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E11CCC010	m2	RECRECIDO 1 cm MORTERO RÁPIDO NIVELACIÓN Recrecido con mortero rápido de nivelación de suelos, compuesto a base de cemento de aplicación manual de secado, fraguado y endurecimiento rápido, mezclado con un árido de granulometría máxima de 0,5 mm., aplicado para un espesor de 10 mm., previa imprimación por dispersión con polímero acrílico, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA050	0,100 h	Ayudante	17,59	1,76	
M12T010	0,012 h	Taladro eléctrico	1,45	0,02	
P08WR010	15,000 kg	Cemento rápido 30N/mm2	1,04	15,60	
P01DW050	0,010 m3	Agua	1,27	0,01	
P08WR020	0,150 kg	Imprimación de polímero acrílico	2,65	0,40	
					19,77
		Suma la partida.....			19,77
		Costes indirectos		5,00%	0,99
		TOTAL PARTIDA.....			20,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E11CCC020	m2	RECRECIDO 3 cm MORTERO CT-C2,5 Recrecido en capa de limpieza y nivelación con mortero CT-C2,5 F-2 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-2,5) de 3 cm. de espesor, maestreado, medido en superficie realmente ejecutada, conforme a la norma UNE-EN-13813:2003.			
O01OA030	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O01OA050	0,160 h	Ayudante	17,59	2,81	
P01ME151	0,018 t	Mort. recrecido CT-C2,5-F2	198,83	3,58	
					9,55
		Suma la partida.....			9,55
		Costes indirectos		5,00%	0,48
		TOTAL PARTIDA.....			10,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11CCC030	m2	RECRECIDO 3 cm MORTERO M-15 P/PARQUET Recrecido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-15) de 3 cm. de espesor, maestreado, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O01OA060	0,170 h	Peón especializado	16,64	2,83	
A02A050	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-15	87,86	2,64	
					8,83
		Suma la partida.....			8,83
		Costes indirectos		5,00%	0,44
		TOTAL PARTIDA.....			9,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E11CCC040	m2	RECRECIDO 4 cm MORTERO CT-C2,5 Recrecido del soporte de pavimentos con mortero CT-C2,5 F-2 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-2,5) de 4 cm. de espesor, maestreado, medido en superficie realmente ejecutada, conforme a la norma UNE-EN-13813:2003.			
O01OA030	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O01OA050	0,170 h	Ayudante	17,59	2,99	
P01ME151	0,027 t	Mort. recrecido CT-C2,5-F2	198,83	5,37	
					11,72
		Suma la partida.....			11,72
		Costes indirectos		5,00%	0,59
		TOTAL PARTIDA.....			12,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E11CCC050	m2	RECRECIDO 4 cm MORTERO CT-C2,5 c/FIBRAS Recrecido del soporte de pavimentos con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5R y arena de río (M-2,5) de 4 cm. de espesor, armado con fibras de polipropileno antifisuras, maestreado y fratasado medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	45,75	13,73	
P01ME151	0,040 t	Mort. recrecido CT-C2,5-F2	198,83	7,95	
P06SR290	0,050 u	Fibras antifisuras (bolsa)	5,89	0,29	
					21,97
		Suma la partida.....			21,97
		Costes indirectos		5,00%	1,10
		TOTAL PARTIDA.....			23,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E11CCC060	m2	RECRECIDO 4 cm MORTERO CT-C5-F2 Recrecido del soporte de pavimentos con mortero CT-C5 F-2 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5) de 4 cm. de espesor, maestreado, medido en superficie realmente ejecutada, conforme a la norma UNE-EN-13813:2003.			
O01OA030	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O01OA050	0,170 h	Ayudante	17,59	2,99	
P01ME150	0,027 t	Mortero recrecido (CT-C5-F2)	211,37	5,71	
					12,06
		Suma la partida.....			12,06
		Costes indirectos		5,00%	0,60
		TOTAL PARTIDA.....			12,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E11CCC070	m2	RECRECIDO 5 cm MORTERO CT-C5 Recrecido del soporte de pavimentos con mortero CT-C5 F-2 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5) de 5 cm. de espesor, maestreado, medido en superficie realmente ejecutada, conforme a la norma UNE-EN-13813:2003.			
O01OA030	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O01OA050	0,170 h	Ayudante	17,59	2,99	
P01ME150	0,036 t	Mortero recrecido (CT-C5-F2)	211,37	7,61	
					13,96
		Suma la partida.....			13,96
		Costes indirectos		5,00%	0,70
		TOTAL PARTIDA.....			14,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11CCC080	m2	RECRECIDO 5 cm MORTERO CT-C5 RT. Recrecido con mortero CT-C5 F-2 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5) de 5 cm. de espesor, con acabado superficial ruleteado con mortero de cemento CSIV-W1, medido en superficie realmente ejecutada, conforme a la norma UNE-EN-13813:2003.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P01ME150	0,036 t	Mortero recrecido (CT-C5-F2)	211,37	7,61	
P04RR050	2,700 kg	Mortero revoco CSIV-W1	1,13	3,05	
					21,87
		Suma la partida.....			21,87
		Costes indirectos		5,00%	1,09
		TOTAL PARTIDA.....			22,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E11CCC090	m2	RECRECIDO 5 cm MORTERO CENTRAL M-7,5 P/SUELO FLOTANTE Recrecido en suelo flotante con capa de mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río (M-7,5) de 5 cm de espesor, nivelado y fratasado, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O01OA050	0,170 h	Ayudante	17,59	2,99	
A02A126	0,050 m3	MORTERO CEMENTO CENTRAL M-7,5	67,69	3,38	
					9,73
		Suma la partida.....			9,73
		Costes indirectos		5,00%	0,49
		TOTAL PARTIDA.....			10,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E11CCC100	m2	RECRECIDO 5 cm MORTERO IN SITU M-5 ARMADO P/SUELO FLOTANTE Recrecido en suelo flotante con capa de mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5) de 5 cm de espesor, armada mediante malla electrosoldada con barras de 6 mm de diámetro en cuadrícula cuadrada de 30x30 cm; nivelado y fratasado, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O01OA050	0,170 h	Ayudante	17,59	2,99	
A02A080	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	3,80	
P03AM180	1,050 m2	Malla 30x30x6 1,446 kg/m2	1,40	1,47	
					11,62
		Suma la partida.....			11,62
		Costes indirectos		5,00%	0,58
		TOTAL PARTIDA.....			12,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E11CCC110	m2	RECRECIDO 3 cm MORTERO CT-C5 V/BOMBA Recrecido del soporte de pavimentos vertido con bomba de mortero CT-C5 F-2 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5) de 3 cm. de espesor, maestreado, medido en superficie realmente ejecutada, conforme a la norma UNE-EN-13813:2003.			
O01OA030	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O01OA060	0,160 h	Peón especializado	16,64	2,66	
M01HE010	0,050 h	Bomb.horm.estacionaria 10-25 m3/h	23,80	1,19	
P01ME150	0,018 t	Mortero recrecido (CT-C5-F2)	211,37	3,80	
					10,81
		Suma la partida.....			10,81
		Costes indirectos		5,00%	0,54
		TOTAL PARTIDA.....			11,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11CCC120	m2	RECRECIDO 7 cm MORTERO IN SITU CT-C5 V/BOMBA Recrecido del soporte de pavimentos con mortero CT-C5 F-2 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río grano fino (M-5) de 7 cm. de espesor, elaborado mecánicamente en obra y bombeado hasta la zona de trabajo, incluso nivelado y fratasado mecánico, medido en superficie realmente ejecutada, conforme a la norma UNE-EN-13813:2003.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA060	0,100 h	Peón especializado	16,64	1,66	
P01ME150	0,054 t	Mortero recrecido (CT-C5-F2)	211,37	11,41	
M01HE010	0,050 h	Bomb.horm.estacionaria 10-25 m3/h	23,80	1,19	
					16,24
		Suma la partida.....			16,24
		Costes indirectos		5,00%	0,81
		TOTAL PARTIDA.....			17,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E11CCC130	m2	RECRECIDO MORTERO CEM.V/BOMBA, AGILIA SUELO C BASE Recrecido de mortero autonivelante en base cemento CEM II/AV 42.5 R, CT-C10-F3 Agilia Suelo C Base de Lafarge a partir de 4 cm de espesor, 12 MPa de resistencia a compresión a 28 días, fluidez 24±2cm (medición con etalómetro Lafarge) conforme a la norma UNE-EN-13813:2003 y aplicado mediante bombeo por aplicadores certificados por Lafarge con preparación de obra para Agilia Suelo C Base medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O01OA060	0,120 h	Peón especializado	16,64	2,00	
P01MC100	0,040 m3	Mortero cemento Agilia Suelo C Base	92,75	3,71	
P01DM045	2,500 kg	Líquido de curado Lafarge	0,33	0,83	
M01HE010	0,050 h	Bomb.horm.estacionaria 10-25 m3/h	23,80	1,19	
					10,10
		Suma la partida.....			10,10
		Costes indirectos		5,00%	0,51
		TOTAL PARTIDA.....			10,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E11CCC140	m2	RECRECIDO MORTERO CEM.V/BOMBA, AGILIA SUELO C PLUS Recrecido de mortero autonivelante en base cemento CEM II/AV 42.5 R, CT-C12-F3 Agilia Suelo C Plus de Lafarge a partir de 4 cm de espesor, 16 MPa de resistencia a compresión a 28 días, fluidez 24±2cm (medición con etalómetro Lafarge) conforme a la norma UNE-EN-13813:2003 y aplicado mediante bombeo por aplicadores certificados por Lafarge con preparación de obra para Agilia Suelo C Plus medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA060	0,150 h	Peón especializado	16,64	2,50	
P01MC105	0,040 m3	Mortero cemento Agilia Suelo C Plus	97,43	3,90	
P01DM045	2,500 kg	Líquido de curado Lafarge	0,33	0,83	
M01HE010	0,050 h	Bomb.horm.estacionaria 10-25 m3/h	23,80	1,19	
					11,38
		Suma la partida.....			11,38
		Costes indirectos		5,00%	0,57
		TOTAL PARTIDA.....			11,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E11CCC150	m2	RECRECIDO MORTERO CEM.V/BOMBA, AGILIA SUELO C ESPECIALES Recrecido de mortero autonivelante en base cemento CEM II/AV 42.5 R, CT-C15-F3 Agilia Suelo C Especiales de Lafarge a partir de 4 cm de espesor, 20 MPa de resistencia a compresión a 28 días, fluidez 24±2cm (medición con etalómetro Lafarge) conforme a la norma UNE-EN-13813:2003 y aplicado mediante bombeo por aplicadores certificados por Lafarge con preparación de obra para Agilia Suelo C Especiales medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O01OA060	0,170 h	Peón especializado	16,64	2,83	
P01MC110	0,040 m3	Mortero cemento Agilia Suelo C Especiales	110,80	4,43	
P01DM045	2,500 kg	Líquido de curado Lafarge	0,33	0,83	
M01HE010	0,050 h	Bomb.horm.estacionaria 10-25 m3/h	23,80	1,19	
					12,64
		Suma la partida.....			12,64
		Costes indirectos		5,00%	0,63
		TOTAL PARTIDA.....			13,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11CCC160	m2	RECREC.MORTERO ANHIDRITA AGILIA SUELO A, P/SUELO RADIANTE V/BOMBA Recrecido de mortero autonivelante en base anhidrita CA-C20-F4 Agilia Suelo A de Lafarge a partir de 2.5 cm de espesor (3 cm arriba de tubos en calefacción de tubería de agua), de conductividad térmica 2.5 W/mK, 20 MPa de resistencia a compresión a 28 días, de hasta 1000 m2 sin juntas (300 m2 en suelos radiantes), fluidez 27±2cm (medición con etalómetro Lafarge) conforme a la norma UNE-EN-13813:2003 y aplicado mediante bombeo por aplicadores certificados por Lafarge con preparación de obra para Agilia Suelo A medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O01OA060	0,170 h	Peón especializado	16,64	2,83	
P01MC115	0,030 m3	Mortero anhidrita Agilia Suelo A	175,20	5,26	
M01HE010	0,030 h	Bomb.horm.estacionaria 10-25 m3/h	23,80	0,71	
					12,16
		Suma la partida.....			12,16
		Costes indirectos		5,00%	0,61
		TOTAL PARTIDA.....			12,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E11CCC170	m2	RECRECIDO SOLERA SECA Recrecido mediante solera seca formada por elemento simple a base de una placa de cemento con aditivos de 22 mm de espesor con borde ranurado. Unión de bordes con lengüetas de PVC y pegamento de juntas, i/granulado base.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
P08WR030	1,000 m2	Solera seca elemento simple	25,40	25,40	
P07W410	0,060 l	Pegamento	22,10	1,33	
P07W440	7,000 u	Lengüeta unión PVC	0,10	0,70	
P07W960	11,000 l	Granulado base	0,27	2,97	
					35,34
		Suma la partida.....			35,34
		Costes indirectos		5,00%	1,77
		TOTAL PARTIDA.....			37,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E11CCT010	m2	REVESTIMIENTO DECORATIVO MICROCEMENTO SIKI DECOR-801 NATURE Suministro y colocación de revestimiento decorativo para paredes, suelos y mobiliario de pequeño espesor formado por la aplicación sucesiva de capas de micro cemento bicomponente Sika Decor-801 Nature según carta de colores específica. Aplicado con llana metálica flexible en pasadas sucesivas hasta conseguir el efecto estético deseado, totalmente terminado i/ limpieza previa de la superficie y lijado suave y aspirado entre capas s.i/ preparación del soporte ni resina de protección y sellado Rocadeck Sealer.			
O01OB090	0,500 h	Oficial solador, alicatador	18,87	9,44	
O01OB100	0,500 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	8,87	
P08CC010	4,000 kg	Sika Decor-801 Nature	4,74	18,96	
					37,27
		Suma la partida.....			37,27
		Costes indirectos		5,00%	1,86
		TOTAL PARTIDA.....			39,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con TRECE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11CCT050	m2	PAVIMENTO CONTINUO CUARZO ROJO Pavimento monolítico de cuarzo en color rojo, sobre solera o forjado de hormigón en fresco, sin incluir estos, incluye replanteo de solera, encofrado y desencofrado, extendido del hormigón; regleado y nivelado de solera; incorporación de capa de rodadura mediante espolvoreo (rendimiento 5,0 kg/m2.); fratasado mecánico, alisado y pulimentado; curado del hormigón con el líquido incoloro (rendimiento 0,15 kg/m2.); p.p. aserrado de juntas de retracción con disco de diamante y sellado con la masilla elástica, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,085 h	Oficial primera	19,76	1,68	
O01OA050	0,085 h	Ayudante	17,59	1,50	
O01OA070	0,085 h	Peón ordinario	16,80	1,43	
P08CC030	5,000 kg	Pavimento continuo cuarzo rojo	1,36	6,80	
P08CT080	0,150 kg	Líquido de curado 130	2,36	0,35	
P08FR316	0,300 m	Sellado de juntas 4 mm	5,88	1,76	
					13,52
Suma la partida.....					13,52
Costes indirectos 5,00%					0,68
TOTAL PARTIDA.....					14,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E11CCT060	m2	PAVIMENTO CONTINUO CUARZO VERDE Pavimento monolítico de cuarzo en color verde, sobre solera o forjado de hormigón en fresco, sin incluir estos, incluye replanteo de solera, encofrado y desencofrado, extendido del hormigón; regleado y nivelado de solera; incorporación de capa de rodadura mediante espolvoreo (rendimiento 5,0 kg/m2.); fratasado mecánico, alisado y pulimentado; curado del hormigón con el líquido incoloro (rendimiento 0,15 kg/m2.); p.p. aserrado de juntas de retracción con disco de diamante y sellado con la masilla elástica, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,085 h	Oficial primera	19,76	1,68	
O01OA050	0,085 h	Ayudante	17,59	1,50	
O01OA070	0,085 h	Peón ordinario	16,80	1,43	
P08CC040	5,000 kg	Pavimento continuo cuarzo verde	2,82	14,10	
P08CT080	0,150 kg	Líquido de curado 130	2,36	0,35	
P08FR316	0,300 m	Sellado de juntas 4 mm	5,88	1,76	
					20,82
Suma la partida.....					20,82
Costes indirectos 5,00%					1,04
TOTAL PARTIDA.....					21,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E11CCT075	m2	PAVIMENTO CONTINUO PARTÍCULAS METÁLICAS ROJO Pavimento monolítico con agregados metálicos en color rojo, sobre solera o forjado de hormigón en fresco, sin incluir estos, incluye replanteo de solera, encofrado y desencofrado, extendido del hormigón; regleado y nivelado de solera; incorporación de capa de rodadura mediante espolvoreo (rendimiento 7,0 kg/m2.); fratasado mecánico, alisado y pulimentado; curado del hormigón con el líquido incoloro (rendimiento 0,15 kg/m2.); p.p. aserrado de juntas de retracción con disco de diamante y sellado con la masilla elástica fluida, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,085 h	Oficial primera	19,76	1,68	
O01OA050	0,085 h	Ayudante	17,59	1,50	
O01OA070	0,085 h	Peón ordinario	16,80	1,43	
P08CC060	7,000 kg	Pavimento continuo par.met.rojo	3,63	25,41	
P08CT080	0,150 kg	Líquido de curado 130	2,36	0,35	
P08FR316	0,300 m	Sellado de juntas 4 mm	5,88	1,76	
					32,13
Suma la partida.....					32,13
Costes indirectos 5,00%					1,61
TOTAL PARTIDA.....					33,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11CCT180	m2	REPARACIÓN PAVIMENTO ANTIGUO C/MORT.AUTONIVELANTE Reparación de pavimento antiguo con mortero autonivelante, antipolvo y resistente a la abrasión, con una resistencia a la compresión sup. a 350 kg/cm2., realizando la preparación del forjado, primeramente con un granallado de la superficie, aspirado, imprimación adherente MD-16 y posterior bombeo del mortero autonivelante ABS-410, en espesor medio de 7 mm., en capa continua, respetando las juntas estructurales (con su sellado), s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,085 h	Oficial primera	19,76	1,68	
O01OA070	0,085 h	Peón ordinario	16,80	1,43	
P08CT183	1,000 m2	Granallado	4,05	4,05	
P08CT184	1,000 m2	Aspirado	0,44	0,44	
P08CT182	0,300 kg	Imprimación MD-16	5,52	1,66	
P08CT180	17,000 kg	Mortero ABS-410 en 7 mm	2,07	35,19	
					44,45
Suma la partida.....					44,45
Costes indirectos					2,22
TOTAL PARTIDA.....					46,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E11CCT181	m2	REPARACIÓN PAVIMENTO ANTIGUO C/MORT.AUTONIV.PINTURA Reparación de pavimento antiguo con mortero autonivelante y acabado con pintura epoxi o equivalente color a definir, y resistente a la abrasión, con una resistencia a la compresión sup. a 300 kg/cm2., realizando la preparación del forjado, primeramente con un granallado de la superficie, aspirado, imprimación adherente MD-16 y posterior bombeo del mortero autonivelante ABS-500, en espesor medio de 7 mm., en capa continua, finalizando con una capa de pintura epoxi o equivalente espesor máx. 0,25 mm., respetando las juntas estructurales (con su sellado), s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,085 h	Oficial primera	19,76	1,68	
O01OA070	0,085 h	Peón ordinario	16,80	1,43	
P08CT183	1,000 m2	Granallado	4,05	4,05	
P08CT184	1,000 m2	Aspirado	0,44	0,44	
P08CT182	0,300 kg	Imprimación MD-16	5,52	1,66	
P08CT181	17,000 kg	Mortero ABS-500 en 7 mm	1,17	19,89	
P08CT185	1,000 m2	Pintura epoxi o similar	7,49	7,49	
					36,64
Suma la partida.....					36,64
Costes indirectos					1,83
TOTAL PARTIDA.....					38,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E11CCT182	m2	REPARACIÓN PAVIMENTO ANTIGUO C/MORT.AUTONIV.MOQUETA Reparación de pavimento antiguo con mortero autonivelante para acabados en moqueta, linleum, parquet, etc., con baja alcalinidad y una resistencia a compresión sup. a 250 kg/cm2., realizando la preparación del forjado, primeramente granallando o lijando si fuese necesario, aspirado, imprimación adherente MD-16 y posterior bombeo del mortero autonivelante ABS-148, en espesor medio de 7 mm., en capa continua, respetando únicamente las juntas estructurales, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,085 h	Oficial primera	19,76	1,68	
O01OA070	0,085 h	Peón ordinario	16,80	1,43	
P08CT183	1,000 m2	Granallado	4,05	4,05	
P08CT184	1,000 m2	Aspirado	0,44	0,44	
P08CT182	0,300 kg	Imprimación MD-16	5,52	1,66	
P08CT186	17,000 kg	Mortero ABS-148 en 7 mm	0,83	14,11	
					23,37
Suma la partida.....					23,37
Costes indirectos					1,17
TOTAL PARTIDA.....					24,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11CTB002	m2	SOLERA TERRAZO U/NORMAL MICROGRANO 30x30 C/CLARO C/R Solado de terrazo interior micrograno, uso normal, de 30x30 cm. en color claro, con pulido inicial en fábrica para pulido y abrillantado final en obra, con marca AE-NOR o en posesión de ensayos de tipo, en ambos casos con ensayos de tipo para la resistencia al deslizamiento/resbalamiento, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/cama de arena de 2 cm. de espesor, rejuntado con pasta para juntas, i/rodapié de terrazo pulido en fábrica en piezas de 30x7,5 cm. y limpieza, s/NTE-RSR-6 y NTE-RSR-26, medido en superficie realmente ejecutada. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13748-1:2005.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08TB002	1,050 m2	Bald. terrazo 30x30 cm micrograno	12,54	13,17	
P08TP100	1,150 m	Rodapié terrazo 30x7,5 cm normal	2,93	3,37	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
A02A160	0,030 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,99	
P01FJ150	1,000 m2	Pasta para juntas de terrazo	0,45	0,45	
P08TW010	1,000 m2	Pulido y abrillantado in situ terrazo	6,99	6,99	
					37,12
Suma la partida.....					37,12
Costes indirectos					5,00% 1,86
TOTAL PARTIDA.....					38,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E11CTB004	m2	SOLERA TERRAZO U/INTENSO MICROGRANO 30x30 C/CLARO C/R Solado de terrazo interior micrograno, uso intensivo, de 30x30 cm en color claro, con pulido inicial en fábrica para pulido y abrillantado final en obra, con marca AE-NOR o en posesión de ensayos de tipo, en ambos casos con ensayos de tipo para la resistencia al deslizamiento/resbalamiento, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/cama de arena de 2 cm de espesor, rejuntado con pasta para juntas, i/rodapié de terrazo pulido en fábrica en piezas de 30x7,5 cm y limpieza, s/NTE-RSR-6 y NTE-RSR-26, medido en superficie realmente ejecutada. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13748-1:2005.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08TB003	1,050 m2	Bald. terrazo 30x30 cm micrograno alta res.	13,28	13,94	
P08TP100	1,150 m	Rodapié terrazo 30x7,5 cm normal	2,93	3,37	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
A02A160	0,030 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,99	
P01FJ150	1,000 m2	Pasta para juntas de terrazo	0,45	0,45	
P08TW010	1,000 m2	Pulido y abrillantado in situ terrazo	6,99	6,99	
					37,89
Suma la partida.....					37,89
Costes indirectos					5,00% 1,89
TOTAL PARTIDA.....					39,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11CTB010	m2	SOLERA TERRAZO U/NORMAL MICROGRANO 40x40 C/VERDE C/R Solado de terrazo interior micrograno, uso normal, de 40x40 cm. en color verde, con pulido inicial en fábrica para pulido y abrillantado final en obra, con marca AE-NOR o en posesión de ensayos de tipo, en ambos casos con ensayos de tipo para la resistencia al deslizamiento/resbalamiento, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/cama de arena de 2 cm. de espesor, rejuntado con pasta para juntas, i/rodapié de terrazo pulido en fábrica en piezas de 40x7,5 cm. y limpieza, s/NTE-RSR-6 y NTE-RSR-26, medido en superficie realmente ejecutada. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13748-1:2005.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08TB010	1,050 m2	Bald. terrazo 40x40 cm microg. c.verde	13,71	14,40	
P08TP120	1,150 m	Rodapié terrazo 40x7,5 cm	3,39	3,90	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
A02A160	0,030 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,99	
P01FJ150	1,000 m2	Pasta para juntas de terrazo	0,45	0,45	
P08TW010	1,000 m2	Pulido y abrillantado in situ terrazo	6,99	6,99	
					37,10
Suma la partida.....					37,10
Costes indirectos					5,00% 1,86
TOTAL PARTIDA.....					38,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E11CTB020	m2	SOLERA TERRAZO U/NORMAL MICROGRANO 40x40 C/CLARO Solado de terrazo interior micrograno, uso normal, de 40x40 cm. en color claro, con pulido inicial en fábrica para pulido y abrillantado final en obra, con marca AE-NOR o en posesión de ensayos de tipo, en ambos casos con ensayos de tipo para la resistencia al deslizamiento/resbalamiento, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/cama de arena de 2 cm. de espesor, rejuntado con pasta para juntas, i/limpieza, s/NTE-RSR-6 y NTE-RSR-26, medido en superficie realmente ejecutada. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13748-1:2005.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08TB020	1,050 m2	Bald. terrazo 40x40 cm micrograno	12,43	13,05	
A02A160	0,030 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,99	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P01FJ150	1,000 m2	Pasta para juntas de terrazo	0,45	0,45	
P08TW010	1,000 m2	Pulido y abrillantado in situ terrazo	6,99	6,99	
					33,53
Suma la partida.....					33,53
Costes indirectos					5,00% 1,68
TOTAL PARTIDA.....					35,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

E11CTB030	m2	SOLERA TERRAZO U/INTENSO MICROGRANO 40x40 C/CLAR Solado de terrazo interior micrograno, uso intensivo, de 40x40 cm. en color claro, con pulido inicial en fábrica para pulido y abrillantado final en obra, con marca AE-NOR o en posesión de ensayos de tipo, en ambos casos con ensayos de tipo para la resistencia al deslizamiento/resbalamiento, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/cama de arena de 2 cm. de espesor, rejuntado con pasta para juntas, i/limpieza, s/NTE-RSR-6 y NTE-RSR-26, medido en superficie realmente ejecutada. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13748-1:2005.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08TB030	1,050 m2	Bald. terrazo 40x40 cm micrograno alta res.	15,80	16,59	
A02A160	0,030 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,99	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P01FJ150	1,000 m2	Pasta para juntas de terrazo	0,45	0,45	
P08TW010	1,000 m2	Pulido y abrillantado in situ terrazo	6,99	6,99	
					37,07
Suma la partida.....					37,07
Costes indirectos					5,00% 1,85
TOTAL PARTIDA.....					38,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11CTB040	m2	SOLERA TERRAZO U/INTENSO G.MEDIO 40x40 C/CLARO Solado de terrazo interior grano medio, uso intensivo, de 40x40 cm. en color claro, con pulido inicial en fábrica para pulido y abrillantado final en obra, con marca AE-NOR o en posesión de ensayos de tipo, en ambos casos con ensayos de tipo para la resistencia al deslizamiento/resbalamiento, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/cama de arena de 2 cm. de espesor, rejuntado con pasta para juntas, i/limpieza, s/NTE-RSR-6 y NTE-RSR-26, medido en superficie realmente ejecutada. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13748-1:2005.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08TB040	1,050 m2	Bald. terrazo 40x40 cm grano medio alta res.	15,16	15,92	
A02A160	0,030 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,99	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P01FJ150	1,000 m2	Pasta para juntas de terrazo	0,45	0,45	
P08TW010	1,000 m2	Pulido y abrillantado in situ terrazo	6,99	6,99	
					36,40
Suma la partida.....					36,40
Costes indirectos					5,00% 1,82
TOTAL PARTIDA.....					38,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E11CTB042	m2	SOLERA TERRAZO U/INTENSO G.MEDIO 30x30 C/CLARO Solado de terrazo interior grano medio, uso intensivo, de 30x30 cm. en color claro, con pulido inicial en fábrica para pulido y abrillantado final en obra, con marca AE-NOR o en posesión de ensayos de tipo, en ambos casos con ensayos de tipo para la resistencia al deslizamiento/resbalamiento, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/cama de arena de 2 cm. de espesor, rejuntado con pasta para juntas, i/limpieza, s/NTE-RSR-6 y NTE-RSR-26, medido en superficie realmente ejecutada. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13748-1:2005.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08TB005	1,050 m2	Bald. terrazo 30x30 cm grano medio alta res.	11,61	12,19	
A02A160	0,030 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,99	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P01FJ150	1,000 m2	Pasta para juntas de terrazo	0,45	0,45	
P08TW010	1,000 m2	Pulido y abrillantado in situ terrazo	6,99	6,99	
					32,67
Suma la partida.....					32,67
Costes indirectos					5,00% 1,63
TOTAL PARTIDA.....					34,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E11CTB050	m2	SOLERA TERRAZO U/NORMAL G.MEDIO 40x40 C/CLARO Solado de terrazo interior grano medio, uso normal, de 40x40 cm. en color claro, con pulido inicial en fábrica para pulido y abrillantado final en obra, con marca AE-NOR o en posesión de ensayos de tipo, en ambos casos con ensayos de tipo para la resistencia al deslizamiento/resbalamiento, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/cama de arena de 2 cm. de espesor, rejuntado con pasta para juntas, i/limpieza, s/NTE-RSR-6 y NTE-RSR-26, medido en superficie realmente ejecutada. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13748-1:2005.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08TB050	1,050 m2	Bald. terrazo 40x40 cm grano medio	12,40	13,02	
A02A160	0,030 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,99	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P01FJ150	1,000 m2	Pasta para juntas de terrazo	0,45	0,45	
P08TW010	1,000 m2	Pulido y abrillantado in situ terrazo	6,99	6,99	
					33,50
Suma la partida.....					33,50
Costes indirectos					5,00% 1,68
TOTAL PARTIDA.....					35,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11CTB060	m2	SOLERA TERRAZO U/NORMAL G.MEDIO 30x30 C/CLARO C/R Solado de terrazo interior grano medio, uso normal, de 30x30 cm. en color claro, con pulido inicial en fábrica para pulido y abrillantado final en obra, con marca AE-NOR o en posesión de ensayos de tipo, en ambos casos con ensayos de tipo para la resistencia al deslizamiento/resbalamiento, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/cama de arena de 2 cm. de espesor, rejuntado con pasta para juntas, i/rodapié de terrazo pulido en fábrica en piezas de 30x7,5 cm. y limpieza, s/NTE-RSR-6 y NTE-RSR-26, medido en superficie realmente ejecutada. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13748-1:2005.			
O01OB090	0,400 h	Oficial solador, alicatador	18,87	7,55	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
P08TB060	1,050 m2	Bald. terrazo 30x30 cm grano medio	10,68	11,21	
P08TP100	1,150 m	Rodapié terrazo 30x7,5 cm normal	2,93	3,37	
A02A160	0,030 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,99	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P01FJ150	1,000 m2	Pasta para juntas de terrazo	0,45	0,45	
P08TW010	1,000 m2	Pulido y abrillantado in situ terrazo	6,99	6,99	
					38,63
Suma la partida.....					38,63
Costes indirectos 5,00%					1,93
TOTAL PARTIDA.....					40,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E11CTB062	m2	SOLERA TERRAZO U/NORMAL G.GRUESO 30x30 C/CLARO C/R Solado de terrazo interior grano grueso, uso normal, de 30x30 cm. en color claro, con pulido inicial en fábrica para pulido y abrillantado final en obra, con marca AE-NOR o en posesión de ensayos de tipo, en ambos casos con ensayos de tipo para la resistencia al deslizamiento/resbalamiento, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/cama de arena de 2 cm. de espesor, rejuntado con pasta para juntas, i/rodapié de terrazo pulido en fábrica en piezas de 30x7,5 cm. y limpieza, s/NTE-RSR-6 y NTE-RSR-26, medido en superficie realmente ejecutada. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13748-1:2005.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08TB007	1,050 m2	Bald. terrazo 30x30 cm grano grueso	13,71	14,40	
P08TP100	1,150 m	Rodapié terrazo 30x7,5 cm normal	2,93	3,37	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
A02A160	0,030 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,99	
P01FJ150	1,000 m2	Pasta para juntas de terrazo	0,45	0,45	
P08TW010	1,000 m2	Pulido y abrillantado in situ terrazo	6,99	6,99	
					38,35
Suma la partida.....					38,35
Costes indirectos 5,00%					1,92
TOTAL PARTIDA.....					40,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11CTB064	m2	SOLERA TERRAZO U/NORMAL G.GRUESO 40x40 C/CLARO C/R Solado de terrazo interior grano grueso, uso normal, de 40x40 cm. en color claro, con pulido inicial en fábrica para pulido y abrillantado final en obra, con marca AE-NOR o en posesión de ensayos de tipo, en ambos casos con ensayos de tipo para la resistencia al deslizamiento/resbalamiento, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/cama de arena de 2 cm. de espesor, rejuntado con pasta para juntas, i/rodapié de terrazo pulido en fábrica en piezas de 40x7,5 cm. y limpieza, s/NTE-RSR-6 y NTE-RSR-26, medido en superficie realmente ejecutada. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 13748-1:2005.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08TB070	1,050 m2	Bald. terrazo 40x40 cm grano grueso	11,98	12,58	
P08TP120	1,150 m	Rodapié terrazo 40x7,5 cm	3,39	3,90	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
A02A160	0,030 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,99	
P01FJ150	1,000 m2	Pasta para juntas de terrazo	0,45	0,45	
P08TW010	1,000 m2	Pulido y abrillantado in situ terrazo	6,99	6,99	
					37,06
Suma la partida.....					37,06
Costes indirectos 5,00%					1,85
TOTAL PARTIDA.....					38,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

E11CTC030	m2	PAVIMENTO TERRAZO CONTINUO COMPACTADO Pavimento de terrazo continuo "in situ" con un espesor de 3,0 mm, consistente en una capa de imprimación (rendimiento 0,3 kg/m2); espolvoreo sobre la imprimación fresca del árido de cuarzo con una granulometría de 0,4-1,0 mm (rendimiento 1,0 kg/m2); formación de base epoxi sin disolventes, incolora (rendimiento 1,2 kg/m2); espolvoreo en fresco de áridos de cuarzo coloreados con una granulometría de 0,7-1,2 mm (rendimiento 4,0 kg/m2); compactación del mortero empleando fratasadora mecánica especial; sellado con la resina epoxi sin disolventes transparente (rendimiento 0,400 kg/m2); capa de acabado en poliuretano mate, con disolventes, transparente (rendimiento 0,100 kg/m2, sobre superficie de hormigón o mortero, sin incluir la preparación del soporte ni el soporte. s/NTE-RSC, medida la superficie ejecutada.			
O01OA090	0,170 h	Cuadrilla A	45,75	7,78	
P08TC010	0,300 kg	Imprimación epoxi	22,71	6,81	
P08TC032	1,000 kg	Arido de cuarzo	0,82	0,82	
P08TC034	1,200 kg	Capa base Compact.	12,32	14,78	
P08TC035	4,000 kg	Cuarzo coloreado (0,7-1,2 mm)	3,20	12,80	
P08TC037	0,400 kg	Sellado epoxi transp. Compact.	23,65	9,46	
P08TC039	0,100 kg	Pintura de poliuretano	25,23	2,52	
					54,97
Suma la partida.....					54,97
Costes indirectos 5,00%					2,75
TOTAL PARTIDA.....					57,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

E11CTC040	m2	PAVIMENTO TERRAZO CONTINUO MULTICAPA Pavimento de terrazo continuo "in situ" con un espesor de 2,0 mm, consistente en formación de capa base epoxi sin disolventes, incolora (rendimiento 1,6 kg/m2); espolvoreo sobre la capa de base en fresco de áridos de cuarzo coloreados con una granulometría de 0,4-0,8 mm (rendimiento 3,0 kg/m2); sellado con la resina epoxi sin disolventes transparente (rendimiento 0,500 kg/m2), sobre superficie de hormigón o mortero, sin incluir la preparación del soporte ni el soporte. s/NTE-RSC, medida la superficie ejecutada.			
O01OA090	0,120 h	Cuadrilla A	45,75	5,49	
P08TC040	1,600 kg	Capa base epoxi incolora	12,76	20,42	
P08TC042	3,000 kg	Cuarzo coloreado (0,4-0,8 mm)	3,23	9,69	
P08TC044	0,500 kg	Sellado epoxi transp. tixotrop.	27,62	13,81	
					49,41
Suma la partida.....					49,41
Costes indirectos 5,00%					2,47
TOTAL PARTIDA.....					51,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11CTP010	m	PELDAÑO TERRAZO GRANO MEDIO ENTERO Peldaño prefabricado de terrazo china media, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-21, medido en su longitud.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08TP010	1,050 m	Peldaño terrazo china media h/t	31,89	33,48	
A02A160	0,020 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,32	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					55,99
Suma la partida.....					55,99
Costes indirectos					5,00%
					2,80
TOTAL PARTIDA.....					58,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E11CTP020	m	PELDAÑO TERRAZO MICROGRANO ENTERO Peldaño de terrazo microchina entero, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-21, medido en su longitud.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08TP020	1,000 m	Peldaño terrazo microchina h/t	33,34	33,34	
A02A160	0,020 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,32	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					55,85
Suma la partida.....					55,85
Costes indirectos					5,00%
					2,79
TOTAL PARTIDA.....					58,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E11CTP030	m	PELDAÑO TERRAZO GRANO MEDIO C/ZANQUÍN Peldaño de terrazo china media entero, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), p.p. de zanquín, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-21 y NTE-RSR-26, medido en su longitud.			
O01OA030	0,550 h	Oficial primera	19,76	10,87	
O01OA070	0,550 h	Peón ordinario	16,80	9,24	
P08TP010	1,050 m	Peldaño terrazo china media h/t	31,89	33,48	
P08TP200	1,000 u	Zanquín terrazo ch/media m.caba.	4,17	4,17	
A02A160	0,020 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,32	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					59,20
Suma la partida.....					59,20
Costes indirectos					5,00%
					2,96
TOTAL PARTIDA.....					62,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

E11CTP040	m	PELDAÑO TERRAZO MICROGRANO C/ ZANQUÍN Peldaño de terrazo microchina, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), p.p. de zanquín, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-21 y NTE-RSR-26, medido en su longitud.			
O01OA030	0,550 h	Oficial primera	19,76	10,87	
O01OA070	0,550 h	Peón ordinario	16,80	9,24	
P08TP020	1,050 m	Peldaño terrazo microchina h/t	33,34	35,01	
P08TP210	1,050 u	Zanquín terrazo microchina m.cab	4,72	4,96	
A02A160	0,020 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,32	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					61,52
Suma la partida.....					61,52
Costes indirectos					5,00%
					3,08
TOTAL PARTIDA.....					64,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11CTP050	m	PELDAÑO HUELLA TERRAZO TABICA ENFOSCADA C/ANGULAR Peldaño formado por huella de baldosa de terrazo relieve de 40x40 cm., tabica enfoscada con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-10), y angular metálico 40x4 mm. en borde de peldaño, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-21 y NTE-RPE-5, medido en su longitud.			
O01OA030	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O01OA070	0,750 h	Peón ordinario	16,80	12,60	
P08TB130	0,380 m2	Bald. relieve 40x40 cm	8,57	3,26	
P09W040	1,000 m	Angular metálico 40x4 mm.	2,61	2,61	
E08PFA050	0,150 m2	ENFOSCADO FRATASADO CSIV-W1 VERTICAL	12,16	1,82	
A02A160	0,015 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	0,99	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					36,22
		Suma la partida.....			36,22
		Costes indirectos		5,00%	1,81
		TOTAL PARTIDA.....			38,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E11CTP100	m	RODAPIÉ TERRAZO 30x7,5 NORMAL Rodapié de terrazo pulido en fábrica en piezas de 30x7,5 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-26, medido en su longitud.			
O01OB090	0,100 h	Oficial solador, alicatador	18,87	1,89	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08TP100	1,050 m	Rodapié terrazo 30x7,5 cm normal	2,93	3,08	
A02A140	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	0,08	
P01CC120	0,001 t	Cemento blanco BL 22,5 X sacos	173,03	0,17	
					6,90
		Suma la partida.....			6,90
		Costes indirectos		5,00%	0,35
		TOTAL PARTIDA.....			7,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E11CTP110	m	RODAPIÉ TERRAZO 30x7 REBAJADO Rodapié de terrazo pulido en fábrica en piezas de 30x7 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-26, medido en su longitud.			
O01OB090	0,100 h	Oficial solador, alicatador	18,87	1,89	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08TP110	1,050 m	Rodapié terrazo 30x7 cm rebajado	3,01	3,16	
A02A140	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	0,08	
P01CC120	0,001 t	Cemento blanco BL 22,5 X sacos	173,03	0,17	
					6,98
		Suma la partida.....			6,98
		Costes indirectos		5,00%	0,35
		TOTAL PARTIDA.....			7,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E11CTP120	m	RODAPIÉ TERRAZO 40x7,5 NORMAL Rodapié de terrazo pulido en fábrica en piezas de 40x7,5 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-26, medido en su longitud.			
O01OB090	0,100 h	Oficial solador, alicatador	18,87	1,89	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08TP120	1,050 m	Rodapié terrazo 40x7,5 cm	3,39	3,56	
A02A140	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	0,08	
P01CC120	0,001 t	Cemento blanco BL 22,5 X sacos	173,03	0,17	
					7,38
		Suma la partida.....			7,38
		Costes indirectos		5,00%	0,37
		TOTAL PARTIDA.....			7,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11CTP130	m	RODAPIÉ TERRAZO PULIDO Y BISELADO 40x7 Rodapié de terrazo pulido en fábrica y biselado en piezas de 40x7x1,6 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-26, medido en su longitud.			
O01OB090	0,100 h	Oficial solador, alicatador	18,87	1,89	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08TP130	1,050 m	Rodapié terrazo puli./bisel.40x7 cm	3,33	3,50	
A02A140	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	0,08	
P01CC120	0,001 t	Cemento blanco BL 22,5 X sacos	173,03	0,17	
					7,32
Suma la partida.....					7,32
Costes indirectos					5,00%
					0,37
TOTAL PARTIDA.....					7,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E11CTP140	m	RODAPIÉ TERRAZO ULIDO Y BISELADO 40x10 Rodapié de terrazo pulido en fábrica y biselado en piezas de 40x10x1,6 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-26, medido en su longitud.			
O01OB090	0,100 h	Oficial solador, alicatador	18,87	1,89	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08TP140	1,050 m	Rodapié terrazo puli./bise.40x10 cm	4,96	5,21	
A02A140	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	0,08	
P01CC120	0,001 t	Cemento blanco BL 22,5 X sacos	173,03	0,17	
					9,03
Suma la partida.....					9,03
Costes indirectos					5,00%
					0,45
TOTAL PARTIDA.....					9,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E11CTP150	m	RODAPIÉ TERRAZO PULIDO Y BISELADO 60x10 Rodapié de terrazo pulido en fábrica y biselado en piezas de 60x10x1,6 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-26, medido en su longitud.			
O01OB090	0,100 h	Oficial solador, alicatador	18,87	1,89	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08TP150	1,050 m	Rodapié terrazo puli./bise.60x10 cm	7,82	8,21	
A02A140	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	0,08	
P01CC120	0,001 t	Cemento blanco BL 22,5 X sacos	173,03	0,17	
					12,03
Suma la partida.....					12,03
Costes indirectos					5,00%
					0,60
TOTAL PARTIDA.....					12,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

E11CTP160	m	RODAPIÉ TERRAZO CURVO Rodapié de terrazo curvo pulido en fábrica en piezas de 30x7 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-26, medido en su longitud.			
O01OB090	0,120 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,26	
O01OA070	0,120 h	Peón ordinario	16,80	2,02	
P08TP160	1,050 m	Rodapié terrazo curvo 1/2 caña	14,84	15,58	
A02A140	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	0,08	
P01CC120	0,001 t	Cemento blanco BL 22,5 X sacos	173,03	0,17	
					20,11
Suma la partida.....					20,11
Costes indirectos					5,00%
					1,01
TOTAL PARTIDA.....					21,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con DOCE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11CTP200	u	ZANQUÍN PIEDRA ARTIFICIAL GRANO MEDIO Zanquín de piedra artificial de 42x18 cm. china media a montacaballo con cara y cantos pulidos, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-26, medida la unidad terminada.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08TP200	1,000 u	Zanquín terrazo ch/media m.caba.	4,17	4,17	
A02A140	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	0,08	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					8,03
Suma la partida.....					8,03
Costes indirectos					5,00%
					0,40
TOTAL PARTIDA.....					8,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

E11CTP210	u	ZANQUÍN PIEDRA ARTIFICIAL MICROGRANO Zanquín de piedra artificial de 42x18 cm. y 2 cm. de espesor en microchina a montacaballo con cara y cantos pulidos, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-26, medida la unidad terminada.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08TP210	1,000 u	Zanquín terrazo microchina m.cab	4,72	4,72	
A02A140	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	0,08	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					8,58
Suma la partida.....					8,58
Costes indirectos					5,00%
					0,43
TOTAL PARTIDA.....					9,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con UN CÉNTIMOS

E11CTT010	m2	PULIDO Y ABRILLANTADO TERRAZO Pulido y abrillantado de terrazo in situ, incluso retirada de lodos y limpieza.			
O01OA060	0,030 h	Peón especializado	16,64	0,50	
P08TW010	1,000 m2	Pulido y abrillantado in situ terrazo	6,99	6,99	
					7,49
Suma la partida.....					7,49
Costes indirectos					5,00%
					0,37
TOTAL PARTIDA.....					7,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E11CTT011	m2	PULIDO Y ACRISTALADO TERRAZO Pulido y acristalado de terrazo in situ, incluso retirada de lodos y limpieza.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P08TW011	1,000 m2	Pulido y acristalado terrazo "in situ"	8,41	8,41	
					9,24
Suma la partida.....					9,24
Costes indirectos					5,00%
					0,46
TOTAL PARTIDA.....					9,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11EGB010	m2	SOLADO GRES PORCELÁNICO ESMALTADO 46x46cm T/D C/R Solado de gres porcelánico prensado esmaltado (Bla- s/UNE-EN-67), en baldosas con acabado en relieve simulando piedra natural de 46x46 cm. color gris, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C2TE S1 s/EN-12004 flexible blanco.			
O01OB090	0,470 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,87	
O01OB100	0,470 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	8,34	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPO040	1,050 m2	Bald.gres porcelánico esmaltado 46x46 cm.	24,04	25,24	
P08EPP057	0,750 m	Rodapié gres porcel. 8x46 cm. esmaltado	3,50	2,63	
P01FA050	6,500 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	5,20	
P01FJ006	0,650 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,66	
					55,14
		Suma la partida.....			55,14
		Costes indirectos		5,00%	2,76
		TOTAL PARTIDA.....			57,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E11EGB020	m2	SOLADO GRES PORCELÁNICO ESMALTADO PULIDO 40x40cm Solado de gres porcelánico prensado esmaltado pulido (Bla- s/EN 176), en baldosas de 40x40 cm. color beige, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C2 TES1 s/EN-12004, sobre superficie lisa, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,360 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,79	
O01OB100	0,360 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,39	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08EPO041	1,050 m2	Bald.gres porcel. esmal. pulido 40x40 cm	23,39	24,56	
P01FA062	0,003 t	M.cola gran formato blanco C2 TE S1	550,56	1,65	
P01FJ015	0,001 t	M. int/ext p/rejunt. junta color CG2-W-ArS1	509,84	0,51	
					43,26
		Suma la partida.....			43,26
		Costes indirectos		5,00%	2,16
		TOTAL PARTIDA.....			45,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11EGB030	m	CENEFA GRES PORCELÁNICO ESMALTADO 10x30cm Cenefa de gres porcelánico esmaltado (Bla- s/EN 176), encadenado sin fin de 10x30 cm. color siena, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C2 TE s/EN-12004, sobre superficie lisa, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
O01OA070	0,080 h	Peón ordinario	16,80	1,34	
P08EPO310	3,500 u	Cenefa gres porcel. esmaltado 10x30 cm	18,32	64,12	
P01FA060	0,003 t	M.cola int/ext p/baldosas blanco C2TE	326,26	0,98	
P01FJ015	0,001 t	M. int/ext p/rejunt. junta color CG2-W-ArS1	509,84	0,51	
					72,44
		Suma la partida.....			72,44
		Costes indirectos		5,00%	3,62
		TOTAL PARTIDA.....			76,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11EGB040	m	CENEFA GRES PORCELÁNICO ESMALTADO 10x40cm Cenefa de gres porcelánico esmaltado (Bla- s/UNE-EN-14411), encadenado sin fin de 10x40 cm. color sienna, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C1 TE s/EN-12004 Ibersec Tile porcelánico, sobre superficie lisa, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 Ibersec Junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
O01OA070	0,080 h	Peón ordinario	16,80	1,34	
P08EPO315	3,500 u	Cenefa gres porcel. esmaltado 10x40 cm	20,59	72,07	
P01FA415	0,800 kg	Adh. cementoso flexible pzs. pesadas C2TES1	0,81	0,65	
P01FJ006	0,050 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,05	
					79,60
Suma la partida.....					79,60
Costes indirectos					5,00% 3,98
TOTAL PARTIDA.....					83,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E11EGB060	m2	SOLADO GRES PORCELÁNICO STONKER (A) 44x66 cm Suministro y ejecución de pavimento mediante el método de colocación en capa fina, de baldosas gres porcelánico Stonker de Porcelanosa grupo, modelo a elegir por la DF, antideslizante, rectificado y biselado de formato nominal de 44x66 cm, espesor de 10 mm, conformadas por prensado en seco a unos 450 Kg/cm2, tratadas en monococción a temperatura máxima de 1220° C. Con una absorción de agua muy baja inferior a 0,1%, colocado con junta de 5 mm mínimo, suelos tránsito peatonal alto, uso antideslizante exterior, clase 3 según CTE SU1, recibidas sobre solera de mortero de cemento apta para la colocación en capa fina y tránsito previsto (no incluida), con adhesivo cementoso mejorado con tiempo abierto ampliado, Maxifluid Gris de Butech, C2ES1, según UNE-EN 12004, y rejuntadas con mortero de juntas cementoso de fraguado y endurecimiento rápido Colorstuk rapid, de Butech, CG2, según UNE-EN 13888, color a elegir por la DF, para juntas de 2 a 15 mm. Incluso crucetas de PVC, formación de juntas perimetrales continuas, de anchura no menor de 5 mm, en los límites con paredes, pilares exentos y elevaciones de nivel y, en su caso, juntas de partición y juntas estructurales o de dilatación existentes en el soporte. Según NTE-RSR. Incluso limpieza y comprobación del grado de humedad de la base. Replanteo de niveles. Replanteo de la disposición de las baldosas y juntas de movimiento. Aplicación del adhesivo. Colocación de las crucetas. Colocación de las baldosas con llana dentada. Relleno de las juntas de movimiento. Rejuntado. Eliminación y limpieza del material sobrante. Limpieza inicial del pavimento al finalizar la obra.			
O01OB090	0,423 h	Oficial solador, alicatador	18,87	7,98	
O01OB100	0,211 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	3,74	
P01FA610	6,000 kg	Adhesivo cementoso Maxifluid Butech	0,60	3,60	
P08EPO078	1,050 m2	Gres porc. Antideslizante 44x66 de Porcelanosa grupo	34,96	36,71	
P08WB095	5,000 u	Cruceta de PVC	0,01	0,05	
P08WB100	0,284 kg	Mort.cem.e frag.rápido colorstuk rapid	1,81	0,51	
					52,59
Suma la partida.....					52,59
Costes indirectos					5,00% 2,63
TOTAL PARTIDA.....					55,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11EGB070	m2	SOLADO GRES PORCELÁNICO STONKER 44x66 cm Suministro y ejecución de recubrimiento cerámico mediante el método de colocación en capa fina, de baldosa de gres porcelánico del grupo Porcelanosa, Stonker, modelo a elegir por la DF, rectificado y biselado de formato nominal de 44X66 cm, espesor de 10 mm., conformadas por prensado en seco a unos 450 Kg/cm2, tratadas en monococión a temperatura máxima de 1220° C. Con una absorción de agua muy baja inferior a 0,1%, recibidas sobre solera de mortero de cemento apta para la colocación en capa fina y tránsito previsto (no incluida), con adhesivo cementoso mejorado con tiempo abierto ampliado, Maxifluid Gris de Butech, C2ES1, según UNE-EN 12004, y rejuntadas con mortero de juntas cementoso de fraguado endurecimiento rápido Colorstuk rapid, de Butech, CG2, según UNE-EN 13888, color a elegir por la DF, para juntas de 2 a 15 mm. Incluso crucetas de PVC, formación de juntas perimetrales continuas, de anchura no menor de 5 mm, en los límites con paredes, pilares exentos y elevaciones de nivel y, en su caso, juntas de partición y juntas estructurales o de dilatación existentes en el soporte. Según NTE-RSR. Incluso limpieza y comprobación del grado de humedad de la base. Replanteo de niveles. Replanteo de la disposición de las baldosas y juntas de movimiento. Aplicación del adhesivo. Colocación de las crucetas. Colocación de las baldosas con llana dentada. Relleno de las juntas de movimiento. Rejuntado. Eliminación y limpieza del material sobrante. Limpieza inicial del pavimento al finalizar la obra.			
001OB090	0,408 h	Oficial solador, alicatador	18,87	7,70	
001OB100	0,204 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	3,62	
P01FA610	6,000 kg	Adhesivo cementoso Maxifluid Butech	0,60	3,60	
P08EPO074	1,050 m2	Bald.gres porc.Stonker 44x66 Grupo Porcelanosa	31,91	33,51	
P08WB100	0,284 kg	Mort.cem.e frag.rápido colorstuk rapid	1,81	0,51	
P08WB095	6,000 u	Cruceta de PVC	0,01	0,06	
					49,00
Suma la partida.....					49,00
Costes indirectos					5,00% 2,45
TOTAL PARTIDA.....					51,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E11EGB100	m2	SOL.GRES STON-KER RECT. ANTIDESLIZANTE 44x44cm Solado Ston-Ker de gres porcelánico cuarcita o pizarra, rectificado (Bla-s/UNE-EN-14411),antideslizante clase 2 de Rd (s/n UNE-ENV 12633:2003), en baldosas de 44x44 cm., para gran tránsito (Abrasión V), recibido con adhesivo C2TE S1 s/EN-12004 flexible blanco.			
001OB090	0,410 h	Oficial solador, alicatador	18,87	7,74	
001OB100	0,410 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,27	
001OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPO082	1,050 m2	Bald.gres cuarci.Ston-Ker 44x44 cm. g/tr.	41,68	43,76	
P01FA050	3,000 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	2,40	
P01FJ006	0,300 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,31	
					65,68
Suma la partida.....					65,68
Costes indirectos					5,00% 3,28
TOTAL PARTIDA.....					68,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E11EGB120	m	CENEFa STON-KER RECT. NATURAL 10,8x44cm Cenefa de gres Ston-Ker rectificado natural de 10,8x44 cm. color piedra o arena, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C2TE S1 s/EN-12004 flexible blanco, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888.			
001OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
001OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
001OA070	0,080 h	Peón ordinario	16,80	1,34	
P08EPO300	1,050 m	Cenefa gres Ston-Ker rect.natu.10,8x44 cm.	32,07	33,67	
P01FA050	1,800 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	1,44	
P01FJ006	0,600 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,61	
					42,55
Suma la partida.....					42,55
Costes indirectos					5,00% 2,13
TOTAL PARTIDA.....					44,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11EGB130	m2	SOL.GRES PORCELÁNICO ESMALTADO GALA SIENA OC 44,5x44,5 cm Solado de gres porcelánico esmaltado tipo Gala Siena, en baldosas de 44,5x44,5 cm. en colores ocre y perla, recibido con adhesivo C2 TES1 s/EN-12004, sobre superficie lisa, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,470 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,87	
O01OB100	0,470 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	8,34	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPO720	1,050 m2	Bald. gres porc. esmaltado Gala Siena OC 44,5x44,5 cm	18,90	19,85	
P01FA050	6,500 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	5,20	
P01FJ006	0,650 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,66	
					47,12
Suma la partida.....					47,12
Costes indirectos 5,00%					2,36
TOTAL PARTIDA.....					49,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E11EGB140	m2	SOL.GRES PORCELÁNICO ESMALT.GALA SIENA ANTIDESLIZANTE OC 44,5x44,5 cm Solado de gres porcelánico esmaltado antideslizante tipo Gala Siena, en baldosas de 44,5x44,5 cm. en colores ocre y perla, recibido con adhesivo C2 TES1 s/EN-12004, sobre superficie lisa, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,470 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,87	
O01OB100	0,470 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	8,34	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPO730	1,050 m2	Bald. gres porc. esm. Gala Siena antid. OC 44,5x44,5 cm	21,10	22,16	
P01FA050	6,500 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	5,20	
P01FJ006	0,650 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,66	
					49,43
Suma la partida.....					49,43
Costes indirectos 5,00%					2,47
TOTAL PARTIDA.....					51,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E11EGB150	m2	SOL.GRES PORCELÁNICO ESMALT.GALA INSERTO SIENA OC 44,5x44,5 cm Solado de gres porcelánico esmaltado tipo Gala Siena, en baldosas de 44,5x44,5 cm. con acabado estampado en color ocre y perla, recibido con adhesivo C2 TES1 s/EN-12004, sobre superficie lisa, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,470 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,87	
O01OB100	0,470 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	8,34	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPO740	1,050 m2	Bald. gres porc. esm. Gala inserto Siena OC 44,5x44,5 cm	21,10	22,16	
P01FA050	6,500 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	5,20	
P01FJ006	0,650 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,66	
					49,43
Suma la partida.....					49,43
Costes indirectos 5,00%					2,47
TOTAL PARTIDA.....					51,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11EGB160	m2	SOL.GRES PORCELÁNICO ESMALT.GALA TAHOE AR 15x60 cm Solado de gres porcelánico esmaltado imitación de madera tipo Gala Tahoe, en baldosas de 15,5x60 cm. en colores arena, beige y marrón, recibido con adhesivo C2 TES1 s/EN-12004, sobre superficie lisa, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,470 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,87	
O01OB100	0,470 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	8,34	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPO750	1,050 m2	Bald. gres porc. esm. Gala Tahoe AR 15x60 cm	20,30	21,32	
P01FA050	6,500 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	5,20	
P01FJ006	0,650 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,66	
					48,59
Suma la partida.....					48,59
Costes indirectos					5,00%
					2,43
TOTAL PARTIDA.....					51,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E11EGB170	m2	SOL.GRES PORCELÁNICO ESMALT.GALA TAHOE ANTIDESLIZANTE AR 15x60 cm Solado de gres porcelánico esmaltado antideslizante imitación de madera tipo Gala Tahoe, en baldosas de 15x60 cm. en colores arena, beige y marrón, recibido con adhesivo C2 TES1 s/EN-12004, sobre superficie lisa, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,470 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,87	
O01OB100	0,470 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	8,34	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPO760	1,050 m2	Bald. gres porc. esm. Gala Tahoe antid. AR 15x60 cm	22,60	23,73	
P01FA050	6,500 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	5,20	
P01FJ006	0,650 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,66	
					51,00
Suma la partida.....					51,00
Costes indirectos					5,00%
					2,55
TOTAL PARTIDA.....					53,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E11EGR010	m	HUELLA GRES PORCELÁNICO 30x30cm Forrado de huella de peldaño formada por piezas de gres porcelánico de 30x30 cm., con cuatro ranuras, colores rosado, siena, crema o ocre, recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OB100	0,300 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	5,32	
P08EPP012	1,050 m	Huella gres porcel. 30x30 cm.	8,75	9,19	
P01FJ006	0,600 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,61	
P01FA050	2,000 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	1,60	
					22,38
Suma la partida.....					22,38
Costes indirectos					5,00%
					1,12
TOTAL PARTIDA.....					23,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E11EGR020	m	HUELLA GRES PORCELÁNICO ANTIDESLIZANTE 30x30cm Forrado de huella de peldaño formada por piezas de gres porcelánico antideslizante clase 2 de Rd (s/n UNE-ENV 12633:2003), de 30x30 cm., con cuatro ranuras, recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas y limpiezas, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OB100	0,300 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	5,32	
P08EPP020	1,050 m	Peldaño gres porcel. antides 30x30 cm.	14,00	14,70	
P01FA050	2,000 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	1,60	
P01FJ006	0,600 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,61	
					27,89
Suma la partida.....					27,89
Costes indirectos					5,00%
					1,39
TOTAL PARTIDA.....					29,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11EGR030	m	HUELLA GRES PORCELÁNICO ESMALTADO 31,6x110cm Forrado de huella de peldaño formada por piezas de gres porcelánico esmaltado de 31,6x110 cm., con remate, recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OB100	0,300 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	5,32	
P08EPP030	1,000 m	Huella gres porcel.esmalt.31,6x110 cm.	46,12	46,12	
P01FA050	2,000 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	1,60	
P01FJ006	0,600 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,61	
					59,31
Suma la partida.....					59,31
Costes indirectos					2,97
TOTAL PARTIDA.....					62,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

E11EGR040	m	PELDAÑO GRES PORCELÁNICO ESMALTADO H/T Forrado de peldaño formado por huella y tabica en piezas de gres porcelánico esmaltado de 33,3x35 cm. y 11,5x33,3 cm., con remate frontal curvo, recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas color y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,400 h	Oficial solador, alicatador	18,87	7,55	
O01OB100	0,400 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,10	
P08EPP060	1,050 m	Peldaño gres porcel. esmalt.33,3x35 cm.	41,65	43,73	
P08EPP061	1,050 m	Contrah.gres porcel.esmalt.11,5x33,3 cm.	7,46	7,83	
P01FA050	2,000 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	1,60	
P01FJ006	0,600 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,61	
					68,42
Suma la partida.....					68,42
Costes indirectos					3,42
TOTAL PARTIDA.....					71,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E11EGR050	m	PELDAÑO STON-KER CUARCITA 33x34cm Forrado de peldaño de gres Ston-Ker cuarcita, formado por huella redonda en piezas de 33x34 cm. y tabica de 10x34 cm., recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,400 h	Oficial solador, alicatador	18,87	7,55	
O01OB100	0,400 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,10	
P08EPP070	1,050 m	Peldaño gres Ston-Ker cuarcita 33x34 cm.	45,76	48,05	
P08EPP071	1,000 m	Tabica Ston-Ker cuarcita 10x34 cm.	8,85	8,85	
P01FA050	2,000 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	1,60	
P01FJ006	0,600 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,61	
					73,76
Suma la partida.....					73,76
Costes indirectos					3,69
TOTAL PARTIDA.....					77,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E11EGR060	m	RODAPIÉ GRES PORCELÁNICO TRAVERTINO 8x43cm Rodapié biselado de gres porcelánico esmaltado (Bib), de 8x43 cm. travertino color marfil, crema, siena, recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
P08EPP240	1,050 m	Rodapié gres porcel. Travertino 8x43 cm.	3,30	3,47	
P01FA050	0,600 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	0,48	
P01FJ006	0,020 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,02	
					9,46
Suma la partida.....					9,46
Costes indirectos					0,47
TOTAL PARTIDA.....					9,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11EGR070	u	ZANQUÍN GRES PORCELÁNICO ESMALTADO 10x43cm Zanquín de gres porcelánico esmaltado de 10x43 cm. color azul, con relieve, recibido con adhesivo C2 TE s/EN-12004, sobre superficie lisa, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en longitud realmente ejecutada.			
O01OB090	0,100 h	Oficial solador, alicatador	18,87	1,89	
O01OB100	0,050 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	0,89	
P08EPP410	1,000 u	Zanquín gres porcel. esmaltado 10x43 cm.	4,06	4,06	
P01FA060	0,001 t	M.cola int/ext p/baldosas blanco C2TE	326,26	0,33	
P01FJ015	0,001 t	M. int/ext p/rejunt. junta color CG2-W-ArS1	509,84	0,51	
					7,68
Suma la partida.....					7,68
Costes indirectos					5,00%
					0,38
TOTAL PARTIDA.....					8,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E11EGR080	m	RODAPIÉ GRES PORCELÁNICO ESMALTADO GALA SIENA OC 44,5x8 cm Rodapié biselado de gres porcelánico esmaltado rectificado, de 44,5x8 cm. tipo Gala Siena colores ocre y perla, recibido con adhesivo C2 TE s/EN-12004, sobre superficie lisa, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en longitud realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
P08EPP460	2,230 u	Rodapié gres porcel.esmaltado Gala Siena OC 44,5x8 cm	2,70	6,02	
P01FA050	0,600 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	0,48	
P01FJ006	0,020 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,02	
					12,01
Suma la partida.....					12,01
Costes indirectos					5,00%
					0,60
TOTAL PARTIDA.....					12,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E11EGR090	m	PELDAÑO GRES PORCELÁNICO ESMALTADO GALA SIENA OC 31x61 cm Forrado de peldaño formado por huella en piezas de gres porcelánico esmaltado rectificado tipo Gala New York de 31x61 cm. en colores ocre y perla, con remate frontal curvo, recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,400 h	Oficial solador, alicatador	18,87	7,55	
O01OB100	0,400 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,10	
P08EPP470	1,640 u	Peldaño gres porcel.esmaltado Gala Siena OC 31x61 cm	37,00	60,68	
P01FA050	2,000 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	1,60	
P01FJ006	0,600 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,61	
					77,54
Suma la partida.....					77,54
Costes indirectos					5,00%
					3,88
TOTAL PARTIDA.....					81,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11EGR100	m	RODAPIÉ GRES PORCELÁNICO ESMALTADO GALA THAOE AR 44,5x8 cm Rodapié biselado de gres porcelánico rectificado, de 44,5x8 cm. colores arena, beige y marrón, recibido con adhesivo C2 TE s/EN-12004, sobre superficie lisa, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en longitud realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
P08EPP480	2,230 u	Rodapié gres porcel.esmaltado Gala Thaoe AR 44,5x8 cm	2,50	5,58	
P01FA050	0,600 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	0,48	
P01FJ006	0,020 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,02	
					11,57
Suma la partida.....					11,57
Costes indirectos					5,00%
					0,58
TOTAL PARTIDA.....					12,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ENP010	m2	SOLADO GRES PORCELÁNICO PULIDO 30x30cm Solado de gres porcelánico prensado pulido (Bla- s/UNE-EN-14411), en baldosas de 30x30 cm. color granito, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C1 TE s/EN-12004 Ibersec Tile porcelánico, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 Ibersec junta fina blanco y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
E11CCC070	1,000 m2	RECRECIDO 5 cm MORTERO CT-C5	13,96	13,96	
P08EPO012	1,100 m2	Bald.gres porcelánico pulido 30x30 cm.	19,17	21,09	
P01FA405	4,200 kg	Adh. cementoso porcelánico s/variados C1TE	0,57	2,39	
P01FJ006	0,300 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,31	
					58,42
		Suma la partida.....			58,42
		Costes indirectos		5,00%	2,92
		TOTAL PARTIDA.....			61,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E11ENP020	m2	SOLADO GRES PORCELÁNICO PULIDO 30x30cm C/R C/SOL. Solado de gres porcelánico prensado pulido (Bla- s/EN 176), en baldosas de 30x30 cm. color granito, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C2 TE s/EN-12004, sobre recrecido de mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5) de 5 cm. de espesor, i/rodapié del mismo material de 9x30 cm., i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,400 h	Oficial solador, alicatador	18,87	7,55	
O01OB100	0,400 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,10	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
E11CCC070	1,000 m2	RECRECIDO 5 cm MORTERO CT-C5	13,96	13,96	
P08EPO012	1,050 m2	Bald.gres porcelánico pulido 30x30 cm.	19,17	20,13	
P08EPP050	2,500 u	Rodapié gres porcel. pulido 9x30 cm.	2,36	5,90	
P01FA060	0,003 t	M.cola int/ext p/baldosas blanco C2TE	326,26	0,98	
P01FJ015	0,001 t	M. int/ext p/rejunt. junta color CG2-W-ArS1	509,84	0,51	
					59,49
		Suma la partida.....			59,49
		Costes indirectos		5,00%	2,97
		TOTAL PARTIDA.....			62,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E11ENP030	m2	SOLADO GRES PORCELÁNICO PULIDO 40x40cm C/J. C/R. Solado de gres porcelánico prensado pulido (Bla- s/UNE-EN-67), en baldosas de 40x40 cm. color granito, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C2TE S1 s/EN-12004 flexible blanco, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapa			
O01OB090	0,470 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,87	
O01OB100	0,470 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	8,34	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPO011	1,050 m2	Bald.gres porcelánico pulido 40x40 cm.	22,10	23,21	
P08EPP055	1,900 u	Rodapié gres porcel. pulido 9x40 cm.	3,75	7,13	
P01FJ006	0,650 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,66	
P01FA050	3,000 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	2,40	
					54,81
		Suma la partida.....			54,81
		Costes indirectos		5,00%	2,74
		TOTAL PARTIDA.....			57,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ENP040	m2	SOLADO GRES PORCELÁNICO PULIDO 50x50cm C/J. C/R. C/SOL. Solado de gres porcelánico prensado pulido (Bla- s/UNE-EN-67), en baldosas de 50x50 cm. color granito, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C2 s/EN-12004 flexible blanco, sobre recrecido de mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5) de 5 cm. de espesor, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 color y limpieza, S/NTE-RSR-2, i/rodapié del mismo material de 9x50 cm.,medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,470 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,87	
O01OB100	0,470 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	8,34	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
E11CCC070	1,000 m2	RECRECIDO 5 cm MORTERO CT-C5	13,96	13,96	
P08EPO005	1,050 m2	Bald.gres porcelánico pulido 50x50 cm.	25,77	27,06	
P08EPP056	1,900 u	Rodapié gres porcel. pulido 9x50 cm.	3,24	6,16	
P01FJ006	0,650 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,66	
P01FA050	3,000 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	2,40	

71,65

Suma la partida..... 71,65

Costes indirectos 5,00% 3,58

TOTAL PARTIDA..... 75,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

E11ENP050	m2	SOLADO GRES PORCELÁNICO PULIDO 30x60cm C/J. C/R. C/SOL. Solado de gres porcelánico prensado pulido (Bla- s/UNE-EN-67), en baldosas de 30x60 cm. color granito, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C2 s/EN-12004 flexible blanco, sobre recrecido de mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5) de 5 cm. de espesor, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 color y limpieza, S/NTE-RSR-2, i/rodapié del mismo material de 9x60 cm.,medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,470 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,87	
O01OB100	0,470 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	8,34	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
E11CCC070	1,000 m2	RECRECIDO 5 cm MORTERO CT-C5	13,96	13,96	
P08EPO006	1,050 m2	Bald.gres porcelánico pulido 30x60 cm.	30,16	31,67	
P08EPP059	1,900 u	Rodapié gres porcel. pulido 9x60 cm.	3,87	7,35	
P01FJ006	0,650 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,66	
P01FA050	3,000 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	2,40	

77,45

Suma la partida..... 77,45

Costes indirectos 5,00% 3,87

TOTAL PARTIDA..... 81,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

E11ENP060	m2	SOLADO GRES PORCELÁNICO PULIDO 60x60 cm REC. ADH Solado de gres porcelánico de doble carga pulido (Bla- s/UNE-EN 14411), en baldosas de 60x60 cm., para alto tránsito, en colores gris, moka, crema, blanco y negro, recibido con adhesivo C2 ES1 s/EN-12004 Ibersec Tile flex blanco, sobre superficie lisa, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 Ibersec Junta Fina Blanco y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,400 h	Oficial solador, alicatador	18,87	7,55	
O01OB100	0,400 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPO105	1,100 m2	Bald.gres porcel. doble carga 60x60 cm. pul.	44,52	48,97	
P01FA415	4,000 kg	Adh. cementoso flexible pzs. pesadas C2TES1	0,81	3,24	
P01FJ006	0,300 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,31	

71,37

Suma la partida..... 71,37

Costes indirectos 5,00% 3,57

TOTAL PARTIDA..... 74,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ENP070	m	CENEFA GRES PORCELÁNICO PULIDO 10x30cm Cenefa de gres porcelánico pulido (Bla- s/UNE-EN-14411), encadenado sin fin de 10x30 cm. color siena, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C1 TE s/EN-12004 Ibersec Tile porcelánico, sobre superficie lisa, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 Ibersec Junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
O01OA070	0,080 h	Peón ordinario	16,80	1,34	
P08EPO360	1,100 m	Cenefa gres porcelánico pulido 10x30 cm.	26,64	29,30	
P01FA415	0,800 kg	Adh. cementoso flexible pzs. pesadas C2TES1	0,81	0,65	
P01FJ006	0,050 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,05	
					36,83
Suma la partida.....					36,83
Costes indirectos 5,00%					1,84
TOTAL PARTIDA.....					38,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E11ENP080	m	CENEFA GRES PORCELÁNICO PULIDO 10x40cm Cenefa de gres porcelánico pulido (Bla- s/UNE-EN-14411), encadenado sin fin de 10x40 cm. color siena, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C1 TE s/EN-12004 Ibersec Tile porcelánico, sobre superficie lisa, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 Ibersec Junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
O01OA070	0,080 h	Peón ordinario	16,80	1,34	
P08EPO370	1,100 m	Cenefa gres porcelánico pulido 10x40 cm.	29,00	31,90	
P01FA415	0,800 kg	Adh. cementoso flexible pzs. pesadas C2TES1	0,81	0,65	
P01FJ006	0,050 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,05	
					39,43
Suma la partida.....					39,43
Costes indirectos 5,00%					1,97
TOTAL PARTIDA.....					41,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E11ENP090	m	CENEFA GRES PORCELÁNICO PULIDO 10x50cm Cenefa de gres porcelánico pulido (Bla- s/UNE-EN-14411), encadenado sin fin de 10x50 cm. color siena, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C1 TE s/EN-12004 Ibersec Tile porcelánico, sobre superficie lisa, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 Ibersec Junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
O01OA070	0,080 h	Peón ordinario	16,80	1,34	
P08EPO380	1,100 m	Cenefa gres porcelánico pulido 10x50 cm.	27,30	30,03	
P01FA415	0,800 kg	Adh. cementoso flexible pzs. pesadas C2TES1	0,81	0,65	
P01FJ006	0,050 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,05	
					37,56
Suma la partida.....					37,56
Costes indirectos 5,00%					1,88
TOTAL PARTIDA.....					39,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ENR010	m2	SOL.GRES PORCELÁNICO RECTIFICADO 33,3x33,3 cm Solado de gres porcelánico rectificado pulido (Bla- s/EN 176), en baldosas de 33,3x33,3 cm. color granito gris o azul, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C2 TE s/EN-12004, sobre superficie lisa, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 juntaFina blanco y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,360 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,79	
O01OB100	0,360 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,39	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08EPO062	1,050 m2	Bald.gres porc. rectific.pul. 33,3x33,3 cm.	33,46	35,13	
P01FA060	0,003 t	M.cola int/ext p/baldosas blanco C2TE	326,26	0,98	
P01FJ016	0,001 t	M.int/ext.ceram. junta fina bl. CG1	254,92	0,25	
					52,90
		Suma la partida.....			52,90
		Costes indirectos		5,00%	2,65
		TOTAL PARTIDA.....			55,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E11ENR020	m2	SOL.GRES PORCELÁNICO RECTIFICADO 40,5x40,5cm C/R Solado de gres porcelánico rectificado arquitectura todo en masa (Bla- s/UNE-EN-14411), en baldosas de 40,5x40,5 cm., en colores gris, negro, perla y beige, recibido con mortero cola C2 s/EN-12004, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con junta porcelánica color CG2 s/EN-13888 y limpieza, i/rodapié del mismo material de 8x40,5 cm., s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPO240	1,100 m2	Bald. gres porcel. rectif.40,5x40,5 cm.	34,69	38,16	
P08EPP290	1,150 u	Rodapié gres porcel. rectif. 8x40,5 cm.	1,54	1,77	
P01FA045	4,000 kg	Mortero cola porcelánico blanco	0,75	3,00	
P01FJ070	0,350 kg	Junta porcelánica color	1,49	0,52	
					64,12
		Suma la partida.....			64,12
		Costes indirectos		5,00%	3,21
		TOTAL PARTIDA.....			67,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E11ENR030	m2	SOL.GRES PORCELÁNICO RECTIFICADO MATE 43,5x43,5cm Solado de gres porcelánico prensado rectificado mate (Bla- s/UNE-EN-67), en baldosas con acabado en relieve simulando piedra natural de 43,5x43,5 cm. color gris, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C2TE s/EN-12004 Lankocol porcelánico blanco.			
O01OB090	0,410 h	Oficial solador, alicatador	18,87	7,74	
O01OB100	0,410 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,27	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPO063	1,050 m2	Bald.gres porc. rectific.mat. 43,5x43,5 cm.	40,81	42,85	
P01FA030	3,000 kg	Adhesivo int./ext. C2TE porcelánico blanco	0,57	1,71	
P01FJ065	0,300 kg	Lechada blanca CG1	0,37	0,11	
					63,88
		Suma la partida.....			63,88
		Costes indirectos		5,00%	3,19
		TOTAL PARTIDA.....			67,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ENR040	m2	SOL.GRES PORCELÁNICO RECTIFICADO 43,5x43,5cm C/DAMAS Solado de gres porcelánico rectificado, esmaltado (Bla- s/EN 176), en baldosas pulidas con colocación en damas de 43,5x43,5 cm. colores claro y oscuro, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C2 TES1 s/EN-12004, sobre superficie lisa, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 junta fina blanco y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,360 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,79	
O01OB100	0,360 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,39	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08EPO064	1,050 m2	Bald.gres porc. rectific.pul. 43,5x43x5 cm.	37,38	39,25	
P01FA062	0,003 t	M.cola gran formato blanco C2 TE S1	550,56	1,65	
P01FJ016	0,001 t	M.int/ext.ceram. junta fina bl. CG1	254,92	0,25	

57,69

Suma la partida..... 57,69
Costes indirectos 5,00% 2,88

TOTAL PARTIDA..... 60,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E11ENR050	m2	SOL.GRES PORCELÁNICO RECTIFICADO 30x60cm. Solado de gres porcelánico prensado esmaltado rectificado (Bla- s/UNE-EN-14411), en baldosas de 30x60 cm. color siena,verde y ocre, para tránsito denso (Abrasión IV),recibido con adhesivo C1 TE s/EN-12004 Ibersec Tile porcelánico, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPO065	1,100 m2	Bald.gres porc. rectific.pul. 30x60 cm.	43,08	47,39	
P01FA405	4,200 kg	Adh. cementoso porcelánico s/variados C1TE	0,57	2,39	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	

70,57

Suma la partida..... 70,57
Costes indirectos 5,00% 3,53

TOTAL PARTIDA..... 74,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

E11ENR060	m2	SOL.GRES PORCELÁNICO RECTIFICADO 30x30cm C/R C/SOL. Solado de gres porcelánico prensado esmaltado rectificado (Bla- s/UNE-EN-14411), en baldosas de 30x30 cm. color siena,verde y ocre, para tránsito denso (Abrasión IV),recibido con adhesivo C1 TE s/EN-12004 Ibersec Tile porcelánico, sobre recrecido de mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5) de 5 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-2, i/rodapié del mismo material de 8x30 cm.,medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
E11CCC070	1,000 m2	RECRECIDO 5 cm MORTERO CT-C5	13,96	13,96	
P08EPO060	1,100 m2	Bald.gres porce. esmal.rectificado cm	31,21	34,33	
P08EPP058	1,150 m	Rodapié gres porcel. rectificado 8x30 cm.	3,35	3,85	
P01FA405	4,200 kg	Adh. cementoso porcelánico s/variados C1TE	0,57	2,39	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	

75,32

Suma la partida..... 75,32
Costes indirectos 5,00% 3,77

TOTAL PARTIDA..... 79,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ENR070	m2	SOL.GRES PORCELÁNICO TODOMASA GALA NEW YORK GR 40x80 R cm Solado de gres porcelánico rectificado todomasa, tipo Gala New york en baldosas de 40x80 cm. colores gris y beige, recibido con adhesivo C2 TES1 s/EN-12004, sobre superficie lisa, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 junta fina blanco y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPO710	1,050 m2	Bald. gres porc. Gala New York GR 40x80 R	44,10	46,31	
P01FA045	4,000 kg	Mortero cola porcelánico blanco	0,75	3,00	
P01FJ070	0,350 kg	Junta porcelánica color	1,49	0,52	
					70,50
Suma la partida.....					70,50
Costes indirectos					5,00% 3,53
TOTAL PARTIDA.....					74,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E11ENR080	m2	SOL.GRES PORCELÁNICO TODOMASA GALA NEW YORK GR 80x80 R cm Solado de gres porcelánico rectificado todomasa tipo Gala New york, en baldosas pulidas de 80x80 cm. Colores gris y beige, recibido con adhesivo C2 TES1 s/EN-12004, sobre superficie lisa, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 junta fina blanco y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPO700	1,050 m2	Bald. gres porc. Gala New York GR 80x80 R	47,90	50,30	
P01FA045	4,000 kg	Mortero cola porcelánico blanco	0,75	3,00	
P01FJ070	0,350 kg	Junta porcelánica color	1,49	0,52	
					74,49
Suma la partida.....					74,49
Costes indirectos					5,00% 3,72
TOTAL PARTIDA.....					78,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E11ENR090	m	CENEFA GRES PORCELÁNICO RECTIFICADO 10x30cm Cenefa de gres porcelánico rectificado (Bla- s/UNE-EN-14411), encadenado sin fin de 10x30 cm. color siena, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C1 TE s/EN-12004 Ibersec Tile porcelánico, sobre superficie lisa, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 Ibersec Junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
O01OA070	0,080 h	Peón ordinario	16,80	1,34	
P08EPO410	1,100 m	Cenefa gres porcel.rectificado 10x30 cm.	28,83	31,71	
P01FA415	0,800 kg	Adh. cementoso flexible pzs. pesadas C2TES1	0,81	0,65	
P01FJ006	0,050 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,05	
					39,24
Suma la partida.....					39,24
Costes indirectos					5,00% 1,96
TOTAL PARTIDA.....					41,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ENR100	m	CENEFA GRES PORCELÁNICO RECTIFICADO 10x40cm Cenefa de gres porcelánico rectificado (Bla- s/UNE-EN-14411), encadenado sin fin de 10x40 cm. color siena, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C1 TE s/EN-12004 Ibersec Tile porcelánico, sobre superficie lisa, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 Ibersec Junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
O01OA070	0,080 h	Peón ordinario	16,80	1,34	
P08EPO420	1,100 m	Cenefa gres porcel. rectificado 10x40 cm.	30,13	33,14	
P01FA415	0,800 kg	Adh. cementoso flexible pzs. pesadas C2TES1	0,81	0,65	
P01FJ006	0,050 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,05	
					40,67
Suma la partida.....					40,67
Costes indirectos					5,00% 2,03
TOTAL PARTIDA.....					42,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

E11ENR110	m	CENEFA GRES PORCELÁNICO RECTIFICADO 10x50cm Cenefa de gres porcelánico rectificado (Bla- s/UNE-EN-14411), encadenado sin fin de 10x50 cm. color siena, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C1 TE s/EN-12004 Ibersec Tile porcelánico, sobre superficie lisa, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 Ibersec Junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
O01OA070	0,080 h	Peón ordinario	16,80	1,34	
P08EPO430	1,100 m	Cenefa gres porcel. rectificado 10x50 cm.	32,76	36,04	
P01FA415	0,800 kg	Adh. cementoso flexible pzs. pesadas C2TES1	0,81	0,65	
P01FJ006	0,050 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,05	
					43,57
Suma la partida.....					43,57
Costes indirectos					5,00% 2,18
TOTAL PARTIDA.....					45,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E11ENS010	m2	SOLADO GRES PORCELÁNICO RUSTICO 30x30cm C/R 1Solado de gres porcelánico rustico todo en masa (Bla- s/UNE-EN-67), en baldosas de 30x30 cm., en colores beig, musgo y rojo, recibido con mortero cola C2 s/EN-12004, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con 1 cm. de junta porcelánica color CG2 s/EN-13888 y limpieza, i/rodapié del mismo material de 8x30 cm., s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPO190	1,050 m2	Bald.gres porcel. rústico 30x30 cm.	22,71	23,85	
P08EPP275	2,500 u	Rodapié gres porcel. rustico 8x30 cm.	4,74	11,85	
P01FA045	3,500 kg	Mortero cola porcelánico blanco	0,75	2,63	
P01FJ070	0,650 kg	Junta porcelánica color	1,49	0,97	
					59,97
Suma la partida.....					59,97
Costes indirectos					5,00% 3,00
TOTAL PARTIDA.....					62,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ENS020	m2	SOLADO GRES PORCELÁNICO RUSTICO 33x33cm C/R Solado de gres porcelánico rustico todo en masa (Bla- s/UNE-EN-14411), en baldosas de 33x33 cm., en tres tonos y dos acabados, recibido con C2TE S1 s/EN-12004 flexible blanco doble encolado, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con junta de Lankolor.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPO180	1,050 m2	Bald.gres porcel. rústico 33x33 cm.	22,71	23,85	
P08EPP270	1,600 u	Rodapié gres porcel. rustico 8x33 cm.	2,28	3,65	
P01FA050	6,500 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	5,20	
P01FJ006	0,650 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,66	
					54,03
Suma la partida.....					54,03
Costes indirectos 5,00%					2,70
TOTAL PARTIDA.....					56,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

E11ENS030	m2	SOLADO GRES PORCELÁNICO RÚSTICO 33x33cm REC. MORT C/ROD Solado de gres porcelánico rustico todo en masa (Bla- s/UNE-EN-14411), en baldosas de 33x33 cm., en tres tonos y dos acabados, recibido con mortero de cemento semisecho CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5) y espolvoreo 2 kg/m2 con adhesivo copo			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPO180	1,100 m2	Bald.gres porcel. rústico 33x33 cm.	22,71	24,98	
P08EPP270	1,150 u	Rodapié gres porcel. rustico 8x33 cm.	2,28	2,62	
A02A021	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-5 ELAB/A MANO SEMISECO	70,65	3,53	
P01FA500	2,200 kg	Adh.cop.por. espolvoreo TACK o similar.	0,85	1,87	
P01FA050	0,450 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	0,36	
P01FJ006	0,670 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,68	
					54,71
Suma la partida.....					54,71
Costes indirectos 5,00%					2,74
TOTAL PARTIDA.....					57,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E11ENS040	m2	SOLADO GRES PORCELÁNICO RÚSTICO 40x40cm C/R Solado de gres porcelánico rústico todo en masa (Bla- s/UNE-EN-67), en baldosas de 40x40 cm., en colores beig, musgo y rojo, recibido con mortero cola C2 s/EN-12004, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con 1 cm. de junta porcelánica color CG2 s/EN-13888 y limpieza, i/rodapié del mismo material de 8x40 cm., s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPO192	1,050 m2	Bald.gres porcel. rústico 40x40 cm.	24,46	25,68	
P08EPP277	2,500 u	Rodapié gres porcel. rustico 8x40 cm.	5,36	13,40	
P01FA045	3,500 kg	Mortero cola porcelánico blanco	0,75	2,63	
P01FJ070	0,650 kg	Junta porcelánica color	1,49	0,97	
					63,35
Suma la partida.....					63,35
Costes indirectos 5,00%					3,17
TOTAL PARTIDA.....					66,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ENS050	m2	SOLADO GRES PORCELÁNICO RÚSTICO 50x50cm C/R Solado de gres porcelánico rústico todo en masa (Bla- s/UNE-EN-67), en baldosas de 50x50 cm., en colores beig, musgo y rojo, recibido con mortero cola C2 s/EN-12004, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con 1 cm. de junta porcelánica color CG2 s/EN-13888 y limpieza, i/rodapié del mismo material de 8x50 cm., s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPO194	1,050 m2	Bald.gres porcel. rústico 50x50 cm.	25,73	27,02	
P08EPP279	2,500 u	Rodapié gres porcel. rustico 8x50 cm.	5,82	14,55	
P01FA045	3,500 kg	Mortero cola porcelánico blanco	0,75	2,63	
P01FJ070	0,650 kg	Junta porcelánica color	1,49	0,97	
					65,84
		Suma la partida.....			65,84
		Costes indirectos		5,00%	3,29
		TOTAL PARTIDA.....			69,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E11ENS060	m2	SOLADO GRES PORCELÁNICO RÚSTICO 30x60cm C/R Solado de gres porcelánico rústico todo en masa (Bla- s/UNE-EN-67), en baldosas de 30x60 cm., en colores beig, musgo y rojo, recibido con mortero cola C2 s/EN-12004, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con 1 cm. de junta porcelánica color CG2 s/EN-13888 y limpieza, i/rodapié del mismo material de 8x30 cm., s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPO196	1,050 m2	Bald.gres porcel. rústico 30x60 cm.	30,06	31,56	
P08EPP275	2,500 u	Rodapié gres porcel. rustico 8x30 cm.	4,74	11,85	
P01FA045	3,500 kg	Mortero cola porcelánico blanco	0,75	2,63	
P01FJ070	0,650 kg	Junta porcelánica color	1,49	0,97	
					67,68
		Suma la partida.....			67,68
		Costes indirectos		5,00%	3,38
		TOTAL PARTIDA.....			71,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E11ENS070	m	CENEFA GRES PORCELÁNICO RÚSTICO 30x30cm Cenefa de gres porcelánico rústico (Bla- s/UNE-EN-14411), encadenado sin fin de 30x30 cm. color siena, ocre o gris, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C2TE s/12004 Lankocol flexible blanco, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/E Lankolor.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
O01OA070	0,080 h	Peón ordinario	16,80	1,34	
P08EPO320	1,050 m	Cenefa gres porcelánico rustico 30x30 cm.	30,29	31,80	
P01FA030	1,800 kg	Adhesivo int./ext. C2TE porcelánico blanco	0,57	1,03	
P01FJ006	0,600 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,61	
					40,27
		Suma la partida.....			40,27
		Costes indirectos		5,00%	2,01
		TOTAL PARTIDA.....			42,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ENS080	m	CENEFA GRES PORCELÁNICO RÚSTICO 10x40cm Cenefa de gres porcelánico rústico (Bla- s/UNE-EN-14411), encadenado sin fin de 10x40 cm. color siena, ocre o gris, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C1 porcelánico blanco, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 Lankolor color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
O01OA070	0,080 h	Peón ordinario	16,80	1,34	
P08EPO322	1,050 m	Cenefa gres porcelánico rustico 10x40 cm.	27,60	28,98	
P01FA030	1,800 kg	Adhesivo int./ext. C2TE porcelánico blanco	0,57	1,03	
P01FJ006	0,600 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,61	
					37,45
		Suma la partida.....			37,45
		Costes indirectos		5,00%	1,87
		TOTAL PARTIDA.....			39,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11ENS090	m	CENEFA GRES PORCELÁNICO RÚSTICO 10x50cm Cenefa de gres porcelánico rústico (Bla- s/UNE-EN-14411), encadenado sin fin de 10x50 cm. color siena, ocre o gris, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C1 porcelánico blanco, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 Lankolor color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
O01OA070	0,080 h	Peón ordinario	16,80	1,34	
P08EPO323	1,050 m	Cenefa gres porcelánico rustico 10x50 cm.	27,31	28,68	
P01FA030	1,800 kg	Adhesivo int./ext. C2TE porcelánico blanco	0,57	1,03	
P01FJ006	0,600 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,61	
					37,15
		Suma la partida.....			37,15
		Costes indirectos		5,00%	1,86
		TOTAL PARTIDA.....			39,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con UN CÉNTIMOS					
E11ENS100	u	TACO GRES PORCELÁNICO RÚSTICO 15x15cm Colocación de taco de gres porcelánico rústico de 15x15 cm. (Bla- s/UNE-EN-67), color crema, ocre, gris, con relieve, recibido con adhesivo C2TE sporcelánico blanco, s/i recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888.			
O01OB090	0,050 h	Oficial solador, alicatador	18,87	0,94	
O01OB100	0,050 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	0,89	
O01OA070	0,010 h	Peón ordinario	16,80	0,17	
P08EPO440	1,000 u	Taco gres porcel.rústico c/relieve 15x15 cm.	6,99	6,99	
P01FA030	0,800 kg	Adhesivo int./ext. C2TE porcelánico blanco	0,57	0,46	
P01FJ006	0,010 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,01	
					9,46
		Suma la partida.....			9,46
		Costes indirectos		5,00%	0,47
		TOTAL PARTIDA.....			9,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E11ENZ010	m	HUELLA GRES PORCELÁNICO PULIDO 30x30cm C/REMATE Forrado de huella de peldaño formada por piezas de gres porcelánico prensado pulido (Bla), en baldosas lisas color perla de 30x30 cm., con remate, para tránsito ligero, recibido con mortero cola, sin recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero de resina			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OB100	0,300 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	5,32	
P08EPP011	1,050 m	Huella gres porcel.pulido 30x30 cm. c/re	21,16	22,22	
P01FJ006	0,600 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,61	
P01FA050	2,000 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	1,60	
					35,41
		Suma la partida.....			35,41
		Costes indirectos		5,00%	1,77
		TOTAL PARTIDA.....			37,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ENZ020	m	PELDAÑO GRES PORCELÁNICO RECTIFICADO H/T.33x34cm Forrado de peldaño formado por huella y tabica en piezas de gres porcelánico rectificado de 33x34 cm. y 10x34 cm., con remate frontal curvo, recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,400 h	Oficial solador, alicatador	18,87	7,55	
O01OB100	0,400 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,10	
P08EPP013	1,050 m	Huella gres porcel. rectificado 33x34 cm.	49,22	51,68	
P08EPP051	1,050 m	Contrah. gres porcel.rectificado 10x34 cm.	4,94	5,19	
P01FA050	2,000 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	1,60	
P01FJ006	0,600 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,61	
					73,73
		Suma la partida.....			73,73
		Costes indirectos		5,00%	3,69
		TOTAL PARTIDA.....			77,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11ENZ030	m	RODAPÍE STON-KER RECTIFICADO NATURAL 10x44cm Rodapié de gres rectificado natural Ston-Ker, de 10x44cm. color piedra o arena, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
P08EPP200	1,050 m	Rodapié Ston-Ker natural 10x44 cm.	10,55	11,08	
P01FA050	0,600 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	0,48	
P01FJ006	0,020 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,02	
					17,07
		Suma la partida.....			17,07
		Costes indirectos		5,00%	0,85
		TOTAL PARTIDA.....			17,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11ENZ040	m	RODAPÍE GRES PORCELÁNICO N/ESMALTADO 8x30cm Rodapié biselado de gres porcelánico no esmaltado (Blb), de 8x30 cm. color gris, recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas color y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
P08EPP220	1,050 m	Rodapié gres porcel. no esmaltado 8x30 cm.	3,35	3,52	
P01FA050	0,600 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	0,48	
P01FJ006	0,020 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,02	
					9,51
		Suma la partida.....			9,51
		Costes indirectos		5,00%	0,48
		TOTAL PARTIDA.....			9,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E11ENZ050	m	RODAPÍE GRES PORCELÁNICO RECTIFICADO 8x30cm Rodapié biselado de gres porcelánico rectificado (Bla), de 8x30 cm. color marfil, crema, siena, recibido con adhesivo C2 TE s/EN-12004, sobre superficie lisa, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en longitud realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
P08EPP230	1,050 m	Rodapié gres porcel.esmalt.rectif. 8x30 cm.	5,41	5,68	
P01FA060	0,001 t	M.colat in/ext p/baldosas blanco C2TE	326,26	0,33	
P01FJ015	0,001 t	M. in/ext p/rejunt. junta color CG2-W-ArS1	509,84	0,51	
					12,01
		Suma la partida.....			12,01
		Costes indirectos		5,00%	0,60
		TOTAL PARTIDA.....			12,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ENZ060	u	ZANQUÍN STON-KER RECTIFICADO NATURAL 43,5x10cm Zanquín de gres Ston-Ker rectificado natural de 43,5x10cm. color piedra o arena, con relieve, recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,100 h	Oficial solador, alicatador	18,87	1,89	
O01OB100	0,050 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	0,89	
P08EPP400	1,000 u	Zanquín gres rectificado natural 43,5x10 cm.	4,22	4,22	
P01FA050	0,300 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	0,24	
P01FJ006	0,010 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,01	
					7,25
Suma la partida.....					7,25
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					7,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

E11ENZ070	u	ZANQUÍN GRES PORCELÁNICO N/ESMALTADO 8x30cm Zanquín de gres porcelánico no esmaltado de 8x30 cm. color gris, con corte para encuentro peldaño, recibido con mortero cola, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas color y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,050 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	0,89	
P08EPP420	1,000 u	Zanquín gres porcel. no esmaltado 8x30 cm.	3,71	3,71	
P01FA050	0,300 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	0,24	
P01FJ006	0,010 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,01	
					7,68
Suma la partida.....					7,68
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					8,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

E11ERE030	u	COLOCACIÓN TACO GRES DECORADO 15x15cm Colocación de taco de gres decorado 15x15 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/cama de 2 cm. de arena de río, rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-2,.			
O01OB090	0,050 h	Oficial solador, alicatador	18,87	0,94	
O01OA070	0,003 h	Peón ordinario	16,80	0,05	
P01AA020	0,001 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,02	
P08EXG320	1,050 u	Taco gres decorado 15x15 cm.	6,70	7,04	
A02A021	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 ELAB/A MANO SEMISECO	70,65	0,07	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					8,20
Suma la partida.....					8,20
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					8,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

E11ERE040	u	COLOCACIÓN TACO GRES DECORADO 7x7cm Colocación de taco de gres decorado 7x7 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/cama de 2 cm. de arena de río, rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, s/NTE-RSR-2,.			
O01OB090	0,050 h	Oficial solador, alicatador	18,87	0,94	
O01OA070	0,003 h	Peón ordinario	16,80	0,05	
P01AA020	0,001 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,02	
P08EXG310	1,050 u	Taco gres decorado 7x7 cm.	1,29	1,35	
A02A021	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 ELAB/A MANO SEMISECO	70,65	0,07	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					2,51
Suma la partida.....					2,51
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					2,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ERE050	m	CENEFA GRES DECORADA 15x30cm Cenefa de gres decorada de 15x30 cm. recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/cama de 2 cm. de arena de río, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OA070	0,020 h	Peón ordinario	16,80	0,34	
P01AA020	0,003 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,05	
P08EXG250	3,500 u	Cenefa gres decorada 15x30 cm.	6,55	22,93	
A02A021	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5 ELAB/A MANO SEMISECO	70,65	0,71	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					26,98
		Suma la partida.....			26,98
		Costes indirectos		5,00%	1,35
		TOTAL PARTIDA.....			28,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E11ERE060	m	CENEFA GRES RÚSTICA SIN FIN 16x33cm Cenefa de gres rustica sin fin de 16x33 cm. recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/cama de 2 cm. de arena de río, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OA070	0,020 h	Peón ordinario	16,80	0,34	
P01AA020	0,003 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,05	
P08EXG240	3,030 u	Cenefa gres rústica sin fin 16x33 cm.	3,47	10,51	
A02A021	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5 ELAB/A MANO SEMISECO	70,65	0,71	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					14,56
		Suma la partida.....			14,56
		Costes indirectos		5,00%	0,73
		TOTAL PARTIDA.....			15,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E11ERE070	m	CENEFA GRES ARAGÓN SIN FIN 13x31cm Cenefa de gres Aragón sin fin de 13x31 cm. recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/cama de 2 cm. de arena de río, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OA070	0,020 h	Peón ordinario	16,80	0,34	
P01AA020	0,003 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,05	
P08EXG220	3,390 u	Cenefa gres Aragón sin fin 13x31 cm.	14,08	47,73	
A02A021	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5 ELAB/A MANO SEMISECO	70,65	0,71	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					51,78
		Suma la partida.....			51,78
		Costes indirectos		5,00%	2,59
		TOTAL PARTIDA.....			54,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E11ERE080	m	CENEFA GRES RÚSTICO ESMALTADA SIN FIN 15x25cm Cenefa de gres rústico esmaltada sin fin de 15x25 cm. recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/cama de 2 cm. de arena de río, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OA070	0,020 h	Peón ordinario	16,80	0,34	
P01AA020	0,003 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,05	
P08EXG210	1,050 u	Cenefa gres rústico esm.sin fin de 15x25 cm.	6,09	6,39	
A02A021	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5 ELAB/A MANO SEMISECO	70,65	0,71	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					10,44
		Suma la partida.....			10,44
		Costes indirectos		5,00%	0,52
		TOTAL PARTIDA.....			10,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ERE090	m	CENEFA GRES RÚSTICO NATURAL SIN FIN 15x25cm Cenefa de gres rústico natural sin fin de 15x25 cm. recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/cama de 2 cm. de arena de río, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OA070	0,020 h	Peón ordinario	16,80	0,34	
P01AA020	0,003 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,05	
P08EXG200	4,050 u	Cenefa gres rústico natural sin fin 15x25 cm.	4,02	16,28	
A02A021	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5 ELAB/A MANO SEMISECO	70,65	0,71	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					20,33
Suma la partida.....					20,33
Costes indirectos					5,00% 1,02
TOTAL PARTIDA.....					21,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

E11ERE100	m2	SOLADO GRES EXTRUIDO 25x25cm T/MED.C/SOL. Solado de baldosa de gres extruido de 25x25 cm. no esmaltado, para tránsito medio (Abrasión III),(AI,Alla s/EN-121, EN-186) recibido con adhesivo C1 s/EN-12004 gris, sobre recrecido de mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5) de 5 cm. de espesor, rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,360 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,79	
O01OB100	0,360 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,39	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
E11CCC070	1,000 m2	RECRECIDO 5 cm MORTERO CT-C5	13,96	13,96	
P08EXG101	1,050 m2	Bald.gres extruido 25x25 cm.	21,85	22,94	
P01FA068	0,005 t	M.cola int.p/baldosas capa gruesa gris C1T	122,36	0,61	
P01FJ015	0,002 t	M. int/ext p/rejunt. junta color CG2-W-ArS1	509,84	1,02	
					55,07
Suma la partida.....					55,07
Costes indirectos					5,00% 2,75
TOTAL PARTIDA.....					57,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

E11ERE120	m2	SOLADO GRES RÚSTICO 31x31cm T/ MOSAICO C/RODAPIÉ Solado de baldosa de gres rustica de 31x31 cm. tipo mosaico, (AI,Alla s/EN-121, EN-186) recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/cama de 2 cm. de arena de río, p.p. de rodapié del mismo material de 7x31 cm., rejuntado con mortero tapajuntas y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08EXG080	1,050 m2	Bald.gres rústico 31x31 cm. t/mosaico	15,89	16,68	
P08EXP260	1,050 m	Rodapié gres rustico 31x7 cm	5,02	5,27	
A02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	2,28	
P01FJ010	1,500 kg	M.p/junta.fina int/ext cerám/gres CG1	0,25	0,38	
					44,79
Suma la partida.....					44,79
Costes indirectos					5,00% 2,24
TOTAL PARTIDA.....					47,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ERE130	m2	SOLADO GRES RÚSTICO 31x31cm Solado de baldosa de gres rústico de 31x31 cm. (Alla-AI, s/UNE-EN-14411) recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/cama de 2 cm. de arena de río, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 10 mm según EN-13888 Ibersec junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08EXG070	1,100 m2	Bald.gres rústico 31x31 cm.	16,55	18,21	
A02A021	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-5 ELAB/A MANO SEMISECO	70,65	3,53	
P01FJ006	1,400 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	1,43	
					40,53
		Suma la partida.....			40,53
		Costes indirectos		5,00%	2,03
		TOTAL PARTIDA.....			42,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E11ERE140	m2	SOLADO GRES RUSTICO 31x31cm ANTIDESLIZANTE C2 Solado de baldosa de gres de 31x31 cm., (Alla-AI, s/UNE-EN-14411), antideslizante clase 2 de Rd (s/n UNE-ENV 12633:2003), recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/cama de 2 cm. de arena de río, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08EXG071	1,100 m2	Bald.gres 31x31 cm. antideslizan.	15,87	17,46	
A02A021	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-5 ELAB/A MANO SEMISECO	70,65	3,53	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					38,47
		Suma la partida.....			38,47
		Costes indirectos		5,00%	1,92
		TOTAL PARTIDA.....			40,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E11ERE150	m2	SOLADO GRES RÚSTICO 30x30cm ANTIDESLIZANTE Solado de baldosa de gres rústico bicapa antideslizante clase 2 de Rd (s/n UNE-ENV 12633:2003), de 30x30 cm. con ferrojunta antracita de 1 cm. (Alla-AI, s/UNE-EN-14411) recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/cama de 2 cm. de arena de río, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 10 mm según EN-13888 Ibersec junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08EXG040	1,100 m2	Bald.Gres rústico 30x30 cm. antideslizante	18,73	20,60	
A02A021	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-5 ELAB/A MANO SEMISECO	70,65	3,53	
P01FJ006	1,400 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	1,43	
					42,92
		Suma la partida.....			42,92
		Costes indirectos		5,00%	2,15
		TOTAL PARTIDA.....			45,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ERR010	m	PELDAÑO GRES RÚSTICO H/ESTRIADA Y TABICA DECORADA Forrado de peldaño formado por huella redonda estriada en piezas de 20x31 cm. y tabica decorada 30x15 cm. de gres rústico, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-20, medido en su longitud.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
P08EXP020	1,100 m	Huella peld.redo.gres rústico estr. 20x31 cm.	23,68	26,05	
P08EXP025	1,050 m	Tabica gres rústico decorada 30x15 cm.	13,07	13,72	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					57,84
Suma la partida.....					57,84
Costes indirectos					5,00% 2,89
TOTAL PARTIDA.....					60,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E11ERR020	m	PELDAÑO GRES RÚSTICO H/T C/MAMPERLÁN Forrado de peldaño formado por huella y tabica en piezas de 25x25 cm. de gres rústico salado y mamperlán de pino 7x5 cm. barnizado, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-20, medido en su longitud.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
P08EXG030	0,500 m2	Bald.Gres rústico 25x25 cm. salado	21,77	10,89	
P08MM010	1,000 m	Mamperlán pino 7x5 cm	9,78	9,78	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					38,74
Suma la partida.....					38,74
Costes indirectos					5,00% 1,94
TOTAL PARTIDA.....					40,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E11ERR030	m	HUELLA PELDAÑO REDONDO FERRO.25x31cm Forrado de huella de peldaño redondo, formada por piezas de gres rústico natural de 25x31 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-20, medido en su longitud.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OB100	0,300 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	5,32	
P08EXP022	1,100 m	Huella peld.redo.gres rústico nat.25x31 cm.	24,35	26,79	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					38,61
Suma la partida.....					38,61
Costes indirectos					5,00% 1,93
TOTAL PARTIDA.....					40,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E11ERR040	m	PELDAÑO H/GRES RÚSTICO TABICA ENFOSCADA C/MAMPERLÁN Forrado de peldaño formado por huella de piezas de gres rústico natural de 25x25 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), tabica enfoscada con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-10) y mamperlán de madera de pino de 7x5 cm., i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X, s/NTE-RSR-20 y NTE-RPE-5, medido en su longitud.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
P08EXG010	0,350 m2	Bald.Gres rústico 25x25 cm. natural	17,99	6,30	
P08MM010	1,000 m	Mamperlán pino 7x5 cm	9,78	9,78	
E08PFA050	0,150 m2	ENFOSCADO FRATASADO CSIV-W1 VERTICAL	12,16	1,82	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					35,65
Suma la partida.....					35,65
Costes indirectos					5,00% 1,78
TOTAL PARTIDA.....					37,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ERR050	m	HUELLA PELDAÑO GRES RÚSTICO ANTIDESLIZANTE 30x30cm Forrado de huella de peldaño formada por piezas de gres antideslizante clase 2 de Rd (s/n UNE-ENV 12633:2003), de 30x30 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-20, medido en su longitud.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OB100	0,300 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	5,32	
P08EXG040	0,550 m2	Bald.Gres rústico 30x30 cm. antideslizante	18,73	10,30	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					22,12
		Suma la partida.....			22,12
		Costes indirectos		5,00%	1,11
		TOTAL PARTIDA.....			23,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E11ERR060	m	RODAPIÉ GRES RÚSTICO PIEZAS 25x8cm Rodapié de gres rústico esmaltado en piezas de 25x8cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR, medido en su longitud.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
P08EXP230	1,050 m	Rodapié gres rústico 25x8 cm	4,34	4,56	
A02A080	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,08	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					10,21
		Suma la partida.....			10,21
		Costes indirectos		5,00%	0,51
		TOTAL PARTIDA.....			10,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11ERR070	m	RODAPIÉ GRES RÚSTICO PIEZAS 33x8cm Rodapié de gres rústico esmaltado en piezas de 33x8cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR, medido en su longitud.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
P08EXP231	1,050 m	Rodapié gres rústico 33x8 cm	4,48	4,70	
A02A020	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 AMASADO A MANO	97,07	0,10	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					10,37
		Suma la partida.....			10,37
		Costes indirectos		5,00%	0,52
		TOTAL PARTIDA.....			10,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E11ERR080	u	ZANQUÍN RECTO GRES RÚSTICO NATURAL 18x39cm Zanquín recto de gres rústico natural de 18x39 cm. recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido por unidad ejecutada.			
O01OB090	0,100 h	Oficial solador, alicatador	18,87	1,89	
O01OB100	0,050 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	0,89	
P08EXP411	1,050 u	Zanquín gres rústico natural recto 18x39 cm.	4,63	4,86	
A02A020	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5 AMASADO A MANO	97,07	0,97	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					8,73
		Suma la partida.....			8,73
		Costes indirectos		5,00%	0,44
		TOTAL PARTIDA.....			9,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ETE010	m2	SOLADO GRES EXTRUIDO ESMALTADO 25x25cm TRÁNSITO MEDIO Solado de baldosa de gres de 25x25 cm. esmaltado, para tránsito medio (Abrasión III), (AIIa-AI, s/UNE-EN-14411) recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/cama de 2 cm. de arena de río, rejuntado con mortero tapajuntas y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08EXG091	1,100 m2	Bald.gres 25x25 cm. esmaltado t/m	13,88	15,27	
A02A021	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-5 ELAB/A MANO SEMISECO	70,65	3,53	
P01FJ006	0,300 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,31	
					36,47
		Suma la partida.....			36,47
		Costes indirectos		5,00%	1,82
		TOTAL PARTIDA.....			38,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E11ETE020	m2	SOLADO GRES CASTILLA LA PALOMA 24x24x1,3cm Solado de baldosa de gres extrusionado modelo Castilla de La Paloma de 24x24x1,3 cm con junta de 1 cm, para exteriores o interiores (resistencia al deslizamiento Rd> 45 s/UNE-ENV 12633 (clase 3) recibido con mortero de cemento sobre cama de arena de río. Rejuntado y limpieza s/CTE BD SU y NTE RSB-7.			
O01OB090	0,360 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,79	
O01OB100	0,360 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,39	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08EXG005	1,050 m2	Baldosa gres extr. Castilla La Paloma 24x24x1,3	13,29	13,95	
P01FJ002	0,002 kg	Junta cementosa normal blanco<3mm CG1	0,85	0,00	
A02A021	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5 ELAB/A MANO SEMISECO	70,65	2,12	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
					32,96
		Suma la partida.....			32,96
		Costes indirectos		5,00%	1,65
		TOTAL PARTIDA.....			34,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E11ETE030	u	COLOCACIÓN TACO GRES ESMALTADO 7x7cm Colocación de taco de gres esmaltado 7x7 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/cama de 2 cm. de arena de río, rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-2,.			
O01OB090	0,050 h	Oficial solador, alicatador	18,87	0,94	
O01OA070	0,003 h	Peón ordinario	16,80	0,05	
P01AA020	0,001 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,02	
P08EXG300	1,050 u	Taco gres esmaltado 7x7 cm.	0,86	0,90	
A02A021	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 ELAB/A MANO SEMISECO	70,65	0,07	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					2,06
		Suma la partida.....			2,06
		Costes indirectos		5,00%	0,10
		TOTAL PARTIDA.....			2,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E11ETE040	m	CENEFA GRES EXTRUIDO ESMALTADO SIN FIN 14x31cm Cenefa de gres extruido esmaltado sin fin de 14x31 cm. recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/cama de 2 cm. de arena de río, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OA070	0,020 h	Peón ordinario	16,80	0,34	
P01AA020	0,003 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,05	
P08EXG230	3,380 u	Cenefa gres esmaltado sin fin 14x31 cm.	7,46	25,21	
A02A021	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5 ELAB/A MANO SEMISECO	70,65	0,71	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					29,26
		Suma la partida.....			29,26
		Costes indirectos		5,00%	1,46
		TOTAL PARTIDA.....			30,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ETE050	m2	SOLADO GRES EXTRUÍDO ESMALTADO 30x60cm T/DENSO C/RODAPIÉ Solado de baldosa de gres extruído esmaltado de 30x60 cm. esmaltado para tránsito denso (Abrasión IV),(AIIa-AI, s/UNE-EN-14411), recibido con adhesivo C1 s/EN-12004 Ibersec tradicional gris, sin incluir recrecido de mortero, p.p. de rodapié del mismo material de 30x8cm., rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 Ibersec Junta Color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EXG067	1,100 m2	Bald.gres 30x60 cm. esmaltado	23,29	25,62	
P08EXP290	1,150 m	Rodapié gres ext.esmaltado 30x8 cm	6,01	6,91	
P01FA305	4,000 kg	Adh.cementoso paviment.int.s/morteros C1	0,19	0,76	
P01FJ006	0,250 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,26	
					54,22
Suma la partida.....					54,22
Costes indirectos					2,71
TOTAL PARTIDA.....					56,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E11ETE060	m2	SOLADO GRES EXTRUÍDO ESMALTADO 30x60cm Solado de baldosa de gres extruído esmaltado de 30x60 cm. (AIIa-AI, s/UNE-EN-14411) recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/cama de 2 cm. de arena de río, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 10 mm según EN-13888 Ibersec junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08EXG067	1,100 m2	Bald.gres 30x60 cm. esmaltado	23,29	25,62	
A02A021	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-5 ELAB/A MANO SEMISECO	70,65	3,53	
P01FJ006	1,400 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	1,43	
					47,94
Suma la partida.....					47,94
Costes indirectos					2,40
TOTAL PARTIDA.....					50,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E11ETE070	m2	SOLADO GRES EXTRUÍDO ESMALTADO 50x50cm T/DENSO C/RODAPIÉ Solado de baldosa de gres extruído esmaltado de 50x50 cm. esmaltado para tránsito denso (Abrasión IV),(AIIa-AI, s/UNE-EN-14411), recibido con adhesivo C1 s/EN-12004 Ibersec tradicional gris, sin incluir recrecido de mortero, p.p. de rodapié del mismo material de 50x8cm., rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 Ibersec Junta Color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EXG065	1,100 m2	Bald.gres 50x50 cm. esmaltado	21,19	23,31	
P08EXP280	1,150 m	Rodapié gres ext.esmaltado 50x8 cm	6,18	7,11	
P01FA305	4,000 kg	Adh.cementoso paviment.int.s/morteros C1	0,19	0,76	
P01FJ006	0,250 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,26	
					52,11
Suma la partida.....					52,11
Costes indirectos					2,61
TOTAL PARTIDA.....					54,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ETE080	m2	SOLADO GRES EXTRUÍDO ESMALTADO 50x50cm Solado de baldosa de gres extruído esmaltado de 50x50 cm. (Alla-AI, s/UNE-EN-14411) recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/cama de 2 cm. de arena de río, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 10 mm según EN-13888 Ibersec junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08EXG065	1,100 m2	Bald.gres 50x50 cm. esmaltado	21,19	23,31	
A02A021	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-5 ELAB/A MANO SEMISECO	70,65	3,53	
P01FJ006	1,400 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	1,43	
					45,63
		Suma la partida.....			45,63
		Costes indirectos		5,00%	2,28
		TOTAL PARTIDA.....			47,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E11ETE090	m2	SOLADO GRES EXTRUÍDO ESMALTADO 31x31cm T/DENSO C/RODAPIÉ Solado de baldosa de gres de 31x31 cm. esmaltado para tránsito denso (Abrasión IV),(AI,Alla s/EN-121, EN-186), recibido con adhesivo C1 s/EN-12004 gris, s/i re-crecido de mortero, p.p. de rodapié del mismo material de 31x8cm., rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08EXG090	1,050 m2	Bald.gres 31x31 cm. esmaltado	20,58	21,61	
P08EXP225	1,050 m	Rodapié cerámico 31x8 cm	4,04	4,24	
P01FA068	0,005 t	M.col. int.p/baldosas capa gruesa gris C1T	122,36	0,61	
P01FJ015	0,002 t	M. int/ext p/rejunt. junta color CG2-W-ArS1	509,84	1,02	
					47,31
		Suma la partida.....			47,31
		Costes indirectos		5,00%	2,37
		TOTAL PARTIDA.....			49,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E11ETE100	m2	SOLADO GRES EXTRUÍDO ESMALTADO 33x33cm Solado de baldosa de gres de 33x33 cm. (Alla-AI, s/UNE-EN-14411) recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/cama de 2 cm. de arena de río, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 10 mm según EN-13888 Ibersec junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08EXG060	1,100 m2	Bald.gres 33x33 cm. natural Aragón	24,80	27,28	
A02A021	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-5 ELAB/A MANO SEMISECO	70,65	3,53	
P01FJ006	1,400 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	1,43	
					49,60
		Suma la partida.....			49,60
		Costes indirectos		5,00%	2,48
		TOTAL PARTIDA.....			52,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ETE110	m2	SOLADO GRES EXTRUÍDO ESMALTADO 25x25cm ANTIÁCIDO ANTID.RECIB./ADHESIVO Solado de baldosa de gres antiácido antideslizante de gran resistencia, clase 3 de Rd (s/n UNE-ENV 12633:2003) de 25x25 cm. (Al,AIIa s/UNE-EN-67), recibido con adhesivo C2TE S1 s/EN-12004 flexible blanco, rejuntado con tapajuntas antiácido color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,410 h	Oficial solador, alicatador	18,87	7,74	
O01OB100	0,410 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,27	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EXG054	1,050 m2	Bald.gres 25x25 cm. antiácido antidesliz.	24,16	25,37	
P01FA050	3,000 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	2,40	
P01FJ050	0,500 kg	Mortero antiácido p/juntas int/ext	16,55	8,28	
					55,26
Suma la partida.....					55,26
Costes indirectos					5,00% 2,76
TOTAL PARTIDA.....					58,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E11ETE120	m2	SOLADO GRES EXTRUÍDO ESMALTADO 25x25cm C/RODAPÍE Solado de baldosa de gres esmaltado de 25x25 cm. (AIIa-AI, s/UNE-EN-14411), recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), p.p. de rodapié del mismo material de 25x8 cm., i/cama de 2 cm. de arena de río, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 10 mm según EN-13888 Ibersec junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08EXG061	1,100 m2	Bald.gres 25x25 cm esmaltado	19,73	21,70	
P08EXP250	1,150 m	Rodapié gres 25x8 cm	4,30	4,95	
A02A021	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-5 ELAB/A MANO SEMISECO	70,65	3,53	
P01FJ006	1,600 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	1,63	
					52,83
Suma la partida.....					52,83
Costes indirectos					5,00% 2,64
TOTAL PARTIDA.....					55,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E11ETP010	m2	SOLADO GRES GALA SIDNEY BG 45x45 cm Solado de gres masa roja tipo Gala Sidney, en baldosas de 45x45 cm., en colores beige, marrón, gris y graphit, recibido con adhesivo C2 ES1 s/EN-12004 blanco, sobre superficie lisa, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 junta fina blanco y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPG320	1,050 m2	Baldosa gres pasta roja Gala Sidney BG 45x45 cm	10,00	10,50	
P01FA045	4,000 kg	Mortero cola porcelánico blanco	0,75	3,00	
P01FJ070	0,300 kg	Junta porcelánica color	1,49	0,45	
					30,96
Suma la partida.....					30,96
Costes indirectos					5,00% 1,55
TOTAL PARTIDA.....					32,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ETP020	m2	SOLADO GRES GALA SIDNEY BG 31,6x31,6 cm Solado de gres porcelánico tipo Gala Sidney, en baldosas de 31,6x31,6 cm., en colores beige, marrón, gris y el graphit, recibido con adhesivo C2 ES1 s/EN-12004 blanco, sobre superficie lisa, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 junta fina blanco y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPG330	1,050 m2	Baldosa gres pasta roja Gala Sidney BG 31,6x31,6 cm	9,20	9,66	
P01FA045	4,000 kg	Mortero cola porcelánico blanco	0,75	3,00	
P01FJ070	0,300 kg	Junta porcelánica color	1,49	0,45	
					30,12
Suma la partida.....					30,12
Costes indirectos					5,00% 1,51
TOTAL PARTIDA.....					31,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

E11ETP040	m2	SOLADO GRES 20x20cm Solado de gres prensado en seco (BIIa-BIb s/UNE-EN-14411), en baldosas de 20x20cm. color suave, para tránsito medio, recibido con adhesivo cementoso C1T según EN-12004 ibersec tile, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con material cementoso color CG2 según EN-13888 Ibersec junta color y limpieza, s/NTE -RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPG020	1,100 m2	Bald.gres prensado 20x20 cm.	12,47	13,72	
P01FA360	4,000 kg	Adh.cementoso solado int.s/mortero C1	0,19	0,76	
P01FJ006	0,670 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,68	
					32,17
Suma la partida.....					32,17
Costes indirectos					5,00% 1,61
TOTAL PARTIDA.....					33,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E11ETP050	m2	SOLADO GRES 20x20cm T/MEDIO C/R C/MORT. Solado de gres prensado en seco (BIIa-BIb s/UNE-EN-14411), en baldosas de 20x20 cm. color marfil, para tránsito medio, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/cama de 2 cm. de arena de río, i/rejuntado con lechada tapajuntas CG1 s/EN-13888 Ibersec junta fina blanco y limpieza, s/NTE-RSR-2, i/rodapié del mismo material de 8x20 cm., medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08EPG030	1,100 m2	Bald.gres prensado 20x20 cm.	20,99	23,09	
P08EPP045	1,150 m	Rodapié marfil 8x20 cm.	3,61	4,15	
A02A021	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-5 ELAB/A MANO SEMISECO	70,65	3,53	
P01FJ002	0,200 kg	Junta cementosa normal blanco<3mm CG1	0,85	0,17	
					51,96
Suma la partida.....					51,96
Costes indirectos					5,00% 2,60
TOTAL PARTIDA.....					54,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ETP060	m2	SOLADO GRES ESMALTADO 31x31cm C/MORTERO Solado de gres esmaltado prensado en seco (BIIa-BIb s/UNE-EN-67), en baldosas de 31x31cm. color suave, para tránsito medio, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/cama de 2 cm. de arena de río, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/EN-13888 junta fina blanca y limpieza, s/NTE-RSR, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,360 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,79	
O01OB100	0,360 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,39	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08EPG021	1,050 m2	Bald.gres prensado 31x31 cm.	13,43	14,10	
A02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	2,28	
P01FJ016	0,001 t	M.int/ext.ceram. junta fina bl. CG1	254,92	0,25	
					33,52
Suma la partida.....					33,52
Costes indirectos					1,68
TOTAL PARTIDA.....					35,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E11ETP070	m2	SOLADO GRES MOSAICO ESMALTADO RECTIFICADO 28x28cm Solado de gres prensado en seco esmaltado y rectificado (BIIa-BIb s/UNE-EN-67), en mosaico de 28x28 cm. blanco o beige, para tránsito medio (Abrasión IV), recibido con adhesivo C1 s/EN-12004, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPG071	1,050 m2	Bald.gres mosaico esmalt.rectifica.28x28 cm.	42,01	44,11	
P01FA360	3,000 kg	Adh.cementoso solado int.s/mortero C1	0,19	0,57	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					65,47
Suma la partida.....					65,47
Costes indirectos					3,27
TOTAL PARTIDA.....					68,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E11ETP080	m2	SOLADO GRES ESMALTADO IMITACIÓN MÁRMOL C/CENEFA C/R Solado de gres prensado en seco esmaltado (BIIa-BIb s/UNE-EN-14411), en baldosas de 44,6x44,6 cm. imitando mármol, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C1 T s/EN-12004 Ibersec Tile, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con lechada tapajuntas CG1 s/EN-13888 Ibersec junta fina blanco y limpieza, s/NTE-RSR-2, i/rodapié del mismo material de 10x44,6 cm. y cenefa del mismo material de 22,3x44,6 cm., medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,500 h	Oficial solador, alicatador	18,87	9,44	
O01OB100	0,500 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	8,87	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPG090	1,100 m2	Bald.gres esmaltado 44,6x44,6 cm.	24,12	26,53	
P08EPG092	1,150 u	Rodapie gres 10x44,6 cm.	3,66	4,21	
P08EPG094	1,150 u	Cenefa de gres 22,3x44,6cm.	8,22	9,45	
P01FA360	4,000 kg	Adh.cementoso solado int.s/mortero C1	0,19	0,76	
P01FJ002	0,300 kg	Junta cementosa normal blanco<3mm CG1	0,85	0,26	
					63,72
Suma la partida.....					63,72
Costes indirectos					3,19
TOTAL PARTIDA.....					66,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ETP090	m2	SOLADO GRES ESMALTADO IMITACIÓN MADERA 45x45cm Solado de gres prensado en seco (Blla-Blb s/EN-177), en baldosas de 45x45 cm. imitación madera, para tránsito medio (Abrasión III), recibido con adhesivo C1 T s/EN-12004, s/i. recrecido de mortero, sobre superficie lisa, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,360 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,79	
O01OB100	0,360 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,39	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08EPG080	1,050 m2	Bald.gres prensado 45x45 cm. imit.madera	15,85	16,64	
P01FA056	0,003 t	M.cola int.p/baldosas s/desliz.gris Anexo ZA	122,34	0,37	
P01FJ015	0,001 t	M. int/ext p/rejunt. junta color CG2-W-ArS1	509,84	0,51	
					34,06
		Suma la partida.....			34,06
		Costes indirectos		5,00%	1,70
		TOTAL PARTIDA.....			35,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E11ETP100	m2	SOLADO GRES ESMALTADO RECTIFICADO 35x35cm C/SOL Solado de gres prensado en seco esmaltado rectificado (Blla-Blb s/UNE-EN-67), en baldosas de 35x35 cm. color blanco, para tránsito medio (Abrasión III), recibido con adhesivo C1 s/EN-12004, sobre recrecido de mortero de cemento CEM I			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
E11CCC070	1,000 m2	RECRECIDO 5 cm MORTERO CT-C5	13,96	13,96	
P08EPG070	1,050 m2	Bald.gres esmaltado rectificado 35x35 cm.	24,25	25,46	
P01FA360	3,000 kg	Adh.cementoso solado int.s/mortero C1	0,19	0,57	
					60,78
		Suma la partida.....			60,78
		Costes indirectos		5,00%	3,04
		TOTAL PARTIDA.....			63,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11ETP110	m2	SOLADO GRES ESMALTADO C/DAMAS TRÁNS./DENSO C/R Solado de gres prensado esmaltado rectificado (Blla-Blb s/UNE-EN-67), en baldosas de 33x33 cm. con colocación damas en colores blanco y color, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C1 s/EN-12004, s/i. recrecido			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPG050	1,050 m2	Bald.gres prensado 33x33 cm.	26,74	28,08	
P08EPP044	1,050 m	Rodapié blanco esmaltado 8x33 cm.	4,22	4,43	
P01FJ065	0,650 kg	Lechada blanca CG1	0,37	0,24	
P01FA360	3,500 kg	Adh.cementoso solado int.s/mortero C1	0,19	0,67	
					54,09
		Suma la partida.....			54,09
		Costes indirectos		5,00%	2,70
		TOTAL PARTIDA.....			56,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E11ETP120	m2	SOLADO GRES ESMALTADO MOSAICO 20x20cm Solado de gres prensado en seco esmaltado tipo mosaico (Blla-Blb s/UNE-EN-67), en formato de 20x20 cm. color crema, para tránsito medio (Abrasión III), recibido con adhesivo C1 s/EN-12004, i/rejuntado con lechada blanca.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPG011	1,050 m2	Bald.mosaico gres prensado 20x20 cm.	27,13	28,49	
P01FJ065	0,500 kg	Lechada blanca CG1	0,37	0,19	
P01FA360	3,000 kg	Adh.cementoso solado int.s/mortero C1	0,19	0,57	
					49,92
		Suma la partida.....			49,92
		Costes indirectos		5,00%	2,50
		TOTAL PARTIDA.....			52,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ETP130	m2	SOLADO GRES ESMALTADO MOSAICO S/RED Solado de gres prensado en seco esmaltado (Blla-Blb s/UNE-EN-67), mosaico de 2x2 cm. pegado sobre tejidos en formato de 31x31 cm. color marfil, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C1 s/EN-12004 L, s/i. recreado de m.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPG010	1,050 m2	Bald.mosaico gres prensado esm. 31x31 cm	56,85	59,69	
P01FA360	3,000 kg	Adh.cementoso solado int.s/mortero C1	0,19	0,57	
P01FJ065	0,500 kg	Lechada blanca CG1	0,37	0,19	
					81,12
Suma la partida.....					81,12
Costes indirectos					5,00% 4,06
TOTAL PARTIDA.....					85,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

E11ETP140	m2	SOLADO GRES ESMALTADO DECORADO 43x43cm T/MEDIO Solado de gres prensado en seco esmaltado (Blla-Blb s/UNE-EN-14411), en baldosas de 43x43 cm. decorado, para tránsito medio (Abrasión III), recibido con adhesivo C1 T s/EN-12004 Ibersec Tile, s/i. recreado de mortero, i/rejuntado con lechada tapajuntas tradicional y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPG044	1,100 m2	Bald.gres esm.prensado decorado 43x43cm.	21,19	23,31	
P01FA360	4,000 kg	Adh.cementoso solado int.s/mortero C1	0,19	0,76	
P01FJ080	0,300 kg	Lechada tapajuntas tradicional	0,30	0,09	
					41,17
Suma la partida.....					41,17
Costes indirectos					5,00% 2,06
TOTAL PARTIDA.....					43,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

E11ETP150	m2	SOLADO GRES ESMALTADO 43x43cm T/D C/R Solado de gres prensado en seco esmaltado (Blla-Blb s/EN-177), en baldosas de 43x43 cm. color marfil, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C1 T s/EN-12004, s/i. recreado de mortero, sobre superficie lisa, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/EN-13888 junta color, i/rodapié del mismo material de 8x43cm. y limpieza, s/NTE-RSR, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,400 h	Oficial solador, alicatador	18,87	7,55	
O01OB100	0,400 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,10	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08EPG041	1,050 m2	Bald.gres esmaltado prensado 43x43 cm.	14,62	15,35	
P08EPP042	1,050 m	Rodapié marfil 8x43 cm.	3,60	3,78	
P01FA056	0,003 t	M.cola int.p/baldosas s/desliz.gris Anexo ZA	122,34	0,37	
P01FJ015	0,001 t	M. int/ext p/rejunt. junta color CG2-W-ArS1	509,84	0,51	
					38,02
Suma la partida.....					38,02
Costes indirectos					5,00% 1,90
TOTAL PARTIDA.....					39,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ETP160	m2	SOLADO GRES ANTIDESLIZANTE MÁRMOL 31x31cm C/SOL Solado de gres prensado en seco antideslizante (BIIa-BIb s/EN-177), en baldosas de 31x31 cm. marmoleado, para tránsito denso (Abrasión V), recibido con adhesivo C1 T s/EN-12004, sobre recocado de mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5) de 5 cm. de espesor, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,360 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,79	
O01OB100	0,360 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,39	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
E11CCC070	1,000 m2	RECRECIDO 5 cm MORTERO CT-C5	13,96	13,96	
P08EPG060	1,050 m2	Bald.gres 31x31 cm. antides.	16,01	16,81	
P01FA056	0,003 t	M.cola int.p/baldosas s/desliz.gris Anexo ZA	122,34	0,37	
P01FJ015	0,001 t	M.int/ext p/rejunt. junta color CG2-W-ArS1	509,84	0,51	
					48,19
		Suma la partida.....			48,19
		Costes indirectos		5,00%	2,41
		TOTAL PARTIDA.....			50,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E11ETP170	m2	SOLADO GRES ESMALTADO MARMOLEADO 31x31cm T/D Solado de gres prensado en seco esmaltado (BIIa-BIb s/EN-177), en baldosas de 31x31 cm. marmoleado, para tránsito denso (Abrasión V), recibido con adhesivo C1 T s/EN-12004, s/i. recocado de mortero, sobre superficie lisa, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/EN-13888 junta fina blanca y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,360 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,79	
O01OB100	0,360 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,39	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08EPG043	1,050 m2	Bald.gres esmaltado prensado 31x31 cm.	16,59	17,42	
P01FA056	0,003 t	M.cola int.p/baldosas s/desliz.gris Anexo ZA	122,34	0,37	
P01FJ016	0,001 t	M.int/ext.ceram. junta fina bl. CG1	254,92	0,25	
					34,58
		Suma la partida.....			34,58
		Costes indirectos		5,00%	1,73
		TOTAL PARTIDA.....			36,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E11ETP180	m2	SOLADO GRES ESMALTADO TRAVERTINO 31x31cm T/D C/R Solado de gres prensado en seco esmaltado (BIIa-BIb s/EN-177), en baldosas de 31x31 cm. imitando travertino, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C1 T s/EN-12004, s/i. recocado de mortero, sobre superficie lisa, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/EN-13888 junta fina blanca y limpieza, s/NTE-RSR-2, i/rodapié del mismo material de 8x31 cm., medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,400 h	Oficial solador, alicatador	18,87	7,55	
O01OB100	0,400 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,10	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08EPG042	1,050 m2	Bald.gres esmaltado Travertino 31x31 cm.	14,99	15,74	
P08EPP040	1,050 m	Rodapié crema 8x31 cm.	3,55	3,73	
P01FA056	0,003 t	M.cola int.p/baldosas s/desliz.gris Anexo ZA	122,34	0,37	
P01FJ016	0,010 t	M.int/ext.ceram. junta fina bl. CG1	254,92	2,55	
					40,40
		Suma la partida.....			40,40
		Costes indirectos		5,00%	2,02
		TOTAL PARTIDA.....			42,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ETP190	m2	SOLADO GRES ESMALTADO 31x31cm T/DENSO C/R Solado de gres prensado en seco esmaltado (Blla-Bib s/UNE-EN-67), en baldosas de 31x31 cm. color brillo crema, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C1 según EN-12004, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con lechada blanca.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08EPG040	1,050 m2	Bald.gres esmaltado prensado 31x31 cm.	14,57	15,30	
P08EPP040	1,050 m	Rodapié crema 8x31 cm.	3,55	3,73	
P01FJ065	0,650 kg	Lechada blanca CG1	0,37	0,24	
P01FA360	3,500 kg	Adh.cementoso solado int.s/mortero C1	0,19	0,67	
					40,61
		Suma la partida.....			40,61
		Costes indirectos		5,00%	2,03
		TOTAL PARTIDA.....			42,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E11ETR010	m	RODAPIÉ GRES GALA SIDNEY BG 45x8 cm Rodapié biselado de gres masa roja, de 45x8 cm. tipo Gala Sidney colores beige, marrón, gris y graphit, recibido con adhesivo C2 TE s/EN-12004, sobre superficie lisa, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en longitud realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
P08EPP450	2,230 u	Rodapié gres pasta roja Gala Sidney BG 45x8 cm.	2,20	4,91	
P01FA050	0,600 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	0,48	
P01FJ006	0,020 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,02	
					10,90
		Suma la partida.....			10,90
		Costes indirectos		5,00%	0,55
		TOTAL PARTIDA.....			11,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E11ETR030	m	RODAPIÉ GRES ESMALTADO 25x8 cm Rodapié de gres esmaltado en piezas de 25x8 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR, medido en su longitud.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,100 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	1,77	
P08EXP250	1,050 m	Rodapié gres 25x8 cm	4,30	4,52	
A02A020	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 AMASADO A MANO	97,07	0,10	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					9,30
		Suma la partida.....			9,30
		Costes indirectos		5,00%	0,47
		TOTAL PARTIDA.....			9,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E11ETR040	m	RODAPIÉ GRES EXTRUÍDO ESMALTADO 33x8 cm Rodapié cerámico de 33x8 cm, recibido con adhesivo C1 T s/EN-12004, sobre superficie lisa, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG1 s/EN-13888 junta fina blanca y limpieza, s/NTE-RSR, medido en su longitud.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
P08EXP220	1,050 m	Rodapié cerámico 33x8 cm	3,41	3,58	
P01FA065	0,001 t	M.cola int/ext p/baldosas s/yeso C1T	203,93	0,20	
P01FJ016	0,001 t	M.int/ext.ceram. junta fina bl. CG1	254,92	0,25	
					9,52
		Suma la partida.....			9,52
		Costes indirectos		5,00%	0,48
		TOTAL PARTIDA.....			10,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ETR050	m	RODAPIÉ GRES EXTRUÍDO ESMALTADO 40x8 cm Rodapié de gres extruído esmaltado en piezas de 40x8 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR, medido en su longitud.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,100 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	1,77	
P08EXP270	1,050 m	Rodapié gres ext.esmaltado 40x8 cm	6,08	6,38	
A02A020	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 AMASADO A MANO	97,07	0,10	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					11,16
		Suma la partida.....			11,16
		Costes indirectos		5,00%	0,56
		TOTAL PARTIDA.....			11,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11ETR060	m	RODAPIÉ GRES EXTRUÍDO ESMALTADO 50x8 cm Rodapié de gres extruído esmaltado en piezas de 50x8 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR, medido en su longitud.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,100 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	1,77	
P08EXP280	1,050 m	Rodapié gres ext.esmaltado 50x8 cm	6,18	6,49	
A02A020	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 AMASADO A MANO	97,07	0,10	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					11,27
		Suma la partida.....			11,27
		Costes indirectos		5,00%	0,56
		TOTAL PARTIDA.....			11,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E11ETR070	m	PELDAÑO H/T GRES EXT.ESMALTADO C/REMATE Peldaño formado por piezas de gres Florentino de 25x32 cm., tabica gres 25x13 cm. y remate peldaño gres de 5,5x33 cm., recibido con adhesivo C1 T s/nEN-12004, sobre superficie lisa, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG1 s/nEN-13888 junta fina blanca y limpieza, s/NTE-RSR, medido en su longitud.			
O01OA030	0,420 h	Oficial primera	19,76	8,30	
O01OB100	0,420 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,45	
P08EXP030	1,100 m	Huella peld. florentino gres 25x32 cm.	16,88	18,57	
P08EXP033	1,100 m	Tabica gres 25x13 cm.	8,83	9,71	
P08EXP034	1,100 m	Remate peldaño gres 5,5x33 cm.	11,74	12,91	
P01FA056	0,001 t	M.cola int.p/baldosas s/desliz.gris Anexo ZA	122,34	0,12	
P01FJ016	0,001 t	M.int/ext.ceram. junta fina bl. CG1	254,92	0,25	
					57,31
		Suma la partida.....			57,31
		Costes indirectos		5,00%	2,87
		TOTAL PARTIDA.....			60,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E11ETR080	m	HUELLA PELDAÑO RECTO GRES 31x32cm Forrado de huella de peldaño recto, formada por piezas de gres de 31x32 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-20, medido en su longitud.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
P08EXP032	1,100 m	Huella peld.recto gres 31x32 cm	13,39	14,73	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					28,38
		Suma la partida.....			28,38
		Costes indirectos		5,00%	1,42
		TOTAL PARTIDA.....			29,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ETR090	m	TABICA ESMALTADO RODAMANTO 31x15 cm Contra huella esmaltada Rodamanto de 31x15 cm., recibido con adhesivo C1 T s/EN-12004, sobre superficie lisa, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 junta fina blanca y limpieza, s/NTE-RSR, medido en su longitud.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
P08EXP042	1,100 m	Tabica gres esmalt.Rodamanto 31x15 cm	4,09	4,50	
P01FA065	0,001 t	M.cola int/ext p/baldosas s/yeso C1T	203,93	0,20	
P01FJ005	0,050 kg	Junta cementosa mej.blanco 2-15 mm CG2	0,98	0,05	
					17,56
		Suma la partida.....			17,56
		Costes indirectos		5,00%	0,88
		TOTAL PARTIDA.....			18,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E11ETR100	m	PELDAÑO GRES ARAGÓN ESMALTADO H. Y T. Forrado de peldaño formado por huella en piezas de 33x25 cm. y tabica de 13x25 cm., de gres de Aragón esmaltado, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-20, medido en su longitud.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
P08EXP040	1,050 m	Huella gres Aragón esmaltado 33x25 cm	21,71	22,80	
P08EXP041	1,100 m	Tabica gres esmaltado13x25 cm	9,32	10,25	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					51,12
		Suma la partida.....			51,12
		Costes indirectos		5,00%	2,56
		TOTAL PARTIDA.....			53,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E11ETR110	m	PELDAÑO H/T GRES ESMALTADO C/MAMPERLÁN Forrado de peldaño formado por huella y tabica en piezas de gres esmaltado de 25x25 cm., y mamperlán de madera de pino de 7x5 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-20, medido en su longitud.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OB100	0,500 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	8,87	
P08EXG061	0,500 m2	Bald.gres 25x25 cm esmaltado	19,73	9,87	
P08MM010	1,000 m	Mamperlán pino 7x5 cm	9,78	9,78	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					40,04
		Suma la partida.....			40,04
		Costes indirectos		5,00%	2,00
		TOTAL PARTIDA.....			42,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E11ETR120	m	PELDAÑO H/GRES ESMALTADO TABICA ENFOSCADA C/MAMPERLÁN Forrado de peldaño formado por huella de piezas de gres esmaltado de 25x25 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), tabica enfoscada con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-10) y mamperlán de madera de pino de 7x5 cm., i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-20 y NTE-RPE-5, medido en su longitud.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OB100	0,500 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	8,87	
P08EXG061	0,300 m2	Bald.gres 25x25 cm esmaltado	19,73	5,92	
P08MM010	1,000 m	Mamperlán pino 7x5 cm	9,78	9,78	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
E08PFA050	0,150 m2	ENFOSCADO FRATASADO CSIV-W1 VERTICAL	12,16	1,82	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					37,11
		Suma la partida.....			37,11
		Costes indirectos		5,00%	1,86
		TOTAL PARTIDA.....			38,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ETR130	u	ZANQUÍN GRES EXT. ESMALTADO 20x39cm Zanquín recto de gres esmaltado de 20x39 cm., recibido con adhesivo C1 T s/EN-12004, sobre superficie lisa, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG1 s/nEN-13888 junta fina blanca y limpieza, s/NTE-RSR, medido en su longitud.			
O01OB090	0,100 h	Oficial solador, alicatador	18,87	1,89	
O01OB100	0,050 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	0,89	
P08EXP420	1,000 u	Zanquín gres esmaltado 20x39 cm	5,11	5,11	
P01FA065	0,001 t	M.col a int/ext p/baldosas s/yeso C1T	203,93	0,20	
P01FJ016	0,001 t	M.int/ext.ceram. junta fina bl. CG1	254,92	0,25	
					8,34
		Suma la partida.....			8,34
		Costes indirectos		5,00%	0,42
		TOTAL PARTIDA.....			8,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E11ETR140	u	ZANQUÍN FIOR. ESMALTADO RODAMANTO 28x27 cm D/I Zanquín fior. esmaltado Rodamanto de 28x27 cm., recibido con adhesivo C2 TE s/EN-12004, sobre superficie lisa, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG1 s/nEN-13888 junta blanca y limpieza, s/NTE-RSR, medido en su longitud.			
O01OB090	0,100 h	Oficial solador, alicatador	18,87	1,89	
O01OB100	0,050 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	0,89	
P08EXP430	1,050 u	Zanquín fior. esmaltado 28x27 cm	6,86	7,20	
P01FA060	0,001 t	M.col a int/ext p/baldosas blanco C2TE	326,26	0,33	
P01FJ016	0,001 t	M.int/ext.ceram. junta fina bl. CG1	254,92	0,25	
					10,56
		Suma la partida.....			10,56
		Costes indirectos		5,00%	0,53
		TOTAL PARTIDA.....			11,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E11ETR150	m	RODAPIÉ GRES EXTRUÍDO CASTILLA LA PALOMA Rodapié de gres extrusionado modelo Castilla de La Paloma, para interiores o exteriores, con mortero de cemento y arena de río M5 según UNE-EN 998-2:2004, i/rejuntado y limpieza, s/CTE BD SU y NTE-RSP-16			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,100 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	1,77	
P08EXP190	1,050 m	Rodapié gres ext.Castilla La Paloma	2,06	2,16	
A02A020	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 AMASADO A MANO	97,07	0,10	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					6,94
		Suma la partida.....			6,94
		Costes indirectos		5,00%	0,35
		TOTAL PARTIDA.....			7,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E11ETR160	m	PELDAÑO GRES EXTRUÍDO CASTILLA LA PALOMA Peldaño formado por huella y tabica de piezas de gres extrusionado modelo Castilla de La Paloma para interiores o exteriores, de 240x310 mm (resistencia al deslizamiento Rd>45 s/ UNE-ENV 12633 CLASE 3), recibido con mortero de cemento y arena de río M 5 según UNE-EN 998-2:2004, i/rejuntado y limpieza s/CTE BD SU.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OB100	0,500 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	8,87	
P08EXP035	1,100 m	Huella peldaño gres ext.Castilla La Paloma	11,05	12,16	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					31,75
		Suma la partida.....			31,75
		Costes indirectos		5,00%	1,59
		TOTAL PARTIDA.....			33,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11ETR170	m	HUELLA GRES PRENSADO ESMALTADO 30x30cm Forrado de huella de peldaño formada por piezas de gres prensado de 30x30 cm., con dos ranuras, recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OB100	0,300 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	5,32	
P08EPP010	1,050 m	Huella gres prensado 30x30 cm.	10,44	10,96	
P01FJ006	0,600 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,61	
P01FA050	2,000 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	1,60	
					24,15
		Suma la partida.....			24,15
		Costes indirectos		5,00%	1,21
		TOTAL PARTIDA.....			25,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E11ETR180	m	RODAPIÉ GRES PRENSADO N/ESMALTADO 10x44,6cm Rodapié biselado de gres prensado en seco no esmaltado (B1b), de 10x44,6 cm. color blanco, recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
P08EPP210	1,050 m	Rodapié gres prensado 10x44,6 cm.	4,89	5,13	
P01FA050	0,600 kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,80	0,48	
P01FJ006	0,020 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,02	
					11,12
		Suma la partida.....			11,12
		Costes indirectos		5,00%	0,56
		TOTAL PARTIDA.....			11,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E11GP010	m	PELDAÑO INTEGRAL NEGRO Peldaño integral con bordes redondeados en pavimento de 2,7 mm. de espesor en negro, recibido con adhesivo sobre capa de pasta niveladora, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-20, medido en su longitud.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,130 h	Peón ordinario	16,80	2,18	
P08SP030	1,040 m	Peldaño negro 2,7 mm	15,35	15,96	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	0,800 kg	Pasta niveladora	0,59	0,47	
					23,90
		Suma la partida.....			23,90
		Costes indirectos		5,00%	1,20
		TOTAL PARTIDA.....			25,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E11GP020	m	PELDAÑO INTEGRAL MARRÓN Peldaño integral con bordes redondeados en pavimento de 2,7 mm. de espesor color marrón, recibido con adhesivo sobre capa de pasta niveladora, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-20, medido en su longitud.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,130 h	Peón ordinario	16,80	2,18	
P08SP040	1,040 m	Peldaño marrón 2,7 mm	16,12	16,76	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	0,800 kg	Pasta niveladora	0,59	0,47	
					24,70
		Suma la partida.....			24,70
		Costes indirectos		5,00%	1,24
		TOTAL PARTIDA.....			25,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11GP030	m	PELDAÑO INTEGRAL COLOR Peldaño integral con bordes redondeados en pavimento de 2,7 mm. de espesor de diversos colores, recibido con adhesivo sobre capa de pasta niveladora, alisado y limpieza, s/NTE-RSF-20, medido en su longitud.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,130 h	Peón ordinario	16,80	2,18	
P08SP050	1,040 m	Peldaño color 2,7 mm	17,50	18,20	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	0,800 kg	Pasta niveladora	0,59	0,47	
					26,14
		Suma la partida.....			26,14
		Costes indirectos		5,00%	1,31
		TOTAL PARTIDA.....			27,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E11GP040	m	PELDAÑO INTEGRAL CAUCHO NEGRO BOTONES Peldaño integral con pavimento de caucho homogéneo sintético negro con superficie de botones D=28mm. y 4 mm. de espesor y 51 cm., para transito intenso, s/EN 12199, modelo bollo extra o equivalente, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, i/alizado y limpieza, s/NTE-RSF-11, medido en su longitud.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,130 h	Peón ordinario	16,80	2,18	
P08SP010	1,040 m	Peldaño caucho negro 51 cm.e=4mm	17,35	18,04	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	0,800 kg	Pasta niveladora	0,59	0,47	
					25,98
		Suma la partida.....			25,98
		Costes indirectos		5,00%	1,30
		TOTAL PARTIDA.....			27,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E11GP050	m	PELDAÑO INTEGRAL CAUCHO COLOR BOTONES Peldaño integral con pavimento de caucho homogéneo sintético color con superficie de botones D=28mm. y 4 mm. de espesor y 51 cm., para transito intenso, s/EN 12199, modelo bollo extra o equivalente, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, i/alizado y limpieza, s/NTE-RSF-11, medido en su longitud.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,130 h	Peón ordinario	16,80	2,18	
P08SP020	1,040 m	Peldaño caucho color 51 cm.e=4mm	20,52	21,34	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	0,800 kg	Pasta niveladora	0,59	0,47	
					29,28
		Suma la partida.....			29,28
		Costes indirectos		5,00%	1,46
		TOTAL PARTIDA.....			30,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E11GP055	m	PELDAÑO INTEGRAL CAUCHO COLOR MARTILLADA Peldaño integral con pavimento de caucho homogéneo sintético color con superficie martillada y 4 mm. de espesor y 51 cm., para transito intenso, s/EN 1817, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, i/alizado y limpieza, s/NTE-RSF-11, medido en su longitud.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,130 h	Peón ordinario	16,80	2,18	
P08SP080	1,040 m	Peldaño caucho martillado 51 cm.e=4mm	15,63	16,26	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	0,800 kg	Pasta niveladora	0,59	0,47	
					24,20
		Suma la partida.....			24,20
		Costes indirectos		5,00%	1,21
		TOTAL PARTIDA.....			25,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11GP060	m	RODAPIÉ CAUCHO TERMOPLÁSTICO 10cm Rodapié de caucho termoplástico de 100x3 mm., recibido con adhesivo, alisado y limpieza, s/NTE-RSF-20, medido en su longitud.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08SP090	1,050 m	Rodapié caucho 10 cm	8,15	8,56	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
					13,56
		Suma la partida.....			13,56
		Costes indirectos		5,00%	0,68
		TOTAL PARTIDA.....			14,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E11GVL010	m2	PAV.CAUCHO LOSETA RELIEVE 3,5 mm Pavimento de caucho homogéneo sintético en losetas de 50x50-100x100 cm., con superficie en relieve imitando pizarra en negro o gris de 3,50 mm. de espesor, para transito intenso, s/EN 12199, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-11, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,180 h	Peón ordinario	16,80	3,02	
P08SG110	1,000 m2	Pav.caucho relieve 3,5 mm.	33,67	33,67	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,500 kg	Pasta niveladora	0,59	1,48	
					43,07
		Suma la partida.....			43,07
		Costes indirectos		5,00%	2,15
		TOTAL PARTIDA.....			45,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E11GVL020	m2	PAV.CAUCHO LOSETA NEGRO 610x610x3mm Pavimento goma negra de tráfico medio en losetas de 610x610x3 mm. de espesor, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-15, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08SG010	1,040 m2	Pav.negro t.med 610x610x3 mm.	25,94	26,98	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,500 kg	Pasta niveladora	0,59	1,48	
					37,11
		Suma la partida.....			37,11
		Costes indirectos		5,00%	1,86
		TOTAL PARTIDA.....			38,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E11GVL030	m2	PAV.CAUCHO LOSETA COLOR 610x610x3mm Pavimento goma color de tráfico medio en losetas de 610x610x3 mm. de espesor, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-15, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08SG030	1,040 m2	Pav.color t.med 610x610x3 mm.	29,41	30,59	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,500 kg	Pasta niveladora	0,59	1,48	
					40,72
		Suma la partida.....			40,72
		Costes indirectos		5,00%	2,04
		TOTAL PARTIDA.....			42,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11GVL040	m2	PAV.CAUCHO LOSETA MARMOLIZADO 610x610x3mm Pavimento goma marmolizado de tráfico medio en losetas de 610x610x3 mm. de espesor, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-15, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08SG020	1,040 m2	Pav.marmolizado t/m 610x610x3 mm.	23,18	24,11	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,500 kg	Pasta niveladora	0,59	1,48	
					34,24
Suma la partida.....					34,24
Costes indirectos 5,00%					1,71
TOTAL PARTIDA.....					35,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E11GVL050	m2	PAV.CAUCHO LOSETA 500x500x2,2mm UNICOLOR MARTILLEADA Pavimento goma-caucho de tráfico medio en losetas de 500x500 mm. y 2,2 mm. de espesor, con superficie martilleada unicolor, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-15, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08SG140	1,000 m2	Pav.caucho. 500x500x2,2 mm. Unicolor	29,83	29,83	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,500 kg	Pasta niveladora	0,59	1,48	
					39,96
Suma la partida.....					39,96
Costes indirectos 5,00%					2,00
TOTAL PARTIDA.....					41,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E11GVL060	m2	PAV.CAUCHO LOSETA 500x500x5mm MULTICOLOR MARTILLEADA Pavimento goma-caucho de tráfico medio en losetas de 500x500 mm. y 5 mm. de espesor, con superficie martilleada multicolor, recibido con adhesivos removiles antideslizamiento, sobre capa de pasta niveladora, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-15, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA070	0,220 h	Peón ordinario	16,80	3,70	
P08SG141	1,000 m2	Pav.caucho. 500x500x5 mm. Multicolor	42,14	42,14	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,500 kg	Pasta niveladora	0,59	1,48	
					53,01
Suma la partida.....					53,01
Costes indirectos 5,00%					2,65
TOTAL PARTIDA.....					55,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E11GVL080	m2	PAV.CAUCHO LOSETA BOTÓN 100x100x1cm NEGRO C/HUMEDAD Pavimento goma-caucho de tráfico muy intenso y elevada humedad, en losetas de 100x100 cm. y 1 cm. de espesor de color negro, con superficie de botones D=22 mm., recibido con adhesivo C2 s/EN-12004 Flexible, s/i. recreado de mortero, sobre reverso de cola de milano, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-15, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08SG145	1,000 m2	Pav.caucho 100x100x1cm botón negro	30,03	30,03	
P01FA110	6,000 kg	Mortero cola blanco ligantes mixtos	0,58	3,48	
					44,48
Suma la partida.....					44,48
Costes indirectos 5,00%					2,22
TOTAL PARTIDA.....					46,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11GVR010	m2	PAV.CAUCHO COLOR UNIFORME 4mm Pavimento de caucho homogéneo sintético en rollos de 1,93x14 m., con superficie lisa y colores uniformes de 4 mm. de espesor, para tránsito intenso, s/EN 1817, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-11, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,186 h	Peón ordinario	16,80	3,12	
P08SG060	1,000 m2	Pav.caucho sintético color uniforme 4 mm.	49,83	49,83	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,500 kg	Pasta niveladora	0,59	1,48	
					59,33
		Suma la partida.....			59,33
		Costes indirectos		5,00%	2,97
		TOTAL PARTIDA.....			62,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E11GVR030	m2	PAV.CAUCHO MARMOLEADO 3mm Pavimento de caucho bi-homogéneo sintético-natural en rollos de 1,93x14 m., con superficie de marmoleada y 3 mm. de espesor, para tránsito denso, s/EN 1817, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-11, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,180 h	Peón ordinario	16,80	3,02	
P08SG050	1,000 m2	Pav.caucho sintético-natural marmole. 3mm.	27,85	27,85	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,500 kg	Pasta niveladora	0,59	1,48	
					37,25
		Suma la partida.....			37,25
		Costes indirectos		5,00%	1,86
		TOTAL PARTIDA.....			39,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E11GVR040	m2	PAV.CAUCHO CONDUCTIVO 2mm Pavimento de caucho conductivo homogéneo sintético en rollos de 1,93x14 m., con elementos decorativos en forma de confetis irregulares de 2,00 mm. de espesor, para tránsito denso, s/EN 1817, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-11, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08SG070	1,000 m2	Pav.caucho conductivo 2 mm.	45,25	45,25	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,500 kg	Pasta niveladora	0,59	1,48	
					55,38
		Suma la partida.....			55,38
		Costes indirectos		5,00%	2,77
		TOTAL PARTIDA.....			58,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E11GVR050	m2	PAV.CAUCHO ANTIDESLIZANTE 2mm Pavimento de caucho antideslizante homogéneo sintético en rollos de 1,93x14 m., con superficie gofrada de 2 mm. de espesor, para tránsito denso, s/EN 12199, modelo safety o equivalente, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-11, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,180 h	Peón ordinario	16,80	3,02	
P08SG080	1,000 m2	Pav.caucho antideslizante 2 mm.	47,10	47,10	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,500 kg	Pasta niveladora	0,59	1,48	
					56,50
		Suma la partida.....			56,50
		Costes indirectos		5,00%	2,83
		TOTAL PARTIDA.....			59,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11GVR060	m2	PAV.CAUCHO ROLLOS BOTÓN NEGRO 2,5mm Pavimento de caucho homogéneo sintético en rollos de 1x12 m. negro con superficie de botones D=28 mm. y 2,5 mm. de espesor, para tránsito denso, s/EN 12199, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-11, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,180 h	Peón ordinario	16,80	3,02	
P08SG090	1,000 m2	Pav.caucho rollos botón negro 2,5 mm.	26,28	26,28	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,500 kg	Pasta niveladora	0,59	1,48	
					35,68
		Suma la partida.....			35,68
		Costes indirectos		5,00%	1,78
		TOTAL PARTIDA.....			37,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E11GVR070	m2	PAV.CAUCHO ROLLOS BOTÓN COLORES 2,5mm Pavimento de caucho homogéneo sintético en rollos de 1x12 m. colores con superficie de botones D=28 mm. y 2,5 mm. de espesor, para tránsito denso, s/EN 12199, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-11, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,180 h	Peón ordinario	16,80	3,02	
P08SG091	1,000 m2	Pav.caucho rollos botón colores 2,5 mm.	34,99	34,99	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,500 kg	Pasta niveladora	0,59	1,48	
					44,39
		Suma la partida.....			44,39
		Costes indirectos		5,00%	2,22
		TOTAL PARTIDA.....			46,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E11GVR080	m2	PAV.CAUCHO ROLLOS BOTÓN NEGRO 4mm Pavimento de caucho homogéneo sintético en rollos de 1x12 m. negro con superficie de botones D=28 mm. y 4 mm. de espesor, para tránsito intenso, s/EN 12199, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-11, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,180 h	Peón ordinario	16,80	3,02	
P08SG100	1,000 m2	Pav.caucho rollos botón negro 4 mm.	32,49	32,49	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,500 kg	Pasta niveladora	0,59	1,48	
					41,89
		Suma la partida.....			41,89
		Costes indirectos		5,00%	2,09
		TOTAL PARTIDA.....			43,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E11GVR090	m2	PAV.CAUCHO ROLLOS BOTÓN COLORES 4mm Pavimento de caucho homogéneo sintético en rollos de 1x12 m. colores con superficie de botones D=28 mm. y 4 mm. de espesor, para tránsito intenso, s/EN 12199, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-11, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,180 h	Peón ordinario	16,80	3,02	
P08SG101	1,000 m2	Pav.caucho rollos botón colores 4 mm.	42,22	42,22	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,500 kg	Pasta niveladora	0,59	1,48	
					51,62
		Suma la partida.....			51,62
		Costes indirectos		5,00%	2,58
		TOTAL PARTIDA.....			54,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11H010	m2	PAVIMENTO HORMIGÓN IMPRESO Colocación, extendido y alisado de hormigón, aplicación del endurecedor coloreado. Texturado del hormigón a elegir por la D.F. y aplicación de resina de acabado. Corte de juntas de dilatación/retracción y limpieza del hormigón con máquina de agua de alta presión.			
O01OA030	0,085 h	Oficial primera	19,76	1,68	
O01OA050	0,085 h	Ayudante	17,59	1,50	
O01OA070	0,085 h	Peón ordinario	16,80	1,43	
E04SEH060	0,150 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I SOLERA	98,35	14,75	
P08CT080	0,150 kg	Líquido de curado 130	2,36	0,35	
P08FR316	0,300 m	Sellado de juntas 4 mm	5,88	1,76	
P01DW280	0,100 kg	Fibra polipropileno	11,26	1,13	
					22,60
		Suma la partida.....			22,60
		Costes indirectos		5,00%	1,13
		TOTAL PARTIDA.....			23,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E11H020	m3	PAVIMENTO HORMIGÓN HM-25 C/CUARZO COLOR Pavimento de hormigón HM-25/P/20/IIa, de consistencia plástica, tamaño máximo del árido 10 mm, esparcido desde camión, tendido y vibrado mecánico, fratasado mecánico añadiendo 7 kg/m2 de polvo de cuarzo de color.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P01HM150	1,050 m3	Hormigón HM-25/P/20/IIa central	73,01	76,66	
P01AA915	0,030 kg	Arena cuarzo selecc. color 0,8-1,4mm	2,12	0,06	
					85,71
		Suma la partida.....			85,71
		Costes indirectos		5,00%	4,29
		TOTAL PARTIDA.....			90,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS					
E11H040	m3	PAVIMENTO HORMIGÓN HM-30 C/CUARZO COLOR Pavimento de hormigón HM-30/P/20/E de consistencia plástica, tamaño máximo del árido 10 mm, esparcido desde camión, tendido y vibrado mecánico, fratasado mecánico añadiendo 7 kg/m2 de polvo de cuarzo de color.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P01HM420	1,050 m3	Hormigón HM-30/P/20/E central	78,04	81,94	
P01AA915	0,030 kg	Arena cuarzo selecc. color 0,8-1,4mm	2,12	0,06	
					90,99
		Suma la partida.....			90,99
		Costes indirectos		5,00%	4,55
		TOTAL PARTIDA.....			95,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E11H050	m2	PAVIMENTO HORMIGÓN HA-30 CON ARMADURA Pavimento de hormigón armado HA-30/P/20/E, de 5 cm de espesor, con malla electrosoldada de 10x10x5, i/corte de juntas de dilatación/retracción y limpieza del hormigón con máquina de agua de alta presión.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P01HA370	0,050 m3	Hormigón HA-30/P/20/E central	78,55	3,93	
P03AM010	1,000 m2	Malla 10x10x5 3,087 kg/m2	2,21	2,21	
M11HR020	0,100 h	Regla vibrante eléctrica 3 m	7,56	0,76	
					12,98
		Suma la partida.....			12,98
		Costes indirectos		5,00%	0,65
		TOTAL PARTIDA.....			13,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11H060	m2	PAVIMENTO HORMIGÓN HA-25 CON ARMADURA Pavimento de hormigon armado HA-25/P/20/II, de 5 cm de espesor, con malla electrosoldada de 10x10x5, i/corte de juntas de dilatación/retracción y limpieza del hormigón con máquina de agua de alta presión.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P01HA010	0,050 m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76	3,64	
P03AM010	1,000 m2	Malla 10x10x5 3,087 kg/m2	2,21	2,21	
M11HR020	0,100 h	Regla vibrante eléctrica 3 m	7,56	0,76	
					12,69
Suma la partida.....					12,69
Costes indirectos 5,00%					0,63
TOTAL PARTIDA.....					13,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11H100	m2	TRATAMIENTO COLMATADOR SUELOS HORMIGÓN Impregnación hidrófuga de efecto colmatador de pH similar al hormigón, penetración sobre soporte seco, limpio y sin polvo, impidiendo la ascensión por capilaridad. Diseñado específicamente para cumplir lo establecido en el apartado 2.2.2 de la sección HS1 punto C.3. del documento básico de salubridad del CTE.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA050	0,050 h	Ayudante	17,59	0,88	
P06SR030	0,400 l	Colmatador hormigón	7,01	2,80	
					4,67
Suma la partida.....					4,67
Costes indirectos 5,00%					0,23
TOTAL PARTIDA.....					4,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E11LA010	m2	PAVIMENTO LINÓLEO MARMORIZADO ROLLO 2mm Pavimento de linóleo de 2 mm de espesor, homogéneo, antiestático, calandrado y compactado, teñido en masa con diseño marmoleado no direccional, compuesto exclusivamente por aceite de linaza, harina de madera, partículas de corcho en elevado porcentaje que mejoran su aislamiento térmico y absorción acústica, resinas y pigmentos colorantes naturales y yute natural, con acabado en poliuretano reforzado para facilitar el mantenimiento, limpieza y resistencia a grasas y químicos. Peso total de 2400 g/m2. Coeficiente dinámico de fricción según EN 13893 Clase DS. Suministrado en rollos de 200 cm de ancho. Antibacteriano y fungicida. Instalado sobre una base sólida, plana, limpia, perfectamente seca (3% máximo de humedad) y sin grietas, según la norma UNE-CEN/TS 14472 (partes 1 y 4), con aplicación de una mano de pasta niveladora, i/alisado y limpieza; fijado con el adhesivo recomendado por el fabricante. Según CTE cumple el requerimiento de resistencia al fuego (CFL-s1) y con grado de resbaladidad 1. Con certificado de pavimento ecológico y biodegradable. Colores a elegir por la D.F. Medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O01OA070	0,170 h	Peón ordinario	16,80	2,86	
P08SL010	1,100 m2	Pav.linóleo marmORIZADO rollo 2mm	16,52	18,17	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,000 kg	Pasta niveladora	0,59	1,18	
					26,91
Suma la partida.....					26,91
Costes indirectos 5,00%					1,35
TOTAL PARTIDA.....					28,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11LA020	m2	PAVIMENTO LINÓLEO MARMORIZADO ROLLO 2,5mm Pavimento de linóleo de 2,5 mm. de espesor, homogéneo, antiestático, calandrado y compactado, teñido en masa con diseño marmoleado no direccional, compuesto exclusivamente por aceite de linaza, harina de madera, partículas de corcho en elevado porcentaje que mejoren su aislamiento térmico y absorción acústica, resinas y pigmentos colorantes naturales y yute natural, con acabado en poliuretano reforzado para facilitar el mantenimiento, limpieza y resistencia a grasas y químicos. Peso total de 2900 gr/m2. Coeficiente dinámico de fricción según EN 13893 Clase DS. Suministrado en rollos de 200 cm de ancho. Antibacteriano y fungicida, con tratamiento para facilitar la limpieza e incrementar la resistencia al desgaste y al uso de alcoholes y otros productos químicos. Instalado sobre una base sólida, plana, limpia, perfectamente seca (3% máximo de humedad) y sin grietas, según la norma UNE-CEN/TS 14472 (partes 1 y 4), con aplicación de una mano de pasta niveladora, i/alisado y limpieza; fijado con el adhesivo recomendado por el fabricante. Según CTE cumple el requerimiento de resistencia al fuego (CFL-s1) y con grado de resbaladidad 1. Con certificado de pavimento ecológico y biodegradable. Medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O01OA070	0,170 h	Peón ordinario	16,80	2,86	
P08SL020	1,100 m2	Pav.linóleo marmORIZADO rollo 2,5mm	19,13	21,04	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,000 kg	Pasta niveladora	0,59	1,18	
					29,78
Suma la partida.....					29,78
Costes indirectos 5,00%					1,49
TOTAL PARTIDA.....					31,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

E11LA030	m2	PAVIMENTO LINÓLEO MARMORIZADO ROLLO 3,2mm Pavimento de linóleo de 3,2 mm de espesor, homogéneo, antiestático, calandrado y compactado, teñido en masa con diseño marmoleado no direccional, compuesto exclusivamente por aceite de linaza, harina de madera, partículas de corcho en elevado porcentaje que mejoren su aislamiento térmico y absorción acústica, resinas y pigmentos colorantes naturales y yute natural, con tratamiento superficial de ceras acrílicas para facilitar el mantenimiento y la limpieza. Peso total de 3800 gr/m2. Coeficiente dinámico de fricción según EN 13893 Clase DS. Suministrado en rollos de 200 cm de ancho. Antibacteriano y fungicida. Resistente a las quemaduras por colillas de cigarrillo según normativa PR EN 1399/DIN 51961. Instalado sobre una base sólida, plana, limpia, perfectamente seca (3% máximo de humedad) y sin grietas, según la norma UNE-CEN/TS 14472 (partes 1 y 4), con aplicación de una mano de pasta niveladora, i/alisado y limpieza; fijado con el adhesivo recomendado por el fabricante. Según CTE cumple el requerimiento de resistencia al fuego (CFL-s1) y con grado de resbaladidad 1. Con certificado de pavimento ecológico y biodegradable. Medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O01OA070	0,170 h	Peón ordinario	16,80	2,86	
P08SL030	1,100 m2	Pav.linóleo marmORIZADO rollo 3,2mm	20,83	22,91	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,000 kg	Pasta niveladora	0,59	1,18	
					31,65
Suma la partida.....					31,65
Costes indirectos 5,00%					1,58
TOTAL PARTIDA.....					33,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11LA050	m2	PAVIMENTO LINÓLEO COLOREADO ROLLO 2,5mm Pavimento de linóleo de 2,5 mm de espesor, homogéneo, antiestático, calandrado y compactado, en color liso teñido en masa con incrustaciones de chips de color, compuesto exclusivamente por aceite de linaza, harina de madera, partículas de corcho en elevado porcentaje que mejoran su aislamiento térmico y absorción acústica, resinas y pigmentos colorantes naturales y yute natural con acabado en poliuretano reforzado para facilitar el mantenimiento, limpieza y resistencia a grasas y químicos. Peso total de 2900 gr/m2. Coeficiente dinámico de fricción según EN 13893 Clase DS. Suministrado en rollos de 200 cm de ancho. Antibacteriano y fungicida. Instalado sobre una base sólida, plana, limpia, perfectamente seca (3% máximo de humedad) y sin grietas, según la norma UNE-CEN/TS 14472 (partes 1 y 4) con aplicación de una mano de pasta niveladora, i/alisado y limpieza; fijado con el adhesivo recomendado por el fabricante. Según CTE cumple el requerimiento de resistencia al fuego (CFL-s1) y con grado de resbaladividad 1. Con certificado de pavimento ecológico y biodegradable. Medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O01OA070	0,170 h	Peón ordinario	16,80	2,86	
P08SL080	1,100 m2	Pav.linóleo coloreado rollo 2,5mm	18,18	20,00	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,000 kg	Pasta niveladora	0,59	1,18	
					28,74
Suma la partida.....					28,74
Costes indirectos					1,44
5,00%					
TOTAL PARTIDA.....					30,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

E11LA060	m2	PAVIMENTO LINÓLEO LISO ROLLO 2,5mm Suministro e instalación de pavimento de linóleo de 2,5 mm de espesor, homogéneo, antiestático, calandrado y compactado, en color liso teñido en masa, compuesto exclusivamente por aceite de linaza, harina de madera, partículas de corcho en elevado porcentaje que mejoran su aislamiento térmico y absorción acústica, resinas y pigmentos colorantes naturales y yute natural, con acabado superficial de poliuretano reforzado como sellador y para facilitar el mantenimiento y limpieza así como la resistencia a grasas, alcoholes y químicos. Peso total de 2900 gr/m2. Coeficiente dinámico de fricción según EN 13893 Clase DS. Suministrado en rollos de 200 cm de ancho. Antibacteriano y fungicida. Resistente a las quemaduras por colillas de cigarrillo según normativa PR EN 1399/DIN 51961. Instalado sobre una base sólida, plana, limpia, perfectamente seca (3% máximo de humedad) y sin grietas, según la norma UNE-CEN/TS 14472 (partes 1 y 4), con aplicación de una mano de pasta niveladora, i/alisado y limpieza; fijado con el adhesivo recomendado por el fabricante. Según CTE cumple el requerimiento de resistencia al fuego (CFL-s1) y con grado de resbaladividad 1. Con certificado de pavimento ecológico y biodegradable. Medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O01OA070	0,170 h	Peón ordinario	16,80	2,86	
P08SL100	1,100 m2	Pav.linóleo liso rollo 2,5mm	17,47	19,22	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,000 kg	Pasta niveladora	0,59	1,18	
					27,96
Suma la partida.....					27,96
Costes indirectos					1,40
5,00%					
TOTAL PARTIDA.....					29,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11LA070	m2	PAVIMENTO LINÓLEO LISO ROLLO 3,2mm Pavimento de linóleo de 3,2 mm de espesor, homogéneo, antiestático, calandrado y compactado, en color liso teñido en masa, compuesto exclusivamente por aceite de linaza, harina de madera, partículas de corcho en elevado porcentaje que mejoran su aislamiento térmico y absorción acústica, resinas y pigmentos colorantes naturales y yute natural con acabado en Poliuretano Reforzado para facilitar el mantenimiento, limpieza y resistencia a grasas y químicos. Peso total de 3800 gr/m2. Coeficiente dinámico de fricción según EN 13893 Clase DS. Suministrado en rollos de 200 cm de ancho. Antibacteriano y fungicida. Resistente a las quemaduras por colillas de cigarrillo según normativa PR EN 1399/DIN 51961. Instalado sobre una base sólida, plana, limpia, perfectamente seca (3% máximo de humedad) y sin grietas, según la norma UNE-CEN/TS 14472 (partes 1 y 4) con aplicación de una mano de pasta niveladora, i/alisado y limpieza; fijado con el adhesivo recomendado por el fabricante. Según CTE cumple el requerimiento de resistencia al fuego (CFL-s1) y con grado de resbaladidad 1. Con certificado de pavimento ecológico y biodegradable. Medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O01OA070	0,170 h	Peón ordinario	16,80	2,86	
P08SL110	1,100 m2	Pav.linóleo liso rollo 3,2mm	21,08	23,19	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,000 kg	Pasta niveladora	0,59	1,18	
					31,93
Suma la partida.....					31,93
Costes indirectos					5,00% 1,60
TOTAL PARTIDA.....					33,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

E11LA080	m2	PAVIMENTO LINÓLEO TEXTURIZADO ROLLO 2,5mm Pavimento de linóleo de 2,5 mm de espesor, homogéneo, antiestático, calandrado y compactado, teñido en masa con diseño texturizado, direccional, compuesto exclusivamente por aceite de linaza, harina de madera, partículas de corcho en elevado porcentaje que mejoran su aislamiento térmico y absorción acústica, resinas y pigmentos colorantes naturales y yute natural, con acabado en poliuretano reforzado para facilitar el mantenimiento, limpieza y resistencia a grasas y químicos. Peso total de 2900 gr/m2. Coeficiente dinámico de fricción según EN 13893 Clase DS. Suministrado en rollos de 200 cm de ancho. Antibacteriano y fungicida. Instalado sobre una base sólida, plana, limpia, perfectamente seca (3% máximo de humedad) y sin grietas, según la norma UNE-CEN/TS 14472 (partes 1 y 4) con aplicación de una mano de pasta niveladora, i/alisado y limpieza; fijado con el adhesivo recomendado por el fabricante. Según CTE cumple el requerimiento de resistencia al fuego (CFL-s1) y con grado de resbaladidad 1. Con certificado de pavimento ecológico y biodegradable. Medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O01OA070	0,170 h	Peón ordinario	16,80	2,86	
P08SL090	1,100 m2	Pav.linóleo texturizado rollo 2,5mm	17,98	19,78	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,000 kg	Pasta niveladora	0,59	1,18	
					28,52
Suma la partida.....					28,52
Costes indirectos					5,00% 1,43
TOTAL PARTIDA.....					29,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11LP010	m	PELDAÑO REVESTIDO LINÓLEO 2mm Revestimiento de peldaño con linóleo de 2 mm de espesor, homogéneo, antiestático, calandrado y compactado, teñido en masa con diseño marmoleado no direccional, compuesto exclusivamente por aceite de linaza, harina de madera, partículas de corcho en elevado porcentaje que mejoran su aislamiento térmico y absorción acústica, resinas y pigmentos colorantes naturales y yute natural, con acabado en poliuretano reforzado para facilitar el mantenimiento, limpieza y resistencia a grasas y químicos. Peso total de 2400 g/m2. Coeficiente dinámico de fricción según EN 13893 Clase DS. Suministrado en rollos de 200 cm de ancho. Antibacteriano y fungicida. Instalado sobre una base sólida, plana, limpia, perfectamente seca (3% máximo de humedad) y sin grietas, según la norma UNE-CEN/TS 14472 (partes 1 y 4), con aplicación de una mano de pasta niveladora, i/alisado y limpieza; fijado con el adhesivo recomendado por el fabricante, i/cantonera de PVC. Según CTE cumple el requerimiento de resistencia al fuego (CFL-s1) y con grado de resbaladizidad 1. Con certificado de pavimento ecológico y biodegradable. Colores a elegir por la D.F. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,120 h	Peón ordinario	16,80	2,02	
P08SL010	0,500 m2	Pav.linóleo marmorizado rollo 2mm	16,52	8,26	
P08SW020	1,000 m	Cantonera peldaño PVC	10,05	10,05	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	0,800 kg	Pasta niveladora	0,59	0,47	
					25,70
Suma la partida.....					25,70
Costes indirectos					5,00% 1,29
TOTAL PARTIDA.....					26,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E11LP020	m	PELDAÑO REVESTIDO LINÓLEO 3,2mm Revestimiento de peldaño con linóleo de 3,2 mm de espesor, homogéneo, antiestático, calandrado y compactado, teñido en masa con diseño marmoleado no direccional, compuesto exclusivamente por aceite de linaza, harina de madera, partículas de corcho en elevado porcentaje que mejoren su aislamiento térmico y absorción acústica, resinas y pigmentos colorantes naturales y yute natural, con tratamiento superficial de ceras acrílicas para facilitar el mantenimiento y la limpieza. Peso total de 3800 gr/m2. Coeficiente dinámico de fricción según EN 13893 Clase DS. Suministrado en rollos de 200 cm de ancho. Antibacteriano y fungicida. Resistente a las quemaduras por colillas de cigarrillo según normativa PR EN 1399/DIN 51961. Instalado sobre una base sólida, plana, limpia, perfectamente seca (3% máximo de humedad) y sin grietas, según la norma UNE-CEN/TS 14472 (partes 1 y 4), con aplicación de una mano de pasta niveladora, i/alisado y limpieza; fijado con el adhesivo recomendado por el fabricante, i/cantonera de PVC. Según CTE cumple el requerimiento de resistencia al fuego (CFL-s1) y con grado de resbaladizidad 1. Con certificado de pavimento ecológico y biodegradable. Medido en su longitud.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,120 h	Peón ordinario	16,80	2,02	
P08SL030	0,500 m2	Pav.linóleo marmorizado rollo 3,2mm	20,83	10,42	
P08SW020	1,000 m	Cantonera peldaño PVC	10,05	10,05	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	0,800 kg	Pasta niveladora	0,59	0,47	
					27,86
Suma la partida.....					27,86
Costes indirectos					5,00% 1,39
TOTAL PARTIDA.....					29,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11M010	m2	PAV.LAMINADO ALTA PRESIÓN T/MEDIO Pavimento laminado flotante compuesto por lamas de 1196x196 mm. y 9,5 mm. de espesor (8,5 mm. de pavimento + 1 mm. de reductor acústico Soundbloc), clase de uso 33 (UNE 13329), formado por un laminado de alta presión (HPL), colocado sobre capa de polietileno (membrana 2 mm. espesor, como barrera de humedad) sobre superficie seca y nivelada, uniendo las tablas mediante machihembrado sistema clic, i/p.p. rodapié y perfiles de terminación.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P08SM010	1,050 m2	Pav. lám. a/presión clase 33 - 9,5mm.	39,74	41,73	
P08MR080	1,000 m	Rodapié chapado 7x1,6 cm.	2,07	2,07	
P08SW040	1,050 m2	Lamina de polietileno 2 mm	1,14	1,20	
					63,28
		Suma la partida.....			63,28
		Costes indirectos		5,00%	3,16
		TOTAL PARTIDA.....			66,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E11M020	m2	PAV.LAMINADO ALTA PRESIÓN T/LIGERO Pavimento laminado flotante compuesto por lamas de 1198x198 mm. y 8 mm., clase de uso 32 (UNE 13329), formado por un laminado de alta presión (HPL), colocado sobre dos capas de polietileno (membrana 2 mm. espesor, como barrera de humedad) sobre superficie seca y nivelada, uniendo las tablas mediante machihembrado sistema clic, i/p.p. rodapié y perfiles de terminación.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P08SM020	1,050 m2	Pav. lám. a/presión clase 32 - 8 mm.	28,05	29,45	
P08MR080	1,000 m	Rodapié chapado 7x1,6 cm.	2,07	2,07	
P08SW040	1,050 m2	Lamina de polietileno 2 mm	1,14	1,20	
					51,00
		Suma la partida.....			51,00
		Costes indirectos		5,00%	2,55
		TOTAL PARTIDA.....			53,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E11M030	m2	PAV.LAMINADO ALTA PRESIÓN Pavimento laminado flotante compuesto por lamas de 1196x196 mm. y 11 mm. de espesor (9 mm. de pavimento + 2 mm. de reductor acústico Soundbloc), clase de uso 33 (UNE 13329) formado por un laminado de alta presión (HPL), colocado sobre capa de polietileno (membrana 2 mm. espesor, como barrera de humedad) sobre superficie seca y nivelada, uniendo las tablas mediante machihembrado sistema clic, con una carga electrostática de 1 kV (EN 1815) antiestático, i/p.p. rodapié y perfiles de terminación.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P08SM030	1,000 m2	Pav. lám. a/presión clase 33 - 11 mm.	59,20	59,20	
P08MR080	1,000 m	Rodapié chapado 7x1,6 cm.	2,07	2,07	
P08SW040	1,050 m2	Lamina de polietileno 2 mm	1,14	1,20	
					80,75
		Suma la partida.....			80,75
		Costes indirectos		5,00%	4,04
		TOTAL PARTIDA.....			84,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11M040	m2	PAV.LAMINADO MONOLAMA 1285x186x8mm Pavimento laminado compuesto por una lama de 1285x186 mm. y 8 mm., clase de uso AC3-32 (UNE 13329), formado por una capa overlay, capa decorativa (roble americano, roble antiguo, haya clásica, haya salvaje y doussié) soporte hidrófugo de alta densidad (HDF), colocado sobre capa de polietileno (membrana 2 mm. espesor, como barrera de humedad) sobre superficie seca y nivelada, uniendo las tablas mediante machihembrado sistema clic 45º, i/p.p. rodapié chapado del mismo material y perfiles de terminación.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P08SM061	1,050 m2	Pav. lám. monolama clase 32 - 8mm.	15,91	16,71	
P08MR080	1,000 m	Rodapié chapado 7x1,6 cm.	2,07	2,07	
P08SW040	1,050 m2	Lamina de polietileno 2 mm	1,14	1,20	
					38,26
Suma la partida.....					38,26
Costes indirectos 5,00%					1,91
TOTAL PARTIDA.....					40,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E11M050	m2	PAV.LAMINADO T/MEDIO 1290x194x7mm+3mm Pavimento laminado compuesto por laminas de 1290x194 mm. y 7 mm. de espesor, con base flotante incorporada de 3 mm., clase de uso 23-31 (UNE 13329), formado por un laminado formado por una capa superior, capa decorativa (haya, roble y nogal), soporte hidrófugo de alta densidad (HDF) y contracara de laminado, colocado sobre superficie seca y nivelada, uniendo las tablas mediante machihembrado sistema clic horizontal, i/p.p. rodapié chapado del mismo material y perfiles de terminación.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA070	0,600 h	Peón ordinario	16,80	10,08	
P08SM070	1,000 m2	Pav. lám. clase 23 - 7mm. + 3 mm.	19,38	19,38	
P08MR060	1,000 m	Rodapié chapado roble 7x1,6 cm.	2,15	2,15	
					43,47
Suma la partida.....					43,47
Costes indirectos 5,00%					2,17
TOTAL PARTIDA.....					45,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E11M060	m2	PAV.LAMINADO T/DENSO 1285x186x8mm BISELADO Pavimento laminado compuesto por una lama con biselado perimetral de 1285x186 mm. y 8 mm. de espesor, clase de uso AC4- 23-33 (UNE 13329), formado por un laminado formado por una capa superior, capa decorativa (wengé, haya rústica, roble rústico y pino noruego), soporte hidrófugo de alta densidad (HDF) y contracara de capa hidrófuga, colocado sobre capa de polietileno (membrana 2 mm. espesor, como barrera de humedad) sobre superficie seca y nivelada, uniendo las tablas mediante machihembrado sistema clic 45º, i/p.p. rodapié chapado del mismo material y perfiles de terminación.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA070	0,600 h	Peón ordinario	16,80	10,08	
P08SM072	1,000 m2	Pav. lám. monola. bisel. clase 23-32 - 8 mm	29,40	29,40	
P08MR060	1,000 m	Rodapié chapado roble 7x1,6 cm.	2,15	2,15	
P08SW040	1,050 m2	Lamina de polietileno 2 mm	1,14	1,20	
					54,69
Suma la partida.....					54,69
Costes indirectos 5,00%					2,73
TOTAL PARTIDA.....					57,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11M070	m2	PAV.LAMINADO T/LIGERO 1200x195x7mm Pavimento laminado en laminas de 1200x195 mm. y 7 mm. de espesor, clase de uso 22 (UNE 13329), con acabados en roble, haya y jabota, constituido por base de HDF revestidas en cara decorativa con papel melaminico y un overlay, para uso domestico, con resistencia al fuego CFL (s/n UNE-23727), a la abrasión AC2 y al impacto IC1, colocado sobre un filme de polietileno (como barrera de humedad) y una capa de espuma de polietileno de 2 mm. espesor (como aislante termo-acústico), sobre superficie seca y nivelada, uniendo las tablas mediante machihembrado sistema clic, i/p.p. rodapié y perfiles de terminación.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P08SM080	1,000 m2	Pav. lám. clase 22 - 7mm.	10,58	10,58	
P08MR060	1,000 m	Rodapié chapado roble 7x1,6 cm.	2,15	2,15	
P06SL185	1,050 m2	Lámina polietileno 1 mm	0,71	0,75	
P08SW050	1,050 m2	Lámina polietileno 2 mm. anti-vapor	3,40	3,57	
					35,33
Suma la partida.....					35,33
Costes indirectos					1,77
TOTAL PARTIDA.....					37,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E11PGB010	m2	SOLADO GRANITO CREMA BERTA Solado de granito crema berta pulido de 2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,580 h	Oficial marmolista	20,33	11,79	
O01OB102	0,580 h	Ayudante marmolista	18,89	10,96	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PLB010	1,050 m2	Bald. granito crema berta 2 cm. pulido	32,03	33,63	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					64,32
Suma la partida.....					64,32
Costes indirectos					3,22
TOTAL PARTIDA.....					67,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E11PGB020	m2	SOLADO GRANITO ROSA PORRIÑO Solado de granito pulido rosa porriño en baldosa 60x40 y 40x40 de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,580 h	Oficial marmolista	20,33	11,79	
O01OB102	0,580 h	Ayudante marmolista	18,89	10,96	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PLB021	1,050 m2	Bald. gran. 60x40-40x40x2 cm. rosa porriño	33,79	35,48	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					61,97
Suma la partida.....					61,97
Costes indirectos					3,10
TOTAL PARTIDA.....					65,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PGB030	m2	SOL.GRANITO GRIS VILLA 60x40x2cm ABUJARDADO/FLAMEADO Solado de granito gris villa abujardado o flameado en baldosas de 60x40x2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,580 h	Oficial marmolista	20,33	11,79	
O01OB102	0,580 h	Ayudante marmolista	18,89	10,96	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PLB031	1,050 m2	Bald. granito gris villa 60x40x2 cm.abuj/ flam	31,37	32,94	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					63,63
Suma la partida.....					63,63
Costes indirectos 5,00%					3,18
TOTAL PARTIDA.....					66,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

E11PGB032	m2	SOL.GRANITO GRIS VILLA 60x40x2cm PULIDO Solado de granito gris villa pulido en baldosas de 60x40x2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,580 h	Oficial marmolista	20,33	11,79	
O01OB102	0,580 h	Ayudante marmolista	18,89	10,96	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PLB032	1,050 m2	Bald. granito gris villa 60x40x2 cm.pul.	30,45	31,97	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					62,66
Suma la partida.....					62,66
Costes indirectos 5,00%					3,13
TOTAL PARTIDA.....					65,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E11PGB035	m2	SOL.GRANITO GRIS VILLA 60x40x3cm C/SIERRA Solado de granito gris villa con corte de sierra en baldosas de 60x40x3 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,580 h	Oficial marmolista	20,33	11,79	
O01OB102	0,580 h	Ayudante marmolista	18,89	10,96	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PLB033	1,050 m2	Bald. granito gris villa 60x40x3 cm. c/sierra	35,04	36,79	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					67,48
Suma la partida.....					67,48
Costes indirectos 5,00%					3,37
TOTAL PARTIDA.....					70,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PGB038	m2	SOL.GRANITO GRIS VILLA 60x40x3cm ABUJARDADO/FLAMEADO Solado de granito gris villa abujardado o flameado en baldosas de 60x40x3 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,580 h	Oficial marmolista	20,33	11,79	
O01OB070	0,580 h	Oficial cantero	18,87	10,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PLB034	1,050 m2	Bald. granito gris villa 60x40x3 cm.ab/fi	39,54	41,52	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					72,19
Suma la partida.....					72,19
Costes indirectos 5,00%					3,61
TOTAL PARTIDA.....					75,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

E11PGB040	m2	SOL.GRANITO GRIS VILLA 60x40x3cm PULIDO Solado de granito gris villa pulido en baldosas de 60x40x3 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,580 h	Oficial marmolista	20,33	11,79	
O01OB102	0,580 h	Ayudante marmolista	18,89	10,96	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PLB035	1,050 m2	Bald. granito gris villa 60x40x3 cm.pul.	40,36	42,38	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					73,07
Suma la partida.....					73,07
Costes indirectos 5,00%					3,65
TOTAL PARTIDA.....					76,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

E11PGB060	m2	SOLADO GRANITO BLANCO CRISTAL Solado de granito pulido blanco cristal de 2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,580 h	Oficial marmolista	20,33	11,79	
O01OB070	0,580 h	Oficial cantero	18,87	10,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PLB060	1,050 m2	Bald. granito blanco cristal 2 cm. pul.	45,80	48,09	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					78,76
Suma la partida.....					78,76
Costes indirectos 5,00%					3,94
TOTAL PARTIDA.....					82,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PGB070	m2	SOL.GRANITO AZUL PLATINO 60x40-40x40x2cm Solado de granito pulido azul platino en baldosas 60x40 y 40x40 de 2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,580 h	Oficial marmolista	20,33	11,79	
O01OB070	0,580 h	Oficial cantero	18,87	10,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PLB131	1,050 m2	Bald. granito azul platino 60x40-40x40x2 cm.	30,96	32,51	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					63,18
		Suma la partida.....			63,18
		Costes indirectos		5,00%	3,16
		TOTAL PARTIDA.....			66,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E11PGB080	m2	SOL.GRANITO GRIS QUINTANA 60x40x2cm PULIDO Solado de granito pulido gris quintana en baldosas 60x40x2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,580 h	Oficial marmolista	20,33	11,79	
O01OB070	0,580 h	Oficial cantero	18,87	10,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PLB150	1,050 m2	Bald. granito gris quintana 60x40x2 cm.pul.	39,87	41,86	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					72,53
		Suma la partida.....			72,53
		Costes indirectos		5,00%	3,63
		TOTAL PARTIDA.....			76,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E11PGP010	m	PELDAÑO GRANITO NACIONAL Forrado de peldaño de granito nacional pulido con huella y tabica de 3 y 2 cm. de espesor respectivamente, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-18, medido en su longitud.			
O01OB101	0,450 h	Oficial marmolista	20,33	9,15	
O01OB070	0,450 h	Oficial cantero	18,87	8,49	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08PLP010	1,050 m	Peld.granito nacional pulido h/t	36,90	38,75	
A02A160	0,020 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,32	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					61,99
		Suma la partida.....			61,99
		Costes indirectos		5,00%	3,10
		TOTAL PARTIDA.....			65,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PGP020	m	PELDAÑO GRANITO NACIONAL C/ZANQUÍN Forrado de peldaño de granito nacional pulido con huella y tabica de 3 y 2 cm. de espesor respectivamente, zanquín del mismo material 42x18x2 cm., recibido todo ello con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-18 y RSR-23, medido en su longitud.			
O01OB101	0,550 h	Oficial marmolista	20,33	11,18	
O01OB070	0,550 h	Oficial cantero	18,87	10,38	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08PLP010	1,050 m	Peld.granito nacional pulido h/t	36,90	38,75	
P08PLP410	1,050 u	Zanq.granito nacional 2 cm.pul.	5,56	5,84	
A02A160	0,020 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,32	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					71,75
Suma la partida.....					71,75
Costes indirectos					3,59
TOTAL PARTIDA.....					75,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E11PGP030	m	PELDAÑO GRANITO ROSA PORRIÑO Forrado de peldaño de granito rosa porriño pulido con huella y tabica de 3 y 2 cm. de espesor respectivamente, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-18, medido en su longitud.			
O01OB101	0,450 h	Oficial marmolista	20,33	9,15	
O01OB070	0,450 h	Oficial cantero	18,87	8,49	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08PLP040	1,050 m	Peld.granito rosa porriño h/t	44,71	46,95	
A02A160	0,020 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,32	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					70,19
Suma la partida.....					70,19
Costes indirectos					3,51
TOTAL PARTIDA.....					73,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E11PGP040	m	PELDAÑO GRANITO ROSA PORRIÑO C/ZANQUÍN Forrado de peldaño de granito pulido rosa porriño con huella y tabica de 3 y 2 cm. de espesor respectivamente y zanquín del mismo material 42x18x2 cm., recibido todo ello con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-18 y RSR-23, medido en su longitud.			
O01OB101	0,550 h	Oficial marmolista	20,33	11,18	
O01OB070	0,550 h	Oficial cantero	18,87	10,38	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08PLP040	1,050 m	Peld.granito rosa porriño h/t	44,71	46,95	
P08PLP440	1,050 u	Zanq.granito rosa porriño	6,25	6,56	
A02A140	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	1,63	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					80,98
Suma la partida.....					80,98
Costes indirectos					4,05
TOTAL PARTIDA.....					85,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PGP050	m	PELDAÑO GRANITO BLANCO CRISTAL Forrado de peldaño de granito blanco cristal pulido con huella y tabica de 3 y 2 cm. de espesor respectivamente, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-18, medido en su longitud.			
O01OB101	0,450 h	Oficial marmolista	20,33	9,15	
O01OB070	0,450 h	Oficial cantero	18,87	8,49	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08PLP020	1,050 m	Peld.granito bl.cristal pulido h/t	51,80	54,39	
A02A160	0,020 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,32	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					77,63
		Suma la partida.....			77,63
		Costes indirectos		5,00%	3,88
		TOTAL PARTIDA.....			81,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E11PGP090	m	PELDAÑO GRANITO GRIS QUINTANA Forrado de peldaño de granito gris quintana pulido con huella y tabica de 3 y 2 cm. de espesor respectivamente, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-18, medido en su longitud.			
O01OB101	0,450 h	Oficial marmolista	20,33	9,15	
O01OB070	0,450 h	Oficial cantero	18,87	8,49	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08PLP070	1,050 m	Peld.granito gris quintana h/t	41,47	43,54	
A02A160	0,020 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,32	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					66,78
		Suma la partida.....			66,78
		Costes indirectos		5,00%	3,34
		TOTAL PARTIDA.....			70,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E11PGP310	m	RODAPIÉ GRANITO ROSA PORRIÑO Rodapié de granito pulido rosa porriño de 10x2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-23, medido en su longitud.			
O01OB101	0,100 h	Oficial marmolista	20,33	2,03	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08PLP240	1,050 m	Rod.granito rosa porriño 2 cm.	6,69	7,02	
A02A140	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	0,08	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					10,89
		Suma la partida.....			10,89
		Costes indirectos		5,00%	0,54
		TOTAL PARTIDA.....			11,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E11PGP360	m	RODAPIÉ GRANITO GRIS QUINTANA Rodapié de granito pulido gris quintana de 10x2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-23, medido en su longitud.			
O01OB101	0,100 h	Oficial marmolista	20,33	2,03	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08PLP270	1,000 m	Rod.granito gris quintana	6,54	6,54	
A02A140	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	0,08	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					10,41
		Suma la partida.....			10,41
		Costes indirectos		5,00%	0,52
		TOTAL PARTIDA.....			10,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PGP510	u	ZANQUÍN GRANITO ROSA PORRIÑO Zanquín de granito rosa porriño pulido de 42x18 cm. y 2 cm. de espesor a monta-caballo, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-23, medida la unidad terminada.			
O01OB101	0,150 h	Oficial marmolista	20,33	3,05	
O01OA070	0,050 h	Peón ordinario	16,80	0,84	
P08PLP440	1,050 u	Zanq.granito rosa porriño	6,25	6,56	
A02A140	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	0,08	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					10,61
		Suma la partida.....			10,61
		Costes indirectos		5,00%	0,53
		TOTAL PARTIDA.....			11,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E11PGP520	u	ZANQUÍN GRANITO GRIS QUINTANA Zanquín de granito gris quintana pulido de 42x18 cm. y 2 cm. de espesor a monta-caballo, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-23, medida la unidad terminada.			
O01OB101	0,150 h	Oficial marmolista	20,33	3,05	
O01OA070	0,050 h	Peón ordinario	16,80	0,84	
P08PLP450	1,050 u	Zanq.granito gris quintana	8,85	9,29	
A02A140	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	0,08	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					13,34
		Suma la partida.....			13,34
		Costes indirectos		5,00%	0,67
		TOTAL PARTIDA.....			14,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con UN CÉNTIMOS					
E11PGW010	m2	ABUJARDADO DE GRANITO EN SUELOS Abujardado de granito en fábrica en suelos, i/p.p. de medios auxiliares.			
O01OB070	0,650 h	Oficial cantero	18,87	12,27	
					12,27
		Suma la partida.....			12,27
		Costes indirectos		5,00%	0,61
		TOTAL PARTIDA.....			12,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E11PGW020	m2	APOMAZADO GRANITO EN SUELOS Apomazado de granito in situ en suelos, i/p.p. de medios auxiliares.			
O01OB070	0,400 h	Oficial cantero	18,87	7,55	
					7,55
		Suma la partida.....			7,55
		Costes indirectos		5,00%	0,38
		TOTAL PARTIDA.....			7,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E11PGW030	m2	PULIDO Y ABRILLANTADO GRANITO Pulido y abrillantado con transparente de granito in situ incluso retirada de lodos.			
O01OA070	0,055 h	Peón ordinario	16,80	0,92	
P08PW160	1,000 m2	Pulido y abrill. mármol in situ c/ transparente	11,85	11,85	
					12,77
		Suma la partida.....			12,77
		Costes indirectos		5,00%	0,64
		TOTAL PARTIDA.....			13,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PMB010	m2	SOLADO MÁRMOL CREMA MARFIL 60x40x2 cm Solado de mármol crema marfil de 60x40x2 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X, pulido y abrillantado in situ y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PMB010	1,050 m2	Mármol crema marfil 60x40x2 cm.	37,73	39,62	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P08PW110	1,000 m2	Pulido y abrill. in situ mármol	7,30	7,30	
					77,25
Suma la partida.....					77,25
Costes indirectos					3,86
TOTAL PARTIDA.....					81,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E11PMB015	m2	SOLADO MÁRMOL CREMA MARFIL 40x40x2 cm Solado de mármol crema marfil de 40x40x2 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X, pulido y abrillantado in situ y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PMB015	1,050 m2	Mármol crema marfil 40x40x2 cm.	36,27	38,08	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P08PW110	1,000 m2	Pulido y abrill. in situ mármol	7,30	7,30	
					75,71
Suma la partida.....					75,71
Costes indirectos					3,79
TOTAL PARTIDA.....					79,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E11PMB020	m2	SOLADO MÁRMOL NACIONAL 60x40x2 cm Solado de mármol nacional de 60x40x2 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X, pulido y abrillantado in situ y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PMB020	1,050 m2	Mármol nacional 60x40x2 cm.	32,64	34,27	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P08PW110	1,000 m2	Pulido y abrill. in situ mármol	7,30	7,30	
					71,90
Suma la partida.....					71,90
Costes indirectos					3,60
TOTAL PARTIDA.....					75,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PMB030	m2	SOLADO MÁRMOL BLANCO MACAEL 60x40x2 cm Solado de mármol blanco macael de 60x40x2 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X, pulido y abrillantado in situ y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PMB030	1,050 m2	Mármol blanco macael 60x40x2 cm.	35,91	37,71	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P08PW110	1,000 m2	Pulido y abrill. in situ mármol	7,30	7,30	

75,34

Suma la partida..... 75,34

Costes indirectos 5,00% 3,77

TOTAL PARTIDA..... 79,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

E11PMB035	m2	SOLADO MÁRMOL BLANCO MACAEL 30x30x2 cm Solado de mármol blanco macael de 30x30x2 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X, pulido y abrillantado in situ y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PMB035	1,050 m2	Mármol blanco macael 30x30x2 cm.	31,14	32,70	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P08PW110	1,000 m2	Pulido y abrill. in situ mármol	7,30	7,30	

70,33

Suma la partida..... 70,33

Costes indirectos 5,00% 3,52

TOTAL PARTIDA..... 73,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E11PMB040	m2	SOLADO MÁRMOL ROJO ALICANTE 60x30x2 cm Solado de mármol rojo alicante de 60x30x2 cm, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X, pulido y abrillantado in situ y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PMB040	1,000 m2	Mármol rojo alicante 60x30x2 cm	42,71	42,71	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P08PW110	1,000 m2	Pulido y abrill. in situ mármol	7,30	7,30	

80,34

Suma la partida..... 80,34

Costes indirectos 5,00% 4,02

TOTAL PARTIDA..... 84,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PMB050	m2	SOLADO MÁRMOL NEGRO MARQUINA 60x30x2 cm Solado de mármol negro marquina de 60x30x2 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X, pulido y abrillantado in situ y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PMB050	1,050 m2	Mármol negro marquina 60x30x2 cm.	39,55	41,53	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P08PW110	1,000 m2	Pulido y abrill. in situ mármol	7,30	7,30	
					79,16
Suma la partida.....					79,16
Costes indirectos					3,96
TOTAL PARTIDA.....					83,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E11PMB060	m2	SOLADO MÁRMOL GRIS MACAEL 60x30x2 cm Solado de mármol gris macael de 60x30x2 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X, pulido y abrillantado in situ y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PMB060	1,050 m2	Mármol gris macael 60x30x2 cm.	38,48	40,40	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P08PW110	1,000 m2	Pulido y abrill. in situ mármol	7,30	7,30	
					78,03
Suma la partida.....					78,03
Costes indirectos					3,90
TOTAL PARTIDA.....					81,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E11PMB080	m2	SOLADO MÁRMOL BEIGE SERPIENTE 2 cm Solado de mármol beige serpiente de 2 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X, pulido y abrillantado in situ y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PMB080	1,050 m2	Mármol beige serpiente 2 cm.	29,41	30,88	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P08PW110	1,000 m2	Pulido y abrill. in situ mármol	7,30	7,30	
					68,51
Suma la partida.....					68,51
Costes indirectos					3,43
TOTAL PARTIDA.....					71,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PMB100	m2	SOLADO MÁRMOL AMARILLO ORO 2 cm Solado sin pulir de mármol amarillo oro 2 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PMB100	1,050 m2	Mármol amarillo oro 2 cm.	33,37	35,04	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					65,37
Suma la partida.....					65,37
Costes indirectos					5,00% 3,27
TOTAL PARTIDA.....					68,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E11PMB120	m2	SOLADO MÁRMOL LAGO ROSA 40x40x2 cm Solado de mármol lago rosa de 40x40x2 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X, pulido y abrillantado in situ y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PMB120	1,050 m2	Mármol lago rosa 40x40x2 cm.	38,17	40,08	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P08PW110	1,000 m2	Pulido y abrill. in situ mármol	7,30	7,30	
					77,71
Suma la partida.....					77,71
Costes indirectos					5,00% 3,89
TOTAL PARTIDA.....					81,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

E11PMB130	m2	SOLADO MÁRMOL BLANCO TURCO 2 cm Solado sin pulir de mármol blanco turco de 60x40x2 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PMB130	1,050 m2	Mármol blanco turco 60x40x2 cm. bruto	25,42	26,69	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					57,02
Suma la partida.....					57,02
Costes indirectos					5,00% 2,85
TOTAL PARTIDA.....					59,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PMB150	m2	SOLADO MÁRMOL IMPORTACIÓN 2 cm Solado de mármol de importación de 2 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X, pulido y abrillantado in situ y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PMB150	1,050 m2	Mármol de importación 2 cm.	43,95	46,15	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P08PW110	1,000 m2	Pulido y abrill. in situ mármol	7,30	7,30	
					83,78
Suma la partida.....					83,78
Costes indirectos					4,19
TOTAL PARTIDA.....					87,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E11PMB180	m2	SOLADO MÁRMOL ROSA PORTUGUÉS 2 cm Solado de mármol rosa portugués de 2 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X, pulido y abrillantado in situ y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PMB180	1,050 m2	Mármol rosa portugués 2 cm.	33,17	34,83	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P08PW110	1,000 m2	Pulido y abrill. in situ mármol	7,30	7,30	
					72,46
Suma la partida.....					72,46
Costes indirectos					3,62
TOTAL PARTIDA.....					76,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E11PMB190	m2	SOLADO MÁRMOL TRAVERTINO 60x30x2 cm Solado de mármol travertino de 60x30x2 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X, pulido y abrillantado in situ y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PMB190	1,050 m2	Mármol travertino 60x30x2 cm.	28,47	29,89	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P08PW110	1,000 m2	Pulido y abrill. in situ mármol	7,30	7,30	
					67,52
Suma la partida.....					67,52
Costes indirectos					3,38
TOTAL PARTIDA.....					70,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PMB210	m2	SOLADO MÁRMOL AMARILLO FÓSIL 2 cm Solado de mármol amarillo fósil de 2 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X, pulido y abrillantado in situ y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PMB210	1,050 m2	Mármol amarillo fósil 2 cm.	30,09	31,59	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P08PW110	1,000 m2	Pulido y abrill. in situ mármol	7,30	7,30	
					69,22
Suma la partida.....					69,22
Costes indirectos					3,46
TOTAL PARTIDA.....					72,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E11PMB240	m2	SOLADO MÁRMOL MOKA-CREMA 2 cm Solado de mármol moka-crem de 2 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X, pulido y abrillantado in situ y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PMB240	1,050 m2	Mármol moka-crema 2 cm.	31,95	33,55	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P08PW110	1,000 m2	Pulido y abrill. in situ mármol	7,30	7,30	
					71,18
Suma la partida.....					71,18
Costes indirectos					3,56
TOTAL PARTIDA.....					74,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E11PMB270	m2	SOLADO MÁRMOL BLANCO GRIEGO 2 cm Solado de mármol blanco griego de 2 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X, pulido y abrillantado in situ y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PMB270	1,050 m2	Mármol blanco griego 2 cm.	32,78	34,42	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
P08PW110	1,000 m2	Pulido y abrill. in situ mármol	7,30	7,30	
					72,05
Suma la partida.....					72,05
Costes indirectos					3,60
TOTAL PARTIDA.....					75,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PMC010	m2	SOLADO MÁRMOL COMPAC CREMA 30x30cm Solado de mármol Compac crema de 30x30x1 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PMC010	1,050 m2	Mármol compac crema marfil 30x30x1 cm.	34,89	36,63	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					66,96
Suma la partida.....					66,96
Costes indirectos					5,00% 3,35
TOTAL PARTIDA.....					70,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

E11PMC020	m2	SOLADO MÁRMOL COMPAC BLANCO MACAEL 30x30cm Solado de mármol Compac blanco macael de 30x30x1 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PMC020	1,050 m2	Mármol compac blanco ibiza 30x30x1 cm.	26,17	27,48	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					57,81
Suma la partida.....					57,81
Costes indirectos					5,00% 2,89
TOTAL PARTIDA.....					60,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

E11PMC030	m2	SOLADO MÁRMOL COMPAC ROJO ALICANTE 30x30cm Solado de mármol Compac rojo alicante de 30x30x1 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PMC030	1,050 m2	Mármol compac rojo alicante30x30x1 cm.	49,67	52,15	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	3,31	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					82,48
Suma la partida.....					82,48
Costes indirectos					5,00% 4,12
TOTAL PARTIDA.....					86,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PMC100	m2	SOLADO MÁRMOL MARFIL OCEAN PUL.38,5x38,5x0,9cm C/R Solado de mármol Marfil Ocean pulido en baldosas de 38,5x38,5x0,9 cm., por baldosas bicompuestas por una base silicatada y una capa de mármol, unidas por lámina resina epoxi, recibido con adhesivo cementoso flexible C2TES1 según EN-12004 apto para piezas pesadas, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con lechada tapajuntas tradicional, s/NTE-RSR-2, i/rodapié del mismo material de 38,5x0,9 cm., medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08PMC100	1,050 m2	M. Fino esp. marfil ocean 38,5x38,5x0,9 cm.	64,18	67,39	
P08PMP490	2,760 u	Rodapié mármol fino espesor 38,5x0,9 cm.	5,07	13,99	
P01FA415	4,000 kg	Adh. cementoso flexible pzs. pesadas C2TES1	0,81	3,24	
P01FJ080	0,500 kg	Lechada tapajuntas tradicional	0,30	0,15	
					111,32
Suma la partida.....					111,32
Costes indirectos					5,57
TOTAL PARTIDA.....					116,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E11PMC130	m2	SOLADO MÁRMOL TRAVERTINO PULIDO 38,5x38,5x0,9cm Solado de mármol travertino pulido en baldosas de 38,5x38,5x0,9 m., por baldosas bicompuestas por una base silicatada y una capa de mármol, unidas por lámina resina epoxi, recibido con adhesivo cementoso flexible C2TES1 según EN-12004 apto para piezas pesadas, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con lechada tapajuntas tradicional, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08PMC130	1,050 m2	M. Fino esp. travertino 38,5x38,5x0,9 cm.	96,33	101,15	
P01FA415	4,000 kg	Adh. cementoso flexible pzs. pesadas C2TES1	0,81	3,24	
P01FJ080	0,500 kg	Lechada tapajuntas tradicional	0,30	0,15	
					131,09
Suma la partida.....					131,09
Costes indirectos					6,55
TOTAL PARTIDA.....					137,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E11PMC140	m2	SOLADO MÁRMOL ROJO ALICANTE ENVEJECIDO 38,5x38,5x0,9cm Solado de mármol rojo Alicante envejecido en baldosas de 38,5x38,5x0,9 cm., por baldosas bicompuestas por una base silicatada y una capa de mármol, unidas por lámina resina epoxi, recibido con adhesivo cementoso flexible C2TES1 según EN-12004 apto para piezas pesadas, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con lechada tapajuntas tradicional, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08PMC140	1,050 m2	M. Fino esp. rojo alicante 38,5x38,5x0,9 cm.	94,90	99,65	
P01FA415	4,000 kg	Adh. cementoso flexible pzs. pesadas C2TES1	0,81	3,24	
P01FJ080	0,500 kg	Lechada tapajuntas tradicional	0,30	0,15	
					129,59
Suma la partida.....					129,59
Costes indirectos					6,48
TOTAL PARTIDA.....					136,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PMC160	m2	SOLADO MÁRMOL BLANCO PAÍS ENVEJECIDO 28,5x28,5x0,9cm C/R Solado de mármol blanco país envejecido en baldosas de 28,5x28,5x0,9 cm., por baldosas bicompuestas por una base silicatada y una capa de mármol, unidas por lámina resina epoxi, recibido con adhesivo cementoso flexible C2TES1 según EN-12004 apto para piezas pesadas, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con lechada tapajuntas tradicional, s/NTE-RSR-2, i/rodapié del mismo material de 28,5x0,9 cm., medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,33	11,59	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,87	10,76	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08PMC160	1,050 m2	M. Fino esp.blanco país 28,5x28,5x0,9 cm.	67,59	70,97	
P08PMP495	4,100 u	Rodapié mármol fino espesor 28,5x0,9 cm.	6,01	24,64	
P01FA415	4,500 kg	Adh. cementoso flexible pzs. pesadas C2TES1	0,81	3,65	
P01FJ080	0,600 kg	Lechada tapajuntas tradicional	0,30	0,18	
					125,99
Suma la partida.....					125,99
Costes indirectos					5,00% 6,30
TOTAL PARTIDA.....					132,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E11PMP010	m	PELDAÑO MÁRMOL NACIONAL Forrado de peldaño de mármol nacional con huella y tabica de 3 y 2 cm. de espesor respectivamente, cara y cantos pulidos, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-19, medido en su longitud.			
O01OB101	0,520 h	Oficial marmolista	20,33	10,57	
O01OB070	0,520 h	Oficial cantero	18,87	9,81	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08PMP010	1,050 m	Peldaño mármol nacional h/t	31,03	32,58	
A02A160	0,020 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,32	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					58,60
Suma la partida.....					58,60
Costes indirectos					5,00% 2,93
TOTAL PARTIDA.....					61,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E11PMP020	m	PELDAÑO MÁRMOL NACIONAL CIZANQUÍN Forrado de peldaño de mármol nacional con huella y tabica de 3 y 2 cm. de espesor respectivamente y zanquín del mismo material de 42x18x2 cm., cara y cantos pulidos, s/UNE 22180, recibido todo ello con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-19 y RSR-23, medido en su longitud.			
O01OB101	0,670 h	Oficial marmolista	20,33	13,62	
O01OB070	0,670 h	Oficial cantero	18,87	12,64	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08PMP010	1,050 m	Peldaño mármol nacional h/t	31,03	32,58	
P08PMP510	1,050 u	Zanq.mármol nacional 42x18m/c	4,99	5,24	
A02A160	0,020 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,32	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					69,72
Suma la partida.....					69,72
Costes indirectos					5,00% 3,49
TOTAL PARTIDA.....					73,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PMP030	m	PELDAÑO MÁRMOL BLANCO MACAEL Forrado de peldaño de mármol blanco macael con huella y tabica de 3 y 2 cm. de espesor respectivamente, cara y cantos pulidos, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-19, medido en su longitud.			
O01OB101	0,520 h	Oficial marmolista	20,33	10,57	
O01OB070	0,520 h	Oficial cantero	18,87	9,81	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08PMP030	1,050 m	Peldaño mármol blanco macael h/t	40,44	42,46	
A02A160	0,020 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,32	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					68,48
Suma la partida.....					68,48
Costes indirectos					5,00% 3,42
TOTAL PARTIDA.....					71,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E11PMP040	m	PELDAÑO MÁRMOL BLANCO MACAEL C/ZANQUÍN Forrado de peldaño de mármol blanco macael con huella y tabica de 3 y 2 cm. de espesor respectivamente y zanquín del mismo material de 42x18x2 cm., cara y cantos pulidos, s/UNE 22180, recibido todo ello con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-19 y RSR-23, medido en su longitud.			
O01OB101	0,670 h	Oficial marmolista	20,33	13,62	
O01OB070	0,670 h	Oficial cantero	18,87	12,64	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08PMP030	1,050 m	Peldaño mármol blanco macael h/t	40,44	42,46	
P08PMP501	1,500 u	Zanq.mármol blan.macael 42x18 m/c	6,61	9,92	
A02A160	0,020 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,32	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					84,28
Suma la partida.....					84,28
Costes indirectos					5,00% 4,21
TOTAL PARTIDA.....					88,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E11PMP060	m	PELDAÑO MÁRMOL ROJO ALICANTE Forrado de peldaño de mármol rojo alicante con huella 33x3 cm. y tabica de 15x2 cm. de espesor respectivamente, cara y cantos pulidos, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-19, medido en su longitud.			
O01OB101	0,520 h	Oficial marmolista	20,33	10,57	
O01OB070	0,520 h	Oficial cantero	18,87	9,81	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08PMP060	1,050 m	Peldaño mármol rojo alicante h/t	49,67	52,15	
A02A160	0,020 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,32	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					78,17
Suma la partida.....					78,17
Costes indirectos					5,00% 3,91
TOTAL PARTIDA.....					82,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PMP100	m	PELDAÑO MÁRMOL CREMA MARFIL Forrado de peldaño de mármol crema marfil con huella 33x3 cm. y tabica de 15x2 cm de espesor respectivamente, cara y cantos pulidos, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-19, medido en su longitud.			
O01OB101	0,520 h	Oficial marmolista	20,33	10,57	
O01OB070	0,520 h	Oficial cantero	18,87	9,81	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08PMP100	1,050 m	Peldaño mármol crema marfil h/t	33,12	34,78	
A02A160	0,020 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,32	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	60,80
Suma la partida.....					60,80
Costes indirectos					5,00% 3,04
TOTAL PARTIDA.....					63,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E11PMP170	m	PELDAÑO MÁRMOL IMPORTACIÓN Forrado de peldaño de mármol de importación con huella y tabica de 3 y 2 cm. de espesor respectivamente, cara y cantos pulidos, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arenamezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-19, medido en su longitud.			
O01OB101	0,520 h	Oficial marmolista	20,33	10,57	
O01OB070	0,520 h	Oficial cantero	18,87	9,81	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08PMP170	1,050 m	Peldaño mármol importac. h/t	60,01	63,01	
A02A160	0,020 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,32	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	89,03
Suma la partida.....					89,03
Costes indirectos					5,00% 4,45
TOTAL PARTIDA.....					93,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E11PMP300	m	RODAPÍE MÁRMOL CREMA MARFIL 7x2 Rodapié de mármol crema marfil de 7x2 cm., cara y cantos pulidos, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RSR-23, medido en longitud.			
O01OB101	0,100 h	Oficial marmolista	20,33	2,03	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08PMP300	1,050 m	Rodapié mármol crema marfil 7x2 cm.	2,94	3,09	
A02A160	0,001 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	0,07	
A01L080	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL-II/A-L 42,5 R	131,28	0,13	7,00
Suma la partida.....					7,00
Costes indirectos					5,00% 0,35
TOTAL PARTIDA.....					7,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E11PMP310	m	RODAPÍE MÁRMOL NACIONAL 7x2 Rodapié de mármol nacional de 7x2 cm., cara y cantos pulidos, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-23, medido en su longitud.			
O01OB101	0,100 h	Oficial marmolista	20,33	2,03	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08PMP310	1,050 m	Rodapié mármol nacional 7x2 cm.	3,42	3,59	
A02A160	0,001 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	0,07	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	7,49
Suma la partida.....					7,49
Costes indirectos					5,00% 0,37
TOTAL PARTIDA.....					7,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PMP320	m	RODAPIÉ MÁRMOL BLANC.MACAEL 7x2 Rodapié de mármol blanco macael de 7x2 cm., cara y cantos pulidos, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de mi-ga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-23, medido en su longitud.			
O01OB101	0,100 h	Oficial marmolista	20,33	2,03	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08PMP320	1,050 m	Rodapié mármol blanc.macacl 7x2 cm.	2,71	2,85	
A02A160	0,001 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	0,07	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					6,75
Suma la partida.....					6,75
Costes indirectos					5,00% 0,34
TOTAL PARTIDA.....					7,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

E11PMP330	m	RODAPIÉ MÁRMOL ROJ.ALICANTE 7x2 Rodapié de mármol rojo alicante de 7x2 cm., cara y cantos pulidos, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de mi-ga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-23, medido en su longitud.			
O01OB101	0,100 h	Oficial marmolista	20,33	2,03	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08PMP330	1,050 m	Rodapié mármol rojo alicante 7x2 cm.	3,73	3,92	
A02A160	0,001 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	0,07	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					7,82
Suma la partida.....					7,82
Costes indirectos					5,00% 0,39
TOTAL PARTIDA.....					8,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

E11PMP340	m	RODAPIÉ MÁRMOL NEGRO MARQUINA Rodapié de mármol negro marquina de 7x2 cm., cara y cantos pulidos, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de mi-ga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-23, medido en su longitud.			
O01OB101	0,100 h	Oficial marmolista	20,33	2,03	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08PMP340	1,050 m	Rodapié mármol negro marquina 7x2 cm.	4,25	4,46	
A02A160	0,001 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	0,07	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					8,36
Suma la partida.....					8,36
Costes indirectos					5,00% 0,42
TOTAL PARTIDA.....					8,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E11PMP360	m	RODAPIÉ MÁRMOL BEIGE SERPIENTE Rodapié de mármol beige serpiente de 7x2 cm., cara y cantos pulidos, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de mi-ga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-23, medido en su longitud.			
O01OB101	0,100 h	Oficial marmolista	20,33	2,03	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08PMP360	1,050 m	Rodapié mármol beige serpiente 7x2 cm.	4,47	4,69	
A02A160	0,001 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	0,07	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					8,59
Suma la partida.....					8,59
Costes indirectos					5,00% 0,43
TOTAL PARTIDA.....					9,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PMP390	m	RODAPIÉ MÁRMOL GRIS DUQUESA Rodapié de mármol gris duquesa de 7x2 cm., cara y cantos pulidos, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-23, medido en su longitud.			
O01OB101	0,100 h	Oficial marmolista	20,33	2,03	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08PMP390	1,050 m	Rodapié mármol gris duquesa 7x2 cm.	4,02	4,22	
A02A160	0,001 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	0,07	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					8,12
Suma la partida.....					8,12
Costes indirectos					5,00%
					0,41
TOTAL PARTIDA.....					8,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

E11PMP460	m	RODAPIE MÁRMOL TRAVERTINO 10x2 Rodapié de mármol travertino de 10x2 cm., cara y cantos pulidos, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-23, medido en su longitud.			
O01OB101	0,100 h	Oficial marmolista	20,33	2,03	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08PMP460	1,050 m	Rodapié mármol travertino 10x2 cm.	5,57	5,85	
A02A160	0,001 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	0,07	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					9,75
Suma la partida.....					9,75
Costes indirectos					5,00%
					0,49
TOTAL PARTIDA.....					10,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

E11PMP510	u	ZANQUÍN MÁRMOL NACIONAL M/C Zanquín de mármol nacional 42x18 cm. y 2 cm. de espesor con cara y cantos pulidos a montacaballo, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5) , i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza s/NTE-RSR-23, medida la unidad terminada.			
O01OB101	0,150 h	Oficial marmolista	20,33	3,05	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P08PMP510	1,050 u	Zanq.mármol nacional 42x18m/c	4,99	5,24	
A02A160	0,001 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	0,07	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					11,00
Suma la partida.....					11,00
Costes indirectos					5,00%
					0,55
TOTAL PARTIDA.....					11,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E11PMP530	u	ZANQUÍN MÁRMOL ROJO ALICANTE M/C Zanquín de mármol rojo alicante de 42x18 cm. y 2 cm. de espesor con cara y cantos pulidos a montacaballo, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, S/NTE-RSR-23, medida la unidad terminada.			
O01OB101	0,150 h	Oficial marmolista	20,33	3,05	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P08PMP530	1,050 u	Zanq.mármol rojo alicante 42x18 m/c	8,03	8,43	
A02A160	0,001 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	0,07	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					14,19
Suma la partida.....					14,19
Costes indirectos					5,00%
					0,71
TOTAL PARTIDA.....					14,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PMW010	m2	PULIDO Y ABRILLANTADO MÁRMOL			
		Pulido y abrillantado de mármol in situ incluso retirada de lodos.			
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	6,72
					<hr/>
Suma la partida.....					6,72
Costes indirectos					5,00% 0,34
TOTAL PARTIDA.....					7,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E11PMW020	m	BANDA ANTIDESLIZANTE 2-3 cm			
		Suplemento realizado sobre piezas de mármol, de bandas antideslizante pasante de 2 ó 3 cm.			
O01OA070	0,025 h	Peón ordinario	16,80	0,42	
P08PW120	1,000 m	Banda antideslizante 2 a 3 cm.	4,83	4,83	
					<hr/>
Suma la partida.....					5,25
Costes indirectos					5,00% 0,26
TOTAL PARTIDA.....					5,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E11PMW030	m	BISEL 2-3 mm DIAGONAL			
		Suplemento realizado sobre piezas de mármol de solería, bisel 2 mm.,			
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
					<hr/>
Suma la partida.....					3,36
Costes indirectos					5,00% 0,17
TOTAL PARTIDA.....					3,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E11PMW040	u	TALADRO D=50 mm			
		Suplemento realizado sobre piezas de mármol, taladro de 50 mm. de diámetro.			
O01OA070	0,110 h	Peón ordinario	16,80	1,85	
					<hr/>
Suma la partida.....					1,85
Costes indirectos					5,00% 0,09
TOTAL PARTIDA.....					1,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E11PMW050	m	CANTOS PULIDOS 3 cm			
		Suplemento realizado sobre piezas de mármol, de canto pulido de 3 cm.			
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
					<hr/>
Suma la partida.....					3,36
Costes indirectos					5,00% 0,17
TOTAL PARTIDA.....					3,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E11PPB010	m2	SOL. CALIZA COLMENAR CRISTAL 60x40x3 cm			
		Solado de piedra caliza colmenar, cristal en piezas de 60x40x3 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PCB010	1,050 m2	Piedra caliz.colmenar pul.60x40x3cm.cristal	58,65	61,58	
A02A140	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	2,44	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					<hr/>
Suma la partida.....					79,48
Costes indirectos					5,00% 3,97
TOTAL PARTIDA.....					83,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PPB011	m2	SOL. CALIZA COLMENAR PULIDA 30x30x2 cm Solado de piedra caliza colmenar pulida en piezas de 30x30x2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PCB011	1,050 m2	Piedra caliza colmenar 30x30x2 cm. pulido	42,36	44,48	
A02A140	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	2,44	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					62,38
Suma la partida.....					62,38
Costes indirectos					3,12
TOTAL PARTIDA.....					65,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E11PPB012	m2	SOL. CALIZA COLMENAR CREMA PULIDA 60x40x3 cm Solado de piedra caliza colmenar crema de 60x40 cm., pulida resinado en su color de 3 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PCB012	1,050 m2	Piedra caliza colmenar crema 3cm. pulido	47,53	49,91	
A02A140	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	2,44	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					67,81
Suma la partida.....					67,81
Costes indirectos					3,39
TOTAL PARTIDA.....					71,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E11PPB020	m2	SOL. CALIZA COLMENAR ABUJARDADA/APOMAZADA Solado de piedra caliza abujardada o apomazada en piezas de 60x40x3 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PCB020	1,050 m2	Piedra caliza colmenar ab./apo.60x40x3 cm.	47,04	49,39	
A02A140	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	2,44	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					67,29
Suma la partida.....					67,29
Costes indirectos					3,36
TOTAL PARTIDA.....					70,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E11PPB021	m2	SOL. CALIZA COLMENAR ABUJARDADA/APOMAZADA 4 cm Solado de piedra caliza abujardada o apomazada en piezas de 60x40x4 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PCB021	1,050 m2	Piedra caliza colmenar 60x40x4 cm. apomazada	58,48	61,40	
A02A140	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	2,44	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					79,30
Suma la partida.....					79,30
Costes indirectos					3,97
TOTAL PARTIDA.....					83,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PPB060	m2	SOL. CUARCITA BLANCA 60x30x1,5 cm Solado de cuarcita blanca de 60x30x1,5 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PCB060	1,000 m2	Piedra cuarcita blanca 60x30x1,5 cm.	30,50	30,50	
A02A140	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	2,44	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					48,40
Suma la partida.....					48,40
Costes indirectos					5,00% 2,42
TOTAL PARTIDA.....					50,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11PPB063	m2	SOL. CUARCITA 40x20x1,5cm Solado de cuarcita dorada de 40x20x1,5cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PCB063	1,000 m2	Piedra cuarcita 40x20x1,5cm.	32,81	32,81	
A02A140	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	2,44	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					50,71
Suma la partida.....					50,71
Costes indirectos					5,00% 2,54
TOTAL PARTIDA.....					53,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E11PPB064	m2	SOL. CUARCITA 60x40x1,5cm Solado de cuarcita de dorada 60x40x1,5cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PCB064	1,000 m2	Piedra cuarcita 60x40x1,5cm.	32,66	32,66	
A02A140	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	2,44	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					50,56
Suma la partida.....					50,56
Costes indirectos					5,00% 2,53
TOTAL PARTIDA.....					53,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E11PPB070	m2	SOL. CUARCITA ROSA 30x30x2 cm Solado de cuarcita mármol rosa 30x30x2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PCB070	1,000 m2	Piedra cuarcita dorada 30x30x2 cm.	35,21	35,21	
A02A140	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	2,44	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					53,11
Suma la partida.....					53,11
Costes indirectos					5,00% 2,66
TOTAL PARTIDA.....					55,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PPB075	m2	SOL. CUARCITA VERDE 60x30x2 cm Solado de cuarcita mármol verde 60x30x2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PCB075	1,000 m2	Piedra cuarcita verde 60x30x2 cm.	31,69	31,69	
A02A140	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	2,44	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					49,59
Suma la partida.....					49,59
Costes indirectos					5,00% 2,48
TOTAL PARTIDA.....					52,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E11PPB100	m2	SOL. PIZARRA 60x40x1,5 cm NEGRA Solado de piezas de pizarra negra de 60x40x1,5 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), cama de arena de 2 cm de espesor, i/p.p. rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,430 h	Oficial cantero	18,87	8,11	
O01OA070	0,430 h	Peón ordinario	16,80	7,22	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PPB100	1,050 m2	Pizarra 60x40x1,5 cm. negra	25,33	26,60	
A02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	2,28	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					44,64
Suma la partida.....					44,64
Costes indirectos					5,00% 2,23
TOTAL PARTIDA.....					46,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E11PPB110	m2	SOL. PIZARRA 60x30x1,5 cm NEGRA Solado de piezas de pizarra negra de 60x30x1,5 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/p.p. rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PPB110	1,050 m2	Pizarra 60x30x1,5 cm. negra	22,17	23,28	
A02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	2,28	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					40,98
Suma la partida.....					40,98
Costes indirectos					5,00% 2,05
TOTAL PARTIDA.....					43,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E11PPB120	m2	SOL. PIZARRA 60x30x1,5 cm COLOR Solado de piezas de pizarra de 60x30x1,5 cm de espesor, roja o multicolor, elaborada con textura natural, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/p.p. rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PPB120	1,050 m2	Pizarra 60x30x1,5 cm. color	25,40	26,67	
A02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	2,28	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					44,37
Suma la partida.....					44,37
Costes indirectos					5,00% 2,22
TOTAL PARTIDA.....					46,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PPB130	m2	SOL. PIZARRA 60x30x1,5 cm GRIS Solado de piezas de pizarra de 60x30x1,5 cm de espesor, en tono gris, elaborada con textura natural, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), cama de arena de 2 cm de espesor, i/p.p. rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PPB130	1,050 m2	Pizarra 60x30x1,5 cm. gris	29,32	30,79	
A02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	2,28	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					48,49
Suma la partida.....					48,49
Costes indirectos 5,00%					2,42
TOTAL PARTIDA.....					50,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E11PPB133	m2	SOL. PIZARRA 30x30x1,5 cm GRIS Solado de piezas de pizarra de 30x30x1,5 cm de espesor, en tono gris, elaborada con textura natural, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), cama de arena de 2 cm de espesor, i/p.p. rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PPB133	1,050 m2	Pizarra 30x30x1,5 cm. gris	30,37	31,89	
A02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	2,28	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					49,59
Suma la partida.....					49,59
Costes indirectos 5,00%					2,48
TOTAL PARTIDA.....					52,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E11PPB134	m2	SOL. PIZARRA 30x30x3 cm GRIS VERDOSO Solado de piezas de pizarra de 30x30x3 cm en tono gris verdoso, elaborada con textura natural, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/p.p. rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PPB134	1,050 m2	Pizarra 30x30x3 cm. gris verdoso	32,38	34,00	
A02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	2,28	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					51,70
Suma la partida.....					51,70
Costes indirectos 5,00%					2,59
TOTAL PARTIDA.....					54,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PPB150	m2	SOL. CALCÁREA SAN VICENTE 2 cm Solado de piedra calcárea al corte de sierra de 50x30x2 cm. de espesor, tipo grano pequeño de caliza San Vicente o equivalente, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PCB150	1,000 m2	Piedra caliza pequeño grano 2 cm.	33,26	33,26	
A02A140	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	2,44	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					51,16
Suma la partida.....					51,16
Costes indirectos					5,00%
					2,56
TOTAL PARTIDA.....					53,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11PPB151	m2	SOL. CALCÁREA SAN VICENTE 4 cm Solado de piedra calcárea al corte de sierra de 50x30x4 cm. de espesor, tipo grano pequeño de caliza San Vicente o equivalente, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PCB151	1,000 m2	Piedra caliza pequeño grano 4 cm.	63,97	63,97	
A02A140	0,040 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	3,25	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					82,68
Suma la partida.....					82,68
Costes indirectos					5,00%
					4,13
TOTAL PARTIDA.....					86,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E11PPB160	m2	SOL. ARENISCA AMARILLO FÓSIL 30x30x2 cm Solado de piedra arenisca amarillo fósil de 30x30x2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PCB160	1,000 m2	Piedra arenisca amarillo 30x30x2 cm.	30,02	30,02	
A02A140	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	2,44	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					47,92
Suma la partida.....					47,92
Costes indirectos					5,00%
					2,40
TOTAL PARTIDA.....					50,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11PPB161	m2	SOL. ARENISCA AMARILLO FÓSIL 60x30x2 cm Solado de piedra arenisca amarillo fósil de 60x30x2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PCB161	1,000 m2	Piedra arenisca amarillo 60x30x2 cm.	32,87	32,87	
A02A140	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	2,44	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					50,77
Suma la partida.....					50,77
Costes indirectos					5,00%
					2,54
TOTAL PARTIDA.....					53,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PPB162	m2	SOL. ARENISCA RODENO 30x30x2 cm Solado de piedra arenisca rodено de 30x30x2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,500 h	Oficial cantero	18,87	9,44	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PCB162	1,000 m2	Piedra arenisca rodено 30x30x2 cm.	30,68	30,68	
A02A140	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	2,44	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					51,43
Suma la partida.....					51,43
Costes indirectos					5,00% 2,57
TOTAL PARTIDA.....					54,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS					
E11PPB170	m2	SOL. ARENISCA RODENO 60x30x2 cm Solado de piedra arenisca rodено de 60x30x2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PCB170	1,000 m2	Piedra arenisca rodено 60x30x2 cm.	41,80	41,80	
A02A140	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	2,44	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					59,70
Suma la partida.....					59,70
Costes indirectos					5,00% 2,99
TOTAL PARTIDA.....					62,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E11PPB171	m2	SOL. ARENISCA MADERA 30x30x2 cm Solado de piedra arenisca madera de 30x30x2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PCB171	1,000 m2	Piedra arenisca madera 30x30x2 cm.	44,35	44,35	
A02A140	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	2,44	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					62,25
Suma la partida.....					62,25
Costes indirectos					5,00% 3,11
TOTAL PARTIDA.....					65,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E11PPB172	m2	SOL. ARENISCA MADERA 60x30x2 cm Solado de piedra arenisca madera de 60x30x2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,500 h	Oficial cantero	18,87	9,44	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PCB172	1,000 m2	Piedra arenisca madera 60x30x2 cm.	47,04	47,04	
A02A140	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	2,44	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					67,79
Suma la partida.....					67,79
Costes indirectos					5,00% 3,39
TOTAL PARTIDA.....					71,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PPB180	m2	SOL. ARENISCA ALBAMIEL C/SIERRA 2 cm Solado de piedra arenisca albamiel al corte de sierra de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PCB180	1,100 m2	Piedra arenisca albamiel cte.sierra 2 cm.	28,56	31,42	
A02A140	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	2,44	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					49,32
		Suma la partida.....			49,32
		Costes indirectos		5,00%	2,47
		TOTAL PARTIDA.....			51,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E11PPB185	m2	SOL. ARENISCA DORADA URBIÓN 60x40x4 cm Solado de piedra arenisca Dorada Urbión liso, de formato 60x40x4 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,400 h	Oficial cantero	18,87	7,55	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
P01AA020	0,019 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,33	
P08PCB185	1,000 m2	Piedra arenisca Dorada Urbión lisa 60x40x4cm.	50,38	50,38	
A02A140	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	2,44	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					67,54
		Suma la partida.....			67,54
		Costes indirectos		5,00%	3,38
		TOTAL PARTIDA.....			70,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11PPB190	m2	SOL. CALCARENITA AMARILLO 3 cm Solado de calcarenita amarilla de 60x40x3 cm., color amarillo fósil, pulida con poro tapado con masilla, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,87	7,93	
O01OA070	0,420 h	Peón ordinario	16,80	7,06	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,35	
P08PCB190	1,050 m2	Piedra calcarenita amarilla 60x40x3 cm.	50,45	52,97	
A02A140	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	81,29	2,44	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					70,87
		Suma la partida.....			70,87
		Costes indirectos		5,00%	3,54
		TOTAL PARTIDA.....			74,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E11PPP010	m	PELDAÑO PIZARRA HUELLA Y TABICA Forrado de peldaño de pizarra con huella y tabica de 3 y 1 cm. de espesor respectivamente, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR, medido en su longitud.			
O01OB101	0,520 h	Oficial marmolista	20,33	10,57	
O01OB070	0,520 h	Oficial cantero	18,87	9,81	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08PPP010	1,050 m	Peldaño pizarra tab. y huella	41,22	43,28	
A02A160	0,020 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,32	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					69,26
		Suma la partida.....			69,26
		Costes indirectos		5,00%	3,46
		TOTAL PARTIDA.....			72,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PPP030	m	FORRADO PELDAÑO PIEDRA CALIZA COLMENAR 60x40x2cm Forrado de peldaño de piedra caliza colmenar con huella y tabica de 60x40x2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR, medido en su longitud.			
O01OB101	0,520 h	Oficial marmolista	20,33	10,57	
O01OB070	0,520 h	Oficial cantero	18,87	9,81	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08PCV030	1,000 m	Peldaño p. caliza colmenar 60x40x2 cm.	43,00	43,00	
A02A160	0,020 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	1,32	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					68,98
		Suma la partida.....			68,98
		Costes indirectos		5,00%	3,45
		TOTAL PARTIDA.....			72,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E11PPP040	m	RODAPÍE PIEDRA CALIZA 10x1cm Rodapié de piedra caliza de 10x1cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-23, medido en su longitud.			
O01OB101	0,100 h	Oficial marmolista	20,33	2,03	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08PCV040	1,050 m	Rodapié piedra caliza 10x1 cm.	4,53	4,76	
A02A160	0,001 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	0,07	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					8,66
		Suma la partida.....			8,66
		Costes indirectos		5,00%	0,43
		TOTAL PARTIDA.....			9,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E11PPP050	m	RODAPÍE PIZARRA 10x1cm Rodapié de pizarra de 10x1 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-23, medido en su longitud.			
O01OB101	0,100 h	Oficial marmolista	20,33	2,03	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08PPP050	1,050 m	Rodapié pizarra 10x1 cm.	3,92	4,12	
A02A160	0,001 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	0,07	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					7,98
		Suma la partida.....			7,98
		Costes indirectos		5,00%	0,40
		TOTAL PARTIDA.....			8,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E11PPP060	u	ZANQUÍN PIEDRA CALIZA 42x18cm Zanquín de piedra caliza de 42x18 cm. y 2 cm. de espesor a montacaballo, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-23, medida la unidad terminada.			
O01OB070	0,150 h	Oficial cantero	18,87	2,83	
O01OB080	0,150 h	Ayudante cantero	17,92	2,69	
P08PCV060	1,050 u	Zanquín piedra caliza 42x18 cm.	7,32	7,69	
A02A160	0,001 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	66,17	0,07	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					13,40
		Suma la partida.....			13,40
		Costes indirectos		5,00%	0,67
		TOTAL PARTIDA.....			14,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PPW010	m2	ABUJARDADO DE PIEDRA			
		Abujardado de piedra.			
P08PW010	1,000 m2	Abujardado	11,33	11,33	11,33
					<hr/>
Suma la partida.....					11,33
Costes indirectos					5,00% 0,57
TOTAL PARTIDA.....					11,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E11PPW011	m2	APOMAZADO DE PIEDRA			
		Apomazado de piedra.			
P08PW011	1,000 m2	Apomazado	9,16	9,16	9,16
					<hr/>
Suma la partida.....					9,16
Costes indirectos					5,00% 0,46
TOTAL PARTIDA.....					9,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11PPW012	m2	FLAMEADO DE PIEDRA			
		Flameado de piedra.			
P08PW012	1,000 m2	Flameado	9,76	9,76	9,76
					<hr/>
Suma la partida.....					9,76
Costes indirectos					5,00% 0,49
TOTAL PARTIDA.....					10,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E11PPW013	m2	PULIMENTO DE PIEDRA			
		Pulimento de piedra.			
P08PW013	1,000 m2	Pulimento	9,08	9,08	9,08
					<hr/>
Suma la partida.....					9,08
Costes indirectos					5,00% 0,45
TOTAL PARTIDA.....					9,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E11PPW014	m2	PULIMENTO Y MASILLADO DE PIEDRA			
		Pulimento y masillado de piedra.			
P08PW014	1,000 m2	Pulimento y masillado	12,55	12,55	12,55
					<hr/>
Suma la partida.....					12,55
Costes indirectos					5,00% 0,63
TOTAL PARTIDA.....					13,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E11PPW015	m2	PULIMENTO CON TRANSPARENTE			
		Pulimento con transparente de piedra.			
P08PW015	1,000 m2	Pulimento con transparente	14,17	14,17	14,17
					<hr/>
Suma la partida.....					14,17
Costes indirectos					5,00% 0,71
TOTAL PARTIDA.....					14,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E11PPW016	m2	ABERRUGADO DE PIEDRA			
		Aberrugado de piedra.			
P08PW016	1,000 m2	Aberrugado	19,67	19,67	19,67
					<hr/>
Suma la partida.....					19,67
Costes indirectos					5,00% 0,98
TOTAL PARTIDA.....					20,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11PPW017	m2	ARENADO DE PIEDRA			
		Arenado de piedra.			
P08PW017	1,000 m2	Arenado	11,20	11,20	11,20
Suma la partida.....					11,20
Costes indirectos					0,56
TOTAL PARTIDA.....					11,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E11PPW018	u	TALADRO DE 6 mm DIÁMETRO			
		Taladro de 6 mm. de diámetro en piedras.			
P08PW018	1,000 u	Taladro de 6 mm. diámetro	1,72	1,72	1,72
Suma la partida.....					1,72
Costes indirectos					0,09
TOTAL PARTIDA.....					1,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E11RAM010	m2	PARQUET ROBLE 25x5x1cm DAMAS			
		Parquet con tablillas de roble de 25x5x1 cm. en damas, categoría natural (s/UNE 56809-2:1986), colocado con pegamento, acuchillado, lijado y tres manos de barniz de poliuretano de dos componentes P-6/8, s/NTE-RSR-12 y RSR-27, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,400 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	7,93	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
P08MQ010	1,050 m2	Parque.robl. 25x5x1 cm.	15,74	16,53	
P08MR160	1,150 m	Rodapié roble 7x1,6 cm.	3,34	3,84	
P08MA010	1,100 kg	Pegamento s/madera	3,33	3,66	
E11RT010	1,000 m2	ACUCHILLADO Y BARNIZADO	18,12	18,12	56,80
Suma la partida.....					56,80
Costes indirectos					2,84
TOTAL PARTIDA.....					59,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E11RAM020	m2	PARQUET ROBLE 25x5x1cm ESPIGA			
		Parquet con tablillas de roble de 25x5x1 cm. en espiga, categoría natural (s/UNE 56809-2:1986), colocado con pegamento, acuchillado, lijado y tres manos de barniz de poliuretano de dos componentes P-6/8, s/NTE-RSR-12 y RSR-27, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,450 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	8,92	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P08MQ010	1,050 m2	Parque.robl. 25x5x1 cm.	15,74	16,53	
P08MR160	1,150 m	Rodapié roble 7x1,6 cm.	3,34	3,84	
P08MA010	1,100 kg	Pegamento s/madera	3,33	3,66	
E11RT010	1,000 m2	ACUCHILLADO Y BARNIZADO	18,12	18,12	58,63
Suma la partida.....					58,63
Costes indirectos					2,93
TOTAL PARTIDA.....					61,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11RAM040	m2	PARQUET ROBLE 25x5x1cm DAMAS I/SOLERA Parquet de roble de 25x5x1 cm. en damas, categoría natural (s/UNE 56809-2:1986), colocado con pegamento, i/solera de mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-15) de 5 cm. de espesor, acuchillado, lijado y tres manos de barniz de poliuretano de dos componentes P-6/8, s/NTE-RSR-12, RSR-27 y NTE-RSS, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,400 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	7,93	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
P08MQ010	1,050 m2	Parque.robl. 25x5x1 cm.	15,74	16,53	
P08MR160	1,150 m	Rodapié roble 7x1,6 cm.	3,34	3,84	
P08MA010	1,100 kg	Pegamento s/madera	3,33	3,66	
E11RT010	1,000 m2	ACUCHILLADO Y BARNIZADO	18,12	18,12	
E11CCC030	1,000 m2	RECRECIDO 3 cm MORTERO M-15 P/PARQUET	8,83	8,83	
					65,63
Suma la partida.....					65,63
Costes indirectos					3,28
TOTAL PARTIDA.....					68,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E11RAM050	m2	PARQUET ROBLE 25x5x1cm ESPIGA I/SOLERA Parquet de roble de 25x5x1 cm. en espiga, categoría natural (s/UNE 56809-2:1986), colocado con pegamento, i/solera de mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-15) de 5 cm. de espesor, acuchillado, lijado y tres manos de barniz de poliuretano de dos componentes P-6/8, s/NTE-RSR-12, RSR-27 y NTE-RSS, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,450 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	8,92	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P08MQ010	1,050 m2	Parque.robl. 25x5x1 cm.	15,74	16,53	
P08MR160	1,150 m	Rodapié roble 7x1,6 cm.	3,34	3,84	
P08MA010	1,100 kg	Pegamento s/madera	3,33	3,66	
E11RT010	1,000 m2	ACUCHILLADO Y BARNIZADO	18,12	18,12	
E11CCC030	1,000 m2	RECRECIDO 3 cm MORTERO M-15 P/PARQUET	8,83	8,83	
					67,46
Suma la partida.....					67,46
Costes indirectos					3,37
TOTAL PARTIDA.....					70,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E11RAM055	m2	PARQUET ROBLE DAMAS BALDOSA 50x50cm Parquet de roble de en baldosas de 50x50 cm. en damas, categoría natural (s/UNE 56809-2:1986), colocado con pegamento, acuchillado, lijado y tres manos de barniz de poliuretano de dos componentes P-6/8, s/NTE-RSR-12, RSR-27 y NTE-RSS, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,400 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	7,93	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
P08MQ055	1,050 m2	P.roble baldosa 50x50 cm. damas	13,77	14,46	
P08MR160	1,150 m	Rodapié roble 7x1,6 cm.	3,34	3,84	
P08MA010	1,100 kg	Pegamento s/madera	3,33	3,66	
E11RT010	1,000 m2	ACUCHILLADO Y BARNIZADO	18,12	18,12	
					54,73
Suma la partida.....					54,73
Costes indirectos					2,74
TOTAL PARTIDA.....					57,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11RAM060	m2	PARQUET HAYA 25x5x1cm ESPIGA Parquet de haya de 25x5x1 cm. en espiga, categoría natural (s/UNE 56809-2:1986), colocado con pegamento, acuchillado, lijado y tres manos de barniz de poliuretano de dos componentes P-6/8, s/NTE-RSR-12, RSR-27 y NTE-RSS, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,450 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	8,92	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P08MQ060	1,050 m2	Parquet haya 25x5x1 cm.	25,49	26,76	
P08MR170	1,150 m	Rodapié macizo haya	3,37	3,88	
P08MA010	1,100 kg	Pegamento s/madera	3,33	3,66	
E11RT010	1,000 m2	ACUCHILLADO Y BARNIZADO	18,12	18,12	68,90
Suma la partida.....					68,90
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					72,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E11RAM061	m2	PARQUET HAYA 25x5x1cm ESPIGA I/SOLERA Parquet de haya de 25x5x1 cm. en espiga, categoría natural (s/UNE 56809-2:1986), colocado con pegamento, i/solera de mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-15) de 5 cm. de espesor, acuchillado, lijado y tres manos de barniz de poliuretano de dos componentes P-6/8, s/NTE-RSR-12, RSR-27 y NTE-RSS, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,450 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	8,92	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P08MQ060	1,050 m2	Parquet haya 25x5x1 cm.	25,49	26,76	
P08MR170	1,150 m	Rodapié macizo haya	3,37	3,88	
P08MA010	1,100 kg	Pegamento s/madera	3,33	3,66	
E11RT010	1,000 m2	ACUCHILLADO Y BARNIZADO	18,12	18,12	
E11CCC030	1,000 m2	RECRECIDO 3 cm MORTERO M-15 P/PARQUET	8,83	8,83	77,73
Suma la partida.....					77,73
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					81,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11RMC020	m2	TARIMA FLOTANTE HAYA 3 LAMAS ESP. 14 mm. Tarima flotante acabado Haya de 2200x195x14 mm., tabla compuesta por cara superior en madera natural de Haya de 4 mm. de espesor en tres lamas sobre tablero de contrachapado fenolico o madera de pino alistonado, con sistema de cierre entre tablas para encolar, acabada con con dos capas de barniz de secado ultra-violeta y dos capas de terminación de barniz poliuretano, colocado sobre lámina de polietileno celular de 2 mm. de espesor, i/p.p. rodapié rechapado en el mismo material y perfiles de terminación, colocado sobre recrecido de piso, sin incluir éste, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	5,95	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08MT305	1,050 m2	Tarim.cap.Haya 4mm 3 l. 2200x195x14mm	31,97	33,57	
P08MR170	1,150 m	Rodapié macizo haya	3,37	3,88	
P08SW050	1,050 m2	Lámina polietileno 2 mm. anti-vapor	3,40	3,57	52,01
Suma la partida.....					52,01
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					54,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11RMC030	m2	TARIMA FLOTANTE IROKO 3 LAMAS ESP. 14 mm. Tarima flotante acabado Iroko de 2200x195x14 mm., tabla compuesta por cara superior en madera natural de Iroko de 4 mm. de espesor en tres lamassobre tablero de contrachapado fenolico o madera de pino alistonado, con sistema de cierre entre tablas para encolar, acabada con con dos capas de barniz de secado ultravioleta y dos capas de terminación de barniz poliuretano, colocado sobre lámina de polietileno celular de 2 mm. de espesor, i/p.p. rodapié rechapado en el mismo material y perfiles de terminación, colocado sobre recrecido de piso, sin incluir éste, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	5,95	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08MT310	1,050 m2	Tarim.cap.Iroko 4mm 3 l. 2200x195x14mm	35,58	37,36	
P08MR355	1,000 m	Rodapié chapado Wengue 7x1,6cm.	3,29	3,29	
P08SW050	1,050 m2	Lámina polietileno 2 mm. anti-vapor	3,40	3,57	
					55,21
		Suma la partida.....			55,21
		Costes indirectos		5,00%	2,76
		TOTAL PARTIDA.....			57,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E11RMC105	m2	TARIMA FLOTANTE ROBLE 3 LAMAS ESP. 14 mm. Tarima flotante acabado Roble de 2200x195x14 mm., tabla compuesta por cara superior en madera natural de Roble de 4 mm. de espesor en tres lamassobre tablero de contrachapado fenolico o madera de pino alistonado, con sistema de cierre entre tablas para encolar, acabada con con dos capas de barniz de secado ultravioleta y dos capas de terminación de barniz poliuretano, colocado sobre lámina de polietileno celular de 2 mm. de espesor, i/p.p. rodapié rechapado en el mismo material y perfiles de terminación, colocado sobre recrecido de piso, sin incluir éste, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,350 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	6,94	
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
P08MT320	1,050 m2	Tarim.cap.Roble 4mm 3 l. 2200x195x14mm	31,46	33,03	
P08MR305	1,150 m	Rodapié chapado Haya 7x1,6cm.	2,86	3,29	
P08SW050	1,050 m2	Lámina polietileno 2 mm. anti-vapor	3,40	3,57	
					52,71
		Suma la partida.....			52,71
		Costes indirectos		5,00%	2,64
		TOTAL PARTIDA.....			55,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E11RMC115	m2	TARIMA FLOTANTE JATOBA 3 LAMAS ESP. 14 mm. Tarima flotante acabado Jatoba de 2200x195x14 mm., tabla compuesta por cara superior en madera natural de Jatoba de 4 mm. de espesor en tres lamassobre tablero de contrachapado fenolico o madera de pino alistonado, con sistema de cierre entre tablas para encolar, acabada con con dos capas de barniz de secado ultravioleta y dos capas de terminación de barniz poliuretano, colocado sobre lámina de polietileno celular de 2 mm. de espesor, i/p.p. rodapié rechapado en el mismo material y perfiles de terminación, colocado sobre recrecido de piso, sin incluir éste, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,350 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	6,94	
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
P08MT330	1,050 m2	Tarim.cap.Jatoba 4mm 3 l. 2200x195x14mm	34,55	36,28	
P08MR315	1,150 m	Rodapié chapado Tali 7x1,6cm.	3,30	3,80	
P08SW050	1,050 m2	Lámina polietileno 2 mm. anti-vapor	3,40	3,57	
					56,47
		Suma la partida.....			56,47
		Costes indirectos		5,00%	2,82
		TOTAL PARTIDA.....			59,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11RMC125	m2	TARIMA FLOTANTE CEREZO 3 LAMAS ESP. 14 mm. Tarima flotante acabado Cerezo de 2200x195x14 mm., tabla compuesta por cara superior en madera natural de Cerezo de 4 mm. de espesor en tres lamás sobre tablero de contrachapado fenolico o madera de pino alistonado, con sistema de cierre entre tablas para encolar, acabada con con dos capas de barniz de secado ultravioleta y dos capas de terminación de barniz poliuretano, colocado sobre lámina de polietileno celular de 2 mm. de espesor, i/p.p. rodapié rechapado en el mismo material y perfiles de terminación, colocado sobre recrecido de piso, sin incluir éste, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,350 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	6,94	
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
P08MT340	1,050 m2	Tarim.cap.Cerezo 4mm 3 l. 2200x195x14mm	47,96	50,36	
P08MR325	1,150 m	Rodapié chapado Fresno 7x1,6cm.	3,17	3,65	
P08SW050	1,050 m2	Lámina polietileno 2 mm. anti-vapor	3,40	3,57	
					70,40
		Suma la partida.....			70,40
		Costes indirectos		5,00%	3,52
		TOTAL PARTIDA.....			73,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11RMC130	m2	TARIMA FLOTANTE NOGAL 3 LAMAS ESP. 14 mm. Tarima flotante acabado Nogal de 2200x195x14 mm., tabla compuesta por cara superior en madera natural de Nogal de 4 mm. de espesor en tres lamás sobre tablero de contrachapado fenolico o madera de pino alistonado, con sistema de cierre entre tablas para encolar, acabada con con dos capas de barniz de secado ultravioleta y dos capas de terminación de barniz poliuretano, colocado sobre lámina de polietileno celular de 2 mm. de espesor, i/p.p. rodapié rechapado en el mismo material y perfiles de terminación, colocado sobre recrecido de piso, sin incluir éste, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,350 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	6,94	
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
P08MT345	1,050 m2	Tarim.cap.Nogal 4mm 3 l. 2200x195x14mm	47,96	50,36	
P08MR330	1,150 m	Rodapié chapado Jatoba 7x1,6cm.	2,96	3,40	
P08SW050	1,050 m2	Lámina polietileno 2 mm. anti-vapor	3,40	3,57	
					70,15
		Suma la partida.....			70,15
		Costes indirectos		5,00%	3,51
		TOTAL PARTIDA.....			73,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E11RMF010	m2	TARIMA FLOTANTE S/BARNIZAR JATOBA 15mm. Tarima flotante de Roble de 90/100 mm. de ancho y 15 mm. de espesor, clase extra (s/UNE 56809-1), machihembrada en sus cuatro lados, sin barnizar, colocadas con clips cada 70 cm., colocado sobre lámina de polietileno celular de 2 mm. de espesor con film de polietileno de 0,2 mm. incorporado barrera anti-vapor, colocado sobre recrecido de piso, sin incluir éste, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	5,95	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08MT140	1,050 m2	Tarim.maciza s/barn. Jatoba 90/100x15mm	30,76	32,30	
P08MR180	1,150 m	Rodapié macizo Roble	3,59	4,13	
P08MA100	1,000 m2	Sistemas de clips	2,42	2,42	
P08SW050	1,050 m2	Lámina polietileno 2 mm. anti-vapor	3,40	3,57	
					53,41
		Suma la partida.....			53,41
		Costes indirectos		5,00%	2,67
		TOTAL PARTIDA.....			56,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11RMF020	m2	TARIMA FLOTANTE S/BARNIZAR CUMARÚ 15mm. Tarima flotante de Cumarú de 90/100 mm. de ancho y 15 mm. de espesor, clase extra (s/UNE 56809-1), machihembrada en sus cuatro lados, sin barnizar, colocadas con clips cada 70 cm., colocado sobre lámina de polietileno celular de 2 mm. de espesor con film de polietileno de 0,2 mm. incorporado barrera anti-vapor, colocado sobre recreado de piso, sin incluir éste, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	5,95	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08MT143	1,050 m2	Tarim.maciza s/barn. Cumarú 90/100x15mm	31,87	33,46	
P08MR180	1,150 m	Rodapié macizo Roble	3,59	4,13	
P08MA100	1,000 m2	Sistemas de clips	2,42	2,42	
P08SW050	1,050 m2	Lámina polietileno 2 mm. anti-vapor	3,40	3,57	
					54,57
		Suma la partida.....			54,57
		Costes indirectos		5,00%	2,73
		TOTAL PARTIDA.....			57,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E11RMF030	m2	TARIMA FLOTANTE S/BARNIZAR ELONDO 15mm. Tarima flotante de Elondo de 90/100 mm. de ancho y 15 mm. de espesor, clase extra (s/UNE 56809-1), machihembrada en sus cuatro lados, sin barnizar, colocadas con clips cada 70 cm., colocado sobre lámina de polietileno celular de 2 mm. de espesor con film de polietileno de 0,2 mm. incorporado barrera anti-vapor, colocado sobre recreado de piso, sin incluir éste, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	5,95	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08MT150	1,050 m2	Tarim.maciza s/barn. Elondo 90/100x15mm	28,44	29,86	
P08MR180	1,150 m	Rodapié macizo Roble	3,59	4,13	
P08MA100	0,010 m2	Sistemas de clips	2,42	0,02	
P08SW050	1,050 m2	Lámina polietileno 2 mm. anti-vapor	3,40	3,57	
					48,57
		Suma la partida.....			48,57
		Costes indirectos		5,00%	2,43
		TOTAL PARTIDA.....			51,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS					
E11RMF040	m2	TARIMA FLOTANTE S/BARNIZAR IPE 15mm. Tarima flotante de Ipe de 90/100 mm. de ancho y 15 mm. de espesor, clase extra (s/UNE 56809-1), machihembrada en sus cuatro lados, sin barnizar, colocadas con clips cada 70 cm., colocado sobre lámina de polietileno celular de 2 mm. de espesor con film de polietileno de 0,2 mm. incorporado barrera anti-vapor, colocado sobre recreado de piso, sin incluir éste, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	5,95	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08MT160	1,050 m2	Tarim.maciza s/barn. Ipe 90/100x15mm	46,20	48,51	
P08MR180	1,150 m	Rodapié macizo Roble	3,59	4,13	
P08MA090	1,000 kg	Cola blanca con aplicador	4,00	4,00	
P08SW050	1,050 m2	Lámina polietileno 2 mm. anti-vapor	3,40	3,57	
					71,20
		Suma la partida.....			71,20
		Costes indirectos		5,00%	3,56
		TOTAL PARTIDA.....			74,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11RMF080	m2	TARIMA FLOTANTE BARNIZADA JATOBA 15mm. Tarima flotante de Jatoba de 90/100 mm. de ancho y 15 mm. de espesor, clase extra (s/UNE 56809-1), machihembrada en sus cuatro lados, con dos capas de barniz de secado ultravioleta y dos capas de terminación de barniz poliuretano, colocadas con clips cada 70 cm., colocado sobre lámina de polietileno celular de 2 mm. de espesor con film de polietileno de 0,2 mm. incorporado barrera anti-vapor, colocado sobre recreado de piso, sin incluir éste, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	5,95	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08MT240	1,050 m2	Tarim.maciza barniz. Jatoba 90/100x15mm	41,58	43,66	
P08MR180	1,150 m	Rodapié macizo Roble	3,59	4,13	
P08MA100	1,000 m2	Sistemas de clips	2,42	2,42	
P08SW050	1,050 m2	Lámina polietileno 2 mm. anti-vapor	3,40	3,57	
					64,77
Suma la partida.....					64,77
Costes indirectos					3,24
TOTAL PARTIDA.....					68,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con UN CÉNTIMOS					
E11RMF090	m2	TARIMA FLOTANTE BARNIZADA CUMARÚ 15mm. Tarima flotante de Cumarú de 90/100 mm. de ancho y 15 mm. de espesor, clase extra (s/UNE 56809-1), machihembrada en sus cuatro lados, con dos capas de barniz de secado ultravioleta y dos capas de terminación de barniz poliuretano, colocadas con clips cada 70 cm., colocado sobre lámina de polietileno celular de 2 mm. de espesor con film de polietileno de 0,2 mm. incorporado barrera anti-vapor, colocado sobre recreado de piso, sin incluir éste, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	5,95	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08MT245	1,050 m2	Tarim.maciza barniz. Cumarú 90/100x15mm	43,10	45,26	
P08MR180	1,150 m	Rodapié macizo Roble	3,59	4,13	
P08MA100	1,000 m2	Sistemas de clips	2,42	2,42	
P08SW050	1,050 m2	Lámina polietileno 2 mm. anti-vapor	3,40	3,57	
					66,37
Suma la partida.....					66,37
Costes indirectos					3,32
TOTAL PARTIDA.....					69,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E11RMF110	m2	TARIMA FLOTANTE BARNIZADA IPE 15mm. Tarima flotante de Ipe de 90/100 mm. de ancho y 15 mm. de espesor, clase extra (s/UNE 56809-1), machihembrada en sus cuatro lados, con dos capas de barniz de secado ultravioleta y dos capas de terminación de barniz poliuretano, colocadas con clips cada 70 cm., colocado sobre lámina de polietileno celular de 2 mm. de espesor con film de polietileno de 0,2 mm. incorporado barrera anti-vapor, colocado sobre recreado de piso, sin incluir éste, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	5,95	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08MT255	1,050 m2	Tarim.maciza barniz. Ipe 90/100x15mm	54,03	56,73	
P08MR180	1,150 m	Rodapié macizo Roble	3,59	4,13	
P08MA100	1,000 m2	Sistemas de clips	2,42	2,42	
P08SW050	1,050 m2	Lámina polietileno 2 mm. anti-vapor	3,40	3,57	
					77,84
Suma la partida.....					77,84
Costes indirectos					3,89
TOTAL PARTIDA.....					81,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11RMF130	m2	TARIMA FLOTANTE BARNIZADA IROKO 15mm. Tarima flotante de Iroko de 90/100 mm. de ancho y 15 mm. de espesor, clase extra (s/UNE 56809-1), machihembrada en sus cuatro lados, con dos capas de barniz de secado ultravioleta y dos capas de terminación de barniz poliuretano, colocadas con clips cada 70 cm., colocado sobre lámina de polietileno celular de 2 mm. de espesor con film de polietileno de 0,2 mm. incorporado barrera anti-vapor, colocado sobre recreado de piso, sin incluir éste, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	5,95	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08MT265	1,050 m2	Tarim.maciza barniz. Iroko 90/100x15mm	43,07	45,22	
P08MR180	1,150 m	Rodapié macizo Roble	3,59	4,13	
P08MA100	1,000 m2	Sistemas de clips	2,42	2,42	
P08SW050	1,050 m2	Lámina polietileno 2 mm. anti-vapor	3,40	3,57	
					66,33
Suma la partida.....					66,33
Costes indirectos					3,32
TOTAL PARTIDA.....					69,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E11RMR010	m2	TARIMA ROBLE SOBRE RASTREL 120/140x19mm. Tarima de Roble de 120/140 mm. de ancho y 19 mm. de espesor, clase I (s/UNE 56809-1), colocada a la española, i/p.p. de rastreles de Pino 7,5x2,5 cm. recibidos y nivelados con pasta de yeso negro, acuchillado, lijado y tres manos de barniz de dos componentes P6/8, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	1,270 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	25,17	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08MT010	1,050 m2	Tarim.maciza s/barn. Roble 120/140x19mm	41,64	43,72	
P08MA070	4,660 m	Rastrel pino 75x25 mm.	1,57	7,32	
P08MA060	1,000 u	Material auxiliar colocación tarima	3,97	3,97	
A01A030	0,009 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,84	
E11RT010	1,000 m2	ACUCHILLADO Y BARNIZADO	18,12	18,12	
					104,18
Suma la partida.....					104,18
Costes indirectos					5,21
TOTAL PARTIDA.....					109,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E11RMR020	m2	TARIMA JATOBA SOBRE RASTREL 120/140x19mm. Tarima de Jatoba de 120/140 mm. de ancho y 19 mm. de espesor, clase I (s/UNE 56809-1), colocada a la española, i/p.p. de rastreles de Pino 7,5x2,5 cm. recibidos y nivelados con pasta de yeso negro, acuchillado, lijado y tres manos de barniz de dos componentes P6/8, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	1,270 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	25,17	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08MT020	1,050 m2	Tarim.maciza s/barn. Jatoba 120/140x19mm	41,15	43,21	
P08MA070	4,660 m	Rastrel pino 75x25 mm.	1,57	7,32	
P08MA060	1,000 u	Material auxiliar colocación tarima	3,97	3,97	
A01A030	0,009 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,84	
E11RT010	1,000 m2	ACUCHILLADO Y BARNIZADO	18,12	18,12	
					103,67
Suma la partida.....					103,67
Costes indirectos					5,18
TOTAL PARTIDA.....					108,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11RMR032	m2	TARIMA ELONDO SOBRE RASTREL 120/140x19mm. Tarima de Elondo de 120/140 mm. de ancho y 19 mm. de espesor, clase I (s/UNE 56809-1), colocada a la española, i/p.p. de rastreles de Pino 7,5x2,5 cm. recibidos y nivelados con pasta de yeso negro, acuchillado, lijado y tres manos de barniz de dos componentes P6/8, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	1,270 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	25,17	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08MT032	1,050 m2	Tarim.maciza s/barn. Elondo 120/140x19mm	36,71	38,55	
P08MA070	4,660 m	Rastrel pino 75x25 mm.	1,57	7,32	
P08MA060	1,000 u	Material auxiliar colocación tarima	3,97	3,97	
A01A030	0,009 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,84	
E11RT010	1,000 m2	ACUCHILLADO Y BARNIZADO	18,12	18,12	
					99,01
Suma la partida.....					99,01
Costes indirectos					4,95
TOTAL PARTIDA.....					103,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E11RMR040	m2	TARIMA IPE SOBRE RASTREL 120/140x19mm. Tarima de Ipe de 120/140 mm. de ancho y 19 mm. de espesor, clase I (s/UNE 56809-1), colocada a la española, i/p.p. de rastreles de Pino 7,5x2,5 cm. recibidos y nivelados con pasta de yeso negro, acuchillado, lijado y tres manos de barniz de dos componentes P6/8, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	1,550 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	30,72	
O01OA070	0,750 h	Peón ordinario	16,80	12,60	
P08MT040	1,050 m2	Tarim.maciza s/barn. Ipe 120/140x19mm	52,57	55,20	
P08MA070	4,660 m	Rastrel pino 75x25 mm.	1,57	7,32	
P08MA060	1,000 u	Material auxiliar colocación tarima	3,97	3,97	
A01A030	0,009 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,84	
E11RT010	1,000 m2	ACUCHILLADO Y BARNIZADO	18,12	18,12	
					128,77
Suma la partida.....					128,77
Costes indirectos					6,44
TOTAL PARTIDA.....					135,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E11RMR070	m2	TARIMA IROKO SOBRE RASTREL 120/140x19mm. Tarima de Iroko de 120/140 mm. de ancho y 19 mm. de espesor, clase I (s/UNE 56809-1), colocada a la española, i/p.p. de rastreles de Pino 7,5x2,5 cm. recibidos y nivelados con pasta de yeso negro, acuchillado, lijado y tres manos de barniz de dos componentes P6/8, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	1,270 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	25,17	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08MT090	1,050 m2	Tarim.maciza s/barn. Iroko 120/140x19mm	45,73	48,02	
P08MA070	4,660 m	Rastrel pino 75x25 mm.	1,57	7,32	
P08MA060	1,000 u	Material auxiliar colocación tarima	3,97	3,97	
A01A030	0,009 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,84	
E11RT010	1,000 m2	ACUCHILLADO Y BARNIZADO	18,12	18,12	
					108,48
Suma la partida.....					108,48
Costes indirectos					5,42
TOTAL PARTIDA.....					113,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11RMR080	m2	TARIMA DOUSSIE SOBRE RASTREL 120/140x19mm. Tarima de Doussie de 120/140 mm. de ancho y 19 mm. de espesor, clase I (s/UNE 56809-1), colocada a la española, i/p.p. de rastreles de Pino 7,5x2,5 cm. recibidos y nivelados con pasta de yeso negro, acuchillado, lijado y tres manos de barniz de dos componentes P6/8, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	1,200 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	23,78	
O01OA070	0,600 h	Peón ordinario	16,80	10,08	
P08MT110	1,050 m2	Tarim.maciza s/barn. Doussie 120/140x19mm	47,80	50,19	
P08MA070	9,320 m	Rastrel pino 75x25 mm.	1,57	14,63	
P08MA060	1,000 u	Material auxiliar colocación tarima	3,97	3,97	
A01A030	0,009 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,84	
E11RT010	1,000 m2	ACUCHILLADO Y BARNIZADO	18,12	18,12	
					121,61
Suma la partida.....					121,61
Costes indirectos					6,08
TOTAL PARTIDA.....					127,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E11RMR090	m2	TARIMA WENGUÉ SOBRE RASTREL 120/140x19mm. Tarima de Wengué de 120/140 mm. de ancho y 19 mm. de espesor, clase I (s/UNE 56809-1), colocada a la española, i/p.p. de rastreles de Pino 7,5x2,5 cm. recibidos y nivelados con pasta de yeso negro, acuchillado, lijado y tres manos de barniz de dos componentes P6/8, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	1,270 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	25,17	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08MT230	1,050 m2	Tarim.maciza s/barn. Wengué 120/140x19mm	83,63	87,81	
P08MA070	4,660 m	Rastrel pino 75x25 mm.	1,57	7,32	
P08MA060	1,000 u	Material auxiliar colocación tarima	3,97	3,97	
A01A030	0,009 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,84	
E11RT010	1,000 m2	ACUCHILLADO Y BARNIZADO	18,12	18,12	
					148,27
Suma la partida.....					148,27
Costes indirectos					7,41
TOTAL PARTIDA.....					155,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E11RMR100	m2	TARIMA ROBLE SOBRE RASTREL 120/140x20mm. Tarima de Roble de 120/140 mm. de ancho y 20 mm. de espesor, clase I (s/UNE 56809-1), machihembrada en sus cuatro lados, colocadas sobre rastreles de Pino 7,5x2,5 cm. recibidos y nivelados con pasta de yeso negro, sobre membrana plástica antihumedad, con dos capas de barniz de secado ultravioleta y dos capas de terminación de barniz poliuretano, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	1,270 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	25,17	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08MT275	1,050 m2	Tarim.maciza barniz. Roble 120/140x20mm	51,71	54,30	
P08MA070	4,660 m	Rastrel pino 75x25 mm.	1,57	7,32	
P08MA060	1,000 u	Material auxiliar colocación tarima	3,97	3,97	
A01A030	0,009 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,84	
					96,64
Suma la partida.....					96,64
Costes indirectos					4,83
TOTAL PARTIDA.....					101,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E11RRA010	m	RODAPÍE CHAPADO SAPELly 7x1,6 cm Rodapié de aglomerado chapado en sapelly de 7x1,6 cm., barnizado en fábrica, clavado en paramentos, s/NTE-RSR-27, medido en su longitud.			
O01OB150	0,100 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	1,98	
P08MR080	1,050 m	Rodapié chapado 7x1,6 cm.	2,07	2,17	
					4,15
Suma la partida.....					4,15
Costes indirectos					0,21
TOTAL PARTIDA.....					4,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11RRA020	m	RODAPIÉ CHAPADO ROBLE 7x1,6 cm Rodapié de aglomerado chapado en roble de 7x1,6 cm., barnizado en fábrica, clavado en paramentos, s/NTE-RSR-27, medido en su longitud.			
O01OB150	0,100 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	1,98	
P08MR060	1,050 m	Rodapié chapado roble 7x1,6 cm.	2,15	2,26	
					4,24
Suma la partida.....					4,24
Costes indirectos 5,00%					0,21
TOTAL PARTIDA.....					4,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E11RRA050	m	RODAPIÉ CHAPADO PINO 7x1 cm Rodapié de aglomerado chapado en pino de 7x1 cm., barnizado en fábrica, clavado en paramentos, s/NTE-RSR-27, medido en su longitud.			
O01OB150	0,100 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	1,98	
P08MR100	1,050 m	Rodapié chapado pino 7x1 cm.	1,99	2,09	
					4,07
Suma la partida.....					4,07
Costes indirectos 5,00%					0,20
TOTAL PARTIDA.....					4,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E11RRA060	m	RODAPIÉ DM SAPELLO 7x1,6 cm Rodapié de DM acabado en sapello de 7x1,6 cm., barnizado en fábrica, clavado en paramentos, s/NTE-RSR-27, medido en su longitud.			
O01OB150	0,100 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	1,98	
P08MR110	1,050 m	Rodapié DM acabado sapello 7x1,6 cm.	3,79	3,98	
					5,96
Suma la partida.....					5,96
Costes indirectos 5,00%					0,30
TOTAL PARTIDA.....					6,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E11RRA070	m	RODAPIÉ DM SAPELLO 8,5x1,6 cm Rodapié de DM acabado en sapello de 8,5x1,6 cm., barnizado en fábrica, clavado en paramentos, s/NTE-RSR-27, medido en su longitud.			
O01OB150	0,100 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	1,98	
P08MR130	1,050 m	Rodapié DM acabado sapello 8,5x1,6 cm.	4,00	4,20	
					6,18
Suma la partida.....					6,18
Costes indirectos 5,00%					0,31
TOTAL PARTIDA.....					6,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E11RRA080	m	RODAPIÉ DM ROBLE 7x1,6 cm Rodapié de DM acabado en roble de 7x1,6 cm., barnizado en fábrica, clavado en paramentos, s/NTE-RSR-27, medido en su longitud.			
O01OB150	0,100 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	1,98	
P08MR120	1,050 m	Rodapié DM acabado roble 7x1,6 cm.	4,00	4,20	
					6,18
Suma la partida.....					6,18
Costes indirectos 5,00%					0,31
TOTAL PARTIDA.....					6,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E11RRA090	m	RODAPIÉ DM ROBLE 8,5x1,6 cm Rodapié de DM acabado en roble de 8,5x1,6 cm., barnizado en fábrica, clavado en paramentos, s/NTE-RSR-27, medido en su longitud.			
O01OB150	0,100 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	1,98	
P08MR140	1,050 m	Rodapié DM acabado roble 8,5x1,6 cm.	4,08	4,28	
					6,26
Suma la partida.....					6,26
Costes indirectos 5,00%					0,31
TOTAL PARTIDA.....					6,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11RRA100	m	RODAPIÉ CORCHO 70x8 mm Rodapié de corcho en piezas de 70x8 mm., barnizado en fábrica, clavado en paramentos, s/NTE-RSR-27, medido en su longitud.			
O01OB150	0,100 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	1,98	
P08MR150	1,050 m	Rodapié corcho 70x8 mm.	2,97	3,12	
					5,10
		Suma la partida.....			5,10
		Costes indirectos		5,00%	0,26
		TOTAL PARTIDA.....			5,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E11RRM010	m	RODAPIÉ SAPELLE 7x1cm Rodapié en madera de sapelly macizo de 7x1 cm., clavado en paramento, s/NTE-RSR-27, medido en su longitud.			
O01OB150	0,120 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	2,38	
P08MR010	1,050 m	Rodapié macizo sapelly 7x1 cm.	5,28	5,54	
					7,92
		Suma la partida.....			7,92
		Costes indirectos		5,00%	0,40
		TOTAL PARTIDA.....			8,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11RRM020	m	RODAPIÉ ROBLE 7x1cm Rodapié en madera de roble macizo de 7x1 cm., clavado en paramento, s/NTE-RSR-27, medido en su longitud.			
O01OB150	0,120 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	2,38	
P08MR020	1,050 m	Rodapié macizo roble 7x1 cm.	5,91	6,21	
					8,59
		Suma la partida.....			8,59
		Costes indirectos		5,00%	0,43
		TOTAL PARTIDA.....			9,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E11RRM030	m	RODAPIÉ CASTAÑO 7x1cm Rodapié en madera de castaño macizo de 7x1 cm., clavado en paramento, s/NTE-RSR-27, medido en su longitud.			
O01OB150	0,120 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	2,38	
P08MR030	1,050 m	Rodapié macizo castaño 7x1 cm.	5,55	5,83	
					8,21
		Suma la partida.....			8,21
		Costes indirectos		5,00%	0,41
		TOTAL PARTIDA.....			8,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11RRM050	m	RODAPIÉ PINO 7x1cm Rodapié en madera de pino macizo para pintar o barnizar de 7x1 cm., clavado en paramento, s/NTE-RSR-27, medido en su longitud.			
O01OB150	0,120 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	2,38	
P08MR050	1,050 m	Rodapié macizo pino 7x1 cm.	5,23	5,49	
					7,87
		Suma la partida.....			7,87
		Costes indirectos		5,00%	0,39
		TOTAL PARTIDA.....			8,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E11RSP010	m	HUELLA PELDAÑO MADERA PINO 30x5 cm Huella de peldaño de pino del país para barnizar de 30x5 cm., colocada i/p.p. de material auxiliar, medida en su longitud.			
O01OB150	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	5,95	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08MP010	1,000 m	Huella pino 30x5 cm.	25,80	25,80	
P25MW010	0,360 l	Barniz poliuret. monocomp. parquet-madera	12,75	4,59	
					41,38
		Suma la partida.....			41,38
		Costes indirectos		5,00%	2,07
		TOTAL PARTIDA.....			43,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11RSP020	m	PELDAÑO H/T MADERA PINO PAÍS Peldaño de madera de pino del país de 1ª, para barnizar de 5 cm. de espesor de huella y 2 cm. de espesor en tabica, i/p.p. de rastreles de pino, piezas especiales, i/p.p. de material auxiliar, colocada, medida en su longitud.			
O01OB150	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	5,95	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08MA070	1,500 m	Rastrel pino 75x25 mm.	1,57	2,36	
P08MP020	1,000 m	Peldaño huella/tabica pino	37,05	37,05	
					50,40
		Suma la partida.....			50,40
		Costes indirectos		5,00%	2,52
		TOTAL PARTIDA.....			52,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11RSP030	m	PELDAÑO H/T MADERA DE ROBLE Peldaño de madera de roble 1ª, para barnizar de 5 cm. de espesor de huella y 2 cm. de espesor en tabica, i/p.p. de rastreles de pino, piezas especiales y material auxiliar, colocada, medida en su longitud.			
O01OB150	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	5,95	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08MA070	1,500 m	Rastrel pino 75x25 mm.	1,57	2,36	
P08MP030	1,000 m	Peldaño huella/tabica roble	51,19	51,19	
					64,54
		Suma la partida.....			64,54
		Costes indirectos		5,00%	3,23
		TOTAL PARTIDA.....			67,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E11RSZ010	u	ZANQUÍN MADERA DE PINO Zanquín en madera de pino macizo del país barnizado de 42x18 cm., clavado en paramento, medido en su longitud.			
O01OB150	0,100 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	1,98	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08MZ020	1,050 u	Zanquín madera pino 42x18 cm.	12,77	13,41	
P25MW010	0,090 l	Barniz poliuret. monocomp. parquet-madera	12,75	1,15	
					18,22
		Suma la partida.....			18,22
		Costes indirectos		5,00%	0,91
		TOTAL PARTIDA.....			19,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E11RSZ020	u	ZANQUÍN MADERA DE ROBLE Zanquín en madera de roble macizo barnizado de 42x18 cm., clavado en paramento, medido en su longitud.			
O01OB150	0,100 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	1,98	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08MZ010	1,050 u	Zanquín madera roble 42x18 cm.	14,19	14,90	
P25MW010	0,090 l	Barniz poliuret. monocomp. parquet-madera	12,75	1,15	
					19,71
		Suma la partida.....			19,71
		Costes indirectos		5,00%	0,99
		TOTAL PARTIDA.....			20,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E11RSZ030	m	MAMPERLÁN MADERA DE PINO Mamperlán en madera de pino macizo de 7x5 cm., barnizado, colocado, medido en su longitud.			
O01OB150	0,100 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	1,98	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08MM010	1,050 m	Mamperlán pino 7x5 cm	9,78	10,27	
E27MBA030	1,000 m	BARNIZ RODAPIÉ O MOLDURA<10 cm. MATE	2,96	2,96	
					16,89
		Suma la partida.....			16,89
		Costes indirectos		5,00%	0,84
		TOTAL PARTIDA.....			17,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11RSZ040	m	MAMPERLÁN MADERA DE ROBLE Mamperlán en madera de roble macizo de 7x5 cm., barnizado, colocado, i/barnizado, medido en su longitud.			
O01OB150	0,100 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	1,98	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P08MM020	1,050 m	Mamperlán roble 7x5 cm.	11,37	11,94	
E27MBA030	1,000 m	BARNIZ RODAPIÉ O MOLDURA<10 cm. MATE	2,96	2,96	18,56
Suma la partida.....					18,56
Costes indirectos 5,00%					0,93
TOTAL PARTIDA.....					19,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E11RT010	m2	ACUCHILLADO Y BARNIZADO Acuchillado, lijado y tres manos de barniz de poliuretano de dos componentes P 6/8 sobre parquet o tarima, s/NTE-RPP, medida la superficie ejecutada.			
O01OB150	0,250 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	4,96	
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
P25MW010	0,900 l	Barniz poliuret. monocomp. parquet-madera	12,75	11,48	18,12
Suma la partida.....					18,12
Costes indirectos 5,00%					0,91
TOTAL PARTIDA.....					19,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E11TMB020	m2	MOQUETA POLIAMIDA TRÁNS./DENSO 50x50cm Pavimento de moqueta en losetas de 50x50 cm. 100% de poliamida, por proceso tufting bucle pelo cortado, tintada en masa, con 568 gr/m2 de peso de fibra depositada, revés de Graphlex, s/norma europea 1.307, uso intenso, reacción al fuego CFL (s/n UNE-23727), tomada con pegamento sobre capa de pasta niveladora, instalada, s/NTE-RSF-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P08QB020	1,050 m2	Moq.los.fib.tufting bucle 50x50cm.traf.intenso	40,51	42,54	
P08MA020	0,300 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,15	
P08MA040	2,000 kg	Pasta niveladora	0,59	1,18	50,95
Suma la partida.....					50,95
Costes indirectos 5,00%					2,55
TOTAL PARTIDA.....					53,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E11TMB030	m2	MOQUETA POLIAMIDA PUNZONADA TRÁNS./DENSO 50x50cm Pavimento de moqueta punzonada en losetas de 50x50 cm. de 82,5% de poliamida Dorix y 17,5% de poliéster, soporte de Graphlar, con 1.380 gr/m2 de peso de fibra útil, s/norma europea 1.307, uso intenso, clasificación al fuego CFL (s/n UNE-23727), tomada con pegamento sobre capa de pasta niveladora, instalada, s/NTE-RSF-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P08QB030	1,050 m2	Moq.loseta punzonada 50x50cm	36,05	37,85	
P08MA020	0,300 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,15	
P08MA040	2,000 kg	Pasta niveladora	0,59	1,18	46,26
Suma la partida.....					46,26
Costes indirectos 5,00%					2,31
TOTAL PARTIDA.....					48,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11TMB050	m2	MOQUETA POLIPROPILENO TRÁNS./LIGERO 50x50cm Pavimento de moqueta tufting pelo cortado en losetas de 50x50 cm. de 100% de polipropileno, soporte de Graphlar, con 820 gr/m2 de peso de fibra útil, uso doméstico, clasificación al fuego CFL (s/n UNE-23727), tomada con pegamento sobre capa de pasta niveladora, instalada, s/NTE-RSF-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P08QB050	1,050 m2	Moq.loseta polipropileno 50x50cm	23,55	24,73	
P08MA020	0,300 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,15	
P08MA040	2,000 kg	Pasta niveladora	0,59	1,18	
					33,14
		Suma la partida.....			33,14
		Costes indirectos		5,00%	1,66
		TOTAL PARTIDA.....			34,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E11TMB060	m2	MOQUETA POLIAMIDA TRÁNS./LIGERO 50x50cm Pavimento de moqueta de fibra sintética 100% poliamida, en losetas de 50x50 cm., por proceso tufting bucle, tráfico ligero, U3P3E1 C0, s/UNE 23727, reacción al fuego CFL (s/n UNE-23727), tomada con pegamento sobre capa de pasta niveladora, instalada, s/NTE-RSF-2, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
P08QB060	1,050 m2	Moq.loseta fibra tufting bucle 50x50cm	27,73	29,12	
P08MA020	0,300 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,15	
P08MA040	2,000 kg	Pasta niveladora	0,59	1,18	
					37,53
		Suma la partida.....			37,53
		Costes indirectos		5,00%	1,88
		TOTAL PARTIDA.....			39,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E11TMF010	m2	PAV. MOQUETA FIBRA SINTÉTICA P.C.T/DENSO-CLASE 3 Pavimento de moqueta de fibra sintética 100% poliamida, por proceso tufting, en pelo cortado, tráfico intenso, absorción acústica 32 dB, U3P3E1, clase 3, s/UNE 23727, reacción al fuego CFL (s/n UNE-23727), tomada con pegamento sobre capa de pasta niveladora, instalada, s/NTE-RSF-2, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,120 h	Peón ordinario	16,80	2,02	
P08QF010	1,050 m2	Moqueta fibra sintética p.c-clase 3	27,95	29,35	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,000 kg	Pasta niveladora	0,59	1,18	
					37,45
		Suma la partida.....			37,45
		Costes indirectos		5,00%	1,87
		TOTAL PARTIDA.....			39,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11TMF020	m2	PAV. MOQUETA FIBRA SINTÉTICA BUCLE T/DENSO-C3 Pavimento de moqueta de fibra sintética 100% poliamida, por proceso tufting bucle, tráfico intenso, U3P3E1 clase 3, s/UNE 23727, reacción al fuego CFL (s/n UNE-23727), absorción acústica 20 dB, tomada con pegamento sobre capa de pasta niveladora, instalada, s/NTE-RSF-2, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,120 h	Peón ordinario	16,80	2,02	
P08QF020	1,050 m2	Moqueta fibra sintética bucle-clase 3	18,87	19,81	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,000 kg	Pasta niveladora	0,59	1,18	
					27,91
		Suma la partida.....			27,91
		Costes indirectos		5,00%	1,40
		TOTAL PARTIDA.....			29,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11TMF030	m2	PAV. MOQUETA FIBRA SINTÉTICA P.C.T/DENSO Pavimento de moqueta de fibra sintética 100% poliamida, por proceso tufting, en pelo cortado, tráfico intenso, absorción acústica 34 dB, U3P3E1, s/UNE 23727, reacción al fuego CFL (s/n UNE-23727), tomada con pegamento sobre capa de pasta niveladora, instalada, s/NTE-RSF-2, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,120 h	Peón ordinario	16,80	2,02	
P08QF030	1,050 m2	Moqueta fibra sintética	31,38	32,95	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,000 kg	Pasta niveladora	0,59	1,18	
					41,05
Suma la partida.....					41,05
Costes indirectos					5,00%
					2,05
TOTAL PARTIDA.....					43,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

E11TMF040	m2	PAV. MOQUETA FIBRA SINTÉTICA 80%PP A.C.D. T/MEDIO Pavimento de moqueta de fibra sintética 80 % poliamida y 20% PES. Sanitized, por agujeteado compacto dibujo, tráfico medio, absorción acústica 19 dB, U3SP3E2, s/UNE 23727, reacción al fuego CFL (s/n UNE-23727), tomada con pegamento sobre capa de pasta niveladora, instalada, s/NTE-RSF-2, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,120 h	Peón ordinario	16,80	2,02	
P08QF040	1,050 m2	Moqueta fibra sanitized	29,48	30,95	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,000 kg	Pasta niveladora	0,59	1,18	
					39,05
Suma la partida.....					39,05
Costes indirectos					5,00%
					1,95
TOTAL PARTIDA.....					41,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS

E11TMF050	m2	PAV. MOQUETA FIBRA SINTÉTICA 60%PA A.C.L. T/MEDIO Pavimento de moqueta de fibra sintética 60% poliamida y 40% polipropileno, por agujeteado compacto liso, tráfico medio, absorción acústica 18 dB, U2SP3E1, s/UNE 23727, reacción al fuego CFL (s/n UNE-23727), tomada con pegamento sobre capa de pasta niveladora, instalada, s/NTE-RSF-2, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,120 h	Peón ordinario	16,80	2,02	
P08QF050	1,050 m2	Moqueta fibra sintética A.C.L.	18,72	19,66	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,000 kg	Pasta niveladora	0,59	1,18	
					27,76
Suma la partida.....					27,76
Costes indirectos					5,00%
					1,39
TOTAL PARTIDA.....					29,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

E11TMF060	m2	PAV. MOQUETA FIBRA SINTÉTICA BUCLE T/DENSO-C3 Pavimento de moqueta de fibra sintética 100% poliamida, por proceso tufting bucle, tráfico intenso, clase 3 LC1, s/UNE 23727, reacción al fuego CFL (s/n UNE-23727), absorción acústica 30 dB, tomada con pegamento sobre capa de pasta niveladora, instalada, s/NTE-RSF-2, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,120 h	Peón ordinario	16,80	2,02	
P08QF060	1,050 m2	Moqueta fibra sintética bucle-clase 3	29,82	31,31	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,82	1,34	
P08MA040	2,000 kg	Pasta niveladora	0,59	1,18	
					39,41
Suma la partida.....					39,41
Costes indirectos					5,00%
					1,97
TOTAL PARTIDA.....					41,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11VG005	m2	PAV.EL. POLYGROUP GAMAFLOR PAC 35/05/ST PORCELANICO Pavimento elevado y registrable sistema Gamaflor de la firma Polygroup compuesto por baldosas PAC 35/05 de medidas 600x600 mm. de lado y espesor 35 mm., compuesta de partículas de alma de madera prensada con densidad 700 kg/m3 (+ 10 % según normas internacionales). Canto perimetral de PVC será de espesor 1,5 mm. Obtenemos una clasificación al fuego UNE-EN 13501-1:2002 es Bfl-S1. Con revestimiento superior porcelánico de espesor 10 mm, color a elegir. Con soporte inferior de lámina de acero galvanizado Z-275 de espesor 0,5 mm.. Las baldosas irán apoyadas sobre pedestales de acero zincado Gamaflor T-30 y varilla de métrica de 18 mm., que permitirán regulaciones de +/- 10 mm. La altura final del suelo elevado será de 100 a 300 mm. de solera base a superficie de uso de la baldosa. Incluso ventosa para registro, medida la superficie terminada.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08DA430	1,050 m2	Pav.elevado PAC 35 mm. Porcelánico ST	90,93	95,48	
					106,74
Suma la partida.....					106,74
Costes indirectos					5,34
TOTAL PARTIDA.....					112,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

E11VG020	m2	SUELO TCO. ELEVADO(NÚCLEO MADERA 38M2A) C/STONKER 59,8x59,8 Suelo técnico elevado de Butech (STE), formado por panel con núcleo de aglomerado de madera de espesor 38 mm y alta densidad (650kg/m3). Revestimiento superior en cerámica de gres porcelánico Stonker 59,6x59,6 (G80) del Grupo Porcelanosa. Revestimiento inferior con folio de aluminio de 0,05mm de espesor, con borde perimetral en material plástico de color a elegir (Negro RAL 9004, Gris claro RAL 7044, Gris oscuro RAL 7012 o Beige RAL 1001) y de 1 mm de espesor. Resistencia al fuego REI30 según EN 13501-2 y reacción al fuego Clase Bfl-s1 según EN 13501-1. La estructura, fabricada en acero galvanizado, presenta un sistema de fijación anti movimiento de la cabeza para evitar posibles variaciones en la nivelación que se puedan producir por vibraciones o movimientos de las losetas una vez instalado. Los elementos de la estructura (Pedestales y travesaños) estarán protegidos por juntas de material plástico anti-ruído. La carga mecánica por m2 con travesaños medios es de aproximadamente 8 kN y sin travesaños es de aproximadamente 7 kN, con factor de seguridad n=2. No incluye instalación, trasiego vertical y horizontal de materiales en obra.			
O01OA030	1,367 h	Oficial primera	19,76	27,01	
P08EPO089	1,000 m2	Loseta 38M2A con Stonker	80,73	80,73	
P08DA542	1,000 m2	Pedestal h=100-200mm + Junta	6,46	6,46	
P08DA555	1,000 m2	Travesaños Medios + Junta + Tornillo x2	5,63	5,63	
P06SI190	0,228 u	Masilla de poliuretano P-404 Butech	4,09	0,93	
					120,76
Suma la partida.....					120,76
Costes indirectos					6,04
TOTAL PARTIDA.....					126,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11VG027	m2	SUELO TCO. ELEVADO(NÚCLEO MADERA 38M2A) C/URBATEK NATURE 60,2x60,2 Suelo técnico elevado de Butech (STE), formado por panel con núcleo de aglomerado de madera de espesor 38 mm y alta densidad (650kg/m3). Revestimiento superior en cerámica de porcelánico técnico Urbatek Nature 60x60 (G452) del Grupo Porcelanosa. Revestimiento inferior con folio de aluminio de 0,05mm de espesor, con borde perimetral en material plástico de color a elegir (Negro RAL 9004, Gris claro RAL 7044, Gris oscuro RAL 7012 o Beige RAL 1001) y de 1 mm de espesor. Resistencia al fuego REI30 según EN 13501-2 y reacción al fuego Clase Bfl-s1 según EN 13501-1. La estructura, fabricada en acero galvanizado, presenta un sistema de fijación anti movimiento de la cabeza para evitar posibles variaciones en la nivelación que se puedan producir por vibraciones o movimientos de las losetas una vez instalado. Los elementos de la estructura (Pedestales y travesaños) estarán protegidos por juntas de material plástico anti-ruído.. La carga mecánica por m2 con travesaños medios es de aproximadamente 8 kN y sin travesaños es de aproximadamente 7 kN, con factor de seguridad n=2. No incluye instalación trasiego vertical y horizontal de materiales en obra.			
O01OA030	1,367 h	Oficial primera	19,76	27,01	
P08EPO091	1,000 m2	Loseta 38M2A Urbatek Nature (G452)	73,36	73,36	
P08DA542	1,000 m2	Pedestal h=100-200mm + Junta	6,46	6,46	
P08DA555	1,000 m2	Travesaños Medios + Junta + Tornillo x2	5,63	5,63	
P06SI190	0,228 u	Masilla de poliuretano P-404 Butech	4,09	0,93	
					113,39
		Suma la partida.....			113,39
		Costes indirectos		5,00%	5,67
		TOTAL PARTIDA.....			119,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E11VG030	m2	SUELO TCO. ELEVADO(NÚCLEO SULFATO 30SA) C/URBATEK NATURE 60,2x60,2 Suelo técnico elevado de Butech (STE), formado por panel con núcleo de sulfato cálcico de espesor 30 mm y alta densidad (1.450 kg/m3). Revestimiento superior en cerámica de porcelánico técnico Urbatek Nature 60x60 (G452) del Grupo Porcelanosa. Revestimiento inferior con folio de aluminio de 0,05mm de espesor, con borde perimetral en material plástico de color a elegir (Negro RAL 9004, Gris claro RAL 7044, Gris oscuro RAL 7012 o Beige RAL 1001) y de 1 mm de espesor. Resistencia al fuego REI30 según EN 13501-2 y reacción al fuego Clase Bfl-s1 según EN 13501-1. La estructura, fabricada en acero galvanizado, presenta un sistema de fijación anti movimiento de la cabeza para evitar posibles variaciones en la nivelación que se puedan producir por vibraciones o movimientos de las losetas una vez instalado. Los elementos de la estructura (Pedestales y travesaños) estarán protegidos por juntas de material plástico anti-ruído. La carga mecánica por m2 con travesaños medios es de aproximadamente 11 kN y sin travesaños es de aproximadamente 10 kN, con factor de seguridad n=2. No incluye instalación, trasiego vertical y horizontal de materiales en obra.			
O01OA030	1,367 h	Oficial primera	19,76	27,01	
P08EPO092	1,000 m2	Loseta 38SA Urbatek Nature (G452)	95,61	95,61	
P08DA542	1,000 m2	Pedestal h=100-200mm + Junta	6,46	6,46	
P08DA555	1,000 m2	Travesaños Medios + Junta + Tornillo x2	5,63	5,63	
P06SI190	0,228 u	Masilla de poliuretano P-404 Butech	4,09	0,93	
					135,64
		Suma la partida.....			135,64
		Costes indirectos		5,00%	6,78
		TOTAL PARTIDA.....			142,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11VG032	m2	SUELO TCO. ELEVADO(NÚCLEO MADERA 38M2A) C/URBATEK 60,2x60,2 Suelo técnico elevado de Butech (STE), formado por panel con núcleo de aglomerado de madera de espesor 38 mm y alta densidad (650kg/m3). Revestimiento superior en cerámica de porcelánico Urbatek 60x60 (G456) del Grupo Porcelanosa. Revestimiento inferior con folio de aluminio de 0,05mm de espesor, con borde perimetral en material plástico de color a elegir (Negro RAL 9004, Gris claro RAL 7044, Gris oscuro RAL 7012 o Beige RAL 1001) y de 1 mm de espesor. Resistencia al fuego REI30 según EN 13501-2 y reacción al fuego Clase Bfl-s1 según EN 13501-1. La estructura, fabricada en acero galvanizado, presenta un sistema de fijación anti movimiento de la cabeza para evitar posibles variaciones en la nivelación que se puedan producir por vibraciones o movimientos de las losetas una vez instalado. Los elementos de la estructura (Pedestales y travesaños) estarán protegidos por juntas de material plástico anti-ruido. La carga mecánica por m2 con travesaños medios es de aproximadamente 8 kN y sin travesaños es de aproximadamente 7 kN, con factor de seguridad n=2. No incluye instalación, trasiego vertical y horizontal de materiales en obra.			
O01OA030	1,367 h	Oficial primera	19,76	27,01	
P08EPO093	1,000 m2	Loseta 38M2A con Urbatek (G456)	79,89	79,89	
P08DA542	1,000 m2	Pedestal h=100-200mm + Junta	6,46	6,46	
P08DA555	1,000 m2	Travesaños Medios + Junta + Tornillo x2	5,63	5,63	
P06SI190	0,228 u	Masilla de poliuretano P-404 Butech	4,09	0,93	
					119,92
		Suma la partida.....			119,92
		Costes indirectos		5,00%	6,00
		TOTAL PARTIDA.....			125,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11VG040	m2	SUELO TCO. ELEVADO STEx C/BALDOSA 44,3x44,3 EXT (G57) Suelo técnico elevado para exteriores de Butech (STEx), formado por baldosas de gres porcelánico de Porcelanosa del formato 44,3 x 44,3 (G57) y acabado antideslizante (Clase 2). La baldosa está constituida por una doble pieza adherida entre si por un adhesivo de resinas reactivas, con una absorción de la pieza < 0,5% de agua. Las losetas de STEx descansan sobre plots de material plástico resistente (Polipropileno con carga mineral) de altura regulable y resistencia a la intemperie. Dichos plots estarán fijados al soporte con masilla de poliuretano p-404. No incluye instalación ni desplazamiento de materiales en obra.			
O01OA030	1,367 h	Oficial primera	19,76	27,01	
P08EPO450	1,000 m2	Bald. STEx gres porc.Porcelanosa 44,3x44,3	59,89	59,89	
P08DA540	6,000 u	Normal Plot 50/70	2,23	13,38	
P06SI190	0,540 u	Masilla de poliuretano P-404 Butech	4,09	2,21	
					102,49
		Suma la partida.....			102,49
		Costes indirectos		5,00%	5,12
		TOTAL PARTIDA.....			107,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E11VG120	m2	SUELO TCO.ELEVADO STEx C/BALDOSA 40x40 ANT (G110) Suelo técnico elevado para exteriores de Butech (STEx), formado por baldosas de gres porcelánico de Venis del formato 40 x 40 (G110) y acabado antideslizante (Clase 3). La baldosa está constituida por una doble pieza adherida entre si por un adhesivo de resinas reactivas, con una absorción de la pieza < 0,5% de agua. Las losetas de STEx descansan sobre plots de material plástico resistente (Polipropileno con carga mineral) de altura regulable y resistencia a la intemperie. Dichos plots estarán fijados al soporte con masilla de poliuretano p-404. No incluye instalación ni desplazamiento de materiales en obra.			
O01OA030	1,367 h	Oficial primera	19,76	27,01	
P08EPO520	1,000 m2	Bald. STEx gres porc.Venis 40x40	81,65	81,65	
P08DA540	7,000 u	Normal Plot 50/70	2,23	15,61	
P06SI190	0,630 u	Masilla de poliuretano P-404 Butech	4,09	2,58	
					126,85
		Suma la partida.....			126,85
		Costes indirectos		5,00%	6,34
		TOTAL PARTIDA.....			133,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11VG140	m2	SUELO TCO.ELEVADO STEx C/BALDOSA 21,9x66 (G115) Suelo técnico elevado para exteriores de Butech (STEx), formado por baldosas de gres porcelánico de Venis del formato 21,9 x 66 (G115) y acabado normal (Clase 1). La baldosa está constituida por una doble pieza adherida entre si por un adhesivo de resinas reactivas, con una absorción de la pieza < 0,5% de agua. Las losetas de STEx descansan sobre plots de material plástico resistente (Polipropileno con carga mineral) de altura regulable y resistencia a la intemperie. Dichos plots estarán fijados al soporte con masilla de poliuretano p-404. No incluye instalación ni desplazamiento de materiales en obra.			
O01OA030	1,367 h	Oficial primera	19,76	27,01	
P08EPO540	1,000 m2	Bald. STEx gres porc.Venis 21,9x66	94,25	94,25	
P08DA540	7,000 u	Normal Plot 50/70	2,23	15,61	
P06SI190	0,630 u	Masilla de poliuretano P-404 Butech	4,09	2,58	
					139,45
		Suma la partida.....			139,45
		Costes indirectos		5,00%	6,97
		TOTAL PARTIDA.....			146,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

E11VG160	m2	SUELO TCO.ELEVADO STEx C/BALDOSA 45x45 (G586) Suelo técnico elevado para exteriores de Butech (STEx), formado por baldosas de gres porcelánico técnico de Urbatek del formato 45x45 (G586) y acabado antideslizante (Clase 2). La baldosa está constituida por una doble pieza adherida entre si por un adhesivo de resinas reactivas, con una absorción de la pieza < 0,5% de agua. Las losetas de STEx descansan sobre plots de material plástico resistente (Polipropileno con carga mineral) de altura regulable y resistencia a la intemperie. Dichos plots estarán fijados al soporte con masilla de poliuretano p-404. No incluye instalación ni desplazamiento de materiales en obra.			
O01OA030	1,367 h	Oficial primera	19,76	27,01	
P08EPO560	1,000 m2	Bald. STEx gres porc.tco. Urbatek 45x45	70,38	70,38	
P08DA540	5,000 u	Normal Plot 50/70	2,23	11,15	
P06SI190	0,450 u	Masilla de poliuretano P-404 Butech	4,09	1,84	
					110,38
		Suma la partida.....			110,38
		Costes indirectos		5,00%	5,52
		TOTAL PARTIDA.....			115,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11VN010	m2	PAV.EL. POLYGROUP GAMAFLOL FULL STEEL HEAVY MEDIUM PVC LIDER Pavimento elevado y registrable sistema Gamaflor de la firma Polygroup compuesto por baldosas Full Steel Heavy Medium de medidas 600x600 mm. de lado y 35 mm. de espesor; el alma interior es de cemento aligerado inyectado; con base de acero de 0,9 mm especial de estampación y embutición con 64 cavidades cóncavas que le confiere la mayor resistencia a las cargas y con nervio de refuerzo perimetral, confiriéndole una gran resistencia a cargas estáticas y dinámicas alcanzando una Carga Repartida mínima de 41,00 kN/m2; con parte superior de acero liso de 0,9 mm de iguales características que el anterior y unidas ambas por 136 puntos de soldadura entre los puentes de contacto. Con tratamiento final de pintura especial al horno anticorrosión. Obtenemos una clasificación al fuego UNE-EN 13501-1:2002 es A1FL. Con revestimiento superior de pavimento vinílico heterogéneo Diseño tipo Polygroup Lider PVT PU de espesor 2,5 mm. total y 0,7 mm. de capa de uso transparente, de la más alta resistencia a la abrasión y tráfico intenso, cumpliendo normas de la UEATC la clasificación de uso Industrial Intenso y una resistencia a la abrasión en norma europea EN 649 dentro del grupo T, y tratado en fábrica con protección PVT incluso terminación de resina de poliuretano y garantía contra el desgaste de 10 años, color a elegir. Las baldosas irán apoyadas sobre pedestales de acero zincado Gamaflor FS-70 y varilla de métrica de 18 mm., que permitirán regulaciones de +/- 20 mm. La altura final del suelo elevado será de 75 a 650 mm. de solera base a superficie de uso de la baldosa. Para el arriostramiento lateral de pedestales se utilizarán perfiles rectangulares de acero galvanizado modelo FS-585 atornillados a la cabeza del pedestal. Incluso ventosa de registro, medida la superficie terminada.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08DS020	1,050 m2	Pav.elevado Full Steel 35 mm. PVC Lider	76,89	80,73	
					95,65
Suma la partida.....					95,65
Costes indirectos					5,00%
					4,78
TOTAL PARTIDA.....					100,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

E11VN070	m2	PAV.EL. POLYGROUP GAMAFLOL PAC 35/05/CT PVC LIDER Pavimento elevado y registrable sistema Gamaflor de la firma Polygroup compuesto por baldosas PAC 35/05 de medidas 600x600 mm. de lado y espesor 35 mm., compuesta de partículas de alma de madera prensada con densidad 700 kg/m3 (+ 10 % según normas internacionales). Canto perimetral de PVC será de espesor 1,5 mm. Con revestimiento superior de pavimento vinílico heterogéneo diseño tipo Polygroup Lider PVT de espesor 2,5 mm. total y 0,70 mm. de capa de uso transparente con sistema de protección PVT terminado con resina de poliuretano mediante rayos U.V., de la mas alta resistencia a la abrasión y tráfico intenso y color a elegir. El pavimento deberá tener según normas de la UEATC la clasificación de uso Comercial y una resistencia a la abrasión en norma europea EN 649 dentro del grupo T y garantía contra el desgaste de 10 años. Soporte inferior de lámina de acero galvanizado Z-275 de espesor 0,5 mm. Resistencia de Carga Repartida será de 33,33 kN/m2. Obtenemos una clasificación al fuego UNE-EN 13501-1:2002 es Bfl-S1. Las baldosas irán apoyadas sobre pedestales de acero zincado Gamaflor T-70 y varilla de métrica de 18 mm., que permitirán regulaciones de +/- 20 mm. La altura final del suelo elevado será de 150 a 600 mm. de solera base a superficie de uso de la baldosa. Para el arriostramiento se utilizará un perfil de acero galvanizado tipo travesaño U-555 de medidas 32x20 mm. y de espesor 1 mm., este irá ensamblado en la cabeza del pedestal. Incluso ventosa para registro, medida la superficie terminada.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08DA130	1,050 m2	Pav.elevado PAC 35 mm. PVC Lider CT	62,92	66,07	
					77,33
Suma la partida.....					77,33
Costes indirectos					5,00%
					3,87
TOTAL PARTIDA.....					81,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE	
E11VN080	m2	PAV.EL. POLYGROUP GAMAFLOP PAC 35/05/ST PVC UNICOLOR Pavimento elevado y registrable sistema Gamaflor de la firma Polygroup compues- to por baldosas PAC 35/05 de medidas 600x600 mm. de lado y espesor 35 mm., compuesta de alma partículas de madera prensada con densidad 700 kg/m3 (+ 10 % según normas internacionales). Canto perimetral de PVC será de espesor 1,5 mm. Con revestimiento superior de pavimento vinílico liso calidad Polygroup Lider Unicolor de 2,5 mm. de espesor, de la más alta resistencia a la abrasión, con un tratamiento de resina de poliuretano @PU@ mediante rayos U.V., permitiendo una mayor reducción de los costos de mantenimiento y clasificado por la norma euro- pea EN 660-1 dentro del grupo T, con resistencia antiestática al rozamiento, color liso uniforme a elegir. Soporte inferior de lámina de acero galvanizado Z-275 de es- pesor 0,5 mm. Resistencia de Carga Repartida será de 33,33 kN/m2. Obtenemos una clasificación al fuego UNE-EN 13501-1:2002 es Bfl-S1. Las baldosas irán apo- yadas sobre pedestales de acero zincado Gamaflor T-30 y varilla de métrica de 18 mm., que permitirán regulaciones de +/- 10 mm. e irán pegados a la solera base con una masilla de poliuretano. La altura final del suelo elevado será de 100 a 300 mm. de solera base a superficie de uso de la baldosa. Incluida una ventosa, medi- da la superficie terminada.				
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90		
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36		
P08DA140	1,050 m2	Pav.elevado PAC 35 mm. PVC Unicolor ST	55,23	57,99		
					69,25	
Suma la partida.....					69,25	
Costes indirectos 5,00%					3,46	
TOTAL PARTIDA.....					72,71	
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS						
E11VN090	m2	PAV.EL. POLYGROUP GAMAFLOP PAC 35/05/CT CONDUCTOR Pavimento elevado y registrable sistema Gamaflor de la firma Polygroup compues- to por baldosas PAC 35/05 de medidas 600x600 mm. de lado y espesor 35 mm., compuesta de partículas de alma de madera prensada con densidad 700 kg/m3 (+ 10 % según normas internacionales). Canto perimetral de PVC será de espesor 1,5 mm. Con revestimiento superior de pavimento vinílico homogéneo prensado con capacidad electrónica conductora y una resistencia eléctrica de 1x10e4 a 1x10e6 Ohms tipo Polygroup Conductile Superior Conductor de 2,5 mm. de espe- sor de gran resistencia a la abrasión y al tráfico intenso, clasificación al desgaste (EN 649) en el grupo P, color a elegir. Con cinta de cobre para traspaso de electri- cidad por medio del centro de la baldosa. Soporte inferior de lámina de acero gal- vanizado Z-275 de espesor 0,5 mm. Resistencia de Carga Repartida será de 33,33 kN/m2. Obtenemos una clasificación al fuego UNE-EN 13501-1:2002 es Bfl-S1. Las baldosas irán apoyadas sobre pedestales de acero zincado Gamaflor T-70 y varilla de métrica de 18 mm., que permitirán regulaciones de +/- 20 mm. La altura final del suelo elevado será de 150 a 600 mm. de solera base a superficie de uso de la baldosa. Para el arriostramiento se utilizará un perfil de acero galvanizado ti- po travesaño U-555 de medidas 32x20 mm. y de espesor 1 mm., este irá ensam- blado en la cabeza del pedestal. Incluso ventosa para registro, medida la superfi- cie terminada.				
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90		
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36		
P08DA150	1,050 m2	Pav.elevado PAC 35 mm.PVC Conductor CT	67,22	70,58		
					81,84	
Suma la partida.....					81,84	
Costes indirectos 5,00%					4,09	
TOTAL PARTIDA.....					85,93	
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11VN110	m2	PAV.EL. POLYGROUP GAMAFLOP PAC 35/05/ST LINOLEO Pavimento elevado y registrable sistema Gamaflor de la firma Polygroup compuesto por baldosas PAC 35/05 de medidas 600x600 mm. de lado y espesor 35 mm., compuesta de partículas de alma de madera prensada con densidad 700 kg/m3 (+ 10 % según normas internacionales). Canto perimetral de PVC será de espesor 1,5 mm. Obtenemos una clasificación al fuego UNE-EN 13501-1:2002 es Bfl-S1. Con revestimiento superior de pavimento de Linóleo de 2,00 mm. de espesor de alta resistencia a la abrasión y al tráfico intenso, color a elegir. Con soporte inferior de lámina de acero galvanizado Z-275 de espesor 0,5 mm. Resistencia de Carga Repartida será de 33,33 kN/m2. Las baldosas irán apoyadas sobre pedestales de acero zincado Gamaflor T-30 y varilla de métrica de 18 mm., que permitirán regulaciones de +/- 10 mm. La altura final del suelo elevado será de 100 a 300 mm. de solera base a superficie de uso de la baldosa. Incluso ventosa para registro, medida la superficie terminada			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08DA170	1,050 m2	Pav.elevado PAC 35 mm. Linoleo ST	54,13	56,84	68,10
Suma la partida.....					68,10
Costes indirectos					3,41
TOTAL PARTIDA.....					71,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

E11VP010	m2	PAV.EL. POLYGROUP GAMAFLOP FULL STEEL HEAVY MEDIUM GRANITO Pavimento elevado y registrable sistema Gamaflor de la firma Polygroup compuesto por baldosas Full Steel Heavy Medium de medidas 600x600 mm. de lado y 45 mm. de espesor; el alma interior es de cemento aligerado inyectado; con base de acero de 0,9 mm especial de estampación y embutición con 64 cavidades cóncavas que le confiere la mayor resistencia a las cargas y con nervio de refuerzo perimetral, confiriéndole una gran resistencia a cargas estáticas y dinámicas alcanzando una Carga Repartida mínima de 41,00 kN/m2; con parte superior de acero liso de 0,9 mm de iguales características que el anterior y unidas ambas por 136 puntos de soldadura entre los puentes de contacto. Con tratamiento final de pintura especial al horno anticorrosión. Obtenemos una clasificación al fuego UNE-EN 13501-1:2002 es A1FL. Con revestimiento superior de Piedra Natural de granito nacional de 12 mm. de espesor, con tratamientos especiales de calibrado, escuadrado, biselado y pulido, color a elegir. Sobre espuma de EPDM para amortiguación y acústicas de ruidos. Las baldosas irán apoyadas sobre pedestales de acero zincado Gamaflor FS-70 y varilla de métrica de 18 mm., que permitirán regulaciones de +/- 20 mm. La altura final del suelo elevado será de 80 a 650 mm. de solera base a superficie de uso de la baldosa. Para el arriostramiento lateral de pedestales se utilizarán perfiles rectangular de acero galvanizado modelo FS-585 atornillados a la cabeza del pedestal. Incluso ventosa de registro, medida la superficie terminada.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08DA200	1,050 m2	Pav.elevado Full Steel 45 mm Granito CT	171,57	180,15	195,07
Suma la partida.....					195,07
Costes indirectos					9,75
TOTAL PARTIDA.....					204,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUATRO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11VP020	m2	PAV.EL. POLYGROUP GAMAFLOR PAC 35/05/ST MADERA NATURAL BAMBU Pavimento elevado y registrable sistema Gamaflor de la firma Polygroup compuesto por baldosas PAC 35/05 de medidas 600x600 mm. de lado y espesor 35 mm., compuesta de partículas de alma de madera prensada con densidad 700 kg/m3 (+ 10 % según normas internacionales). Canto perimetral de PVC será de espesor 1,5 mm. Obtenemos una clasificación al fuego UNE-EN 13501-1:2002 es Bfl-S1. Con revestimiento superior de madera natural tipo Bambú de espesor 3,8 mm. Con soporte inferior de lámina de acero galvanizado Z-275 de espesor 0,5 mm. Resistencia de Carga Repartida será de 33,33 kN/m2. Las baldosas irán apoyadas sobre pedestales de acero zincado Gamaflor T-30 y varilla de métrica de 18 mm., que permitirán regulaciones de +/- 10 mm. La altura final del suelo elevado será de 100 a 300 mm. de solera base a superficie de uso de la baldosa. Incluso ventosa para registro, medida la superficie terminada.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08DA060	1,050 m2	Pav.elevado madera bambu 35 mm	97,15	102,01	
					113,27
Suma la partida.....					113,27
Costes indirectos					5,00% 5,66
TOTAL PARTIDA.....					118,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E11VR010	m2	PAV. EL. POLYGROUP GAMAFLOR PAC 30/05/05 SIN REVESTIMIENTO Pavimento elevado y registrable sistema Gamaflor compuesto por baldosas PAC 30/05/05 de medidas 600x600 mm. de lado y espesor 30 mm., compuesta de alma de partículas de madera prensada con densidad 700 kg/m3 (+ 10 % según normas internacionales). Soporte inferior de lamina de acero galvanizado Z-275 de espesor 0,5 mm. Soporte superior de lamina de acero galvanizado Z-275 de espesor 0,5 mm. unidas por canto perimetral. Obtenemos una clasificación al fuego UNE-EN 13501-1:2002 es Bfl-S1. Sin revestimiento superior. Las baldosas irán apoyadas sobre pedestales de acero zincado Gamaflor T-30 y varilla de métrica de 18 mm., que permitirán regulaciones de +/- 10 mm. La altura final del suelo elevado será de 100 a 300 mm. de solera base a superficie de uso de la baldosa. Incluso ventosa para registro, medida la superficie terminada.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08DS030	1,050 m2	Pav.elevado Gamaflor Pac 30/05/05	35,78	37,57	
					48,83
Suma la partida.....					48,83
Costes indirectos					5,00% 2,44
TOTAL PARTIDA.....					51,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E11VR020	m2	PAV. EL. POLYGROUP GAMAFLOR FULL STEEL HEAVY MEDIUM SIN REVEST. Pavimento elevado y registrable sistema Gamaflor de la firma Polygroup compuesto por baldosas Full Steel Heavy Medium de medidas 600x600 mm. de lado y 33 mm. de espesor total; el alma interior es de cemento aligerado inyectado; con base de acero de 0,9 mm especial de estampación y embutición con 64 cavidades cóncavas que le confiere la mayor resistencia a las cargas y con nervio de refuerzo perimetral, confiriéndole una gran resistencia a cargas estáticas y dinámicas alcanzando una Carga Repartida mínima de 41,00 kN/m2; con parte superior de acero liso de 0,9 mm de iguales características que el anterior con dobladez de refuerzo en todo el perímetro y unidas ambas por 136 puntos de soldadura entre los puentes de contacto. Con tratamiento final de pintura especial al horno anticorrosión. Obtenemos una clasificación al fuego UNE-EN 13501-1:2002 es A1FL. Sin revestimiento superior para posterior colocación de pavimento autoportante. Las baldosas irán atornilladas sobre pedestales de acero zincado Gamaflor FS-30 y varilla de métrica de 18 mm., que permitirán regulaciones de +/- 10 mm. La altura final del suelo elevado será de 75 a 650 mm. de solera base a superficie de uso de la baldosa. Incluso una ventosa, medida la superficie terminada.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P08DA410	1,050 m2	Pav.elevado Gamaflor Full Steel 33 mm	42,55	44,68	
					59,60
Suma la partida.....					59,60
Costes indirectos					5,00% 2,98
TOTAL PARTIDA.....					62,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11VR060	m2	PAV. ELEVADO MADERA S/REVESTIM. ALTURA 150 Pavimento elevado con baldosas desnudas sin revestir de 600x600 mm. y 30 mm. de espesor, formadas por un panel de madera de partículas aglomeradas de alta densidad, láminas de acero galvanizado en cara inferior y superior modelo E/BB -30 o equivalente, con una resistencia al fuego A2FL (s/n UNE-23727) y 2.500 kg/m2, cantos protegidos en PVC y apoyadas en soportes regulables de aluminio inyectado modelo Ultra-lo P4, para una altura de suelo terminado de 150 mm. y una carga repartida de 1000 daN/m2, medida la superficie terminada.			
O01OA030	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O01OA070	0,190 h	Peón ordinario	16,80	3,19	
P08DS060	1,050 m2	Pav.eleva.made.s/rev. altu.150	35,42	37,19	
					47,89
Suma la partida.....					47,89
Costes indirectos					5,00% 2,39
TOTAL PARTIDA.....					50,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

E11VR070	m2	PAV. ELEVADO MADERA S/REVESTIM. ALTURA 500 Pavimento elevado con baldosas desnudas sin revestir de 600x600 mm. y 40 mm. de espesor, formadas por un panel de madera de partículas aglomeradas de alta densidad, cara superior de lamina de aluminio estratificado y cara inferior lamina de aluminio, modelo E-40 o equivalente, con una resistencia al fuego BFL (s/n UNE-23727) y 2.500 kg/m2, cantos protegidos en PVC y apoyadas en soportes semirrigidos de acero galvanizado modelo Standar P4, para una altura de suelo terminado entre 300-500 mm., medida la superficie terminada.			
O01OA030	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O01OA070	0,190 h	Peón ordinario	16,80	3,19	
P08DS070	1,050 m2	Pav.eleva.made.s/rev.altu.500	48,87	51,31	
					62,01
Suma la partida.....					62,01
Costes indirectos					5,00% 3,10
TOTAL PARTIDA.....					65,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

E11VR090	m2	PAV. ELEVADO ACERO S/REVESTIMIENTO Pavimento elevado a base de baldosas sin revestimiento de 600x600 mm y 32 mm de espesor, formadas por una plancha superior lisa de acero endurecido unida mediante soldadura a una plancha inferior de acero laminado en frío estampado con semiesferas en forma de bóvedas isotrópicas y un núcleo intermedio relleno con cemento ligero, tratadas con pintura antioxidante y atornilladas a pedestales, para un altura de suelo acabado mínima de 70 mm y máxima de 1.200 mm, listo para recibir el acabado, medida la superficie terminada.			
O01OA030	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O01OA070	0,190 h	Peón ordinario	16,80	3,19	
P08DS080	1,050 m2	Pav.elevado acero s/rev.	52,44	55,06	
					65,76
Suma la partida.....					65,76
Costes indirectos					5,00% 3,29
TOTAL PARTIDA.....					69,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

E11VV010	m2	RAMPA PARA PAVIMENTO ELEVADO GAMAFLOR Formación de rampa para suelo elevado y registrable sistema Gamaflor realizada con paneles de aglomerado de alta densidad mayor ó igual a 650 kg/m3, en módulos independientes, con revestimiento exterior de seguridad antideslizante tipo Segurit, y apoyada sobre soportes con cuña de acero reforzada y encuentro de aluminio, totalmente terminada, medida la superficie terminada.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08DA510	1,050 m2	Rampa Gamaflor	176,76	185,60	
					196,86
Suma la partida.....					196,86
Costes indirectos					5,00% 9,84
TOTAL PARTIDA.....					206,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SEIS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11VV020	m	ESCALONES PARA PAVIMENTO ELEVADO Formación de escalones y/o tabicas para suelo elevado y registrable realizada con paneles de aglomerado de alta densidad mayor ó igual a 650 kg/m3, en módulos independientes, con revestimiento exterior igual que superficie de uso, y apoyada sobre soportes reforzados y encuentro de aluminio, totalmente terminado, medida la longitud terminada.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P08DA520	1,050 m	Escalón pavimento elevado	145,22	152,48	
P08DA525	1,050 m	Tabica pavimento elevado	76,31	80,13	
					243,87
		Suma la partida.....			243,87
		Costes indirectos		5,00%	12,19
		TOTAL PARTIDA.....			256,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E11VV030	u	CAJEADOS PARA PAVIMENTO ELEVADO Formación de cajeados en baldosas para suelo elevado y registrable y forrado de tapas en cajas de registros eléctricos, medida la unidad terminada.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA070	0,050 h	Peón ordinario	16,80	0,84	
P08DA530	1,050 u	Cajeados pavimento elevado	15,92	16,72	
					19,54
		Suma la partida.....			19,54
		Costes indirectos		5,00%	0,98
		TOTAL PARTIDA.....			20,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11VV040	u	REJILLA SIN REGULACIÓN CAUDAL AIRE PARA PAVIMENTO ELEVADO Rejilla de aluminio fundido de 600x600 mm y 30 mm de espesor en pavimento elevado, para distribución de aire acondicionado o de ventilación a través del espacio libre bajo el pavimento (plenum), sin regulación de caudal (capacidad de ventilación única 56%), medida la unidad terminada.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA070	0,050 h	Peón ordinario	16,80	0,84	
P08DA560	1,000 u	Rejilla s/reg.caudal aire para pav.elevado	171,36	171,36	
					174,18
		Suma la partida.....			174,18
		Costes indirectos		5,00%	8,71
		TOTAL PARTIDA.....			182,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E11VV050	u	REJILLA CON REGULACIÓN CAUDAL AIRE PARA PAVIMENTO ELEVADO Rejilla de aluminio fundido de 600x600 mm y 30 mm de espesor en pavimento elevado, para distribución de aire acondicionado o de ventilación a través del espacio libre bajo el pavimento (plenum), con regulación de caudal (capacidad de ventilación desde 0% hasta 56%), medida la unidad terminada.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA070	0,050 h	Peón ordinario	16,80	0,84	
P08DA570	1,000 u	Rejilla c/reg.caudal aire para pav.elevado	193,79	193,79	
					196,61
		Suma la partida.....			196,61
		Costes indirectos		5,00%	9,83
		TOTAL PARTIDA.....			206,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SEIS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11VV060	m2	SUELO TCO. ELEVADO(NÚCLEO MADERA 23LFL) ENCAPSULADO 60x60cm Suelo técnico elevado de Butech, formado por panel con núcleo de aglomerado de madera de espesor 23 mm y alta densidad (entre 600 y 700 kg/m3), totalmente encapsulado en chapa de acero galvanizado, espesor entre 0,40 y 0,45 mm, encolado con adhesivo vinílico bicomponente. El conjunto está ensamblado mediante un doble plegado en el perímetro. Tolerancias dimensionales máximas de +/-0,2 mm, con una reacción al fuego de Clase 1. La estructura, fabricada en acero galvanizado, presenta un sistema de fijación anti movimiento de la cabeza para evitar posibles variaciones en la nivelación que se puedan producir por vibraciones o movimientos de las losetas una vez instalado. Los elementos de la estructura (pedestales y travesaños) estarán protegidos por juntas de material plástico anti-ruido. La carga mecánica, sin travesaños, en el centro de la loseta es de 13,45 kN, en el centro del lado 5,53 kN y en la diagonal de 4,82 kN. No incluye trasiego vertical y horizontal de materiales en obra.			
O01OA030	1,367 h	Oficial primera	19,76	27,01	
P08DS085	1,000 m2	Pav.elev.loseta 23LFL encapsulado	34,95	34,95	
P08DA542	1,000 m2	Pedestal h=100-200mm + Junta	6,46	6,46	
P08DA555	1,000 m2	Travesaños Medios + Junta + Tornillo x2	5,63	5,63	
P06SI190	0,228 u	Masilla de poliuretano P-404 Butech	4,09	0,93	
					74,98
Suma la partida.....					74,98
Costes indirectos 5,00%					3,75
TOTAL PARTIDA.....					78,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

E11VV070	m2	SUELO TCO. ELEVADO(NÚCLEO MADERA 29LFL) ENCAPSULADO 60x60cm Suelo técnico elevado de Butech, formado por panel con núcleo de aglomerado de madera de espesor 29 mm y alta densidad (entre 600 y 700 kg/m3), totalmente encapsulado en chapa de acero galvanizado, espesor entre 0,40 y 0,45 mm, encolado con adhesivo vinílico bicomponente. El conjunto está ensamblado mediante un doble plegado en el perímetro. Tolerancias dimensionales máximas de +/-0,2 mm, con una reacción al fuego de Clase 1. La estructura, fabricada en acero galvanizado, presenta un sistema de fijación anti movimiento de la cabeza para evitar posibles variaciones en la nivelación que se puedan producir por vibraciones o movimientos de las losetas una vez instalado. Los elementos de la estructura (pedestales y travesaños) estarán protegidos por juntas de material plástico anti-ruido. La carga mecánica, sin travesaños, en el centro de la loseta es de 14,78 kN, en el centro del lado 10,28 kN y en la diagonal de 7,49 kN. No incluye trasiego vertical y horizontal de materiales en obra.			
O01OA030	1,367 h	Oficial primera	19,76	27,01	
P08DS090	1,000 m2	Pav.elev.loseta 29LFL encapsulado	36,26	36,26	
P08DA542	1,000 m2	Pedestal h=100-200mm + Junta	6,46	6,46	
P08DA555	1,000 m2	Travesaños Medios + Junta + Tornillo x2	5,63	5,63	
P06SI190	0,228 u	Masilla de poliuretano P-404 Butech	4,09	0,93	
					76,29
Suma la partida.....					76,29
Costes indirectos 5,00%					3,81
TOTAL PARTIDA.....					80,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11VV080	m2	SUELO TCO. ELEVADO(NÚCLEO MADERA 23KFL) ENCAPSULADO 60x60cm Suelo técnico elevado de Butech, formado por panel con sulfato cálcico de espesor 23 mm y alta densidad (1.100 kg/m3), totalmente encapsulado en chapa de acero galvanizado, espesor entre 0,40 y 0,45 mm, encolado con adhesivo vinílico bicomponente. El conjunto está ensamblado mediante un doble plegado en el perímetro. Tolerancias dimensionales máximas de +/-0,2 mm, con una reacción al fuego de Clase 1. La estructura, fabricada en acero galvanizado, presenta un sistema de fijación anti movimiento de la cabeza para evitar posibles variaciones en la nivelación que se puedan producir por vibraciones o movimientos de las losetas una vez instalado. Los elementos de la estructura (pedestales y travesaños) estarán protegidos por juntas de material plástico anti-ruido. La carga mecánica, sin travesaños, en el centro de la loseta es de 14,38 kN, en el centro del lado 7,61 kN y en la diagonal de 6,68 kN. No incluye trasiego vertical y horizontal de materiales en obra.			
O01OA030	1,367 h	Oficial primera	19,76	27,01	
P08DS100	1,000 m2	Pav.elev.loseta 23KFL encapsulado	49,22	49,22	
P08DA542	1,000 m2	Pedestal h=100-200mm + Junta	6,46	6,46	
P08DA555	1,000 m2	Travesaños Medios + Junta + Tornillo x2	5,63	5,63	
P06SI190	0,228 u	Masilla de poliuretano P-404 Butech	4,09	0,93	
					89,25
		Suma la partida.....			89,25
		Costes indirectos		5,00%	4,46
		TOTAL PARTIDA.....			93,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

E11VV090	m2	SUELO TCO. ELEVADO(NÚCLEO MADERA 29KFM) ENCAPSULADO 60x60cm Suelo técnico elevado de Butech, formado por panel con sulfato cálcico de espesor 29 mm y alta densidad (1.100 kg/m3), totalmente encapsulado en chapa de acero galvanizado, espesor entre 0,40 y 0,45 mm, encolado con adhesivo vinílico bicomponente. El conjunto está ensamblado mediante un doble plegado en el perímetro. Tolerancias dimensionales máximas de +/-0,2 mm, con una reacción al fuego M0. La estructura, fabricada en acero galvanizado, presenta un sistema de fijación anti movimiento de la cabeza para evitar posibles variaciones en la nivelación que se puedan producir por vibraciones o movimientos de las losetas una vez instalado. Los elementos de la estructura (pedestales y travesaños) estarán protegidos por juntas de material plástico anti-ruido. La carga mecánica, sin travesaños, en el centro de la loseta es de 11,99 kN, en el centro del lado 10,18 kN y en la diagonal de 10,79 kN. No incluye instalación ni trasiego vertical y horizontal de materiales en obra.			
O01OA030	1,367 h	Oficial primera	19,76	27,01	
P08DS110	1,000 m2	Pav.elev.loseta 29KFM encapsulado	52,26	52,26	
P08DA542	1,000 m2	Pedestal h=100-200mm + Junta	6,46	6,46	
P08DA555	1,000 m2	Travesaños Medios + Junta + Tornillo x2	5,63	5,63	
P06SI190	0,228 u	Masilla de poliuretano P-404 Butech	4,09	0,93	
					92,29
		Suma la partida.....			92,29
		Costes indirectos		5,00%	4,61
		TOTAL PARTIDA.....			96,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

E11W005	m	ZÓCALO ALUMINIO BAGLINOX COMBI ALU 80x17 mm Zócalo de aluminio de líneas rectas de fácil instalación de 80x17 mm (r. 8008) con acabado en aluminio plata mate, recibido sobre soportes, i/alisado y limpieza. Combinable con zócalos Combi Light (r. 8208), Combi Deco (r. 8308) y cubrezócalos Combi Cover (r. 8400). Accesorios de montaje de plástico (esquinas y terminales).			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA070	0,010 h	Peón ordinario	16,80	0,17	
P08MA020	0,100 kg	Adhesivo contacto	3,82	0,38	
P08WB110	1,000 m	Zócalo aluminio Baglinox 80x17mm. Combi Alu	6,90	6,90	
					9,43
		Suma la partida.....			9,43
		Costes indirectos		5,00%	0,47
		TOTAL PARTIDA.....			9,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11W010	m	ZÓCALO ALUMINIO SERIE 6 BAGLINOX 40x15mm, 60x15 mm, 100x15mm Zócalo de aluminio de líneas curvas de fácil instalación de 40x15mm (ref.7350), 60 x 15 mm (ref. 7300) y 100x15mm (ref.7360) con acabado en aluminio anodizado plata mate, recibido con adhesivo de montaje, i/alisado y limpieza. Accesorios de montaje de plástico (esquinas y terminales).			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA070	0,010 h	Peón ordinario	16,80	0,17	
P08WB001	1,000 m	Zócalo de aluminio Baglinox Serie 6	4,68	4,68	
P08MA020	0,100 kg	Adhesivo contacto	3,82	0,38	
					7,21
		Suma la partida.....			7,21
		Costes indirectos		5,00%	0,36
		TOTAL PARTIDA.....			7,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E11W015	m	ZÓCALO ALUMINIO PANELABLE S.LAM.BAGLINOX COMBI DECO 80x17 mm Zócalo de aluminio de líneas rectas de fácil instalación de 80x 17 mm (ref. 8308) con acabado en aluminio anodizado plata mate. Permite la inserción de piezas del mismo suelo laminado instalado, recibido sobre soportes, i/alisado y limpieza. Combinable con zócalos Combi Alu (r.8008), Combi Light (r. 8208) y cubrezócalos Combi Cover (r. 8400). Accesorios de montaje de plástico (esquinas y terminales).			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O01OA070	0,020 h	Peón ordinario	16,80	0,34	
P08WB130	1,000 m	Zóc.alum.panelable Baglinox 80x17 mm. Combi Deco	7,10	7,10	
P08MA020	0,100 kg	Adhesivo contacto	3,82	0,38	
					10,78
		Suma la partida.....			10,78
		Costes indirectos		5,00%	0,54
		TOTAL PARTIDA.....			11,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E11W020	m	ZÓCALO ALUMINIO BAGLINOX OFFICE 60x10mm, 100x10mm. 120x10mm Zócalo de aluminio de líneas rectas de fácil instalación de 60x10 mm (r. 8508), 100X10 mm (r. 8608) y 120x10 mm (r. 8708) con acabado en aluminio plata mate, recibido sobre soportes, i/alisado y limpieza. Accesorios de montaje de aluminio (esquinas y terminales).			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA070	0,010 h	Peón ordinario	16,80	0,17	
P08WB005	1,000 m	Zócalo de aluminio Baglinox Office	8,10	8,10	
P08MA020	0,100 kg	Adhesivo contacto	3,82	0,38	
					10,63
		Suma la partida.....			10,63
		Costes indirectos		5,00%	0,53
		TOTAL PARTIDA.....			11,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E11W030	m	ZÓCALO ALUMINIO REVERSIBLE PANELABLE S.4 mm BAGLINOX 80x8mm Zócalo de aluminio de líneas rectas de fácil instalación de 80x8 mm (ref. 8610) con acabado en aluminio anodizado plata mate. Permite la inserción de piezas del mismo suelo de 4 mm instalado, recibido con adhesivo de montaje, i/alisado y limpieza. Reversible (recibido sobre soportes).			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA070	0,010 h	Peón ordinario	16,80	0,17	
P08WB140	1,000 m	Zóc.alum.revers.panel. S.4 mm Baglinox 80x8 mm	7,26	7,26	
P08MA020	0,100 kg	Adhesivo contacto	3,82	0,38	
					9,79
		Suma la partida.....			9,79
		Costes indirectos		5,00%	0,49
		TOTAL PARTIDA.....			10,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11W040	m	ZÓCALO ACERO INOXIDABLE SERIE 6 BAGLINOX 60x15mm Zócalo de acero inoxidable de líneas curvas de fácil instalación de 60x15 mm (ref. 1240), recibido con adhesivo de montaje, i/alisado y limpieza. Accesorios de montaje de plástico (esquinas y terminales).			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA070	0,010 h	Peón ordinario	16,80	0,17	
P08WB150	1,000 m	Zóc.acero inox. Serie 6 Baglinox 60x15 mm	4,59	4,59	
P08MA020	0,100 kg	Adhesivo contacto	3,82	0,38	
					7,12
		Suma la partida.....			7,12
		Costes indirectos		5,00%	0,36
		TOTAL PARTIDA.....			7,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E11W050	m	REMATE SUELOS PERFIL ALUMINIO 14x40 mm Remate de unión de solados con perfil de aluminio anodizado natural con separador de 14x40 mm recibido con adhesivo, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF, medido en su longitud.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA070	0,010 h	Peón ordinario	16,80	0,17	
P08WB010	1,040 m	Perfil aluminio anodiz. natural 14x40mm	5,07	5,27	
P08MA020	0,100 kg	Adhesivo contacto	3,82	0,38	
					7,80
		Suma la partida.....			7,80
		Costes indirectos		5,00%	0,39
		TOTAL PARTIDA.....			8,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E11W060	m	REMATE SUELOS PERFIL ALUMINIO 10x20 mm Remate de unión de solados de distinta altura sin escalonamiento, con perfil de aluminio anodizado natural con alerón de 10x20 mm recibido con adhesivo, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF, medido en su longitud.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA070	0,010 h	Peón ordinario	16,80	0,17	
P08WB020	1,040 m	Perfil alum.ano.natural c/alerón 10x20mm	14,82	15,41	
P08MA020	0,100 kg	Adhesivo contacto	3,82	0,38	
					17,94
		Suma la partida.....			17,94
		Costes indirectos		5,00%	0,90
		TOTAL PARTIDA.....			18,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E11W070	m	REMATE SUELOS PERFIL ALUMINIO T 25mm Remate de unión de solados con perfil de aluminio anodizado natural en T de 25 mm recibido con adhesivo, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF, medido en su longitud.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA070	0,010 h	Peón ordinario	16,80	0,17	
P08WB030	1,040 m	Perfil alum.ano.natural en T de 25 mm.	3,73	3,88	
P08MA020	0,100 kg	Adhesivo contacto	3,82	0,38	
					6,41
		Suma la partida.....			6,41
		Costes indirectos		5,00%	0,32
		TOTAL PARTIDA.....			6,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E11W080	m	REMATE PELDAÑO CON HUELLA ANTIDESLIZANTE Perfil de aluminio anodizado para remate de peldaños con superficie de pisada re-cambiable de plástico antideslizante de 26 mm de huella, recibido con adhesivo, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF, medido en su longitud.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA070	0,010 h	Peón ordinario	16,80	0,17	
P08WB080	1,040 m	Perfil alum. rte. peldaño 26 mm.	12,94	13,46	
P08MA020	0,100 kg	Adhesivo contacto	3,82	0,38	
					15,99
		Suma la partida.....			15,99
		Costes indirectos		5,00%	0,80
		TOTAL PARTIDA.....			16,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11W090	m	REMATE PELDAÑO PERFIL ACERO INOX. Perfil de acero inoxidable para remate de peldaños con perfil antideslizante de 16x500 mm recibido con adhesivo, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF, medido en su longitud.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA070	0,010 h	Peón ordinario	16,80	0,17	
P08WB040	1,040 m	Ret.peldaño acero inox. c/antid.16x500mm	12,81	13,32	
P08MA020	0,100 kg	Adhesivo contacto	3,82	0,38	
					15,85
		Suma la partida.....			15,85
		Costes indirectos		5,00%	0,79
		TOTAL PARTIDA.....			16,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E11W100	m	REMATE SUELO PARED EN PLÁSTICO Perfil de media caña de plástico para unión suelo-pared con radio de 18 mm, recibido con adhesivo, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF, medido en su longitud.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA070	0,050 h	Peón ordinario	16,80	0,84	
P08WB050	1,040 m	Perf.sus/par.media caña plástico r=18mm	5,96	6,20	
P08MA020	0,100 kg	Adhesivo contacto	3,82	0,38	
					8,41
		Suma la partida.....			8,41
		Costes indirectos		5,00%	0,42
		TOTAL PARTIDA.....			8,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E11W130	m	PERFILERÍA SCHLÜTER SCHIENE E 12,5 Perfil de acero Schlüter Schiene E 12,5 a h=12,5mm, especial para proteger y decorar cantos de pavimentos cerámicos o piedra natural en interiores y exteriores, recibido al soporte con adhesivo del tipo cementoso cola C1 apto para revestimientos y pavimentos.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA070	0,050 h	Peón ordinario	16,80	0,84	
P08WB220	1,050 m	Perfilería protección cantos acero inox Schiene E 12,5 al. h=12,5 mm	10,46	10,98	
P01UA060	0,100 kg	Adhesivo cemento cola tipo C1	1,32	0,13	
					12,94
		Suma la partida.....			12,94
		Costes indirectos		5,00%	0,65
		TOTAL PARTIDA.....			13,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E11W140	m	PERFILERÍA SCHLÜTER QUADec E 12,5 Perfil de remate Schlüter Quadec E 12,5 al.h=12,5mm, de alta calidad de acero inoxidable para esquinas exteriores/interiores de paredes y pavimentos para la protección de cantos, recibido al soporte con adhesivo cemento cola Tipo C1.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA070	0,050 h	Peón ordinario	16,80	0,84	
P08WB230	1,050 m	Perfilería remate Quadec E 12,5 h=12,5 mm	13,73	14,42	
P01UA060	0,100 kg	Adhesivo cemento cola tipo C1	1,32	0,13	
					16,38
		Suma la partida.....			16,38
		Costes indirectos		5,00%	0,82
		TOTAL PARTIDA.....			17,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11W150	m	PERFIL PELDAÑO SCHLÜTER TREP E 11 Perfil de remate de peldaño Schlüter Trep E 11 al.h=11mm de alta calidad de acero inoxidable para peldaños antideslizantes, recibido al soporte con adhesivo cemento cola tipo C1.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA070	0,050 h	Peón ordinario	16,80	0,84	
P08WB240	1,050 m	Perfil de peldaño Trep E 11 acero inox h=11mm	14,37	15,09	
P01UA060	0,100 kg	Adhesivo cemento cola tipo C1	1,32	0,13	
					17,05
		Suma la partida.....			17,05
		Costes indirectos		5,00%	0,85
		TOTAL PARTIDA.....			17,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E11W170	m	JUNTA MOVIMIENTO SCHLÜTER DILEX MOP 35 Instalación de junta de movimiento Schlüter Dilex MOP fabricada en pvc y caucho color gris h=35mm, para la colocación en capa gruesa, absorbe movimientos horizontales , recibido entre baldosa terrazo o piedra natural.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O01OA070	0,050 h	Peón ordinario	16,80	0,84	
P08WD040	1,050 m	Junta mov. Dilex MOP pvc. h=35 mm	3,08	3,23	
P01UA060	0,100 kg	Adhesivo cemento cola tipo C1	1,32	0,13	
					5,19
		Suma la partida.....			5,19
		Costes indirectos		5,00%	0,26
		TOTAL PARTIDA.....			5,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E12AC010	m2	ALICATADO AZULEJO BLANCO 15x15cm REC.MORTERO Alicatado con azulejo blanco 15x15 cm. (BIII s/UNE-EN-14411), colocado a línea, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OB100	0,300 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	5,32	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABC010	1,100 m2	Azulejo blanco 15x15 cm	8,26	9,09	
A02A022	0,025 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	1,92	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					26,31
		Suma la partida.....			26,31
		Costes indirectos		5,00%	1,32
		TOTAL PARTIDA.....			27,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E12AC012	m2	ALICATADO AZULEJO BLANCO 20x20cm REC.MORTERO Alicatado con azulejo blanco 20x20 cm. (BIII s/UNE-EN-14411), colocado a línea, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OB100	0,300 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	5,32	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABC090	1,100 m2	Azulejo blanco 20x20 cm	9,62	10,58	
A02A022	0,025 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	1,92	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					27,80
		Suma la partida.....			27,80
		Costes indirectos		5,00%	1,39
		TOTAL PARTIDA.....			29,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12AC014	m2	ALICATADO AZULEJO BLANCO 30x30cm REC.MORTERO Alicatado con azulejo blanco 30x30 cm. (BIII s/UNE-EN-14411), colocado a línea, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OB100	0,300 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	5,32	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABC111	1,100 m2	Azulejo blanco 30x30 cm	10,04	11,04	
A02A022	0,025 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	1,92	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					28,26
Suma la partida.....					28,26
Costes indirectos					5,00% 1,41
TOTAL PARTIDA.....					29,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E12AC020	m2	ALICATADO AZULEJO BLANCO 15x15cm REC.ADHESIVO Alicatado con azulejo blanco 15x15 cm. (BIII s/EN 159), recibido con adhesivo C1 s/EN-12004 gris, sin incluir enfoscado de mortero, p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con mortero tapajuntas CG1 s/EN-13888 junta fina blanca y limpieza, s/NTE-RPA-4, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
P09ABC010	1,050 m2	Azulejo blanco 15x15 cm	8,26	8,67	
P01FA056	0,003 t	M.cola int.p/baldosas s/desliz.gris Anexo ZA	122,34	0,37	
P01FJ016	0,001 t	M.int/ext.ceram. junta fina bl. CG1	254,92	0,25	
					22,10
Suma la partida.....					22,10
Costes indirectos					5,00% 1,11
TOTAL PARTIDA.....					23,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

E12AC085	m2	ALICATADO AZULEJO BLANCO 20x20cm REC.ADHESIVO Alicatado con azulejo blanco de 20x20 cm. (BIII s/UNE-EN-67), recibido con adhesivo C1 según EN-12004 blanco, sin incluir enfoscado de mortero, p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con adhesivo CG1 según EN-13888.			
O01OB090	0,400 h	Oficial solador, alicatador	18,87	7,55	
O01OB100	0,400 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABC090	1,050 m2	Azulejo blanco 20x20 cm	9,62	10,10	
P01FJ065	1,500 kg	Lechada blanca CG1	0,37	0,56	
P01FA360	3,000 kg	Adh.cementoso solado int.s/mortero C1	0,19	0,57	
					30,08
Suma la partida.....					30,08
Costes indirectos					5,00% 1,50
TOTAL PARTIDA.....					31,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E12AC095	m2	ALICATADO AZULEJO RÚSTICO 20x20cm C/CARTABÓN REC.MORTERO Alicatado con azulejo rustico 20x20 cm. (BIII s/UNE-EN-14411), colocado a cartabón, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,500 h	Oficial solador, alicatador	18,87	9,44	
O01OB100	0,500 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	8,87	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABC133	1,100 m2	Azulejo rústico 20x20 cm	14,14	15,55	
A02A022	0,025 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	1,92	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					40,10
Suma la partida.....					40,10
Costes indirectos					5,00% 2,01
TOTAL PARTIDA.....					42,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12AC101	m2	ALICATADO AZULEJO MÁRMOL 20x25cm REC.MORTERO Alicatado con azulejo imitación marmol de 20x25 cm., (BIII s/UNE-EN-14411), colocado a línea, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OB100	0,300 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	5,32	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABC101	1,100 m2	Azulejo 20x25 cm. mármol	9,64	10,60	
A02A022	0,025 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	1,92	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					27,82
Suma la partida.....					27,82
Costes indirectos					5,00% 1,39
TOTAL PARTIDA.....					29,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

E12AC102	m2	ALICATADO AZULEJO MÁRMOL 20x25cm C/LISTELO REC.MORTERO Alicatado con azulejo imitación marmol de 20x25 cm. , (BIII s/UNE-EN-14411), colocado a línea, incluso con listelo del mismo material de 7x20 cm.recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,250 h	Oficial solador, alicatador	18,87	4,72	
O01OB100	0,400 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,10	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
P09ABC101	1,100 m2	Azulejo 20x25 cm. mármol	9,64	10,60	
P09ABC220	0,400 m	Listelo cerámico 7x20 cm	13,27	5,31	
A02A022	0,025 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	1,92	
A01L090	0,002 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,24	
					36,61
Suma la partida.....					36,61
Costes indirectos					5,00% 1,83
TOTAL PARTIDA.....					38,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E12AC110	m2	ALICATADO AZULEJO COLOR 20x30cm C/LISTELO REC.ADHESIVO Alicatado con azulejo color 20x30 cm. (BIII s/EN 159), incluso con listelo del mismo material de 3x20 cm., recibido con adhesivo C1 s/EN-12004 gris, sin incluir enfoscado de mortero, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con mortero tapajuntas CG1 s/EN-13888 junta fina blanca y limpieza, s/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,420 h	Oficial solador, alicatador	18,87	7,93	
O01OB100	0,420 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,45	
P09ABC110	1,050 m2	Azulejo color 20x30 cm	12,97	13,62	
P09ABC170	0,500 m	Listelo ondulado 3x20 cm	8,25	4,13	
P01FA068	0,002 t	M.col. int.p/baldosas capa gruesa gris C1T	122,36	0,24	
P01FJ016	0,001 t	M.int/ext.ceram. junta fina bl. CG1	254,92	0,25	
					33,62
Suma la partida.....					33,62
Costes indirectos					5,00% 1,68
TOTAL PARTIDA.....					35,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12AC112	m2	ALICATADO AZULEJO MOSAICO 30x30cm C/CENEFA REC.MORTERO Alicatado con azulejo mosaico de 30x30 cm. en colores mármol, cuero, azul o vidrio, (BIII s/UNE-EN-14411), incluso con cenefa del mismo material de 30x8 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,400 h	Oficial solador, alicatador	18,87	7,55	
O01OB100	0,400 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABC112	1,050 m2	Azulejo mosaico 30x30 cm	16,94	17,79	
P09ABC180	0,500 m	Cenefa cerámica mosaico 8x30 cm	9,26	4,63	
A02A022	0,025 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	1,92	
A01L090	0,002 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,24	
					43,43
		Suma la partida.....			43,43
		Costes indirectos		5,00%	2,17
		TOTAL PARTIDA.....			45,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E12AC120	m2	ALICATADO AZULEJO DECORADO 25x36cm REC.MORTERO Alicatado con azulejo decorado con relieves de 25x36 cm. (BIII s/UNE-EN-14411), recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABC120	1,050 u	Azulejo decorado 25x36 cm	10,37	10,89	
A02A022	0,025 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	1,92	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					33,60
		Suma la partida.....			33,60
		Costes indirectos		5,00%	1,68
		TOTAL PARTIDA.....			35,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E12AC130	m2	ALICATADO AZULEJO COLOR 31x43cm C/LISTELO C/ADHESIVO Alicatado con azulejo de 31x43 cm., (BIII s/EN 159), color ocre, incluso con listelo del mismo material de 10x31 cm., recibido con adhesivo C2 TEST1 s/EN-12004, sin incluir enfoscado de mortero, p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RPA-4, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,400 h	Oficial solador, alicatador	18,87	7,55	
O01OB100	0,400 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,10	
P09ABC130	1,050 m2	Azulejo ocre 31x43 cm	14,79	15,53	
P09ABC230	0,500 m	Cenefa cerámica 10x31 cm	12,35	6,18	
P01FA060	0,003 t	M.col a int/ext p/baldosas blanco C2TE	326,26	0,98	
P01FJ015	0,001 t	M. int/ext p/rejunt. junta color CG2-W-ArS1	509,84	0,51	
					37,85
		Suma la partida.....			37,85
		Costes indirectos		5,00%	1,89
		TOTAL PARTIDA.....			39,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E12AC135	m2	ALICATADO AZULEJO RÚSTICO 31x43cm C/ADHESIVO Alicatado con azulejo de 31x43 cm., (BIII s/EN 159), tipo rústico, recibido con adhesivo C2 TES1 s/EN-12004, sin incluir enfoscado de mortero, p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RPA-4, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
P09ABC135	1,050 m2	Azulejo rústico 31x43 cm	14,99	15,74	
P01FA063	0,003 t	M.col a gran formato gris C2 TE S1	530,23	1,59	
P01FJ015	0,001 t	M. int/ext p/rejunt. junta color CG2-W-ArS1	509,84	0,51	
					30,65
		Suma la partida.....			30,65
		Costes indirectos		5,00%	1,53
		TOTAL PARTIDA.....			32,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12AC140	m2	ALICATADO AZULEJO COLOR 25x40cm REC.MORTERO Alicatado con azulejo de 25x40 cm. (BIII s/UNE-EN-14411), recibido con mortero de cemento y arena de miga (M-5), i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza s/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OB100	0,300 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	5,32	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABC140	1,100 m2	Azulejo color 25x40 cm	10,26	11,29	
A02A022	0,025 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	1,92	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					28,51
Suma la partida.....					28,51
Costes indirectos					5,00% 1,43
TOTAL PARTIDA.....					29,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E12AC141	m2	ALICATADO AZULEJO MOSAICO 25x40cm REC.MORTERO Alicatado con azulejo de 25x40 cm. tipo mosaico, (BIII s/UNE-EN-14411), recibido con mortero de cemento y arena de miga (M-5), i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con junta cementosa CG1, Texjunt Borada o similar y limpieza s/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OB100	0,300 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	5,32	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABC141	1,100 m2	Azulejo color 25x40 cm mosaico	19,21	21,13	
A02A022	0,025 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	1,92	
P01FJ002	0,400 kg	Junta cementosa normal blanco<3mm CG1	0,85	0,34	
					38,57
Suma la partida.....					38,57
Costes indirectos					5,00% 1,93
TOTAL PARTIDA.....					40,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

E12AC160	m2	ALICATADO AZULEJO COLOR 33x45cm APAIS.REC.ADHESIVO Alicatado con azulejo color 33x45 cm. (BIII s/EN 159), recibido con mortero cola, sin incluir enfoscado de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales y limpieza, s/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
P09ABC160	1,050 m2	Azulejo color 33x45 cm	13,26	13,92	
P01FA060	0,003 t	M.col. int/ext p/baldosas blanco C2TE	326,26	0,98	
P01FJ010	0,200 kg	M.p/junta.fina int/ext cerám/gres CG1	0,25	0,05	
					27,76
Suma la partida.....					27,76
Costes indirectos					5,00% 1,39
TOTAL PARTIDA.....					29,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

E12AC168	m2	ALICATADO AZULEJO COLOR 31x60cm MARFIL REC.ADHESIVO Alicatado con azulejo de gres 31x60 cm, (BIII s/UNE-EN-67), color marfil, recibido con adhesivo C1 según EN-12004 blanco, sin incluir enfoscado de mortero, p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con adhesivo CG1 según EN-1388.			
O01OB090	0,400 h	Oficial solador, alicatador	18,87	7,55	
O01OB100	0,400 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABC168	1,050 m2	Azulejo 31x60 cm Marfil	23,10	24,26	
P01FA025	3,000 kg	Adhesivo p/cerámica C1E blanco	0,34	1,02	
P01FJ065	0,200 kg	Lechada blanca CG1	0,37	0,07	
					44,20
Suma la partida.....					44,20
Costes indirectos					5,00% 2,21
TOTAL PARTIDA.....					46,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12AC170	m	LISTELO ONDULADO 3x20cm Alicatado con cenefa cerámica en piezas de 3x20 cm. serigrafiado, recibida con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RPA-3, medida en su longitud.			
O01OB090	0,100 h	Oficial solador, alicatador	18,87	1,89	
O01OB100	0,100 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	1,77	
O01OA070	0,050 h	Peón ordinario	16,80	0,84	
P09ABC170	1,050 m	Listelo ondulado 3x20 cm	8,25	8,66	
A02A022	0,001 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	0,08	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					13,36
Suma la partida.....					13,36
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					14,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TRES CÉNTIMOS

E12AC180	m	CENefa CERÁMICA MOSAICO 8x30cm Cenefa cerámica tipo mosaico en piezas de 8x30 cm., recibida con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RPA-3, medido en su longitud.			
O01OB090	0,100 h	Oficial solador, alicatador	18,87	1,89	
O01OB100	0,100 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	1,77	
O01OA070	0,050 h	Peón ordinario	16,80	0,84	
P09ABC180	1,050 m	Cenefa cerámica mosaico 8x30 cm	9,26	9,72	
A02A022	0,001 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	0,08	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					14,42
Suma la partida.....					14,42
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					15,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

E12AG020	m2	ALICATADO GRES ESMALTADO 25x25 C/CART. REC.ADHESIVO C/JTA Alicatado con plaqueta de gres esmaltado color 25x25 cm. (B1b, B1la s/UNE-EN-14411), colocación a cartabón, recibido con adhesivo cementoso C1T según EN-12004 ibersec tile, sin incluir enfoscado de mortero, p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 10 mm según EN-13888 Ibersec junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,500 h	Oficial solador, alicatador	18,87	9,44	
O01OB100	0,500 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	8,87	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABG535	1,100 m2	Gres esmaltado color 25x25 cm (B1a,B1b).	25,08	27,59	
P01FA305	4,000 kg	Adh.cementoso paviment.int.s/morteros C1	0,19	0,76	
P01FJ006	0,670 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,68	
					51,54
Suma la partida.....					51,54
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					54,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

E12AG030	m2	ALICATADO GRES NATURAL 15x15 REC.ADHESIVO C/JTA Alicatado con plaqueta de gres natural 15x15 cm. con junta de 1 cm., (A1,A1la s/EN-121, EN-186), recibido con adhesivo C1 s/EN-12004 gris, sin incluir enfoscado de mortero, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,400 h	Oficial solador, alicatador	18,87	7,55	
O01OB100	0,400 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,10	
P09ABG550	1,050 m2	Gres natural 15x15 (B1a,B1b)	21,34	22,41	
P01FA068	0,002 t	M.col. int.p/baldosas capa gruesa gris C1T	122,36	0,24	
P01FJ015	0,002 t	M. int/ext p/rejunt. junta color CG2-W-ArS1	509,84	1,02	
					38,32
Suma la partida.....					38,32
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					40,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12AG040	m2	ALICATADO GRES NATURAL 20x20 REC.ADHESIVO C/JUNTA Alicatado con plaqueta de gres natural 20x20 cm. (Bib, Blla s/UNE-EN-14411), colocación a línea, recibido con adhesivo cementoso C1T según EN-12004 ibersec tile, sin incluir enfoscado de mortero, p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 5 mm según EN-13888 ibersec junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABG555	1,100 m2	Gres natural 20x20 cm (Bla,Blb)	19,97	21,97	
P01FA305	4,000 kg	Adh.cementoso paviment.int.s/morteros C1	0,19	0,76	
P01FJ006	0,550 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,56	
					40,30
Suma la partida.....					40,30
Costes indirectos					5,00% 2,02
TOTAL PARTIDA.....					42,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E12AG050	m2	ALICATADO GRES NATURAL 25x25 REC.ADHESIVO C/JUNTA Alicatado con plaqueta de gres natural 25x25 cm. (Bib, Blla s/UNE-EN-14411), colocación a línea, recibido con adhesivo cementoso C1T según EN-12004 ibersec tile, sin incluir enfoscado de mortero, p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 10 mm según EN-13888 ibersec junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABG558	1,100 m2	Gres natural 25x25 cm (Bla, Blb)	18,79	20,67	
P01FA305	4,000 kg	Adh.cementoso paviment.int.s/morteros C1	0,19	0,76	
P01FJ006	0,670 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,68	
					39,12
Suma la partida.....					39,12
Costes indirectos					5,00% 1,96
TOTAL PARTIDA.....					41,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E12AG060	m2	ALICATADO GRES NATURAL 15x15 REC.MORTERO C/JUNTA Alicatado con plaqueta de gres natural 15x15 cm. (Bib, Blla s/UNE-EN-14411), colocación a línea, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 5 mm según EN-13888 ibersec junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABG550	1,100 m2	Gres natural 15x15 (Bla,Blb)	21,34	23,47	
A02A022	0,025 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	1,92	
P01FJ006	0,640 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,65	
					43,05
Suma la partida.....					43,05
Costes indirectos					5,00% 2,15
TOTAL PARTIDA.....					45,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12AG070	m2	ALICATADO GRES NATURAL 20x20 REC.MORTERO C/JUNTA Alicatado con plaqueta de gres natural 20x20 cm. (Bib, Blla s/UNE-EN-14411) colocación a línea, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 5 mm según EN-13888 Ibersec junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABG555	1,100 m2	Gres natural 20x20 cm (Bla,Blb)	19,97	21,97	
A02A022	0,025 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	1,92	
P01FJ006	0,550 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,56	
					41,46
		Suma la partida.....			41,46
		Costes indirectos		5,00%	2,07
		TOTAL PARTIDA.....			43,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E12AG100	m2	ALICATADO GRES NATURAL 25x25 REC.MORTERO C/JUNTA Alicatado con plaqueta de gres natural 25x25 cm. (Bib, Blla s/UNE-EN-14411), colocación a línea, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 10 mm según EN-13888 Ibersec junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABG558	1,100 m2	Gres natural 25x25 cm (Bla, Blb)	18,79	20,67	
A02A022	0,025 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	1,92	
P01FJ006	0,670 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,68	
					40,28
		Suma la partida.....			40,28
		Costes indirectos		5,00%	2,01
		TOTAL PARTIDA.....			42,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E12AG110	m2	ALICATADO GRES ESMALTADO COLOR 15x15 REC.ADHESIVO C/JUNTA Alicatado con plaqueta de gres esmaltado color 15x15 cm. (Bib, Blla s/UNE-EN-14411), colocación a línea, recibido con adhesivo cementoso C1T según EN-12004 ibersec tile, sin incluir enfoscado de mortero, p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 5 mm según EN-13888 Ibersec junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABG520	1,100 m2	Gres esmaltado color 15x15 cm (Bla,Blb).	27,77	30,55	
P01FA305	4,000 kg	Adh.cementoso paviment.int.s/morteros C1	0,19	0,76	
P01FJ006	0,640 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,65	
					48,97
		Suma la partida.....			48,97
		Costes indirectos		5,00%	2,45
		TOTAL PARTIDA.....			51,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12AG120	m2	ALICATADO GRES ESMALTADO COLOR 20x20 REC.ADHESIVO C/JUNTA Alicatado con plaqueta de gres esmaltado color 20x20 cm. (Bib, Blla s/UNE-EN-14411), colocación a línea, recibido con adhesivo cementoso C1T según EN-12004 ibersec tile, sin incluir enfoscado de mortero, p.p. de cortes, ingleses, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 5 mm según EN-13888 Ibersec junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABG530	1,100 m2	Gres esmaltado color 20x20 cm (Bla,Blb).	26,01	28,61	
P01FA305	4,000 kg	Adh.cementoso paviment.int.s/morteros C1	0,19	0,76	
P01FJ006	0,550 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,56	
					46,94
		Suma la partida.....			46,94
		Costes indirectos		5,00%	2,35
		TOTAL PARTIDA.....			49,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E12AG130	m2	ALICATADO GRES ESMALTADO COLOR 25x25 REC.ADHESIVO C/JUNTA Alicatado con plaqueta de gres esmaltado color 25x25 cm. (Bib, Blla s/UNE-EN-14411), colocación a línea, recibido con adhesivo cementoso C1T según EN-12004 ibersec tile, sin incluir enfoscado de mortero, p.p. de cortes, ingleses, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 10 mm según EN-13888 Ibersec junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABG535	1,100 m2	Gres esmaltado color 25x25 cm (Bla,Blb).	25,08	27,59	
P01FA305	4,000 kg	Adh.cementoso paviment.int.s/morteros C1	0,19	0,76	
P01FJ006	0,670 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,68	
					46,04
		Suma la partida.....			46,04
		Costes indirectos		5,00%	2,30
		TOTAL PARTIDA.....			48,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E12AG140	m2	ALICATADO GRES ESMALTADO COLOR 15x15 REC.MORTERO C/JUNTA Alicatado con plaqueta de gres esmaltado color 15x15 cm. (Bib, Blla s/UNE-EN-14411), colocación a línea, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), p.p. de cortes, ingleses, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 5 mm según EN-13888 Ibersec junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABG520	1,100 m2	Gres esmaltado color 15x15 cm (Bla,Blb).	27,77	30,55	
A02A022	0,025 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	1,92	
P01FJ006	0,640 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,65	
					50,13
		Suma la partida.....			50,13
		Costes indirectos		5,00%	2,51
		TOTAL PARTIDA.....			52,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12AG150	m2	ALICATADO GRES ESMALTADO COLOR 20x20 REC.MORTERO C/JUNTA Alicatado con plaqueta de gres esmaltado color 20x20 cm. (Bib, Blla s/UNE-EN-14411), colocación a línea, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 5 mm según EN-13888 Ibersec junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABG530	1,100 m2	Gres esmaltado color 20x20 cm (Bla,Blb).	26,01	28,61	
A02A022	0,025 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	1,92	
P01FJ006	0,550 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,56	
					48,10
Suma la partida.....					48,10
Costes indirectos 5,00%					2,41
TOTAL PARTIDA.....					50,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E12AG160	m2	ALICATADO GRES ESMALTADO COLOR 25x25 REC.MORTERO C/JUNTA Alicatado con plaqueta de gres esmaltado color 25x25 cm. (Bib, Blla s/UNE-EN-14411), colocación a línea, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 10 mm según EN-13888 Ibersec junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABG535	1,100 m2	Gres esmaltado color 25x25 cm (Bla,Blb).	25,08	27,59	
A02A022	0,025 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	1,92	
P01FJ006	0,670 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,68	
					47,20
Suma la partida.....					47,20
Costes indirectos 5,00%					2,36
TOTAL PARTIDA.....					49,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E12AG190	m2	ALICATADO GRES PORCELÁNICO ESMALTADO 15x15cm C/JUNTA Alicatado con plaqueta de gres porcelánico esmaltado color de 15x15 cm, con junta de 1 cm, (Bla s/UNE-EN-67), recibido con adhesivo C2TE s/EN-12004 porcelánico blanco, sin incluir enfoscado de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, limpieza, s/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABV270	1,050 m2	Azulejo porcel. esmaltado 15x15 cm. color	16,59	17,42	
P01FA030	3,000 kg	Adhesivo int./ext. C2TE porcelánico blanco	0,57	1,71	
P01FJ006	2,000 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	2,04	
					41,84
Suma la partida.....					41,84
Costes indirectos 5,00%					2,09
TOTAL PARTIDA.....					43,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12AG200	m2	ALICATADO GRES PORCELÁNICO ESMALTADO 30,5x30,5cm C/JUNTA Alicatado con plaqueta de gres porcelánico esmaltado color de 30,5x30,5 cm, con junta de 1 cm, (Bla s/UNE-EN-67), recibido con adhesivo C2TE s/EN-12004 porcelánico doble encolado, sin incluir enfoscado de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, limpieza, s/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABV280	1,050 m2	Azulejo porcel. esmaltado 30,5x30,5 cm. color	26,99	28,34	
P01FA030	6,000 kg	Adhesivo int./ext. C2TE porcelánico blanco	0,57	3,42	
P01FJ006	2,000 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	2,04	
					54,47
Suma la partida.....					54,47
Costes indirectos					5,00% 2,72
TOTAL PARTIDA.....					57,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E12AG290	m	ESQUINA RECTA GRES ESMALTADO 5x25cm Esquina recta gres esmaltado 5x25 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 10 mm según EN-13888 Ibersec junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido en su longitud.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
O01OA070	0,050 h	Peón ordinario	16,80	0,84	
P09ABG600	1,050 m	Esquina recta gres esmaltado 5x25 cm	13,46	14,13	
A02A022	0,001 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	0,08	
P01FJ006	0,040 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,04	
					20,58
Suma la partida.....					20,58
Costes indirectos					5,00% 1,03
TOTAL PARTIDA.....					21,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E12AG300	m	ESQUINA RECTA GRES NATURAL 5x25cm Esquina recta gres natural 5x25 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 10 mm según EN-13888 Ibersec junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido en su longitud.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
O01OA070	0,050 h	Peón ordinario	16,80	0,84	
P09ABG605	1,050 m	Esquina recta gres natural 5x25 cm	10,75	11,29	
A02A022	0,001 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	0,08	
P01FJ006	0,040 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,04	
					17,74
Suma la partida.....					17,74
Costes indirectos					5,00% 0,89
TOTAL PARTIDA.....					18,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E12AG320	m	CANTONERA GRES NATURAL 6x15cm Cantonera gres natural 6x15 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 10 mm según EN-13888 Ibersec junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido en su longitud.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
O01OA070	0,050 h	Peón ordinario	16,80	0,84	
P09ABG615	1,050 m	Cantonera gres natural 6x15 cm	10,56	11,09	
A02A022	0,001 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	0,08	
P01FJ006	0,040 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,04	
					17,54
Suma la partida.....					17,54
Costes indirectos					5,00% 0,88
TOTAL PARTIDA.....					18,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12AG340	m	ESQUINA-CANTONERA GRES NATURAL 4x6 cm Esquina-cantonera gres natural 4x6 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, re- juntado con material cementoso color CG2 para junta de 10 mm según EN-13888 Ibersec junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido en su longitud.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
O01OA070	0,050 h	Peón ordinario	16,80	0,84	
P09ABG625	1,050 u	Esquina cantonera gres natural 4x6 cm	11,08	11,63	
A02A022	0,001 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	0,08	
P01FJ006	0,040 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,04	
					18,08
		Suma la partida.....			18,08
		Costes indirectos		5,00%	0,90
		TOTAL PARTIDA.....			18,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E12AG380	m	CENEFA MOSAICO GRES NATURAL 17x34cm Cenefa mosaico gres natural 17x34 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, re- juntado con material cementoso color CG2 para junta de 10 mm según EN-13888 Ibersec junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido en su longitud.			
O01OB090	0,150 h	Oficial solador, alicatador	18,87	2,83	
O01OB100	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	2,66	
O01OA070	0,050 h	Peón ordinario	16,80	0,84	
P09ABG645	1,050 m	Cenefa mosaico gres natural 17x34 cm	22,94	24,09	
A02A022	0,004 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MIGA ELAB. A MANO	76,91	0,31	
P01FJ006	0,040 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,04	
					30,77
		Suma la partida.....			30,77
		Costes indirectos		5,00%	1,54
		TOTAL PARTIDA.....			32,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E12AG440	m	LISTELO MOSAICO 5,2x24,5cm Listelo mosaico de 5,2x24,5cm. con junta de 1 cm., recibido con adhesivo C1 s/EN-12004 gris, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con morte- ro tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RPA-3, medido en su longitud.			
O01OB090	0,100 h	Oficial solador, alicatador	18,87	1,89	
O01OB100	0,100 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	1,77	
P09ABC320	1,050 m	Listelo mosaico 5,2x24,5 cm	10,91	11,46	
P01FA068	0,001 t	M.col. int.p/baldosas capa gruesa gris C1T	122,36	0,12	
P01FJ015	0,001 t	M. int/ext p/rejunt. junta color CG2-W-ArS1	509,84	0,51	
					15,75
		Suma la partida.....			15,75
		Costes indirectos		5,00%	0,79
		TOTAL PARTIDA.....			16,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E12AP010	m2	ALICATADO PORCELÁNICO TÉCNICO 30x30 cm NATURAL Alicatado con azulejo de gres porcelánico técnico natural de 30x30 cm. acabado en color o imitación piedra natural (Bla-Al s/UNE-EN-14411), recibido con adhesi- vo C1TE s/EN-12004 ibersec tile porcelánico, sobre enfoscado de mortero sin in- cluir este, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, i/rejuntado con mortero ta- pajuntas CG2 s/EN-13888 ibersec junta color y limpieza, s/NTE-RPA, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,250 h	Oficial solador, alicatador	18,87	4,72	
O01OB100	0,250 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	4,44	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABV170	1,100 m2	Azulejo porcelánico tec. 30x30 cm. natural	21,40	23,54	
P01FA405	4,000 kg	Adh. cementoso porcelánico s/varios C1TE	0,57	2,28	
P01FJ006	0,200 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,20	
					39,38
		Suma la partida.....			39,38
		Costes indirectos		5,00%	1,97
		TOTAL PARTIDA.....			41,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12AP020	m2	ALICATADO PORCELÁNICO TÉCNICO 40x40 cm NATURAL Alicatado con azulejo de gres porcelánico técnico natural de 40x40 cm. acabado en color o imitación piedra natural (Bla-Al s/UNE-EN-14411), recibido con adhesivo C1TE s/EN-12004 ibersec tile porcelánico, sobre enfoscado de mortero sin incluir este, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 ibersec junta color y limpieza, s/NTE-RPA, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,250 h	Oficial solador, alicatador	18,87	4,72	
O01OB100	0,250 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	4,44	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABV175	1,100 m2	Azulejo porcelanico tec. 40x40 cm. natural	22,36	24,60	
P01FA405	4,000 kg	Adh. cementoso porcelánico s/variados C1TE	0,57	2,28	
P01FJ006	0,150 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,15	
					40,39
		Suma la partida.....			40,39
		Costes indirectos		5,00%	2,02
		TOTAL PARTIDA.....			42,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E12AP030	m2	ALICATADO PORCELÁNICO TÉCNICO 30x60 cm NATURAL Alicatado con azulejo de gres porcelánico técnico natural de 30x60 cm. acabado en color o imitación piedra natural (Bla-Al s/UNE-EN-14411), recibido con adhesivo especial piezas grandes y pesadas C2TES1 s/EN-12004 ibersec tile flexible, sobre enfoscado de mortero sin incluir este, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 ibersec junta color y limpieza, s/NTE-RPA, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OB100	0,300 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	5,32	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABV180	1,100 m2	Azulejo porcelanico tec. 30x60 cm. natural	26,12	28,73	
P01FA415	4,500 kg	Adh. cementoso flexible pzs. pesadas C2TES1	0,81	3,65	
P01FJ006	0,200 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,20	
					47,76
		Suma la partida.....			47,76
		Costes indirectos		5,00%	2,39
		TOTAL PARTIDA.....			50,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E12AP040	m2	ALICATADO PORCELÁNICO TÉCNICO 30x30 cm PULIDO Alicatado con azulejo de gres porcelánico técnico pulido de 30x30 cm. acabado en color o marmol (Bla-Al s/UNE-EN-14411), recibido con adhesivo C1TE s/EN-12004 ibersec tile porcelánico, sobre enfoscado de mortero sin incluir este, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 ibersec junta color y limpieza, s/NTE-RPA, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,250 h	Oficial solador, alicatador	18,87	4,72	
O01OB100	0,250 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	4,44	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABV185	1,100 m2	Azulejo porcelanico tec. 30x30 cm. pulido	23,20	25,52	
P01FA405	4,000 kg	Adh. cementoso porcelánico s/variados C1TE	0,57	2,28	
P01FJ006	0,200 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,20	
					41,36
		Suma la partida.....			41,36
		Costes indirectos		5,00%	2,07
		TOTAL PARTIDA.....			43,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12AP050	m2	ALICATADO PORCELÁNICO TÉCNICO 40x40 cm PULIDO Alicatado con azulejo de gres porcelánico técnico pulido de 40x40 cm. acabado en color o imitación marmoll (Bla-Al s/UNE-EN-14411), recibido con adhesivo C1TE s/EN-12004 ibersec tile porcelánico, sobre enfoscado de mortero sin incluir este, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 ibersec junta color y limpieza, s/NTE-RPA, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,250 h	Oficial solador, alicatador	18,87	4,72	
O01OB100	0,250 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	4,44	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABV190	1,100 m2	Azulejo porcelanico tec. 40x40 cm. pulido	23,24	25,56	
P01FA405	4,000 kg	Adh. cementoso porcelánico s/ varios C1TE	0,57	2,28	
P01FJ006	0,150 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,15	
					41,35
		Suma la partida.....			41,35
		Costes indirectos		5,00%	2,07
		TOTAL PARTIDA.....			43,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E12AP060	m2	ALICATADO PORCELÁNICO TÉCNICO 30x60 cm PULIDO Alicatado con azulejo de gres porcelánico técnico pulido de 30x60 cm. acabado en color o marmol (Bla-Al s/UNE-EN-14411), recibido con adhesivo especial piezas grandes y pesadas C2TES1 s/EN-12004 ibersec tile flexible, sobre enfoscado de mortero sin incluir este, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 ibersec junta color y limpieza, s/NTE-RPA, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OB100	0,300 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	5,32	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABV195	1,100 m2	Azulejo porcelanico tec. 30x60 cm. pulido	28,71	31,58	
P01FA415	4,500 kg	Adh. cementoso flexible pzs. pesadas C2TES1	0,81	3,65	
P01FJ006	0,200 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,20	
					50,61
		Suma la partida.....			50,61
		Costes indirectos		5,00%	2,53
		TOTAL PARTIDA.....			53,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E12AP100	m2	ALICATADO PORCELÁNICO TÉCNICO 30x60 cm COLOR Alicatado con azulejo de gres porcelánico técnico color de 30x60 cm. (Bla-Al s/UNE-EN-14411), recibido con adhesivo especial piezas grandes y pesadas C2TES1 s/EN-12004 ibersec tile flexible, sobre enfoscado de mortero sin incluir este, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 ibersec junta color y limpieza, s/NTE-RPA, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OB100	0,300 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	5,32	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABV215	1,100 m2	Azulejo porcel. tec. 30x60 cm. color	22,72	24,99	
P01FA415	4,500 kg	Adh. cementoso flexible pzs. pesadas C2TES1	0,81	3,65	
P01FJ006	0,200 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,20	
					44,02
		Suma la partida.....			44,02
		Costes indirectos		5,00%	2,20
		TOTAL PARTIDA.....			46,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12AP120	m2	ALICATADO PORCELÁNICO TÉCNICO 30x60 cm BLANCO Alicatado con azulejo de gres porcelánico técnico blanco de 30x60 cm. (Bla-AI s/UNE-EN-14411), recibido con adhesivo especial piezas grandes y pesadas C2TES1 s/EN-12004 ibersec tile flexible, sobre enfoscado de mortero sin incluir este, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 ibersec junta color y limpieza, s/NTE-RPA, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OB100	0,300 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	5,32	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABV220	1,100 m2	Azulejo porcel. tec. 30x60 cm. Blanco	22,72	24,99	
P01FA415	4,500 kg	Adh. cementoso flexible pzs. pesadas C2TES1	0,81	3,65	
P01FJ006	0,200 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,20	
					44,02
		Suma la partida.....			44,02
		Costes indirectos		5,00%	2,20
		TOTAL PARTIDA.....			46,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E12AP140	m2	ALICATADO PORCELÁNICO TÉCNICO RECTIFICADO 30x60cm NATURAL Alicatado con azulejo de gres porcelánico rectificado pulido, en azulejos simulando granito de 30x30 cm., (Bla s/EN 176), recibido con adhesivo C2 TEST1 s/EN-12004 Ibersec Tile flexible, sin incluir enfoscado de mortero, rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 Ibersec junta fina blanca, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales y limpieza, s/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABV225	1,100 m2	Azu. porcel. tec. rectificado 30x60 cm. nat.	21,72	23,89	
P01FA415	4,500 kg	Adh. cementoso flexible pzs. pesadas C2TES1	0,81	3,65	
P01FJ006	0,200 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,20	
					44,75
		Suma la partida.....			44,75
		Costes indirectos		5,00%	2,24
		TOTAL PARTIDA.....			46,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E12AP170	m2	ALICATADO PORCELÁNICO TÉCNICO RECTIFICADO 30x60cm PULIDO Alicatado con azulejo de gres porcelánico rectificado pulido de 30x60 cm. (Bla-AI s/UNE-EN-14411), recibido con adhesivo especial piezas grandes y pesadas C2TES1 s/EN-12004 ibersec tile flexible, sobre enfoscado de mortero sin incluir este, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 ibersec junta color y limpieza, s/NTE-RPA, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABV230	1,100 m2	Azu. porcel. tec. rectificado 30x60 cm. pul.	23,71	26,08	
P01FA415	4,500 kg	Adh. cementoso flexible pzs. pesadas C2TES1	0,81	3,65	
P01FJ006	0,200 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,20	
					46,94
		Suma la partida.....			46,94
		Costes indirectos		5,00%	2,35
		TOTAL PARTIDA.....			49,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12AP190	m2	ALICATADO GRES PORCELÁNICO 43,5x43,5cm RECTIFICADO Alicatado con azulejo de gres porcelánico rectificado, en azulejos de 43,5x43,5 cm., imitación a mármol color claro, (Bla s/UNE-EN-67), recibido con adhesivo C2TE s/EN-12004 porcelánico blanco con doble encolado, sin incluir enfoscado de mortero, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,450 h	Oficial solador, alicatador	18,87	8,49	
O01OB100	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	7,98	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABV110	1,050 m2	Azulejo porcelánico 43,5x43,5 cm. rectif.blan	37,38	39,25	
P01FA030	6,000 kg	Adhesivo int./ext. C2TE porcelánico blanco	0,57	3,42	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					63,46
		Suma la partida.....			63,46
		Costes indirectos		5,00%	3,17
		TOTAL PARTIDA.....			66,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E12AP200	m2	ALICATADO PORCELÁNICO RÚSTICO 20x20 cm C/JTA Alicatado con azulejo de gres rústico de 20x20 cm. color verde, (Blb s/EN 176), recibido con adhesivo C2 TE s/EN-12004, sin incluir enfoscado de mortero, rejuntado con mortero tapajuntas CG1 s/EN-13888 junta fina blanca, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales y limpieza, s/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
P09ABV120	1,050 m2	Azulejo porcelánico 20x20 cm. rústico verde	24,27	25,48	
P01FA675	0,003 t	M.colá gran formato C2TE	438,46	1,32	
P01FJ016	0,002 t	M.int/ext.ceram. junta fina bl. CG1	254,92	0,51	
					40,12
		Suma la partida.....			40,12
		Costes indirectos		5,00%	2,01
		TOTAL PARTIDA.....			42,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E12AP220	m2	ALICATADO PORCELÁNICO MOSAICO 2,5x2,5cm C/MALLA EN 30x30cm Alicatado con azulejo de gres porcelánico mosaico en 2.5x2.5 cm. con malla en formato de 30x30 cm. (Bla-Al s/UNE-EN-14411), recibido con adhesivo especial piezas grandes y pesadas C2TES1 s/EN-12004 ibersec tile flexible, sobre enfoscado de mortero sin incluir este, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 ibersec junta color y limpieza, s/NTE-RPA, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABV235	1,100 m2	Azul. porcel. mosaico 2.5x2.5 cm. 30x30 cm	29,85	32,84	
P01FA405	4,000 kg	Adh. cementoso porcelánico s/varios C1TE	0,57	2,28	
P01FJ006	0,350 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,36	
					52,49
		Suma la partida.....			52,49
		Costes indirectos		5,00%	2,62
		TOTAL PARTIDA.....			55,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con ONCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12AP230	m2	ALICATADO PORCELÁNICO MOSAICO 10x10cm C/MALLA EN 30x30cm Alicatado con azulejo de gres porcelánico mosaico en 10x10 cm. con malla en formato de 30x30 cm. (Bla-AI s/UNE-EN-14411), recibido con adhesivo especial piezas grandes y pesadas C2TES1 s/EN-12004 ibersec tile flexible, sobre enfoscado de mortero sin incluir este, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 ibersec junta color y limpieza, s/NTE-RPA, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,350 h	Oficial solador, alicatador	18,87	6,60	
O01OB100	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	6,21	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABV240	1,100 m2	Azul. porcel. mosaico 10x10 cm. 30x30 cm	29,85	32,84	
P01FA405	4,000 kg	Adh. cementoso porcelánico s/variados C1TE	0,57	2,28	
P01FJ006	0,250 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,26	
					52,39
		Suma la partida.....			52,39
		Costes indirectos		5,00%	2,62
		TOTAL PARTIDA.....			55,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con UN CÉNTIMOS					
E12AP260	m2	ALICATADO PORCELÁNICO ESMALTADO 15x15cm COLOR Alicatado con azulejo de gres porcelánico esmaltado de 15x15 cm. acabado en color (Bla-AI s/UNE-EN-14411), recibido con adhesivo C1TE s/EN-12004 ibersec tile porcelánico, sobre enfoscado de mortero sin incluir este, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 ibersec junta color y limpieza, s/NTE-RPA, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OB100	0,300 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	5,32	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABV270	1,100 m2	Azulejo porcel. esmaltado 15x15 cm. color	16,59	18,25	
P01FA405	4,000 kg	Adh. cementoso porcelánico s/variados C1TE	0,57	2,28	
P01FJ006	0,200 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,20	
					35,91
		Suma la partida.....			35,91
		Costes indirectos		5,00%	1,80
		TOTAL PARTIDA.....			37,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E12AP270	m2	ALICATADO PORCELÁNICO ESMALTADO 30x30cm MÁRMOL Alicatado con azulejo de gres porcelánico esmaltado de 30x30 cm. acabado mármol (Bla-AI s/UNE-EN-14411), recibido con adhesivo C1TE s/EN-12004 ibersec tile porcelánico, sobre enfoscado de mortero sin incluir este, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 ibersec junta color y limpieza, s/NTE-RPA, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OB100	0,300 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	5,32	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABV275	1,100 m2	Azulejo porcel. esmaltado 30x30 cm. mármol	18,30	20,13	
P01FA405	4,000 kg	Adh. cementoso porcelánico s/variados C1TE	0,57	2,28	
P01FJ006	0,150 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,15	
					37,74
		Suma la partida.....			37,74
		Costes indirectos		5,00%	1,89
		TOTAL PARTIDA.....			39,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12AP280	m2	ALICATADO PORCELÁNICO ESMALTADO 43x43cm MÁRMOL Alicatado con azulejo de gres porcelánico esmaltado de 43x43 cm. acabado mar- mol (Bla-AI s/UNE-EN-14411), recibido con adhesivo C1TE s/EN-12004 ibersec ti- le porcelánico, sobre enfoscado de mortero sin incluir este, i/p.p. de cortes, ingle- tes, piezas especiales, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 ibersec junta color y limpieza, s/NTE-RPA, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OB100	0,300 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	5,32	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABV277	1,100 m2	Azulejo porcel. esmaltado 43x43 cm. mármol	17,98	19,78	
P01FA405	4,000 kg	Adh. cementoso porcelánico s/variantes C1TE	0,57	2,28	
P01FJ006	0,150 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,15	
					37,39
		Suma la partida.....			37,39
		Costes indirectos		5,00%	1,87
		TOTAL PARTIDA.....			39,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E12AP290	m2	ALICATADO PORCELÁNICO ESMALTADO 30x60cm MÁRMOL Alicatado con azulejo de gres porcelánico esmaltado de 30x60 cm. acabado mar- mol (Bla-AI s/UNE-EN-14411), recibido con adhesivo C1TE s/EN-12004 ibersec ti- le porcelánico, sobre enfoscado de mortero sin incluir este, i/p.p. de cortes, ingle- tes, piezas especiales, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 ibersec junta color y limpieza, s/NTE-RPA, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB090	0,300 h	Oficial solador, alicatador	18,87	5,66	
O01OB100	0,300 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	5,32	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09ABV282	1,100 m2	Azulejo porcel. esmaltado 30x60 cm. mármol	20,01	22,01	
P01FA415	4,500 kg	Adh. cementoso flexible pzs. pesadas C2TES1	0,81	3,65	
P01FJ006	0,150 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,15	
					40,99
		Suma la partida.....			40,99
		Costes indirectos		5,00%	2,05
		TOTAL PARTIDA.....			43,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E12AP330	m	LISTELO GRES PORCELÁNICO BLANCO 3x20cm Listelo gres porcelánico de 3x20 cm. color blanco, recibido con adhesivo C1TE s/EN-12004 ibersec tile porcelánico, sin incluir enfoscado de mortero, i/rejuntado con lechada tapajuntas tradicional, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales y limpieza, s/NTE-RPA-3, medido en su longitud.			
O01OB090	0,100 h	Oficial solador, alicatador	18,87	1,89	
O01OB100	0,100 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	1,77	
O01OA070	0,050 h	Peón ordinario	16,80	0,84	
P09ABV330	1,050 m	Listelo gres 3x20 cm. blanco	5,81	6,10	
P01FA405	0,200 kg	Adh. cementoso porcelánico s/variantes C1TE	0,57	0,11	
P01FJ080	0,050 kg	Lechada tapajuntas tradicional	0,30	0,02	
					10,73
		Suma la partida.....			10,73
		Costes indirectos		5,00%	0,54
		TOTAL PARTIDA.....			11,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E12AP350	m	CENEFA GRES PORCELÁNICO DECORADA 10x25cm Cenefa de gres porcelánico piezas de 10x25 cm. serigrafiado, recibido con adhesi- vo C2 TEST1 s/EN-12004, sin incluir enfoscado de mortero, i/p.p. de cortes, ingle- tes, piezas especiales, rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta fi- na blanca y limpieza, s/NTE-RPA-3, medida en su longitud.			
O01OB090	0,100 h	Oficial solador, alicatador	18,87	1,89	
O01OB100	0,100 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	1,77	
P09ABV410	1,050 m	Cenefa gres decorada 10x25 cm	16,39	17,21	
P01FA063	0,001 t	M.cola gran formato gris C2 TE S1	530,23	0,53	
P01FJ016	0,001 t	M.int/ext.ceram. junta fina bl. CG1	254,92	0,25	
					21,65
		Suma la partida.....			21,65
		Costes indirectos		5,00%	1,08
		TOTAL PARTIDA.....			22,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12AP370	u	PIEZA GRES PORCELÁNICO DECORADA 20x20cm Pieza de gres porcelánico decorada de 20x20 cm. con junta Lankolor de 1 cm., recibido con adhesivo C2TE s/EN-12004, sin incluir enfoscado de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 color, i/p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales y limpieza, s/NTE-RPA-3, medido en su longitud.			
O01OB090	0,050 h	Oficial solador, alicatador	18,87	0,94	
O01OB100	0,050 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	0,89	
O01OA070	0,020 h	Peón ordinario	16,80	0,34	
P09ABV500	1,000 u	Pieza gres decorado 20x20 cm	6,22	6,22	
P01FA030	1,000 kg	Adhesivo int./ext. C2TE porcelánico blanco	0,57	0,57	
P01FJ006	0,200 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02	0,20	
					9,16
Suma la partida.....					9,16
Costes indirectos					5,00% 0,46
TOTAL PARTIDA.....					9,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E12CG010	m2	CHAPADO GRANITO ROSA PORRIÑO 2cm Chapado de granito pulido rosa porriño de 2 cm. de espesor, s/UNE 22170, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena mezcla de miga y río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-10, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AG080	1,050 m2	Granito rosa porriño pulido 2 cm.	35,60	37,38	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					74,99
Suma la partida.....					74,99
Costes indirectos					5,00% 3,75
TOTAL PARTIDA.....					78,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E12CG020	m2	CHAPADO GRANITO BLANCO CRISTAL 2cm Chapado de granito pulido blanco cristal de 2 cm. de espesor, s/UNE 22170, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena mezcla de miga y río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-10, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AG110	1,050 m2	Granito blanco cristal pulido 2 cm.	49,52	52,00	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					89,61
Suma la partida.....					89,61
Costes indirectos					5,00% 4,48
TOTAL PARTIDA.....					94,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E12CG030	m2	CHAPADO GRANITO NACIONAL 2cm Chapado de granito nacional pulido de 2 cm. de espesor, s/UNE 22170, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena mezcla de miga y río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-10, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AG070	1,050 m2	Granito nacional pulido 2 cm.	46,04	48,34	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					85,95
Suma la partida.....					85,95
Costes indirectos					5,00% 4,30
TOTAL PARTIDA.....					90,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12CG050	m2	CHAPADO GRANITO MONDARIZ 2cm Chapado de granito mondariz pulido de 2 cm. de espesor, s/UNE 22170, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena mezcla de miga y río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-10, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AG100	1,050 m2	Granito gris mondariz pulido 2 cm.	35,21	36,97	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					74,58
Suma la partida.....					74,58
Costes indirectos					5,00% 3,73
TOTAL PARTIDA.....					78,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E12CG060	m2	CHAPADO GRANITO NEGRO OCHAVO 2cm Chapado de granito pulido negro ochavo de 2 cm. de espesor, s/UNE 22170, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena mezcla de miga y río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-10, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AG180	1,050 m2	Granito negro ochavo pulido 2 cm.	47,09	49,44	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					87,05
Suma la partida.....					87,05
Costes indirectos					5,00% 4,35
TOTAL PARTIDA.....					91,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E12CG080	m2	CHAPADO GRANITO ROJO ALTAMIRA 2cm Chapado de granito pulido rojo altamira de 2 cm. de espesor, s/UNE 22170, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena mezcla de miga y río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-10, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AG140	1,050 m2	Granito rojo altamira pulido 2 cm.	45,62	47,90	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					85,51
Suma la partida.....					85,51
Costes indirectos					5,00% 4,28
TOTAL PARTIDA.....					89,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12CG210	m2	CHAPADO GRANITO GRIS MONDARIZ 1cm Chapado de granito gris mondariz en baldosas calibradas, biseladas y pulidas o apomazadas de 40x40x1 cm., s/UNE 22170, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena mezcla de miga y río (M-10), rejuntado con lechada de cemento 1/2 CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, s/NTE-RSR-1, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AG020	1,050 m2	B.granito gris mondariz calb.bis.40x40x1 cm.	45,98	48,28	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					85,85
Suma la partida.....					85,85
Costes indirectos 5,00%					4,29
TOTAL PARTIDA.....					90,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E12CG220	m2	CHAPADO GRANITO BLANCO IMPERIAL 1cm Chapado de granito blanco imperial en baldosas calibradas, biseladas y pulidas o apomazadas de 40x40x1 cm., s/UNE 22170, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena mezcla de miga y río (M-10), rejuntado con lechada de cemento 1/2 CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, s/NTE-RSR-1, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AG030	1,050 m2	B.granito blan.imperial calb.bise.40x40x1 cm.	50,12	52,63	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					90,20
Suma la partida.....					90,20
Costes indirectos 5,00%					4,51
TOTAL PARTIDA.....					94,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E12CG240	m2	CHAPADO GRANITO AZUL NOCHE 1cm Chapado de granito azul noche en baldosas calibradas, biseladas y pulidas o apomazadas de 40x40x1 cm., s/UNE 22170, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena mezcla de miga y río (M-10), rejuntado con lechada de cemento 1/2 CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, s/NTE-RSR-1, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AG050	1,050 m2	B.granito azul noche cal.bise. 40x40x1 cm.	50,49	53,01	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L020	0,001 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	77,53	0,08	
					90,58
Suma la partida.....					90,58
Costes indirectos 5,00%					4,53
TOTAL PARTIDA.....					95,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con ONCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12CM010	m2	CHAPADO MÁRMOL NEGRO MARQUINA 30x30x1cm Chapado plaqueta pulida y biselada de 30x30x1 cm. de mármol negro marquina, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento y arena mezcla de miga y río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AM010	1,050 m2	Plaq. mármol negro marquina 30x30x1 cm.	50,24	52,75	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					90,36
Suma la partida.....					90,36
Costes indirectos 5,00%					4,52
TOTAL PARTIDA.....					94,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E12CM020	m2	CHAPADO MÁRMOL BLANCO MACAEL ESPECIAL 30x15x1cm Chapado plaqueta pulida y biselada de 30x15x1 cm. de mármol blanco macael especial, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena mezcla de miga y río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AM020	1,050 m2	Mármol blanco macael especial 30x15x1 cm.	25,12	26,38	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					63,99
Suma la partida.....					63,99
Costes indirectos 5,00%					3,20
TOTAL PARTIDA.....					67,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E12CM025	m2	CHAPADO MÁRMOL BLANCO MACAEL VETEADO 30x15x1cm Chapado plaqueta pulida y biselada de 30x15x1 cm. de mármol blanco macael veteado, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena mezcla de miga y río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AM025	1,050 m2	Mármol blanco macael veteado 30x15x1 cm.	31,29	32,85	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					70,46
Suma la partida.....					70,46
Costes indirectos 5,00%					3,52
TOTAL PARTIDA.....					73,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12CM035	m2	CHAPADO MÁRMOL BLANCO MACAEL VETEADO 61x30x1cm Chapado plaqueta pulida y biselada de 61x30x1 cm. de mármol blanco macael veteadado, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena mezcla de miga y río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AM035	1,050 m2	Plaq.mármol bla.macael veteadado 61x30x1 cm.	38,88	40,82	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					78,43
Suma la partida.....					78,43
Costes indirectos					5,00% 3,92
TOTAL PARTIDA.....					82,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E12CM040	m2	CHAPADO MÁRMOL ROJO ALICANTE 30x30x1cm Chapado de mármol rojo alicante de 30x30x1cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena mezcla de miga y río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AM040	1,050 m2	Placa mármol rojo alicante 30x30x1 cm.	45,63	47,91	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					85,52
Suma la partida.....					85,52
Costes indirectos					5,00% 4,28
TOTAL PARTIDA.....					89,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E12CM050	m2	CHAPADO MÁRMOL ROJO CORALITO 40x40x1,5cm Chapado de mármol rojo coralito 40x40x1,5 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena mezcla de miga y río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,080 h	Oficial cantero	18,87	1,51	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AM050	1,050 m2	Mármol rojo coralito 40x40x1,5 cm.	40,53	42,56	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					66,58
Suma la partida.....					66,58
Costes indirectos					5,00% 3,33
TOTAL PARTIDA.....					69,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E12CM070	m2	CHAPADO MÁRMOL TRAVERTINO ORO ABIERTO 1cm Chapado plaqueta pulida y biselada de 61x30x1 cm. de mármol travertino oro de poro abierto, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena mezcla de miga y río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AM070	1,050 m2	Plaq.mármol travertino oro 61x30x1 cm.	1,00	1,05	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					38,66
Suma la partida.....					38,66
Costes indirectos					5,00% 1,93
TOTAL PARTIDA.....					40,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12CM080	m2	CHAPADO MÁRMOL BEIGE SERPIENTE 2cm Chapado de mármol beige serpiente de 2 cm. de espesor, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena mezcla de miga y río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AM080	1,050 m2	Mármol beige serpiente 2 cm.	27,32	28,69	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					66,30
		Suma la partida.....			66,30
		Costes indirectos		5,00%	3,32
		TOTAL PARTIDA.....			69,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E12CM100	m2	CHAPADO MÁRMOL CREMA MARFIL 30,5x30,5x1cm Chapado de mármol crema marfil de 30,5x30,5x1cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena mezcla de miga y río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AM100	1,050 m2	Plaq.mármol crema marfil 30,5x30,5x1 cm.	40,07	42,07	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					79,68
		Suma la partida.....			79,68
		Costes indirectos		5,00%	3,98
		TOTAL PARTIDA.....			83,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E12CM110	m2	CHAPADO MÁRMOL BLANCO REAL 2cm Chapado de mármol blanco real de 2 cm. de espesor, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena mezcla de miga y río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AM110	1,050 m2	Placa mármol blanco real 2 cm.	36,87	38,71	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					76,32
		Suma la partida.....			76,32
		Costes indirectos		5,00%	3,82
		TOTAL PARTIDA.....			80,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E12CM120	m2	CHAPADO MÁRMOL BLANCO CARRARA 2cm Chapado de mármol blanco carrara de 2 cm. de espesor, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena mezcla de miga y río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AM120	1,050 m2	Placa mármol blanco carrara 2 cm.	42,37	44,49	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					82,10
		Suma la partida.....			82,10
		Costes indirectos		5,00%	4,11
		TOTAL PARTIDA.....			86,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12CM130	m2	CHAPADO MÁRMOL TRAVERTINO 30x30x1cm Chapado plaqueta pulida y biselada de 30x30x1 cm. de mármol travertino, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena mezcla de miga y río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AM130	1,050 m2	Plaq.mármol travertino 30x30x1 cm.	27,87	29,26	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					66,87
Suma la partida.....					66,87
Costes indirectos					5,00% 3,34
TOTAL PARTIDA.....					70,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E12CM160	m2	CHAPADO MÁRMOL ABANTO 61x30,5x1cm Chapado plaqueta pulida y biselada de 61x30,5x1 cm. de mármol Abanto, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento y arena mezcla de miga y río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AM160	1,050 m2	Plaq. mármol Abanto pul. 61x30,5x1 cm.	40,32	42,34	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					79,95
Suma la partida.....					79,95
Costes indirectos					5,00% 4,00
TOTAL PARTIDA.....					83,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E12CM165	m2	CHAPADO MÁRMOL ABANTO 40x40x1cm Chapado plaqueta pulida y biselada de 40x40x1 cm. de mármol Abanto, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento y arena mezcla de miga y río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AM165	1,050 m2	Plaq. mármol Abanto pul. 40x40x1 cm.	42,07	44,17	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					81,78
Suma la partida.....					81,78
Costes indirectos					5,00% 4,09
TOTAL PARTIDA.....					85,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E12CP010	m2	CHAPADO ARENISCA TEXTURA NATURA 2,5-3,5cm Chapado de piedra arenisca de 60x30 cm. y de 2,5 a 3,5 cm. de espesor, textura natural, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río (M-10), rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,550 h	Peón ordinario	16,80	9,24	
P09AP020	1,050 m2	P.arenisca tex.nat. 60x30x2,5-3,5 cm.	29,80	31,29	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					73,94
Suma la partida.....					73,94
Costes indirectos					5,00% 3,70
TOTAL PARTIDA.....					77,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12CP020	m2	CHAPADO ARENISCA APOMAZADA 2/3cm Chapado de piedra arenisca apomazada de 60x30 cm. y de 2 a 3 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río (M-10), rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AP030	1,050 m2	P.arenisca apomaz. 60x30x2-3 cm.	32,69	34,32	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					71,93
Suma la partida.....					71,93
Costes indirectos					5,00%
					3,60
TOTAL PARTIDA.....					75,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E12CP030	m2	CHAPADO CALIZA APOMA/ABUJARDA 2cm Chapado de piedra caliza apomazada/abujardada de 60x30x2 cm., s/UNE 22180, recibida con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AP010	1,050 m2	P.caliza apoma/abujarda. 60x30x2 cm.	34,87	36,61	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					74,22
Suma la partida.....					74,22
Costes indirectos					5,00%
					3,71
TOTAL PARTIDA.....					77,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E12CP040	m2	CHAPADO CALIZA PULIDO CRISTAL 61x30,5x1cm Chapado de piedra caliza de colmenar de 61x30,5x1 cm., en pulido cristal, s/UNE 22180, recibida con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AP070	1,050 m2	P.caliza colmenar 61x30,5x1 cm	43,01	45,16	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					82,77
Suma la partida.....					82,77
Costes indirectos					5,00%
					4,14
TOTAL PARTIDA.....					86,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E12CP050	m2	CHAPADO CALIZA PULIDO RESINADO 1,5cm Chapado de piedra caliza de colmenar de 45,7x45,7x1,5 cm., en pulido resinado transparente, s/UNE 22180, recibida con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AP080	1,050 m2	P.caliza colmenar 45,7x45,7x1,5 cm.	34,40	36,12	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	
					73,73
Suma la partida.....					73,73
Costes indirectos					5,00%
					3,69
TOTAL PARTIDA.....					77,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12CP060	m2	CHAPADO CALIZA PORO ABIERTO 30x30x1cm Chapado de piedra caliza de colmenar de 30x30x1 cm., en pulido poro abierto, s/UNE 22180, recibida con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río (M-10), fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AP090	1,050 m2	P.caliza colmenar 30x30x1 cm.	28,05	29,45	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	

67,06

Suma la partida..... 67,06
Costes indirectos 5,00% 3,35

TOTAL PARTIDA..... 70,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

E12CP110	m2	CHAPADO CALCARENITA AMARILLA 2cm Chapado de calcarenita amarilla fósil de 2 cm. de espesor pulida con transparente, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río (M-10), rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P08PCB110	1,050 m2	Tabla calcarenita 2cm. pulida	36,59	38,42	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	

76,03

Suma la partida..... 76,03
Costes indirectos 5,00% 3,80

TOTAL PARTIDA..... 79,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

E12CP120	m2	CHAPADO PIZARRA NEGRA 60x30x2cm Chapado de pizarra negra de 60x30x2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río (M-10), rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AP120	1,050 m2	Pizarra negra 60x30x2 cm.	27,19	28,55	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	

66,16

Suma la partida..... 66,16
Costes indirectos 5,00% 3,31

TOTAL PARTIDA..... 69,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E12CP130	m2	CHAPADO PIZARRA NEGRA 40x40x2cm Chapado de pizarra negra de 40x40x2 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río (M-10), rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RPC-8, medido en superficie realmente ejecutada.			
O01OB101	0,800 h	Oficial marmolista	20,33	16,26	
O01OB070	0,800 h	Oficial cantero	18,87	15,10	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P09AP130	1,050 m2	Pizarra negra 40x40x2 cm.	20,51	21,54	
A02A170	0,025 m3	MORTERO CEM. M-10 C/MEZCLA RIO-MIGA	77,26	1,93	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	121,26	0,12	

59,15

Suma la partida..... 59,15
Costes indirectos 5,00% 2,96

TOTAL PARTIDA..... 62,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PAA010	m	ALBARDILLA PIEDRA ARTIFICIAL a=25cm Albardilla de piedra artificial de 25x3 cm. con goterón pulida en fábrica, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
A02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,38	
P10AA010	1,000 m	Albardilla piedra artificial 25x3cm	12,17	12,17	
					21,69
		Suma la partida.....			21,69
		Costes indirectos		5,00%	1,08
		TOTAL PARTIDA.....			22,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E12PAA020	m	ALBARDILLA PIEDRA ARTIFICIAL a=30cm Albardilla de piedra artificial de 30x3 cm. con goterón pulida en fábrica, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
A02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,46	
P10AA020	1,000 m	Albardilla piedra artificial 30x3cm	14,54	14,54	
					24,14
		Suma la partida.....			24,14
		Costes indirectos		5,00%	1,21
		TOTAL PARTIDA.....			25,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E12PAA030	m	ALBARDILLA PIEDRA ARTIFICIAL a=35cm Albardilla de piedra artificial de 35x3 cm. con goterón pulida en fábrica, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
A02A080	0,007 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,53	
P10AA030	1,000 m	Albardilla piedra artificial 35x3cm	15,18	15,18	
					24,85
		Suma la partida.....			24,85
		Costes indirectos		5,00%	1,24
		TOTAL PARTIDA.....			26,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E12PAA040	m	ALBARDILLA PIEDRA ARTIFICIAL a=40cm Albardilla de piedra artificial de 40x3 cm. con goterón pulida en fábrica, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
A02A080	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,61	
P10AA040	1,000 m	Albardilla piedra artificial 40x3cm	16,22	16,22	
					25,97
		Suma la partida.....			25,97
		Costes indirectos		5,00%	1,30
		TOTAL PARTIDA.....			27,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PAA050	m	ALBARDILLA PIEDRA ARTIFICIAL a=45cm Albardilla de piedra artificial de 45x3 cm. con goterón pulida en fábrica, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
A02A080	0,009 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,68	
P10AA050	1,000 m	Albardilla piedra artificial 45x3cm	18,16	18,16	
					27,98
		Suma la partida.....			27,98
		Costes indirectos		5,00%	1,40
		TOTAL PARTIDA.....			29,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E12PAA060	m	ALBARDILLA PIEDRA ARTIFICIAL a=50cm Albardilla de piedra artificial de 50x3 cm. con goterón pulida en fábrica, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
P10AA060	1,000 m	Albardilla piedra artificial 50x3cm	18,67	18,67	
					28,57
		Suma la partida.....			28,57
		Costes indirectos		5,00%	1,43
		TOTAL PARTIDA.....			30,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS					
E12PAA070	m	ALBARDILLA PIEDRA ARTIFICIAL EN U a=30cm Albardilla de piedra artificial en U 30x3 cm. con goterón pulida en fábrica, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
A02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,46	
P10AA070	1,000 m	Albardilla piedra artificial en U 30x3cm	13,92	13,92	
					23,52
		Suma la partida.....			23,52
		Costes indirectos		5,00%	1,18
		TOTAL PARTIDA.....			24,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E12PAA080	m	ALBARDILLA PIEDRA ARTIFICIAL EN U a=40cm Albardilla de piedra artificial en U 40x3 cm. con goterón pulida en fábrica, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
A02A080	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,61	
P10AA080	1,000 m	Albardilla piedra artificial en U 40x3cm	16,97	16,97	
					26,72
		Suma la partida.....			26,72
		Costes indirectos		5,00%	1,34
		TOTAL PARTIDA.....			28,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PAA090	m	ALBARDILLA PIEDRA ARTIFICIAL EN U a=50cm Albardilla de piedra artificial en U 50x3 cm. con goterón pulida en fábrica, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
P10AA090	1,000 m	Albardilla piedra artificial en U 50x3cm	21,53	21,53	
					31,43
		Suma la partida.....			31,43
		Costes indirectos		5,00%	1,57
		TOTAL PARTIDA.....			33,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS					
E12PAC010	m	ALBARDILLA CERÁMICA 25x10x4cm Albardilla cerámica 25x10x4 cm. con goterón, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N, y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
A02A080	0,007 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,53	
P10AC010	1,100 m	Albardilla cerámica 25x10x4cm	9,06	9,97	
					19,64
		Suma la partida.....			19,64
		Costes indirectos		5,00%	0,98
		TOTAL PARTIDA.....			20,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E12PAC020	m	ALBARDILLA CERÁMICA 25x25x4cm Albardilla cerámica 25x25x4 cm. con goterón, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N, y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
A02A080	0,007 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,53	
P10AC020	1,100 m	Albardilla cerámica 25x25x4cm	10,69	11,76	
					21,43
		Suma la partida.....			21,43
		Costes indirectos		5,00%	1,07
		TOTAL PARTIDA.....			22,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E12PAC030	m	ALBARDILLA CERÁMICA 40x20x4cm Albardilla cerámica 40x20x4 cm. con goterón, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N, y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
A02A080	0,011 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,84	
P10AC030	1,100 m	Albardilla cerámica 40x20x4cm	12,67	13,94	
					23,92
		Suma la partida.....			23,92
		Costes indirectos		5,00%	1,20
		TOTAL PARTIDA.....			25,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PAH010	m	ALBARDILLA H.PREFABRICADO GRIS a=15cm Albardilla de hormigón prefabricado gris en piezas de 15 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,003 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,23	
P10AH020	2,000 u	Albard.horm.pref.gris L=50 base=15,0cm	5,05	10,10	
					21,30
Suma la partida.....					21,30
Costes indirectos					5,00%
					1,07
TOTAL PARTIDA.....					22,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E12PAH020	m	ALBARDILLA H.PREFABRICADO GRIS a=20cm Albardilla de hormigón prefabricado gris en piezas de 20 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,004 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,30	
P10AH030	2,000 u	Albard.horm.pref.gris L=50 base=20,0cm	5,85	11,70	
					22,97
Suma la partida.....					22,97
Costes indirectos					5,00%
					1,15
TOTAL PARTIDA.....					24,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E12PAH030	m	ALBARDILLA H.PREFABRICADO GRIS a=25cm Albardilla de hormigón prefabricado gris en piezas de 25 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,38	
P10AH050	2,000 u	Albard.horm.pref.gris L=50 base=25,0cm	7,39	14,78	
					26,13
Suma la partida.....					26,13
Costes indirectos					5,00%
					1,31
TOTAL PARTIDA.....					27,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E12PAH040	m	ALBARDILLA H.PREFABRICADO GRIS a=35cm Albardilla de hormigón prefabricado gris en piezas de 35 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,007 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,53	
P10AH070	2,000 u	Albard.horm.pref.gris L=50 base=35,0cm	10,37	20,74	
					32,24
Suma la partida.....					32,24
Costes indirectos					5,00%
					1,61
TOTAL PARTIDA.....					33,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PAH050	m	ALBARDILLA H.PREFABRICADO GRIS a=45cm Albardilla de hormigón prefabricado gris en piezas de 45 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,009 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,68	
P10AH080	2,000 u	Albard.horm.pref.gris L=50 base=45,0cm	13,65	27,30	
					38,95
Suma la partida.....					38,95
Costes indirectos 5,00%					1,95
TOTAL PARTIDA.....					40,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E12PAH100	m	ALBARDILLA H.PREFABRICADO BLANCO a=15cm Albardilla de hormigón prefabricado en blanco en piezas de 15 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,003 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,23	
P10AH120	2,000 u	Albard.horm.pref.blanco L=50 base=15,0cm	6,51	13,02	
					24,22
Suma la partida.....					24,22
Costes indirectos 5,00%					1,21
TOTAL PARTIDA.....					25,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E12PAH110	m	ALBARDILLA H.PREFABRICADO BLANCO a=20cm Albardilla de hormigón prefabricado en blanco en piezas de 20 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,004 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,30	
P10AH130	2,000 u	Albard.horm.pref.blanco L=50 base=20,0cm	7,25	14,50	
					25,77
Suma la partida.....					25,77
Costes indirectos 5,00%					1,29
TOTAL PARTIDA.....					27,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E12PAH120	m	ALBARDILLA H.PREFABRICADO BLANCO a=25cm Albardilla de hormigón prefabricado en blanco en piezas de 25 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,38	
P10AH150	2,000 u	Albard.horm.pref.blanco L=50 base=25,0cm	9,54	19,08	
					30,43
Suma la partida.....					30,43
Costes indirectos 5,00%					1,52
TOTAL PARTIDA.....					31,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PAH130	m		ALBARDILLA H.PREFABRICADO BLANCO a=35cm Albardilla de hormigón prefabricado en blanco en piezas de 35 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300	h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300	h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,007	m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,53	
P10AH170	2,000	u	Albard.horm.pref.blanco L=50 base=35,0cm	13,12	26,24	
						37,74
Suma la partida.....						37,74
Costes indirectos						1,89
TOTAL PARTIDA.....						39,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS						
E12PAH140	m		ALBARDILLA H.PREFABRICADO BLANCO a=45cm Albardilla de hormigón prefabricado en blanco en piezas de 45 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300	h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300	h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,009	m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,68	
P10AH180	2,000	u	Albard.horm.pref.blanco L=50 base=45,0cm	18,04	36,08	
						47,73
Suma la partida.....						47,73
Costes indirectos						2,39
TOTAL PARTIDA.....						50,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con DOCE CÉNTIMOS						
E12PAH200	m		ALBARDILLA H.PREFABRICADO BEIGE a=15cm Albardilla de hormigón prefabricado beige en piezas de 15 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300	h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300	h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,003	m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,23	
P10AH210	2,000	u	Albard.horm.pref.beige L=50 base=15,0cm	6,99	13,98	
						25,18
Suma la partida.....						25,18
Costes indirectos						1,26
TOTAL PARTIDA.....						26,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS						
E12PAH210	m		ALBARDILLA H.PREFABRICADO BEIGE a=20cm Albardilla de hormigón prefabricado beige en piezas de 20 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300	h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300	h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,004	m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,30	
P10AH220	2,000	u	Albard.horm.pref.beige L=50 base=20,0cm	7,77	15,54	
						26,81
Suma la partida.....						26,81
Costes indirectos						1,34
TOTAL PARTIDA.....						28,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PAH220	m		ALBARDILLA H.PREFABRICADO BEIGE a=25cm Albardilla de hormigón prefabricado beige en piezas de 25 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300	h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300	h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,005	m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,38	
P10AH240	2,000	u	Albard.horm.pref.beige L=50 base=25,0cm	10,22	20,44	
						31,79
Suma la partida.....						31,79
Costes indirectos						1,59
TOTAL PARTIDA.....						33,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS						
E12PAH230	m		ALBARDILLA H.PREFABRICADO BEIGE a=35cm Albardilla de hormigón prefabricado beige en piezas de 35 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300	h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300	h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,007	m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,53	
P10AH260	2,000	u	Albard.horm.pref.beige L=50 base=35,0cm	13,90	27,80	
						39,30
Suma la partida.....						39,30
Costes indirectos						1,97
TOTAL PARTIDA.....						41,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS						
E12PAH240	m		ALBARDILLA H.PREFABRICADO BEIGE a=45cm Albardilla de hormigón prefabricado beige en piezas de 45 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300	h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300	h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,009	m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,68	
P10AH270	2,000	u	Albard.horm.pref.beige L=50 base=45,0cm	19,32	38,64	
						50,29
Suma la partida.....						50,29
Costes indirectos						2,51
TOTAL PARTIDA.....						52,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS						
E12PAH300	m		ALBARDILLA HORMIGÓN LABRADO GRIS a=20cm Albardilla de hormigón labrado gris en piezas de 20 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300	h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300	h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,004	m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,30	
P10AH300	2,000	u	Albard.horm.labrad gris L=50 base=20cm	8,96	17,92	
						29,19
Suma la partida.....						29,19
Costes indirectos						1,46
TOTAL PARTIDA.....						30,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PAH310	m	ALBARDILLA HORMIGÓN LABRADO BLANCO a=20cm Albardilla de hormigón labrado blanco en piezas de 20 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,004 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,30	
P10AH320	2,000 u	Albard.horm.labrad blco L=50 base=20cm	11,67	23,34	
					34,61
Suma la partida.....					34,61
Costes indirectos					1,73
TOTAL PARTIDA.....					36,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E12PAH320	m	ALBARDILLA HORMIGÓN LABRADO BEIGE a=20cm Albardilla de hormigón labrado beige en piezas de 20 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,004 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,30	
P10AH340	2,000 u	Albard.horm.labrad beig L=50 base=20cm	11,67	23,34	
					34,61
Suma la partida.....					34,61
Costes indirectos					1,73
TOTAL PARTIDA.....					36,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E12PAM010	m	ALBARDILLA CHAPA ALUMINIO LACADO Albardilla de chapa de aluminio lacado de 13 micras, 1 mm. de espesor y 60 cm. de desarrollo, con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5 y adhesivo de resina Epoxi, i/sellado de juntas con silicona y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA070	0,180 h	Peón ordinario	16,80	3,02	
P09W030	0,600 m2	Chapa de aluminio lacado	29,35	17,61	
P06SI130	2,250 m	Sellado silicona neutra e=7 mm	1,22	2,75	
A02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,46	
					27,40
Suma la partida.....					27,40
Costes indirectos					1,37
TOTAL PARTIDA.....					28,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PAM020	m	ALBARDILLA ZINCITANIO PREPATINADO-PRO GRIS 23cm e=0,8mm Suministro y colocación de albardilla de zincitanio, acabado prepatinado-pro gris, de 23 cm de ancho y 0,8 mm de espesor, de 3.000 mm de longitud máxima, para cubrición de petos o coronación de muros de hasta 17 cm de espesor, con goterón, compuesto de un tablero de fibra orientada OSB de calidad hidrófuga 3 o superior y 22 mm de espesor, colocado con una pendiente suficiente para evacuar el agua sobre perfilera existente (no incluida en este precio), que sirve de base al perfil de protección acabado prepatinado-pro gris (prepatinado al carbonato de zinc); previa colocación de una lámina de separación entre ambos de tejido de poliamida abierto tridimensional. Incluso sellado entre piezas y uniones con los muros y p/p de elementos propios de fijación y uniones entre perfiles. Según reglas de oficio ZVSHK y CTE. DB HS Salubridad. Incluso preparación de la superficie de apoyo, preparación de la base y de los medios de fijación, colocación, nivelación y fijación del tablero base, replanteo de las piezas, colocación y fijación de la lámina de separación, colocación y fijación de las piezas metálicas niveladas y aplomadas, sellado de juntas y limpieza y protección del elemento hasta la finalización de las obras.			
O01OA030	0,333 h	Oficial primera	19,76	6,58	
O01OA070	0,333 h	Peón ordinario	16,80	5,59	
P10VM030	1,100 m	Albardilla zincitanio prep.gris 0,8 mm	28,88	31,77	
P05EM020	0,200 m2	Tablero aglomerado hidrófugo e=22mm	9,81	1,96	
P06SL120	0,200 m2	Lámina de poliamida abierta	4,56	0,91	
P01FA690	2,800 m	Adhesivo en frío p/metales	1,27	3,56	
					50,37
		Suma la partida.....			50,37
		Costes indirectos		5,00%	2,52
		TOTAL PARTIDA.....			52,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E12PAP010	m	ALBARDILLA H.POLÍMERO PLANA 140 mm e=20 mm Albardilla de hormigón polímero plana en piezas de 20 mm de espesor, con una longitud de 1000 mm y para un ancho de muro de 140 mm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10AP020	1,000 m	Albard.h.polímero plana 140 mm e=20 mm	7,90	7,90	
A02A060	0,003 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,26	
					19,13
		Suma la partida.....			19,13
		Costes indirectos		5,00%	0,96
		TOTAL PARTIDA.....			20,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E12PAP020	m	ALBARDILLA H.POLÍMERO PLANA 210 mm e=20 mm Albardilla de hormigón polímero plana en piezas de 20 mm de espesor, con una longitud de 1000 mm y para un ancho de muro de 210 mm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10AP040	1,000 m	Albard.h.polímero plana 210 mm e=20 mm	11,00	11,00	
A02A060	0,004 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,34	
					22,31
		Suma la partida.....			22,31
		Costes indirectos		5,00%	1,12
		TOTAL PARTIDA.....			23,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PAP030	m	ALBARDILLA H.POLÍMERO PLANA 300 mm e=20 mm Albardilla de hormigón polímero plana en piezas de 20 mm de espesor, con una longitud de 1000 mm y para un ancho de muro de 300 mm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10AP060	1,000 m	Albard.h.polímero plana 300 mm e=20 mm	15,00	15,00	
A02A060	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,43	
					26,40
Suma la partida.....					26,40
Costes indirectos					1,32
TOTAL PARTIDA.....					27,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E12PAP040	m	ALBARDILLA H.POLÍMERO PENDIENTE SIMPLE 140 mm e=25/15mm Albardilla de hormigón polímero con pendiente simple de 25 mm de espesor en la punta y 15 mm en el vértice, con una longitud de 1000 mm y para un ancho de muro de 140 mm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10AP080	1,000 m	Albard.h.pol.pdte.simple 140 mm e=25/15 mm	9,02	9,02	
A02A060	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,43	
					20,42
Suma la partida.....					20,42
Costes indirectos					1,02
TOTAL PARTIDA.....					21,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E12PAP100	m	ALBARDILLA H.POLÍMERO PENDIENTE SIMPLE 210 mm e=25/15mm Albardilla de hormigón polímero con pendiente simple de 25 mm de espesor en la punta y 15 mm en el vértice, con una longitud de 1000 mm y para un ancho de muro de 210 mm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10AP100	1,000 m	Albard.h.pol.pdte.simple 210 mm e=25/15 mm	12,50	12,50	
A02A060	0,003 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,26	
					23,73
Suma la partida.....					23,73
Costes indirectos					1,19
TOTAL PARTIDA.....					24,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E12PAP110	m	ALBARDILLA H.POLÍMERO PENDIENTE SIMPLE 300 mm e=25/15mm Albardilla de hormigón polímero con pendiente simple de 25 mm de espesor en la punta y 15 mm en el vértice, con una longitud de 1000 mm y para un ancho de muro de 300 mm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10AP120	1,000 m	Albard.h.pol.pdte.simple 300 mm e=25/15 mm	17,00	17,00	
A02A060	0,004 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,34	
					28,31
Suma la partida.....					28,31
Costes indirectos					1,42
TOTAL PARTIDA.....					29,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PAP120	m	ALBARDILLA H.POLÍMERO DOBLE PENDIENTE 140 mm e=15/25mm Albardilla de hormigón polímero con doble pendiente de 15 mm de espesor en la punta y 25 mm en el vértice, con una longitud de 1000 mm y para un ancho de muro de 140 mm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10AP150	1,000 m	Albard.h.pol.doble pdte.140 mm e=15/25 mm	9,06	9,06	
A02A060	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,43	
					20,46
		Suma la partida.....			20,46
		Costes indirectos		5,00%	1,02
		TOTAL PARTIDA.....			21,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E12PAP130	m	ALBARDILLA H.POLÍMERO DOBLE PENDIENTE 210 mm e=15/25mm Albardilla de hormigón polímero con doble pendiente de 15 mm de espesor en la punta y 25 mm en el vértice, con una longitud de 1000 mm y para un ancho de muro de 210 mm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10AP170	1,000 m	Albard.h.pol.doble pdte.210 mm e=15/25 mm	12,54	12,54	
A02A060	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,43	
					23,94
		Suma la partida.....			23,94
		Costes indirectos		5,00%	1,20
		TOTAL PARTIDA.....			25,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E12PAP200	m	ALBARDILLA H.POLÍMERO DOBLE PENDIENTE 300 mm e=15/25mm Albardilla de hormigón polímero con doble pendiente de 15 mm de espesor en la punta y 25 mm en el vértice, con una longitud de 1000 mm y para un ancho de muro de 300 mm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10AP190	1,000 m	Albard.h.pol.doble pdte.300 mm e=15/25 mm	17,02	17,02	
A02A060	0,002 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,17	
					28,16
		Suma la partida.....			28,16
		Costes indirectos		5,00%	1,41
		TOTAL PARTIDA.....			29,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E12PAP210	m	ALBARDILLA H.POLÍMERO DOBLE PENDIENTE BOCEL LARGO 140 mm e=40/44mm Albardilla de hormigón polímero con doble pendiente y bocel largo de 40 mm de espesor en la punta y 44 mm en el vértice, con una longitud de 1000 mm y para un ancho de muro de 140 mm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10AP220	1,000 m	Alb.h.pol.doble pdte.boc.largo 140mm e=40/44 mm	8,95	8,95	
A02A060	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,43	
					20,35
		Suma la partida.....			20,35
		Costes indirectos		5,00%	1,02
		TOTAL PARTIDA.....			21,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PAP220	m	ALBARDILLA H.POLÍMERO DOBLE PENDIENTE BOCEL LARGO 210 mm e=40/44mm Albardilla de hormigón polímero con doble pendiente y bocel largo de 40 mm de espesor en la punta y 44 mm en el vértice, con una longitud de 1000 mm y para un ancho de muro de 210 mm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10AP240	1,000 m	Alb.h.pol.doble pdte.boc.largo 210mm e=40/44 mm	11,60	11,60	
A02A060	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,43	
					23,00
Suma la partida.....					23,00
Costes indirectos					5,00%
					1,15
TOTAL PARTIDA.....					24,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

E12PAP230	m	ALBARDILLA H.POLÍMERO DOBLE PENDIENTE BOCEL LARGO 300 mm e=40/44mm Albardilla de hormigón polímero con doble pendiente y bocel largo de 40 mm de espesor en la punta y 44 mm en el vértice, con una longitud de 1000 mm y para un ancho de muro de 300 mm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10AP260	1,000 m	Alb.h.pol.doble pdte.boc.largo 300mm e=40/44 mm	15,10	15,10	
A02A060	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,43	
					26,50
Suma la partida.....					26,50
Costes indirectos					5,00%
					1,33
TOTAL PARTIDA.....					27,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

E12PBH030	m	BALAUSTRES PLANOS h=60cm Balaustada sobre muro de 15 cm. de espesor, formada por balaustres planos rectos de hormigón prefabricado blanco de dimensiones 60x10x4cm., dispuestos cada 20 cm. aproximadamente, sobre losas/cubremuros de hormigón prefabricado blanco y rematado superiormente con pasamanos del mismo material. Todo ello recibido con cola especial para hormigón prefabricado y reforzado con clavijas; i/roturas, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FDB, medida en su longitud.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
P10BBH320	2,000 u	Pasam.h.pref.blanco p/bal.plano L=50cm	5,26	10,52	
P10BBH200	4,000 u	Balaustre plano/recto h.pref.blanco h=60cm	7,81	31,24	
P10BW100	16,000 u	Clavija especial unión prefab.hormigón	13,80	220,80	
P10BW010	1,500 kg	Cola blanca especial prefab. hormigón	1,02	1,53	
P10LH110	2,000 u	Losa goterón corto HP blco L=50 a=15,0cm	5,95	11,90	
					294,67
Suma la partida.....					294,67
Costes indirectos					5,00%
					14,73
TOTAL PARTIDA.....					309,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NUEVE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PBH040	m	BALAUSTRES PLANOS h=60cm C/PILASTRA Balaustrada sobre muro de 15 cm. de espesor, formada por balaustres planos rectos de hormigón prefabricado blanco de dimensiones 60x10x4 cm., dispuestos cada 20 cm. aproximadamente, sobre losas/cubremuros de hormigón prefabricado blanco y rematado superiormente con pasamanos del mismo material. Con pilas-tras cuadradas de hormigón prefabricado blanco de dimensiones 21x21x77 cm, al comienzo y al final de la balaustrada, en esquinas y cada 4 m. aproximadamente; i/cubrepilastras y bolas ornamentales del mismo material. Todo ello recibido con cola especial para hormigón prefabricado y reforzado con clavijas. Incluso p.p. de relleno de pilastra con mortero de cemento M-5, armaduras de refuerzo, roturas, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FDB, medida en su longitud.			
O01OA030	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
O01OA050	0,650 h	Ayudante	17,59	11,43	
A02A020	0,003 m3	MORTERO CEMENTO M-5 AMASADO A MANO	97,07	0,29	
P10BLD010	0,300 u	Bola decorativa horm.pref.blanco h=31cm	28,64	8,59	
P10BLH100	0,300 u	Cubrep.plano ornam. h.pref.blanco 35x35cm	11,99	3,60	
P10BLH010	0,300 u	Pilastra cuadrada h.pref.blanco 21x21x77cm	10,72	3,22	
P03ACA010	0,120 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	0,09	
P03ACA030	0,925 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 12 mm	0,71	0,66	
P10BBH320	1,690 u	Pasam.h.pref.blanco p/bal.plano L=50cm	5,26	8,89	
P10BBH200	3,500 u	Balaustre plano/recto h.pref.blanco h=60cm	7,81	27,34	
P10BW100	19,000 u	Clavija especial unión prefab.hormigón	13,80	262,20	
P10BW010	1,500 kg	Cola blanca especial prefab. hormigón	1,02	1,53	
P10LH110	1,690 u	Losa goterón corto HP blco L=50 a=15,0cm	5,95	10,06	
					350,74
Suma la partida.....					350,74
Costes indirectos					5,00% 17,54
TOTAL PARTIDA.....					368,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E12PBH120	m	BALAUSTRES REDONDOS h=60cm Balaustrada sobre muro de 15 cm. de espesor, formada por balaustres redondos de hormigón prefabricado blanco de 60 cm. de altura, dispuestos cada 20 cm. aproximadamente, sobre losas/cubremuros de hormigón prefabricado blanco y rematado superiormente con pasamanos del mismo material. Todo ello recibido con cola especial para hormigón prefabricado y reforzado con clavijas; i/roturas, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FDB, medida en su longitud.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
P10BBH310	2,000 u	Pasam.h.pref.blanco p/bal.redondo 18x50cm	5,51	11,02	
P10BBH020	4,000 u	Balaustre redondo h.pref.blanco h=60cm	13,29	53,16	
P10BW100	16,000 u	Clavija especial unión prefab.hormigón	13,80	220,80	
P10BW010	1,500 kg	Cola blanca especial prefab. hormigón	1,02	1,53	
P10LH110	2,000 u	Losa goterón corto HP blco L=50 a=15,0cm	5,95	11,90	
					317,09
Suma la partida.....					317,09
Costes indirectos					5,00% 15,85
TOTAL PARTIDA.....					332,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PBH130	m	BALAUSTRES REDONDOS h=60cm C/PILAstra Balaustrada sobre muro de 15 cm. de espesor, formada por balaustres redondos de hormigón prefabricado blanco de 60 cm. de altura, dispuestos cada 20 cm. aproximadamente, sobre losas/cubremuros de hormigón prefabricado blanco y rematado superiormente con pasamanos del mismo material. Con pilastras cuadradas de hormigón prefabricado blanco de dimensiones 21x21x77 cm., al comienzo y al final de la balaustrada, en esquinas y cada 4 m. aproximadamente; i/cubrepilastras y bolas ornamentales del mismo material. Todo ello recibido con cola especial para hormigón prefabricado y reforzado con clavijas. Incluso p.p. de relleno de pilastra con mortero de cemento M-5, armaduras de refuerzo, roturas, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FDB, medida en su longitud.			
O01OA030	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
O01OA050	0,650 h	Ayudante	17,59	11,43	
A02A020	0,003 m3	MORTERO CEMENTO M-5 AMASADO A MANO	97,07	0,29	
P10BLD010	0,300 u	Bola decorativa horm.pref.blanco h=31cm	28,64	8,59	
P10BLH100	0,300 u	Cubrep.plano ornam. h.pref.blanco 35x35cm	11,99	3,60	
P10BLH010	0,300 u	Pilastra cuadrada h.pref.blanco 21x21x77cm	10,72	3,22	
P03ACA010	0,120 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	0,09	
P03ACA030	0,925 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 12 mm	0,71	0,66	
P10BBH310	1,690 u	Pasam.h.pref.blanco p/bal.redondo 18x50cm	5,51	9,31	
P10BBH020	3,500 u	Balaustre redondo h.pref.blanco h=60cm	13,29	46,52	
P10BW100	19,000 u	Clavija especial unión prefab.hormigón	13,80	262,20	
P10BW010	1,500 kg	Cola blanca especial prefab. hormigón	1,02	1,53	
P10LH110	1,690 u	Losa goterón corto HP blco L=50 a=15,0cm	5,95	10,06	

370,34

Suma la partida..... 370,34

Costes indirectos 5,00% 18,52

TOTAL PARTIDA..... 388,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E12PBH200	u	PILAstra 21x21x77cm Pilastra cuadrada de hormigón blanco prefabricada de 21x21x77 cm., colocada en remates de balaustradas, recibida con mortero bastardo de cemento blanco BL-II 42,5 R, cal y arena de río M-5, i/replanteo, nivelación, p.p. de roturas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
A02A020	0,009 m3	MORTERO CEMENTO M-5 AMASADO A MANO	97,07	0,87	
P10BLH100	1,000 u	Cubrep.plano ornam. h.pref.blanco 35x35cm	11,99	11,99	
P10BLH010	1,000 u	Pilastra cuadrada h.pref.blanco 21x21x77cm	10,72	10,72	
P03ACA010	0,110 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	0,08	
P03ACA030	2,741 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 12 mm	0,71	1,95	

33,08

Suma la partida..... 33,08

Costes indirectos 5,00% 1,65

TOTAL PARTIDA..... 34,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

E12PBH210	u	PILAstra 21x21x77cm C/ORNAMENTO BOLA Pilastra cuadrada de hormigón blanco prefabricada de 21x21x77 cm., colocada en remates de balaustradas, recibida con mortero bastardo de cemento blanco BL-II 42,5 R, cal y arena de río M-5, i/replanteo, nivelación, p.p. de roturas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
A02A020	0,009 m3	MORTERO CEMENTO M-5 AMASADO A MANO	97,07	0,87	
P10BLD010	1,000 u	Bola decorativa horm.pref.blanco h=31cm	28,64	28,64	
P10BLH100	1,000 u	Cubrep.plano ornam. h.pref.blanco 35x35cm	11,99	11,99	
P10BLH010	1,000 u	Pilastra cuadrada h.pref.blanco 21x21x77cm	10,72	10,72	
P03ACA010	0,110 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	0,08	
P03ACA030	2,741 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 12 mm	0,71	1,95	

61,72

Suma la partida..... 61,72

Costes indirectos 5,00% 3,09

TOTAL PARTIDA..... 64,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PBH220	u	PILASTRA 21x21x77cm C/ORNAMENTO OBELISCO Pilastra cuadrada de hormigón blanco prefabricada de 21x21x77 cm., colocada en remates de balaustradas, recibida con mortero bastardo de cemento blanco BL-II 42,5 R, cal y arena de río M-5, i/replanteo, nivelación, p.p. de roturas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
A02A020	0,009 m3	MORTERO CEMENTO M-5 AMASADO A MANO	97,07	0,87	
P10BLD210	1,000 u	Obelisco decorat. horm.pref.blanco h=42cm	42,48	42,48	
P10BLH100	1,000 u	Cubrep.plano ornam. h.pref.blanco 35x35cm	11,99	11,99	
P10BLH010	1,000 u	Pilastra cuadrada h.pref.blanco 21x21x77cm	10,72	10,72	
P03ACA010	0,110 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	0,08	
P03ACA030	2,741 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 12 mm	0,71	1,95	
					75,56
Suma la partida.....					75,56
Costes indirectos					3,78
TOTAL PARTIDA.....					79,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E12PCC010	m	CONDUCTO VENTILACIÓN CERÁMICO SIMPLE Conducto de ventilación sencillo de piezas cerámicas de 38x26x25 cm, recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río 1/6, i/p.p. piezas de desviación, rejilla de ventilación estampada de aluminio de 10x20 cm, instalado s/NTE-ISV-10, medida la longitud desde el arranque del conducto hasta la parte inferior del aspirador estático.			
O01OA030	0,290 h	Oficial primera	19,76	5,73	
O01OA050	0,290 h	Ayudante	17,59	5,10	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
P10CCC040	3,000 u	Pieza cerámica ventilación 38x26x25cm	2,57	7,71	
P10CCC060	0,400 u	Pieza cerámica desvío 38x26x25cm	3,40	1,36	
P19TCW230	0,400 u	Rejilla ventilación aluminio 10x20 cm	0,88	0,35	
					21,01
Suma la partida.....					21,01
Costes indirectos					1,05
TOTAL PARTIDA.....					22,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E12PCC020	m	CONDUCTO VENTILACIÓN CERÁMICO DOBLE Conducto de ventilación doble de piezas cerámicas de 50x26x25 cm, recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/p.p. piezas de desviación, rejilla de ventilación estampada de aluminio de 10x20 cm, instalado s/NTE-ISV-10, medida la longitud desde el arranque del conducto hasta la parte inferior del aspirador estático.			
O01OA030	0,290 h	Oficial primera	19,76	5,73	
O01OA050	0,290 h	Ayudante	17,59	5,10	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
P10CCC050	3,000 u	Pieza cerámica ventilación 50x26x25cm	3,36	10,08	
P10CCC070	0,400 u	Pieza cerámica desvío 50x26x25cm	3,82	1,53	
P19TCW230	0,800 u	Rejilla ventilación aluminio 10x20 cm	0,88	0,70	
					23,90
Suma la partida.....					23,90
Costes indirectos					1,20
TOTAL PARTIDA.....					25,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E12PCC030	m	CONDUCTO CHIMENEA CERÁMICO 25x25x33cm Conducto de salida de humos de chimenea de 25x25 cm. realizado con piezas cerámicas de 25x25x33 cm., recibido con pasta de yeso negro, s/NTE-ISV, medido en su longitud.			
O01OA030	0,290 h	Oficial primera	19,76	5,73	
O01OA050	0,290 h	Ayudante	17,59	5,10	
A01A030	0,001 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,09	
P10CCC120	3,500 u	Cond.chim.simple cerámico 25x25x33cm	6,88	24,08	
					35,00
Suma la partida.....					35,00
Costes indirectos					1,75
TOTAL PARTIDA.....					36,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PCC040	m	CONDUCTO CHIMENEA L.H.S. 25x25cm Conducto de salida de humos o ventilación de 25x25 cm. realizado con ladrillo hueco sencillo de 24x11,5x4 cm., recibido con pasta de yeso negro, enlucido interior y limpieza, s/NTE-ISV, NTE-PTL, NBE-FL-90 y NTE-RPG, medido en su longitud.			
O01OA030	0,320 h	Oficial primera	19,76	6,32	
O01OA050	0,320 h	Ayudante	17,59	5,63	
A01A030	0,030 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	2,79	
P01LH010	0,035 mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09	2,91	
					17,65
		Suma la partida.....			17,65
		Costes indirectos		5,00%	0,88
		TOTAL PARTIDA.....			18,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E12PCC050	m	CONDUCTO LADRILLO REFRACTARIO 20x20cm Conducto de salida de humos o ventilación de 20x20 cm. realizado con ladrillo refractario de 22x11x4 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, s/NTE-ISV, NTE-FFL y NBE-FL-90, medido en su longitud.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA050	1,000 h	Ayudante	17,59	17,59	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
P01LE140	0,042 mu	Ladrillo refractario 22x11x4 cm	316,06	13,27	
					51,38
		Suma la partida.....			51,38
		Costes indirectos		5,00%	2,57
		TOTAL PARTIDA.....			53,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E12PCC060	m	CONDUCTO VENTILACIÓN PVC D=110 Conducto de ventilación de PVC de diámetro 110, para ventilación de un aseo o baño, medido en su longitud, i/p.p.. de piezas de anclaje a paramento y abrazaderas.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P10CCP020	1,000 m	Conducto para ventilación PVC D=110	5,26	5,26	
P02CVW034	1,000 u	Abrazadera metálica tubos PVC 110 mm	0,51	0,51	
					16,98
		Suma la partida.....			16,98
		Costes indirectos		5,00%	0,85
		TOTAL PARTIDA.....			17,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E12PCH010	u	ASPIRADOR ESTÁTICO HP GRIS 20,4x20,4cm Aspirador estático de ventilación cuadrado de 20,4x20,4 cm. de dimensiones interiores formado por un remate o sombrero, cuatro piezas intermedias y una base de hormigón prefabricado gris recibidas con cola. Totalmente instalado s/NTE-ISV y medida la unidad terminada.			
O01OA030	1,200 h	Oficial primera	19,76	23,71	
O01OA050	1,200 h	Ayudante	17,59	21,11	
P10CHH080	1,000 u	Sombrero h.pref. gris 33,5x33,5cm	7,35	7,35	
P10CHH210	4,000 u	P.intermedia h.pref. gris 20,4x20,4cm	4,11	16,44	
P10CHH380	1,000 u	B.asp.h.pr.gris 20,4x20,4(ext:35,5x35,5)	9,14	9,14	
P10BW010	1,500 kg	Cola blanca especial prefab. hormigón	1,02	1,53	
					79,28
		Suma la partida.....			79,28
		Costes indirectos		5,00%	3,96
		TOTAL PARTIDA.....			83,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PCH020	u		ASPIRADOR ESTÁTICO HP GRIS 31x31cm Aspirador estático de ventilación cuadrado de 31x31 cm. de dimensiones interiores formado por un remate o sombrerete, cuatro piezas intermedias y una base de hormigón prefabricado gris recibidas con cola. Totalmente instalado s/NTE-ISV y medida la unidad terminada.			
O01OA030	1,200	h	Oficial primera	19,76	23,71	
O01OA050	1,200	h	Ayudante	17,59	21,11	
P10CHH090	1,000	u	Sombrerete h.pref. gris 45,5x45,5cm	9,59	9,59	
P10CHH220	4,000	u	P.intermedia h.pref. gris 31x31cm	5,08	20,32	
P10CHH390	1,000	u	Base asp.h.pref.gris 31x31(ext:50x50)	12,88	12,88	
P10BW010	1,500	kg	Cola blanca especial prefab. hormigón	1,02	1,53	
						89,14
Suma la partida.....						89,14
Costes indirectos						5,00% 4,46
TOTAL PARTIDA.....						93,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con SESENTA CÉNTIMOS						
E12PCH030	u		ASPIRADOR ESTÁTICO REDONDO HP GRIS D=31cm Aspirador estático de ventilación redondo de 31 cm. de diámetro interior formado por un remate o sombrerete, cuatro piezas intermedias y una base de hormigón prefabricado gris recibidas con cola. Totalmente instalado s/NTE-ISV y medida la unidad terminada.			
O01OA030	1,200	h	Oficial primera	19,76	23,71	
O01OA050	1,200	h	Ayudante	17,59	21,11	
P10CHH120	1,000	u	Sombrerete circ. h.pref. gris D=45,5cm	15,52	15,52	
P10CHH250	4,000	u	P.intermedia circ.h.pref.gris D=31cm	5,93	23,72	
P10CHH610	1,000	u	Base asp.circ. h.pref.gris D=31 (50x50)	12,87	12,87	
P10BW010	1,500	kg	Cola blanca especial prefab. hormigón	1,02	1,53	
						98,46
Suma la partida.....						98,46
Costes indirectos						5,00% 4,92
TOTAL PARTIDA.....						103,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS						
E12PCH100	u		ASPIRADOR ESTÁTICO HP BLANCO 20,4x20,4cm Aspirador estático de ventilación cuadrado de 20,4x20,4 cm. de dimensiones interiores formado por un remate o sombrerete, cuatro piezas intermedias y una base de hormigón prefabricado blanco recibidas con cola. Totalmente instalado s/NTE-ISV y medida la unidad terminada.			
O01OA030	1,200	h	Oficial primera	19,76	23,71	
O01OA050	1,200	h	Ayudante	17,59	21,11	
P10CHH100	1,000	u	Sombrerete h.pref. blco 33,5x33,5cm	9,16	9,16	
P10CHH230	4,000	u	P.intermedia h.pref. blco 20,4x20,4cm	5,47	21,88	
P10CHH430	1,000	u	B.asp.h.pr.bco 20,4x20,4(ext:38x38)	11,94	11,94	
P10BW010	1,500	kg	Cola blanca especial prefab. hormigón	1,02	1,53	
						89,33
Suma la partida.....						89,33
Costes indirectos						5,00% 4,47
TOTAL PARTIDA.....						93,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS						
E12PCH110	u		ASPIRADOR ESTÁTICO HP BLANCO 31x31cm Aspirador estático de ventilación cuadrado de 31x31 cm. de dimensiones interiores formado por un remate o sombrerete, cuatro piezas intermedias y una base de hormigón prefabricado blanco recibidas con cola. Totalmente instalado s/NTE-ISV y medida la unidad terminada.			
O01OA030	1,200	h	Oficial primera	19,76	23,71	
O01OA050	1,200	h	Ayudante	17,59	21,11	
P10CHH110	1,000	u	Sombrerete h.pref. blco 45,5x45,5cm	13,89	13,89	
P10CHH240	4,000	u	P.intermedia h.pref. blco 31x31cm	6,64	26,56	
P10CHH440	1,000	u	Base asp.h.pref.blco 31x31(ext:50x50)	23,21	23,21	
P10BW010	1,500	kg	Cola blanca especial prefab. hormigón	1,02	1,53	
						110,01
Suma la partida.....						110,01
Costes indirectos						5,00% 5,50
TOTAL PARTIDA.....						115,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PCH120	u	ASPIRADOR ESTÁTICO REDONDO HP BLANCO D=31cm Aspirador estático de ventilación redondo de 31 cm. de diámetro interior formado por un remate o sombrerete, cuatro piezas intermedias y una base de hormigón prefabricado blanco recibidas con cola. Totalmente instalado s/NTE-ISV y medida la unidad terminada.			
O01OA030	1,200 h	Oficial primera	19,76	23,71	
O01OA050	1,200 h	Ayudante	17,59	21,11	
P10CHH130	1,000 u	Sombrerete circ. h.pref. blco D=45,5cm	24,05	24,05	
P10CHH260	4,000 u	P.intermedia circ.h.pref.blco D=31cm	7,97	31,88	
P10CHH620	1,000 u	Base asp.circ.h.pref.blco D=31 (50x50)	22,08	22,08	
P10BW010	1,500 kg	Cola blanca especial prefab. hormigón	1,02	1,53	
					124,36
Suma la partida.....					124,36
Costes indirectos					5,00% 6,22
TOTAL PARTIDA.....					130,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E12PCH210	m	CONDUCTO VENTILACIÓN HORMIGÓN SIMPLE Conducto de ventilación sencillo con piezas prefabricadas de hormigón de 35x25x30 cm, recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río 1/6, i/p.p. de desviación, rejilla de ventilación estampada de aluminio de 10x20 cm, instalado, s/NTE-ISV-10, medida la longitud desde el arranque del conducto hasta la parte inferior del aspirador estático.			
O01OA030	0,290 h	Oficial primera	19,76	5,73	
O01OA050	0,290 h	Ayudante	17,59	5,10	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
P10CCH090	2,500 u	Pieza ventilación h.pref.gris 35x25x30cm	2,45	6,13	
P10CCH110	1,500 u	Desvío ventilac. h.pref.gris 35x25x30cm	2,25	3,38	
P19TCW230	0,400 u	Rejilla ventilación aluminio 10x20 cm	0,88	0,35	
					21,45
Suma la partida.....					21,45
Costes indirectos					5,00% 1,07
TOTAL PARTIDA.....					22,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

E12PCH220	m	CONDUCTO VENTILACIÓN HORMIGÓN DOBLE Conducto de ventilación doble de bloques prefabricados de hormigón de 46x25x30 cm, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/p.p. de piezas de desviación, rejilla de ventilación estampada de aluminio de 10x20 cm, instalado s/NTE-ISV-10, medida la longitud desde el arranque del conducto hasta la parte inferior del aspirador estático.			
O01OA030	0,290 h	Oficial primera	19,76	5,73	
O01OA050	0,290 h	Ayudante	17,59	5,10	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
P10CCH100	2,500 u	Pieza ventilación h.pref.gris 46x25x30cm	2,80	7,00	
P10CCH120	1,500 u	Desvío ventilac. h.pref.gris 46x25x30cm	2,90	4,35	
P19TCW230	0,800 u	Rejilla ventilación aluminio 10x20 cm	0,88	0,70	
					23,64
Suma la partida.....					23,64
Costes indirectos					5,00% 1,18
TOTAL PARTIDA.....					24,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

E12PCM010	u	ASPIRADOR ESTÁTICO CHAPA GALVANIZADA D=10cm Aspirador estático de chapa galvanizada de 10 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 0,5 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
P10CHA010	1,000 u	Sombr.normal chapa galvanizada D=10cm	8,97	8,97	
P10CCM010	1,000 m	Cond.vent.chapa galvan.e=0,5mm D=10cm	3,39	3,39	
					14,93
Suma la partida.....					14,93
Costes indirectos					5,00% 0,75
TOTAL PARTIDA.....					15,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PCM020	u	ASPIRADOR ESTÁTICO CHAPA GALVANIZADA D=20cm Aspirador estático de chapa galvanizada de 20 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 1 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
P10CHA030	1,000 u	Sombr.normal chapa galvanizada D=20cm	12,83	12,83	
P10CCM030	1,000 m	Cond.vent.chapa galvan.e=1mm D=20cm	13,61	13,61	
					29,01
		Suma la partida.....			29,01
		Costes indirectos		5,00%	1,45
		TOTAL PARTIDA.....			30,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E12PCM030	u	ASPIRADOR ESTÁTICO CHAPA GALVANIZADA D=30cm Aspirador estático de chapa galvanizada de 30 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 1 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
P10CHA040	1,000 u	Sombr.normal chapa galvanizada D=30cm	18,78	18,78	
P10CCM040	1,000 m	Cond.vent.chapa galvan.e=1mm D=30cm	20,21	20,21	
					41,56
		Suma la partida.....			41,56
		Costes indirectos		5,00%	2,08
		TOTAL PARTIDA.....			43,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E12PCM100	u	ASPIRADOR ESTÁTICO ACERO INOX D=10cm Aspirador estático de acero inoxidable de 10 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 0,5 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
P10CHA060	1,000 u	Sombr.normal acero inoxidable D=10cm	23,26	23,26	
P10CCM100	1,000 m	Cond.vent.acero inox. e=0,5mm D=10cm	17,89	17,89	
					43,72
		Suma la partida.....			43,72
		Costes indirectos		5,00%	2,19
		TOTAL PARTIDA.....			45,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E12PCM110	u	ASPIRADOR ESTÁTICO ACERO INOX D=20cm Aspirador estático de acero inoxidable de 20 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 0,5 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
P10CHA080	1,000 u	Sombr.normal acero inoxidable D=20cm	33,28	33,28	
P10CCM120	1,000 m	Cond.vent.acero inox. e=0,5mm D=20cm	37,03	37,03	
					72,88
		Suma la partida.....			72,88
		Costes indirectos		5,00%	3,64
		TOTAL PARTIDA.....			76,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E12PCM120	u	ASPIRADOR ESTÁTICO ACERO INOX D=30cm Aspirador estático de acero inoxidable de 30 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 0,5 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
P10CHA090	1,000 u	Sombr.normal acero inoxidable D=30cm	48,73	48,73	
P10CCM130	1,000 m	Cond.vent.acero inox. e=0,5mm D=30cm	56,45	56,45	
					107,75
		Suma la partida.....			107,75
		Costes indirectos		5,00%	5,39
		TOTAL PARTIDA.....			113,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PCM200	u	ASPIRADOR ESTÁTICO ANTIRREVOCO CHAPA GALVANIZADA D=10cm Aspirador estático antirrevocante de chapa galvanizada de 10 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 0,5 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
P10CHA100	1,000 u	Sombr.antirrevocante ch.galvaniz. D=10cm	13,10	13,10	
P10CCM010	1,000 m	Cond.vent.chapa galvan.e=0,5mm D=10cm	3,39	3,39	
					19,06
		Suma la partida.....			19,06
		Costes indirectos		5,00%	0,95
		TOTAL PARTIDA.....			20,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con UN CÉNTIMOS					
E12PCM210	u	ASPIRADOR ESTÁTICO ANTIRREVOCO CHAPA GALVANIZADA D=20cm Aspirador estático antirrevocante de chapa galvanizada de 20 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 1 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
P10CHA120	1,000 u	Sombr.antirrevocante ch.galvaniz. D=20cm	18,82	18,82	
P10CCM030	1,000 m	Cond.vent.chapa galvan.e=1mm D=20cm	13,61	13,61	
					35,00
		Suma la partida.....			35,00
		Costes indirectos		5,00%	1,75
		TOTAL PARTIDA.....			36,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E12PCM220	u	ASPIRADOR ESTÁTICO ANTIRREVOCO CHAPA GALVANIZADA D=30cm Aspirador estático antirrevocante de chapa galvanizada de 30 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 1 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
P10CHA130	1,000 u	Sombr.antirrevocante ch.galvaniz. D=30cm	25,38	25,38	
P10CCM040	1,000 m	Cond.vent.chapa galvan.e=1mm D=30cm	20,21	20,21	
					48,16
		Suma la partida.....			48,16
		Costes indirectos		5,00%	2,41
		TOTAL PARTIDA.....			50,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E12PCM300	u	ASPIRADOR ESTÁTICO GIRATORIO CHAPA GALVANIZADA D=12,5cm Aspirador estático giratorio de chapa galvanizada de 12,5 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 0,5 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
P10CHA140	1,000 u	Sombr.giratorio chapa galvaniz. D=12,5cm	82,15	82,15	
P10CCM015	1,000 u	Cond.vent.chapa galvan.e=0,5mm D=12,5cm	4,24	4,24	
					88,96
		Suma la partida.....			88,96
		Costes indirectos		5,00%	4,45
		TOTAL PARTIDA.....			93,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E12PCM310	u	ASPIRADOR ESTÁTICO GIRATORIO CHAPA GALVANIZADA D=20cm Aspirador estático giratorio de chapa galvanizada de 20 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 1 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
P10CHA160	1,000 u	Sombr.giratorio chapa galvanizada D=20cm	92,60	92,60	
P10CCM030	1,000 m	Cond.vent.chapa galvan.e=1mm D=20cm	13,61	13,61	
					108,78
		Suma la partida.....			108,78
		Costes indirectos		5,00%	5,44
		TOTAL PARTIDA.....			114,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PCM320	u	ASPIRADOR ESTÁTICO GIRATORIO CHAPA GALVANIZADA D=25cm Aspirador estático giratorio de chapa galvanizada de 25 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 1 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
P10CHA170	1,000 u	Sombr.giratorio chapa galvanizada D=25cm	98,16	98,16	
P10CCM035	1,000 u	Cond.vent.chapa galvan.e=1mm D=25cm	17,23	17,23	
					117,96
		Suma la partida.....			117,96
		Costes indirectos		5,00%	5,90
		TOTAL PARTIDA.....			123,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E12PCM400	u	ASPIRADOR ESTÁTICO GIRATORIO ACERO INOX D=12,5cm Aspirador estático giratorio de acero inoxidable de 12,5 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 0,5 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
P10CHA190	1,000 u	Sombr.giratorio acero inoxidable D=12,5cm	125,94	125,94	
P10CCM105	1,000 u	Cond.vent.acero inox. e=0,5mm D=12,5cm	23,23	23,23	
					151,74
		Suma la partida.....			151,74
		Costes indirectos		5,00%	7,59
		TOTAL PARTIDA.....			159,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E12PCM410	u	ASPIRADOR ESTÁTICO GIRATORIO ACERO INOX D=20cm Aspirador estático giratorio de acero inoxidable de 20 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 0,5 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
P10CHA210	1,000 u	Sombr.giratorio acero inoxidable D=20cm	141,98	141,98	
P10CCM120	1,000 m	Cond.vent.acero inox. e=0,5mm D=20cm	37,03	37,03	
					181,58
		Suma la partida.....			181,58
		Costes indirectos		5,00%	9,08
		TOTAL PARTIDA.....			190,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E12PCM420	u	ASPIRADOR ESTÁTICO GIRATORIO ACERO INOX D=30cm Aspirador estático giratorio de acero inoxidable de 30 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 0,5 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
P10CHA220	1,000 u	Sombr.giratorio acero inoxidable D=30cm	160,29	160,29	
P10CCM130	1,000 m	Cond.vent.acero inox. e=0,5mm D=30cm	56,45	56,45	
					219,31
		Suma la partida.....			219,31
		Costes indirectos		5,00%	10,97
		TOTAL PARTIDA.....			230,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E12PCM500	u	ASPIRADOR ESTÁTICO EXTRACTOR CHAPA GALVANIZADA D=10cm Aspirador estático extractor de chapa galvanizada de 10 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 0,5 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
P10CHA230	1,000 u	Sombr.extractor chapa galvanizada D=10cm	46,96	46,96	
P10CCM010	1,000 m	Cond.vent.chapa galvan.e=0,5mm D=10cm	3,39	3,39	
					52,92
		Suma la partida.....			52,92
		Costes indirectos		5,00%	2,65
		TOTAL PARTIDA.....			55,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PCM510	u	ASPIRADOR ESTÁTICO EXTRACTOR CHAPA GALVANIZADA D=20cm Aspirador estático extractor de chapa galvanizada de 20 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 1 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
P10CHA250	1,000 u	Sombr.extractor chapa galvanizada D=20cm	57,46	57,46	
P10CCM030	1,000 m	Cond.vent.chapa galvan.e=1mm D=20cm	13,61	13,61	
					73,64
		Suma la partida.....			73,64
		Costes indirectos		5,00%	3,68
		TOTAL PARTIDA.....			77,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E12PCM520	u	ASPIRADOR ESTÁTICO EXTRACTOR CHAPA GALVANIZADA D=30cm Aspirador estático extractor de chapa galvanizada de 30 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 1 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
P10CHA260	1,000 u	Sombr.extractor chapa galvanizada D=30cm	91,45	91,45	
P10CCM040	1,000 m	Cond.vent.chapa galvan.e=1mm D=30cm	20,21	20,21	
					114,23
		Suma la partida.....			114,23
		Costes indirectos		5,00%	5,71
		TOTAL PARTIDA.....			119,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E12PCM600	u	ASPIRADOR ESTÁTICO EXTRACTOR ACERO INOX D=10cm Aspirador estático extractor de acero inoxidable de 10 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 0,5 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
P10CHA280	1,000 u	Sombr.extractor acero inoxidable D=10cm	121,81	121,81	
P10CCM100	1,000 m	Cond.vent.acero inox. e=0,5mm D=10cm	17,89	17,89	
					142,27
		Suma la partida.....			142,27
		Costes indirectos		5,00%	7,11
		TOTAL PARTIDA.....			149,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E12PCM610	u	ASPIRADOR ESTÁTICO EXTRACTOR ACERO INOX D=20cm Aspirador estático extractor de acero inoxidable de 20 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 0,5 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
P10CHA300	1,000 u	Sombr.extractor acero inoxidable D=20cm	149,08	149,08	
P10CCM120	1,000 m	Cond.vent.acero inox. e=0,5mm D=20cm	37,03	37,03	
					188,68
		Suma la partida.....			188,68
		Costes indirectos		5,00%	9,43
		TOTAL PARTIDA.....			198,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y OCHO EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E12PCM620	u	ASPIRADOR ESTÁTICO EXTRACTOR ACERO INOX D=30cm Aspirador estático extractor de acero inoxidable de 30 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 0,5 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	19,76	2,57	
P10CHA310	1,000 u	Sombr.extractor acero inoxidable D=30cm	237,26	237,26	
P10CCM130	1,000 m	Cond.vent.acero inox. e=0,5mm D=30cm	56,45	56,45	
					296,28
		Suma la partida.....			296,28
		Costes indirectos		5,00%	14,81
		TOTAL PARTIDA.....			311,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS ONCE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PCM710	m	CONDUCTO VENTILACIÓN CHAPA GALVANIZADA D=10cm Conducto de ventilación de chapa galvanizada de 10 cm. de diámetro y 0,5 mm. de espesor, i/p.p. de piezas de anclaje y recibido de paramentos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, s/NTE-ISV, medido en su longitud.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
A02A080	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,08	
P10CCM010	1,000 m	Cond.vent.chapa galvan.e=0,5mm D=10cm	3,39	3,39	
P10CCM200	1,500 u	Soportes pared chapa galvan. D=100mm	3,15	4,73	
					15,67
		Suma la partida.....			15,67
		Costes indirectos		5,00%	0,78
		TOTAL PARTIDA.....			16,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E12PCM720	m	CONDUCTO VENTILACIÓN CHAPA GALVANIZADA D=20cm Conducto de ventilación de chapa galvanizada de 20 cm. de diámetro y 1 mm. de espesor, i/p.p. de piezas de anclaje y recibido de paramentos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, s/NTE-ISV, medido en su longitud.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
A02A080	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,08	
P10CCM030	1,000 m	Cond.vent.chapa galvan.e=1mm D=20cm	13,61	13,61	
P10CCM220	1,500 u	Soportes pared chapa galvan. D=200mm	6,11	9,17	
					30,33
		Suma la partida.....			30,33
		Costes indirectos		5,00%	1,52
		TOTAL PARTIDA.....			31,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E12PCM730	m	CONDUCTO VENTILACIÓN CHAPA GALVANIZADA D=30cm Conducto de ventilación de chapa galvanizada de 30 cm. de diámetro y 1 mm. de espesor, i/p.p. de piezas de anclaje y recibido de paramentos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, s/NTE-ISV, medido en su longitud.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
A02A080	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,08	
P10CCM040	1,000 m	Cond.vent.chapa galvan.e=1mm D=30cm	20,21	20,21	
P10CCM230	1,500 u	Soportes pared chapa galvan. D=300mm	9,87	14,81	
					42,57
		Suma la partida.....			42,57
		Costes indirectos		5,00%	2,13
		TOTAL PARTIDA.....			44,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E12PCM800	m	CONDUCTO VENTILACIÓN ACERO INOXIDABLE D=10cm Conducto de ventilación de acero inoxidable de 10 cm. de diámetro y 0,5 mm. de espesor, i/p.p. de piezas de anclaje y recibido de paramentos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, s/NTE-ISV, medido en su longitud.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
A02A080	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,08	
P10CCM100	1,000 m	Cond.vent.acero inox. e=0,5mm D=10cm	17,89	17,89	
P10CCM300	1,500 u	Soportes pared acero inox. D=100mm	6,56	9,84	
					35,28
		Suma la partida.....			35,28
		Costes indirectos		5,00%	1,76
		TOTAL PARTIDA.....			37,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PCM810	m	CONDUCTO VENTILACIÓN ACERO INOXIDABLE D=20cm Conducto de ventilación de acero inoxidable de 20 cm. de diámetro y 0,5 mm. de espesor, i/p.p. de piezas de anclaje y recibido de paramentos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, s/NTE-ISV, medido en su longitud.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
A02A080	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,08	
P10CCM120	1,000 m	Cond.vent.acero inox. e=0,5mm D=20cm	37,03	37,03	
P10CCM320	1,500 u	Soportes pared acero inox. D=200mm	9,92	14,88	
					59,46
		Suma la partida.....			59,46
		Costes indirectos		5,00%	2,97
		TOTAL PARTIDA.....			62,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E12PCM820	m	CONDUCTO VENTILACIÓN ACERO INOXIDABLE D=30cm Conducto de ventilación de acero inoxidable de 30 cm. de diámetro y 0,5 mm. de espesor, i/p.p. de piezas de anclaje y recibido de paramentos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, s/NTE-ISV, medido en su longitud.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
A02A080	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,08	
P10CCM130	1,000 m	Cond.vent.acero inox. e=0,5mm D=30cm	56,45	56,45	
P10CCM330	1,500 u	Soportes pared acero inox. D=300mm	13,85	20,78	
					84,78
		Suma la partida.....			84,78
		Costes indirectos		5,00%	4,24
		TOTAL PARTIDA.....			89,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E12PEC010	m2	CELOSÍA CERÁMICA 20x20x8cm Celosía cerámica decorativa de 20x20x8 cm., armada y recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/replanteo, nivelación, p.p. de roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FDZ, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA050	0,600 h	Ayudante	17,59	10,55	
A02A080	0,013 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,99	
P10EC010	26,000 u	Celosía cerámica 20x20x8cm	0,40	10,40	
P03ACA010	1,500 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,11	
					34,91
		Suma la partida.....			34,91
		Costes indirectos		5,00%	1,75
		TOTAL PARTIDA.....			36,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E12PEC020	m2	CELOSÍA CERÁMICA 25x12x8cm Celosía cerámica decorativa de 25x12x8 cm., recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/replanteo, nivelación, p.p. de roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FDZ, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA050	0,600 h	Ayudante	17,59	10,55	
A02A080	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,14	
P10EC020	34,000 u	Celosía cerámica 25x12x8cm	0,98	33,32	
P03ACA010	1,700 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,26	
					58,13
		Suma la partida.....			58,13
		Costes indirectos		5,00%	2,91
		TOTAL PARTIDA.....			61,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PEH010	m2	CELOSÍA HORMIGÓN BLANCO 20x20x5cm Celosía de hormigón blanco de 20x20x5 cm., armada y recibida con mortero bastardo de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río, M-5, i/replanteo, nivelación, p.p. de roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FDZ-5, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA050	0,600 h	Ayudante	17,59	10,55	
A02M040	0,012 m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM BL-II/A-L 42,5 R	122,90	1,47	
P10EH010	26,000 u	Celosía hormigón prefab.blco 20x20x5cm	1,99	51,74	
P03ACA010	1,500 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,11	
					76,73
Suma la partida.....					76,73
Costes indirectos					5,00% 3,84
TOTAL PARTIDA.....					80,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E12PEH020	m2	CELOSÍA HORMIGÓN BLANCO 20x20x8cm Celosía de hormigón blanco de 20x20x8 cm., armada y recibida con mortero bastardo de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río, M-5, i/replanteo, nivelación, p.p. de roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FDZ-5, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA050	0,600 h	Ayudante	17,59	10,55	
A02M040	0,013 m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM BL-II/A-L 42,5 R	122,90	1,60	
P10EH030	26,000 u	Celosía hormigón prefab.blco 20x20x8cm	2,69	69,94	
P03ACA010	1,500 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,11	
					95,06
Suma la partida.....					95,06
Costes indirectos					5,00% 4,75
TOTAL PARTIDA.....					99,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

E12PEH030	m2	CELOSÍA HORMIGÓN BLANCO 25x25x5cm Celosía de hormigón blanco de 25x25x5 cm., armada y recibida con mortero bastardo de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río, M-5, i/replanteo, nivelación, p.p. de roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FDZ-5, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA050	0,600 h	Ayudante	17,59	10,55	
A02M040	0,012 m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM BL-II/A-L 42,5 R	122,90	1,47	
P10EH050	17,000 u	Celosía hormigón prefab.blco 25x25x5cm	2,48	42,16	
P03ACA010	1,500 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,11	
					67,15
Suma la partida.....					67,15
Costes indirectos					5,00% 3,36
TOTAL PARTIDA.....					70,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

E12PEH040	m2	CELOSÍA HORMIGÓN BLANCO 25x25x8cm Celosía de hormigón blanco de 25x25x8 cm., armada y recibida con mortero bastardo de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río, M-5, i/replanteo, nivelación, p.p. de roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FDZ-5, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA050	0,600 h	Ayudante	17,59	10,55	
A02M040	0,013 m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM BL-II/A-L 42,5 R	122,90	1,60	
P10EH070	17,000 u	Celosía hormigón prefab.blco 25x25x8cm	3,29	55,93	
P03ACA010	1,500 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	1,11	
					81,05
Suma la partida.....					81,05
Costes indirectos					5,00% 4,05
TOTAL PARTIDA.....					85,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PEH050	m2	CELOSÍA HORMIGÓN BLANCO 20x40x5cm Celosía de hormigón blanco de 20x40x5 cm., armada y recibida con mortero bastardo de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río, M-5, i/replanteo, nivelación, p.p. de roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FDZ-5, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA050	0,600 h	Ayudante	17,59	10,55	
A02M040	0,013 m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM BL-II/A-L 42,5 R	122,90	1,60	
P10EH080	13,000 u	Celosía hormigón prefab.blco 20x40x5cm	3,49	45,37	
P03ACA010	1,300 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	0,96	
					70,34
		Suma la partida.....			70,34
		Costes indirectos		5,00%	3,52
		TOTAL PARTIDA.....			73,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E12PEH060	m2	CELOSÍA HORMIGÓN BLANCO 20x40x8cm Celosía de hormigón blanco de 20x40x8 cm., armada y recibida con mortero bastardo de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río, M-5, i/replanteo, nivelación, p.p. de roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FDZ-5, medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA050	0,600 h	Ayudante	17,59	10,55	
A02M040	0,016 m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM BL-II/A-L 42,5 R	122,90	1,97	
P10EH090	13,000 u	Celosía hormigón prefab.blco 20x40x8cm	3,61	46,93	
P03ACA010	1,300 kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74	0,96	
					72,27
		Suma la partida.....			72,27
		Costes indirectos		5,00%	3,61
		TOTAL PARTIDA.....			75,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E12PEH100	m	REMATE CELOSÍA HORMIGÓN BLANCO e=4cm Remate para celosía de hormigón prefabricado blanco de con espesor de 4 cm., recibido con mortero bastardo de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río, M-5, i/replanteo, nivelación, p.p. de roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FDZ-5, medida la longitud ejecutada.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
A02M040	0,008 m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM BL-II/A-L 42,5 R	122,90	0,98	
P10EH200	2,000 u	Remate celos.h.pref.blco L=45cm e=4cm	4,16	8,32	
					18,64
		Suma la partida.....			18,64
		Costes indirectos		5,00%	0,93
		TOTAL PARTIDA.....			19,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E12PI010	m	JAMBA H.POLÍMERO 125x20mm. Jamba de hormigón polímero de superficie pulida en color a elegir por la D.F., para su utilización como recerco en ventanas y puertas, con diseño plano y frente en ambos lados de 20 mm., ancho exterior de 125 mm., las cotas longitudinales serán a medida según huecos de obra, hasta un máximo de 2600 mm., la base presenta grava y anclajes metálicos de acero inoxidable para mayor garantía de colocación, recibido con un mortero de alta flexibilidad y de gran adherencia, incluso p.p. de preparación y regularización de soporte, en el caso que sean piezas contiguas prever juntas de 5 mm. y sellado con masilla de poliuretano impermeable, pequeño material y medios auxiliares. Todo correctamente nivelado y colocado según directrices de la D.F..			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
P10RJP010	1,300 m	Jamba h.polímero 125x20mm	12,14	15,78	
					25,68
		Suma la partida.....			25,68
		Costes indirectos		5,00%	1,28
		TOTAL PARTIDA.....			26,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PI020	m	JAMBA H.POLÍMERO 150x20mm Jamba de hormigón polímero de superficie pulida en color a elegir por la D.F., para su utilización como recerco en ventanas y puertas, con diseño plano y frente en ambos lados de 20 mm., ancho exterior de 150 mm., las cotas longitudinales serán a medida según huecos de obra, hasta un máximo de 2600 mm., la base presenta grava y anclajes metálicos de acero inoxidable para mayor garantía de colocación , recibido con un mortero de alta flexibilidad y de gran adherencia, incluso p.p. de preparación y regularización de soporte, en el caso que sean piezas contiguas pre-ver juntas de 5 mm. y sellado con masilla de poliuretano impermeable, pequeño material y medios auxiliares. Todo correctamente nivelado y colocado según directrices de la D.F..			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
P10RJP020	1,300 m	Jamba h.polímero 150x20mm	12,14	15,78	
					25,68
Suma la partida.....					25,68
Costes indirectos 5,00%					1,28
TOTAL PARTIDA.....					26,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E12PI030	m	JAMBA H.POLÍMERO 200x20mm Jamba de hormigón polímero de superficie pulida en color a elegir por la D.F., para su utilización como recerco en ventanas y puertas, con diseño plano y frente en ambos lados de 20 mm., ancho exterior de 200 mm., las cotas longitudinales serán a medida según huecos de obra, hasta un máximo de 2600 mm., la base presenta grava y anclajes metálicos de acero inoxidable para mayor garantía de colocación , recibido con un mortero de alta flexibilidad y de gran adherencia, incluso p.p. de preparación y regularización de soporte, en el caso que sean piezas contiguas pre-ver juntas de 5 mm. y sellado con masilla de poliuretano impermeable, pequeño material y medios auxiliares. Todo correctamente nivelado y colocado según directrices de la D.F..			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
A02A080	0,100 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	7,61	
P10RJP040	1,200 m	Jamba h.polímero 200x20mm	13,42	16,10	
					31,02
Suma la partida.....					31,02
Costes indirectos 5,00%					1,55
TOTAL PARTIDA.....					32,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E12PI040	m	JAMBA H.POLÍMERO 300x20mm Jamba de hormigón polímero de superficie pulida en color a elegir por la D.F., para su utilización como recerco en ventanas y puertas, con diseño plano y frente en ambos lados de 20 mm., ancho exterior de 300 mm., las cotas longitudinales serán a medida según huecos de obra, hasta un máximo de 2600 mm., la base presenta grava y anclajes metálicos de acero inoxidable para mayor garantía de colocación , recibido con un mortero de alta flexibilidad y de gran adherencia, incluso p.p. de preparación y regularización de soporte, en el caso que sean piezas contiguas pre-ver juntas de 5 mm. y sellado con masilla de poliuretano impermeable, pequeño material y medios auxiliares. Todo correctamente nivelado y colocado según directrices de la D.F..			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
P10RJP060	1,300 m	Jamba h.polímero 300x20mm	20,18	26,23	
					36,13
Suma la partida.....					36,13
Costes indirectos 5,00%					1,81
TOTAL PARTIDA.....					37,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PI060	m	IMPOSTA H.POLÍMERO 100 mm Imposta de hormigón prefabricado de 80 mm de apoyo y 100 mm. de ancho total, recibida con mortero de cemento 1:6, p.p. de mermas y roturas, i/replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la longitud ejecutada.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
A02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,76	
P10RIP010	1,400 m	Imposta h.polímero e=80/100mm L=100mm	7,15	10,01	
					18,08
Suma la partida.....					18,08
Costes indirectos					5,00% 0,90
TOTAL PARTIDA.....					18,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E12PI070	m	MOLDURA H.POLÍMERO ENMARQUE VANO a=54 L=1500mm Moldura de enmarque de vano de hormigón polímero de color blanco para ornamentación o enmarque de vanos de 54 mm de ancho y 1500 mm de longitud. Recibido con cemento cola, i/limpieza, nivelación, alineación y sellado de juntas con masilla de poliuretano.			
O01OA030	0,240 h	Oficial primera	19,76	4,74	
O01OA070	0,240 h	Peón ordinario	16,80	4,03	
P10RAP010	1,000 m	Moldura h. polímero blanco a=54 L=1500mm	14,62	14,62	
P05EW120	0,430 kg	Cemento cola	0,83	0,36	
P30PW060	0,220 m	Sellado juntas masilla poliuretano	4,38	0,96	
					24,71
Suma la partida.....					24,71
Costes indirectos					5,00% 1,24
TOTAL PARTIDA.....					25,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E12PI080	m	MOLDURA H.POLÍMERO ENMARQUE VANO a=150 L=1300mm Moldura de enmarque de vano de hormigón polímero de color blanco para ornamentación o enmarque de vanos de 150 mm de ancho y 1300 mm de longitud. Recibido con cemento cola, i/limpieza, nivelación, alineación y sellado de juntas con masilla de poliuretano.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10RAP020	1,000 m	Moldura h. polímero blanco a=150 L=1300mm	17,14	17,14	
P05EW120	1,200 kg	Cemento cola	0,83	1,00	
P30PW060	0,600 m	Sellado juntas masilla poliuretano	4,38	2,63	
					31,74
Suma la partida.....					31,74
Costes indirectos					5,00% 1,59
TOTAL PARTIDA.....					33,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E12PI090	u	OJO DE BUEY H.POLÍMERO INTERIOR r=40cm Ojo de buey interior de hormigón polímero de color blanco de 40 cm de radio con un ancho de mocheta de 25 cm y 120º de desarrollo. Recibido con cemento cola, i/limpieza y sellado de juntas con masilla de poliuretano.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
P10ROP010	1,000 u	Ojo de buey h. polímero int. r=40cm	26,57	26,57	
P05EW120	1,600 kg	Cemento cola	0,83	1,33	
P30PW060	1,000 m	Sellado juntas masilla poliuretano	4,38	4,38	
					46,90
Suma la partida.....					46,90
Costes indirectos					5,00% 2,35
TOTAL PARTIDA.....					49,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PI100	u	OJO DE BUEY H. POLÍMERO EXTERIOR r=40cm Ojo de buey exterior de hormigón polímero de color blanco de 40 cm de radio con un ancho de mocheta de 23 cm y 120º de desarrollo. Recibido con cemento cola, i/limpieza y sellado de juntas con masilla de poliuretano.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
P10ROP020	1,000 u	Ojo de buey h. polímero ext. r=40cm	22,02	22,02	
P05EW120	1,450 kg	Cemento cola	0,83	1,20	
P30PW060	0,920 m	Sellado juntas masilla poliuretano	4,38	4,03	
					41,87
Suma la partida.....					41,87
Costes indirectos					2,09
TOTAL PARTIDA.....					43,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E12PI110	m	RECERCADO H. POLÍMERO LISO a=15cm Recercado de huecos liso de hormigón polímero de color blanco de 15 cm de ancho de apoyo y una longitud máxima de 250 cm. Colocado con anclaje químico, i/alineación.			
O01OA030	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
P10RRP010	1,000 m	Recercado h. polímero liso a=15cm	26,27	26,27	
R10SQ010	2,000 u	ANCLAJE QUÍMICO ACERO INOX. 10x110mm	11,57	23,14	
					62,21
Suma la partida.....					62,21
Costes indirectos					3,11
TOTAL PARTIDA.....					65,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E12PI120	m	RECERCADO H. POLÍMERO LISO a=20cm Recercado de huecos liso de hormigón polímero de color blanco de 20 cm de ancho de apoyo y una longitud máxima de 250 cm. Colocado con anclaje químico i/alineación.			
O01OA030	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
P10RRP020	1,000 m	Recercado h. polímero liso a=20cm	30,98	30,98	
R10SQ010	2,000 u	ANCLAJE QUÍMICO ACERO INOX. 10x110mm	11,57	23,14	
					66,92
Suma la partida.....					66,92
Costes indirectos					3,35
TOTAL PARTIDA.....					70,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E12PI150	m	REMATE DE BALCÓN H. POLÍMERO a=18,5cm Remate de balcón recto de hormigón polímero de color blanco de 16 cm de ancho de apoyo, 18,5 cm de ancho total y 100 cm de longitud máxima. La base de las piezas presenta grava y anclajes. Recibido con cemento cola, i/limpieza, nivelación, alineación y sellado de juntas con masilla de poliuretano.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10RBP010	1,000 m	Remate balcón h. polímero a=18,5cm	12,75	12,75	
P05EW120	0,800 kg	Cemento cola	0,83	0,66	
P30PW060	0,740 m	Sellado juntas masilla poliuretano	4,38	3,24	
					27,62
Suma la partida.....					27,62
Costes indirectos					1,38
TOTAL PARTIDA.....					29,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PI160	m	REMATE DE BALCÓN H. POLÍMERO a=22,5cm Remate de balcón recto de hormigón polímero de color blanco de 20 cm de ancho de apoyo, 22,5 cm de ancho total y 100 cm de longitud máxima. La base de las piezas presenta grava y anclajes. Recibido con cemento cola, i/limpieza, nivelación, alineación y sellado de juntas con masilla de poliuretano.			
O01OA030	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O01OA070	0,330 h	Peón ordinario	16,80	5,54	
P10RBP020	1,000 m	Remate balcón h. polímero a=22,5cm	14,33	14,33	
P05EW120	1,000 kg	Cemento cola	0,83	0,83	
P30PW060	0,900 m	Sellado juntas masilla poliuretano	4,38	3,94	
					31,16
		Suma la partida.....			31,16
		Costes indirectos		5,00%	1,56
		TOTAL PARTIDA.....			32,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E12PI170	m	UMBRAL H. POLÍMERO a=17,5cm Umbral de hormigón polímero de color blanco de 15 cm de ancho de apoyo, 17,5 cm de ancho total y 260 cm de longitud máxima. La base de las piezas presenta grava y anclajes. Van provistas de tacos antideslizantes. Recibido con cemento cola, i/limpieza, nivelación, alineación y sellado de juntas con masilla de poliuretano.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P10RUP010	1,000 m	Umbral h. polímero a=17,5cm	11,93	11,93	
P05EW120	0,700 kg	Cemento cola	0,83	0,58	
P30PW060	0,700 m	Sellado juntas masilla poliuretano	4,38	3,07	
					24,72
		Suma la partida.....			24,72
		Costes indirectos		5,00%	1,24
		TOTAL PARTIDA.....			25,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E12PI180	m	UMBRAL H. POLÍMERO a=22,5cm Umbral de hormigón polímero de color blanco de 20 cm de ancho de apoyo, 22,5 cm de ancho total y 260 cm de longitud máxima. La base de las piezas presenta grava y anclajes. Van provistas de tacos antideslizantes. Recibido con cemento cola, i/limpieza, nivelación, alineación y sellado de juntas con masilla de poliuretano.			
O01OA030	0,550 h	Oficial primera	19,76	10,87	
O01OA070	0,550 h	Peón ordinario	16,80	9,24	
P10RUP020	1,000 m	Umbral h. polímero a=22,5cm	15,46	15,46	
P05EW120	1,000 kg	Cemento cola	0,83	0,83	
P30PW060	0,800 m	Sellado juntas masilla poliuretano	4,38	3,50	
					39,90
		Suma la partida.....			39,90
		Costes indirectos		5,00%	2,00
		TOTAL PARTIDA.....			41,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E12PLH010	m	LOSA H.PREFABRICADO GRIS a=15cm Losa cubremuros de hormigón prefabricado gris en piezas de 15 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,003 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,23	
P10LH020	2,000 u	Losa goterón corto HP gris L=50 a=15,0cm	4,52	9,04	
					20,24
		Suma la partida.....			20,24
		Costes indirectos		5,00%	1,01
		TOTAL PARTIDA.....			21,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PLH020	m	LOSA H.PREFABRICADO GRIS a=20cm Losa cubremuros de hormigón prefabricado gris en piezas de 20 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,004 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,30	
P10LH030	2,000 u	Losa goterón corto HP gris L=50 a=20,0cm	5,00	10,00	
					21,27
Suma la partida.....					21,27
Costes indirectos					1,06
TOTAL PARTIDA.....					22,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E12PLH030	m	LOSA H.PREFABRICADO GRIS a=25cm Losa cubremuros de hormigón prefabricado gris en piezas de 25 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,38	
P10LH050	2,000 u	Losa goterón corto HP gris L=50 a=25,0cm	6,37	12,74	
					24,09
Suma la partida.....					24,09
Costes indirectos					1,20
TOTAL PARTIDA.....					25,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E12PLH040	m	LOSA H.PREFABRICADO GRIS a=35cm Losa cubremuros de hormigón prefabricado gris en piezas de 35 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,007 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,53	
P10LH070	2,000 u	Losa goterón corto HP gris L=50 a=35,0cm	8,95	17,90	
					29,40
Suma la partida.....					29,40
Costes indirectos					1,47
TOTAL PARTIDA.....					30,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E12PLH050	m	LOSA H.PREFABRICADO GRIS a=45cm Losa cubremuros de hormigón prefabricado gris en piezas de 45 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,009 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,68	
P10LH080	2,000 u	Losa goterón corto HP gris L=50 a=45,0cm	10,78	21,56	
					33,21
Suma la partida.....					33,21
Costes indirectos					1,66
TOTAL PARTIDA.....					34,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PLH100	m	LOSA H.PREFABRICADO BLANCO a=15cm Losa cubremuros de hormigón prefabricado en blanco en piezas de 15 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,003 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,23	
P10LH110	2,000 u	Losa goterón corto HP blco L=50 a=15,0cm	5,95	11,90	
					23,10
		Suma la partida.....			23,10
		Costes indirectos		5,00%	1,16
		TOTAL PARTIDA.....			24,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E12PLH110	m	LOSA H.PREFABRICADO BLANCO a=20cm Losa cubremuros de hormigón prefabricado en blanco en piezas de 20 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,004 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,30	
P10LH120	2,000 u	Losa goterón corto HP blco L=50 a=20,0cm	6,33	12,66	
					23,93
		Suma la partida.....			23,93
		Costes indirectos		5,00%	1,20
		TOTAL PARTIDA.....			25,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E12PLH120	m	LOSA H.PREFABRICADO BLANCO a=25cm Losa cubremuros de hormigón prefabricado en blanco en piezas de 25 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,38	
P10LH140	2,000 u	Losa goterón corto HP blco L=50 a=25,0cm	8,25	16,50	
					27,85
		Suma la partida.....			27,85
		Costes indirectos		5,00%	1,39
		TOTAL PARTIDA.....			29,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E12PLH130	m	LOSA H.PREFABRICADO BLANCO a=35cm Losa cubremuros de hormigón prefabricado en blanco en piezas de 35 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,007 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,53	
P10LH160	2,000 u	Losa goterón corto HP blco L=50 a=35,0cm	11,63	23,26	
					34,76
		Suma la partida.....			34,76
		Costes indirectos		5,00%	1,74
		TOTAL PARTIDA.....			36,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PLH140	m		LOSA H.PREFABRICADO BLANCO a=45cm Losa cubremuros de hormigón prefabricado en blanco en piezas de 45 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300	h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300	h	Peón ordinario	16,80	5,04	
A02A080	0,009	m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,68	
P10LH170	2,000	u	Losa goterón corto HP blco L=50 a=45,0cm	15,07	30,14	
						41,79
Suma la partida.....						41,79
Costes indirectos						2,09
TOTAL PARTIDA.....						43,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
E12PLP010	m		LOSA GOTERÓN CORTO H.POLÍMERO e=1,5 a=12cm Losa cubremuros de hormigón polímero con goterón corto en piezas de 1,5 cm. de espesor, con una longitud de hasta 1,3 m. y para un ancho de muro de 12 cm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300	h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300	h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10LP010	1,000	m	Losa goterón corto h.polim. e=1,5 a=12cm	8,66	8,66	
A02A060	0,002	m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,17	
						19,80
Suma la partida.....						19,80
Costes indirectos						0,99
TOTAL PARTIDA.....						20,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS						
E12PLP020	m		LOSA GOTERÓN CORTO H.POLÍMERO e=1,5 a=15cm Losa cubremuros de hormigón polímero con goterón corto en piezas de 1,5 cm. de espesor, con una longitud de hasta 1,3 m. y para un ancho de muro de 15 cm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300	h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300	h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10LP020	1,000	m	Losa goterón corto h.polim. e=1,5 a=15cm	8,82	8,82	
A02A060	0,003	m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,26	
						20,05
Suma la partida.....						20,05
Costes indirectos						1,00
TOTAL PARTIDA.....						21,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CINCO CÉNTIMOS						
E12PLP030	m		LOSA GOTERÓN CORTO H.POLÍMERO e=1,5 a=17cm Losa cubremuros de hormigón polímero con goterón corto en piezas de 1,5 cm. de espesor, con una longitud de hasta 1,3 m. y para un ancho de muro de 17 cm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300	h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300	h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10LP030	1,000	m	Losa goterón corto h.polim. e=1,5 a=17cm	10,90	10,90	
A02A060	0,003	m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,26	
						22,13
Suma la partida.....						22,13
Costes indirectos						1,11
TOTAL PARTIDA.....						23,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PLP040	m	LOSA GOTERÓN CORTO H.POLÍMERO e=2,5 a=26cm Losa cubremuros de hormigón polímero con goterón corto en piezas de 2,5 cm. de espesor, con una longitud de hasta 1,3 m. y para un ancho de muro de 26 cm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10LP040	1,000 m	Losa goterón corto h.polim. e=2,5 a=26cm	12,80	12,80	
A02A060	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,43	
					24,20
Suma la partida.....					24,20
Costes indirectos					1,21
TOTAL PARTIDA.....					25,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E12PLP050	m	LOSA GOTERÓN CORTO H.POLÍMERO e=2,5 a=29cm Losa cubremuros de hormigón polímero con goterón corto en piezas de 2,5 cm. de espesor, con una longitud de hasta 1,3 m. y para un ancho de muro de 29 cm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10LP050	1,000 m	Losa goterón corto h.polim. e=2,5 a=29cm	14,30	14,30	
A02A060	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,51	
					25,78
Suma la partida.....					25,78
Costes indirectos					1,29
TOTAL PARTIDA.....					27,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E12PLP060	m	LOSA GOTERÓN LARGO H.POLÍMERO e=1,4 a=13cm Losa cubremuros de hormigón polímero con goterón largo en piezas de 1,4 cm. de espesor, con una longitud de hasta 1,3 m. y para un ancho de muro de 13 cm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10LP060	1,000 m	Losa goterón largo h.polim. e=1,4 a=13cm	12,10	12,10	
A02A060	0,003 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,26	
					23,33
Suma la partida.....					23,33
Costes indirectos					1,17
TOTAL PARTIDA.....					24,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E12PLP070	m	LOSA GOTERÓN LARGO H.POLÍMERO e=1,4 a=15cm Losa cubremuros de hormigón polímero con goterón largo en piezas de 1,4 cm. de espesor, con una longitud de hasta 1,3 m. y para un ancho de muro de 15 cm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10LP070	1,000 m	Losa goterón largo h.polim. e=1,4 a=15cm	16,10	16,10	
A02A060	0,003 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,26	
					27,33
Suma la partida.....					27,33
Costes indirectos					1,37
TOTAL PARTIDA.....					28,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PLP080	m	LOSA GOTERÓN LARGO H.POLÍMERO e=1,4 a=27cm Losa cubremuros de hormigón polímero con goterón largo en piezas de 1,4 cm. de espesor, con una longitud de hasta 1,3 m. y para un ancho de muro de 27 cm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10LP080	1,000 m	Losa goterón largo h.polim. e=1,4 a=27cm	18,70	18,70	
A02A060	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,43	
					30,10
		Suma la partida.....			30,10
		Costes indirectos		5,00%	1,51
		TOTAL PARTIDA.....			31,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E12PLP090	m	LOSA GOTERÓN LARGO H.POLÍMERO e=1,4 a=30cm Losa cubremuros de hormigón polímero con goterón largo en piezas de 1,4 cm. de espesor, con una longitud de hasta 1,3 m. y para un ancho de muro de 30 cm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10LP090	1,000 m	Losa goterón largo h.polim. e=1,4 a=30cm	22,90	22,90	
A02A060	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,51	
					34,38
		Suma la partida.....			34,38
		Costes indirectos		5,00%	1,72
		TOTAL PARTIDA.....			36,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E12PNA010	m	ENCIMERA FORMICA CREMA/BLANCA 62x3cm Encimera de aglomerado de madera acabado en formica color crema o blanca de 62x3 cm, con zócalo, i/anclajes, colocada, medida en su longitud.			
O01OB150	0,250 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	4,96	
O01OB160	0,250 h	Ayudante carpintero	17,92	4,48	
P09ED010	1,000 m	Encime.formica crema blanca 62x3	49,71	49,71	
P09ED030	1,000 u	Material aux. anclaje encimera	10,48	10,48	
					69,63
		Suma la partida.....			69,63
		Costes indirectos		5,00%	3,48
		TOTAL PARTIDA.....			73,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E12PNA020	m	ENCIMERA FORMICA CREMA/BLANCA C/HUECO 62x3cm Encimera de aglomerado de madera acabado en formica color crema o blanca de 62x3 cm, con hueco para pila, i/zócalo y anclajes, colocada, medida en su longitud.			
O01OB150	0,500 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	9,91	
O01OB160	0,500 h	Ayudante carpintero	17,92	8,96	
P09ED010	1,000 m	Encime.formica crema blanca 62x3	49,71	49,71	
P09ED030	1,000 u	Material aux. anclaje encimera	10,48	10,48	
					79,06
		Suma la partida.....			79,06
		Costes indirectos		5,00%	3,95
		TOTAL PARTIDA.....			83,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con UN CÉNTIMOS					
E12PNA030	m	ENCIMERA FORMICA ROBLE/MÁRMOL 62x3cm Encimera de aglomerado de madera acabado en formica imitación roble, mármol o granito de 62x3 cm, con zócalo, i/anclajes, colocada, medida en su longitud.			
O01OB150	0,250 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	4,96	
O01OB160	0,250 h	Ayudante carpintero	17,92	4,48	
P09ED020	1,000 m	Encime.formica roble,mármol 62x3	78,24	78,24	
P09ED030	1,000 u	Material aux. anclaje encimera	10,48	10,48	
					98,16
		Suma la partida.....			98,16
		Costes indirectos		5,00%	4,91
		TOTAL PARTIDA.....			103,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PNG010	m	ENCIMERA GRANITO BLANCO CRISTAL e=2cm Encimera de granito blanco cristal de 2 cm. de espesor, con faldón y zócalo, i/anclajes, colocada, medida la superficie ejecutada (mínima=1 m2).			
O01OB070	0,970 h	Oficial cantero	18,87	18,30	
O01OB080	0,970 h	Ayudante cantero	17,92	17,38	
P09EG010	1,000 m2	Encimera granito blanco cristal e=2cm	147,58	147,58	
P09ED030	1,000 u	Material aux. anclaje encimera	10,48	10,48	
					193,74
		Suma la partida.....			193,74
		Costes indirectos		5,00%	9,69
		TOTAL PARTIDA.....			203,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRES EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E12PNG020	m	ENCIMERA GRANITO GRIS PERLA e=3cm Encimera de granito gris perla de 3 cm. de espesor, con faldón y zócalo, i/anclajes, colocada, medida la superficie ejecutada (mínima=1 m2).			
O01OB070	0,970 h	Oficial cantero	18,87	18,30	
O01OB080	0,970 h	Ayudante cantero	17,92	17,38	
P09EG050	1,000 m2	Encimera granito gris perla e=3cm	170,73	170,73	
P09ED030	1,000 u	Material aux. anclaje encimera	10,48	10,48	
					216,89
		Suma la partida.....			216,89
		Costes indirectos		5,00%	10,84
		TOTAL PARTIDA.....			227,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISIETE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E12PNG030	m	ENCIMERA GRANITO BLANCO CRISTAL C/HUECO e=2cm Encimera de granito blanco cristal de 2 cm. de espesor, con hueco para lavabo, i/anclajes, faldón y zócalo, colocada, medida la superficie ejecutada (mínima=1 m2).			
O01OB070	0,970 h	Oficial cantero	18,87	18,30	
O01OB080	0,970 h	Ayudante cantero	17,92	17,38	
P09EG010	1,000 m2	Encimera granito blanco cristal e=2cm	147,58	147,58	
P09EA020	1,000 u	Hueco para lavabo en granito	36,18	36,18	
P09ED030	1,000 u	Material aux. anclaje encimera	10,48	10,48	
					229,92
		Suma la partida.....			229,92
		Costes indirectos		5,00%	11,50
		TOTAL PARTIDA.....			241,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E12PNG100	m	ENCIMERA GRANITO VERDE PRADERA e=2cm Encimera de granito de verde pradera de 2 cm. de espesor, con faldón y zócalo, i/anclajes, colocada, medida la superficie ejecutada (mínima=1 m2).			
O01OB070	0,970 h	Oficial cantero	18,87	18,30	
O01OB080	0,970 h	Ayudante cantero	17,92	17,38	
P09EG020	1,000 m2	Encimera granito verde pradera e=2cm	211,76	211,76	
P09ED030	1,000 u	Material aux. anclaje encimera	10,48	10,48	
					257,92
		Suma la partida.....			257,92
		Costes indirectos		5,00%	12,90
		TOTAL PARTIDA.....			270,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PNM010	m	ENCIMERA MÁRMOL CREMA MARFIL e=2cm Encimera de mármol crema marfil de 2 cm. de espesor, con faldón y zócalo, i/anclajes, colocada, medida la superficie ejecutada (mínima=1 m2).			
O01OB070	1,250 h	Oficial cantero	18,87	23,59	
O01OB080	1,250 h	Ayudante cantero	17,92	22,40	
P09EM010	1,000 m	Encimera mármol crema mafil e=2cm	90,03	90,03	
P09ED030	1,000 u	Material aux. anclaje encimera	10,48	10,48	

146,50

Suma la partida..... 146,50

Costes indirectos 5,00% 7,33

TOTAL PARTIDA..... 153,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

E12PNM020	m	ENCIMERA MÁRMOL CREMA MARFIL e=3cm Encimera de mármol crema marfil de 3 cm. de espesor, con faldón y zócalo, i/anclajes, colocada, medida la superficie ejecutada (mínima=1 m2).			
O01OB070	1,250 h	Oficial cantero	18,87	23,59	
O01OB080	1,250 h	Ayudante cantero	17,92	22,40	
P09EM020	1,000 m	Encimera mármol crema mafil e=3cm	111,11	111,11	
P09ED030	1,000 u	Material aux. anclaje encimera	10,48	10,48	

167,58

Suma la partida..... 167,58

Costes indirectos 5,00% 8,38

TOTAL PARTIDA..... 175,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E12PNM030	m	ENCIMERA MÁRMOL CREMA MARFIL C/HUECO e=2cm Encimera de mármol crema marfil de 2 cm. de espesor, con hueco para lavabo, i/anclaje, faldón y zócalo, colocada, medida superficie ejecutada (mínima=1 m2).			
O01OB070	1,300 h	Oficial cantero	18,87	24,53	
O01OB080	1,300 h	Ayudante cantero	17,92	23,30	
P09EM010	1,000 m	Encimera mármol crema mafil e=2cm	90,03	90,03	
P09EA010	1,000 u	Hueco para lavabo en mármol	35,40	35,40	
P09ED030	1,000 u	Material aux. anclaje encimera	10,48	10,48	

183,74

Suma la partida..... 183,74

Costes indirectos 5,00% 9,19

TOTAL PARTIDA..... 192,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

E12PVA010	m	VIERTAGUAS PIEDRA ARTIFICIAL e=3cm a=25cm Vierteaguas de piedra artificial con goterón, formado por piezas de 25 cm. de ancho y 3 cm. de espesor, pulido en fábrica, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
P10VA010	1,000 m	Vierteag. piedra artificial e=3cm a=25cm	10,79	10,79	
A02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,38	

23,97

Suma la partida..... 23,97

Costes indirectos 5,00% 1,20

TOTAL PARTIDA..... 25,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PVA020	m	VIERTAGUAS PIEDRA ARTIFICIAL e=3cm a=30cm Vieriteaguas de piedra artificial con goterón, formado por piezas de 30 cm. de ancho y 3 cm. de espesor, pulido en fábrica, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
P10VA020	1,000 m	Vieriteag. piedra artificial e=3cm a=30cm	12,09	12,09	
A02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,46	
					25,35
Suma la partida.....					25,35
Costes indirectos					1,27
TOTAL PARTIDA.....					26,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E12PVA030	m	VIERTAGUAS PIEDRA ARTIFICIAL e=3cm a=40cm Vieriteaguas de piedra artificial con goterón, formado por piezas de 40 cm. de ancho y 3 cm. de espesor, pulido en fábrica, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O01OA070	0,350 h	Peón ordinario	16,80	5,88	
P10VA040	1,000 m	Vieriteag. piedra artificial e=3cm a=40cm	14,19	14,19	
A02A080	0,007 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,53	
					27,52
Suma la partida.....					27,52
Costes indirectos					1,38
TOTAL PARTIDA.....					28,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E12PVC010	m	VIERTAGUAS BARRO a=28cm Vieriteaguas de barro con goterón, formado por piezas de 14x28 cm., para cubrir un ancho de 28 cm. Recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P10VC010	1,000 m	Vieriteaguas barro 14x28cm	6,69	6,69	
A02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,46	
					23,60
Suma la partida.....					23,60
Costes indirectos					1,18
TOTAL PARTIDA.....					24,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E12PVC020	m	VIERTAGUAS CERÁMICO a=14cm Vieriteaguas cerámico con goterón, formado por piezas de 28x14 cm., para cubrir un ancho de 14 cm. Recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, medido en su longitud			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P10VC020	1,000 m	Vieriteaguas catalán 28x14cm	2,77	2,77	
A02A080	0,003 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,23	
					19,45
Suma la partida.....					19,45
Costes indirectos					0,97
TOTAL PARTIDA.....					20,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PVC030	m	VIERTAGUAS CERÁMICO a=28cm Vieriteaguas cerámico en piezas de 28x28 cm. con goterón, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P10VC030	1,000 m	Vieriteaguas catalán 28x28cm	6,07	6,07	
A02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,46	
					22,98
		Suma la partida.....			22,98
		Costes indirectos		5,00%	1,15
		TOTAL PARTIDA.....			24,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E12PVC040	m	VIERTAGUAS LADRILLO C/VISTA Vieriteaguas de ladrillo cara vista rojo de 25x12x5 cm. colocado sardinel de 1 pie de espesor y 1/2 pie de altura, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado y limpieza, medido en su longitud.			
O01OB050	1,000 h	Oficial 1º ladrillero	19,08	19,08	
O01OA070	1,000 h	Peón ordinario	16,80	16,80	
E07WK080	1,000 m	SARDINEL 1P LCV-5 ROJO MORTERO	21,57	21,57	
A02A080	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,61	
					58,06
		Suma la partida.....			58,06
		Costes indirectos		5,00%	2,90
		TOTAL PARTIDA.....			60,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E12PVC130	m	VIERTAGUAS CERÁMICO VIDRIADO COLOR a=24cm Vieriteaguas cerámico vidriado en color rojo, amarillo o verde en piezas de 11x24 cm. con goterón, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P10VC040	1,000 m	Vieriteaguas cerámico vidriado 11x24cm	8,04	8,04	
A02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,38	
					24,87
		Suma la partida.....			24,87
		Costes indirectos		5,00%	1,24
		TOTAL PARTIDA.....			26,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E12PVC140	m	VIERTAGUAS CERÁMICO VIDRIADO COLOR a=28cm Vieriteaguas cerámico vidriado en color rojo, amarillo o verde en piezas de 14x28 cm. con goterón, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P10VC050	1,000 m	Vieriteaguas cerámico vidriado 14x28cm	8,38	8,38	
A02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,46	
					25,29
		Suma la partida.....			25,29
		Costes indirectos		5,00%	1,26
		TOTAL PARTIDA.....			26,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PVC150	m	VIERTAGUAS CERÁMICO VIDRIADO BLANCO a=28cm Vieriteaguas cerámico vidriado en blanco en piezas de 14x28 cm. con goterón, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P10VC060	1,000 m	Vieriteaguas cerámico blanco 14x28cm	10,34	10,34	
A02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,46	
					27,25
		Suma la partida.....			27,25
		Costes indirectos		5,00%	1,36
		TOTAL PARTIDA.....			28,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E12PVG010	m	VIERTAGUAS GRES RÚSTICO 20x20cm a=20cm Vieriteaguas de gres rústico con goterón, formado por piezas de 20x20 cm. y de 1,6 cm. de espesor, para cubrir un ancho de 20 cm. Recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P10VG050	1,000 m	Vieriteaguas gres rústico 20x20/1,6cm	14,45	14,45	
A02A080	0,004 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,30	
					31,20
		Suma la partida.....			31,20
		Costes indirectos		5,00%	1,56
		TOTAL PARTIDA.....			32,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E12PVG020	m	VIERTAGUAS GRES RÚSTICO 20x25cm a=25cm Vieriteaguas de gres rústico con goterón, formado por piezas de 20x25 cm. y de 2,1 cm. de espesor, para cubrir un ancho de 25 cm. Recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P10VG040	1,000 m	Vieriteaguas gres rústico 20x25/2,1cm	18,39	18,39	
A02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,38	
					35,22
		Suma la partida.....			35,22
		Costes indirectos		5,00%	1,76
		TOTAL PARTIDA.....			36,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E12PVG030	m	VIERTAGUAS GRES RÚSTICO 20x27cm a=27cm Vieriteaguas de gres rústico con goterón, formado por piezas de 20x27 cm. y de 3 cm. de espesor, para cubrir un ancho de 27 cm. Recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P10VG070	1,000 m	Vieriteaguas gres rústico 20x27/3cm	22,26	22,26	
A02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,38	
					39,09
		Suma la partida.....			39,09
		Costes indirectos		5,00%	1,95
		TOTAL PARTIDA.....			41,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PVG040	m	VIERTAGUAS GRES RÚSTICO 20x30cm a=30cm Vieriteaguas de gres rústico con goterón, formado por piezas de 20x30 cm. y de 3 cm. de espesor, para cubrir un ancho de 30 cm. Recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P10VG080	1,000 m	Vieriteaguas gres rústico 20x30/3cm	23,99	23,99	
A02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,46	
					40,90
Suma la partida.....					40,90
Costes indirectos					2,05
TOTAL PARTIDA.....					42,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E12PVG050	m	VIERTAGUAS GRES RÚSTICO 25x25cm a=25cm Vieriteaguas de gres rústico con goterón, formado por piezas de 25x25 cm. y de 2,4 cm. de espesor, para cubrir un ancho de 25 cm. Recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P10VG060	1,000 m	Vieriteaguas gres rústico 25x25/2,4cm	22,15	22,15	
A02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,38	
					38,98
Suma la partida.....					38,98
Costes indirectos					1,95
TOTAL PARTIDA.....					40,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E12PVG060	m	VIERTAGUAS GRES EXTRUSIONADO 20x22 a=22cm Vieriteaguas de gres extrusionado con goterón, formado por piezas de 20x22 cm. y de 3 cm. de espesor, para cubrir un ancho de 22 cm. Recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P10VG010	1,000 m	Vieriteaguas gres extrusionado 20x22/3cm	7,15	7,15	
A02A080	0,004 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,30	
					23,90
Suma la partida.....					23,90
Costes indirectos					1,20
TOTAL PARTIDA.....					25,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E12PVG070	m	VIERTAGUAS GRES EXTRUSIONADO 20x27 a=27cm Vieriteaguas de gres extrusionado con goterón, formado por piezas de 20x27 cm. y de 3 cm. de espesor, para cubrir un ancho de 27 cm. Recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P10VG020	1,000 m	Vieriteaguas gres extrusionado 20x27/3cm	6,94	6,94	
A02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,38	
					23,77
Suma la partida.....					23,77
Costes indirectos					1,19
TOTAL PARTIDA.....					24,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PVG080	m	VIERTEAGUAS GRES EXTRUSIONADO 20x30 a=30cm Vieriteaguas de gres extrusionado con goterón, formado por piezas de 20x30 cm. y de 3 cm. de espesor, para cubrir un ancho de 30 cm. Recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA070	0,450 h	Peón ordinario	16,80	7,56	
P10VG030	1,000 m	Vieriteaguas gres extrusionado 20x30/3cm	9,13	9,13	
A02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,46	
					26,04
Suma la partida.....					26,04
Costes indirectos					1,30
TOTAL PARTIDA.....					27,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E12PVH010	m	VIERTEAGUAS GOTERÓN CORTO HP BLANCO a=22,3cm Vieriteaguas de hormigón prefabricado blanco con goterón corto, formado por piezas de un espesor de 5 cm. y una longitud de 0,50 m., para cubrir un ancho de 22,3 cm. Recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10VH010	2,000 u	Viert.goter.corto HP blco L=50 a=22,3cm	11,11	22,22	
A02A080	0,004 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,30	
					33,49
Suma la partida.....					33,49
Costes indirectos					1,67
TOTAL PARTIDA.....					35,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E12PVH020	m	VIERTEAGUAS GOTERÓN CORTO HP BLANCO a=27,3cm Vieriteaguas de hormigón prefabricado blanco con goterón corto, formado por piezas de un espesor de 5 cm. y una longitud de 0,50 m., para cubrir un ancho de 27,3 cm. Recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10VH020	2,000 u	Viert.goter.corto HP blco L=50 a=27,3cm	12,73	25,46	
A02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,38	
					36,81
Suma la partida.....					36,81
Costes indirectos					1,84
TOTAL PARTIDA.....					38,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E12PVH030	m	VIERTEAGUAS GOTERÓN CORTO HP GRIS a=22,3cm Vieriteaguas de hormigón prefabricado gris con goterón corto, formado por piezas de un espesor de 5 cm. y una longitud de 0,50 m., para cubrir un ancho de 22,3 cm. Recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10VH030	2,000 u	Viert.goter.corto HP gris L=50 a=22,3cm	9,41	18,82	
A02A080	0,004 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,30	
					30,09
Suma la partida.....					30,09
Costes indirectos					1,50
TOTAL PARTIDA.....					31,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PVH040	m	VIERTAGUAS GOTERÓN CORTO HP GRIS a=27,3cm Vier teaguas de hormigón prefabricado gris con goterón corto, formado por piezas de un espesor de 5 cm. y una longitud de 0,50 m., para cubrir un ancho de 27,3 cm. Recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/re- juntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10VH040	2,000 u	Viert.goter.corto HP gris L=50 a=27,3cm	10,55	21,10	
A02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,38	
					32,45
		Suma la partida.....			32,45
		Costes indirectos		5,00%	1,62
		TOTAL PARTIDA.....			34,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E12PVM010	m	VIERTAGUAS CHAPA GALVANIZADA e=1,0mm a=40cm Vier teaguas de chapa galvanizada con goterón, formado por piezas de un espesor de 1 mm. y 40 cm. de ancho, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/sellado de juntas con silicona incolora y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA040	0,250 h	Oficial segunda	18,23	4,56	
P10VM010	1,000 m	Vier teaguas chapa galvanizada a=40cm	19,86	19,86	
P06SI130	2,250 m	Sellado silicona neutra e=7 mm	1,22	2,75	
P08MA030	0,400 kg	Adhesivo resina epoxi	5,74	2,30	
A02A080	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,61	
					35,02
		Suma la partida.....			35,02
		Costes indirectos		5,00%	1,75
		TOTAL PARTIDA.....			36,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E12PVM020	m	VIERTAGUAS ALUMINIO LACADO e=1,5mm a=40cm Vier teaguas de chapa de aluminio lacado de 13 micras con goterón, formado por piezas de un espesor de 1,5 mm. y 40 cm. de ancho, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5 y adhesivo de resina Epoxi, i/sellado de juntas con silicona incolora y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA040	0,250 h	Oficial segunda	18,23	4,56	
P10VM020	1,000 m	Vier teaguas aluminio lacado a=40cm	18,43	18,43	
P06SI130	2,250 m	Sellado silicona neutra e=7 mm	1,22	2,75	
P08MA030	0,400 kg	Adhesivo resina epoxi	5,74	2,30	
A02A080	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	0,61	
					33,59
		Suma la partida.....			33,59
		Costes indirectos		5,00%	1,68
		TOTAL PARTIDA.....			35,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E12PVP010	m	VIERTAGUAS H.POLÍMERO S/GOTERÓN 125mm e=20mm Vier teaguas de hormigón polímero sin goterón y un espesor de la pieza de 20 mm cuyo ancho a cubrir es de 125 mm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10VP010	1,000 m	Viert.s/goterón h.polímero 125 mm e=20mm	5,50	5,50	
A02A060	0,002 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,17	
					16,64
		Suma la partida.....			16,64
		Costes indirectos		5,00%	0,83
		TOTAL PARTIDA.....			17,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PVP020	m	VIERTAGUAS H.POLÍMERO S/GOTERÓN 145mm e=20mm Vier teaguas de hormigón polímero sin goterón y un espesor de la pieza de 20 mm cuyo ancho a cubrir es de 145 mm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10VP020	1,000 m	Viert.s/goterón h.polímero 145 mm e=20mm	6,40	6,40	
A02A060	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,43	
					17,80
Suma la partida.....					17,80
Costes indirectos					0,89
TOTAL PARTIDA.....					18,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E12PVP030	m	VIERTAGUAS H.POLÍMERO S/GOTERÓN 305mm e=20mm Vier teaguas de hormigón polímero sin goterón y un espesor de la pieza de 20 mm cuyo ancho a cubrir es de 305 mm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10VP100	1,000 m	Viert.s/goterón h.polímero 305 mm e=20mm	13,40	13,40	
A02A060	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,68	
					25,05
Suma la partida.....					25,05
Costes indirectos					1,25
TOTAL PARTIDA.....					26,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E12PVP040	m	VIERTAGUAS H.POLÍMERO S/GOTERÓN 395mm e=20mm Vier teaguas de hormigón polímero sin goterón y un espesor de la pieza de 20 mm cuyo ancho a cubrir es de 395 mm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10VP150	1,000 m	Viert.s/goterón h.polímero 395 mm e=20mm	17,35	17,35	
A02A060	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,68	
					29,00
Suma la partida.....					29,00
Costes indirectos					1,45
TOTAL PARTIDA.....					30,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E12PVP100	m	VIERTAGUAS H.POLÍMERO PLANO Y GOTERÓN SIMPLE 125mm e=20mm Vier teaguas de hormigón polímero plano con goterón simple de 125 mm y un espesor de la pieza de 20 mm y para una longitud de hasta 2 m, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10VP210	1,000 m	Viert.plano got.simple h.pol.125mm e=20mm	6,35	6,35	
A02A060	0,002 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,17	
					17,49
Suma la partida.....					17,49
Costes indirectos					0,87
TOTAL PARTIDA.....					18,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PVP110	m	VIERTEAGUAS H.POLÍMERO PLANO Y GOTERÓN SIMPLE 145mm e=20mm Vierteaguas de hormigón polímero plano con goterón simple de 145 mm y un espesor de la pieza de 20 mm y para una longitud de hasta 2 m, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10VP220	1,000 m	Viert.plano got.simple h.pol.145mm e=20mm	7,22	7,22	
A02A060	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,43	
					18,62
Suma la partida.....					18,62
Costes indirectos 5,00%					0,93
TOTAL PARTIDA.....					19,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E12PVP200	m	VIERTEAGUAS H.POLÍMERO PLANO C/BOCEL LARGO 125mm e=20mm Vierteaguas de hormigón polímero plano con bocel largo de 125 mm y un espesor de la pieza de 20 mm y para una longitud de 2 m, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10VP370	1,000 m	Viert.plano c/boc.largo h.pol.125mm e=20mm	5,55	5,55	
A02A060	0,002 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,17	
					16,69
Suma la partida.....					16,69
Costes indirectos 5,00%					0,83
TOTAL PARTIDA.....					17,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E12PVP210	m	VIERTEAGUAS H.POLÍMERO PLANO C/BOCEL LARGO 145mm e=20mm Vierteaguas de hormigón polímero plano con bocel largo de 145 mm y un espesor de la pieza de 20 mm y para una longitud de 2 m, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10VP380	1,000 m	Viert.plano c/boc.largo h.pol.145mm e=20mm	6,21	6,21	
A02A060	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,43	
					17,61
Suma la partida.....					17,61
Costes indirectos 5,00%					0,88
TOTAL PARTIDA.....					18,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E12PVP220	m	VIERTEAGUAS H.POLÍMERO PLANO C/BOCEL LARGO 305mm e=20mm Vierteaguas de hormigón polímero plano con bocel largo de 305 mm y un espesor de la pieza de 20 mm y para una longitud de 2 m, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10VP550	1,000 m	Viert.plano c/boc.largo h.pol.305mm e=20mm	11,55	11,55	
A02A060	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,68	
					23,20
Suma la partida.....					23,20
Costes indirectos 5,00%					1,16
TOTAL PARTIDA.....					24,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12PVP300	m	VIERTEAGUAS H.POLÍMERO PENDIENTE Y GOTERÓN SIMPLE 125mm e=20mm Vierteaguas de hormigón polímero con pendiente y goterón simple de 125 mm y 20 mm de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/p.p. de rejuntado y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10VP630	1,000 m	Viert.pdte.got.simple h.pol. 125mm e=20mm	6,30	6,30	
A02A060	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,68	
					17,95
		Suma la partida.....			17,95
		Costes indirectos		5,00%	0,90
		TOTAL PARTIDA.....			18,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E12PVP310	m	VIERTEAGUAS H.POLÍMERO PENDIENTE Y GOTERÓN SIMPLE 145mm e=20mm Vierteaguas de hormigón polímero con pendiente y goterón simple de 145 mm y 20 mm de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/p.p. de rejuntado y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10VP640	1,000 m	Viert.pdte.got.simple h.pol. 145mm e=20mm	7,20	7,20	
A02A060	0,002 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,17	
					18,34
		Suma la partida.....			18,34
		Costes indirectos		5,00%	0,92
		TOTAL PARTIDA.....			19,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E12PVP320	m	VIERTEAGUAS H.POLÍMERO PENDIENTE Y GOTERÓN SIMPLE 305mm e=20mm Vierteaguas de hormigón polímero con pendiente y goterón simple de 305 mm y 20 mm de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/p.p. de rejuntado y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P10VP720	1,000 m	Viert.pdte.got.simple h.pol. 305mm e=20mm	14,35	14,35	
A02A060	0,002 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,17	
					25,49
		Suma la partida.....			25,49
		Costes indirectos		5,00%	1,27
		TOTAL PARTIDA.....			26,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E13E05aaaa	u	P.E.ESTÁNDAR LISA P.PAÍS 825x2110mm. Puerta de entrada estándar normalizada, con tablero en liso, de pino país barnizada, de dimensiones 825x2110 mm. y de e=45 mm., montada en taller sobre cerco chapado en pino país, con todos sus herrajes de colgar y seguridad, tapajuntas rechapado de pino país en ambas caras, embocadura exterior, colocada en obra sobre precerco de pino de dimensiones 90x30 mm., cerradura de seguridad de 5 puntos, canto largo, tirador labrado y mirilla de latón gran angular, terminada con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	2,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	45,59	
O01OB160	2,300 h	Ayudante carpintero	17,92	41,22	
P11PP020	5,045 u	Precerco de pino 90x30 mm p/puerta paso	10,22	51,56	
P11P10a	5,045 m	Galce DM R. pino país 70x30 mm.	3,12	15,74	
P11T05a	10,090 m	Tapajuntas DM MR pino país 70x10 mm.	1,43	14,43	
P11L05aaaa	1,000 u	P.ent.p.país lisa 825x2110mm	108,00	108,00	
P11HB010	4,000 u	Bisagra seguridad larga p.entra.	26,40	105,60	
P11HB090	4,000 u	Tornillo segur.cerco 152mm.codi.	0,42	1,68	
P11HS050	1,000 u	C.seguridad c/cantoner.4 vuel.5p	59,10	59,10	
P11HT010	1,000 u	Tirador p.entrada latón labrado	3,34	3,34	
P11HM020	1,000 u	Mirilla latón super gran angular	1,87	1,87	
					448,13
		Suma la partida.....			448,13
		Costes indirectos		5,00%	22,41
		TOTAL PARTIDA.....			470,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E13E05adaa	u	P.E.ESTÁNDAR LISA HAYA V. 825x2110mm. Puerta de entrada estándar normalizada, con tablero en liso, de haya vaporizada barnizada, de dimensiones 825x2110 mm. y de e=45 mm., montada en taller sobre cerco chapado en haya vaporizada, con todos sus herrajes de colgar y seguridad, tapajuntas rechapado de haya vaporizada en ambas caras, embocadura exterior ,colocada en obra sobre precerco de pino de dimensiones 90x30 mm., cerradura de seguridad de 5 puntos, canto largo, tirador labrado y mirilla de latón gran angular, terminada con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	2,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	45,59	
O01OB160	2,300 h	Ayudante carpintero	17,92	41,22	
P11PP020	5,045 u	Precerco de pino 90x30 mm p/puerta paso	10,22	51,56	
P11P10d	5,045 m	Galce DM R. haya vaporizada 70x30 mm.	3,57	18,01	
P11T05d	10,090 m	Tapajuntas DM MR haya vaporizada 70x10 mm.	1,67	16,85	
P11L05adaa	1,000 u	P.ent.haya vap. lisa 825x2110mm	120,00	120,00	
P11HB010	4,000 u	Bisagra seguridad larga p.entra.	26,40	105,60	
P11HB090	4,000 u	Tornillo segur.cerco 152mm.codi.	0,42	1,68	
P11HS050	1,000 u	C.seguridad c/cantoner.4 vuel.5p	59,10	59,10	
P11HT010	1,000 u	Tirador p.entrada latón labrado	3,34	3,34	
P11HM020	1,000 u	Mirilla latón super gran angular	1,87	1,87	

464,82

Suma la partida..... 464,82

Costes indirectos 5,00% 23,24

TOTAL PARTIDA..... 488,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

E13E05bdaa	u	P.E.BLINDADA LISA HAYA V. 825x2110mm. Puerta de entrada blindada normalizada, con tablero en liso, de haya vaporizada barnizada, de dimensiones 825x2110 mm. y de e=45 mm., montada en taller sobre cerco chapado en haya vaporizada, con todos sus herrajes de colgar y seguridad, tapajuntas rechapado de haya vaporizada en ambas caras, embocadura exterior ,colocada en obra sobre precerco de pino de dimensiones 90x30 mm., cerradura de seguridad de 5 puntos, canto largo, tirador labrado y mirilla de latón gran angular, terminada con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	2,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	45,59	
O01OB160	2,300 h	Ayudante carpintero	17,92	41,22	
P11PP020	5,045 u	Precerco de pino 90x30 mm p/puerta paso	10,22	51,56	
P11P10d	5,045 m	Galce DM R. haya vaporizada 70x30 mm.	3,57	18,01	
P11T05d	10,090 m	Tapajuntas DM MR haya vaporizada 70x10 mm.	1,67	16,85	
P11L05bdaa	1,000 u	P.ent.blin.haya vap. lisa 825x2110mm	212,00	212,00	
P11HB010	4,000 u	Bisagra seguridad larga p.entra.	26,40	105,60	
P11HB090	4,000 u	Tornillo segur.cerco 152mm.codi.	0,42	1,68	
P11HS050	1,000 u	C.seguridad c/cantoner.4 vuel.5p	59,10	59,10	
P11HT010	1,000 u	Tirador p.entrada latón labrado	3,34	3,34	
P11HM020	1,000 u	Mirilla latón super gran angular	1,87	1,87	

556,82

Suma la partida..... 556,82

Costes indirectos 5,00% 27,84

TOTAL PARTIDA..... 584,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E13E10abac	u	PUERTA PASO CLÁSICA PLAFÓN RECTO P.PAÍS 825x2030 Puerta de paso clásica ciega normalizada, plafón recto, de pino país barnizada, de dimensiones 825x2030 mm., incluso precerco de pino de 70x30 mm., galce o cerco visto de DM rechapado de pino país de 70x30 mm., tapajuntas lisos de DM rechapado de pino país 70x10 mm. en ambas caras, y herrajes de colgar y de cierre latonados, montada, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	1,000 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	19,82	
O01OB160	1,000 h	Ayudante carpintero	17,92	17,92	
P11PP010	5,045 m	Precerco de pino 70x30 mm.	2,53	12,76	
P11P20b	5,045 m	Galce DM R. pino país 70x30 mm.	3,12	15,74	
P11T20b	10,090 m	Tapajuntas DM pino país 70x10 mm.	1,43	14,43	
P11L10abac	1,000 u	P.paso ciega plaf.recto p.país 825x2030 mm.	118,00	118,00	
P11RB040	4,000 u	Pernio latón 80/95 mm. codillo	0,62	2,48	
P11WP080	18,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	1,26	
P11RP020	2,000 u	Pomo latón pul.brillo c/resbalón	9,87	19,74	

222,15

Suma la partida..... 222,15

Costes indirectos 5,00% 11,11

TOTAL PARTIDA..... 233,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E13E10aeac	u	PUERTA PASO CLÁSICA PLAFÓN RECTO HAYA 825x2030 Puerta de paso clásica ciega normalizada, plafón recto, de haya barnizada, de dimensiones 825x2030 mm., incluso precerco de pino de 70x30 mm., galce o cerco visto de DM rechapado de haya de 70x30 mm., tapajuntas lisos de DM rechapado de haya 70x10 mm. en ambas caras, y herrajes de colgar y de cierre latonados, montada, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	1,000 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	19,82	
O01OB160	1,000 h	Ayudante carpintero	17,92	17,92	
P11PP010	5,045 m	Precerco de pino 70x30 mm.	2,53	12,76	
P11P20e	5,045 m	Galce DM R. haya 70x30 mm.	3,57	18,01	
P11T20e	10,090 m	Tapajuntas DM haya 70x10 mm.	1,67	16,85	
P11L10aeac	1,000 u	P.paso ciega plaf.recto haya 825x2030 mm.	132,00	132,00	
P11RB040	4,000 u	Pernio latón 80/95 mm. codillo	0,62	2,48	
P11WP080	18,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	1,26	
P11RP020	2,000 u	Pomo latón pul.brillo c/resbalón	9,87	19,74	
					240,84
		Suma la partida.....			240,84
		Costes indirectos		5,00%	12,04
		TOTAL PARTIDA.....			252,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E13E13abac	u	PUERTA PASO LISA PRELACADA 825x2030 Puerta de paso prelacada, ciega normalizada, lisa, de dimensiones 825x2030 mm., incluso precerco de pino de 70x30 mm., galce o cerco visto de DM lacado de 70x30 mm., tapajuntas lisos de DM lacado 70x10 mm. en ambas caras, y herrajes de colgar y de cierre latonados, montada, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	1,000 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	19,82	
O01OB160	1,000 h	Ayudante carpintero	17,92	17,92	
P11PP010	4,845 m	Precerco de pino 70x30 mm.	2,53	12,26	
P11PR070	4,845 m	Galce DM lacado	3,16	15,31	
P11TL070	9,690 m	Tapajuntas DM 70x10 lacado	9,36	90,70	
P11L13abac	1,000 u	P.paso lac.lisa prelacada ciega 825x2030 mm.	70,00	70,00	
P11RB040	4,000 u	Pernio latón 80/95 mm. codillo	0,62	2,48	
P11WP080	18,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	1,26	
P11RP020	2,000 u	Pomo latón pul.brillo c/resbalón	9,87	19,74	
					249,49
		Suma la partida.....			249,49
		Costes indirectos		5,00%	12,47
		TOTAL PARTIDA.....			261,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E13E15adac	u	P.P BLOCK LISA HAYA V. 825x2030 Puerta de paso lisa maciza, ciega, normalizada, de dimensiones 825x2030 mm, de haya vaporizada barnizada totalmente montada en block con galce o cerco recto extensible de DM de 70x30 mm y tapajuntas lisos de 70x10 mm en el mismo tono con herraje inoxidable nacional y cerradura unificada quedando el conjunto ensamblado, embalado, paletizado y listo para su instalación en el premarco correspondiente.			
O01OB150	1,000 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	19,82	
O01OB160	1,000 h	Ayudante carpintero	17,92	17,92	
P11PP010	4,845 m	Precerco de pino 70x30 mm.	2,53	12,26	
P11L15adac	1,000 u	Bl.1h.p.ciega lisa haya 825x2030 mm.	218,44	218,44	
					268,44
		Suma la partida.....			268,44
		Costes indirectos		5,00%	13,42
		TOTAL PARTIDA.....			281,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E13E20aeac	u	P.P.PLAFÓN RECTO HAYA 2H 1650x2030 mm. Puerta de paso ciega, de 2 hojas normalizadas de 1650x2030 mm, plafón recto de haya barnizada, incluso precerco de pino de 70x35 mm., galce o cerco visto de DM rechapado haya de 70x30 mm., tapajuntas lisos de DM rechapado haya 70x10 mm. en ambas caras, y herrajes de colgar y de cierre latonados, montada, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	1,800 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	35,68	
O01OB160	1,800 h	Ayudante carpintero	17,92	32,26	
P11PP010	9,690 m	Precerco de pino 70x30 mm.	2,53	24,52	
P11P20e	9,690 m	Galce DM R. haya 70x30 mm.	3,57	34,59	
P11T20e	19,380 m	Tapajuntas DM haya 70x10 mm.	1,67	32,36	
P11L10aeac	2,000 u	P.paso ciega plaf.recto haya 825x2030 mm.	132,00	264,00	
P11RB040	6,000 u	Pernio latón 80/95 mm. codillo	0,62	3,72	
P11WP080	36,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	2,52	
P11RP020	2,000 u	Pomo latón pul.brillo c/resbalón	9,87	19,74	

449,39

Suma la partida..... 449,39
Costes indirectos 5,00% 22,47

TOTAL PARTIDA..... 471,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E13E25aeac	u	P.P.PLAFÓN RECTO CORR.HAYA 825x2030 mm. Puerta de paso ciega corredera, de una hoja normalizada de dimensiones 825x2030 mm, plafón recto, de haya barnizada, incluso armazón para puerta corredera de 1 hoja, galce o cerco visto rechapado de haya 70x30 mm., tapajuntas lisos rechapado de haya 70x10 mm. en ambas caras, herrajes de colgar y deslizamiento galvanizados, y manetas de cierre de latón, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	2,500 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	49,55	
O01OB160	2,500 h	Ayudante carpintero	17,92	44,80	
P11PP050	1,000 u	Armazón 1 hoja corredera p/enlucir	160,26	160,26	
P11P20e	10,090 m	Galce DM R. haya 70x30 mm.	3,57	36,02	
P11T20e	10,090 m	Tapajuntas DM haya 70x10 mm.	1,67	16,85	
P11L10aeac	1,000 u	P.paso ciega plaf.recto haya 825x2030 mm.	132,00	132,00	
P11RW040	1,000 u	Juego accesorios puerta corredera	14,11	14,11	
P11RW050	1,700 m	Perfil susp. p.corred. galv.	2,73	4,64	
P11WH090	2,000 u	Maneta cierre latón p.corredera	5,26	10,52	
P11WP080	4,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	0,28	

469,03

Suma la partida..... 469,03
Costes indirectos 5,00% 23,45

TOTAL PARTIDA..... 492,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E13E30aeac	u	P.P.PLAFÓN RECTO CORR.HAYA 2H 825x2030 mm. Puerta de paso ciega corredera, de dos hojas normalizada, plafón recto, de haya barnizada, de dimensiones 825x2030 mm por cada hoja, incluso armazón para puerta corredera de dos hojas, galce o cerco visto rechapado de haya 70x30 mm., tapajuntas lisos rechapado de haya 70x10 mm. en ambas caras, herrajes de colgar y deslizamiento galvanizados, y manetas de cierre de latón, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	3,500 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	69,37	
O01OB160	3,500 h	Ayudante carpintero	17,92	62,72	
P11PP060	1,000 u	Armazón 2 hojas correderas p/enlucir	344,55	344,55	
P11P20e	20,180 m	Galce DM R. haya 70x30 mm.	3,57	72,04	
P11T20e	20,180 m	Tapajuntas DM haya 70x10 mm.	1,67	33,70	
P11L10aeac	2,000 u	P.paso ciega plaf.recto haya 825x2030 mm.	132,00	264,00	
P11RW040	2,000 u	Juego accesorios puerta corredera	14,11	28,22	
P11RW050	3,400 m	Perfil susp. p.corred. galv.	2,73	9,28	
P11WH090	4,000 u	Maneta cierre latón p.corredera	5,26	21,04	
P11WP080	8,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	0,56	

905,48

Suma la partida..... 905,48
Costes indirectos 5,00% 45,27

TOTAL PARTIDA..... 950,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CINCUENTA EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E13E35aaba	u	P.BLOCK ESTANDAR CORTAFUEGOS EI2-30 ROBLE 1H 825x2030 Conjunto montado en block para puerta estándar de una hoja, cortafuegos EI2-30 de medidas normalizadas 825x2030 mm y 45 mm de grueso, compuesto de hoja construida con materiales ignífugos y rechapada de roble, precerco de 70x30 mm. intumescente y tapajuntas de 70x10 mm. en ambas caras, ignífugos y recubiertos del mismo material de la hoja, herrajes de cuelgue (4 pernios de acero inoxidable de 100x72 mm.), y de seguridad, materiales fabricados con elementos ignífugos, montado el conjunto e incluso con p.p. de burlete y sellado de juntas con masilla intumescente, en las dos caras del block, y antes de colocar los tapajuntas.			
O01OB150	1,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	25,77	
O01OB160	1,300 h	Ayudante carpintero	17,92	23,30	
P11PP010	5,050 m	Precerco de pino 70x30 mm.	2,53	12,78	
P11L20aaba	1,000 u	Block 1 h estándar. EI2-30 roble 825x2030 mm	478,50	478,50	
					540,35
		Suma la partida.....			540,35
		Costes indirectos		5,00%	27,02
		TOTAL PARTIDA.....			567,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E13E35baba	u	P.BLOCK ESTANDAR CORTAFUEGOS EI2-60 ROBLE 1H 825x2030 Conjunto montado en block para puerta estándar de una hoja, cortafuegos EI2-60 de medidas normalizadas 825x2030 mm y 45 mm de grueso, compuesto de hoja construida con materiales ignífugos y rechapada de roble, precerco de 70x30 mm. intumescente y tapajuntas de 70x10 mm. en ambas caras, ignífugos y recubiertos del mismo material de la hoja, herrajes de cuelgue (4 pernios de acero inoxidable de 100x72 mm.), y de seguridad, materiales fabricados con elementos ignífugos, montado el conjunto e incluso con p.p. de burlete y sellado de juntas con masilla intumescente, en las dos caras del block, y antes de colocar los tapajuntas.			
O01OB150	1,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	25,77	
O01OB160	1,300 h	Ayudante carpintero	17,92	23,30	
P11PP010	5,050 m	Precerco de pino 70x30 mm.	2,53	12,78	
P11L20baba	1,000 u	Block 1 h estándar. EI2-60 roble 825x2030 mm	606,00	606,00	
					667,85
		Suma la partida.....			667,85
		Costes indirectos		5,00%	33,39
		TOTAL PARTIDA.....			701,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS UN EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E13E35caba	u	P.BLOCK ESTANDAR CORTAFUEGOS EI2-90 ROBLE 1H 825x2030 Conjunto montado en block para puerta estándar de una hoja, cortafuegos EI2-90 de medidas normalizadas 825x2030 mm y 55 mm de grueso, compuesto de hoja construida con materiales ignífugos y rechapada de roble, precerco de 70x30 mm. intumescente y tapajuntas de 70x10 mm. en ambas caras, ignífugos y recubiertos del mismo material de la hoja, herrajes de cuelgue (4 pernios de acero inoxidable de 100x72 mm.), y de seguridad, materiales fabricados con elementos ignífugos, montado el conjunto e incluso con p.p. de burlete y sellado de juntas con masilla intumescente, en las dos caras del block, y antes de colocar los tapajuntas.			
O01OB150	1,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	25,77	
O01OB160	1,300 h	Ayudante carpintero	17,92	23,30	
P11PP010	5,050 m	Precerco de pino 70x30 mm.	2,53	12,78	
P11L20caba	1,000 u	Block 1 h estándar. EI2-90 roble 825x2030 mm	1.537,00	1.537,00	
					1.598,85
		Suma la partida.....			1.598,85
		Costes indirectos		5,00%	79,94
		TOTAL PARTIDA.....			1.678,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E13K010	m2	MAMPARA MIXTA PINO PAÍS P/PINTAR Mampara mixta para interiores o exteriores, formada por zonas fijas y practicables y zonas para acristalar y ciegas, realizada en madera de pino del país 1ª sin nudos, para pintar o lacar, con cerco sin carriles para persiana y hojas sin partelunas, incluso precerco de pino 70x30 mm, tapajuntas lisos de pino macizo para pintar, 70x10 mm en ambas caras, herrajes de colgar y de cierre de latón para las zonas practicables, y tablero rechapado de pino para pintar de 16 mm en las zonas ciegas, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	1,000 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	19,82	
O01OB160	1,000 h	Ayudante carpintero	17,92	17,92	
P11PP010	1,700 m	Precerco de pino 70x30 mm.	2,53	4,30	
P11NP010	1,000 m2	Mamp.vidri.pino país p/pintar	70,36	70,36	
P11TM010	2,500 m	Tapajuntas LM pino melix 70x12	1,90	4,75	
P11RB070	0,700 u	Pernio latón plano 80x52 mm.	1,00	0,70	
P11WH020	0,200 u	Cremona dorada canto	6,51	1,30	
P11WP080	2,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	0,14	
P01ELR050	0,350 m2	Tablero aglom.rechapado pino melix 16 mm	13,90	4,87	
					124,16
Suma la partida.....					124,16
Costes indirectos					5,00% 6,21
TOTAL PARTIDA.....					130,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E13K020	m2	MAMPARA MIXTA P.MELIX P/BARNIZADO Mampara mixta para interiores o exteriores, formada por zonas fijas y practicables, y zonas para acristalar y ciegas, realizada en madera de pino melix para barnizar, con cerco sin carriles para persiana y hojas sin partelunas, incluso precerco de pino 70x30 mm, tapajuntas lisos de pino melix macizos 70x10 mm en ambas caras, herrajes de colgar y de cierre de latón para las zonas practicables, y tablero rechapado de pino melix para barnizar de 16 mm en las zonas ciegas, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	1,200 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	23,78	
O01OB160	1,200 h	Ayudante carpintero	17,92	21,50	
P11PP010	1,700 m	Precerco de pino 70x30 mm.	2,53	4,30	
P11NB010	1,000 m2	Mamp.vid.pino melix p/barniz.	78,78	78,78	
P11TM010	2,500 m	Tapajuntas LM pino melix 70x12	1,90	4,75	
P11RB070	0,700 u	Pernio latón plano 80x52 mm.	1,00	0,70	
P11WH010	0,200 u	Cremona dorada tabla	5,16	1,03	
P11WP080	2,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	0,14	
P01ELR050	0,350 m2	Tablero aglom.rechapado pino melix 16 mm	13,90	4,87	
					139,85
Suma la partida.....					139,85
Costes indirectos					5,00% 6,99
TOTAL PARTIDA.....					146,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E13K030	m2	MAMPARA MIXTA ROBLE P/BARN Mampara mixta para interiores o exteriores, formada por zonas fijas y practicables, y zonas para acristalar y ciegas, realizada en madera de roble para barnizar, con cerco sin carriles para persiana y hojas sin partelunas, incluso precerco de pino 70x30 mm, tapajuntas lisos de roble macizos 70x10 mm en ambas caras, herrajes de colgar y de cierre de latón para las zonas practicables, y tablero rechapado de pino oregón para barnizar de 16 mm en las zonas ciegas, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	1,400 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	27,75	
O01OB160	1,400 h	Ayudante carpintero	17,92	25,09	
P11PP010	1,700 m	Precerco de pino 70x30 mm.	2,53	4,30	
P11NB020	1,000 m2	Mamp.vid.roble p/barniz.	95,79	95,79	
P11TM070	2,500 m	Tapajuntas LM roble 70x12	2,63	6,58	
P11RB100	0,700 u	Pernio latón plan.80x52mm.c/rte.	0,99	0,69	
P11WH030	0,200 u	Cremona latón tabla	5,96	1,19	
P11WP080	2,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	0,14	
P01ELR080	0,350 m2	Tablero aglom.rechapado roble de 16 mm	14,87	5,20	
					166,73
Suma la partida.....					166,73
Costes indirectos					5,00% 8,34
TOTAL PARTIDA.....					175,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E13K040	m2	MAMPARA MIXTA MELAMINA P/PIN. Mampara mixta para interiores o exteriores, formada por zonas fijas, y practicables, y zonas para acristalar y ciegas, realizada en madera de pino del país 1ª sin nudos, para pintar o lacar, con cerco sin carriles para persiana y hojas sin partelunas, incluso precerco de pino 70x30 mm, tapajuntas lisos de pino macizo para pintar, 70x10 mm en ambas caras, herrajes de colgar y de cierre de latón para las zonas practicables y tablero de aglomerado recubierto de papel melamínico (melamina) de color blanco de 16 mm de espesor en las zonas ciegas, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	1,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	25,77	
O01OB160	1,300 h	Ayudante carpintero	17,92	23,30	
P11PP010	1,700 m	Precerco de pino 70x30 mm.	2,53	4,30	
P11NP020	1,000 m2	Mamp.vid.pino/melamina p/pint.	75,38	75,38	
P11TM010	2,500 m	Tapajuntas LM pino melix 70x12	1,90	4,75	
P11RB100	0,700 u	Pernio latón plan.80x52mm.c/rte.	0,99	0,69	
P11WH040	0,200 u	Cremona latón canto	10,64	2,13	
P11WP080	2,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	0,14	
P01ELM020	0,350 m2	Tablero aglomerado melamina blanco 16 mm	6,51	2,28	
					138,74
		Suma la partida.....			138,74
		Costes indirectos		5,00%	6,94
		TOTAL PARTIDA.....			145,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E13N05ab	m	ENCIMERA P.PAÍS 60x5 Encimera para mostrador, realizada con madera para barnizar de p.país de 60x5 cm. de sección, fijada mediante dobles soportes de cuadradillos de acero, atornillados a la encimera, y recibidos al elemento soporte de la misma, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	0,600 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	11,89	
O01OB160	0,600 h	Ayudante carpintero	17,92	10,75	
P11K10ab	1,000 u	Encimera pino país 60x5	71,52	71,52	
P11WX010	4,000 u	Garra acero cuadradillo 12x12	4,26	17,04	
P11WP080	8,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	0,56	
P01CY010	0,020 t	Yeso negro en sacos YG	59,22	1,18	
P01DW050	0,040 m3	Agua	1,27	0,05	
					112,99
		Suma la partida.....			112,99
		Costes indirectos		5,00%	5,65
		TOTAL PARTIDA.....			118,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E13N05cb	m	ENCIMERA ROBLE 60x5 Encimera para mostrador, realizada con madera para barnizar de roble de 60x5 cm. de sección, fijada mediante dobles soportes de cuadradillos de acero, atornillados a la encimera, y recibidos al elemento soporte de la misma, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	0,600 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	11,89	
O01OB160	0,600 h	Ayudante carpintero	17,92	10,75	
P11K10cb	1,000 u	Encimera roble 60x5	114,06	114,06	
P11WX010	4,000 u	Garra acero cuadradillo 12x12	4,26	17,04	
P11WP080	8,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	0,56	
P01CY010	0,020 t	Yeso negro en sacos YG	59,22	1,18	
P01DW050	0,040 m3	Agua	1,27	0,05	
					155,53
		Suma la partida.....			155,53
		Costes indirectos		5,00%	7,78
		TOTAL PARTIDA.....			163,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E13N05db	m	ENCIMERA PLASTIFICADO 60x5 Encimera para mostrador, realizada con tableros de aglomerado acabado plastificado de 60x5 cm. de sección, fijada mediante dobles soportes de cuadradillos de acero, atornillados a la encimera, y recibidos al elemento soporte de la misma, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	0,600 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	11,89	
O01OB160	0,600 h	Ayudante carpintero	17,92	10,75	
P11K10db	1,000 u	Encimera plastificado 60x5	33,48	33,48	
P11WX010	4,000 u	Garra acero cuadradillo 12x12	4,26	17,04	
P11WP080	8,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	0,56	
P01CY010	0,020 t	Yeso negro en sacos YG	59,22	1,18	
P01DW050	0,040 m3	Agua	1,27	0,05	

74,95

Suma la partida..... 74,95
Costes indirectos 5,00% 3,75

TOTAL PARTIDA..... 78,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

E13PCE010	m	CAPIALZ.ENRAS.T/AGLOM.P/PINT. Capialzado enrasado de persiana, formado por bastidor de madera, de 50x20 mm. y tapa registrable atornillada, de tablero aglomerado para pintar, de 10 mm. de espesor, con altura entre 30 y 50 cm., montado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OB160	0,300 h	Ayudante carpintero	17,92	5,38	
P11DC010	1,000 m	Bastidor solo,c/tapa agl. 10 mm.	11,52	11,52	
A01A030	0,030 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	2,79	
P11WP080	4,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	0,28	

25,90

Suma la partida..... 25,90
Costes indirectos 5,00% 1,30

TOTAL PARTIDA..... 27,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

E13PCE020	m	CAPIALZ.ENRAS.T/SAPELLY.P/BARN. Capialzado enrasado de persiana, formado por bastidor de madera, de 50x20 mm. y tapa registrable atornillada, de tablero rechapado de sapelly para barnizar, de 11 mm. de espesor, incluso canteado, con altura entre 30 y 50 cm., montado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OB160	0,400 h	Ayudante carpintero	17,92	7,17	
P11DC030	1,000 m	Bastidor s/costados y s/tapa	12,44	12,44	
P11DC130	1,000 m	Incremento por tapa sapelly	7,93	7,93	
A01A030	0,030 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	2,79	
P11WP080	4,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	0,28	

38,51

Suma la partida..... 38,51
Costes indirectos 5,00% 1,93

TOTAL PARTIDA..... 40,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E13PCE030	m	CAPIALZ.ENRAS.T/ROBLE.P/BARN. Capialzado enrasado de persiana, formado por bastidor de madera, de 50x20 mm. y tapa registrable atornillada, de tablero rechapado de roble para barnizar, de 11 mm. de espesor, incluso canteado, con altura entre 30 y 50 cm., montado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OB160	0,400 h	Ayudante carpintero	17,92	7,17	
P11DC030	1,000 m	Bastidor s/costados y s/tapa	12,44	12,44	
P11DC140	1,000 m	Incremento por tapa de roble	9,41	9,41	
A01A030	0,030 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	2,79	
P11WP080	4,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	0,28	

39,99

Suma la partida..... 39,99
Costes indirectos 5,00% 2,00

TOTAL PARTIDA..... 41,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E13PCS010	m	CAJÓN CAPIALZ.TABL.DM.P/PINT. Cajón capialzado sobresaliente de persiana, realizado con tablero de DM para pintar de 10 mm. de espesor, sobre bastidor de madera de 50x20 mm., con costados, fondillo y techo, con tapa registrable atornillada, incluso canteados, con altura entre 30 y 50 cm., montado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OB160	0,500 h	Ayudante carpintero	17,92	8,96	
P11DC120	1,000 m	Cajón capialzado en DM 10 mm.	18,71	18,71	
A01A030	0,035 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	3,26	
P11WP080	4,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	0,28	
					41,09
Suma la partida.....					41,09
Costes indirectos					5,00%
					2,05
TOTAL PARTIDA.....					43,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

E13PCS020	m	CAJÓN CAPIALZ.TABL.MELAMINA Cajón capialzado sobresaliente de persiana, realizado con tablero plastificado de melamina de 10 mm. de espesor, sobre bastidor de madera de 50x20 mm., con costados, fondillo y techo, con tapa registrable con bisagras de piano, incluso canteados, con altura entre 30 y 50 cm., montado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OB160	0,500 h	Ayudante carpintero	17,92	8,96	
P11DC110	1,000 m	Cajón capialzado en melamina	21,81	21,81	
P11DC150	1,000 m	Incremento tapa c/bisag.piano	15,73	15,73	
A01A030	0,035 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	3,26	
					59,64
Suma la partida.....					59,64
Costes indirectos					5,00%
					2,98
TOTAL PARTIDA.....					62,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

E13PCS030	m	CAJÓN CAPIALZ.TABL.SAPALLY PB Cajón capialzado sobresaliente de persiana, realizado con tablero rechapado de sapelly para barnizar de 11 mm. de espesor, sobre bastidor de madera de 50x20 mm., con costados, fondillo y techo, y con tapa registrable atornillada, incluso canteados, con altura entre 30 y 50 cm., montado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OB160	0,500 h	Ayudante carpintero	17,92	8,96	
P11DC080	1,000 m	Cajón capialzado en sapelly	22,89	22,89	
A01A030	0,035 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	3,26	
P11WP080	4,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	0,28	
					45,27
Suma la partida.....					45,27
Costes indirectos					5,00%
					2,26
TOTAL PARTIDA.....					47,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

E13PCS040	m	CAJÓN CAPIALZ.TAB.PINO LIM.PB Cajón capialzado sobresaliente de persiana, realizado con tablero rechapado de pino limpio para barnizar de 11 mm. de espesor, sobre bastidor de madera de 50x20 mm., con costados, fondillo y techo, y con tapa registrable atornillada, incluso canteados, con altura entre 30 y 50 cm., montado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OB160	0,500 h	Ayudante carpintero	17,92	8,96	
P11DC090	1,000 m	Cajón capialzado en pino limp.	23,10	23,10	
A01A030	0,035 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	3,26	
P11WP080	4,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	0,28	
					45,48
Suma la partida.....					45,48
Costes indirectos					5,00%
					2,27
TOTAL PARTIDA.....					47,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E13PCS050	m	CAJÓN CAPIALZ.TAB.P.OREGÓN.PB Cajón capialzado sobresaliente de persiana, realizado con tablero rechapado de pino oregón para barnizar de 11 mm. de espesor, sobre bastidor de madera de 50x20 mm., con costados, fondillo y techo, y con tapa registrable con bisagras de piano, incluso canteados, con altura entre 30 y 50 cm., montado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OB160	0,500 h	Ayudante carpintero	17,92	8,96	
P11DC100	1,000 m	Cajón capialzado en p.oregón	30,30	30,30	
P11DC150	1,000 m	Incremento tapa c/bisag.piano	15,73	15,73	
A01A030	0,035 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	3,26	
					68,13
		Suma la partida.....			68,13
		Costes indirectos		5,00%	3,41
		TOTAL PARTIDA.....			71,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E13PE010	m2	CELOSÍA MADERA PINO MELIX Celosía de lamas orientables de madera 145 mm., de pino Melix tratada con lasur, estructura fija galvanizada y lacada con secado al horno. Incluido montaje.			
O01OB150	0,350 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	6,94	
O01OB160	0,350 h	Ayudante carpintero	17,92	6,27	
P11DE010	1,000 m2	Celosia lamas orient. 145 mm. pino melix	360,30	360,30	
					373,51
		Suma la partida.....			373,51
		Costes indirectos		5,00%	18,68
		TOTAL PARTIDA.....			392,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E13PE020	m2	CELOSÍA MADERA PINO FLANDES Celosía de lamas orientables de madera 145 mm., pino flandes tratada con lasur, estructura fija galvanizada y lacada con secado al horno. Incluido montaje.			
O01OB150	0,350 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	6,94	
O01OB160	0,350 h	Ayudante carpintero	17,92	6,27	
P11DE020	1,000 m2	Celosia lamas orient. 145 mm.pino flandes	310,81	310,81	
					324,02
		Suma la partida.....			324,02
		Costes indirectos		5,00%	16,20
		TOTAL PARTIDA.....			340,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E13PPC010	u	TORNO MANUAL ACCNTO.PERSIANAS Torno para accionamiento manual de persianas enrollables, compuesto por mecanismo de enrollamiento, caja, placa embellecedora y manivela articulada, incluso p.p. de cable de 2 mm. bajo tubo guía, instalado con la persiana y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	0,500 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	9,91	
P11DP040	1,000 u	Torno man.p/per.c/cable-maniv.	29,35	29,35	
					39,26
		Suma la partida.....			39,26
		Costes indirectos		5,00%	1,96
		TOTAL PARTIDA.....			41,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E13PPE010	m2	PERSIANA ENR.LAMAS P.VALSAIN Persiana enrollable de lamas de madera de pino valsaín, de 48 mm. de anchura y 15 mm. de espesor, engarzadas con anillas de chapa o con alambre de acero galvanizado, y equipada con todos sus accesorios (eje, poleas, cinta y recogedor), montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	0,500 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	9,91	
O01OB160	0,500 h	Ayudante carpintero	17,92	8,96	
P11DP010	1,100 m2	Pers.enrr.madera p.valsain/Soria	78,50	86,35	
					105,22
		Suma la partida.....			105,22
		Costes indirectos		5,00%	5,26
		TOTAL PARTIDA.....			110,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E13PPE020	m2	PERS.ENR.LAMAS P.OREGÓN/CEDRO Persiana enrollable de lamas de madera de pino oregón o de cedro, de 48 mm. de anchura y 14,5 mm. de espesor, engarzadas con anillas de chapa o con alambre de acero galvanizado, y equipada con todos sus accesorios (eje, poleas, cinta y recogedor), montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	0,500 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	9,91	
O01OB160	0,500 h	Ayudante carpintero	17,92	8,96	
P11DP020	1,000 m2	Pers.enrr.madera oregón/cedro	104,74	104,74	123,61
Suma la partida.....					123,61
Costes indirectos 5,00%					6,18
TOTAL PARTIDA.....					129,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E13PPE030	m2	PERSIANA ENR.CADENILLA COLOR Persiana de enrollamiento visto, del tipo de cadenilla, de lamas en color o en imitación a madera, equipada con todos sus accesorios (poleas de cadenilla, cuerda, tapanudos, etc.), montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	0,250 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	4,96	
P11DP030	1,000 m2	Pers.enrollable de cadenilla	21,60	21,60	26,56
Suma la partida.....					26,56
Costes indirectos 5,00%					1,33
TOTAL PARTIDA.....					27,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E13R05ab	u	PRECERCO PINO 90x35 mm.P/1 HOJA Precerco de pino de 90x35 mm. de escuadrilla, para puertas normalizadas de 1 hoja, montado, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OB160	0,100 h	Ayudante carpintero	17,92	1,79	
P11P05b	1,000 u	Precerco de pino 90x35 mm.	10,20	10,20	11,99
Suma la partida.....					11,99
Costes indirectos 5,00%					0,60
TOTAL PARTIDA.....					12,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E13R05ac	u	PRECERCO PINO 110x35 mm.P/1 HOJA Precerco de pino de 110x35 mm. de escuadrilla, para puertas normalizadas de 1 hoja, montado, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OB160	0,100 h	Ayudante carpintero	17,92	1,79	
P11P05c	1,000 u	Precerco de pino 110x35 mm.	11,80	11,80	13,59
Suma la partida.....					13,59
Costes indirectos 5,00%					0,68
TOTAL PARTIDA.....					14,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E13R05bb	u	PRECERCO PINO 90x35 mm.P/2 HOJAS Precerco de pino de 90x35 mm. de escuadrilla, para puertas normalizadas de 2 hojas, montado, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OB160	0,180 h	Ayudante carpintero	17,92	3,23	
P11P05b	1,000 u	Precerco de pino 90x35 mm.	10,20	10,20	13,43
Suma la partida.....					13,43
Costes indirectos 5,00%					0,67
TOTAL PARTIDA.....					14,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E13SB010	m	BARAND.ESCAL.TORNEADA PINO P/B Barandilla de escalera de madera de pino o de haya para barnizar, de 1 m. de altura, formada por pasamanos superior y zócalo inferior de 65x70 mm., balaustres torneados de 5x5 cm. ensamblados y con p.p. de pilarotes torneados en los encuentros, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	1,500 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	29,73	
O01OB160	1,500 h	Ayudante carpintero	17,92	26,88	
P11GB010	1,000 m	Barand.esc.tornead.comp.pino tea	190,49	190,49	
					247,10
		Suma la partida.....			247,10
		Costes indirectos		5,00%	12,36
		TOTAL PARTIDA.....			259,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E13SB020	m	BARAND.ESCAL.TORN.SAPELLO P/B Barandilla de escalera de madera de sapello para barnizar, de 1 m. de altura, formada por pasamanos superior y zócalo inferior de 65x70 mm., balaustres torneados de 5x5 cm. ensamblados y con p.p. de pilarotes torneados en los encuentros, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	1,500 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	29,73	
O01OB160	1,500 h	Ayudante carpintero	17,92	26,88	
P11GB020	1,000 m	Barand.esc.torn.compl.sapello	203,51	203,51	
					260,12
		Suma la partida.....			260,12
		Costes indirectos		5,00%	13,01
		TOTAL PARTIDA.....			273,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E13SB040	m	BARANDA RECTA TORNEAD.HAYA P/B Baranda recta de madera de haya o de pino para barnizar, de 1 m. de altura, formada por pasamanos superior y zócalo inferior de 70x45 mm, balaustres torneados de 5x5 cm. ensamblados cada 12 cm. y pilarotes torneados cada 2 metros, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	3,000 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	59,46	
O01OB160	3,000 h	Ayudante carpintero	17,92	53,76	
P11GP040	2,000 m	Pasamanos de haya 70x45 mm.	22,91	45,82	
P11GW010	6,000 u	Balaustre torn.de haya 900x53x53 mm.	7,46	44,76	
P11GW040	1,000 u	Pilarote torn.de haya 1100x90x90 mm.	31,61	31,61	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					238,11
		Suma la partida.....			238,11
		Costes indirectos		5,00%	11,91
		TOTAL PARTIDA.....			250,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E13SB050	m	BARANDA RECTA TORN.SAPELLO P/B Baranda recta de madera de sapello para barnizar, de 1 m. de altura, formada por pasamanos superior y zócalo inferior de 70x45 mm, balaustres torneados de 5x5 cm. ensamblados cada 12 cm. y pilarotes torneados cada 2 m., montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	3,000 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	59,46	
O01OB160	3,000 h	Ayudante carpintero	17,92	53,76	
P11GP020	2,000 m	Pasamanos de sapello 70x45 mm.	19,89	39,78	
P11GW020	6,000 u	Balaustre torn. sapello 900x53x53 mm.	9,17	55,02	
P11GW050	1,000 u	Pilarote torn.de sapello 1100x90x90 mm.	33,73	33,73	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					244,45
		Suma la partida.....			244,45
		Costes indirectos		5,00%	12,22
		TOTAL PARTIDA.....			256,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E13SC010	m2	CONTRAVENTANA MALLORQUINA PINO P/PINTAR-BARNIZAR Contraventana exterior de madera, para ventanas y/o balcones, formada por cerco directo de pino macizo del país 1ª sin nudos, para pintar o barnizar, y hojas practi- cables de lamas fijas tipo mallorquina, de pino para pintar o barnizar, incluso herraj- es de colgar y de cierre de latón, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	1,700 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	33,69	
O01OB160	1,700 h	Ayudante carpintero	17,92	30,46	
P11PD010	4,000 m	Cerco directo p.melix M. 70x30 mm	3,12	12,48	
P11S020	1,000 m2	Contrav.mallorquina pino p/pintar-barnizar	160,29	160,29	
P11RB100	6,000 u	Pernio latón plan.80x52mm.c/rte.	0,99	5,94	
P11WH060	1,000 u	Cierre 3 puntos canto 70-150 cm. p/vent.	5,96	5,96	
P11WH050	1,000 m	Varilla dorada media caña p/cremonas	2,35	2,35	
P11WP080	8,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	0,56	
					251,73
		Suma la partida.....			251,73
		Costes indirectos		5,00%	12,59
		TOTAL PARTIDA.....			264,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E13SC020	m2	CONTRAVENTANA TABLAS PINO P/PINTAR-BARNIZAR Contraventana exterior de madera, para ventanas y/o balcones, formada por cerco directo de pino macizo del país 1ª sin nudos, para pintar o barnizar, y hojas practi- cables de tablas verticales de pino para pintar o barnizar cosidas sobre 2 tablonci- llos horizontales, incluso herrajes de colgar y de cierre de latón, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	1,700 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	33,69	
O01OB160	1,700 h	Ayudante carpintero	17,92	30,46	
P11PD010	4,000 m	Cerco directo p.melix M. 70x30 mm	3,12	12,48	
P11S030	1,000 m2	Contrav.tablas pino p/pintar-barnizar	145,26	145,26	
P11RB100	6,000 u	Pernio latón plan.80x52mm.c/rte.	0,99	5,94	
P11WH060	1,000 u	Cierre 3 puntos canto 70-150 cm. p/vent.	5,96	5,96	
P11WH050	1,000 m	Varilla dorada media caña p/cremonas	2,35	2,35	
P11WP080	8,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	0,56	
					236,70
		Suma la partida.....			236,70
		Costes indirectos		5,00%	11,84
		TOTAL PARTIDA.....			248,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E13SP010	m	PASAMANOS PINO/HAYA 70x45 P/B Pasamanos de madera de pino o de haya para barnizar, de 70x45 mm de sección, fijado mediante soportes de cuadradillo de acero, atornillados al pasamanos y reci- bidos a la pared, montado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	5,95	
O01OA040	0,300 h	Oficial segunda	18,23	5,47	
P11GP010	1,000 m	Pasamanos de pino tea 70x45 mm.	16,83	16,83	
P11WX010	2,000 u	Garra acero cuadradillo 12x12	4,26	8,52	
P11WP080	4,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	0,28	
A01A030	0,010 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,93	
					37,98
		Suma la partida.....			37,98
		Costes indirectos		5,00%	1,90
		TOTAL PARTIDA.....			39,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E13SP020	m	PASAMANOS SAPELLE 70x45 P/B Pasamanos de madera de sapelly para barnizar, de 70x45 mm de sección, fijado mediante soportes de cuadradillo de acero, atornillados al pasamanos y recibidos a la pared, montado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	5,95	
O01OA040	0,300 h	Oficial segunda	18,23	5,47	
P11GP020	1,000 m	Pasamanos de sapelly 70x45 mm.	19,89	19,89	
P11WX010	2,000 u	Garra acero cuadradillo 12x12	4,26	8,52	
P11WP080	4,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	0,28	
A01A030	0,010 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,93	
					41,04
Suma la partida.....					41,04
Costes indirectos					5,00%
					2,05
TOTAL PARTIDA.....					43,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

E13SP030	m	PASAMANOS ROBLE 70x45 P/B Pasamanos de madera de roble para barnizar, de 70x45 mm de sección, fijado mediante soportes de cuadradillo de acero, atornillados al pasamanos y recibidos a la pared, montado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	5,95	
O01OA040	0,300 h	Oficial segunda	18,23	5,47	
P11GP030	1,000 m	Pasamanos de roble 70x45 mm.	35,21	35,21	
P11WX010	2,000 u	Garra acero cuadradillo 12x12	4,26	8,52	
P11WP080	4,000 u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07	0,28	
A01A030	0,010 m3	PASTA DE YESO NEGRO	93,10	0,93	
					56,36
Suma la partida.....					56,36
Costes indirectos					5,00%
					2,82
TOTAL PARTIDA.....					59,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

E13XXI010	u	LAMINA IMPERMEABLE POLIPROPILENO PLISADA BFX 1000 Lámina impermeable plisada perimetral para ventanas VELUX de tamaño MK04 (solución para cada tamaño de ventana), para instalación sobre lámina impermeabilizante de cubierta, en cubiertas inclinadas (15° a 90°), para instalarse tanto con material de cubierta ondulado tipo teja o plano tipo pizarra. Realizada en 3 capas de tejido textil de polipropileno (PP) con dispersión del vapor de agua. Incluso canal superior de drenaje extensible y autoportante que sirve para fijar la lámina perimetral . Totalmente equipado y montado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P11IN010	1,000 u	Lamina impermeable MK04	23,97	23,97	
					25,95
Suma la partida.....					25,95
Costes indirectos					5,00%
					1,30
TOTAL PARTIDA.....					27,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

E13XXI020	u	LAMINA IMPERMEABLE POLIPROPILENO LISA BFX 1000U Lámina impermeable lisa perimetral para ventanas VELUX de tamaño MK04 (solución para cada tamaño de ventana), para instalación sobre lámina impermeabilizante de cubierta, para cubiertas de hormigón, en cubiertas inclinadas (15° a 90°), para instalarse tanto con material de cubierta ondulado tipo teja o plano tipo pizarra. Realizada en 3 capas de tejido textil de polipropileno (PP) con dispersión del vapor de agua. Incluso canal superior de drenaje extensible y autoportante que sirve para fijar la lámina perimetral . Totalmente equipado y montado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P11IN020	1,000 u	Lamina impermeable SK06	28,10	28,10	
					30,08
Suma la partida.....					30,08
Costes indirectos					5,00%
					1,50
TOTAL PARTIDA.....					31,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E13XXL010	u	LUCERA VLT 025 1000 45x55 S/TEJA Lucera VELUX modelo VLT 1000 con apertura lateral o proyectante, en tamaño 025 (medidas exteriores 45 x 55 cm), para tejados con pendientes entre 20º y 60º, compuesta por cerco incorporado lacado en poliéster gris, en madera de pino con impregnación estándar, acristalamiento -00H (vidrio interior flotado 3 mm, cámara de 10 mm, vidrio exterior templado 3 mm). Totalmente equipada y montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
P11IL030	1,000 u	Lucera VELUX 45x55 VLT 025 1000	90,91	90,91	
					119,47
Suma la partida.....					119,47
Costes indirectos					5,97
TOTAL PARTIDA.....					125,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E13XXL020	u	LUCERA VLT 029 1000 45x73 S/TEJA Lucera VELUX modelo VLT 1000 con apertura lateral o proyectante, en tamaño 029 (medidas exteriores 45 x 73 cm), para tejados con pendientes entre 20º y 60º, compuesta por cerco incorporado lacado en poliéster gris, en madera de pino con impregnación estándar, acristalamiento -00H (vidrio interior flotado 3 mm, cámara de 10 mm, vidrio exterior templado 3 mm). Totalmente equipada y montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
P11IL040	1,000 u	Lucera VELUX 45x73 VLT 029 1000	104,13	104,13	
					132,69
Suma la partida.....					132,69
Costes indirectos					6,63
TOTAL PARTIDA.....					139,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

E13XXL030	u	LUCERA VLT 024 1000 90x48 S/TEJA Lucera VELUX modelo VLT 1000 con apertura lateral o proyectante, en tamaño 024 (medidas exteriores 90 x 48 cm), para tejados con pendientes entre 20º y 60º, compuesta por cerco incorporado lacado en poliéster gris, en madera de pino con impregnación estándar, acristalamiento -00H (vidrio interior flotado 3 mm, cámara de 10 mm, vidrio exterior templado 3 mm). Totalmente equipada y montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
P11IL020	1,000 u	Lucera VELUX 90x48 VLT 024 1000	133,06	133,06	
					161,62
Suma la partida.....					161,62
Costes indirectos					8,08
TOTAL PARTIDA.....					169,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

E13XXL040	u	LUCERA VLT 033 1000 85x85 S/TEJA Lucera VELUX modelo VLT 1000 con apertura lateral o proyectante, en tamaño 033 (medidas exteriores 85 x 85 cm), para tejados con pendientes entre 20º y 60º, compuesta por cerco incorporado lacado en poliéster gris, en madera de pino con impregnación estándar, acristalamiento -00H (vidrio interior flotado 3 mm, cámara de 10 mm, vidrio exterior templado 3 mm). Totalmente equipada y montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
P11IL050	1,000 u	Lucera VELUX 85x85 VLT 033 1000	168,60	168,60	
					197,16
Suma la partida.....					197,16
Costes indirectos					9,86
TOTAL PARTIDA.....					207,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SIETE EUROS con DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E13XXL050	u	LUCERA VLT 034 1000 48x90 S/TEJA Lucera VELUX modelo VLT 1000 con apertura lateral o proyectante, en tamaño 034 (medidas exteriores 48 x 90 cm), para tejados con pendientes entre 20º y 60º, compuesta por cerco incorporado lacado en poliéster gris, en madera de pino con impregnación estándar, acristalamiento -00H (vidrio interior flotado 3 mm, cámara de 10 mm, vidrio exterior templado 3 mm). Totalmente equipada y montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
P11IL060	1,000 u	Lucera VELUX 48x90 VLT 034 1000	123,14	123,14	
					151,70
		Suma la partida.....			151,70
		Costes indirectos		5,00%	7,59
		TOTAL PARTIDA.....			159,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y NUEVE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E13XXL060	u	LUCERA VLT 0000Z, 46x61 S/TEJA Lucera VELUX modelo VLT 0000Z con apertura proyectante, en único tamaño (medidas exteriores 46 x 61 cm), para tejados con pendientes entre 15º y 60º, compuesta por cerco incorporado de poliuretano negro y hoja de aluminio lacado negro, acristalamiento Aislante -00H (vidrio interior flotado 3 mm, cámara de 10 mm, vidrio exterior templado 3 mm). Totalmente equipada y montada y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
P11IL010	1,000 u	Lucera proyectante VELUX VLT 0000Z 46x61	123,14	123,14	
					151,70
		Suma la partida.....			151,70
		Costes indirectos		5,00%	7,59
		TOTAL PARTIDA.....			159,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y NUEVE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E14A05cbbb	u	V.CORR.R.P.T. AL.LACADO BLANCO 2 H 100x100 Ventana corredera de aluminio lacado blanco de 60 micras, RPT, de 100x100 cm. de medidas totales, de 2 hojas, permeabilidad clase 4, estanqueidad al agua clase 9A y resistencia al viento C5, compuesta por cerco, hojas y herrajes de deslizamiento y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-5.			
O01OB130	0,180 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,40	
O01OB140	0,090 h	Ayudante cerrajero	17,74	1,60	
P12PW010	4,000 m	Premarco aluminio	6,31	25,24	
P12AV010cbbb	1,000	V.corr.al.lac.blanco R.P.T. 100x100	378,35	378,35	
					408,59
		Suma la partida.....			408,59
		Costes indirectos		5,00%	20,43
		TOTAL PARTIDA.....			429,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E14A05dabb	u	V.CORR. AL.LACADO COLOR 2 H 100x100 Ventana corredera de aluminio lacado color de 60 micras, sin RPT, de 100x100 cm. de medidas totales, de 2 hojas, permeabilidad clase 4, estanqueidad al agua clase 9A y resistencia al viento C5, compuesta por cerco, hojas y herrajes de deslizamiento y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-5.			
O01OB130	0,180 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,40	
O01OB140	0,090 h	Ayudante cerrajero	17,74	1,60	
P12PW010	4,000 m	Premarco aluminio	6,31	25,24	
P12AV010dabb	1,000	V.corr.al.lac.color 100x100	278,32	278,32	
					308,56
		Suma la partida.....			308,56
		Costes indirectos		5,00%	15,43
		TOTAL PARTIDA.....			323,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTITRES EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14A10cbbb	u	V.CORR.R.P.T. AL.LACADO BLANCO 2 H 100x100 MB Ventana corredera de aluminio lacado blanco de 60 micras, RPT, de 100x100 cm. de medidas totales, de 2 hojas, permeabilidad Clase 4, estanqueidad al agua Clase 9A y resistencia al viento C5, compuesta por cerco, hojas y herrajes de deslizamiento y de seguridad, con capialzado monobloc y persiana de aluminio de lama de 50 mm, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-5.			
O01OB130	0,180 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,40	
O01OB140	0,090 h	Ayudante cerrajero	17,74	1,60	
P12PW010	4,000 m	Premarco aluminio	6,31	25,24	
P12AV020cbbb	1,000	V.corr.al.lac.blanco R.P.T. 100x100 MB	442,19	442,19	
					472,43
Suma la partida.....					472,43
Costes indirectos					5,00%
					23,62
TOTAL PARTIDA.....					496,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E14A10dabb	u	V.CORR. AL.LACADO COLOR 2 H 100x100 MB Ventana corredera de aluminio lacado color de 60 micras, sin RPT, de 100x100 cm. de medidas totales, de 2 hojas, permeabilidad Clase 4, estanqueidad al agua Clase 9A y resistencia al viento C5, compuesta por cerco, hojas y herrajes de deslizamiento y de seguridad, con capialzado monobloc y persiana de aluminio de lama de 50 mm, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-5.			
O01OB130	0,180 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,40	
O01OB140	0,090 h	Ayudante cerrajero	17,74	1,60	
P12PW010	4,000 m	Premarco aluminio	6,31	25,24	
P12AV020dabb	1,000	V.corr.al.lac.color 100x100 MB	331,43	331,43	
					361,67
Suma la partida.....					361,67
Costes indirectos					5,00%
					18,08
TOTAL PARTIDA.....					379,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E14A10dacc	u	V.CORR. AL.LACADO COLOR 2 H 120x120 MB Ventana corredera de aluminio lacado color de 60 micras, sin RPT, de 120x120 cm. de medidas totales, de 2 hojas, permeabilidad Clase 4, estanqueidad al agua Clase 9A y resistencia al viento C5, compuesta por cerco, hojas y herrajes de deslizamiento y de seguridad, con capialzado monobloc y persiana de aluminio de lama de 50 mm, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-5.			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,125 h	Ayudante cerrajero	17,74	2,22	
P12PW010	4,800 m	Premarco aluminio	6,31	30,29	
P12AV020dacc	1,000	V.corr.al.lac.color 120x120 MB	379,22	379,22	
					416,45
Suma la partida.....					416,45
Costes indirectos					5,00%
					20,82
TOTAL PARTIDA.....					437,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E14A15cbbb	u	V.PRACTICABLE ALUMINIO LACADO BLANCO R.P.T. G.M. 2 H. 100x100 Ventana practicable RPT gama media de 2 hojas de aluminio lacado blanco de 60 micras, de 100x100 cm de medidas totales, permeabilidad Clase 4, estanqueidad al agua Clase 9A y resistencia al viento C5, compuesta por cerco, herrajes de colgar y de seguridad, instalada sobre premarco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-2.			
O01OB130	0,270 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,09	
O01OB140	0,135 h	Ayudante cerrajero	17,74	2,39	
P12PW010	4,000 m	Premarco aluminio	6,31	25,24	
P12AV030cbbb	1,000	V.pract.al. lac. blanco R.P.T. g.m. 100x100	259,99	259,99	
					292,71
Suma la partida.....					292,71
Costes indirectos					5,00%
					14,64
TOTAL PARTIDA.....					307,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SIETE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14A15dabb	u	V.PRACTICABLE ALUMINIO LACADO COLOR 2 H. 100x100 Ventana practicable sin RPT de 2 hojas de aluminio lacado color de 60 micras, de 100x100 cm de medidas totales, permeabilidad Clase 4, estanqueidad al agua Clase 9A y resistencia al viento C5, compuesta por cerco, herrajes de colgar y de seguridad, instalada sobre premarco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-2.			
O01OB130	0,270 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,09	
O01OB140	0,135 h	Ayudante cerrajero	17,74	2,39	
P12PW010	4,000 m	Premarco aluminio	6,31	25,24	
P12AV030dabb	1,000	V.pract.al. lac. color 100x100	210,31	210,31	
					243,03
Suma la partida.....					243,03
Costes indirectos					5,00% 12,15
TOTAL PARTIDA.....					255,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E14A20cbcc	u	V.PRACTICABLE ALUMINIO LACADO BLANCO 2 H.R.P.T. G.M. 120x120 MB Ventana practicable RPT gama media de 2 hojas de aluminio lacado blanco, de 120x120 cm. de medidas totales, permeabilidad Clase 4, estanqueidad al agua Clase 9A y resistencia al viento C5, compuesta por cerco, hojas, guías de persiana, capitalizado monobloc y persiana de aluminio de lama de 50 mm, herrajes de colgar y de seguridad, instalada sobre premarco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-3.			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,150 h	Ayudante cerrajero	17,74	2,66	
P12PW010	4,800 m	Premarco aluminio	6,31	30,29	
P12AV040cbcc	1,000	V.abat.al. lac. blanco R.P.T. g.m. 120x120 MB	376,63	376,63	
					415,24
Suma la partida.....					415,24
Costes indirectos					5,00% 20,76
TOTAL PARTIDA.....					436,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS					
E14A20dacc	u	V.PRACTICABLE ALUMINIO LACADO COLOR 2 H. 120x120 MB Ventana practicable sin RPT de 2 hojas de aluminio lacado color, de 120x120 cm. de medidas totales, permeabilidad Clase 4, estanqueidad al agua Clase 9A y resistencia al viento C5, compuesta por cerco, hojas, guías de persiana, capitalizado monobloc y persiana de aluminio de lama de 50 mm, herrajes de colgar y de seguridad, instalada sobre premarco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-3.			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,150 h	Ayudante cerrajero	17,74	2,66	
P12PW010	4,800 m	Premarco aluminio	6,31	30,29	
P12AV040dacc	1,000	V.abat.al. lac. color 120x120 MB	305,00	305,00	
					343,61
Suma la partida.....					343,61
Costes indirectos					5,00% 17,18
TOTAL PARTIDA.....					360,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E14A25cbcc	u	V.AL.LAC. BLANCO OSCIOB.2 H. R.P.T. G.M. 120x120 Ventana oscilobatiente, RPT gama media, de 2 hojas de aluminio lacado blanco de 15 micras, de 120x120 cm. de medidas totales, permeabilidad Clase 4, estanqueidad al agua Clase 9A y resistencia al viento C5, compuesta por cerco, hojas y herrajes de colgar y de seguridad, instalada sobre premarco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-3 y 5.			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,175 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,10	
P12PW010	4,800 m	Premarco aluminio	6,31	30,29	
P12AV050cbcc	1,000	V.al.lac. blanco oscil. R.P.T.g.m. 120x120	297,95	297,95	
					337,94
Suma la partida.....					337,94
Costes indirectos					5,00% 16,90
TOTAL PARTIDA.....					354,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14A25dacc	u	V.AL.LACADO COLOR OSCIOB.2 H. 120x120 Ventana oscilobatiente, sin RPT, de 2 hojas de aluminio lacado color de 15 micras, de 120x120 cm. de medidas totales, permeabilidad Clase 4, estanqueidad al agua Clase 9A y resistencia al viento C5, compuesta por cerco, hojas y herrajes de colgar y de seguridad, instalada sobre premarco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-3 y 5.			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,175 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,10	
P12PW010	4,800 m	Premarco aluminio	6,31	30,29	
P12AV050dacc	1,000	V.al.lac. color oscil. 120x120	270,27	270,27	
					310,26
Suma la partida.....					310,26
Costes indirectos					5,00%
					15,51
TOTAL PARTIDA.....					325,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E14A30cbcc	u	V.AL.LAC. BLANCO OSCIOB.2 H. R.P.T. G.M. 120x120 MB Ventana oscilobatiente, RPT gama media, de 2 hojas de aluminio lacado blanco de 15 micras, de 120x120 cm. de medidas totales, permeabilidad Clase 4, estanqueidad al agua Clase 9A y resistencia al viento C5, compuesta por cerco, hojas y herrajes de colgar y de seguridad, capialzado monobloc y persiana de aluminio de lamas de 50 mm, instalada sobre premarco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-3 y 5.			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,175 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,10	
P12PW010	4,800 m	Premarco aluminio	6,31	30,29	
P12AV060cbcc	1,000	V.oscil.al.lac.blanco R.P.T. g.m. 120x120 MB	382,11	382,11	
					422,10
Suma la partida.....					422,10
Costes indirectos					5,00%
					21,11
TOTAL PARTIDA.....					443,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

E14A30dacc	u	V.AL.LACADO COLOR OSCIOB.2 H. 120x120 MB Ventana oscilobatiente, sin RPT, de 2 hojas de aluminio lacado color de 15 micras, de 120x120 cm. de medidas totales, permeabilidad Clase 4, estanqueidad al agua Clase 9A y resistencia al viento C5, compuesta por cerco, hojas y herrajes de colgar y de seguridad, capialzado monobloc y persiana de aluminio de lamas de 50 mm, instalada sobre premarco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-3 y 5.			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,175 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,10	
P12PW010	4,800 m	Premarco aluminio	6,31	30,29	
P12AV060dacc	1,000	V.oscil.al.lac.color 120x120 MB	341,57	341,57	
					381,56
Suma la partida.....					381,56
Costes indirectos					5,00%
					19,08
TOTAL PARTIDA.....					400,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E14A34ddd	u	V.AL.LACADO COLOR BASC. 120x120 Ventana basculante eje horizontal de 1 hoja de aluminio lacado color de 15 micras, de 120x120 cm. de medidas totales, compuesta por cerco, hoja y herrajes de colgar y de seguridad, instalada sobre premarco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-4.			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,150 h	Ayudante cerrajero	17,74	2,66	
P12PW010	4,800 m	Premarco aluminio	6,31	30,29	
P12AV090ddd	1,000	V.al.lacado color basculante 120x120	87,94	87,94	
					126,55
Suma la partida.....					126,55
Costes indirectos					5,00%
					6,33
TOTAL PARTIDA.....					132,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14A39ddd	u	V.AL.LACADO COLOR PIV. 120x120 Carpintería de aluminio lacado color de 15 micras, en ventanas pivotantes de 1 hoja, de dimensiones 120x120 cm., compuesta por cerco, hoja y herrajes de colgar y de seguridad, instalada sobre premarco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,150 h	Ayudante cerrajero	17,74	2,66	
P12PW010	6,000 m	Premarco aluminio	6,31	37,86	
P12AV110ddd	1,000	V.al.lacado color pivotante 120x120	668,16	668,16	
					714,34
Suma la partida.....					714,34
Costes indirectos					5,00% 35,72
TOTAL PARTIDA.....					750,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CINCUENTA EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E14A44cb	u	V.AL.LACADO BLANCO OJO DE BUEY. D=100 Ventana ojo de buey mitad fija y mitad practicable de 1 hoja de aluminio lacado blanco de 15 micras, de D=100 cm, compuesta por cerco, hoja y herrajes de colgar y de seguridad, instalada, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-2.			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,150 h	Ayudante cerrajero	17,74	2,66	
P12PW010	0,300 m	Premarco aluminio	6,31	1,89	
P12AV130cb	1,000	V.al.lacado blanco ojo de buey D=100	648,17	648,17	
					658,38
Suma la partida.....					658,38
Costes indirectos					5,00% 32,92
TOTAL PARTIDA.....					691,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E14A46aaaa	m2	V.AL.A.NATURAL CORR. >1 m2<2 m2 Carpintería de aluminio anodizado natural de 15 micras, en ventanas corredera, mayores de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, compuesta por cerco, hojas y herrajes de de deslizamiento y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-5.			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
O01OB140	0,100 h	Ayudante cerrajero	17,74	1,77	
P12PW010	4,000 m	Premarco aluminio	6,31	25,24	
P12AV150aaaa	1,000	V.al.anodiz.nat. corr. >1 m2<2 m2	106,73	106,73	
					137,51
Suma la partida.....					137,51
Costes indirectos					5,00% 6,88
TOTAL PARTIDA.....					144,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E14A46baab	m2	V.AL.A.NATURAL CORR. MB >2 m2<3 m2 Carpintería de aluminio anodizado natural de 15 micras, en ventanas corredera monobloc, mayores de 2 m2 y menores de 3 m2 de superficie total, compuesta por cerco, hojas y herrajes de de deslizamiento y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-5.			
O01OB130	0,240 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,53	
O01OB140	0,120 h	Ayudante cerrajero	17,74	2,13	
P12PW010	4,000 m	Premarco aluminio	6,31	25,24	
P12AV150baab	1,000	V.al.anodiz.nat. corr. MB >2 m2<3 m2	142,25	142,25	
					174,15
Suma la partida.....					174,15
Costes indirectos					5,00% 8,71
TOTAL PARTIDA.....					182,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14A46caab	m2	V.AL.A.NATURAL PRACT. >2 m2<3 m2 Carpintería de aluminio anodizado natural de 15 micras, en ventanas practicable, mayores de 2 m2 y menores de 3 m2 de superficie total, compuesta por cerco, hojas y herrajes de de colgar y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-5.			
O01OB130	0,240 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,53	
O01OB140	0,120 h	Ayudante cerrajero	17,74	2,13	
P12PW010	4,000 m	Premarco aluminio	6,31	25,24	
P12AV150caab	1,000	V.al.anodiz.nat. pract. >2 m2<3 m2	188,50	188,50	
					220,40
Suma la partida.....					220,40
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					231,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E14A46daab	m2	V.AL.A.NATURAL PRACT. MB >2 m2<3 m2 Carpintería de aluminio anodizado natural de 15 micras, en ventanas practicable monobloc, mayores de 2 m2 y menores de 3 m2 de superficie total, compuesta por cerco, hojas y herrajes de de colgar y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-5.			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,125 h	Ayudante cerrajero	17,74	2,22	
P12PW010	4,000 m	Premarco aluminio	6,31	25,24	
P12AV150daab	1,000	V.al.anodiz.nat. pract. MB >2 m2<3 m2	181,53	181,53	
					213,71
Suma la partida.....					213,71
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					224,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E14A80da	m2	MAMPARA AL. LAC.COLOR 20% PRACT.100% ACRIST. Carpintería de aluminio lacado color, en mamparas para acristalar al 100%, con un 20% de superficie practicable, compuesta por bastidor general de perfiles de aluminio, paños fijos y hojas practicables para acristalar, y herrajes de colgar y de seguridad, instalada, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-3.			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P12A70da	1,000 u	Mampara lac. color 20% pract.p/acr. 100%	142,67	142,67	
					151,83
Suma la partida.....					151,83
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					159,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E14A85da	m2	VENT.AL.LACADO COLOR FIJO ESCAPARATE <4 m2 Carpintería de aluminio lacado color, en ventanales fijos para escaparates o cerramientos en general menores de 4 m2. de superficie, para acristalar, compuesta por cerco sin carriles para persiana o cierre, junquillos y accesorios, instalada sobre precerco de aluminio, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL.			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P12PW010	0,150 m	Premarco aluminio	6,31	0,95	
P12A75da	1,000 u	Vent.al.lac.color cerr.fijo p/vid.sencillo	106,51	106,51	
					116,62
Suma la partida.....					116,62
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					122,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14A85db	m2	VENT.AL.LACADO COLOR FIJO ESCAPARATE >4 m2 Carpintería de aluminio lacado color, en ventanales fijos para escaparates o cerramientos en general mayores de 4 m2. de superficie, para acristalar, compuesta por cerco sin carriles para persiana o cierre, junquillos y accesorios, instalada sobre precerco de aluminio, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL.			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P12PW010	0,250 m	Premarco aluminio	6,31	1,58	
P12A75db	1,000 u	Vent.al.lac.color cerr.fijo p/vid.doble	128,59	128,59	
					139,33
		Suma la partida.....			139,33
		Costes indirectos		5,00%	6,97
		TOTAL PARTIDA.....			146,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E14A90ab	m	BARAND.ESCAL. BARROTES ALUM. ANOD.NATURAL Baranda de escalera de perfiles de aluminio anodizado natural de 60 micras, de 100 cm. de altura total, compuesta por tubos verticales cada 10 cm. entre ejes, pasamanos inferior y superior, montantes, topes y accesorios, instalada y anclada a obra cada 70 cm., incluso con p.p. de medios auxiliares y pequeño material para su recibido, terminada.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P12A80ab	1,000 m	Barand.inclinada barrotes al.anodiz.natural	187,94	187,94	
					208,23
		Suma la partida.....			208,23
		Costes indirectos		5,00%	10,41
		TOTAL PARTIDA.....			218,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E14A90db	m	BARAND.ESCAL. BARROTES ALUM. LACADO COLOR Baranda de escalera de perfiles de aluminio lacado color de 60 micras, de 100 cm. de altura total, compuesta por tubos verticales cada 10 cm. entre ejes, pasamanos inferior y superior, montantes, topes y accesorios, instalada y anclada a obra cada 70 cm., incluso con p.p. de medios auxiliares y pequeño material para su recibido, terminada.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P12A80db	1,000		0,00	0,00	
					20,29
		Suma la partida.....			20,29
		Costes indirectos		5,00%	1,01
		TOTAL PARTIDA.....			21,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E14AEC020	m2	CELOSÍA/PARASOL ALUMINIO LAMA FIJA P/MURO CORTINA Parasol de aluminio, realizado a base de perfiles extrusionados con aleación especial 6063, tratamiento térmico T-5 y acabado superficial mediante recubrimiento en polvo seco. La perfilera será en forma de ala de avión de 200x30 cm., estando colocados horizontalmente cada 300 mm. aproximadamente. Se encuentra incluido en esta partida los anclajes de acero necesarios así como la perfilera base realizada con perfiles de sección rectangular y anclada convenientemente a los forjados del edificio o a la estructura portante. Todo ello realizado, según planos y completamente terminado bajo el sello de calidad ISO 9001.			
O01OB130	0,750 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	14,15	
O01OB140	0,950 h	Ayudante cerrajero	17,74	16,85	
O01OB254	1,500 h	Instalador muro cortina	30,11	45,17	
O01OB256	2,250 h	Ayudante instalador muro cortina	25,62	57,65	
P14ME120	1,000 m	Perfilería de aluminio y accesorios	76,61	76,61	
P12APC060	1,000 m	Celosía lama fija tipo ala de avión	99,00	99,00	
					309,43
		Suma la partida.....			309,43
		Costes indirectos		5,00%	15,47
		TOTAL PARTIDA.....			324,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14AEC030	m2	CELOSÍA ALUM.EXTRUSIONADO Persiana de lamas de aluminio extrusionado con estructura fija galvanizada y lacada con secado al horno. Incluido montaje.			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P12APC030	1,000 m2	Celosía aluminio extrus.estr.fija	135,48	135,48	
					148,29
		Suma la partida.....			148,29
		Costes indirectos		5,00%	7,41
		TOTAL PARTIDA.....			155,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E14AEC050	m2	CELOSÍA ALUMINIO PERFILADO Persiana de lama orientable de aluminio perfilado prelacado, doble pared con refuerzo de aluminio extruído. Testero de material sintético reforzado con fibra de vidrio, estructura metálica en aluminio lacado. Incluido montaje.			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P12APC050	1,000 m2	Celosía aluminio perfilado prelacado	152,61	152,61	
					165,42
		Suma la partida.....			165,42
		Costes indirectos		5,00%	8,27
		TOTAL PARTIDA.....			173,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E14AEP020	m	CAJÓN COMPACTO ALUMINIO 165 mm Cajón capialzado de aluminio, sistema compacto, realizado con chapas de aluminio, reforzadas en los bordes con perfiles de aluminio, compuesto por costados, fondillo, techo y tapa registrable, de 165 mm., montado, incluso con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P12APE030	1,000 m	Cajón compacto aluminio de 165 mm	42,23	42,23	
					53,33
		Suma la partida.....			53,33
		Costes indirectos		5,00%	2,67
		TOTAL PARTIDA.....			56,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS					
E14AEP025	m	CAJÓN COMPACTO ALUMINIO 180 mm Cajón capialzado de aluminio, sistema compacto, realizado con chapas de aluminio, reforzadas en los bordes con perfiles de aluminio, compuesto por costados, fondillo, techo y tapa registrable, de 180 mm., montado, incluso con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P12APE040	1,000 m	Cajón compacto aluminio de 180 mm	45,35	45,35	
					56,45
		Suma la partida.....			56,45
		Costes indirectos		5,00%	2,82
		TOTAL PARTIDA.....			59,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E14AEP030	m2	PERSIANA ALUM.TÉRMICO LAMA 33 mm Persiana enrollable de lamas mini de aluminio térmico lacadas en blanco, inyectadas de espuma de poliuretano, y de 33 mm. de anchura, equipada con todos sus accesorios (carril reductor eje, polea, cinta y recogedor), montada, incluso con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P12APE050	1,100 m2	Persiana alum.térmico lama 33 mm	61,44	67,58	
					77,02
		Suma la partida.....			77,02
		Costes indirectos		5,00%	3,85
		TOTAL PARTIDA.....			80,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14AEP040	m2	PERSIANA ALUM.SEGURID.LAMA 40 mm Persiana enrollable de lamas reforzadas de aluminio lacadas en blanco, de seguridad, y de 40 mm. de anchura, equipada con todos sus accesorios (eje, polea, cinta y recogedor), montada, incluso con p.p. de herrajes de cierre en la lama final de remate, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P12APE070	1,100 m2	Persiana alum.seguridad lama 40	176,60	194,26	
					203,70
		Suma la partida.....			203,70
		Costes indirectos		5,00%	10,19
		TOTAL PARTIDA.....			213,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRECE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E14AEP042	m2	PERSIANA ALUM.SEGURID.LAMA 50 mm Persiana enrollable de lamas reforzadas de aluminio lacadas en blanco, de seguridad, y de 50 mm. de anchura, equipada con todos sus accesorios (eje, polea, cinta y recogedor), montada, incluso con p.p. de herrajes de cierre en la lama final de remate, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P12APE090	1,100 m2	Persiana alum.seguridad lama 50	180,48	198,53	
					207,97
		Suma la partida.....			207,97
		Costes indirectos		5,00%	10,40
		TOTAL PARTIDA.....			218,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E14AEP044	m2	PERS.ALUM.BR. SEGURID.LAMA 40 mm Persiana enrollable de lamas reforzadas de aluminio anodizadas en bronce, de seguridad, y de 40 mm. de anchura, equipada con todos sus accesorios (eje, polea, cinta y recogedor), montada, incluso con p.p. de herrajes de cierre en la lama final de remate, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P12APE100	1,100 m2	Pers.alum.br.seguridad lama 40 mm	145,65	160,22	
					169,66
		Suma la partida.....			169,66
		Costes indirectos		5,00%	8,48
		TOTAL PARTIDA.....			178,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E14AEP046	m2	PERS.ALUM.BR. SEGURID.LAMA 50 mm Persiana enrollable de lamas reforzadas de aluminio anodizadas en bronce, de seguridad, y de 50 mm. de anchura, equipada con todos sus accesorios (eje, polea, cinta y recogedor), montada, incluso con p.p. de herrajes de cierre en la lama final de remate, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P12APE090	1,100 m2	Persiana alum.seguridad lama 50	180,48	198,53	
					207,97
		Suma la partida.....			207,97
		Costes indirectos		5,00%	10,40
		TOTAL PARTIDA.....			218,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E14AEP050	m2	PERSIANA MINI CAJÓN-LAMA ALUM.33 Conjunto de persiana enrollable de lamas mini de aluminio térmico lacadas en blanco, inyectadas de espuma de poliuretano, y de 33 mm. de anchura, y cajón mini de aluminio, todo en uno, completamente equipada con todos sus accesorios (carril reductor, eje, polea, cinta y recogedor), incluso con p.p. de guías y remates, montada, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P12APE150	1,000 m2	Pers.alum. mini compacto alum.	111,47	111,47	
					125,35
		Suma la partida.....			125,35
		Costes indirectos		5,00%	6,27
		TOTAL PARTIDA.....			131,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14AEP055	m2	PERS.COMP. AL.L.CARDAN Conjunto de persiana reversible para ventana, compuesto por precerco-guia de aluminio, capialzado monobloc y persiana de lamas de aluminio laminado lacado blanco de 45x8,7 mm. y alma de 0,32 mm. de espesor, con accionamiento mediante cardan, sellado de juntas y limpieza, con p.p. de medios auxiliares, s/NTE-FCL-3.			
O01OB130	0,150 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	2,83	
O01OB140	0,100 h	Ayudante cerrajero	17,74	1,77	
P12APE160	1,000 m2	Conj. pers. rev. Alum. lam. lac. bco.	176,67	176,67	
					181,27
		Suma la partida.....			181,27
		Costes indirectos		5,00%	9,06
		TOTAL PARTIDA.....			190,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E14AEP056	m2	PERS.COMP. AL.L.MOTOR Conjunto de persiana reversible para ventana, compuesto por precerco-guia de aluminio, capialzado monobloc y persiana de lamas de aluminio laminado lacado blanco de 45x8,7 mm. y alma de 0,32 mm. de espesor, con accionamiento motorizado, sellado de juntas y limpieza, con p.p. de medios auxiliares, s/NTE-FCL-3.			
O01OB130	0,150 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	2,83	
O01OB140	0,100 h	Ayudante cerrajero	17,74	1,77	
P12APE170	1,000 m2	Conj. pers. rev. Alum. lam. lac. bco.	350,28	350,28	
					354,88
		Suma la partida.....			354,88
		Costes indirectos		5,00%	17,74
		TOTAL PARTIDA.....			372,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E14AEP057	m2	PERS.COMP. SEGUR.AL.E.MOTOR Conjunto de persiana de seguridad reversible para ventana, compuesto por precerco-guia de aluminio, capialzado monobloc y persiana de lamas de aluminio extrusionado lacado blanco de 45x8,7 mm. y alma de 1 mm. de espesor, con accionamiento motorizado, sellado de juntas y limpieza, con p.p. de medios auxiliares, s/NTE-FCL-3.			
O01OB130	0,150 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	2,83	
O01OB140	0,100 h	Ayudante cerrajero	17,74	1,77	
P12APE180	1,000 m2	Conj. pers. rev. seg. Alum. ext. lac.	401,16	401,16	
					405,76
		Suma la partida.....			405,76
		Costes indirectos		5,00%	20,29
		TOTAL PARTIDA.....			426,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTISEIS EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E14AEP058	m2	PERS.COMP. SEGUR.AL.E.MOTOR Conjunto de persiana de seguridad para ventana, compuesto por precerco-guia de aluminio, capialzado monobloc y persiana de lamas de aluminio extrusionado lacado blanco de 45x8,7 mm. y alma de 1 mm. de espesor, con accionamiento motorizado, sellado de juntas y limpieza, con p.p. de medios auxiliares, s/NTE-FCL-3.			
O01OB130	0,150 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	2,83	
O01OB140	0,100 h	Ayudante cerrajero	17,74	1,77	
P12APE190	1,000 m2	Conj. pers. seg. Alum. ext. lac. bco.	368,70	368,70	
					373,30
		Suma la partida.....			373,30
		Costes indirectos		5,00%	18,67
		TOTAL PARTIDA.....			391,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14AEP060	m2	PERS.COMPACTO ALU. LAMA ALUM.-40 Conjunto de persiana enrollable de lamas normales de aluminio lacadas en blanco, de 40 mm. de anchura, y cajón de aluminio, sistema compacto, completamente equipada con todos sus accesorios (carril reductor, eje, polea, cinta y recogedor), incluso con p.p. de guías y remates, montada, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P12APE140	1,000 m2	Pers.alum. 40 mm. compacto alum.	120,24	120,24	
					134,12
		Suma la partida.....			134,12
		Costes indirectos		5,00%	6,71
		TOTAL PARTIDA.....			140,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E14AEP070	m2	PERS.VENECIANA GRADUA.LAMA 16mm. Persiana plegable tipo veneciana interior, de lamas de aluminio de 16 mm., graduable, equipada con todos sus accesorios (cabezal, cordón, freno y graduador), montada, incluso con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P12API030	1,000 m2	Persiana veneciana grad.lama 16	60,42	60,42	
					69,86
		Suma la partida.....			69,86
		Costes indirectos		5,00%	3,49
		TOTAL PARTIDA.....			73,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E14AEP080	m2	PERS.VENECIANA GRADUA.LAMA 25mm. Persiana plegable tipo veneciana interior, de lamas de aluminio de 25 mm., graduable, equipada con todos sus accesorios (cabezal, cordón, freno y graduador), montada, incluso con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P12API020	1,000 m2	Persiana veneciana grad.lama 25	46,45	46,45	
					55,89
		Suma la partida.....			55,89
		Costes indirectos		5,00%	2,79
		TOTAL PARTIDA.....			58,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E14AP010caa	u	PUERTA AL.LACADO BLANCO CORR. 2H. 160x210 Puerta corredera sin rotura puente térmico de 2 hojas, de aluminio lacado blanco de 60 micras, de 160x210 mm. de medidas totales, con permeabilidad al aire clase 4, estanqueidad al agua clase 9A y resistencia a la carga de viento clase C5, compuesta por cerco, hojas y herrajes de deslizamiento y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-17.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P12PW010	5,800 m	Premarco aluminio	6,31	36,60	
P12AT010caa	1,000	P.al.lac.blanco corr. 160x210	369,06	369,06	
					419,54
		Suma la partida.....			419,54
		Costes indirectos		5,00%	20,98
		TOTAL PARTIDA.....			440,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14AP010cbb	u	PUERTA AL.LACADO BLANCO CORR.RPT GM 2H. 180x210 Puerta corredera con rotura puente térmico de gama media de 2 hojas, de aluminio lacado blanco de 60 micras, de 180x210 mm. de medidas totales, con permeabilidad al aire clase 4, estanqueidad al agua clase 9A y resistencia a la carga de viento clase C5, compuesta por cerco, hojas y herrajes de deslizamiento y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-17.			
O01OB130	0,700 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	13,21	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P12PW010	6,000 m	Premarco aluminio	6,31	37,86	
P12AT010cbb	1,000	P.al.lac.blanco corr.R.P.T.g.m. 180x210	585,70	585,70	
					642,98
		Suma la partida.....			642,98
		Costes indirectos		5,00%	32,15
		TOTAL PARTIDA.....			675,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E14AP010dbb	u	PUERTA AL.LACADO COLOR CORR.RPT GM 2H. 180x210 Puerta corredera con rotura puente térmico de gama media de 2 hojas, de aluminio lacado color de 60 micras, de 180x210 mm. de medidas totales, con permeabilidad al aire clase 4, estanqueidad al agua clase 9A y resistencia a la carga de viento clase C5, compuesta por cerco, hojas y herrajes de deslizamiento y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-17.			
O01OB130	0,700 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	13,21	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P12PW010	6,000 m	Premarco aluminio	6,31	37,86	
P12AT010dbb	1,000	P.al.lacado color corr.R.P.T.g.m. 180x210	593,34	593,34	
					650,62
		Suma la partida.....			650,62
		Costes indirectos		5,00%	32,53
		TOTAL PARTIDA.....			683,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E14AP020cbb	u	PUERTA AL.LACADO BLANCO CORR.RPT GM 2H. 180x210 MB Puerta corredera con rotura puente térmico de gama media de 2 hojas, de aluminio lacado blanco de 60 micras, de 180x210 cm. de medidas totales. Compacto térmico incorporado (monoblock), persiana de lamas de aluminio inyectado, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor. Permeabilidad clase 4, estanqueidad al agua clase 9A y resistencia al viento C5. Compuesta por cerco, hojas y herrajes de deslizamiento y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-17.			
O01OB130	0,700 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	13,21	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P12PW010	6,000 m	Premarco aluminio	6,31	37,86	
P12AT020cbb	1,000	P.al.lac.blanco corr.R.P.T.g.m. 180x210 MB	743,69	743,69	
					800,97
		Suma la partida.....			800,97
		Costes indirectos		5,00%	40,05
		TOTAL PARTIDA.....			841,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E14AP030cbb	u	PUERTA PRACT.LACADO BLANCO 1H. RPT GM 100x210 Puerta balconera practicable de 1 hoja para acristalar, de aluminio lacado blanco de 15 micras, con perfil europeo RPT gama media, de 100x210 cm. de medidas totales, con permeabilidad al aire clase 4, estanqueidad al agua 9A y resistencia a la carga de viento C5, compuesta por cerco, hoja con zócalo inferior ciego de 30 cm., y herrajes de colgar y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-15.			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P12PW010	5,200 m	Premarco aluminio	6,31	32,81	
P12AT030cbb	1,000	P.al.lac. blanco pract. R.P.T. g.m. 100x210	328,22	328,22	
					372,13
		Suma la partida.....			372,13
		Costes indirectos		5,00%	18,61
		TOTAL PARTIDA.....			390,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14AP030dab	u	PUERTA PRACT.LACADO COLOR 1H. 100x210 Puerta balconera practicable de 1 hoja para acristalar, de aluminio lacado color de 15 micras, con perfil europeo sin RPT, de 100x210 cm. de medidas totales, con permeabilidad al aire clase 4, estanqueidad al agua 9A y resistencia a la carga de viento C5, compuesta por cerco, hoja con zócalo inferior ciego de 30 cm., y herrajes de colgar y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-15.			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P12PW010	5,200 m	Premarco aluminio	6,31	32,81	
P12AT030dab	1,000	P.al.lac. color pract. 100x210	237,10	237,10	
					281,01
Suma la partida.....					281,01
Costes indirectos					14,05
TOTAL PARTIDA.....					295,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E14AP030dbb	u	PUERTA PRACT.LACADO COLOR 1H. RPT GM 100x210 Puerta balconera practicable de 1 hoja para acristalar, de aluminio lacado color de 15 micras, con perfil europeo RPT gama media, de 100x210 cm. de medidas totales, con permeabilidad al aire clase 4, estanqueidad al agua 9A y resistencia a la carga de viento C5, compuesta por cerco, hoja con zócalo inferior ciego de 30 cm., y herrajes de colgar y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-15.			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P12PW010	5,200 m	Premarco aluminio	6,31	32,81	
P12AT030dbb	1,000	P.al.lac. color pract. R.P.T. g.m. 100x210	331,46	331,46	
					375,37
Suma la partida.....					375,37
Costes indirectos					18,77
TOTAL PARTIDA.....					394,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E14AP040cbb	u	PUERTA PRACT.LACADO BLANCO 1H. RPT GM100x210 Puerta balconera practicable de 1 hoja para acristalar, de aluminio lacado blanco de 15 micras, con perfil europeo RPT gama media, de 100x210 cm. de medidas totales, con permeabilidad al aire clase 4, estanqueidad al agua 9A y resistencia a la carga de viento C5, compuesta por cerco, hoja con zócalo inferior ciego de 30 cm., y herrajes de colgar y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza y compacto térmico incorporado (monobloc), persianas de lamas de aluminio inyectado con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-15.			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P12PW010	5,200 m	Premarco aluminio	6,31	32,81	
P12AT040cbb	1,000	P.al. lac. blanco pract.R.P.T. g.m. 100x210 MB	462,26	462,26	
					506,17
Suma la partida.....					506,17
Costes indirectos					25,31
TOTAL PARTIDA.....					531,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y UN EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14AP050caa	u	P.AL.LACADO BLANCO VAIVÉN 1H 90x210 Puerta de vaivén de 1 hoja para acristalar, de aluminio lacado blanco, de 90x210 cm. de medidas totales, compuesta por cerco, hoja con zócalo inferior ciego de 30 cm., y herrajes de colgar y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL.			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P12PW010	5,100 m	Premarco aluminio	6,31	32,18	
P12AT070caa	1,000	P.al.lacado blanco vaivén 1h 90x210	360,45	360,45	
					403,73
Suma la partida.....					403,73
Costes indirectos					5,00%
					20,19
TOTAL PARTIDA.....					423,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTITRES EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E14AP050cbb	u	P.AL.LACADO BLANCO VAIVÉN 2H 160x210 Puerta de vaivén de 2 hojas para acristalar, de aluminio lacado blanco, de 160x210 cm. de medidas totales, compuesta por cerco, hoja con zócalo inferior ciego de 30 cm., y herrajes de colgar y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL.			
O01OB130	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	11,32	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P12PW010	5,800 m	Premarco aluminio	6,31	36,60	
P12AT070cbb	1,000	P.al.lacado blanco vaivén 2h 160x210	539,18	539,18	
					592,42
Suma la partida.....					592,42
Costes indirectos					5,00%
					29,62
TOTAL PARTIDA.....					622,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS VEINTIDOS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E14AP070ca	u	P.BAL.AL.LAC. BLANCO 1H.PARL.150x210 S/FIJO Puerta balconera de perfiles de aluminio lacado blanco de 1 hoja para acristalar, de apertura paralela sobre fijo lateral, de 150x210 cm. de medidas totales, compuesta por cerco, hoja y fijo y herrajes bicromatados de deslizamiento y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio y ajustada, incluso con p.p. de medios auxiliares. S/NTE-FCP-16.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P12PW010	3,000 m	Premarco aluminio	6,31	18,93	
P12AT050ca	1,000	P.balcón al.lac.blanco paral.150x210 cm.	444,34	444,34	
					491,01
Suma la partida.....					491,01
Costes indirectos					5,00%
					24,55
TOTAL PARTIDA.....					515,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS QUINCE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E14AP080aaa	u	P.BAL.AL.ANOD.NATURAL 1H.PARL. S/FIJO 150x210 MB Puerta balconera de perfiles de aluminio anodizado natural de 1 hoja para acristalar, de apertura paralela sobre fijo lateral, de 150x210 cm. de medidas totales, compuesta por cerco, hoja y fijo y herrajes bicromatados de deslizamiento y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio y ajustada, incluso con p.p. de medios auxiliares. S/NTE-FCP-16.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P12PW010	7,200 m	Premarco aluminio	6,31	45,43	
P12AT060aaa	1,000	P.balcón al.anod.nat. paral.150x210 g.alta	1.101,74	1.101,74	
					1.174,91
Suma la partida.....					1.174,91
Costes indirectos					5,00%
					58,75
TOTAL PARTIDA.....					1.233,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14AP090aace	u	PUERTA BASCULANTE 1 H. AL.LB 350x240 Puerta de garaje basculante de 350x240 m. de una hoja de aluminio lacado blanco, accionada manualmente mediante muelles de torsión y brazos articulados, construida con cerco y bastidores de tubo de aluminio de 2 mm. de espesor, doble refuerzo interior, guías laterales, cerradura, herrajes de colgar y patillas de fijación a obra, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	2,050 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	38,68	
O01OB140	2,050 h	Ayudante cerrajero	17,74	36,37	
P12PW010	8,300 m	Premarco aluminio	6,31	52,37	
P12G05aace	1,000 u	P.bascul. deslíz. 1 h. lac.bco. 350x240 cm.	216,69	216,69	
					344,11
Suma la partida.....					344,11
Costes indirectos					5,00%
					17,21
TOTAL PARTIDA.....					361,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E14AP090cade	u	PUERTA CORREDERA 1 H. AL.LB 400x240 Puerta de garaje corredera rodante de 400x240 de 1 hoja de aluminio lacado blanco, accionada manualmente, construida con cerco, bastidor y paneles de aluminio lacado blanco de 2 mm. de espesor, con doble refuerzo interior, guía inferior, tope, cubre guías, tirador, cerradura y demás accesorios necesarios para su funcionamiento, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	2,550 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	48,12	
O01OB140	2,550 h	Ayudante cerrajero	17,74	45,24	
P12PW010	8,800 m	Premarco aluminio	6,31	55,53	
P12G05cade	1,000 u	P.corred. deslíz. 1 h. lac.bco. 400x240 cm.	268,13	268,13	
					417,02
Suma la partida.....					417,02
Costes indirectos					5,00%
					20,85
TOTAL PARTIDA.....					437,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E14AW010	m	VIERTAGUAS ALUM.ANODIZ. NA. Vieriteaguas de chapa de aluminio anodizado en color natural, con goterón, y de 40 cm. de desarrollo total, recibido con garras en huecos de fachadas con mortero de cemento y arena de río 1/6, incluso sellado de juntas y limpieza, instalado, con p.p. de medios auxiliares y pequeño material para su recibido, terminado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P12V010	1,000 m	Vieriteaguas aluminio anodiz.natural	28,73	28,73	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					40,17
Suma la partida.....					40,17
Costes indirectos					5,00%
					2,01
TOTAL PARTIDA.....					42,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E14AW020	m	VIERTAGUAS ALUM.ANODIZ. BR. Vieriteaguas de chapa de aluminio anodizado en color bronce, con goterón, y de 40 cm. de desarrollo total, recibido con garras en huecos de fachadas con mortero de cemento y arena de río 1/6, incluso sellado de juntas y limpieza, instalado, con p.p. de medios auxiliares y pequeño material para su recibido, terminado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P12V030	1,000 m	Vieriteaguas aluminio bronce	35,04	35,04	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					46,48
Suma la partida.....					46,48
Costes indirectos					5,00%
					2,32
TOTAL PARTIDA.....					48,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14AW030	m	VIERTAGUAS ALUM.ANODIZ. LC. Vierteaguas de chapa de aluminio lacado color, con goterón, y de 40 cm. de desarrollo total, recibido con garras en huecos de fachadas con mortero de cemento y arena de río 1/6, incluso sellado de juntas y limpieza, instalado, con p.p. de medios auxiliares y pequeño material para su recibido, terminado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	17,59	2,64	
P12V070	1,000 m	Vierteaguas aluminio lacado color	31,56	31,56	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	76,08	1,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					43,00
		Suma la partida.....			43,00
		Costes indirectos		5,00%	2,15
		TOTAL PARTIDA.....			45,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E14PC030	m2	CELOSÍA LAMAS ORIENTABLES PVC Persiana de lamas de PVC orientables estándar, con estructura fija galvanizada y lacada con secado al horno. Incluido montaje.			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P12PL030	1,000 m2	Celosía PVC-100 orientable estándar	161,61	161,61	
					174,42
		Suma la partida.....			174,42
		Costes indirectos		5,00%	8,72
		TOTAL PARTIDA.....			183,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y TRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E14PC050	m2	CELOSÍA LAMAS ORIENTABLES REJA Persiana de lamas de PVC orientables reja, con estructura fija galvanizada y lacada con secado al horno. Incluido montaje.			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P12PL050	1,000 m2	Celosía PVC-150 orientable reja	185,45	185,45	
					198,26
		Suma la partida.....			198,26
		Costes indirectos		5,00%	9,91
		TOTAL PARTIDA.....			208,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E14PC060	m2	CELOSÍA LAMA FIJA TIPO Z Persiana de lamas fijas de PVC tipo "Z" separadores, 20 mm. de separación entre lamas, con estructura metálica galvanizada y lacada con secado al horno. Incluido montaje.			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P12PL060	1,000 m2	Celosía lama fija tipo Z	69,57	69,57	
					82,38
		Suma la partida.....			82,38
		Costes indirectos		5,00%	4,12
		TOTAL PARTIDA.....			86,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E14PP010	m2	VENTANAL FIJO PVC CERR.HASTA 2 m2. Carpintería de perfiles de PVC, con refuerzos interiores de acero galvanizado, en ventanales fijos para escaparates o cerramientos en general, para acristalar, menores o iguales a 2,00 m2. de superficie total, compuesta por cerco, junquillos y accesorios, instalada, incluso con p.p. de medios auxiliares. S/NTE-FCP.			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
O01OB140	0,100 h	Ayudante cerrajero	17,74	1,77	
P12PM010	1,000 m2	Ventanal cerramiento fijo <2 m2	118,59	118,59	
					124,13
		Suma la partida.....			124,13
		Costes indirectos		5,00%	6,21
		TOTAL PARTIDA.....			130,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14PP020	m2	VENTANAL FIJO PVC CERR.HASTA 4 m2. Carpintería de perfiles de PVC, con refuerzos interiores de acero galvanizado, en ventanales fijos para escaparates o cerramientos en general, para acristalar, menores o iguales a 4,00 m2. de superficie total, compuesta por, junquillos y accesorios, instalada, incluso con p.p. de medios auxiliares. S/NTE-FCP.			
O01OB130	0,210 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,96	
O01OB140	0,105 h	Ayudante cerrajero	17,74	1,86	
P12PM020	1,000 m2	Ventanal cerramiento fijo <4 m2	168,67	168,67	174,49
Suma la partida.....					174,49
Costes indirectos 5,00%					8,72
TOTAL PARTIDA.....					183,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y TRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E14PR010	m	CAJÓN COMPACTO PVC 140/150 mm Cajón capialzado mini de PVC, realizado con paneles machihembrados de PVC, reforzados en los bordes con perfiles de PVC, compuesto por costados, fondillo, techo y tapa registrable, de 140/150 mm., montado, incluso con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,150 h	Ayudante cerrajero	17,74	2,66	
P12PX010	1,000 m	Cajón compacto de PVC 140/150 mm	21,20	21,20	29,52
Suma la partida.....					29,52
Costes indirectos 5,00%					1,48
TOTAL PARTIDA.....					31,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS					
E14PR020	m	CAJÓN COMPACTO PVC 170/180 mm Cajón capialzado de PVC, sistema compacto, realizado con paneles machihembrados de PVC, reforzados en los bordes con perfiles de PVC, compuesto por costados, fondillo, techo y tapa registrable, de 170/180 mm., montado, incluso con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P12PX020	1,000 m	Cajón compacto de PVC 170/180 mm	24,17	24,17	35,27
Suma la partida.....					35,27
Costes indirectos 5,00%					1,76
TOTAL PARTIDA.....					37,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E14PR030	m2	PERSIANA PVC LAMA 50mm.REFORZADA Persiana enrollable de lamas reforzadas de PVC, de 50 mm. de anchura, equipada con todos sus accesorios (eje, polea, cinta y recogedor), montada, incluso con p.p. de medios auxiliares.(mínimo medición 1,50 m2.)			
O01OB130	0,425 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,02	
P12PX060	1,100 m2	Persiana PVC lama 50 mm. reforz.	36,69	40,36	48,38
Suma la partida.....					48,38
Costes indirectos 5,00%					2,42
TOTAL PARTIDA.....					50,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E14PR040	m2	PERSIANA PVC LAMA 50 mm. NORMAL Persiana enrollable de lamas normales de PVC, de 50 mm. de anchura, equipada con todos sus accesorios (eje, polea, cinta y recogedor), montada, incluso con p.p. de medios auxiliares.(mínimo medición 1,50 m2.)			
O01OB130	0,425 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,02	
P12PX070	1,100 m2	Persiana PVC lama 50 mm. normal	24,27	26,70	34,72
Suma la partida.....					34,72
Costes indirectos 5,00%					1,74
TOTAL PARTIDA.....					36,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14PR045	m2	PERSIANA PVC LAMA 60,2 mm NORMAL Persiana enrollable de lamas normales de PVC, de 60,2 mm. de anchura, equipada con todos sus accesorios (eje, polea, cinta y recogedor), montada, incluso con p.p. de medios auxiliares.(mínimo medición 1,50 m2.)			
O01OB130	0,425 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,02	
P12PX050	1,100 m2	Persiana de PVC lama 60,2 mm.	19,82	21,80	
					29,82
		Suma la partida.....			29,82
		Costes indirectos		5,00%	1,49
		TOTAL PARTIDA.....			31,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E14PR050	m2	PERSIANA MINI PVC LAMA 34 mm Persiana enrollable de lamas mini de PVC, de 34 mm. de anchura, equipada con todos sus accesorios (eje, polea, cinta y recogedor), montada, incluso con p.p. de medios auxiliares.(mínimo medición 1,50 m2.)			
O01OB130	0,425 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,02	
P12PX090	1,100 m2	Persiana mini PVC lama 34 mm.	24,47	26,92	
					34,94
		Suma la partida.....			34,94
		Costes indirectos		5,00%	1,75
		TOTAL PARTIDA.....			36,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E14PR055	m2	PERSIANA MINI PVC LAMA 37 mm Persiana enrollable de lamas mini de PVC, de 37 mm. de anchura, equipada con todos sus accesorios (eje, polea, cinta y recogedor), montada, incluso con p.p. de medios auxiliares.(mínimo medición 1,50 m2.)			
O01OB130	0,425 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,02	
P12PX095	1,100 m2	Persiana mini PVC lama 37 mm.	21,46	23,61	
					31,63
		Suma la partida.....			31,63
		Costes indirectos		5,00%	1,58
		TOTAL PARTIDA.....			33,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E14PR056	m2	PERS.COMP. PVC CARDAN Conjunto de persiana reversible para ventana, compuesto por precerco-guia de aluminio, capialzado monobloc y persiana de lamas de PVC blanco de 45x8,7 mm. y alma de 1 mm. de espesor, con accionamiento mediante cardan, sellado de juntas y limpieza, con p.p. de medios auxiliares, s/NTE-FCL-3.			
O01OB130	0,150 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	2,83	
O01OB140	0,100 h	Ayudante cerrajero	17,74	1,77	
P12PX190	1,000 m2	Conj. pers. rev. PVC bla. ven. acc.	162,52	162,52	
					167,12
		Suma la partida.....			167,12
		Costes indirectos		5,00%	8,36
		TOTAL PARTIDA.....			175,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E14PR060	m2	PERS. MINI CAJÓN ALUM.-LAMA PVC Conjunto de persiana enrollable de lamas mini de PVC, de 34 mm. de anchura, y cajón mini de aluminio, todo en uno, completamente equipada con todos sus accesorios (eje, polea, cinta y recogedor), incluso con p.p. de guías y remates, montada, y con p.p. de medios auxiliares.(mínimo medición 1,50 m2.)			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P12PX100	1,000 m2	Pers. mini cajón alum.-lama PVC	40,94	40,94	
					52,04
		Suma la partida.....			52,04
		Costes indirectos		5,00%	2,60
		TOTAL PARTIDA.....			54,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14PR070	m2	PERS. COMPACTO CAJÓN-LAMA PVC-40 Conjunto de persiana enrollable de lamas normales de PVC, de 40 mm. de anchura, y cajón de PVC, sistema compacto, completamente equipada con todos sus accesorios (eje, polea, cinta y recogedor), incluso con p.p. de guías y remates, montada, y con p.p. de medios auxiliares.(mínimo medición 1,50 m2.)			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P12PX110	1,000 m2	Pers.compacto cajón-lama-40 PVC	46,64	46,64	57,74
Suma la partida.....					57,74
Costes indirectos					2,89
TOTAL PARTIDA.....					60,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E14PR080	u	EQUIPO MOTORIZ.PERSIANA < 28kg Equipo de motorización para elevación de persiana enrollable hasta 28 kg. de peso, formado por motor eléctrico, velocidad a 9 r.p.m. con potencia de 12 N/m., inversor estándar empotrado para subir y bajar, con paro automático, i/material auxiliar, instalado y conexionado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P12PH070	1,000 u	Equipo elevac. persiana 14/28 kg.	350,60	350,60	
P13CX050	1,000 u	Pulsador interior abrir-cerrar	28,14	28,14	390,42
Suma la partida.....					390,42
Costes indirectos					19,52
TOTAL PARTIDA.....					409,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NUEVE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E14PR090	u	EQUIPO MOTORIZ.PERSIANA < 50kg Equipo de motorización para elevación de persiana enrollable hasta 50 kg. de peso, formado por motor eléctrico, velocidad a 12 r.p.m. con potencia de 38 N/m., inversor estándar empotrado para subir y bajar, con paro automático, i/material auxiliar, instalado y conexionado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P12PH090	1,000 u	Equipo elevac. persiana 42/50 kg.	272,63	272,63	
P13CX050	1,000 u	Pulsador interior abrir-cerrar	28,14	28,14	312,45
Suma la partida.....					312,45
Costes indirectos					15,62
TOTAL PARTIDA.....					328,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E14PR100	u	EQUIPO MOTORIZ.PERSIANA < 85kg Equipo de motorización para elevación de persiana enrollable hasta 85 kg. de peso, formado por motor eléctrico, velocidad a 9 r.p.m. con potencia de 38 N/m., inversor estándar empotrado para subir y bajar, con paro automático, i/material auxiliar, instalado y conexionado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P12PH110	1,000 u	Equipo elevac. persiana 65/85 kg.	485,85	485,85	
P13CX050	1,000 u	Pulsador interior abrir-cerrar	28,14	28,14	525,67
Suma la partida.....					525,67
Costes indirectos					26,28
TOTAL PARTIDA.....					551,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14PR110	u	EQUIPO MOTORIZ.PERSIANA < 100kg Equipo de motorización para elevación de persiana enrollable hasta 100 kg. de peso, formado por motor eléctrico, velocidad a 13 r.p.m. con potencia de 55 N/m., inversor estándar empotrado para subir y bajar, con paro automático, i/material auxiliar, instalado y conexionado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P12PH130	1,000 u	Equipo elevac. persiana 95/100 kg	619,47	619,47	
P13CX050	1,000 u	Pulsador interior abrir-cerrar	28,14	28,14	
					659,29
		Suma la partida.....			659,29
		Costes indirectos		5,00%	32,96
		TOTAL PARTIDA.....			692,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E14PR120	u	TORNO MANUAL < 50 kg Torno manual para elevación de persiana enrollable hasta 50 kg. de peso, formado por mecanismo, caja, placa embellecedora, manivela normal articulada y material auxiliar, instalado.			
O01OB150	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	5,95	
P12PH010	1,000 u	Torno comp.maniv.norm. 50 kg.	17,97	17,97	
					23,92
		Suma la partida.....			23,92
		Costes indirectos		5,00%	1,20
		TOTAL PARTIDA.....			25,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E14PR130	u	TORNO MANUAL < 100 kg Torno manual para elevación de persiana enrollable hasta 100 kg. de peso, formado por mecanismo, caja, placa embellecedora, manivela oscilante y material auxiliar, instalado.			
O01OB150	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	5,95	
P12PH040	1,000 u	Torno comp.maniv.oscil. 100 kg.	63,34	63,34	
					69,29
		Suma la partida.....			69,29
		Costes indirectos		5,00%	3,46
		TOTAL PARTIDA.....			72,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E14PR160	m2	CORTINILLA CANUTILLO CÓNICO Cortinilla canutillo cónico, instalada.			
O01OB150	0,100 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	1,98	
P12PX170	1,000 m2	Cortinilla canutillo cónico	18,22	18,22	
					20,20
		Suma la partida.....			20,20
		Costes indirectos		5,00%	1,01
		TOTAL PARTIDA.....			21,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E14PR170	m2	CORTINILLA CANUTILLO TRENZADO Cortinilla canutillo trenzado, instalada.			
O01OB150	0,100 h	Oficial 1ª carpintero	19,82	1,98	
P12PX180	1,000 m2	Cortinilla canutillo trenzado	42,29	42,29	
					44,27
		Suma la partida.....			44,27
		Costes indirectos		5,00%	2,21
		TOTAL PARTIDA.....			46,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14PT010	u	VENT. VELUX CXP 100100 SALIDA A CUBIERTA PLANA, PRACTICABLE, CÚPULA TRANSPARENTE Ventana con cúpula VELUX para salida a cubierta plana, modelo CXP en tamaño 100100 (dimensiones 100X100 cm.), practicable hasta 60° con posición de bloqueo de hoja abierta, realizada en PVC blanco (100% reciclable), cúpula acrílica (PMMA) en acabado transparente, acristalamiento Aislante de Seguridad laminado y fácil limpieza -63 (vidrio interior laminado 3+3 mm, cámara de gas Argón 14 mm, vidrio exterior templado 4 mm con recubrimiento aislante y separador de acero inoxidable), marco y hoja con doble junta de hermeticidad. Totalmente equipada y montada, con pp. de medios auxiliares.			
O01OA030	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O01OA050	1,000 h	Ayudante	17,59	17,59	
P12PA080	1,000 u	Vent.cubierta plana VELUX CXP 100100	737,19	737,19	
P11IWL040	1,000 u	Cúpula transparente 100100	242,98	242,98	
					1.037,28
		Suma la partida.....			1.037,28
		Costes indirectos		5,00%	51,86
		TOTAL PARTIDA.....			1.089,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHENTA Y NUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E14PT020	u	VENT. VELUX CXP 090120 SALIDA A CUBIERTA PLANA, PRACTICABLE, CÚPULA TRASLÚCIDA Ventana con cúpula VELUX para salida a cubierta plana, modelo CXP en tamaño 090120 (dimensiones 90X120 cm.), practicable hasta 60° con posición de bloqueo de hoja abierta, realizada en PVC blanco (100% reciclable), cúpula acrílica (PMMA) en acabado translúcido, acristalamiento Aislante de Seguridad laminado y fácil limpieza -63 (vidrio interior laminado 3+3 mm, cámara de gas Argón 14 mm, vidrio exterior templado 4 mm con recubrimiento aislante y separador de acero inoxidable), marco y hoja con doble junta de hermeticidad. Totalmente equipada y montada, con pp. de medios auxiliares.			
O01OA030	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O01OA050	1,000 h	Ayudante	17,59	17,59	
P12PA070	1,000 u	Vent.cubierta plana VELUX CXP 090120	798,35	798,35	
P11IWL030	1,000 u	Cúpula translúcida 090120	276,03	276,03	
					1.131,49
		Suma la partida.....			1.131,49
		Costes indirectos		5,00%	56,57
		TOTAL PARTIDA.....			1.188,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO OCHENTA Y OCHO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E14PT030	u	VENT. VELUX CFP 060060 CUBIERTA PLANA, NO PRACTICABLE, CÚPULA TRASLÚCIDA Ventana con cúpula VELUX modelo CFP para cubierta plana, en tamaño 060060 (dimensiones 60X60 cm.), no practicable, realizada en PVC blanco (100% reciclable), cúpula acrílica (PMMA) en acabado translúcido, acristalamiento Aislante de Seguridad laminado y fácil limpieza -73 (vidrio interior laminado 3+3 mm, cámara de gas Argón 14 mm, vidrio exterior templado 4 mm con recubrimiento aislante y separador de acero inoxidable), marco y hoja con doble junta de hermeticidad. Certificada antiintrusión según EN 1627. Totalmente equipada y montada, con pp. de medios auxiliares.			
O01OA030	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O01OA050	1,000 h	Ayudante	17,59	17,59	
P12PA010	1,000 u	Vent.cubierta plana VELUX CFP 060060	275,21	275,21	
P11IWL010	1,000 u	Cúpula translúcida 060060	119,93	119,93	
					452,25
		Suma la partida.....			452,25
		Costes indirectos		5,00%	22,61
		TOTAL PARTIDA.....			474,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14PT040	u	VENT. VELUX CVP 080080 CUBIERTA PLANA, PRACT., ELECTRICA, CÚPULA TRANSP., CORTINA ELEC. Ventana con cúpula VELUX modelo CVP para cubierta plana, en tamaño 080080 (dimensiones 80X80 cm.), accionamiento eléctrico, realizada en PVC blanco (100% reciclable), cúpula acrílica (PMMA) en acabado transparente, acristalamiento Aislante de Seguridad laminado y fácil limpieza -73 (vidrio interior laminado 3+3 mm, cámara de gas Argón 14 mm, vidrio exterior templado 4 mm con recubrimiento aislante y separador de acero inoxidable), marco y hoja con doble junta de hermeticidad, bisagras de acero cromatizado. Apertura eléctrica mediante mando a distancia programable, sensor de lluvia. Certificada antiintrusión según EN 1627. Incluye cortina plisada eléctrica FMG de la gama estándar de colores. Totalmente equipada y montada, con pp. de medios auxiliares.			
O01OA030	2,300 h	Oficial primera	19,76	45,45	
O01OA050	1,000 h	Ayudante	17,59	17,59	
P12PA050	1,000 u	Vent.cubierta plana VELUX CVP 080080	776,86	776,86	
P11IWL020	1,000 u	Cúpula transparente 080080	180,17	180,17	
P11IWP160	1,000 u	Cortina plisada eléctrica FMG 080080	284,30	284,30	
					1.304,37
Suma la partida.....					1.304,37
Costes indirectos					5,00% 65,22
TOTAL PARTIDA.....					1.369,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E14PT050	u	VENT. VELUX CFP 120120 CUBIERTA PLANA, NO PRACTICABLE, CÚPULA TRANSPARENTE, TOLDO SOLAR Ventana VELUX modelo CFP para cubierta plana, en tamaño 120120 (dimensiones 120X120 cm.), no practicable, realizada en PVC blanco (100% reciclable), cúpula acrílica (PMMA) en acabado transparente, acristalamiento Aislante de Seguridad laminado y fácil limpieza -73 (vidrio interior laminado 3+3 mm, cámara de gas Argón 14 mm, vidrio exterior templado 4 mm con recubrimiento aislante y separador de acero inoxidable), marco y hoja con doble junta de hermeticidad. Certificada antiintrusión según EN 1627. Incluye toldo screen de protección solar, accionado por energía solar mediante mando a distancia programable. Totalmente equipada y montada, con pp. de medios auxiliares.			
O01OA030	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O01OA050	1,000 h	Ayudante	17,59	17,59	
P12PA020	1,000 u	Vent.cubierta plana VELUX CFP 120120 S00A, cúpula transparente	409,92	409,92	
P11IWL050	1,000 u	Cúpula transparente 120120	323,97	323,97	
P11IWP240	1,000 u	Toldo ac. solar VELUX MSG 120120	345,45	345,45	
					1.136,45
Suma la partida.....					1.136,45
Costes indirectos					5,00% 56,82
TOTAL PARTIDA.....					1.193,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO NOVENTA Y TRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E14PT090	u	TUBO SOLAR FLEXIBLE VELUX TCF, S/CUBIERTA PLANA Tubo solar flexible VELUX modelo TCF 014, para instalación en cubiertas planas (0°-15°), compuesta por marco de PVC, cúpula acrílica de alta resistencia (PMMA), y tubo flexible de poliéster metalizado superreflectante de 0,95 m de longitud y 35 cm de diámetro, kit difusor con doble panel acrílico aislante, anillo embellecedor interior blanco. Totalmente equipado y montado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
P11IWS010	1,000 u	Tubo solar flexible VELUX TCF, D35 cm	357,85	357,85	
					386,41
Suma la partida.....					386,41
Costes indirectos					5,00% 19,32
TOTAL PARTIDA.....					405,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14PT100	u	TUBO SOLAR FLEXIBLE VELUX TCF, S/CUBIERTA PLANA, KIT ILUM. ARTIF. Tubo solar flexible VELUX modelo TCF 014, para instalación en cubiertas planas (0°-15°), compuesta por marco de PVC, cúpula acrílica de alta resistencia (PMMA), y tubo flexible de poliéster metalizado superreflectante de 0,95 m de longitud y 35 cm de diámetro, kit difusor con doble panel acrílico aislante, anillo embellecedor interior blanco. Kit de iluminación artificial para incorporar bombilla de bajo consumo 23 w. Totalmente equipado y montado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
P11IWS010	1,000 u	Tubo solar flexible VELUX TCF, D35 cm	357,85	357,85	
P11IWE020	1,000 u	Kit ilum. artif. VELUX ZTL 014L, D35 cm	68,60	68,60	
					464,59
		Suma la partida.....			464,59
		Costes indirectos		5,00%	23,23
		TOTAL PARTIDA.....			487,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E14PT110	u	TUBO SOLAR RIGIDO VELUX TCR, S/CUBIERTA PLANA Tubo solar rígido VELUX modelo TCR 014, para instalación en cubiertas planas (0°-15°), compuesta por marco de PVC, cúpula acrílica de alta resistencia (PMMA), 2 codos y 2 tubos superreflectantes de 62 cm de longitud y 35 cm de diámetro, kit difusor extra aislante, anillo embellecedor interior blanco. Totalmente equipado y montado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
P11IWS020	1,000 u	Tubo solar rígido VELUX TCR, D35 cm	296,69	296,69	
P11IWD030	1,000 u	Kit dif.extra aislante ZTB 014 2002, D35 cm	65,29	65,29	
					390,54
		Suma la partida.....			390,54
		Costes indirectos		5,00%	19,53
		TOTAL PARTIDA.....			410,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIEZ EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E14PT120	u	TUBO SOLAR RIGIDO VELUX TCR, S/CUBIERTA PLANA, EXT. RIGIDA, KIT ILUM. ARTIF. Tubo solar rígido VELUX modelo TCR 014, para instalación en cubiertas planas (0°-15°), compuesta por marco de PVC, cúpula acrílica de alta resistencia (PMMA), 2 codos y 2 tubos superreflectantes de 62 cm de longitud y 35 cm de diámetro, kit difusor con doble panel acrílico aislante, anillo embellecedor interior blanco. Extensión rígida ZTR de aluminio de 62 cm de longitud y 35 cm de diámetro. Kit de iluminación artificial para incorporar bombilla de bajo consumo 23 w. Totalmente equipado y montado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
P11IWS020	1,000 u	Tubo solar rígido VELUX TCR, D35 cm	296,69	296,69	
P11IWS070	1,000 u	Extensión rígida 62 cm y D35 cm, ZTR	61,16	61,16	
P11IWE020	1,000 u	Kit ilum. artif. VELUX ZTL 014L, D35 cm	68,60	68,60	
					455,01
		Suma la partida.....			455,01
		Costes indirectos		5,00%	22,75
		TOTAL PARTIDA.....			477,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14PT130	u	TUBO SOLAR RIGIDO VELUX TCR, S/CUBIERTA PLANA, i/ DIFUSOR LOVEGROVE Tubo solar rígido VELUX modelo TCR 014, para instalación en cubiertas planas (0°-15°), compuesta por marco de PVC, cúpula acrílica de alta resistencia (PMMA), 2 codos y 2 tubos superreflectantes de 62 cm de longitud y 35 cm de diámetro, kit difusor con doble panel acrílico aislante, difusor diseñado por Lovegrove. Totalmente equipado y montado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
P11IWS020	1,000 u	Tubo solar rígido VELUX TCR, D35 cm	296,69	296,69	
P11IWD020	1,000 u	Difusor Lovegrove ZTB 014 1001, D35cm	228,93	228,93	
					554,18
		Suma la partida.....			554,18
		Costes indirectos		5,00%	27,71
		TOTAL PARTIDA.....			581,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E14PT140	u	TUBO SOLAR RIGIDO VELUX TCR, S/CUBIERTA PLANA, i/ DIFUSOR PRISMA Y CORTINA OSCURECIMIENTO Tubo solar rígido VELUX modelo TCR 014, para instalación en cubiertas planas (0°-15°), compuesta por marco de PVC, cúpula acrílica de alta resistencia (PMMA), 2 codos y 2 tubos superreflectantes de 62 cm de longitud y 35 cm de diámetro, kit difusor con doble panel acrílico aislante, difusor prisma, cortina de oscurecimiento . Totalmente equipado y montado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
P11IWS020	1,000 u	Tubo solar rígido VELUX TCR, D35 cm	296,69	296,69	
P11IWD010	1,000 u	Difusor versión prisma ZTC 014 0002, D35cm	52,89	52,89	
P11IWP010	1,000 u	Cortinas de oscurecimiento ZTK 014B	45,45	45,45	
					423,59
		Suma la partida.....			423,59
		Costes indirectos		5,00%	21,18
		TOTAL PARTIDA.....			444,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E15CBA010	m2	PUERTA BALC.1 H. ACERO GALVAN. Puerta balconera abatible de una hoja ejecutada con perfiles conformados en frío, de acero galvanizado de 1 mm. de espesor, junquillos a presión de fleje de acero galvanizado de 0,5 mm. de espesor con cantoneras en encuentros, perfil vierteaguas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje de 10 cm., zócalo bajo ciego con chapa lisa a dos caras, i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería). Según NTE-FCA.			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13CB010	1,000 m2	Puerta balc. pract. acero galv.	126,42	126,42	
					141,07
		Suma la partida.....			141,07
		Costes indirectos		5,00%	7,05
		TOTAL PARTIDA.....			148,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y OCHO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E15CBA020	m2	PUERTA BALC.CORRED.ACERO GALV. Puerta balconera corredera de dos hojas, ejecutada con perfiles conformados en frío, de acero galvanizado de 1 mm. de espesor, junquillos a presión de fleje de acero galvanizado de 0,5 mm. de espesor con cantoneras en encuentros, juntas de estanqueidad de neopreno, herrajes de deslizamiento, cierre y seguridad, patillas para anclaje de 10 cm., i/corte preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería). Según NTE-FCA			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13CB020	1,000 m2	Puerta balc. corr. acero galv.	113,84	113,84	
					128,49
		Suma la partida.....			128,49
		Costes indirectos		5,00%	6,42
		TOTAL PARTIDA.....			134,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CBE010	m2	PUERTA BALC. 1 H. ACERO ESMALT. Puerta balconera practicable de una hoja ejecutada con perfiles conformados en frío, de acero esmaltado al horno de 1 mm. de espesor, junquillos a presión de fleje de acero esmaltado al horno de 0,5 mm. de espesor con cantoneras en encuentros, perfil vierteaguas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje de 10 cm., zócalo bajo ciego con chapa lisa a dos caras, i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería). Según NTE-FCA.			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13CB030	1,000 m2	Puerta balc. pract. acero esmalt.	164,28	164,28	
					178,93
Suma la partida.....					178,93
Costes indirectos					8,95
TOTAL PARTIDA.....					187,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E15CBE020	m2	PUERTA BALC.CORRED.ACERO ESMALT. Puerta balconera corredera de dos hojas, ejecutada con perfiles conformados en frío, de acero esmaltado al horno de 1 mm. de espesor, junquillos a presión de fleje de acero galvanizado de 0,5 mm. de espesor con cantoneras en encuentros, juntas de estanqueidad de neopreno, herrajes de deslizamiento, cierre y seguridad, patillas para anclaje de 10 cm., i/corte preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería). Según NTE-FCA			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13CB040	1,000 m2	Puerta balc. corr. acero esmalt.	133,12	133,12	
					147,77
Suma la partida.....					147,77
Costes indirectos					7,39
TOTAL PARTIDA.....					155,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

E15CBL010	m2	PUERTA BALC. 1 H. ACERO LAMINADO Puerta abatible de una hoja ejecutada con perfiles de tubo de acero laminado en frío, de 2 mm. de espesor, junquillos de 30x15 mm. con bulones a presión, perfil vierteaguas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje de 10 cm., zócalo bajo ciego con chapa lisa a dos caras, i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13CB050	1,000 m2	Puerta balc. 1H. acero lamin.	146,89	146,89	
					161,54
Suma la partida.....					161,54
Costes indirectos					8,08
TOTAL PARTIDA.....					169,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

E15CBL020	m2	PUERTA BALC. 2 H. ACERO LAMINADO Puerta abatible de dos hojas, ejecutada con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, esmaltados al horno, de 2 mm. de espesor, junquillos de 30x15 mm. con bulones a presión, perfil vierteaguas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje de 10 cm., zócalo bajo ciego con chapa lisa a dos caras, i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13CB060	1,000 m2	Puerta balc. 2H. acero lamin.	187,24	187,24	
					201,89
Suma la partida.....					201,89
Costes indirectos					10,09
TOTAL PARTIDA.....					211,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS ONCE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CCH010	m2	CANCELA TUBO ACERO LAMI.FRÍO Cancela formada por cerco y bastidor de hoja con tubos huecos de acero laminado en frío de 60x40x2 mm. y barros de tubo de 40x20x1 mm. soldados entre sí; patillas para recibido, herrajes de colgar y seguridad, cerradura y manivela a dos caras, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13CC010	1,000 m2	Cancela tubos ac.lamin.frío 60x40	124,64	124,64	
					142,95
		Suma la partida.....			142,95
		Costes indirectos		5,00%	7,15
		TOTAL PARTIDA.....			150,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E15CCH015	m2	PUERTA TUBO ACERO LAM.I/VIDRIO Puerta abatible de dos hojas formada por cerco y bastidor de hoja con tubos huecos de acero laminado en frío de 60x40x2 mm. y barros de tubo de 40x20x1 mm. soldados entre sí; junquillos atornillados de 20x20x1,5, patillas para recibido, herrajes de colgar y seguridad, cerradura y manivela a dos caras, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra i/luna incolora de 6 mm. instalada (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13CC010	1,000 m2	Cancela tubos ac.lamin.frío 60x40	124,64	124,64	
P14AA050	0,800 m2	Vidrio float incoloro 6 mm	13,92	11,14	
					154,09
		Suma la partida.....			154,09
		Costes indirectos		5,00%	7,70
		TOTAL PARTIDA.....			161,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E15CCH020	m2	PRECERCO TUBO ACERO Precerco para posterior fijación en obra de carpintería pre-esmaltada, carpintería de PVC, Carpintería de aluminio, etc., formado con tubo hueco de acero laminado en frío de 50x50x2 mm. galvanizado doble agrafado, i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra, con garras de sujeción para recibir en fábricas (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P13CC020	3,000 m	Precerco 50x20x2 galv.	8,45	25,35	
					28,90
		Suma la partida.....			28,90
		Costes indirectos		5,00%	1,45
		TOTAL PARTIDA.....			30,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E15CCH030	u	PUERTA ENTRADA ACERO 160x210 1/VID. Puerta de entrada de 160x210 cm. formada por 2 hojas abatibles para acristalar, formada por cerco y bastidor de hoja con tubos huecos de acero laminado en frío de 80x40x1,5 mm., junquillos atornillados de 20x20x1,5 mm. y barros verticales exteriores de tubo de 30x10x1,5 mm. soldados entre sí, patillas para recibido a obra, herrajes de colgar y seguridad, cerradura y manivela a dos caras, elaborada en taller y ajuste en obra i/luna incolora de 6 mm. instalada (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	1,700 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	32,08	
O01OB140	1,700 h	Ayudante cerrajero	17,74	30,16	
P13CC040	1,000 u	Puer. cancela tubo acero 160x210	1.145,00	1.145,00	
P14AA050	2,700 m2	Vidrio float incoloro 6 mm	13,92	37,58	
					1.244,82
		Suma la partida.....			1.244,82
		Costes indirectos		5,00%	62,24
		TOTAL PARTIDA.....			1.307,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SIETE EUROS con SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CCH040	u	PUERTA ENTRADA ACERO 180x210 1/VID. Puerta de entrada de 180x210 cm. formada por 1 hoja abatible y 2 fijas laterales para acristalar, formada por cerco y bastidor de hoja con tubos huecos de acero laminado en frío de 80x40x1,5 mm., junquillos atornillados de 20x20x1,5 mm. y barrotes verticales exteriores de tubo de 30x10x1,5 mm. soldados entre sí, patillas para recibido a obra, herrajes de colgar y seguridad, cerradura y manivela a dos caras, elaborada en taller y ajuste en obra i/luna incolora de 6 mm. instalada (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	1,900 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	35,85	
O01OB140	1,900 h	Ayudante cerrajero	17,74	33,71	
P13CC050	1,000 u	Puerta cancela acero 180x210	1.230,00	1.230,00	
P14AA050	3,000 m2	Vidrio float incoloro 6 mm	13,92	41,76	
					1.341,32
		Suma la partida.....			1.341,32
		Costes indirectos		5,00%	67,07
		TOTAL PARTIDA.....			1.408,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS OCHO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E15CCH050	m2	PUERTA ENTRADA ARTÍSTICA ACERO 1/VID. Puerta de entrada artística de dos hojas abatibles para acristalar, formada por cerros y hojas de tubo hueco de acero laminado en frío de 60x40x2 cm., junquillos atornillados, barrotes verticales exteriores, soldados entre si, con zócalo a doble cara y aplicaciones tradicionales en bronce en barrotes y zócalo, patillas para recibido a obra, herrajes de colgar y cerradura con llave de seguridad, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra i/luna incolora de 6 mm. instalada (Sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13CC100	1,000 m2	Puerta cancela artística acero 90x200	341,66	341,66	
P14AA050	0,800 m2	Vidrio float incoloro 6 mm	13,92	11,14	
					371,11
		Suma la partida.....			371,11
		Costes indirectos		5,00%	18,56
		TOTAL PARTIDA.....			389,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E15CCM010	m2	CANCELA ACERO MACIZO Cancela formada por cerco y bastidor de hoja con pletinas de acero de 60x8 mm. y barrotes de cuadrado macizo de 14 mm.; patillas para recibido, herrajes de colgar y seguridad, cerradura y manivela a dos caras, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,650 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	12,27	
O01OB140	0,650 h	Ayudante cerrajero	17,74	11,53	
P13CC030	1,000 m2	Cancela perfil acero macizo	192,58	192,58	
					216,38
		Suma la partida.....			216,38
		Costes indirectos		5,00%	10,82
		TOTAL PARTIDA.....			227,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E15CGA010	m2	PUER.ABATIBLE CHAPA PLEGADA 2 H. Puerta abatible de dos hojas de chapa de acero galvanizada y plegada de 0,80 mm., realizada con cerco y bastidor de perfiles de acero galvanizado, soldados entre sí, garras para recibido a obra, apertura manual, juego de herrajes de colgar con pasadores de fijación superior e inferior para una de las hojas, cerradura y tirador a dos caras, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13CG010	1,000 m2	Puerta abatible chapa plegada	95,50	95,50	
P13CX230	0,160 u	Transporte a obra	85,00	13,60	
					127,41
		Suma la partida.....			127,41
		Costes indirectos		5,00%	6,37
		TOTAL PARTIDA.....			133,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CGA020	u	PUER.ABAT.CH.PLEG.3,5x2,4 AUT. Puerta abatible de dos hojas de chapa de acero galvanizada y plegada de 0,8 mm. y medidas totales 3,50 de anchura y 2,40 m. de altura, realizada con cerco y bastidor de perfil de acero galvanizado, soldados entre sí, garras para recibido a obra, sistema de apertura automático mediante actuadores electrohidráulicos con bloqueo en cierre, juego de herrajes de colgar, cerradura y tirador a dos caras, armario estanco para grupo electrónico digital con accionamiento ultrasónico a distancia, pulsador interior, receptor, emisor monocal, fotocélula de seguridad, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	8,750 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	165,11	
O01OB140	8,750 h	Ayudante cerrajero	17,74	155,23	
P13CG015	1,000 u	Puerta abatible galv. 2h. 3,50x2,40	938,97	938,97	
P13CM010	2,000 u	Operador electrohidráulico 369 kg	433,14	866,28	
P13CX020	1,000 u	Cerradura contacto simple	34,28	34,28	
P13CX050	1,000 u	Pulsador interior abrir-cerrar	28,14	28,14	
P13CX180	1,000 u	Receptor monocal	81,24	81,24	
P13CX150	1,000 u	Emisor monocal micro	31,25	31,25	
P13CS025	1,000 u	Fotocélula superf. 8 m	56,18	56,18	
P13CX200	1,000 u	Cuadro de maniobra	275,86	275,86	
P13CX230	1,000 u	Transporte a obra	85,00	85,00	
					2.717,54
Suma la partida.....					2.717,54
Costes indirectos					135,88
TOTAL PARTIDA.....					2.853,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E15CGA030	m2	PUER.ABATIBLE CHAPA CUART. 2 H. Puerta abatible de dos hojas de chapa de acero galvanizada formando cuarterones de 0,80 mm., realizada con cerco y bastidor de perfiles de acero galvanizado, soldados entre sí, garras para recibido a obra, apertura manual, juego de herrajes de colgar con pasadores de fijación superior e inferior para una de las hojas, cerradura y tirador a dos caras, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13CG020	1,000 m2	Puerta abatible chapa cuarterones	186,25	186,25	
P13CX230	0,160 u	Transporte a obra	85,00	13,60	
					218,16
Suma la partida.....					218,16
Costes indirectos					10,91
TOTAL PARTIDA.....					229,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E15CGA040	m2	PUERTA ABATIBLE TUBO ACERO 2 H. Puerta abatible de 2 hojas, formada por cerco y bastidor de hoja con tubos huecos de acero laminado en frío de 60x40x2 mm. y barrotes de tubo de 40x20x1 mm. soldados entre sí; patillas para recibido, herrajes de colgar y seguridad, cerradura y manivela a dos caras, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13CG030	1,000 m2	Puerta abatible tubo hueco acero	153,54	153,54	
P13CX230	0,160 u	Transporte a obra	85,00	13,60	
					185,45
Suma la partida.....					185,45
Costes indirectos					9,27
TOTAL PARTIDA.....					194,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CGA050	u	P.ABAT.TUBO ACE.2H.3,50x2,40AUT. Puerta abatible de dos hojas de 3,50x2,40 m. de altura, formada por cerco y bastidor de hoja de tubos huecos de acero laminado en frío de 60x40x2 mm. galvanizados y barros de tubo de 40x20x1 mm. soldados entre sí, patillas para recibido, herrajes de colgar y seguridad, cerradura y tirador a dos caras, sistema de apertura automático mediante actuadores electrohidráulicos, armario estanco para grupo electrónico digital, accionamiento ultrasónico a distancia, pulsador interior, receptor, emisor monocal, fotocélula de seguridad y demás accesorios, elaborada en taller, ajusta y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	8,750 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	165,11	
O01OB140	8,750 h	Ayudante cerrajero	17,74	155,23	
P13CG030	8,400 m2	Puerta abatible tubo hueco acero	153,54	1.289,74	
P13CM010	2,000 u	Operador electrohidráulico 369 kg	433,14	866,28	
P13CX050	1,000 u	Pulsador interior abrir-cerrar	28,14	28,14	
P13CX180	1,000 u	Receptor monocal	81,24	81,24	
P13CX150	1,000 u	Emisor monocal micro	31,25	31,25	
P13CS025	1,000 u	Fotocélula superf. 8 m	56,18	56,18	
P13CX200	1,000 u	Cuadro de maniobra	275,86	275,86	
P13CX230	1,000 u	Transporte a obra	85,00	85,00	
					3.034,03
Suma la partida.....					3.034,03
Costes indirectos					5,00% 151,70
TOTAL PARTIDA.....					3.185,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO OCHENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

E15CGA060	m2	PUERTA ABATIBLE CHAPA Y TUBO Puerta abatible de dos hojas, formada por cerco y bastidor de hoja con tubos huecos de acero laminado en frío de 60x40x2 mm. y barros de tubo de 40x20x1 mm., soldados entre sí, zócalo de chapa de acero galvanizada, patillas para recibido a obra, herrajes de colgar y seguridad, cerradura y tirador a dos caras, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13CG040	1,000 m2	Puerta abatible chapa y tubo	166,48	166,48	
P13CX230	0,160 u	Transporte a obra	85,00	13,60	
					198,39
Suma la partida.....					198,39
Costes indirectos					5,00% 9,92
TOTAL PARTIDA.....					208,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

E15CGA070	u	P.ABAT.CH./TUBO 2H.3,50x2,40AUT. Puerta abatible de dos hojas de 3,50x2,40 m. de altura, formada por cerco y bastidor de hoja de tubos huecos de acero laminado en frío de 60x40x2 mm. y barros de tubo de 40x20x1 mm. soldados entre sí, zócalo de chapa de acero galvanizada y plegada de 0,80 mm., patillas para recibido, herrajes de colgar y seguridad, cerradura y tirador a dos caras, sistema de apertura automático mediante actuadores electrohidráulicos con bloqueo de cierre, armario estanco para grupo electrónico digital, accionamiento ultrasónico a distancia, pulsador interior, receptor, emisor monocal, fotocélula de seguridad y demás accesorios, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	9,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	169,83	
O01OB140	9,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	159,66	
P13CG040	8,400 m2	Puerta abatible chapa y tubo	166,48	1.398,43	
P13CM020	2,000 u	Operador electromecánico 400 kg	441,72	883,44	
P13CX010	1,000 u	Pulsador protección	19,00	19,00	
P13CX050	1,000 u	Pulsador interior abrir-cerrar	28,14	28,14	
P13CX180	1,000 u	Receptor monocal	81,24	81,24	
P13CX150	1,000 u	Emisor monocal micro	31,25	31,25	
P13CS025	1,000 u	Fotocélula superf. 8 m	56,18	56,18	
P13CX200	1,000 u	Cuadro de maniobra	275,86	275,86	
P13CX230	1,000 u	Transporte a obra	85,00	85,00	
					3.188,03
Suma la partida.....					3.188,03
Costes indirectos					5,00% 159,40
TOTAL PARTIDA.....					3.347,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CGA080	u	PUERTA PIVOT. BARROTES 3,50x2,50 Puerta pivotante para garaje, formada por bastidor tubular, zocalo de chapa y barrotes de perfil rectangular, todo de acero galvanizado, soldados entre si, garras para recibido a obra, apertura manual, juego de herrajes de colgar, cerradura y tirador a dos caras, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	2,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	37,74	
O01OB140	2,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	35,48	
P13CG060	1,000 u	Puerta pivotante barrotes 3,50x2,50	1.851,16	1.851,16	
					1.924,38
		Suma la partida.....			1.924,38
		Costes indirectos		5,00%	96,22
		TOTAL PARTIDA.....			2.020,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL VEINTE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E15CGA090	u	PUERTA PIVOT. CHAPA ACERO GALV. 3,50x2,50 Puerta pivotante para garaje, formada por bastidor tubular, superficie de chapa cerrada, todo de acero galvanizado, soldados entre si, garras para recibido a obra, apertura manual, juego de herrajes de colgar, cerradura y tirador a dos caras, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	2,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	37,74	
O01OB140	2,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	35,48	
P13CG080	1,000 u	Puerta pivotante chapa 3,50x2,50	1.315,66	1.315,66	
					1.388,88
		Suma la partida.....			1.388,88
		Costes indirectos		5,00%	69,44
		TOTAL PARTIDA.....			1.458,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E15CGB010	m2	PUERTA BASCULANTE C/MUELLES Puerta basculante plegable, accionada manualmente compensada por muelles helicoidales de acero regulables, hoja ciega con bastidor y refuerzos de hoja formados por tubos huecos rectangulares de acero laminado en frío galvanizados sendzimer y chapa plegada de 0,60 mm. de espesor; con cerco de angular metálico, provisto de garras para anclaje a obra, guías, cierre, cerradura y demás accesorios, instalada, incluso acabado de capa de pintura epoxi polimerizada al horno en blanco, en medidas estandar. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13CG100	1,000 m2	Puerta basculante chapa c/muelles	103,76	103,76	
P13CX230	0,160 u	Transporte a obra	85,00	13,60	
					135,67
		Suma la partida.....			135,67
		Costes indirectos		5,00%	6,78
		TOTAL PARTIDA.....			142,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E15CGB020	m2	PUERTA BASCUL. CUART. C/MUELLES Puerta basculante plegable, accionada manualmente compensada por muelles helicoidales de acero regulables, hoja ciega con bastidor y refuerzos de hoja formados por tubos huecos rectangulares de acero laminado en frío galvanizado sendzimer y chapa formando cuarterones; con cerco de angular metálico, provisto de una garra para anclaje a obra por metro lineal, guías, cierre, cerradura y demás accesorios, instalada, incluso acabado de capa de pintura epoxi polimerizada al horno. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13CG110	1,000 m2	Puerta basculante quart. c/muelles	148,44	148,44	
P13CX230	0,160 u	Transporte a obra	85,00	13,60	
					180,35
		Suma la partida.....			180,35
		Costes indirectos		5,00%	9,02
		TOTAL PARTIDA.....			189,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CGB030	u	PUER.BASCUL.C/MUELLES 3,00x2,20 Puerta basculante plegable, de 3,00x2,20 m. de 1 hoja de chapa de acero galvanizada sendzimer y plegada de 0,8 mm., accionada manualmente mediante muelles de torsión y brazos articulados, bastidores de tubo galvanizado, doble refuerzo interior guías laterales y dintel superior galvanizado, cerradura resistente de doble enclavamiento, alojado en carcasa de PVC y patillas de fijación a obra, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra, incluso acabado de capa de pintura epoxi polimerizada al horno en blanco. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	1,800 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	33,97	
O01OB140	1,800 h	Ayudante cerrajero	17,74	31,93	
P13CG100	6,600 m2	Puerta basculante chapa c/muelles	103,76	684,82	
P13CX230	1,000 u	Transporte a obra	85,00	85,00	
					835,72
Suma la partida.....					835,72
Costes indirectos					5,00% 41,79
TOTAL PARTIDA.....					877,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

E15CGB040	u	PUERTA BASCULANTE 3,00x2,30 AUT. Puerta basculante plegable, de 3,00x2,30 m. de 1 hoja de chapa de acero galvanizada sendzimer y plegada de 0,8 mm., accionada mediante equipo de tracción al techo formado por sistema de cadena fija y motor deslizante con unión mecánica por medio de cadena, bastidores de tubo galvanizado, doble refuerzo interior guías laterales y dintel superior galvanizado, cerradura resistente de doble enclavamiento, alojado en carcasa de PVC y patillas de fijación a obra, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra, incluso acabado de capa de pintura epoxi polimerizada al horno en blanco. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	8,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	150,96	
O01OB140	8,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	141,92	
P13CG160	1,000 u	P.basc.ch.galv.muelles 3,00x2,30	429,66	429,66	
P13CM080	1,000 u	Equipo motoriz.p.bascul.estándar	450,65	450,65	
P13CX200	1,000 u	Cuadro de maniobra	275,86	275,86	
P13CX230	1,000 u	Transporte a obra	85,00	85,00	
P13CX180	1,000 u	Receptor monocal	81,24	81,24	
P13CX150	1,000 u	Emisor monocal micro	31,25	31,25	
P13CX050	1,000 u	Pulsador interior abrir-cerrar	28,14	28,14	
					1.674,68
Suma la partida.....					1.674,68
Costes indirectos					5,00% 83,73
TOTAL PARTIDA.....					1.758,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

E15CGB050	m2	PUERTA BASCUL. ARTICULADA 1/3 Puerta basculante articulada a 1/3, accionamiento manual equilibrada por dos conjuntos de tres muelles laterales de seguridad, construida con cerco, bastidor y refuerzos de tubo de acero galvanizado, hoja ciega de chapa plegada de acero galvanizado sendzimer de 0,8 mm., bisagras, guías al techo, rodamientos, pernos de seguridad, cerradura de seguridad, tirador de PVC y demás accesorios, patillas de fijación a obra, incluso acabado de capa de pintura epoxi polimerizada al horno en blanco, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	11,32	
O01OB140	0,600 h	Ayudante cerrajero	17,74	10,64	
P13CG180	1,000 m2	Puerta plegable art. 1/3 chapa pleg.	96,23	96,23	
P13CX230	0,160 u	Transporte a obra	85,00	13,60	
					131,79
Suma la partida.....					131,79
Costes indirectos					5,00% 6,59
TOTAL PARTIDA.....					138,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CGB060	m2	PUER.BASCUL. ARTICULADA 1/3 CUART. Puerta basculante articulada a 1/3, accionamiento manual esquilibradas por dos conjuntos de tres muelles laterales de seguridad, construida con cerco, bastidor y refuerzos de tubo de acero laminado, hoja ciega formando cuarterones de chapa de acero galvanizado sendzimer de 0,8 mm., bisagras, guías al techo, rodamientos, pernios de seguridad, cerradura de seguridad, tirador de PVC y demás accesorios, patillas de fijación a obra, incluso acabado de capa de pintura epoxi polimerizada al horno en blanco, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	11,32	
O01OB140	0,600 h	Ayudante cerrajero	17,74	10,64	
P13CG190	1,000 m2	Puerta plegable art. 1/3 cuart.	133,34	133,34	
P13CX230	0,160 u	Transporte a obra	85,00	13,60	
					168,90
		Suma la partida.....			168,90
		Costes indirectos		5,00%	8,45
		TOTAL PARTIDA.....			177,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E15CGB070	u	PUERTA BASCUL.ARTICUL.1/3 3,0x2,30 AUT. Puerta basculante articulada a 1/3 de 3,00x2,30 m., construida con bastidor, cerco y refuerzos de tubo de acero laminado, hoja ciega de 1 hoja de chapa de acero galvanizada sendzimer y plegada de 0,8 mm., grupo de automatización oleodinámico, armario metálico estanco para componentes electrónicos de maniobra, accionamiento ultrasónico a distancia, pulsador interior, receptor, emisor monocal, fotocélula de seguridad, incluso acabado de capa de pintura epoxi polimerizada al horno en blanco y demás accesorios, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra. (sin incluir ayudas de albañilería y electricidad).			
O01OB130	8,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	150,96	
O01OB140	8,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	141,92	
P13CG220	1,000 u	P.basc.cuar.lac.muelle.3,00x2,30	704,96	704,96	
P13CM030	1,000 u	Equipo automat.p.basculante art.	479,03	479,03	
P13CX020	1,000 u	Cerradura contacto simple	34,28	34,28	
P13CX050	1,000 u	Pulsador interior abrir-cerrar	28,14	28,14	
P13CX180	1,000 u	Receptor monocal	81,24	81,24	
P13CX150	1,000 u	Emisor monocal micro	31,25	31,25	
P13CS010	1,000 u	Fotocélula proyector-espejo 6 m	107,28	107,28	
P13CX200	1,000 u	Cuadro de maniobra	275,86	275,86	
P13CX230	1,000 u	Transporte a obra	85,00	85,00	
					2.119,92
		Suma la partida.....			2.119,92
		Costes indirectos		5,00%	106,00
		TOTAL PARTIDA.....			2.225,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS VEINTICINCO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E15CGC010	m2	PUERTA CORRED.SUSP.CH.PLEGADA Puerta corredera suspendida de una hoja, accionamiento manual, formada por cerco, bastidor y refuerzos de tubo de acero laminado, hoja ciega de chapa plegada de acero galvanizado sendzimer de 0,8 mm., sistema de desplazamiento colgado, con guiador inferior, topes, cubreguía, tiradores, pasadores, cerradura de contacto y demás accesorios necesarios, patillas de fijación a obra, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13CG230	1,000 m2	Puerta corredera suspendida	91,80	91,80	
P13CX230	0,160 u	Transporte a obra	85,00	13,60	
					123,71
		Suma la partida.....			123,71
		Costes indirectos		5,00%	6,19
		TOTAL PARTIDA.....			129,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CGC020	m2	PUERTA CORRED. SUSP. CUARTERONES Puerta corredera suspendida de una hoja ciega de chapa formando cuarterones, accionamiento manual, formada por cerco, bastidor y refuerzos de tubo de acero laminado, hoja ciega de chapa de acero galvanizado sendzimer de 0,8 mm., sistema de desplazamiento colgado, con guiador inferior, topes, cubreguía, tiradores, pasadores, cerradura de contacto y demás accesorios necesarios, patillas de fijación a obra, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13CG240	1,000 m2	Puerta corredera suspendida cuart.	137,58	137,58	
P13CX230	0,160 u	Transporte a obra	85,00	13,60	
					169,49
		Suma la partida.....			169,49
		Costes indirectos		5,00%	8,47
		TOTAL PARTIDA.....			177,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E15CGC030	m2	PUER.CORRED.ROD.CHAPA Y TUBO Puerta corredera sin dintel, accionada manualmente, formada por una hoja construida con zócalo de chapa plegada de acero galvanizado sendzimer de 0,8 mm., perfiles y barrotes verticales de acero laminado en frío, guía inferior, topes, cubreguías, tiradores, pasadores, cerradura y demás accesorios necesarios para su funcionamiento, patillas de fijación a la obra, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13CG310	1,000 m2	P.corred.sin dintel chapa y tubo	102,70	102,70	
P13CX230	0,160 u	Transporte a obra	85,00	13,60	
					134,61
		Suma la partida.....			134,61
		Costes indirectos		5,00%	6,73
		TOTAL PARTIDA.....			141,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E15CGC040	u	PUER.CORR.CH./TUBO 9,00x2,20 AUT Puerta corredera sin dintel de 9,00x2,20 m., formada por una hoja construida con zócalo de chapa plegada de acero galvanizado sendzimer de 0,8 mm., perfiles y barrotes verticales de acero laminado en frío, guía inferior, topes, cubreguías, tiradores, pasadores, cerradura, equipo motriz monofásico con velocidad de apertura de 0,20 m/s., armario metálico estanco para componentes electrónicos de maniobra, accionamiento ultrasónico a distancia, pulsador interior apertura/cierre/paro, receptor, emisor bicanal, fotocélula de seguridad, y demás accesorios necesarios para su funcionamiento, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería ni electricidad).			
O01OB130	20,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	377,40	
O01OB140	20,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	354,80	
P13CG310	19,800 m2	P.corred.sin dintel chapa y tubo	102,70	2.033,46	
P13CM050	1,000 u	Equipo automat.p.correder.rod.	988,56	988,56	
P13CX050	1,000 u	Pulsador interior abrir-cerrar	28,14	28,14	
P13CX200	1,000 u	Cuadro de maniobra	275,86	275,86	
P13CX180	1,000 u	Receptor monocanal	81,24	81,24	
P13CX160	1,000 u	Emisor bicanal micro	42,38	42,38	
P13CS030	1,000 u	Fotocélula doble aliment. 50 m	191,62	191,62	
P13CX230	1,000 u	Transporte a obra	85,00	85,00	
					4.458,46
		Suma la partida.....			4.458,46
		Costes indirectos		5,00%	222,92
		TOTAL PARTIDA.....			4.681,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CGE010	u	PUERTA ENROLLABLE 2,50x2,30 AUT. Puerta enrollable de 2,50x2,30 m. construida con lamas de acero galvanizado de 0,6 mm. de espesor, guías laterales de chapa de acero galvanizado, transmisión superior realizada con tubo de acero de 60 mm. de diámetro, poleas de chapa, muelles de contrapeso de acero calibrado, operador electromecánico con freno, juego de herrajes, armario de maniobra equipado con componentes electrónicos, cerradura exterior, pulsador interior, equipo electrónico digital accionado a distancia, receptor, emisor monocal, fotocélula de seguridad y demás accesorios necesarios para su funcionamiento, patillas de fijación a obra, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	6,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	113,22	
O01OB140	6,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	106,44	
P13CG600	1,000 u	Puerta enrollable 2,50x2,30 galv.	1.845,00	1.845,00	
P13CM090	1,000 u	Equipo motoriz.puerta enrollable	352,19	352,19	
P13CX020	1,000 u	Cerradura contacto simple	34,28	34,28	
P13CX050	1,000 u	Pulsador interior abrir-cerrar	28,14	28,14	
P13CX180	1,000 u	Receptor monocal	81,24	81,24	
P13CX150	1,000 u	Emisor monocal micro	31,25	31,25	
P13CS010	1,000 u	Fotocélula proyector-espejo 6 m	107,28	107,28	
P13CX210	1,000 u	Cuadro puertas enrollables	185,24	185,24	
P13CX200	1,000 u	Cuadro de maniobra	275,86	275,86	
P13CX230	1,000 u	Transporte a obra	85,00	85,00	

3.245,14

Suma la partida..... 3.245,14

Costes indirectos 5,00% 162,26

TOTAL PARTIDA..... 3.407,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS SIETE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

E15CGE020	u	PUERTA ENROLLABLE 1,60x3,40 MANUAL Puerta enrollable de 1,60x3,40 m. apertura manual, construida con lamas de chapa galvanizada de 0,6 mm., transmisión superior realizada en tubo de acero, poleas, portamuelles y muelles de contrapeso, carriles de chapa de acero galvanizado, cerradura de ataque lateral y demás accesorios necesarios para su funcionamiento, patillas de fijación a obra, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería).			
O01OB130	2,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	47,18	
O01OB140	2,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	44,35	
P13CG610	1,000 u	Puerta enrollable 1,60x3,40 galv.	825,00	825,00	
P13CX230	0,160 u	Transporte a obra	85,00	13,60	

930,13

Suma la partida..... 930,13

Costes indirectos 5,00% 46,51

TOTAL PARTIDA..... 976,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E15CGM010	u	EQUIPO MOTORIZ.P.ABATIBLE 2 H. Equipo de motorización para puerta abatible de 2 hojas, compuesto por actuadores electrohidráulicos con bloqueo en cierre, armario estanco para grupo electrónico digital con accionamiento ultrasónico a distancia, pulsador interior, receptor, emisor monocal, fotocélula de seguridad y demás accesorios, instalado y en funcionamiento.			
O01OB200	3,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	57,45	
O01OB130	3,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	56,61	
O01OB140	3,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	53,22	
P13CM010	2,000 u	Operador electrohidráulico 369 kg	433,14	866,28	
P13CX020	1,000 u	Cerradura contacto simple	34,28	34,28	
P13CX050	1,000 u	Pulsador interior abrir-cerrar	28,14	28,14	
P13CX180	1,000 u	Receptor monocal	81,24	81,24	
P13CX150	1,000 u	Emisor monocal micro	31,25	31,25	
P13CS010	1,000 u	Fotocélula proyector-espejo 6 m	107,28	107,28	

1.315,75

Suma la partida..... 1.315,75

Costes indirectos 5,00% 65,79

TOTAL PARTIDA..... 1.381,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CGM020	u	EQUIPO MOTORIZ.P.BASCULANTE 1 H. Equipo de motorización para puerta basculante de 1 hoja, compuesto por grupo de tracción al techo con sistema de cadena fija y motor deslizante con unión mecánica por medio de brazo curvo a puerta, armario metálico estanco para componentes, accionamiento mediante cerradura de contacto simple exterior y pulsador interior, instalado y en funcionamiento.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB130	2,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	37,74	
O01OB140	2,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	35,48	
P13CM080	1,000 u	Equipo motoriz.p.bascul.estándar	450,65	450,65	
P13CX020	1,000 u	Cerradura contacto simple	34,28	34,28	
P13CX050	1,000 u	Pulsador interior abrir-cerrar	28,14	28,14	
					624,59
Suma la partida.....					624,59
Costes indirectos					5,00% 31,23
TOTAL PARTIDA.....					655,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

E15CGM030	u	EQUIPO MOTORIZ.P.BASC.ART. 1/3 Equipo de motorización para puerta basculante de 2 hojas articuladas 1/3, compuesto por grupo de automatización oleodinámico, armario metálico estanco para componentes electrónicos de maniobra, accionamiento ultrasónico a distancia, pulsador interior, receptor, emisor monocal, fotocélula de seguridad y demás accesorios, instalado y en funcionamiento.			
O01OB200	3,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	57,45	
O01OB130	3,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	56,61	
O01OB140	3,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	53,22	
P13CM030	1,000 u	Equipo automat.p.basculante art.	479,03	479,03	
P13CX020	1,000 u	Cerradura contacto simple	34,28	34,28	
P13CX050	1,000 u	Pulsador interior abrir-cerrar	28,14	28,14	
P13CX180	1,000 u	Receptor monocal	81,24	81,24	
P13CX150	1,000 u	Emisor monocal micro	31,25	31,25	
P13CS010	1,000 u	Fotocélula proyector-espejo 6 m	107,28	107,28	
					928,50
Suma la partida.....					928,50
Costes indirectos					5,00% 46,43
TOTAL PARTIDA.....					974,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

E15CGM040	u	EQUIPO MOTORIZ.P.CORRED.RODAN. Equipo de motorización para puerta corredera rodante, compuesto por grupo motoriz monofásico con velocidad de apertura de 0,20 m/s. armario metálico estanco para componentes electrónicos de maniobra, accionamiento ultrasónico a distancia, pulsador interior apertura/cierre/paro, receptor, emisor bicanal, fotocélula de seguridad y demás accesorios, instalado y en funcionamiento.			
O01OB200	3,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	57,45	
O01OB130	3,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	56,61	
O01OB140	3,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	53,22	
P13CM050	1,000 u	Equipo automat.p.correder.rod.	988,56	988,56	
P13CX050	1,000 u	Pulsador interior abrir-cerrar	28,14	28,14	
P13CX200	1,000 u	Cuadro de maniobra	275,86	275,86	
P13CX180	1,000 u	Receptor monocal	81,24	81,24	
P13CX160	1,000 u	Emisor bicanal micro	42,38	42,38	
P13CS020	1,000 u	Fotocélula proyector-espejo 15 m	142,90	142,90	
					1.726,36
Suma la partida.....					1.726,36
Costes indirectos					5,00% 86,32
TOTAL PARTIDA.....					1.812,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS DOCE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CGM050	u	EQUIPO MOTORIZ.P.SECC.RESIDEN. Equipo de motorización para puerta seccional residencial, compuesto por grupo electromecánico a techo, con transmisión mediante cadena fija silenciosa, armario de maniobra para circuito impreso integrado y componentes electrónicos de maniobra, accionamiento ultrasónico a distancia, pulsador interior, equipo electrónico digital, receptor, emisor monocal, fotocélula de seguridad y demás accesorios, instalado y en funcionamiento.			
O01OB200	4,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	76,60	
O01OB130	4,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	75,48	
O01OB140	4,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	70,96	
P13CM060	1,000 u	Equipo automat.p.seccional resid.	568,79	568,79	
P13CX020	1,000 u	Cerradura contacto simple	34,28	34,28	
P13CX050	1,000 u	Pulsador interior abrir-cerrar	28,14	28,14	
P13CX180	1,000 u	Receptor monocal	81,24	81,24	
P13CX150	1,000 u	Emisor monocal micro	31,25	31,25	
P13CS010	1,000 u	Fotocélula proyector-espejo 6 m	107,28	107,28	
					1.074,02
Suma la partida.....					1.074,02
Costes indirectos					53,70
TOTAL PARTIDA.....					1.127,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO VEINTISIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E15CGM060	u	EQUIPO MOTORIZ.P.SECC.INDUSTRIAL Equipo de motorización para puerta seccional industrial, compuesto por grupo electromecánico a techo, con transmisión mediante cadena fija silenciosa, armario de maniobra para circuito impreso integrado y componentes electrónicos de maniobra, accionamiento ultrasónico a distancia, pulsador interior, equipo electrónico digital, receptor, emisor monocal, fotocélula de seguridad y demás accesorios, instalado y en funcionamiento.			
O01OB200	4,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	76,60	
O01OB130	4,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	75,48	
O01OB140	4,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	70,96	
P13CM070	1,000 u	Equipo automat.p.seccional indust.	711,74	711,74	
P13CX020	1,000 u	Cerradura contacto simple	34,28	34,28	
P13CX050	1,000 u	Pulsador interior abrir-cerrar	28,14	28,14	
P13CX180	1,000 u	Receptor monocal	81,24	81,24	
P13CX150	1,000 u	Emisor monocal micro	31,25	31,25	
P13CS020	1,000 u	Fotocélula proyector-espejo 15 m	142,90	142,90	
					1.252,59
Suma la partida.....					1.252,59
Costes indirectos					62,63
TOTAL PARTIDA.....					1.315,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS QUINCE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E15CGM070	u	EQUIPO MOTORIZ. P.ENROLLABLE Equipo de motorización para puerta enrollable, compuesto por operador electromecánico con freno, armario de maniobra equipado, pulsador interior, equipo electrónico digital accionado a distancia, receptor, emisor monocal, fotocélula de seguridad y demás accesorios, instalado y en funcionamiento.			
O01OB200	4,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	76,60	
O01OB130	4,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	75,48	
O01OB140	4,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	70,96	
P13CM090	1,000 u	Equipo motoriz.puerta enrollable	352,19	352,19	
P13CX020	1,000 u	Cerradura contacto simple	34,28	34,28	
P13CX050	1,000 u	Pulsador interior abrir-cerrar	28,14	28,14	
P13CX180	1,000 u	Receptor monocal	81,24	81,24	
P13CX150	1,000 u	Emisor monocal micro	31,25	31,25	
P13CS010	1,000 u	Fotocélula proyector-espejo 6 m	107,28	107,28	
P13CX210	1,000 u	Cuadro puertas enrollables	185,24	185,24	
					1.042,66
Suma la partida.....					1.042,66
Costes indirectos					52,13
TOTAL PARTIDA.....					1.094,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CGS010	u	PUER.SECCIONAL RESID. 3,00x2,30 Puerta seccional residencial de 3,00x2,30 m., construida en paneles de 26 mm. de doble chapa de acero laminado, cincado, gofrado y lacado, con cámara interior de poliuretano expandido de 38 kg/m3. y chapas de refuerzo, juntas flexibles de estanqueidad, guías, muelles de torsión regulables y con guía de elevación en techo estándar, apertura manual y demás elementos necesarios para su funcionamiento, lacada color blanco, patillas de fijación a obra, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería).			
O01OB130	13,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	245,31	
O01OB140	13,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	230,62	
P13CG360	1,000 u	P.seccional residencia 3,00x2,30	1.348,76	1.348,76	
P13CX230	1,000 u	Transporte a obra	85,00	85,00	
					1.909,69
Suma la partida.....					1.909,69
Costes indirectos					95,48
TOTAL PARTIDA.....					2.005,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CINCO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

E15CGS020	u	P.SECCIONAL RESID. 4,00x2,30AUT. Puerta seccional residencial de 4,00x2,30 m., construida en paneles de 26 mm. de doble chapa de acero laminado, cincado, gofrado y lacado, con cámara interior de poliuretano expandido y chapas de refuerzo, juntas flexibles de estanqueidad, guías, muelles de torsión regulables y con guía de elevación en techo estándar, apertura automática mediante grupo electromecánico a techo con transmisión mediante cadena fija silenciosa, armario de maniobra para el circuito impreso integrado, componentes electrónicos de maniobra, accionamiento ultrasónico a distancia, pulsador interior, equipo electrónico digital, receptor, emisor monocal, fotocélula de seguridad y demás elementos necesarios para su funcionamiento, lacada en blanco, patillas de fijación a obra, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	14,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	264,18	
O01OB140	14,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	248,36	
P13CG380	1,000 u	P.seccional residencia 4,00x2,30	1.796,15	1.796,15	
P13CM060	1,000 u	Equipo automat.p.seccional resid.	568,79	568,79	
P13CX020	1,000 u	Cerradura contacto simple	34,28	34,28	
P13CX050	1,000 u	Pulsador interior abrir-cerrar	28,14	28,14	
P13CX180	1,000 u	Receptor monocal	81,24	81,24	
P13CX150	1,000 u	Emisor monocal micro	31,25	31,25	
P13CS010	1,000 u	Fotocélula proyector-espejo 6 m	107,28	107,28	
P13CX200	1,000 u	Cuadro de maniobra	275,86	275,86	
P13CX230	1,000 u	Transporte a obra	85,00	85,00	
					3.520,53
Suma la partida.....					3.520,53
Costes indirectos					176,03
TOTAL PARTIDA.....					3.696,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CGS030	u	P.SECCIONAL IND. 5,00x3,00 AUT. Puerta seccional industrial de 5,00x3,00 m., construida en paneles de 45 mm. de doble chapa de acero laminado, cincado, gofrado y lacado, con cámara interior de poliuretano expandido y chapas de refuerzo, juntas flexibles de estanqueidad, guías, muelles de torsión regulables y con guía de elevación en techo estándar, apertura automática mediante grupo electromecánico a techo con transmisión mediante cadena fija silenciosa, armario de maniobra para el circuito impreso integrado, componentes electrónicos de maniobra, accionamiento ultrasónico a distancia, pulsador interior, equipo electrónico digital, receptor, emisor monocanal, fotocélula de seguridad y demás elementos necesarios para su funcionamiento, patillas de fijación a obra, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	16,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	301,92	
O01OB140	16,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	283,84	
P13CG470	1,000 u	Puerta seccional indust. 5,00x3,00	2.928,51	2.928,51	
P13CM070	1,000 u	Equipo automat.p.seccional indust.	711,74	711,74	
P13CX020	1,000 u	Cerradura contacto simple	34,28	34,28	
P13CX050	1,000 u	Pulsador interior abrir-cerrar	28,14	28,14	
P13CX180	1,000 u	Receptor monocanal	81,24	81,24	
P13CX150	1,000 u	Emisor monocanal micro	31,25	31,25	
P13CS010	1,000 u	Fotocélula proyector-espejo 6 m	107,28	107,28	
P13CX200	1,000 u	Cuadro de maniobra	275,86	275,86	
P13CX230	1,000 u	Transporte a obra	85,00	85,00	
					4.869,06
Suma la partida.....					4.869,06
Costes indirectos					5,00% 243,45
TOTAL PARTIDA.....					5.112,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CIENTO DOCE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

E15CGS040	u	P.SECCIONAL IND. 6,00x3,50 AUT. Puerta seccional industrial de 6,00x3,50 m., con puerta de acceso peatonal y seis ventanas ovales de 650x337, construida en paneles de 45 mm. de doble chapa de acero laminado, cincado, gofrado y lacado, con cámara interior de poliuretano expandido y chapas de refuerzo, juntas flexibles de estanqueidad, guías, muelles de torsión regulables y con guía de elevación en techo estándar, apertura automática mediante grupo electromecánico a techo con transmisión mediante cadena fija silenciosa, armario de maniobra para el circuito impreso integrado, componentes electrónicos de maniobra, accionamiento ultrasónico a distancia, pulsador interior, equipo electrónico digital, receptor, emisor monocanal, fotocélula de seguridad y demás elementos necesarios para su funcionamiento, patillas de fijación a obra, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	18,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	339,66	
O01OB140	18,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	319,32	
P13CG500	1,000 u	Puerta seccional indust. 6,00x3,50	4.095,00	4.095,00	
P13CM070	1,000 u	Equipo automat.p.seccional indust.	711,74	711,74	
P13CG550	1,000 u	Puerta peatonal para seccional	758,00	758,00	
P13CG560	6,000 u	Vent.oval 650x337 para seccional	115,64	693,84	
P13CX020	1,000 u	Cerradura contacto simple	34,28	34,28	
P13CX050	1,000 u	Pulsador interior abrir-cerrar	28,14	28,14	
P13CX180	1,000 u	Receptor monocanal	81,24	81,24	
P13CX150	1,000 u	Emisor monocanal micro	31,25	31,25	
P13CS010	1,000 u	Fotocélula proyector-espejo 6 m	107,28	107,28	
P13CX200	1,000 u	Cuadro de maniobra	275,86	275,86	
P13CX230	1,000 u	Transporte a obra	85,00	85,00	
					7.560,61
Suma la partida.....					7.560,61
Costes indirectos					5,00% 378,03
TOTAL PARTIDA.....					7.938,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL NOVECIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CMA010	m2	MAMPARA FIJA ACERO GALVAN. Mampara fija en frentes de portales o fachadas con perfiles conformados en frío de acero galvanizado de 1 mm. de espesor, formando bastidor con despiece en retícula cuadrada o rectangular, con junquillos a presión de fleje de acero galvanizado de 0,5 mm. de espesor con cantoneras en encuentro; patillas para anclaje de 10 cm. i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P13CB110	1,000 m2	Mampara fija acero galv.	81,24	81,24	
					88,56
		Suma la partida.....			88,56
		Costes indirectos		5,00%	4,43
		TOTAL PARTIDA.....			92,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E15CMA020	m2	MAMPARA PRACT. ACERO GALV. Mampara practicable en frentes de portales o fachadas con perfiles conformados en frío de acero galvanizado de 1 mm. de espesor, formando bastidor con despiece en retícula cuadrada o rectangular, con junquillos a presión de fleje de acero esmaltado al horno de 0,5 mm. de espesor con cantoneras en encuentro; herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje de 10 cm. i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P13CB120	1,000 m2	Mampara pract. acero galv.	102,48	102,48	
					111,64
		Suma la partida.....			111,64
		Costes indirectos		5,00%	5,58
		TOTAL PARTIDA.....			117,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E15CML010	m2	MAMPARA FIJA ACERO LAMINADO Mampara fija en frentes de portales o fachadas con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío formando bastidor con despiece en retícula cuadrada o rectangular, con encuentros a inglete soldados y junquillos a presión, patillas para anclaje i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,095 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	1,79	
O01OB140	0,195 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,46	
P13CB070	1,000 m2	Mampara fija acero laminado	84,32	84,32	
					89,57
		Suma la partida.....			89,57
		Costes indirectos		5,00%	4,48
		TOTAL PARTIDA.....			94,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E15CML020	m2	MAMPARA PRACT. ACERO LAMINADO Mampara practicable en frentes de portales o fachadas con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, formando bastidor con despiece en retícula cuadrada o rectangular, con encuentros a inglete soldados y junquillos a presión, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,095 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	1,79	
O01OB140	0,195 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,46	
P13CB080	1,000 m2	Mampara pract. acero laminado	112,55	112,55	
					117,80
		Suma la partida.....			117,80
		Costes indirectos		5,00%	5,89
		TOTAL PARTIDA.....			123,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CMM010	m2	MAMPARA FIJA ESMALTADA Mampara fija en frentes de portales o fachadas con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, esmaltada al horno, formando bastidor con despiece en retícula cuadrada o rectangular, con encuentros a inglete soldados y junquillos a presión, patillas para anclaje i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P13CB090	1,000 m2	Mampara fija acero esmalt.	114,28	114,28	
					121,60
		Suma la partida.....			121,60
		Costes indirectos		5,00%	6,08
		TOTAL PARTIDA.....			127,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E15CMM020	m2	MAMPARA PRACTICABLE ESMALTADA Mampara practicable en frentes de portales o fachadas con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío esmaltada al horno, formando bastidor con despiece en retícula cuadrada o rectangular, con encuentros a inglete soldados y junquillos a presión, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P13CB100	1,000 m2	Mampara pract. acero esmalt.	138,75	138,75	
					147,91
		Suma la partida.....			147,91
		Costes indirectos		5,00%	7,40
		TOTAL PARTIDA.....			155,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E15CPA010	u	PUERTA AUTOM. CORRED. 3,10x2,38 m 4H.AL. Puerta automática corredera de 3,10x2,38 m. con perfiles de estanqueidad de aluminio lacado color, para dos hojas fijas y dos móviles con un paso libre central de 1,50 m. por 2,20 m. de altura, incluso carros, brazos de arrastre, suspensiones, selector de maniobra y sistema antipánico, fotocélula, 2 radares, forros de viga, cerrojo automático y llave exterior; acristalamiento con vidrio laminar 5+5 transparente. Montaje, conexionado y puesta en marcha. (sin ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	8,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	150,96	
O01OB140	8,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	141,92	
P13CT010	1,000 u	Puerta automática corred.3,10x2,38 m. 4h	2.420,35	2.420,35	
P13CT100	2,000 u	Perfil hoja estanq. móvil 2,10x0,99 m.	193,41	386,82	
P13CT110	2,000 u	Perfil hoja estanq. fija 2,20x0,80 m.	216,36	432,72	
P13CT650	4,000 u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2075x750 mm.	27,39	109,56	
P13CT500	1,000 u	Fotocélula completa p. automática	500,82	500,82	
P13CT510	2,000 u	Radar PWM	75,56	151,12	
P13CT530	1,000 u	Cerrojo electromagnético	129,07	129,07	
P13CT540	1,000 u	Llave ext. p. automática	109,41	109,41	
P13CT600	1,000 u	Perfil Al. forroj. viga 3100 mm.	32,55	32,55	
P13CT340	1,000 u	Acabado lacado color	297,58	297,58	
P13CT900	1,000 u	Montaje y conexionado p. corred.	646,67	646,67	
P13CT910	1,000 u	Portes y embalajes p. corred.	100,85	100,85	
					5.610,40
		Suma la partida.....			5.610,40
		Costes indirectos		5,00%	280,52
		TOTAL PARTIDA.....			5.890,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL OCHOCIENTOS NOVENTA EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CPA020	u	PUERTA AUTOM.CORRED.3,10x2,38m 4H.DESN. Puerta automática corredera de 3,10x2,38 m. con perfiles de hoja desnuda, para dos hojas fijas y dos móviles con un paso libre central de 1,50 m. por 2,20 m. de altura, incluso carros, brazos de arrastre, suspensiones, selector de maniobra y sistema antipánico, fotocélula, 2 radares, forros de viga, cerrojo automático y llave exterior; acristalamiento con vidrio laminar 5+5 transparente. Montaje, conexionado y puesta en marcha. (sin ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	8,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	150,96	
O01OB140	8,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	141,92	
P13CT010	1,000 u	Puerta automática corred.3,10x2,38 m. 4h	2.420,35	2.420,35	
P13CT120	2,000 u	Perfil hoja desnuda móvil 2,20x0,79 m.	83,45	166,90	
P13CT130	2,000 u	Perfil hoja desnuda fija 2,20x0,79 m.	88,12	176,24	
P13CT660	2,000 u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2100x790 mm.	106,29	212,58	
P13CT670	2,000 u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2150x800 mm.	113,02	226,04	
P13CT500	1,000 u	Fotocélula completa p. automática	500,82	500,82	
P13CT510	2,000 u	Radar PWM	75,56	151,12	
P13CT530	1,000 u	Cerrojo electromagnético	129,07	129,07	
P13CT540	1,000 u	Llave ext. p. automática	109,41	109,41	
P13CT600	1,000 u	Perfil Al. forroj. viga 3100 mm.	32,55	32,55	
P13CT630	2,000 u	Perfil Al tubo 40x40 2210 mm.	139,85	279,70	
P13CT550	1,000 u	Pegado de plintos	81,53	81,53	
P13CT340	1,000 u	Acabado lacado color	297,58	297,58	
P13CT900	1,000 u	Montaje y conexionado p. corred.	646,67	646,67	
P13CT910	1,000 u	Portes y embalajes p. corred.	100,85	100,85	

5.824,29

Suma la partida..... 5.824,29

Costes indirectos 5,00% 291,21

TOTAL PARTIDA..... 6.115,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL CIENTO QUINCE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

E15CPA030	u	PUERTA AUTOM.CORRED.3,10x2,38m 4H.VIDR. Puerta automática corredera de 3,10x2,38 m. con hojas de vidrio sin perfilera, para dos hojas fijas y dos móviles con un paso libre central de 1,50 m. por 2,20 m. de altura, incluso carros, brazos de arrastre, suspensiones, selector de maniobra y sistema antipánico, fotocélula, 2 radares, forros de viga, cerrojo automático y llave exterior; acristalamiento con vidrio laminar 5+5 transparente. Montaje, conexionado y puesta en marcha. (sin ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	8,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	150,96	
O01OB140	8,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	141,92	
P13CT010	1,000 u	Puerta automática corred.3,10x2,38 m. 4h	2.420,35	2.420,35	
P13CT140	2,000 u	Perfil hoja transp. móvil 2,20x0,79 m.	55,64	111,28	
P13CT150	2,000 u	Perfil hoja transp. fija 2,20x0,80 m.	61,28	122,56	
P13CT670	2,000 u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2150x800 mm.	113,02	226,04	
P13CT680	2,000 u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2180x790 mm.	116,78	233,56	
P13CT500	1,000 u	Fotocélula completa p. automática	500,82	500,82	
P13CT510	2,000 u	Radar PWM	75,56	151,12	
P13CT530	1,000 u	Cerrojo electromagnético	129,07	129,07	
P13CT540	1,000 u	Llave ext. p. automática	109,41	109,41	
P13CT600	1,000 u	Perfil Al. forroj. viga 3100 mm.	32,55	32,55	
P13CT630	2,000 u	Perfil Al tubo 40x40 2210 mm.	139,85	279,70	
P13CT550	1,000 u	Pegado de plintos	81,53	81,53	
P13CT340	1,000 u	Acabado lacado color	297,58	297,58	
P13CT900	1,000 u	Montaje y conexionado p. corred.	646,67	646,67	
P13CT910	1,000 u	Portes y embalajes p. corred.	100,85	100,85	

5.735,97

Suma la partida..... 5.735,97

Costes indirectos 5,00% 286,80

TOTAL PARTIDA..... 6.022,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL VEINTIDOS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CPA040	u	PUERTA AUTOM. CORRED. 2,10x2,38m 2H.AL. Puerta automática corredera de 2,10x2,38 m. con perfiles de estanqueidad de aluminio lacado color, para una hoja fija y otra móvil con un paso libre lateral de 1,00 m. por 2,20 m. de altura, incluso carros, brazos de arrastre, suspensiones, selector de maniobra y sistema antipánico, fotocélula, 2 radares, forros de viga, cerrojo automático y llave exterior; acristalamiento con vidrio laminar 5+5 transparente. Montaje, conexionado y puesta en marcha. (sin ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	8,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	150,96	
O01OB140	8,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	141,92	
P13CT020	1,000 u	Puerta automática correder.2,10x2,38 m. 2h	2.194,50	2.194,50	
P13CT160	1,000 u	Perfil hoja estanq. móvil 2,20x1,04 m.	199,23	199,23	
P13CT170	1,000 u	Perfil hoja estanq. fija 2,20x1,10 m.	226,38	226,38	
P13CT690	1,000 u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2075x1000 mm.	117,41	117,41	
P13CT700	1,000 u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2075x1050 mm.	138,29	138,29	
P13CT530	1,000 u	Cerrojo electromagnético	129,07	129,07	
P13CT540	1,000 u	Llave ext. p. automática	109,41	109,41	
P13CT500	1,000 u	Fotocélula completa p. automática	500,82	500,82	
P13CT510	2,000 u	Radar PWM	75,56	151,12	
P13CT630	1,000 u	Perfil Al tubo 40x40 2210 mm.	139,85	139,85	
P13CT610	1,000 u	Perfil Al. forroj. viga 2100 mm.	169,53	169,53	
P13CT340	1,000 u	Acabado lacado color	297,58	297,58	
P13CT900	1,000 u	Montaje y conexionado p. correder.	646,67	646,67	
P13CT910	1,000 u	Portes y embalajes p. correder.	100,85	100,85	

5.413,59

Suma la partida..... 5.413,59

Costes indirectos 5,00% 270,68

TOTAL PARTIDA..... 5.684,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

E15CPA050	u	PUERTA AUTOM.CORRED.2,10x2,38m 2H.DESN. Puerta automática corredera de 2,10x2,38 m. con perfiles de hoja desnuda, para una hoja fija y otra móvil con un paso libre lateral de 1,00 m. por 2,20 m. de altura, incluso carros, brazos de arrastre, suspensiones, selector de maniobra y sistema antipánico, fotocélula, 2 radares, forros de viga, cerrojo automático y llave exterior; acristalamiento con vidrio laminar 5+5 transparente. Montaje, conexionado y puesta en marcha. (sin ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	8,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	150,96	
O01OB140	8,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	141,92	
P13CT020	1,000 u	Puerta automática correder.2,10x2,38 m. 2h	2.194,50	2.194,50	
P13CT180	1,000 u	Perfil hoja desnuda móvil 2,20x1,04 m.	73,96	73,96	
P13CT190	1,000 u	Perfil hoja desnuda fija 2,20x1,10 m.	98,69	98,69	
P13CT710	1,000 u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2150x1040 mm.	145,49	145,49	
P13CT730	1,000 u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2150x1100 mm.	151,49	151,49	
P13CT500	1,000 u	Fotocélula completa p. automática	500,82	500,82	
P13CT510	2,000 u	Radar PWM	75,56	151,12	
P13CT530	1,000 u	Cerrojo electromagnético	129,07	129,07	
P13CT540	1,000 u	Llave ext. p. automática	109,41	109,41	
P13CT630	2,000 u	Perfil Al tubo 40x40 2210 mm.	139,85	279,70	
P13CT610	1,000 u	Perfil Al. forroj. viga 2100 mm.	169,53	169,53	
P13CT340	1,000 u	Acabado lacado color	297,58	297,58	
P13CT900	1,000 u	Montaje y conexionado p. correder.	646,67	646,67	
P13CT910	1,000 u	Portes y embalajes p. correder.	100,85	100,85	

5.341,76

Suma la partida..... 5.341,76

Costes indirectos 5,00% 267,09

TOTAL PARTIDA..... 5.608,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL SEISCIENTOS OCHO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CPA060	u	PUERTA AUTOM.CORRED.2,10x2,38m 2H.VIDR. Puerta automática corredera de 2,10x2,38 m. con hojas de vidrio sin perfilera, para una hoja fija y otra móvil con un paso libre lateral de 1,00 m. por 2,20 m. de altura, incluso carros, brazos de arrastre, suspensiones, selector de maniobra y sistema antipánico, fotocélula, 2 radares, forros de viga, cerrojo automático y llave exterior; acristalamiento con vidrio laminar 5+5 transparente. Montaje, conexionado y puesta en marcha. (sin ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	8,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	150,96	
O01OB140	8,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	141,92	
P13CT020	1,000 u	Puerta automática corred.2,10x2,38 m. 2h	2.194,50	2.194,50	
P13CT200	1,000 u	Perfil hoja transp. móvil 2,20x1,04 m.	51,51	51,51	
P13CT210	1,000 u	Perfil hoja transp. fija 2,20x1,10 m.	65,72	65,72	
P13CT740	1,000 u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2170x1040 mm.	161,24	161,24	
P13CT750	1,000 u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2180x1100 mm.	153,02	153,02	
P13CT500	1,000 u	Fotocélula completa p. automática	500,82	500,82	
P13CT510	2,000 u	Radar PWM	75,56	151,12	
P13CT530	1,000 u	Cerrojo electromagnético	129,07	129,07	
P13CT540	1,000 u	Llave ext. p. automática	109,41	109,41	
P13CT610	2,000 u	Perfil Al. forroj. viga 2100 mm.	169,53	339,06	
P13CT630	1,000 u	Perfil Al tubo 40x40 2210 mm.	139,85	139,85	
P13CT340	1,000 u	Acabado lacado color	297,58	297,58	
P13CT900	1,000 u	Montaje y conexionado p. corred.	646,67	646,67	
P13CT910	1,000 u	Portes y embalajes p. corred.	100,85	100,85	
					5.333,30
Suma la partida.....					5.333,30
Costes indirectos					266,67
TOTAL PARTIDA.....					5.599,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL QUINIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E15CPA080	u	PUERTA AUTOM.CORR.SOS 2,30x2,38m 2H.AL Puerta automática corredera de 2,30x2,38 m. de hueco, con perfilera SOS, puede desbloquearse por simple empuje manual en caso de emergencia, para una hoja fija y otra móvil, con un paso libre de 1,00 m. por 2,20 m. de altura, incluso carros, brazos de arrastre, suspensiones, selector de maniobra y sistema antipánico, fotocélula, 2 radares, forros de viga, cerrojo automático y llave exterior; acristalamiento con vidrio laminar transparente 6 mm. (3+3). Montaje, conexionado y puesta en marcha. (sin incluir ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	8,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	150,96	
O01OB140	8,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	141,92	
P13CT030	1,000 u	Puerta automática corred.2,30x2,38 m.2h.	2.222,96	2.222,96	
P13CT240	1,000 u	Perfil hoja SOS móvil 2,17x1,075 m.	535,89	535,89	
P13CT250	1,000 u	Perfil hoja SOS fija 2,17x1,075 m.	598,01	598,01	
P13CT780	1,000 u	Vidrio laminar 3+3 transp. 2009x954 mm.	94,96	94,96	
P13CT790	1,000 u	Vidrio laminar 3+3 transp. 2035x1149 mm.	116,58	116,58	
P13CT500	1,000 u	Fotocélula completa p. automática	500,82	500,82	
P13CT510	2,000 u	Radar PWM	75,56	151,12	
P13CT530	1,000 u	Cerrojo electromagnético	129,07	129,07	
P13CT540	1,000 u	Llave ext. p. automática	109,41	109,41	
P13CT620	1,000 u	Perfil Al. forroj. viga 2300 mm.	133,51	133,51	
P13CT630	1,000 u	Perfil Al tubo 40x40 2210 mm.	139,85	139,85	
P13CT340	1,000 u	Acabado lacado color	297,58	297,58	
P13CT900	1,000 u	Montaje y conexionado p. corred.	646,67	646,67	
P13CT910	1,000 u	Portes y embalajes p. corred.	100,85	100,85	
					6.070,16
Suma la partida.....					6.070,16
Costes indirectos					303,51
TOTAL PARTIDA.....					6.373,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL TRESCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CPA090	u	PUERTA AUTOM. CORRED. 2,10x2,38 m 3H AL Puerta automática corredera de 2,10x2,38 m. con perfiles de estanqueidad de aluminio lacado color, para una hoja fija y dos móviles con un paso libre lateral de 1,36 m. por 2,20 m. de altura, incluso carros, brazos de arrastre, suspensiones, selector de maniobra y sistema antipánico, fotocélula, 2 radares, forros de viga, cerrojo automático y llave exterior; acristalamiento con vidrio laminar 5+5 transparente. Montaje, conexionado y puesta en marcha. (sin ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	8,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	150,96	
O01OB140	8,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	141,92	
P13CT040	1,000 u	Puerta automática corred.2,10x2,38 m.3h.	2.674,68	2.674,68	
P13CT260	1,000 u	Perfil hoja estanq. móvil 2,20x0,72 m.	179,54	179,54	
P13CT270	1,000 u	Perfil hoja estanq. lenta 2,20x0,72 m.	182,18	182,18	
P13CT280	1,000 u	Perfil hoja estanq. fija 2,20x0,72 m.	199,52	199,52	
P13CT800	1,000 u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2075x680 mm.	69,88	69,88	
P13CT810	1,000 u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2075x665 mm.	93,77	93,77	
P13CT820	1,000 u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2075x690 mm.	96,70	96,70	
P13CT500	1,000 u	Fotocélula completa p. automática	500,82	500,82	
P13CT510	2,000 u	Radar PWM	75,56	151,12	
P13CT530	1,000 u	Cerrojo electromagnético	129,07	129,07	
P13CT540	1,000 u	Llave ext. p. automática	109,41	109,41	
P13CT610	1,000 u	Perfil Al. forroj. viga 2100 mm.	169,53	169,53	
P13CT630	1,000 u	Perfil Al tubo 40x40 2210 mm.	139,85	139,85	
P13CT340	1,000 u	Acabado lacado color	297,58	297,58	
P13CT900	1,000 u	Montaje y conexionado p. corred.	646,67	646,67	
P13CT910	1,000 u	Portes y embalajes p. corred.	100,85	100,85	
					6.034,05
Suma la partida.....					6.034,05
Costes indirectos					5,00% 301,70
TOTAL PARTIDA.....					6.335,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL TRESCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E15CPA100	u	PUERTA AUTOM. CORRED. 3,10x2,39m 6H.AL. Puerta automática corredera de 3,10x2,39 m. con perfiles de estanqueidad de aluminio lacado color, para dos hojas fijas y cuatro móviles con un paso libre central de 2,00 m. por 2,20 m. de altura, incluso carros, brazos de arrastre, suspensiones, selector de maniobra y sistema antipánico, fotocélula, 2 radares, forros de viga, cerrojo automático y llave exterior; acristalamiento con vidrio laminar 5+5 transparente. Montaje, conexionado y puesta en marcha. (sin ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	8,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	150,96	
O01OB140	8,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	141,92	
P13CT050	1,000 u	Puerta automática corred.3,10x2,39 m.6h.	2.969,81	2.969,81	
P13CT290	2,000 u	Perfil hoja estanq. móvil 2,20x0,54 m.	179,40	358,80	
P13CT300	2,000 u	Perfil hoja estanq. lenta 2,20x0,54 m.	175,70	351,40	
P13CT310	2,000 u	Perfil hoja estanq. fija 2,20x0,54 m.	175,70	351,40	
P13CT830	4,000 u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2075x500 mm.	69,48	277,92	
P13CT840	2,000 u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2075x485 mm.	67,64	135,28	
P13CT500	1,000 u	Fotocélula completa p. automática	500,82	500,82	
P13CT510	2,000 u	Radar PWM	75,56	151,12	
P13CT530	1,000 u	Cerrojo electromagnético	129,07	129,07	
P13CT540	1,000 u	Llave ext. p. automática	109,41	109,41	
P13CT600	1,000 u	Perfil Al. forroj. viga 3100 mm.	32,55	32,55	
P13CT340	1,000 u	Acabado lacado color	297,58	297,58	
P13CT900	1,000 u	Montaje y conexionado p. corred.	646,67	646,67	
P13CT910	1,000 u	Portes y embalajes p. corred.	100,85	100,85	
					6.705,56
Suma la partida.....					6.705,56
Costes indirectos					5,00% 335,28
TOTAL PARTIDA.....					7.040,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL CUARENTA EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CPA120	u	P. AUTOM. RECTA 2 HOJAS C. PERIMETRAL 4x2,2 m Puerta automática de dimensión 4x2,2m. de dos hojas correderas rectas con carpintería perimetral, incluso operador con apertura rápida de 1500 mm/s., radares de detección y bidireccional, selector de maniobra de 4 funciones, carpintería perimetral que consta de perfiles laterales y horizontales, equipado con forros de aluminio para la viga porta-operador y tapas de acero inoxidable para los operadores y acristalamiento con vidrio laminar 5+5. Montaje, conexionado y puesta en marcha (sin ayudas de albañilería ni electricidad).			
O01OB130	20,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	377,40	
O01OB140	20,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	354,80	
P13CT965	1,000 u	Operador puerta corredera recta 1 hoja	1.746,18	1.746,18	
P13CT520	1,000 u	Radar infrarojo activo	220,86	220,86	
P13CT515	1,000 u	Radar mod. bidireccional	185,67	185,67	
P13CT990	1,000 u	Selector maniobra digital	131,25	131,25	
P13CT950	1,000 u	Carpintería modelo perimetral	136,65	136,65	
P13CT530	1,000 u	Cerrojo electromagnético	129,07	129,07	
P13CT690	4,240 u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2075x1000 mm.	117,41	497,82	
P13CT955	1,000 u	Forro de aluminio para viga porta-operador	143,78	143,78	
P13CT960	1,000 u	Forro tapa operador en acero inox.	97,42	97,42	
					4.020,90
Suma la partida.....					4.020,90
Costes indirectos					5,00% 201,05
TOTAL PARTIDA.....					4.221,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL DOSCIENTOS VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E15CPA130	u	P. AUTOM. RECTA 1 HOJA C. PERIMETRAL 4x2,2 m Puerta automática de dimensión 4x2,2m. de una hoja corredera recta con carpintería perimetral, incluso operador con apertura rápida de 750 mm/s., radares de detección y bidireccional, selector de maniobra de 4 funciones, carpintería perimetral que consta de perfiles laterales y horizontales, equipado con forros de aluminio para la viga porta-operador y tapas de acero inoxidable para los operadores y acristalamiento con vidrio laminar 5+5. Montaje, conexionado y puesta en marcha (sin ayudas de albañilería ni electricidad).			
O01OB130	20,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	377,40	
O01OB140	20,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	354,80	
P13CT970	1,000 u	Operador puerta corredera recta 2 hojas	1.650,97	1.650,97	
P13CT520	1,000 u	Radar infrarojo activo	220,86	220,86	
P13CT515	1,000 u	Radar mod. bidireccional	185,67	185,67	
P13CT990	1,000 u	Selector maniobra digital	131,25	131,25	
P13CT950	1,000 u	Carpintería modelo perimetral	136,65	136,65	
P13CT530	1,000 u	Cerrojo electromagnético	129,07	129,07	
P13CT690	4,240 u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2075x1000 mm.	117,41	497,82	
P13CT955	1,000 u	Forro de aluminio para viga porta-operador	143,78	143,78	
P13CT960	1,000 u	Forro tapa operador en acero inox.	97,42	97,42	
					3.925,69
Suma la partida.....					3.925,69
Costes indirectos					5,00% 196,28
TOTAL PARTIDA.....					4.121,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CIENTO VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E15CPF010	u	PUER.CORTAFUEGOS EI2-60-C5 0,80x2,10 Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 0,80x2,10 m., homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P23FM110	1,000 u	P. cortaf. EI2-60-C5 1H. 80x210 cm	259,07	259,07	
					273,72
Suma la partida.....					273,72
Costes indirectos					5,00% 13,69
TOTAL PARTIDA.....					287,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CPF020	u	PUER.CORTAFUEGOS EI2-60-C5 0,90x2,10 Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 0,90x2,10 m., homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P23FM120	1,000 u	P. cortaf. EI2-60-C5 1H. 90x210 cm	260,11	260,11	
					274,76
Suma la partida.....					274,76
Costes indirectos					5,00% 13,74
TOTAL PARTIDA.....					288,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E15CPF030	u	PUER.CORTAFUEGOS EI2-60-C5 1,00x2,10 Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 1,00x2,10 m., homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P23FM130	1,000 u	P. cortaf. EI2-60-C5 1H. 100x210 cm	281,96	281,96	
					296,61
Suma la partida.....					296,61
Costes indirectos					5,00% 14,83
TOTAL PARTIDA.....					311,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS ONCE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E15CPF035	u	PUER.CORTAFUEGOS EI2-90-C5 0,80x2,10 Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 0,80x2,10 m., homologada EI2-90-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P23FM210	1,000 u	P. cortaf. EI2-90-C5 1H. 80x210 cm	301,72	301,72	
					316,37
Suma la partida.....					316,37
Costes indirectos					5,00% 15,82
TOTAL PARTIDA.....					332,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CPF040	u	P.CORTAFUEGOS EI2-120-C5 0,80x2,10 Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 0,80x2,10 m., homologada EI2-120-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P23FM310	1,000 u	P. cortaf. EI2-120-C5 1H. 80x210 cm	275,45	275,45	
					290,10
		Suma la partida.....			290,10
		Costes indirectos		5,00%	14,51
		TOTAL PARTIDA.....			304,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUATRO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E15CPF050	u	P.CORTAFUEGOS EI2-120-C5 0,90x2,10 Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 0,90x2,10 m., homologada EI2-120-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P23FM320	1,000 u	P. cortaf. EI2-120-C5 1H. 90x210 cm	288,95	288,95	
					303,60
		Suma la partida.....			303,60
		Costes indirectos		5,00%	15,18
		TOTAL PARTIDA.....			318,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E15CPF060	u	P.CORTAFUEGOS EI2-120-C5 1,00x2,10 Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 1,00x2,10 m., homologada EI2-120-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P23FM330	1,000 u	P. cortaf. EI2-120-C5 1H. 100x210 cm	441,74	441,74	
					456,39
		Suma la partida.....			456,39
		Costes indirectos		5,00%	22,82
		TOTAL PARTIDA.....			479,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E15CPF100	u	CIERRE ANTIPÁNICO PUERTA 1 H. UN PUNTO Cierre antipánico, para puerta cortafuegos de una hoja, un punto de fijación. Medida la unidad instalada.			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P23FM340	1,000 u	Cierre antipánico 1H. un punto	179,24	179,24	
					188,40
		Suma la partida.....			188,40
		Costes indirectos		5,00%	9,42
		TOTAL PARTIDA.....			197,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CPF110	u	CIERRE ANTIPÁNICO PUERTA 1 H. DOS PUNTOS Cierre antipánico de acero, para puerta cortafuegos de una hoja, dos puntos de fijación. Medida la unidad instalada.			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P23FM350	1,000 u	Cierre antipánico 1H. dos puntos	189,16	189,16	
					200,14
		Suma la partida.....			200,14
		Costes indirectos		5,00%	10,01
		TOTAL PARTIDA.....			210,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIEZ EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E15CPF120	u	CIERRE ANTIPÁNICO PUERTA 2 H. Cierre antipánico, para puerta cortafuegos de dos hojas. Medida la unidad instalada.			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P23FM360	1,000 u	Cierre antipánico. 2H.	373,31	373,31	
					387,96
		Suma la partida.....			387,96
		Costes indirectos		5,00%	19,40
		TOTAL PARTIDA.....			407,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E15CPF130	u	CIERRE ANTIPÁNICO PUERTA 2 H.ENSAMBLADA Cierre antipánico, para puerta cortafuegos de dos hojas ensamblada. Medida la unidad instalada.			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P23FM370	1,000 u	Cierre antipánico. 2H. ensamblada	289,41	289,41	
					304,06
		Suma la partida.....			304,06
		Costes indirectos		5,00%	15,20
		TOTAL PARTIDA.....			319,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECINUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E15CPL010	u	PUERTA CHAPA LISA 70x200 GALV. Puerta de chapa lisa de 1 hoja de 70x200 cm realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm de espesor, perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar y seguridad, cerradura con manilla de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a obra, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13CP010	1,000 u	P.paso 70x200 chapa lisa galv.	96,14	96,14	
					110,79
		Suma la partida.....			110,79
		Costes indirectos		5,00%	5,54
		TOTAL PARTIDA.....			116,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E15CPL020	u	PUERTA CHAPA LISA 80x200 GALV. Puerta de chapa lisa de 1 hoja de 80x200 cm. realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor, perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar y seguridad, cerradura con manilla de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a obra, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13CP020	1,000 u	P.paso 80x200 chapa lisa galv.	99,58	99,58	
					114,23
		Suma la partida.....			114,23
		Costes indirectos		5,00%	5,71
		TOTAL PARTIDA.....			119,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CPL030	u	PUERTA CHAPA LISA 90x200 GALV. Puerta de chapa lisa de 1 hoja de 90x200 cm. realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor, perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar y seguridad, cerradura con manilla de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a obra, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13CP030	1,000 u	P.paso 90x200 chapa lisa galv.	102,35	102,35	
					117,00
		Suma la partida.....			117,00
		Costes indirectos		5,00%	5,85
		TOTAL PARTIDA.....			122,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E15CPL040	u	PUERTA CHAPA LISA 70x200 P.EPOXI Puerta de chapa lisa de 1 hoja de 70x200 cm., realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13CP040	1,000 u	P.paso 70x200 chapa lisa p.epoxi	112,90	112,90	
					127,55
		Suma la partida.....			127,55
		Costes indirectos		5,00%	6,38
		TOTAL PARTIDA.....			133,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E15CPL050	u	PUERTA CHAPA LISA 80x200 P.EPOXI Puerta de chapa lisa de 1 hoja de 80x200 cm., realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13CP050	1,000 u	P.paso 80x200 chapa lisa p.epoxi	119,88	119,88	
					134,53
		Suma la partida.....			134,53
		Costes indirectos		5,00%	6,73
		TOTAL PARTIDA.....			141,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E15CPL060	u	PUERTA CHAPA LISA 90x200 P.EPOXI Puerta de chapa lisa de 1 hoja de 90x200 cm., realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13CP060	1,000 u	P.paso 90x200 chapa lisa p.epoxi	126,20	126,20	
					140,85
		Suma la partida.....			140,85
		Costes indirectos		5,00%	7,04
		TOTAL PARTIDA.....			147,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CPL070	u	PUERTA CHAPA CUARTERONES 70x210 P.EPOXI Puerta de chapa formando cuarterones de 1 hoja de 70x210 cm., realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13CP100	1,000 u	Puerta chapa cuarterones 70x210 p.epoxi	232,96	232,96	
					247,61
Suma la partida.....					247,61
Costes indirectos					5,00% 12,38
TOTAL PARTIDA.....					259,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E15CPL080	u	PUERTA CHAPA CUARTERONES 80x210 P.EPOXI Puerta de chapa formando cuarterones de 1 hoja de 80x210 cm., realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13CP110	1,000 u	Puerta chapa cuarterones 80x210 p.epoxi	254,87	254,87	
					269,52
Suma la partida.....					269,52
Costes indirectos					5,00% 13,48
TOTAL PARTIDA.....					283,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS					
E15CPL090	u	PUERTA CHAPA CUARTERONES 90x210 P.EPOXI Puerta de chapa formando cuarterones de 1 hoja de 90x210 cm., realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13CP120	1,000 u	Puerta chapa cuarterones 90x210 p.epoxi	273,66	273,66	
					288,31
Suma la partida.....					288,31
Costes indirectos					5,00% 14,42
TOTAL PARTIDA.....					302,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DOS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E15CPL100	u	PUERTA CHAPA PLEGADA 70x210 P.EPOXI Puerta de chapa plegada (tipo Pegaso o equivalente) de 1 hoja de 70x210 cm., realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13CP130	1,000 u	Puerta chapa plegada 70x210 p.epoxi	202,90	202,90	
					217,55
Suma la partida.....					217,55
Costes indirectos					5,00% 10,88
TOTAL PARTIDA.....					228,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CPL110	u	PUERTA CHAPA PLEGADA 80x210 P.EPOXI Puerta de chapa plegada (tipo Pegaso o equivalente) de 1 hoja de 80x210 cm., realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13CP140	1,000 u	Puerta chapa plegada 80x210 p.epoxi	221,46	221,46	
					236,11
Suma la partida.....					236,11
Costes indirectos					5,00%
					11,81
TOTAL PARTIDA.....					247,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

E15CPL120	u	PUERTA CHAPA PLEGADA 90x210 P.EPOXI Puerta de chapa plegada (tipo Pegaso o equivalente) de 1 hoja de 90x210 cm., realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13CP150	1,000 u	Puerta chapa plegada 90x210 p.epoxi	230,74	230,74	
					245,39
Suma la partida.....					245,39
Costes indirectos					5,00%
					12,27
TOTAL PARTIDA.....					257,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E15CPL130	u	P.CHAPA GALV. 70x200 C/REJILLA Puerta de chapa lisa de 1 hoja de 70x200 cm. y rejilla de ventilación, realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13CP070	1,000 u	P.paso 70x200 chapa galv. r.ven.	87,10	87,10	
					101,75
Suma la partida.....					101,75
Costes indirectos					5,00%
					5,09
TOTAL PARTIDA.....					106,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E15CPL140	u	P.CHAPA GALV. 80x200 C/REJILLA Puerta de chapa lisa de 1 hoja de 80x200 cm. y rejilla de ventilación, realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13CP080	1,000 u	P.paso 80x200 chapa galv. r.ven.	92,69	92,69	
					107,34
Suma la partida.....					107,34
Costes indirectos					5,00%
					5,37
TOTAL PARTIDA.....					112,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CPL150	u	P.CHAPA GALV. 90x200 C/REJILLA Puerta de chapa lisa de 1 hoja de 90x200 cm. y rejilla de ventilación, realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13CP090	1,000 u	P.paso 90x200 chapa galv. r.ven.	96,61	96,61	
					111,26
		Suma la partida.....			111,26
		Costes indirectos		5,00%	5,56
		TOTAL PARTIDA.....			116,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E15CPL160	u	P. CHAPA P.EPOXI 70x200 ANTIPÁNICO Puerta de chapa lisa de 1 hoja de 70x200 cm. y cierre antipánico, realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	11,32	
O01OB140	0,600 h	Ayudante cerrajero	17,74	10,64	
P13CP040	1,000 u	P.paso 70x200 chapa lisa p.epoxi	112,90	112,90	
P13CP300	1,000 u	Cierre antipánico 1 hoja instalado	135,20	135,20	
					270,06
		Suma la partida.....			270,06
		Costes indirectos		5,00%	13,50
		TOTAL PARTIDA.....			283,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E15CPL170	u	P. CHAPA P.EPOXI 80x200 ANTIPÁNICO Puerta de chapa lisa de 1 hoja de 80x200 cm. y cierre antipánico, realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	11,32	
O01OB140	0,600 h	Ayudante cerrajero	17,74	10,64	
P13CP050	1,000 u	P.paso 80x200 chapa lisa p.epoxi	119,88	119,88	
P13CP300	1,000 u	Cierre antipánico 1 hoja instalado	135,20	135,20	
					277,04
		Suma la partida.....			277,04
		Costes indirectos		5,00%	13,85
		TOTAL PARTIDA.....			290,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E15CPL180	u	P. CHAPA P.EPOXI 90x200 ANTIPÁNICO Puerta de chapa lisa de 1 hoja de 90x200 cm. y cierre antipánico, realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	11,32	
O01OB140	0,600 h	Ayudante cerrajero	17,74	10,64	
P13CP060	1,000 u	P.paso 90x200 chapa lisa p.epoxi	126,20	126,20	
P13CP300	1,000 u	Cierre antipánico 1 hoja instalado	135,20	135,20	
					283,36
		Suma la partida.....			283,36
		Costes indirectos		5,00%	14,17
		TOTAL PARTIDA.....			297,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CPL200	u	P. CHAPA P.EPOXI LISA 2 H. 140x210 Puerta de chapa lisa de 2 hojas de 140x210 cm. de medidas totales, realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,650 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	12,27	
O01OB140	0,650 h	Ayudante cerrajero	17,74	11,53	
P13CP160	1,000 u	Puerta chapa lisa 2 H. 140x210 p.epoxi	239,86	239,86	
					263,66
Suma la partida.....					263,66
Costes indirectos					5,00% 13,18
TOTAL PARTIDA.....					276,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E15CPL210	u	P. CHAPA P.EPOXI LISA 2 H. 160x210 Puerta de chapa lisa de 2 hojas de 160x210 cm. de medidas totales, realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,650 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	12,27	
O01OB140	0,650 h	Ayudante cerrajero	17,74	11,53	
P13CP170	1,000 u	Puerta chapa lisa 2 H. 160x210 p.epoxi	242,77	242,77	
					266,57
Suma la partida.....					266,57
Costes indirectos					5,00% 13,33
TOTAL PARTIDA.....					279,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E15CPL220	u	P. CHAPA CUARTERONES 2 H.140x210 Puerta de chapa formando cuarterones de 2 hojas de 140x210 cm. de medidas totales, realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,650 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	12,27	
O01OB140	0,650 h	Ayudante cerrajero	17,74	11,53	
P13CP180	1,000 u	P.chapa cuart. 2 H. 140x210 p.epoxi	312,05	312,05	
					335,85
Suma la partida.....					335,85
Costes indirectos					5,00% 16,79
TOTAL PARTIDA.....					352,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E15CPL230	u	P. CHAPA CUARTERONES 2 H.160x210 Puerta de chapa formando cuarterones de 2 hojas de 160x210 cm. de medidas totales, realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,650 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	12,27	
O01OB140	0,650 h	Ayudante cerrajero	17,74	11,53	
P13CP190	1,000 u	P.chapa cuart. 2 H. 160x210 p.epoxi	357,84	357,84	
					381,64
Suma la partida.....					381,64
Costes indirectos					5,00% 19,08
TOTAL PARTIDA.....					400,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CPL240	u	P. CHAPA PLEGADA 2 H. 140x210 Puerta de chapa plegada (tipo Pegaso o equivalente) de 2 hojas de 140x210 cm. de medidas totales, realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,650 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	12,27	
O01OB140	0,650 h	Ayudante cerrajero	17,74	11,53	
P13CP200	1,000 u	P.chapa plegada 2 H. 140x210 p.epoxi	313,12	313,12	
					336,92
Suma la partida.....					336,92
Costes indirectos					5,00% 16,85
TOTAL PARTIDA.....					353,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E15CPL250	u	P. CHAPA PLEGADA 2 H. 160x210 Puerta de chapa plegada (tipo Pegaso o equivalente) de 2 hojas de 160x210 cm. de medidas totales, realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,650 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	12,27	
O01OB140	0,650 h	Ayudante cerrajero	17,74	11,53	
P13CP210	1,000 u	P.chapa plegada 2 H. 160x210 p.epoxi	347,63	347,63	
					371,43
Suma la partida.....					371,43
Costes indirectos					5,00% 18,57
TOTAL PARTIDA.....					390,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA EUROS					
E15CPL260	u	P.CHAPA LISA 2H.140x210 ANTIPAN. Puerta de chapa lisa de 2 hojas de 140x210 cm. de medidas totales, y cierre anti-pánico, realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,900 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	16,98	
O01OB140	0,900 h	Ayudante cerrajero	17,74	15,97	
P13CP160	1,000 u	Puerta chapa lisa 2 H. 140x210 p.epoxi	239,86	239,86	
P13CP300	2,000 u	Cierre antipánico 1 hoja instalado	135,20	270,40	
					543,21
Suma la partida.....					543,21
Costes indirectos					5,00% 27,16
TOTAL PARTIDA.....					570,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CPL270	u	P.CHAPA LISA 2H.160x210 ANTIPAN. Puerta de chapa lisa de 2 hojas de 160x210 cm. de medidas totales, y cierre antipánico, realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,900 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	16,98	
O01OB140	0,900 h	Ayudante cerrajero	17,74	15,97	
P13CP170	1,000 u	Puerta chapa lisa 2 H. 160x210 p.epoxi	242,77	242,77	
P13CP300	2,000 u	Cierre antipánico 1 hoja instalado	135,20	270,40	
					546,12
Suma la partida.....					546,12
Costes indirectos					27,31
TOTAL PARTIDA.....					573,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

E15CPL280	u	P.ENTRADA SEGUR. 96x210 LAC.BLANCO Puerta de entrada de seguridad de una hoja de 96x210 cm., construida con dos chapas de acero especial galvanizado en caliente de 1,2 mm. de espesor, acabado en lacado blanco RAL-9010, con estampación profunda en relieve a dos caras, núcleo inyectado de espuma rígida de poliuretano de alta densidad, con tres bisagras, bulones antipalanca, cerradura de seguridad embutida con tres puntos de cierre, con cerco de acero conformado en frío de 100x55 cm. y 1,50 mm. de espesor con burlete, pomo tirador, escudo, manivela y mirilla, con garras para recibir a obra, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13CP400	1,000 u	P.ent.segur.lac.blanco 96x210cm	361,70	361,70	
					398,31
Suma la partida.....					398,31
Costes indirectos					19,92
TOTAL PARTIDA.....					418,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIECIOCHO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

E15CPL290	u	P.ENTRADA SEGUR. 101x210 LAC.BLANCO Puerta de entrada de seguridad de una hoja de 101x210 cm., construida con dos chapas de acero especial galvanizado en caliente de 1,2 mm. de espesor, acabado en lacado blanco RAL-9010, con estampación profunda en relieve a dos caras, núcleo inyectado de espuma rígida de poliuretano de alta densidad, con tres bisagras, bulones antipalanca, cerradura de seguridad embutida con tres puntos de cierre, con cerco de acero conformado en frío de 100x55 cm. y 1,50 mm. de espesor con burlete, pomo tirador, escudo, manivela y mirilla, con garras para recibir a obra, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13CP410	1,000 u	P.ent.segur.lac.blanco 101x210cm	415,76	415,76	
					452,37
Suma la partida.....					452,37
Costes indirectos					22,62
TOTAL PARTIDA.....					474,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CPL300	u	P.ENTRADA SEGUR. 96x210 GALV. Puerta de entrada de seguridad de una hoja de 96x210 cm., construida con dos chapas de acero especial galvanizado en caliente de 1,2 mm. de espesor, acabado en galvanizado sendzimir, con estampación profunda en relieve a dos caras, núcleo inyectado de espuma rígida de poliuretano de alta densidad, con tres bisagras, bulones antipalanca, cerradura de seguridad embutida con tres puntos de cierre, con cerco de acero conformado en frío de 100x55 cm. y 1,50 mm. de espesor con burlete, pomo tirador, escudo, manivela y mirilla, con garras para recibir a obra, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13CP420	1,000 u	P.en.sec.galv.sendzimir 96x210cm	344,31	344,31	
					380,92
Suma la partida.....					380,92
Costes indirectos 5,00%					19,05
TOTAL PARTIDA.....					399,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E15CPL310	u	P.ENTRADA SEGUR. 101x210 GALV. Puerta de entrada de seguridad de una hoja de 101x210 cm., construida con dos chapas de acero especial galvanizado en caliente de 1,2 mm. de espesor, acabado en galvanizado sendzimir, con estampación profunda en relieve a dos caras, núcleo inyectado de espuma rígida de poliuretano de alta densidad, con tres bisagras, bulones antipalanca, cerradura de seguridad embutida con tres puntos de cierre, con cerco de acero conformado en frío de 100x55 cm. y 1,50 mm. de espesor con burlete, pomo tirador, escudo, manivela y mirilla, con garras para recibir a obra, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13CP430	1,000 u	P.en.sec.gal.sendzimir 101x210 cm.	403,07	403,07	
					439,68
Suma la partida.....					439,68
Costes indirectos 5,00%					21,98
TOTAL PARTIDA.....					461,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E15CPL320	u	P.ENTRADA SEGUR. 96x210 LAC.VERDE Puerta de entrada de seguridad de una hoja de 96x210 cm., construida con dos chapas de acero especial galvanizado en caliente de 1,2 mm. de espesor, acabado en lacado verde RAL-6005, con estampación profunda en relieve a dos caras, núcleo inyectado de espuma rígida de poliuretano de alta densidad, con tres bisagras, bulones antipalanca, cerradura de seguridad embutida con tres puntos de cierre, con cerco de acero conformado en frío de 100x55 cm. y 1,50 mm. de espesor con burlete, pomo tirador, escudo, manivela y mirilla, con garras para recibir a obra, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13CP440	1,000 u	P.ent.segur.lac.verde 96x210 cm	388,53	388,53	
					425,14
Suma la partida.....					425,14
Costes indirectos 5,00%					21,26
TOTAL PARTIDA.....					446,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CPL330	u	P.ENTRADA SEGUR. 101x210 LAC.VERDE Puerta de entrada de seguridad de una hoja de 101x210 cm., construida con dos chapas de acero especial galvanizado en caliente de 1,2 mm. de espesor, acabado en lacado verde RAL-6005, con estampación profunda en relieve a dos caras, núcleo inyectado de espuma rígida de poliuretano de alta densidad, con tres bisagras, bulones antipalanca, cerradura de seguridad embutida con tres puntos de cierre, con cerco de acero conformado en frío de 100x55 cm. y 1,50 mm. de espesor con burlete, pomo tirador, escudo, manivela y mirilla, con garras para recibir a obra, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13CP450	1,000 u	P.ent.segur.lac.verde 101x210 cm	439,58	439,58	
					476,19
		Suma la partida.....			476,19
		Costes indirectos		5,00%	23,81
		TOTAL PARTIDA.....			500,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS EUROS					
E15CPS010	u	P.FLEX. 2 BAT.PVC-4 mm 1,60x2,20 Puerta flexible batiente de 1,60x2,20 m. de dos hojas de apertura manual lateral, compuesta por bastidor autoportante en acero lacado, hojas de PVC transparente de 4 mm. de espesor, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	2,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	37,74	
O01OB140	2,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	35,48	
P13CE010	1,000 u	P.flex.2 bat.PVC-4 mm. 1,60x2,20	985,60	985,60	
P13CX230	1,000 u	Transporte a obra	85,00	85,00	
					1.143,82
		Suma la partida.....			1.143,82
		Costes indirectos		5,00%	57,19
		TOTAL PARTIDA.....			1.201,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS UN EUROS con UN CÉNTIMOS					
E15CPS020	u	P.FLEX. 2 BAT.PVC-4 mm 2,00x2,40 Puerta flexible batiente de 2,00x2,40 m. de dos hojas de apertura manual lateral, compuesta por bastidor autoportante en acero lacado, hojas de PVC transparente de 4 mm. de espesor, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	2,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	41,51	
O01OB140	2,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	39,03	
P13CE070	1,000 u	P.flex.2 bat.PVC-4 mm. 2,00x2,40	1.344,00	1.344,00	
P13CX230	1,000 u	Transporte a obra	85,00	85,00	
					1.509,54
		Suma la partida.....			1.509,54
		Costes indirectos		5,00%	75,48
		TOTAL PARTIDA.....			1.585,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E15CPS030	u	P.FLEX. 2 BAT.PVC-6 mm 1,60x2,50 Puerta flexible batiente de 1,60x2,50 m. de dos hojas de apertura manual lateral, compuesta por bastidor autoportante en acero lacado, hojas de PVC transparente de 6 mm. de espesor, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	2,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	37,74	
O01OB140	2,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	35,48	
P13CE110	1,000 u	P.flex.2 bat.PVC-6 mm. 1,60x2,50	1.160,00	1.160,00	
P13CX230	1,000 u	Transporte a obra	85,00	85,00	
					1.318,22
		Suma la partida.....			1.318,22
		Costes indirectos		5,00%	65,91
		TOTAL PARTIDA.....			1.384,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con TRECE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CPS040	u	P.FLEX. 2 BAT.PVC-6 mm 2,00x2,50 Puerta flexible batiente de 2,00x2,50 m. de dos hojas de apertura manual lateral, compuesta por bastidor autoportante en acero lacado, hojas de PVC transparente de 6 mm. de espesor, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	2,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	41,51	
O01OB140	2,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	39,03	
P13CE130	1,000 u	P.flex.2 bat.PVC-6 mm. 2,00x2,50	1.450,00	1.450,00	
P13CX230	1,000 u	Transporte a obra	85,00	85,00	
					1.615,54
Suma la partida.....					1.615,54
Costes indirectos					80,78
TOTAL PARTIDA.....					1.696,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

E15CRA10	u	PUERTA DE REGISTRO 30x30 Suministro y colocación de puerta rejilla para registro de canalizaciones, realizada en bastidor de tubo de acero y chapa de acero galvanizado de 1,5 mm. de espesor, con cerradura, incluso herrajes de colgar y patillas para recibido a paramentos (no incluido). Dimensiones 30x30 cm.			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P13CR10	1,000 u	Puerta registro instalac. galvan. lac. 30x30	59,85	59,85	
					67,17
Suma la partida.....					67,17
Costes indirectos					3,36
TOTAL PARTIDA.....					70,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

E15CRA20	u	PUERTA DE REGISTRO 40x30 Suministro y colocación de puerta rejilla para registro de canalizaciones, realizada en bastidor de tubo de acero y chapa de acero galvanizado de 1,5 mm. de espesor, con cerradura, incluso herrajes de colgar y patillas para recibido a paramentos (no incluido). Dimensiones 40x30 cm.			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P13CR20	1,000 u	Puerta registro instalac. galvan. lac. 40x30	61,12	61,12	
					68,44
Suma la partida.....					68,44
Costes indirectos					3,42
TOTAL PARTIDA.....					71,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E15CRA30	u	PUERTA DE REGISTRO 50x40 Suministro y colocación de puerta rejilla para registro de canalizaciones, realizada en bastidor de tubo de acero y chapa de acero galvanizado de 1,5 mm. de espesor, con cerradura, incluso herrajes de colgar y patillas para recibido a paramentos (no incluido). Dimensiones 50x40 cm.			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P13CR30	1,000 u	Puerta registro instalac. galvan. lac. 50x40	69,31	69,31	
					76,63
Suma la partida.....					76,63
Costes indirectos					3,83
TOTAL PARTIDA.....					80,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CRA40	u	PUERTA DE REGISTRO 50x60 Suministro y colocación de puerta rejilla para registro de canalizaciones, realizada en bastidor de tubo de acero y chapa de acero galvanizado de 1,5 mm. de espesor, con cerradura, incluso herrajes de colgar y patillas para recibido a paramentos (no incluido). Dimensiones 50x60 cm.			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P13CR40	1,000 u	Puerta registro instalac. galvan. lac. 50x60	69,90	69,90	
					77,22
		Suma la partida.....			77,22
		Costes indirectos		5,00%	3,86
		TOTAL PARTIDA.....			81,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E15CRA50	u	PUERTA DE REGISTRO 60x50 Suministro y colocación de puerta rejilla para registro de canalizaciones, realizada en bastidor de tubo de acero y chapa de acero galvanizado de 1,5 mm. de espesor, con cerradura, incluso herrajes de colgar y patillas para recibido a paramentos (no incluido). Dimensiones 60x50 cm.			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P13CR50	1,000 u	Puerta registro instalac. galvan. lac. 60x50	69,90	69,90	
					77,22
		Suma la partida.....			77,22
		Costes indirectos		5,00%	3,86
		TOTAL PARTIDA.....			81,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E15CRA60	u	PUERTA DE REGISTRO 90x50 Suministro y colocación de puerta rejilla para registro de canalizaciones, realizada en bastidor de tubo de acero y chapa de acero galvanizado de 1,5 mm. de espesor, con cerradura, incluso herrajes de colgar y patillas para recibido a paramentos (no incluido). Dimensiones 90x50 cm.			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P13CR60	1,000 u	Puerta registro instalac. galvan. lac. 90x50	95,46	95,46	
					102,78
		Suma la partida.....			102,78
		Costes indirectos		5,00%	5,14
		TOTAL PARTIDA.....			107,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E15CVA010	m2	VENTANA FIJA ACERO GALVANIZADO Ventana fija ejecutada con perfiles conformados en frío de acero galvanizado de 1 mm. de espesor, junquillos a presión de fleje de acero galvanizado de 0,5 mm. de espesor con cantoneras en encuentros, patillas para anclaje de 10 cm., i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería). Según NTE-FCA.			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P13CV010	1,000 m2	Ventana fija acero galvanizado	88,45	88,45	
					97,61
		Suma la partida.....			97,61
		Costes indirectos		5,00%	4,88
		TOTAL PARTIDA.....			102,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CVA020	m2	VENTANA ABAT. 1 H. ACERO GALVANIZADO Ventana abatible de una hoja ejecutada con perfiles conformados en frío de acero galvanizado de 1 mm. de espesor, junquillos a presión de fleje de acero galvanizado de 0,5 mm. de espesor con cantoneras en encuentros, perfil vierteaguas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje de 10 cm., i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería). Según NTE-FCA.			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P13CV020	1,000 m2	Ventana abat. 1 hoja ac. galvan.	106,31	106,31	
					115,47
Suma la partida.....					115,47
Costes indirectos					5,77
TOTAL PARTIDA.....					121,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E15CVA030	m2	VENTANA ABAT. 2 H. ACERO GALVANIZADO Ventana abatible de dos hojas ejecutada con perfiles conformados en frío de acero galvanizado de 1 mm. de espesor, junquillos a presión de fleje de acero galvanizado de 0,5 mm. de espesor con cantoneras en encuentros, perfil vierteaguas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje de 10 cm., i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería). Según NTE-FCA.			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P13CV040	1,000 m2	Ventana abat. 2 h. acero galva.	112,08	112,08	
					121,24
Suma la partida.....					121,24
Costes indirectos					6,06
TOTAL PARTIDA.....					127,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E15CVA040	m2	VENTANA ABAT. HORIZ. ACERO GALVANIZADO Ventana abatible de eje horizontal ejecutada con perfiles conformados en frío de acero galvanizado de 1 mm. de espesor, junquillos a presión de fleje de acero galvanizado de 0,5 mm. de espesor con cantoneras en encuentros, perfil vierteaguas, herrajes de colgar y seguridad, con brazo retenedor articulado, apertura 45º, patillas para anclaje de 10 cm., i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería). Según NTE-FCA.			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P13CV050	1,000 m2	Ventana abat. horiz. acero galv.	102,40	102,40	
					111,56
Suma la partida.....					111,56
Costes indirectos					5,58
TOTAL PARTIDA.....					117,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E15CVA050	m2	VENTANA CORRED.ACERO GALVANIZADO Ventana corredera de dos hojas ejecutada con perfiles conformados en frío de acero galvanizado de 1 mm. de espesor, junquillos a presión de fleje de acero galvanizado de 0,5 mm. de espesor con cantoneras en encuentros, juntas de estanqueidad de neopreno, herrajes de deslizamiento, cierre y seguridad y patillas para anclaje de 10 cm., i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería). Según NTE-FCA			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P13CV060	1,000 m2	Ventana corredera acero galvan.	106,58	106,58	
					115,74
Suma la partida.....					115,74
Costes indirectos					5,79
TOTAL PARTIDA.....					121,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CVI010	u	PUERTA 1H. A.INOX. 1,00x2,20 m Puerta abatible de una hoja de eje vertical de acero inoxidable pulido 12/10 AI-SI-316 de 1,00x2,20 m. con rotura de puente térmico, incluyendo perfiles de marco, hoja y junquillo, gomas de estanqueidad, herrajes de colgar de acero inoxidable; elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,240 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,53	
O01OB140	0,240 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,26	
P13IE010	1,000 u	Puerta 1h. a.inox. 1,00x2,20 m.	841,73	841,73	
P13IE300	1,000 u	Kit cremona acero inoxidable	73,28	73,28	
%MF1000	10,000 %	Maquinaria fabricación	923,80	92,38	
					1.016,18
Suma la partida.....					1.016,18
Costes indirectos					5,00% 50,81
TOTAL PARTIDA.....					1.066,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SESENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E15CVI020	u	PUERTA 2H. A.INOX. 2,00x2,20 m Puerta abatible de dos hojas de eje vertical de acero inoxidable pulido 12/10 AI-SI-316 de 2,00x2,20 m. con rotura de puente térmico, incluyendo perfiles de marco, hoja y junquillo, gomas de estanqueidad, herrajes de colgar y seguridad de acero inoxidable; elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13IE020	1,000 u	Puerta 2h. a.inox. 2,00x2,20 m.	1.530,72	1.530,72	
P13IE300	1,000 u	Kit cremona acero inoxidable	73,28	73,28	
%MF1000	10,000 %	Maquinaria fabricación	1.622,30	162,23	
					1.784,54
Suma la partida.....					1.784,54
Costes indirectos					5,00% 89,23
TOTAL PARTIDA.....					1.873,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E15CVI030	u	PUERTA 2H. VAIVEN A.INOX. 2,00x2,20 m Puerta de vaivén de dos hojas de eje vertical de acero inoxidable pulido 12/10 AI-SI-316 de 2,00x2,20 m. con rotura de puente térmico, incluyendo perfiles de marco, hoja y junquillo, gomas de estanqueidad, herrajes de colgar y seguridad de acero inoxidable; elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,700 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	13,21	
O01OB140	0,700 h	Ayudante cerrajero	17,74	12,42	
P13IE030	1,000 u	Puerta 2h. vaiven a.inox. 2,00x2,20 m.	1.462,83	1.462,83	
P13IE300	1,000 u	Kit cremona acero inoxidable	73,28	73,28	
%MF1000	10,000 %	Maquinaria fabricación	1.561,70	156,17	
					1.717,91
Suma la partida.....					1.717,91
Costes indirectos					5,00% 85,90
TOTAL PARTIDA.....					1.803,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS TRES EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

E15CVI050	u	Fijo DE ACERO INOXIDABLE 2,00x2,20 m Fijo de acero inoxidable pulido 12/10 AISI-316 de 2,00x2,20 m. con rotura de puente térmico, incluyendo perfiles de marco, hoja y junquillo, gomas de estanqueidad, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P13IE050	1,000 u	Fijo a.inox. 2,00x2,20 m.	525,14	525,14	
%MF1000	10,000 %	Maquinaria fabricación	532,50	53,25	
					585,71
Suma la partida.....					585,71
Costes indirectos					5,00% 29,29
TOTAL PARTIDA.....					615,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS QUINCE EUROS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CVI060	u	FIJO DE ACERO INOXIDABLE 3,00x2,20 m			
		Fijo de acero inoxidable pulido 12/10 AISI-316 de 3,00x2,20 m. con rotura de puente térmico, incluyendo perfiles de marco, hoja y junquillo, gomas de estanqueidad, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P13IE060	1,000 u	Fijo a.inox. 3,00x2,20 m.	614,28	614,28	
%MF1000	10,000 %	Maquinaria fabricación	623,40	62,34	
					685,78
		Suma la partida.....			685,78
		Costes indirectos		5,00%	34,29
		TOTAL PARTIDA.....			720,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS VEINTE EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E15CVI100	u	VENTANA 1H. A.INOX. 0,50x1,20 m			
		Ventana de una hoja de eje vertical de acero inoxidable pulido 12/10 AISI-316 de 0,50x1,20 m. con rotura de puente térmico, incluyendo perfiles de marco, hoja y junquillo, gomas de estanqueidad, herrajes de colgar y seguridad de acero inoxidable; elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,240 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,53	
O01OB140	0,240 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,26	
P13IE100	1,000 u	Ventana 1h. a.inox. 0,50x1,20 m.	513,90	513,90	
P13IE300	1,000 u	Kit cremona acero inoxidable	73,28	73,28	
%MF1000	10,000 %	Maquinaria fabricación	596,00	59,60	
					655,57
		Suma la partida.....			655,57
		Costes indirectos		5,00%	32,78
		TOTAL PARTIDA.....			688,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E15CVI110	u	VENTANA 1H. A.INOX. 1,00x1,20 m			
		Ventana de una hoja de eje vertical de acero inoxidable pulido 12/10 AISI-316 de 1,00x1,20 m. con rotura de puente térmico, incluyendo perfiles de marco, hoja y junquillo, gomas de estanqueidad, herrajes de colgar y seguridad de acero inoxidable; elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P13IE110	1,000 u	Ventana 1h. a.inox. 1,00x1,20 m.	601,33	601,33	
P13IE300	1,000 u	Kit cremona acero inoxidable	73,28	73,28	
%MF1000	10,000 %	Maquinaria fabricación	687,40	68,74	
					756,16
		Suma la partida.....			756,16
		Costes indirectos		5,00%	37,81
		TOTAL PARTIDA.....			793,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E15CVI120	u	VENTANA 2H. A.INOX. 1,20x1,20 m			
		Ventana de dos hojas de eje vertical de acero inoxidable pulido 12/10 AISI-316 de 1,20x1,20 m. con rotura de puente térmico, incluyendo perfiles de marco, hoja y junquillo, gomas de estanqueidad, herrajes de colgar y seguridad de acero inoxidable; elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13IE120	1,000 u	Ventana 2h. a.inox. 1,20x1,20 m.	831,61	831,61	
P13IE300	1,000 u	Kit cremona acero inoxidable	73,28	73,28	
%MF1000	10,000 %	Maquinaria fabricación	919,50	91,95	
					1.011,49
		Suma la partida.....			1.011,49
		Costes indirectos		5,00%	50,57
		TOTAL PARTIDA.....			1.062,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SESENTA Y DOS EUROS con SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CVI130	u	VENTANA 2H. A.INOX. 1,50x1,20 m Ventana de dos hojas de eje vertical de acero inoxidable pulido 12/10 AISI-316 de 1,50x1,20 m. con rotura de puente térmico, incluyendo perfiles de marco, hoja y junquillo, gomas de estanqueidad, herrajes de colgar y seguridad de acero inoxidable; elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13IE130	1,000 u	Ventana 2h. a.inox. 1,50x1,20 m.	888,02	888,02	
P13IE300	1,000 u	Kit cremona acero inoxidable	73,28	73,28	
%MF1000	10,000 %	Maquinaria fabricación	979,60	97,96	
					1.077,57
Suma la partida.....					1.077,57
Costes indirectos					5,00% 53,88
TOTAL PARTIDA.....					1.131,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO TREINTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E15CVI200	u	VENTANA 1H. OSC-BAT A.INOX. 0,50x1,20 m Ventana de una hoja oscilo-batiente de eje vertical de acero inoxidable pulido 12/10 AISI-316 de 0,50x1,20 m. con rotura de puente térmico, incluyendo perfiles de marco, hoja y junquillo, gomas de estanqueidad, herrajes de colgar y seguridad de acero inoxidable; elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P13IE200	1,000 u	Ventana 1h. osc-bat a.inox. 0,50x1,20 m.	536,99	536,99	
P13IE300	1,000 u	Kit cremona acero inoxidable	73,28	73,28	
%MF1000	10,000 %	Maquinaria fabricación	621,30	62,13	
					683,38
Suma la partida.....					683,38
Costes indirectos					5,00% 34,17
TOTAL PARTIDA.....					717,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E15CVI210	u	VENTANA 1H. OSC-BAT A.INOX. 1,00x1,20 m Ventana de una hoja oscilo-batiente de eje vertical de acero inoxidable pulido 12/10 AISI-316 de 1,00x1,20 m. con rotura de puente térmico, incluyendo perfiles de marco, hoja y junquillo, gomas de estanqueidad, herrajes de colgar y seguridad de acero inoxidable; elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13IE210	1,000 u	Ventana 1h. osc-bat a.inox. 1,00x1,20 m.	630,25	630,25	
P13IE300	1,000 u	Kit cremona acero inoxidable	73,28	73,28	
%MF1000	10,000 %	Maquinaria fabricación	718,20	71,82	
					790,00
Suma la partida.....					790,00
Costes indirectos					5,00% 39,50
TOTAL PARTIDA.....					829,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E15CVI220	u	VENTANA 1H. PROY. A.INOX. 0,50x1,20 m Ventana de una hoja proyectable de eje horizontal de acero inoxidable pulido 12/10 AISI-316 de 0,50x1,20 m. con rotura de puente térmico, incluyendo perfiles de marco, hoja y junquillo, gomas de estanqueidad, herrajes de colgar y seguridad de acero inoxidable; elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P13IE220	1,000 u	Ventana 1h. proy. a.inox. 0,50x1,20 m.	470,21	470,21	
P13IE300	1,000 u	Kit cremona acero inoxidable	73,28	73,28	
%MF1000	10,000 %	Maquinaria fabricación	554,50	55,45	
					609,92
Suma la partida.....					609,92
Costes indirectos					5,00% 30,50
TOTAL PARTIDA.....					640,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CVI230	u	VENTANA 1H. PROY. A.INOX. 1,00x1,20 m Ventana de una hoja proyectable de eje horizontal de acero inoxidable pulido 12/10 AISI-316 de 1,00x1,20 m. con rotura de puente térmico, incluyendo perfiles de marco, hoja y junquillo, gomas de estanqueidad, herrajes de colgar y seguridad de acero inoxidable; elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P13IE230	1,000 u	Ventana 1h. proy. a.inox. 1,00x1,20 m.	581,70	581,70	
P13IE300	1,000 u	Kit cremona acero inoxidable	73,28	73,28	
%MF1000	10,000 %	Maquinaria fabricación	667,80	66,78	
					734,57
		Suma la partida.....			734,57
		Costes indirectos		5,00%	36,73
		TOTAL PARTIDA.....			771,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SETENTA Y UN EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E15CVI240	u	VENTANA 1H. FIJA A.INOX. 0,50x1,20 m Ventana de una hoja fija de acero inoxidable pulido 12/10 AISI-316 de 0,50x1,20 m. con rotura de puente térmico, incluyendo perfiles de marco, hoja y junquillo, gomas de estanqueidad, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,240 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,53	
O01OB140	0,240 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,26	
P13IE240	1,000 u	Ventana 1h. fija a.inox. 0,50x1,20 m.	219,76	219,76	
%MF1000	10,000 %	Maquinaria fabricación	228,60	22,86	
					251,41
		Suma la partida.....			251,41
		Costes indirectos		5,00%	12,57
		TOTAL PARTIDA.....			263,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E15CVI250	u	VENTANA 1H. FIJA A.INOX. 1,00x1,20 m Ventana de una hoja fija de acero inoxidable pulido 12/10 AISI-316 de 1,00x1,20 m. con rotura de puente térmico, incluyendo perfiles de marco, hoja y junquillo, gomas de estanqueidad, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P13IE250	1,000 u	Ventana 1h. fija a.inox. 1,00x1,20 m.	272,15	272,15	
%MF1000	10,000 %	Maquinaria fabricación	285,00	28,50	
					313,46
		Suma la partida.....			313,46
		Costes indirectos		5,00%	15,67
		TOTAL PARTIDA.....			329,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E15CVL010	m2	VENTANA FIJA ACERO LAMINADO Ventanal fijo ejecutado con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, de 2 mm. de espesor y 89x50 mm. de sección, junquillos de 30x15 mm., patillas para anclaje, i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P13CV130	1,000 m2	Ventana fija acero laminado	89,15	89,15	
					96,47
		Suma la partida.....			96,47
		Costes indirectos		5,00%	4,82
		TOTAL PARTIDA.....			101,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CVL020	m2	VENTANA ABAT.1 H.ACERO LAMINADO Ventana abatible de una hoja, ejecutada con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, de 1,5 mm. de espesor, junquillos de 30x15 mm., perfil vierteaguas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P13CV140	1,000 m2	Ventana abat. 1h. acero lami.	127,86	127,86	
					135,18
		Suma la partida.....			135,18
		Costes indirectos		5,00%	6,76
		TOTAL PARTIDA.....			141,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E15CVL030	m2	VENTANA ABAT.2 H.ACERO LAMINADO Ventana abatible de dos hojas, ejecutada con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, de 1,5 mm. de espesor, junquillos de 30x15 mm., perfil vierteaguas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P13CV150	1,000 m2	Ventana abat. 2h. acero lami.	133,49	133,49	
					140,81
		Suma la partida.....			140,81
		Costes indirectos		5,00%	7,04
		TOTAL PARTIDA.....			147,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E15CVL040	m2	VENTANA ABAT.HOR.ACERO LAMINADO Ventana abatible de eje horizontal ejecutada con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, de 1,5 mm. de espesor, junquillos de 30x15 mm., perfil vierteaguas, herrajes de colgar y seguridad, con brazo retenedor articulado 45º, patillas para anclaje i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P13CV160	1,000 m2	Ventana abat. horiz. ac. lami.	128,68	128,68	
					136,00
		Suma la partida.....			136,00
		Costes indirectos		5,00%	6,80
		TOTAL PARTIDA.....			142,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E15CVM010	m2	VENTANA FIJA ESMALTADA Ventana fija ejecutada con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, esmaltados al horno de 2 mm. de espesor y 80x50 mm. de sección, junquillos de 30x15 mm. con bulones a presión, patillas para anclaje, i/corte, preparación y soldadura en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P13CV170	1,000 m2	Ventana fija acero esmaltada	121,45	121,45	
					130,61
		Suma la partida.....			130,61
		Costes indirectos		5,00%	6,53
		TOTAL PARTIDA.....			137,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15CVM020	m2	VENTANA ABAT.1 H. ESMALTADA Ventana abatible de una hoja, ejecutada con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, esmaltados al horno, de 1,5 mm. de espesor, junquillos de 30x15 mm. con bulones a presión, perfil vierteaguas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P13CV180	1,000 m2	Ventana abat. 1 h. acero esmal.	178,26	178,26	
					187,42
		Suma la partida.....			187,42
		Costes indirectos		5,00%	9,37
		TOTAL PARTIDA.....			196,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E15CVM030	m2	VENTANA ABAT.2 H. ESMALTADA Ventana abatible de dos hojas, ejecutada con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, esmaltados al horno, de 1,5 mm. de espesor, junquillos de 30x15 mm. con bulones a presión, perfil vierteaguas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P13CV190	1,000 m2	Ventana abat.2h. acero esmal.	187,80	187,80	
					196,96
		Suma la partida.....			196,96
		Costes indirectos		5,00%	9,85
		TOTAL PARTIDA.....			206,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SEIS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E15CVM040	m2	VENTANA ABAT.HORIZ. ESMALTADA Ventana abatible de eje horizontal, ejecutada con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, esmaltados al horno, de 1,5 mm. de espesor, junquillos de 30x15 mm. con bulones a presión, perfil vierteaguas, herrajes de colgar y seguridad con brazo retenedor articulado 45º, patillas para anclaje i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P13CV200	1,000 m2	Ventana abat. horiz. acero esm	162,15	162,15	
					171,31
		Suma la partida.....			171,31
		Costes indirectos		5,00%	8,57
		TOTAL PARTIDA.....			179,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E15DBA010	m	BARANDILLA ESCALERA TUBO ACERO Barandilla escalera de 90 cm. de altura con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, con pasamanos de 50x40x1,50 mm., pilastras de 40x40x1,50 mm. cada 70 cm. con prolongación para anclaje a elementos de fábrica o losas, barandal superior a 12 cm. del pasamanos e inferior a 3 cm. en perfil de 40x40x1,50 mm., y barrotes verticales de 30x15 mm. a 10 cm. Elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P13BT010	1,000 m	Barandilla escalera tubo acero	89,24	89,24	
					102,05
		Suma la partida.....			102,05
		Costes indirectos		5,00%	5,10
		TOTAL PARTIDA.....			107,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DBA020	m2	BARANDILLA-CELOSÍA ESCALERA Barandilla-celosía para hueco central de escalera, con perfiles huecos de tubo de acero laminado en frío de 40x40x1,50 mm. separados cada 10 cm. y dispuestos verticalmente en toda la altura de escalera con elementos para fijación a losas, pasamanos a dos caras con tubo de acero redondo de 4 cm. de diámetro con extremos curvados, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P13BT020	1,000 m2	Barandilla escalera celosía	75,15	75,15	
					87,96
Suma la partida.....					87,96
Costes indirectos					5,00%
					4,40
TOTAL PARTIDA.....					92,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E15DBA030	m	B.ESCALERA TUBO 40x60/20x20 Barandilla escalera de 90 cm. de altura, construida con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, con pasamanos de 60x40x1,5 mm. y barrotes verticales de 20x20x1,5 mm. con prolongación para anclaje a la losa, separados 10 cm., elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P13BT030	1,000 m	Barandilla esca.tubo 40x60/20x20	90,76	90,76	
					103,57
Suma la partida.....					103,57
Costes indirectos					5,00%
					5,18
TOTAL PARTIDA.....					108,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E15DBA040	m	B.ESCALERA TUBO Y VIDRIO ARMADO Barandilla escalera de 90 cm. de altura, construida con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, con pasamanos de 40x60x1,5 mm., pilastras de 40x40x1,5 mm. con prolongación para anclaje a la losa, separados cada 120 cm., con bastidor de ángulo de 20x20x3 mm. con junquillos roscados para vidrio impreso armado color 6/7 mm., elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13BT040	1,000 m	Baran.escalera tubo 40x60 vidrio	96,66	96,66	
					114,97
Suma la partida.....					114,97
Costes indirectos					5,00%
					5,75
TOTAL PARTIDA.....					120,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E15DBA050	m	B.ESCAL.TUBOS D=50 Y D=15 Barandilla escalera de 90 cm. de altura, construida con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, con pasamanos de sección circular de diámetro 50 mm. y 1 mm. de espesor y barrote vertical de tubo redondo de 15 mm. de diámetro, con prolongación para anclaje a la losa, separados 10 cm., elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P13BT035	1,000 m	Barandilla escalera D=50 y D=15	64,72	64,72	
					77,53
Suma la partida.....					77,53
Costes indirectos					5,00%
					3,88
TOTAL PARTIDA.....					81,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DBA060	m	BARANDILLA TUBO 90cm.TUBO VERT.20x20x1 Barandilla de 90 cm. de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior de 100x40x2 mm., inferior de 80x40x2 mm. dispuestos horizontalmente y montantes verticales de tubo de 20x20x1 mm. colocados cada 10 cm., soldados entre sí, i/patillas de anclaje cada metro, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P13BT060	1,000 m	Barandilla 90 cm. tubo vert. 20x20x1	52,43	52,43	
					65,24
Suma la partida.....					65,24
Costes indirectos					3,26
TOTAL PARTIDA.....					68,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E15DBA070	m	BARANDILLA TUBO 90cm.TUBO VERT.40x40x1,5 Barandilla de 90 cm. de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior de 60x40x1,5 mm. sobre montantes verticales cada metro de tubo de 40x40x1,5 mm. con prolongación para anclaje, verticales de tubo de 30x15x1,5 mm. cada 10 cm. sobre horizontales de 40x20x1,5 mm. soldados entre sí, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P13BT070	1,000 m	Barandilla 90 cm. tubo vert. 40x40x1,5	57,63	57,63	
					70,44
Suma la partida.....					70,44
Costes indirectos					3,52
TOTAL PARTIDA.....					73,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E15DBA080	m	BARANDILLA TUBO 90cm.TUBO HORZ.20x20x1 Barandilla de 90 cm. de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior de 100x40x2 mm., inferior de 80x40x2 mm. y tres tubos intermedios de 20x20x1 mm. dispuestos horizontalmente, sobre montantes verticales de 80x40x2 mm. cada metro para anclaje, soldados entre sí, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P13BT080	1,000 m	Barandilla 90 cm. tubo horiz. 20x20x1	58,99	58,99	
					71,80
Suma la partida.....					71,80
Costes indirectos					3,59
TOTAL PARTIDA.....					75,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E15DBA090	m	BARANDILLA TUBO 90cm.TUBO HORZ.30x15x1,5 Barandilla de 90 cm. de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior de 100x40x2 mm., siete tubos intermedios de 30x15x1,5 mm. dispuestos horizontalmente, sobre montantes verticales de 50x30x1,5 mm. cada metro para anclaje, soldados entre sí, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P13BT090	1,000 m	Barandilla 90 cm. tubo horiz. 30x15x1,5	57,12	57,12	
					69,93
Suma la partida.....					69,93
Costes indirectos					3,50
TOTAL PARTIDA.....					73,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DBA100	m	B.TUBO/CHAPA 90 cm. CHAPA PERF. Barandilla de 90 cm. de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior de 100x40x2 mm., montantes verticales cada 2 m. de tubo de 80x40x2 mm. con prolongación para anclaje y chapa de acero perforado de 1,5 mm. de espesor con perforaciones circulares de 10 mm., soldado a un bastidor de tubo de 80x40x2 mm., elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,49	
O01OB140	0,450 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,98	
P13BT100	1,000 m	Barandilla 90 cm. chapa perf.	96,14	96,14	
					112,61
Suma la partida.....					112,61
Costes indirectos					5,00%
					5,63
TOTAL PARTIDA.....					118,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E15DBA110	m	BARANDILLA TUBO 60cm.TUBO VERT.D=19 mm Barandilla de 60 cm. de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior y barandal inferior de 50x30x1,5 mm. dispuestos horizontalmente y pilastras verticales de tubo de diámetro D=19x1,5 mm. separados cada 10 cm., montantes verticales de 30x30x1,5 mm. con prolongación para anclaje cada metro, soldados entre sí, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P13BT065	1,000 m	Barandilla 60 cm. tubo vert. D=19 mm.	37,89	37,89	
					48,87
Suma la partida.....					48,87
Costes indirectos					5,00%
					2,44
TOTAL PARTIDA.....					51,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E15DBA120	m	B.TUBO/PLETINA 60 cm. PLET. VERT. 40x6 Barandilla de 60 cm. de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior y barandal inferior de 40x20x1,5 mm. despuestos horizontalmente y montantes verticales de pletina de 40x6 mm. separados 10 cm., soldados entre sí, con patillas para anclaje cada metro, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P13BT075	1,000 m	Barandilla 60 cm. plet. vert. 40x6	47,85	47,85	
					58,83
Suma la partida.....					58,83
Costes indirectos					5,00%
					2,94
TOTAL PARTIDA.....					61,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E15DBA130	m	BARANDILLA TRAMEX 20x2 #40x40 Barandilla de 100 cm. de altura formada por paneles de pletinas de 20x2 mm. galvanizadas, formando retículas de 40x40 mm. con cercos metálicos de perfil hueco normal de 50x20x1,50 mm., elaborada en taller, montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,49	
O01OB140	0,450 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,98	
P13BT150	1,000 m	Barandilla tramex 20x2 #40x40	110,98	110,98	
					127,45
Suma la partida.....					127,45
Costes indirectos					5,00%
					6,37
TOTAL PARTIDA.....					133,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DBA140	m	BARANDILLA CHAPA PERF. Y TUBO D=50 mm. Barandilla de acero laminado en frío, tubo hueco superior de D=50 mm. y montantes de tubo de 60x40 mm. con prolongación para anclaje, dos angulares de 25x25 dispuestos horizontalmente y chapa de acero perforado de 1,5 mm. de espesor con perforaciones cuadradas de 10 mm. solapada a los angulares, con altura de 70 cm., elaborada en taller, incluso montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P13BT160	1,000 m	Barandilla chapa perforada	103,89	103,89	
					114,87
Suma la partida.....					114,87
Costes indirectos					5,74
TOTAL PARTIDA.....					120,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E15DBA150	m	BARANDILLA TUBOS HORIZ. D=40 mm. Barandilla de 90 cm. de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío de sección circular, superior horizontal y montantes verticales de 50 mm. de diámetro con bordes curvados radio 10 cm., intermedios dos tubos horizontales de 40 mm. de diámetro soldados entre sí; elaborada en taller, incluso montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P13BT170	1,000 m	Barandilla tubo circular acero	68,45	68,45	
					81,26
Suma la partida.....					81,26
Costes indirectos					4,06
TOTAL PARTIDA.....					85,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E15DBA160	m	B.ACERO Y VIDRIO ARMADO 0,5 m. Barandilla de 60 cm. de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior de 50x30x1,5 mm., bastidor de ángulo de 35x35x3 mm., con junquillos roscados para alojar vidrio impreso armado color 6/7 mm., patillas para recibido a obra, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería).			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P13BT180	1,000 m	Barandilla tubo y vidrio 0,50	96,82	96,82	
					107,80
Suma la partida.....					107,80
Costes indirectos					5,39
TOTAL PARTIDA.....					113,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E15DBA170	m	BARAND. 90 cm. TUBO Y MALLA 50x150 Barandilla de 90 cm. de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pilastras verticales de 40x40x1,5 mm. y malla soldada de 50x150 mm. y alambre 5 mm., galvanizado todo el conjunto, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería).			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P13BT155	1,000 m	Barandilla tubo 40x40 y D=5	64,55	64,55	
					77,36
Suma la partida.....					77,36
Costes indirectos					3,87
TOTAL PARTIDA.....					81,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DBA180	m	BARANDILLA TUBO 110cm.TUBO VERT. Barandilla de 110 cm. de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior de 100x40x2 mm., inferior de 80x40x2 mm. dispuestos horizontalmente y montantes verticales de tubo de 20x20x1 mm. colocados cada 10 cm., soldados entre sí, i/patillas de anclaje cada metro, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13BT120	1,000 m	Barandilla 110 cm. tubo vertical	77,66	77,66	
					92,31
		Suma la partida.....			92,31
		Costes indirectos		5,00%	4,62
		TOTAL PARTIDA.....			96,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E15DBA190	m	BARANDILLA TUBO 110cm.TUBO HORIZONTAL Barandilla de 110 cm. de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior de 100x40x2 mm., inferior de 80x40x2 mm. y tres tubos intermedios de 20x20x1 mm. dispuestos horizontalmente, sobre montantes verticales de 80x40x2 mm. cada metro para anclaje, soldados entre sí, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13BT130	1,000 m	Barandilla 110 cm. tubo horizontal	83,14	83,14	
					97,79
		Suma la partida.....			97,79
		Costes indirectos		5,00%	4,89
		TOTAL PARTIDA.....			102,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E15DBA200	m	B.TUBO/CHAPA 110 cm. CHAPA PERF. Barandilla de 110 cm. de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior de 100x40x2 mm., montantes verticales cada 2 m. de tubo de 80x40x2 mm. con prolongación para anclaje y chapa de acero perforado de 1,5 mm. de espesor con perforaciones circulares de 10 mm., soldado a un bastidor de tubo de 80x40x2 mm., elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13BT110	1,000 m	Barandilla 110 cm. chapa perf.	109,85	109,85	
					124,50
		Suma la partida.....			124,50
		Costes indirectos		5,00%	6,23
		TOTAL PARTIDA.....			130,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E15DBA205	m	BARANDILLA TUBO 50x4 mm. T.50/6 RAMPAS Barandilla rampas accesibles, para personas con discapacidad, de 90 cm. de altura, construida en acero laminado en frío, formada por perfiles verticales T 50/6 mm. colocados cada 100 cm. y pasamanos tubular de 50x4 mm., incluso anclajes a elementos de fábrica, losas o forjados. Elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13BT045	1,000 m	Baran. rampa T 50/6 y pasam. 50x4 mm	87,49	87,49	
					102,14
		Suma la partida.....			102,14
		Costes indirectos		5,00%	5,11
		TOTAL PARTIDA.....			107,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DBC020	m	BARANDILLA COLGADA ACERO LACADO Barandilla colgada de 1,10 m. de altura para instalar sobre hueco terminado, incorporando reja trenzada , bastidor formado por pletina de 50x8 mm. con vierteaguas de perfil L de 35 mm. y pasamanos en tubo D=50 mm., incluida rótula extensible para atornillar a muro mediante tornillo y taco metálico oculto. Todo ello tratado mediante galvanizado con espesor mínimo de 70 micras de zinc, y lacado al horno con poliéster ferrotecturado (ferrita, gris acero o negro forja), i/montaje y colocación en obra.			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P13BM020	1,000 m	Barandilla colgada 1,00x1,10 m	185,85	185,85	
					198,66
Suma la partida.....					198,66
Costes indirectos					5,00% 9,93
TOTAL PARTIDA.....					208,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E15DBC040	m	BARANDILLA ACERO MACIZO Barandilla en acero macizo laminado en caliente formada por: bastidor sencillo de pletina de 60x8 mm., entrepaño de barrotos de cuadrado de 14 mm. y elementos para anclaje a fábrica o forjados, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13BM040	1,000 m	Barandilla acero macizo	136,81	136,81	
					151,46
Suma la partida.....					151,46
Costes indirectos					5,00% 7,57
TOTAL PARTIDA.....					159,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y NUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E15DBI010	m	BARANDILLA ESCALERA ACERO INOX. Barandilla de escalera de 90 cm de altura con pasamanos de 45x45 mm y pilastras de 40x40 mm cada 70 cm, con ángulo inferior para anclaje a la losa, enmarcado separado 12 cm del pasamanos que encierra montantes verticales cada 10 cm de 30x15 mm, todos los perfiles de acero inoxidable de 1ª calidad 18/8. Elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	1,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	22,64	
O01OB140	1,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	21,29	
P13BI010	1,000 m	Barandilla esc. acero inoxidable 90 cm.	239,84	239,84	
					283,77
Suma la partida.....					283,77
Costes indirectos					5,00% 14,19
TOTAL PARTIDA.....					297,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E15DBL010	m	BARAND.FACHA.BARROTOS ALUMIN.LC. Baranda de fachada de perfiles de aluminio lacado color de 60 micras, de 100 cm. de altura total, compuesta por tubos verticales cada 10 cm. entre ejes, pasamanos inferior y superior, montantes, topes y accesorios, instalada y anclada a obra cada 70 cm., incluso con p.p. de medios auxiliares y pequeño material para su recibido, terminada. (sin incluir recibido de albañilería)			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P12A80da	1,000		0,00	0,00	
					26,42
Suma la partida.....					26,42
Costes indirectos					5,00% 1,32
TOTAL PARTIDA.....					27,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DBL020	m	BARAND.ESCAL.BARROTES ALUMIN.LC. Barandilla de escalera de perfiles de aluminio lacado color de 60 micras, de 90 cm. de altura total, compuesta por tubos verticales cada 10 cm. entre ejes, pasamanos inferior y superior, montantes, topes y accesorios, instalada y anclada a obra cada 70 cm., incluso con p.p. de medios auxiliares y pequeño material para su recibido, terminada. (sin incluir recibido de albañilería)			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P12A80db	1,000		0,00	0,00	
					24,32
Suma la partida.....					24,32
Costes indirectos					5,00%
					1,22
TOTAL PARTIDA.....					25,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E15DBL030	m2	REJA DE BARROTES DE ALUMINIO LC. Reja de perfiles de aluminio lacado color de 60 micras, compuesta por tubos verticales cada 10 cm. entre ejes, fijados a un bastidor de perfiles de aluminio, anclado mediante garras a obra, instalada en huecos de fachadas, incluso con p.p. de medios auxiliares y pequeño material para su recibido, terminada. (sin incluir recibido de albañilería)			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,100 h	Ayudante cerrajero	17,74	1,77	
P12AD010	1,000 m2	Reja barrotes aluminio	151,43	151,43	
					172,52
Suma la partida.....					172,52
Costes indirectos					5,00%
					8,63
TOTAL PARTIDA.....					181,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y UN EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E15DBL100	m	BARAND.AL.Y VIDRIO 3+3 Barandilla de fachada constituida por perfiles de aluminio de extrusión, lacados en color RAL estándar, con accesorios y anclajes de fundición y tornillería de acero inoxidable, panel de vidrio laminado 3+3 con lámina de butiral; instalada y anclada a obra, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	1,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	28,31	
O01OB140	1,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	26,61	
P13BL100	1,000 m	Barandilla Al. 3 Valles	71,13	71,13	
P13BL200	1,000 m	M. Vidrio 3+3 p/3 Valles	49,24	49,24	
					175,29
Suma la partida.....					175,29
Costes indirectos					5,00%
					8,76
TOTAL PARTIDA.....					184,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CUATRO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E15DBL110	m	BARAND.AL.PASAMANOS Y VIDRIO 3+3 Barandilla de fachada constituida por perfiles de aluminio de extrusión, lacados en color RAL estándar, con accesorios y anclajes de fundición y tornillería de acero inoxidable, pasamanos de aluminio y panel de vidrio laminado 3+3 con lámina de butiral; instalada y anclada a obra, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	1,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	28,31	
O01OB140	1,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	26,61	
P13BL110	1,000 m	Barandilla Al. Athys-1	82,91	82,91	
P13BL210	1,000 m	M. Vidrio 3+3 p/Athys-1	46,14	46,14	
					183,97
Suma la partida.....					183,97
Costes indirectos					5,00%
					9,20
TOTAL PARTIDA.....					193,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y TRES EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DBL120	m	BARAND.AL.PASAMANOS,1 TRAV.Y VIDRIO 3+3 Barandilla de fachada constituida por perfiles de aluminio de extrusión, lacados en color RAL estándar, con accesorios y anclajes de fundición y tornillería de acero inoxidable, pasamanos de aluminio, un travesaño y panel de vidrio laminado 3+3 con lámina de butiral; instalada y anclada a obra, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	1,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	28,31	
O01OB140	1,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	26,61	
P13BL120	1,000 m	Barandilla Al. 1 travesaño	88,46	88,46	
P13BL220	1,000 m	M. Vidrio 3+3 p/1 travesaño	39,88	39,88	
					183,26
		Suma la partida.....			183,26
		Costes indirectos		5,00%	9,16
		TOTAL PARTIDA.....			192,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E15DBL130	m	BARAND.AL.PASAMANOS,2TRAVES.Y VIDRIO 3+3 Barandilla de fachada constituida por perfiles de aluminio de extrusión, lacados en color RAL estándar, con accesorios y anclajes de fundición y tornillería de acero inoxidable, pasamanos de aluminio, dos travesaños y panel de vidrio laminado 3+3 con lámina de butiral; instalada y anclada a obra, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	1,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	28,31	
O01OB140	1,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	26,61	
P13BL130	1,000 m	Barandilla Al. 2 travesaños	104,28	104,28	
P13BL230	1,000 m	M. Vidrio 3+3 p/2 travesaños	32,27	32,27	
					191,47
		Suma la partida.....			191,47
		Costes indirectos		5,00%	9,57
		TOTAL PARTIDA.....			201,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS UN EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E15DBL140	m	BARAND.AL.ANTEPECHO PASAMANOS Barandilla de antepecho de fachada constituida por perfiles de aluminio de extrusión de sección circular, lacados en color RAL estándar, con accesorios y anclajes de fundición y tornillería de acero inoxidable, con un pasamanos de aluminio; instalada y anclada a obra, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	0,750 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	14,15	
O01OB140	0,750 h	Ayudante cerrajero	17,74	13,31	
P13BL140	1,000 m	Barandilla Al. tubo circular	39,88	39,88	
					67,34
		Suma la partida.....			67,34
		Costes indirectos		5,00%	3,37
		TOTAL PARTIDA.....			70,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E15DBL150	m	BARAND.AL.ANTEPECHO PASAMANOS 1 TRAV. Barandilla de antepecho de fachada constituida por perfiles de aluminio de extrusión, lacados en color RAL estándar, con accesorios y anclajes de fundición y tornillería de acero inoxidable, pasamanos de aluminio y un travesaño; instalada y anclada a obra, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	0,750 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	14,15	
O01OB140	0,750 h	Ayudante cerrajero	17,74	13,31	
P13BL150	1,000 m	Barandilla Al. tubo circ. 1 travesaño	57,14	57,14	
					84,60
		Suma la partida.....			84,60
		Costes indirectos		5,00%	4,23
		TOTAL PARTIDA.....			88,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DBL160	m	BARAND.AL.ANTEPECHO PASAMANOS 2 TRAV Barandilla de antepecho de fachada constituida por perfiles de aluminio de extrusión, lacados en color RAL estándar, con accesorios y anclajes de fundición y tornillería de acero inoxidable, pasamanos de aluminio y dos travesaños; instalada y anclada a obra, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13BL160	1,000 m	Barandilla Al.tubo circ. 2 trav.	74,89	74,89	
					111,50
		Suma la partida.....			111,50
		Costes indirectos		5,00%	5,58
		TOTAL PARTIDA.....			117,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E15DBL170	m	BARAND.AL.BARROTES VERTICALES Barandilla de fachada constituida por perfiles de aluminio de extrusión, lacados en color RAL estándar, con accesorios y anclajes de fundición y tornillería de acero inoxidable, pasamanos de aluminio y barrotes verticales; instalada y anclada a obra, incluso p.p. de medios auxiliares.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13BL170	1,000 m	Barandilla Al. tubo vert.	116,42	116,42	
					153,03
		Suma la partida.....			153,03
		Costes indirectos		5,00%	7,65
		TOTAL PARTIDA.....			160,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E15DBP010	m	PASAMANOS TUBO D=40 mm Pasamanos metálico formado por tubo hueco circular de acero laminado en frío de diámetro 40 mm., incluso p.p. de patillas de sujeción a base de redondo liso macizo de 16 mm. separados cada 50 cm., i/montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P13BP010	1,000 m	Pasamanos tubo D=40 mm	21,14	21,14	
					28,46
		Suma la partida.....			28,46
		Costes indirectos		5,00%	1,42
		TOTAL PARTIDA.....			29,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E15DBP020	m	PASAMANOS TUBO D=50 mm Pasamanos metálico formado por tubo hueco circular de acero laminado en frío de diámetro 50 mm., incluso p.p. de patillas de sujeción a base de redondo liso macizo de 16 mm. separados cada 50 cm., i/montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P13BP020	1,000 m	Pasamanos tubo D=50 mm	23,89	23,89	
					34,87
		Suma la partida.....			34,87
		Costes indirectos		5,00%	1,74
		TOTAL PARTIDA.....			36,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DBP030	m	PASAMANOS TUBO D=60 mm Pasamanos metálico formado por tubo hueco circular de acero laminado en frío de diámetro 60 mm., incluso p.p. de patillas de sujeción a base de redondo liso macizo de 16 mm. separados cada 50 cm., i/montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13BP030	1,000 m	Pasamanos tubo D=60 mm soportes	28,44	28,44	
					43,09
		Suma la partida.....			43,09
		Costes indirectos		5,00%	2,15
		TOTAL PARTIDA.....			45,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E15DBP040	m	PASAMANOS ANTEP. TUBO 60x30 mm Pasamanos metálico en remate de antepecho formado por perfil hueco de acero laminado en frío de 60x30x1,5 mm. con montante de igual sección cada 1,50 m., i/montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería)			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P13BP040	1,000 m	Pasamanos tubo 60x30 mm	17,24	17,24	
					24,56
		Suma la partida.....			24,56
		Costes indirectos		5,00%	1,23
		TOTAL PARTIDA.....			25,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E15DBP050	m	PASAMANOS DE LATÓN D=50 mm Pasamanos de latón pulido oro mate para barandillas con tubo hueco de 50 mm. de diámetro fijado con tornillería de latón oro, i/montaje en obra. Totalmente terminado. (sin incluir recibido de albañilería)			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P13BP050	1,000 m	Pasamanos tubo D=50 mm latón	36,85	36,85	
					47,83
		Suma la partida.....			47,83
		Costes indirectos		5,00%	2,39
		TOTAL PARTIDA.....			50,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E15DBP060	m	PASAMANOS ACERO INOXIDABLE 50 mm Pasamanos de acero inoxidable para barandillas con tubo hueco de 50 mm. de diámetro fijado con tornillería, i/montaje en obra. Totalmente terminado. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P13BI020	1,000 m	Pasamanos acero inox. D= 50 mm	61,45	61,45	
					72,43
		Suma la partida.....			72,43
		Costes indirectos		5,00%	3,62
		TOTAL PARTIDA.....			76,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E15DBU010	m	BARANDILLA FUNDICIÓN Y PLETINA Barandilla de 100 cm de altura, realizada con balaustre de fundición, con 6 balaustres por metro, pletina inferior y superior horizontal de 40x5 mm, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13BF030	1,000 m	Barandilla fundición y pletina	301,30	301,30	
					315,95
		Suma la partida.....			315,95
		Costes indirectos		5,00%	15,80
		TOTAL PARTIDA.....			331,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DCC010	m2	CELOSÍA FIJA CHAPA TROQUELADA Celosía fija formada por: empanelado de acero galvanizado, doble agrafado troquelados separados 50 mm. y con 10 mm. de abertura, formación de bastidor mediante tres plegaduras en los bordes, patillas de fijación. Elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P13DC010	1,000 m2	Celosía fija chapa troquelada	112,48	112,48	
					119,80
		Suma la partida.....			119,80
		Costes indirectos		5,00%	5,99
		TOTAL PARTIDA.....			125,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E15DCC020	m2	CELOSÍA FIJA LAMAS CHAPA GALV. Celosía fija de lamas fijas de acero galvanizado, con plegadura sencilla en los bordes, incluso soportes del mismo material, patillas para anclaje a los paramentos, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
O01OB140	0,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,55	
P13DC020	1,000 m2	Celosía fija lamas chapa galv.	129,87	129,87	
					137,19
		Suma la partida.....			137,19
		Costes indirectos		5,00%	6,86
		TOTAL PARTIDA.....			144,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E15DCC025	m2	CELOSÍA ABAT. LAMAS CHAPA GALV. Celosía de hojas abatibles y lamas fijas de acero galvanizado, formada por bastidor de tubo de acero 60x40x2 mm. y lamas de 70x1.5 mm, incluso herrajes de colgar y seguridad, sin incluir ayudas de albañilería.			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P13DC045	1,000 m2	Celosía abat. lamas 70x1.5, bastid. 60x40x2	137,28	137,28	
					146,44
		Suma la partida.....			146,44
		Costes indirectos		5,00%	7,32
		TOTAL PARTIDA.....			153,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E15DCC030	m2	CELOSÍA CORRED. LAMAS CHAPA GALV. Celosía de hojas correderas y lamas fijas de acero galvanizado, formada por bastidor de tubo de acero 60x40x2 mm. y lamas de 70x1.5 mm, incluso guías y herrajes para deslizamiento, y sistema de cierre, sin incluir ayudas de albañilería.			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P13DC050	1,000 m2	Celosía corred. lamas 70x1.5, bastid. 60x40x2	135,27	135,27	
					144,43
		Suma la partida.....			144,43
		Costes indirectos		5,00%	7,22
		TOTAL PARTIDA.....			151,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y UN EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DCE010	m2	ENTR.TRAMEX 30x30/30x2 NEGRO Entramado metálico formado por rejilla de pletina de acero negro tipo Tramex de 30x2 mm., formando cuadrícula de 30x30 mm. y bastidor con uniones electrosoldadas, i/soldadura y ajuste a otros elementos.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13DE010	1,000 m2	Enrejado tramex 30x30/30x2 negro	136,02	136,02	
P13TF020	4,000 m	Angular acero 30x30x3 mm	1,31	5,24	
P13WW220	8,000 u	Anclaje unión rejilla galv.	0,77	6,16	
					165,73
		Suma la partida.....			165,73
		Costes indirectos		5,00%	8,29
		TOTAL PARTIDA.....			174,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CUATRO EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E15DCE020	m2	ENTR.TRAMEX 30x30/30x2 GALV. Entramado metálico formado por rejilla de pletina de acero galvanizado tipo Tramex de 30x2 mm., formando cuadrícula de 30x30 mm. y bastidor con uniones electrosoldadas, i/soldadura y ajuste a otros elementos.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13DE020	1,000 m2	Enrejado tramex 30x30/30x2 galv.	178,20	178,20	
P13TF020	4,000 m	Angular acero 30x30x3 mm	1,31	5,24	
P13WW220	8,000 u	Anclaje unión rejilla galv.	0,77	6,16	
					207,91
		Suma la partida.....			207,91
		Costes indirectos		5,00%	10,40
		TOTAL PARTIDA.....			218,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E15DCE030	m2	ENTR.REJILLA 30x30/30x2 NEGRO Emparrillado formado por rejilla de pletina de acero negro de 30x2 mm., formando cuadrícula de 30x30 mm., sistema manual (pletina con pletina), bastidor y ajuste a otros elementos.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13DE030	1,000 m2	Rejilla STD 30x30/30x2 negro	49,58	49,58	
P13TF020	4,000 m	Angular acero 30x30x3 mm	1,31	5,24	
P13WW220	8,000 u	Anclaje unión rejilla galv.	0,77	6,16	
					79,29
		Suma la partida.....			79,29
		Costes indirectos		5,00%	3,96
		TOTAL PARTIDA.....			83,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E15DCE040	m2	ENTR.REJILLA 30x30/30x2 GALV. Emparrillado formado por rejilla de pletina de acero galvanizado de 30x2 mm., formando cuadrícula de 30x30 mm., sistema manual (pletina con pletina), bastidor y ajuste a otros elementos.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13DE040	1,000 m2	Rejilla STD 30x30/30x2 galv.	56,05	56,05	
P13TF020	4,000 m	Angular acero 30x30x3 mm	1,31	5,24	
P13WW220	8,000 u	Anclaje unión rejilla galv.	0,77	6,16	
					85,76
		Suma la partida.....			85,76
		Costes indirectos		5,00%	4,29
		TOTAL PARTIDA.....			90,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DCE050	m2	ENTR.REJIL.30x30/30x2/10x2 GALV. Emparrillado formado por rejilla de pletina de acero galvanizado de 30x2/10x2 mm., formando cuadrícula de 30x30 mm., sistema manual (pletina con pletina), bastidor y ajuste a otros elementos.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13DE080	1,000 m2	Rejilla STD 30x30/30x2/10x2 galv.	48,51	48,51	
P13TF020	4,000 m	Angular acero 30x30x3 mm	1,31	5,24	
P13WW220	8,000 u	Anclaje unión rejilla galv.	0,77	6,16	
					78,22
		Suma la partida.....			78,22
		Costes indirectos		5,00%	3,91
		TOTAL PARTIDA.....			82,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E15DCE060	m2	ENTR.REJIL.30x30/30x3/10x2 GALV. Emparrillado formado por rejilla de pletina de acero galvanizado de 30x3/10x2 mm., formando cuadrícula de 30x30 mm., sistema manual (pletina con pletina), bastidor y ajuste a otros elementos.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13DE100	1,000 m2	Rejilla STD 30x30/30x3/10x2 galv.	58,12	58,12	
P13TF020	4,000 m	Angular acero 30x30x3 mm	1,31	5,24	
P13WW220	8,000 u	Anclaje unión rejilla galv.	0,77	6,16	
					87,83
		Suma la partida.....			87,83
		Costes indirectos		5,00%	4,39
		TOTAL PARTIDA.....			92,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E15DCE070	m2	ENTR.REJILLA 100x50/25x2 GALV. Emparrillado formado por rejilla de pletina de acero galvanizado de 25x2 mm., formando cuadrícula de 100x50 mm., sistema manual (pletina con pletina), bastidor y ajuste a otros elementos.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13DE120	1,000 m2	Rejilla STD 100x50/25x2 galv.	34,16	34,16	
P13TF020	4,000 m	Angular acero 30x30x3 mm	1,31	5,24	
P13WW220	8,000 u	Anclaje unión rejilla galv.	0,77	6,16	
					63,87
		Suma la partida.....			63,87
		Costes indirectos		5,00%	3,19
		TOTAL PARTIDA.....			67,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E15DCE080	m2	ENTR.REJILLA 100x100/30x2 GALV. Emparrillado formado por rejilla de pletina de acero galvanizado de 30x2 mm., formando cuadrícula de 100x100 mm., sistema manual (pletina con pletina), bastidor y ajuste a otros elementos.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13DE130	1,000 m2	Rejilla STD 100x100/30x2 galv.	32,52	32,52	
P13TF020	4,000 m	Angular acero 30x30x3 mm	1,31	5,24	
P13WW220	8,000 u	Anclaje unión rejilla galv.	0,77	6,16	
					62,23
		Suma la partida.....			62,23
		Costes indirectos		5,00%	3,11
		TOTAL PARTIDA.....			65,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DMA010	m2	CIERRE ENR.CIEGO AL.LAC.AUTOM. Cierre enrollable ciego de lamas de aluminio extrusionado lacado y guías omega del mismo material con tapajuntas y burletes de nylon, mecanismo estándar motorizado compensado con electrofreno, eje reforzado, motor central, poleas con rodamientos, montantes, juego de soportes para obra, registro con pulsadores y desbloqueo de electrofreno, microdetector en guía, cerradura de seguridad en bajo y cuadro de control, instalado (sin ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	0,700 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	13,21	
O01OB140	0,700 h	Ayudante cerrajero	17,74	12,42	
P13DA010	1,050 m2	Cierre enrol.lama alum.lacado	152,02	159,62	
P13DV110	0,800 m	Guías omega lac.blanco/anod.nat.	19,65	15,72	
P13DV130	0,800 m	Montante simple	18,32	14,66	
P13DV160	0,250 u	Juego soportes obra	35,84	8,96	
P13DV260	0,150 u	Equipo automatizaci.cierre enro.	364,18	54,63	
P13DV190	0,150 u	Cerradura seguridad al suelo	121,54	18,23	
P13DV240	0,150 u	Microdetector en guía	75,28	11,29	
P13CX220	0,150 u	Puesta a punto siste.electrónico	124,58	18,69	
					327,43
Suma la partida.....					327,43
Costes indirectos					5,00% 16,37
TOTAL PARTIDA.....					343,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

E15DMA020	m2	CIERRE ENR.CIEGO AL.LAC./ACER. INOX Cierre enrollable ciego de lamas de aluminio extrusionado anodizado acero inoxidable y guías omega del mismo material con tapajuntas y burletes de nylon, mecanismo estándar motorizado compensado con electrofreno, eje reforzado, motor central, poleas con rodamientos, montantes, juego de soportes para obra, registro con pulsadores y desbloqueo de electrofreno, microdetector en guía, cerradura de seguridad en bajo y cuadro de control, instalado (sin ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	0,700 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	13,21	
O01OB140	0,700 h	Ayudante cerrajero	17,74	12,42	
P13DA030	1,050 m2	Cierre enrol.lama alum. inox.	195,15	204,91	
P13DV120	0,800 m	Guías omega anodizado bronce/oro	21,14	16,91	
P13DV150	0,800 m	Montante visto al.br. 80x80	27,39	21,91	
P13DV160	0,250 u	Juego soportes obra	35,84	8,96	
P13DV260	0,150 u	Equipo automatizaci.cierre enro.	364,18	54,63	
P13DV190	0,150 u	Cerradura seguridad al suelo	121,54	18,23	
P13DV240	0,150 u	Microdetector en guía	75,28	11,29	
P13CX220	0,150 u	Puesta a punto siste.electrónico	124,58	18,69	
					381,16
Suma la partida.....					381,16
Costes indirectos					5,00% 19,06
TOTAL PARTIDA.....					400,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DMA030	u	CIERRE ENR.CIEGO AL.LB.300x250 Cierre enrollable ciego, de hueco 300x250 cm., de lamas de aluminio extrusionado lacado blanco y guías omega del mismo material con tapajuntas y burletes de nylon, mecanismo estándar motorizado compensado con electrofreno, eje reforzado, motor central, poleas con rodamientos, montantes, juego de soportes para obra, registro con pulsadores y desbloqueo de electrofreno, microdetector en guía, cerradura de seguridad en bajo y cuadro de control, instalado (sin ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	2,650 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	50,01	
O01OB140	2,650 h	Ayudante cerrajero	17,74	47,01	
P13DA010	9,600 m2	Cierre enrol.lama alum.lacado	152,02	1.459,39	
P13DV070	1,000 u	Mecan.motor.con e.freno 120 kg	755,25	755,25	
P13DV110	6,000 m	Guías omega lac.blanco/anod.nat.	19,65	117,90	
P13DV130	6,000 m	Montante simple	18,32	109,92	
P13DV160	2,000 u	Juego soportes obra	35,84	71,68	
P13DV190	1,000 u	Cerradura seguridad al suelo	121,54	121,54	
P13DV210	1,000 u	Pulsador subir-paro-bajar	37,84	37,84	
P13DV240	1,000 u	Microdetector en guía	75,28	75,28	
P13CX220	1,000 u	Puesta a punto siste.electrónico	124,58	124,58	
					2.970,40
Suma la partida.....					2.970,40
Costes indirectos					5,00% 148,52
TOTAL PARTIDA.....					3.118,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

E15DMA040	u	CIERRE ENR.CIEGO AL./AC. INOX.300x250 Cierre enrollable ciego, de hueco 300x250 cm., de lamas de aluminio extrusionado anodizado acero inoxidable y guías omega del mismo material con tapajuntas y burletes de nylon, mecanismo estándar motorizado compensado con electrofreno, eje reforzado, motor central, poleas con rodamientos, montantes, juego de soportes para obra, registro con pulsadores y desbloqueo de electrofreno, microdetector en guía, cerradura de seguridad en bajo y cuadro de control, instalado (sin ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	2,650 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	50,01	
O01OB140	2,650 h	Ayudante cerrajero	17,74	47,01	
P13DA030	9,600 m2	Cierre enrol.lama alum. inox.	195,15	1.873,44	
P13DV070	1,000 u	Mecan.motor.con e.freno 120 kg	755,25	755,25	
P13DV120	6,000 m	Guías omega anodizado bronce/oro	21,14	126,84	
P13DV150	6,000 m	Montante visto al.br. 80x80	27,39	164,34	
P13DV160	2,000 u	Juego soportes obra	35,84	71,68	
P13DV190	1,000 u	Cerradura seguridad al suelo	121,54	121,54	
P13DV210	1,000 u	Pulsador subir-paro-bajar	37,84	37,84	
P13DV240	1,000 u	Microdetector en guía	75,28	75,28	
P13CX220	1,000 u	Puesta a punto siste.electrónico	124,58	124,58	
					3.447,81
Suma la partida.....					3.447,81
Costes indirectos					5,00% 172,39
TOTAL PARTIDA.....					3.620,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS VEINTE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DMA050	u	CIERRE ENR.CIEGO AL.NA.300x250 Cierre enrollable ciego, de hueco 300x250 cm., de lamas de aluminio extrusionado anodizado natural y guías omega del mismo material con tapajuntas y burletes de nylon, mecanismo estándar motorizado compensado con electrofreno, eje reforzado, motor central, poleas con rodamientos, montantes, juego de soportes para obra, registro con pulsadores y desbloqueo de electrofreno, microdetector en guía, cerradura de seguridad en bajo y cuadro de control, instalado (sin ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	2,650 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	50,01	
O01OB140	2,650 h	Ayudante cerrajero	17,74	47,01	
P13DA020	9,600 m2	Cierre enrol.lama alum.anod.na.	154,28	1.481,09	
P13DV070	1,000 u	Mecan.motor.con e.freno 120 kg	755,25	755,25	
P13DV110	6,000 m	Guías omega lac.blanco/anod.nat.	19,65	117,90	
P13DV130	6,000 m	Montante simple	18,32	109,92	
P13DV160	2,000 u	Juego soportes obra	35,84	71,68	
P13DV190	1,000 u	Cerradura seguridad al suelo	121,54	121,54	
P13DV210	1,000 u	Pulsador subir-paro-bajar	37,84	37,84	
P13DV240	1,000 u	Microdetector en guía	75,28	75,28	
P13CX220	1,000 u	Puesta a punto siste.electrónico	124,58	124,58	
					2.992,10
Suma la partida.....					2.992,10
Costes indirectos					5,00% 149,61
TOTAL PARTIDA.....					3.141,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

E15DMA060	u	CIERRE ENR.TROQ.AL.LB.500x250 Cierre enrollable ciego, de hueco 500x250 cm., realizado con perfiles troquelados de aluminio extrusionado lacado blanco con aberturas para alojamiento en su interior de policarbonato transparente de 6 mm., con guías omega de aluminio, burletes de nylon, zócalo inferior, mecanismo reforzado, eje blindado, rodamientos a bolas, montantes, juego de soportes a obra, registro inoxidable para accionamiento manual y de emergencia, cerradura de seguridad, cuadro de control mediante teclado codificado y accesorios necesarios, instalado (sin ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	4,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	84,92	
O01OB140	4,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	79,83	
P13DA040	15,600 m2	Cierre enrol.lama troq.al.la.bl	181,44	2.830,46	
P13DV100	1,000 u	Mecan.motor.con e.freno 360 kg	1.564,22	1.564,22	
P13DV140	6,000 m	Montante visto lac.blan. 80x80	25,49	152,94	
P13DV110	6,000 m	Guías omega lac.blanco/anod.nat.	19,65	117,90	
P13DV160	2,000 u	Juego soportes obra	35,84	71,68	
P13DV190	1,000 u	Cerradura seguridad al suelo	121,54	121,54	
P13DV240	1,000 u	Microdetector en guía	75,28	75,28	
P13DV250	1,000 u	Cuadro de contr.c/teclado codif.	145,63	145,63	
P13CX220	1,000 u	Puesta a punto siste.electrónico	124,58	124,58	
					5.368,98
Suma la partida.....					5.368,98
Costes indirectos					5,00% 268,45
TOTAL PARTIDA.....					5.637,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL SEISCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DMA070	u	CIERRE ENR.TROQ.AL.BR.400x250 Cierre enrollable ciego, de hueco 400x250 cm., realizado con perfiles troquelados de aluminio extrusionado lacado color RAL con aberturas para alojamiento en su interior de policarbonato transparente de 6 mm., con guías omega de aluminio, burletes de nylon, zócalo inferior, mecanismo reforzado, eje blindado, rodamientos a bolas, montantes, juego de soportes a obra, registro inoxidable para accionamiento manual y de emergencia, cerradura de seguridad, cuadro de control mediante teclado codificado y accesorios necesarios, instalado (sin ayudas de albañilería, ni electricidad).			
O01OB130	3,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	66,05	
O01OB140	3,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	62,09	
P13DA060	12,600 m2	Cierre enrol.lama troq.al.lac./RAL	236,45	2.979,27	
P13DV090	1,000 u	Mecan.motor.con e.freno 240 kg	1.245,00	1.245,00	
P13DV150	6,000 m	Montante visto al.br. 80x80	27,39	164,34	
P13DV120	6,000 m	Guías omega anodizado bronce/oro	21,14	126,84	
P13DV160	2,000 u	Juego soportes obra	35,84	71,68	
P13DV190	1,000 u	Cerradura seguridad al suelo	121,54	121,54	
P13DV240	1,000 u	Microdetector en guía	75,28	75,28	
P13DV250	1,000 u	Cuadro de contr.c/teclado codif.	145,63	145,63	
P13CX220	1,000 u	Puesta a punto siste.electrónico	124,58	124,58	
					5.182,30
Suma la partida.....					5.182,30
Costes indirectos					5,00% 259,12
TOTAL PARTIDA.....					5.441,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E15DMB010	m2	CIERRE BALLESTA U 20x10 ZINCADO Cierre metálico de ballesta o tijerilla sistema articulado replegable, formado por perfiles en U cincado de 20x10x1,5 mm., i/guía abatible y elementos accesorios, montaje y colocación en obra, (sin incluir recibido de albañilería) (medición mínima 1,5 m2. por hueco)			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DM140	1,150 m2	Cier.ballesta U 20x10x1,5 zinca.	74,83	86,05	
					100,70
Suma la partida.....					100,70
Costes indirectos					5,00% 5,04
TOTAL PARTIDA.....					105,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E15DMB020	m2	CIERRE BALLESTA U 20x10 LACADO Cierre metálico de ballesta o tijerilla sistema articulado replegable, formado por perfiles en U lacados de 20x10x1,5 mm., i/guía abatible y elementos accesorios, montaje y colocación en obra, (sin incluir recibido de albañilería) (medición mínima 1,5 m2. por hueco)			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DM150	1,150 m2	Cier.ballesta U 20x10x1,5 lacado ral.	82,96	95,40	
					110,05
Suma la partida.....					110,05
Costes indirectos					5,00% 5,50
TOTAL PARTIDA.....					115,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E15DMC010	m2	CIERRE ENR.CIEGO GALV. 80x0,70 Cierre enrollable ciego de lama curva con nervio central de acero galvanizado de 80x0,70 mm., cajón recogedor forrado, torno, guías y accesorios, cerradura tipo Az-be de accionamiento manual, elaborado en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería), (medición mínima 3,5 m2. por hueco).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DM010	1,000 m2	C.enr.ciego lama galv. 80x0,70	58,26	58,26	
P13DV300	0,300 u	Cerradura llave 2 puntos central	26,18	7,85	
					80,76
Suma la partida.....					80,76
Costes indirectos					5,00% 4,04
TOTAL PARTIDA.....					84,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DMC020	m2	CIE.ENR.CIEG.LAC.LAMA 80x0,70mm. Cierre enrollable ciego de lama curva con nervio central de acero galvanizado lacado en cualquier color RAL de 80x0,70 mm., cajón recogedor sin forrar, torno, guías y accesorios, cerradura tipo Azbe de accionamiento manual, elaborado en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería), (medición mínima 3,5 m2. por hueco).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DM020	1,000 m2	C.enr.ciego lama gal.lac.80x0,70	64,23	64,23	
P13DV300	0,300 u	Cerradura llave 2 puntos central	26,18	7,85	
					86,73
Suma la partida.....					86,73
Costes indirectos					5,00%
					4,34
TOTAL PARTIDA.....					91,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con SIETE CÉNTIMOS

E15DMC030	m2	CIE.ENR.CIE.AL.LACA.LAMA 80x0,70 Cierre enrollable ciego de lama curva con nervio central de aluminio lacado en cualquier color RAL, de 80x0,70 mm., cajón recogedor sin forrar, torno, guías y accesorios, cerradura tipo Azbe de accionamiento manual, elaborado en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería), (medición mínima 3,5 m2. por hueco).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DA005	1,000 m2	Cierre enrol.ciego lama al.laca.80x0,70	185,26	185,26	
P13DV300	0,300 u	Cerradura llave 2 puntos central	26,18	7,85	
					207,76
Suma la partida.....					207,76
Costes indirectos					5,00%
					10,39
TOTAL PARTIDA.....					218,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECIOCHO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

E15DMC060	m2	CIERRE ENR.CIE.GAL.LAMA 120x1,20 Cierre enrollable ciego de lama plana de acero galvanizado de 120x1,20 mm., cajón recogedor forrado, torno, guías y accesorios, cerradura tipo Azbe de accionamiento manual, elaborado en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería), (medición mínima 3,5 m2. por hueco).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DM040	1,000 m2	C.enrol.ciego lama galv.120x1,20	83,48	83,48	
P13DV300	0,300 u	Cerradura llave 2 puntos central	26,18	7,85	
					105,98
Suma la partida.....					105,98
Costes indirectos					5,00%
					5,30
TOTAL PARTIDA.....					111,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

E15DMC070	m2	CIE.ENR.CIEG.LAC.LAMA 120x1,20 Cierre enrollable ciego de lama plana de acero galvanizado lacado de 120x1,20 mm., cajón recogedor sin forrar, torno, guías y accesorios, cerradura tipo Azbe de accionamiento manual, elaborado en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería), (medición mínima 3,5 m2. por hueco).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DM050	1,000 m2	C.enr.cieg.lama gal.lac.120x1,20	96,87	96,87	
P13DV300	0,300 u	Cerradura llave 2 puntos central	26,18	7,85	
					119,37
Suma la partida.....					119,37
Costes indirectos					5,00%
					5,97
TOTAL PARTIDA.....					125,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DMC080	m2	CIE.ENR.LACADO ORO 80x0,70 Cierre enrollable ciego de lama plana de acero prelacado oro de 80x0,70 mm., cajón recogedor sin forrar, torno, guías y accesorios, cerradura tipo Azbe de accionamiento manual, elaborado en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería), (medición mínima 3,5 m2. por hueco).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DM060	1,000 m2	Ci.enr.ciego lama p.lacado oro 80x0,70	117,89	117,89	
P13DV300	0,300 u	Cerradura llave 2 puntos central	26,18	7,85	
					140,39
Suma la partida.....					140,39
Costes indirectos					7,02
TOTAL PARTIDA.....					147,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E15DMT010	m2	CIERRE ENR.CELOS.LAMA TROQ.GALV. Cierre enrollable de celosía de lama galvanizada plana de 112 mm., troquelada, con ventana de 100x50 mm. y con separación de 25 mm., incluso cajón recogedor forrado, torno, muelles de torsión, poleas, guías y accesorios, cerradura central con llave de seguridad y falleba a los laterales de accionamiento manual, elaborado en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería).(medición mínima 3,5 m2. por hueco).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DM110	1,000 m2	Cierre enrol. lama troquel.galv.	92,48	92,48	
P13DV190	0,300 u	Cerradura seguridad al suelo	121,54	36,46	
					143,59
Suma la partida.....					143,59
Costes indirectos					7,18
TOTAL PARTIDA.....					150,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E15DMT020	m2	CIE.ENR.CELOS.LAMA TROQ.LACADA Cierre enrollable de celosía de lama lacada plana de 112 mm., troquelada, con ventana de 100x50 mm. y con separación de 25 mm., incluso cajón recogedor forrado, torno, muelles de torsión, poleas, guías y accesorios, cerradura central con llave de seguridad y falleba a los laterales de accionamiento manual, elaborado en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería).(medición mínima 3,5 m2. por hueco).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DM120	1,000 m2	Cierre enrol. lama troquel.lac.	106,58	106,58	
P13DV190	0,300 u	Cerradura seguridad al suelo	121,54	36,46	
					157,69
Suma la partida.....					157,69
Costes indirectos					7,88
TOTAL PARTIDA.....					165,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E15DMT030	m2	CIE.ENR.CELO.LAMA GALV.MICROPERF. Cierre enrollable de celosía de lama acero galvanizado microperforada plana de 112 mm., con ventana de 100x50 mm. y con separación de 25 mm., incluso cajón recogedor forrado, torno, muelles de torsión, poleas, guías y accesorios, cerradura central con llave de seguridad y falleba a los laterales de accionamiento manual, elaborado en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería).(medición mínima 3,5 m2. por hueco).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DM130	1,000 m2	C.enrol. lama galv. microperforada	98,30	98,30	
P13DV190	0,300 u	Cerradura seguridad al suelo	121,54	36,46	
					149,41
Suma la partida.....					149,41
Costes indirectos					7,47
TOTAL PARTIDA.....					156,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DMV010	m2	CIE.ENR.CELOS.VARIL. 8 mm.ZINC. Cierre enrollable de celosía en forma de concha, aros o rombos de varilla de acero cincado de 8 mm. de diámetro, incluso cajón recogedor forrado, torno, muelles de torsión, poleas, guías y accesorios, cerradura central con llave de seguridad y falleba a los laterales de accionamiento manual, elaborado en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería), (medición mínima 3,5 m2. por hueco).			
O01OB130	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,49	
O01OB140	0,450 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,98	
P13DM070	1,000 m2	Cierre enrol. varilla 8 mm.zinc.	78,45	78,45	
P13DV190	0,300 u	Cerradura seguridad al suelo	121,54	36,46	
					131,38
		Suma la partida.....			131,38
		Costes indirectos		5,00%	6,57
		TOTAL PARTIDA.....			137,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E15DMV020	m2	CIE.ENR.CELOS.VARIL. 8 mm.LACADO Cierre enrollable de celosía en forma de concha, aros o rombos de varilla de acero lacado de 8 mm. de diámetro, incluso cajón recogedor forrado, torno, muelles de torsión, poleas, guías y accesorios, cerradura central con llave de seguridad y falleba a los laterales de accionamiento manual, elaborado en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería), (medición mínima 3,5 m2. por hueco).			
O01OB130	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,49	
O01OB140	0,450 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,98	
P13DM080	1,000 m2	Cierre enrol. varilla 8 mm.lacad	95,18	95,18	
P13DV190	0,300 u	Cerradura seguridad al suelo	121,54	36,46	
					148,11
		Suma la partida.....			148,11
		Costes indirectos		5,00%	7,41
		TOTAL PARTIDA.....			155,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E15DMV030	m2	CIE.ENR.CELOS.VARIL. 6 mm.ZINC. Cierre enrollable de celosía en forma de conchas y aros de varilla de acero cincado de 6 mm. de diámetro, incluso cajón recogedor forrado, torno, muelles de torsión, poleas, guías y accesorios, cerradura central con llave de seguridad y falleba a los laterales de accionamiento manual, elaborado en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería), (medición mínima 3,5 m2. por hueco).			
O01OB130	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,49	
O01OB140	0,450 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,98	
P13DM090	1,000 m2	C.enrol. varilla 6/7 mm. cincado	85,69	85,69	
P13DV190	0,300 u	Cerradura seguridad al suelo	121,54	36,46	
					138,62
		Suma la partida.....			138,62
		Costes indirectos		5,00%	6,93
		TOTAL PARTIDA.....			145,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E15DMV040	m2	CIE.ENR.CELOS.VARIL. 6 mm.LACADO Cierre enrollable de celosía en forma de conchas y aros de varilla de acero lacado de 6 mm. de diámetro, incluso cajón recogedor forrado, torno, muelles de torsión, poleas, guías y accesorios, cerradura central con llave de seguridad y falleba a los laterales de accionamiento manual, elaborado en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería), (medición mínima 3,5 m2. por hueco).			
O01OB130	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,49	
O01OB140	0,450 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,98	
P13DM100	1,000 m2	Ci.enrol. varilla 6/7 mm. lacado	106,35	106,35	
P13DV190	0,300 u	Cerradura seguridad al suelo	121,54	36,46	
					159,28
		Suma la partida.....			159,28
		Costes indirectos		5,00%	7,96
		TOTAL PARTIDA.....			167,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DMV050	m2	CIE.ENR.CELOS.VARIL. 7 mm.ZINC. Cierre enrollable de celosía en forma de rombos de varilla de acero cincado de 7 mm. de diámetro, incluso cajón recogedor forrado, torno, muelles de torsión, poleas, guías y accesorios, cerradura central con llave de seguridad y falleba a los laterales de accionamiento manual, elaborado en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería), (medición mínima 3,5 m2. por hueco).			
O01OB130	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,49	
O01OB140	0,450 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,98	
P13DM090	1,000 m2	C.enrol. varilla 6/7 mm. cincado	85,69	85,69	
P13DV190	0,300 u	Cerradura seguridad al suelo	121,54	36,46	
					138,62
		Suma la partida.....			138,62
		Costes indirectos		5,00%	6,93
		TOTAL PARTIDA.....			145,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E15DMV060	m2	CIE.ENR.CELOS.VARIL. 7 mm.LACADO Cierre enrollable de celosía en forma de rombos de varilla de acero lacado de 7 mm. de diámetro, incluso cajón recogedor forrado, torno, muelles de torsión, poleas, guías y accesorios, cerradura central con llave de seguridad y falleba a los laterales de accionamiento manual, elaborado en taller, ajuste y montaje en obra (sin incluir ayudas de albañilería), (medición mínima 3,5 m2. por hueco).			
O01OB130	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,49	
O01OB140	0,450 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,98	
P13DM100	1,000 m2	Ci.enrol. varilla 6/7 mm. lacado	106,35	106,35	
P13DV190	0,300 u	Cerradura seguridad al suelo	121,54	36,46	
					159,28
		Suma la partida.....			159,28
		Costes indirectos		5,00%	7,96
		TOTAL PARTIDA.....			167,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E15DRA010	m2	REJA TUBO ACERO 20x20x1,5 mm.D.SENCILLO Reja metálica realizada con tubos de acero laminado en frío de 20x20x1,5 mm., colocados verticalmente cada 12 cm. sobre dos tubos horizontales de 40x20x1,5 mm. separados 1 metro como máximo con prolongación para anclaje a obra, soldados entre sí, elaborada en taller y montaje en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DR010	1,000 m2	Reja tubo ace.20x20x1,5 d.sencillo	86,24	86,24	
					100,89
		Suma la partida.....			100,89
		Costes indirectos		5,00%	5,04
		TOTAL PARTIDA.....			105,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E15DRA020	m2	REJA TUBO ACERO 20x20x1,5 mm.D.ARTISTICO Reja metálica realizada con tubos de acero laminado en frío de 20x20x1,5 mm., colocados verticalmente cada 12 cm. sobre dos tubos horizontales de 30x30x1,5 mm. separados 1 metro como máximo con adornos intermedios de redondo de 8 mm. y garras para recibido a obra, elaborada en taller y montaje en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DR020	1,000 m2	Reja tubo ace.20x20x1,5 d.artist.	108,49	108,49	
					123,14
		Suma la partida.....			123,14
		Costes indirectos		5,00%	6,16
		TOTAL PARTIDA.....			129,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DRA030	m2	REJA ACERO RED. D=18 mm. Reja metálica realizada con barrotes verticales separados cada 12 cm. de redondo macizo de D=18 mm. soldados a dos perfiles huecos de acero laminado en frío de 60x40x2 mm., separados como máximo 1 metro, soldados entre sí, elaborada en taller y montaje en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DR030	1,000 m2	Reja acero D=18 mm.	91,34	91,34	
					105,99
		Suma la partida.....			105,99
		Costes indirectos		5,00%	5,30
		TOTAL PARTIDA.....			111,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E15DRA040	m2	REJA TUBO ACERO 30x15x1,5 mm. Reja metálica realizada con tubos huecos de acero laminado en frío de 30x15x1,5 mm. en vertical y horizontal, separados 15 cm. en dos planos, con garras para recibir de 12 cm, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DR050	1,000 m2	Reja tubo acero 30x15 mm.	86,51	86,51	
					101,16
		Suma la partida.....			101,16
		Costes indirectos		5,00%	5,06
		TOTAL PARTIDA.....			106,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E15DRA050	m2	REJA TUBO ACERO 50x20/20x20 mm. Reja realizada con perfiles huecos de acero laminado en frío, cerco de 50x20x1,5 mm. y barrotes de 20x20x1,5 mm. separados cada 12 cm. soldados a tope, con garras para recibir de 12 cm., elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DR060	1,000 m2	Reja tubo acero 50x20/20x20 mm.	68,44	68,44	
					83,09
		Suma la partida.....			83,09
		Costes indirectos		5,00%	4,15
		TOTAL PARTIDA.....			87,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E15DRA060	m2	REJA TUBO ACERO CON ADORNOS 50x20 mm. Reja formada por perfiles huecos de acero laminado en frío, cerco de 50x20x1,5 mm. y barrotes de 20x20x1,5 mm. separados cada 12 cm. soldados a tope, con 8 adornos de pletina forjada, con garras para recibir de 12 cm., elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13DR070	1,000 m2	Reja tubo ac.50x20/20x20 adornos	598,35	598,35	
					616,66
		Suma la partida.....			616,66
		Costes indirectos		5,00%	30,83
		TOTAL PARTIDA.....			647,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DRA070	m2	REJA TUBO ACERO 40x20/20x20 mm. Reja formada por perfiles huecos de acero laminado en frío, bastidor de 40x20x1,5 mm. y barrotes de 20x20x1,5 mm. separados cada 12 cm. y soldados a tope, con garras para recibir de 12 cm., elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P13DR080	1,000 m2	Reja tubo acero 40x20/20x20 mm.	60,85	60,85	
					71,83
Suma la partida.....					71,83
Costes indirectos 5,00%					3,59
TOTAL PARTIDA.....					75,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E15DRA080	m2	REJA TUBO ACERO DIAGONAL ANG. 30x30 mm. Reja formada por cerco bastidor con encuentros a inglete soldados, de angular de hierro de 30x30 mm., con patillas para anclaje a obra y barrotes dispuestos en diagonal en dos planos y separados cada 10 cm. de tubo de 10 mm. de diámetro, soldados entre sí y al bastidor, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería)			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P13DR090	1,000 m2	Reja tubo acero 30x30 diagonal	153,23	153,23	
					166,04
Suma la partida.....					166,04
Costes indirectos 5,00%					8,30
TOTAL PARTIDA.....					174,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E15DRC010	m2	REJA 4 PLET. Y RED. MACIZO 16 mm. Reja formada por perfiles macizos de acero laminado en caliente, bastidor con pletina de 40x5 mm., con dos pletinas de 40x5 mm. intermedias taladradas para paso de barrotes cada 12 cm. de redondo macizo de D=16 mm. soldados a tope, con garras para recibir de 12 cm., elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DR100	1,000 m2	Reja 4 plet.40x5/red.maciz. 16mm	141,03	141,03	
					155,68
Suma la partida.....					155,68
Costes indirectos 5,00%					7,78
TOTAL PARTIDA.....					163,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E15DRC020	m2	REJA PLET. Y RED. MACIZO 16 mm. Reja formada por perfiles macizos de acero laminado en caliente, bastidor con pletina de 40x5 mm. y barrotes cada 12 cm. de redondo macizo D=16 mm. soldados a tope, con garras para recibir de 12 cm., elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DR110	1,000 m2	Reja 2 plet.40x5/red.maciz. 16mm	97,33	97,33	
					111,98
Suma la partida.....					111,98
Costes indirectos 5,00%					5,60
TOTAL PARTIDA.....					117,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DRC030	m2	REJA PLET. Y CUAD. MACIZO 14 mm. Reja formada por perfiles macizos de acero laminado en caliente, bastidor con pletina de 50x6 mm. y barrotes cada 12 cm. cuadradillo macizo de 14 mm. soldados a tope, con garras para recibir de 12 cm. elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DR120	1,000 m2	Reja plet. 50x6 y cua.mac. 14 mm	98,77	98,77	
					113,42
		Suma la partida.....			113,42
		Costes indirectos		5,00%	5,67
		TOTAL PARTIDA.....			119,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E15DRC040	m2	REJA 4 PLET. Y RED.MAC.MACOLLAS Reja formada por perfiles macizos de acero laminado en caliente, bastidor con pletina de 40x5 mm., con dos pletinas de 40x5 mm. intermedias taladradas para paso de barrotes cada 12 cm. de redondo macizo de D=16 mm. soldados a tope con dos macollas de fundición de 40x35 en cada uno de los barrotes, con garras para recibir de 12 cm., elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DR130	1,000 m2	Reja 4 pl.40x5/red.16mm/macollas	165,14	165,14	
P13DR200	16,000 u	Macolla base fundición	10,46	167,36	
					347,15
		Suma la partida.....			347,15
		Costes indirectos		5,00%	17,36
		TOTAL PARTIDA.....			364,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E15DRC050	m2	REJA PLET. Y RED. MACIZO CARACOL Reja formada por perfiles macizos de acero laminado en caliente, bastidor con pletina de 40x5 mm. y barrotes cada 12 cm. de redondo macizo D=16 soldados a tope, con dos pletinas de 40x5 mm. intermedias y 8 piezas de pletina curvada formando caracol, con garras para recibir de 12 cm., elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DR140	1,000 m2	Reja 4 plet.40x5/red.16mm/carac.	139,02	139,02	
P13DR210	8,000 u	Pieza pletina caracol	3,28	26,24	
					179,91
		Suma la partida.....			179,91
		Costes indirectos		5,00%	9,00
		TOTAL PARTIDA.....			188,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E15DRF010	m2	REJA HIERRO FORJADO CUAD. 20x20 Reja de hierro forjado realizada con cuadradillo de acero pucelado macizo de 20x20 mm. en verticales y 30x20 mm. en horizontales, pletina perimetral de 40x8 mm., i/garras de fijación de 12 cm, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DR150	1,000 m2	Reja forja cuad. 20x20/30x20 mm.	313,55	313,55	
					328,20
		Suma la partida.....			328,20
		Costes indirectos		5,00%	16,41
		TOTAL PARTIDA.....			344,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DRF020	m2	REJA HIERRO FORJADO CUAD. 15x15 Reja de hierro forjado, construida en acero pucelado, cerco de llanta de 30x10 mm., con perforaciones para recibido de barrotes, barrotes verticales de cuadradi-llo macizo de 15x15 mm. y horizontales de 18x18, con troqueles de paso, i/garras de fijación de 12 cm, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DR160	1,000 m2	Reja forja cuad. 30x10/15x15 mm.	218,14	218,14	
					232,79
		Suma la partida.....			232,79
		Costes indirectos		5,00%	11,64
		TOTAL PARTIDA.....			244,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E15DRR010	m2	COLOCAC.REJA<1,50 m.CERRAJERO Colocación de reja (hasta 1,50x1,50 m.) por cerrajero, en seco, con aplomado so-bre fábricas, apertura de taladros, fijación de tacos y colocación de tornillos expan-sivos, i/ajuste, realizada en obra.			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P01DW090	1,250 m	Pequeño material	1,35	1,69	
					14,50
		Suma la partida.....			14,50
		Costes indirectos		5,00%	0,73
		TOTAL PARTIDA.....			15,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E15DRR020	m2	COLOCAC.REJA>1,50 m.CERRAJERO Colocación de reja de dimensiones mayores a 1,50x1,50 m. por cerrajero, en se-co, con aplomado sobre fábricas, apertura de taladros, fijación de tacos y coloca-ción de tornillos expansivos, i/ajuste, realizada en obra.			
O01OB130	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,49	
O01OB140	0,450 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,98	
P01DW090	3,800 m	Pequeño material	1,35	5,13	
					21,60
		Suma la partida.....			21,60
		Costes indirectos		5,00%	1,08
		TOTAL PARTIDA.....			22,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E15DVA010	m2	CONTRAVENTANA ABAT.LAMAS GAL. Contraventana de hojas abatibles y lamas fijas de acero galvanizado, formada por lamas con plegadura sencilla en V los bordes de 70x1,5 mm., cerco y bastidor con perfiles tubulares huecos de acero laminado en frío galvanizado de 60x40x2 mm. y herrajes de colgar, cierre y seguridad, elaborada en taller y montaje en obra (sin in-cluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DT010	1,000 m2	Contraventana abat.lam.v. galv.	153,24	153,24	
					167,89
		Suma la partida.....			167,89
		Costes indirectos		5,00%	8,39
		TOTAL PARTIDA.....			176,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SEIS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DVA020	m2	CONTRAVENTANA ABAT. TROQUEL Contraventana de hojas abatibles tipo librillo formada por cerco de perfil conformado en frío de acero galvanizado, doble agrafado, de espesor mínimo 0,8 mm., con patillas para anclaje, hojas realizadas con empanelado de 1 mm. de espesor con lamas formadas mediante troquelados separadas 50 mm. y 10 mm. de abertura, cerco de hojas realizado por tres plegaduras en los bordes, herrajes de colgar, cierre y seguridad. Elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DT020	1,000 m2	Contrav.librilla chapa troquel.	301,28	301,28	
					315,93
Suma la partida.....					315,93
Costes indirectos					5,00% 15,80
TOTAL PARTIDA.....					331,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E15DVA030	m2	CONTRAVENTANA ABAT. TROQ. 1,2 Contraventana de hojas abatibles tipo librillo formada por cerco de perfil conformado en frío de acero galvanizado, doble agrafado, de espesor mínimo 0,8 mm., con patillas para anclaje, hojas realizadas con empanelado de acero galvanizado, de 1,2 mm. de espesor con lamas formadas mediante troquelados separadas 50 mm. y 10 mm. de abertura, cerco de hojas realizado por tres plegaduras en los bordes, herraje de deslizamiento, cierre y seguridad. Elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DT030	1,000 m2	Contrav.librilla cha.troquel.1,2	352,45	352,45	
					367,10
Suma la partida.....					367,10
Costes indirectos					5,00% 18,36
TOTAL PARTIDA.....					385,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E15DVA040	m2	CONTRAVENTANA LAMAS TUBO LIB. Contraventana exterior abatible tipo mallorquina, con hojas formadas por bastidor y lamas inclinadas en tubo hueco de acero laminado en frío, incluso cerco, c/patillas para anclaje, herrajes de colgar y seguridad. Elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DT040	1,000 m2	Contravent. lamas tubo	239,76	239,76	
					254,41
Suma la partida.....					254,41
Costes indirectos					5,00% 12,72
TOTAL PARTIDA.....					267,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E15DVA050	u	CONTRAVENT.CH.TROQ. 1H. 60x120 Contraventana de una hoja abatible de 60x120 cm. tipo mallorquina fabricada con perfiles metálicos de acero, cerco de tubo de 35x15x1,5 mm. con pestaña, hojas montadas sobre tubo de 30x30x1,5 mm. y paneles de chapa de acero estampada troquelada, sin galvanizar, pintada al horno, mediante resina de polvo de poliéster a 220º en color a elegir, i/patillas de anclaje, herrajes de colgar y seguridad, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P13DT080	1,000 u	Contravent.ch.troq. 1 h. 60x120	232,48	232,48	
					243,46
Suma la partida.....					243,46
Costes indirectos					5,00% 12,17
TOTAL PARTIDA.....					255,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DVA060	u	CONTRAVENT.CH.TROQ. 1H. 80x120 Contraventana de una hoja abatible de 80x120 cm. tipo mallorquina fabricada con perfiles metálicos de acero, cerco de tubo de 35x15x1,5 mm. con pestaña, hojas montadas sobre tubo de 30x30x1,5 mm. y paneles de chapa de acero estampada troquelada, sin galvanizar, pintada al horno, mediante resina de polvo de poliéster a 220° en color a elegir, i/patillas de anclaje, herrajes de colgar y seguridad, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,380 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,17	
O01OB140	0,380 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,74	
P13DT090	1,000 u	Contravent.ch.troq. 1 h. 80x120	269,75	269,75	
					283,66
Suma la partida.....					283,66
Costes indirectos					5,00% 14,18
TOTAL PARTIDA.....					297,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E15DVA070	u	CONTRAVENT.CH.TROQ. 2H. 120x120 Contraventana de dos hojas abatibles de 120x120 cm. tipo mallorquina fabricada con perfiles metálicos de acero, cerco de tubo de 35x15x1,5 mm. con pestaña, hojas montadas sobre tubo de 30x30x1,5 mm. y paneles de chapa de acero estampada troquelada, sin galvanizar, pintada al horno, mediante resina de polvo de poliéster a 220° en color a elegir, i/patillas de anclaje, herrajes de colgar y seguridad, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,580 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	10,94	
O01OB140	0,580 h	Ayudante cerrajero	17,74	10,29	
P13DT100	1,000 u	Contravent.ch.troq.2 h. 120x120	386,82	386,82	
					408,05
Suma la partida.....					408,05
Costes indirectos					5,00% 20,40
TOTAL PARTIDA.....					428,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E15DVA080	u	CONTRAVENT.CH.TROQ. 2H. 140x210 Contraventana de dos hojas abatibles de 140x210 cm. tipo mallorquina fabricada con perfiles metálicos de acero, cerco de tubo de 35x15x1,5 mm. con pestaña, hojas montadas sobre tubo de 30x30x1,5 mm. y paneles de chapa de acero estampada troquelada, sin galvanizar, pintada al horno, mediante resina de polvo de poliéster a 220° en color a elegir, i/patillas de anclaje, herrajes de colgar y seguridad, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	1,180 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	22,27	
O01OB140	1,180 h	Ayudante cerrajero	17,74	20,93	
P13DT110	1,000 u	Contravent.ch.troq.2 h. 140x210	654,38	654,38	
					697,58
Suma la partida.....					697,58
Costes indirectos					5,00% 34,88
TOTAL PARTIDA.....					732,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E15DVA090	u	CONTRAVENT.LAMA TUBO 1H. 60x120 Contraventana de una hoja abatible de 60x120 cm. tipo mallorquina fabricada con perfiles de acero galvanizado, cerco de 35 mm., hojas montadas sobre tubo de 30x30x1,5 mm. y lamas de tubo oval, pintada al horno mediante resina de polvo de poliéster a 220° en color a elegir, i/patillas de anclaje, herrajes de colgar y seguridad, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	5,66	
O01OB140	0,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	5,32	
P13DT120	1,000 u	Contrav.lamas tubo 1 h. 60x120	273,25	273,25	
					284,23
Suma la partida.....					284,23
Costes indirectos					5,00% 14,21
TOTAL PARTIDA.....					298,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15DVA100	u	CONTRAVENT.LAMA TUBO 1H. 80x120 Contraventana de una hoja abatible de 80x120 cm. tipo mallorquina fabricada con perfiles de acero galvanizado, cerco de 35 mm., hojas montadas sobre tubo de 30x30x1,5 mm. y lamas de tubo oval, pintada al horno mediante resina de polvo de poliéster a 220° en color a elegir, i/patillas de anclaje, herrajes de colgar y seguridad, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,380 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,17	
O01OB140	0,380 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,74	
P13DT130	1,000 u	Contrav.lamas tubo 1 h. 80x120	214,84	214,84	
					228,75
Suma la partida.....					228,75
Costes indirectos					11,44
TOTAL PARTIDA.....					240,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E15DVC010	m2	CONTRAVENTANA CORREDERA TROQ. Contraventana de hojas correderas formadas mediante empanelado de acero galvanizado, doble agrafado de 1,2 mm. de espesor con lamas realizadas mediante troquelado separadas 50 mm. y 10 mm. de abertura, bastidor de tubo de acero galvanizado, guías y herraje de deslizamiento, cierre y seguridad. Elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DT050	1,000 m2	Contravent. corredera troquel.	146,11	146,11	
					160,76
Suma la partida.....					160,76
Costes indirectos					8,04
TOTAL PARTIDA.....					168,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E15DVC020	m2	CONTRAVENTANA CORREDERA LAMAS Contraventana de hojas correderas y lamas fijas de acero protegidas contra la corrosión, formada por lamas con plegadura sencilla en los bordes, bastidor, guías y herrajes de deslizamiento, cierre y seguridad. Elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DT060	1,000 m2	Contraventana corredera lamas	191,75	191,75	
					206,40
Suma la partida.....					206,40
Costes indirectos					10,32
TOTAL PARTIDA.....					216,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISEIS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E15DVC030	m2	CONTRAVENTANA CORRE.LAMAS 100 Contraventana de hojas correderas y lamas fijas de acero galvanizado formada por lamas con plegadura sencilla en los bordes de 100x1,5 mm., bastidor con perfiles tubulares de 60x40x2 mm., guías y herrajes de deslizamiento, cierre y seguridad. Elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
O01OB140	0,400 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,10	
P13DT070	1,000 m2	Contaventana corred. lamas 100	175,28	175,28	
					189,93
Suma la partida.....					189,93
Costes indirectos					9,50
TOTAL PARTIDA.....					199,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15EE010	u	ESC.EMER. 2 TRAMOS h=3,00 A=0,80 Módulo de escalera de emergencia, recta estándar de dos tramos por planta de 3 m. de altura máxima y dos pilares intermedios, con un ancho útil de 80 cm., realizada la estructura con perfiles de acero laminado S 275JR, zancas de perfil conformado en frío de 4 mm. de espesor, peldaños de chapa lagrimada de 3 mm. de espesor, y barandilla de 1,10 m. de altura de tubo de acero laminado en frío de 40x20x1,5 y 20x20x1,5 en todo su perímetro y en el ojo de la escalera, para una sobre-carga de uso de 400 kg/m2., incluso imprimación antioxidante, resistente al fuego, según CTE-DB-SI 3, realizada en taller y montaje en obra. (sin incluir ayudas de albañilería, ni medios auxiliares).			
001OB130	3,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	56,61	
001OB140	3,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	53,22	
P13EE010	1,000 u	Esc.emergenc. 2 tramos h=3 a=0,8	2.386,21	2.386,21	
P01DW090	10,000 m	Pequeño material	1,35	13,50	
					2.509,54
		Suma la partida.....			2.509,54
		Costes indirectos		5,00%	125,48
		TOTAL PARTIDA.....			2.635,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E15EE020	u	ESC.EMER. 2 TRAMOS h=3,00 A=1,00 Módulo de escalera de emergencia, recta estándar de dos tramos por planta de 3 m. de altura máxima y dos pilares intermedios, con un ancho útil de 1 m., realizada la estructura con perfiles de acero laminado S 275JR, zancas de perfil conformado en frío de 4 mm. de espesor, peldaños de chapa lagrimada de 3 mm. de espesor, y barandilla de 1,10 m. de altura de tubo de acero laminado en frío de 40x20x1,5 y 20x20x1,5 en todo su perímetro y en el ojo de la escalera, para una sobre-carga de uso de 400 kg/m2., incluso imprimación antioxidante, resistente al fuego, según CTE-DB-SI 3, realizada en taller y montaje en obra. (sin incluir ayudas de albañilería, ni medios auxiliares).			
001OB130	3,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	56,61	
001OB140	3,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	53,22	
P13EE020	1,000 u	Esc.emergen.2 tramos h=3 m a=1 m	2.965,99	2.965,99	
P01DW090	10,000 m	Pequeño material	1,35	13,50	
					3.089,32
		Suma la partida.....			3.089,32
		Costes indirectos		5,00%	154,47
		TOTAL PARTIDA.....			3.243,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E15EE030	u	ESC.EMER. 4 TRAMOS h=3,00 A=0,80 Módulo de escalera de emergencia, recta estándar de cuatro tramos por planta de 3 m. de altura máxima y cuatro pilares intermedios, con un ancho útil de 80 cm., realizada la estructura con perfiles de acero laminado S 275JR, zancas de perfil conformado en frío de 4 mm. de espesor, peldaños de chapa lagrimada de 3 mm. de espesor, y barandilla de 1,10 m. de altura de tubo de acero laminado en frío de 40x20x1,5 y 20x20x1,5 en todo su perímetro y en el ojo de la escalera, para una sobre-carga de uso de 400 kg/m2., incluso imprimación antioxidante, resistente al fuego, según CTE-DB-SI 3, realizada en taller y montaje en obra. (sin incluir ayudas de albañilería, ni medios auxiliares).			
001OB130	5,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	94,35	
001OB140	5,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	88,70	
P13EE030	1,000 u	Esc.emergen.4 tramos h=3 m a=0,8	2.711,58	2.711,58	
P01DW090	10,000 m	Pequeño material	1,35	13,50	
					2.908,13
		Suma la partida.....			2.908,13
		Costes indirectos		5,00%	145,41
		TOTAL PARTIDA.....			3.053,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CINCUENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15EE040	u	ESC.EMER. 4 TRAMOS h=3,00 A=1,00 Módulo de escalera de emergencia, recta estándar de cuatro tramos por planta de 3 m. de altura máxima y cuatro pilares intermedios, con un ancho útil de 1 m., realizada la estructura con perfiles de acero laminado S 275JR, zancas de perfil conformado en frío de 4 mm. de espesor, peldaños de chapa lagrimada de 3 mm. de espesor, y barandilla de 1,10 m. de altura de tubo de acero laminado en frío de 40x20x1,5 y 20x20x1,5 en todo su perímetro y en el ojo de la escalera, para una sobre-carga de uso de 400 kg/m2., incluso imprimación antioxidante, resistente al fuego, según CTE-DB-SI 3, realizada en taller y montaje en obra. (sin incluir ayudas de albañilería, ni medios auxiliares).			
O01OB130	5,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	94,35	
O01OB140	5,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	88,70	
P13EE040	1,000 u	Esc.emerge.4 tramos h=3 m a=1,00	3.209,69	3.209,69	
P01DW090	10,000 m	Pequeño material	1,35	13,50	
					3.406,24
		Suma la partida.....			3.406,24
		Costes indirectos		5,00%	170,31
		TOTAL PARTIDA.....			3.576,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E15EE050	u	ESC.EMER. 4 TRAMOS h=3,00 A=1,20 Módulo de escalera de emergencia, recta estándar de cuatro tramos por planta de 3 m. de altura máxima y cuatro pilares intermedios, con un ancho útil de 1,20 m., realizada la estructura con perfiles de acero laminado S 275JR, zancas de perfil conformado en frío de 4 mm. de espesor, peldaños de chapa lagrimada de 3 mm. de espesor, y barandilla de 1,10 m. de altura de tubo de acero laminado en frío de 40x20x1,5 y 20x20x1,5 en todo su perímetro y en el ojo de la escalera, para una sobre-carga de uso de 400 kg/m2., incluso imprimación antioxidante, resistente al fuego, según CTE-DB-SI 3, realizada en taller y montaje en obra. (sin incluir ayudas de albañilería, ni medios auxiliares).			
O01OB130	5,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	94,35	
O01OB140	5,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	88,70	
P13EE050	1,000 u	Esc.emerge.4 tramos h=3 m a=1,20	3.777,93	3.777,93	
P01DW090	10,000 m	Pequeño material	1,35	13,50	
					3.974,48
		Suma la partida.....			3.974,48
		Costes indirectos		5,00%	198,72
		TOTAL PARTIDA.....			4.173,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CIENTO SETENTA Y TRES EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E15EE060	u	ESC.EMER. HELICOIDAL h=3,00 A=0,80 Módulo de escalera de emergencia helicoidal, de 3 m. de altura máxima entre plantas y ancho útil de 80 cm., realizado con un pilar central de acero laminado S 275JR de D=300 mm. y 3 mm. de espesor, jaula exterior de protección con tubos de acero laminado en frío de 20x20x1,5 mm., separados 13 cm. entre ejes y soldados a una pletina de 50x3 mm., para una sobre-carga de uso de 400 kg/m2., incluso imprimación antioxidante, resistente al fuego, según CTE-DB-SI 3, realizada en taller y montaje en obra. (sin incluir ayudas de albañilería, ni medios auxiliares).			
O01OB130	5,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	94,35	
O01OB140	5,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	88,70	
P13EE060	1,000 u	Esc.emerge.helicoidal h=3 a=0,80	2.200,67	2.200,67	
P01DW090	10,000 m	Pequeño material	1,35	13,50	
					2.397,22
		Suma la partida.....			2.397,22
		Costes indirectos		5,00%	119,86
		TOTAL PARTIDA.....			2.517,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS DIECISIETE EUROS con OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15EE070	u	ESC.EMER. HELICOIDAL h=3,00 A=1,00 Módulo de escalera de emergencia helicoidal, de 3 m. de altura máxima entre plantas y ancho útil de 1 m., realizado con un pilar central de acero laminado S 275JR de D=300 mm. y 3 mm. de espesor, jaula exterior de protección con tubos de acero laminado en frío de 20x20x1,5 mm., separados 13 cm. entre ejes y soldados a una pletina de 50x3 mm., para una sobre-carga de uso de 400 kg/m2., incluso imprimación antioxidante, resistente al fuego, según CTE-DB-SI 3, realizada en taller y montaje en obra. (sin incluir ayudas de albañilería, ni medios auxiliares).			
O01OB130	5,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	94,35	
O01OB140	5,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	88,70	
P13EE080	1,000 u	Esc.emerge.helicoidal h=3 a=1,00	2.673,16	2.673,16	
P01DW090	10,000 m	Pequeño material	1,35	13,50	
					2.869,71
		Suma la partida.....			2.869,71
		Costes indirectos		5,00%	143,49
		TOTAL PARTIDA.....			3.013,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRECE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E15EE080	u	ESC.EMER. HELICOIDAL h=3,00 A=1,20 Módulo de escalera de emergencia helicoidal, de 3 m. de altura máxima entre plantas y ancho útil de 1,20 m., realizado con un pilar central de acero laminado S 275JR de D=300 mm. y 3 mm. de espesor, jaula exterior de protección con tubos de acero laminado en frío de 20x20x1,5 mm., separados 13 cm. entre ejes y soldados a una pletina de 50x3 mm., para una sobre-carga de uso de 400 kg/m2., incluso imprimación antioxidante, resistente al fuego, según CTE-DB-SI 3, realizada en taller y montaje en obra. (sin incluir ayudas de albañilería, ni medios auxiliares).			
O01OB130	5,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	94,35	
O01OB140	5,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	88,70	
P13EE090	1,000 u	Esc.emerge.helicoidal h=3 a=1,20	2.754,86	2.754,86	
P01DW090	10,000 m	Pequeño material	1,35	13,50	
					2.951,41
		Suma la partida.....			2.951,41
		Costes indirectos		5,00%	147,57
		TOTAL PARTIDA.....			3.098,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL NOVENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E15EM010	u	ESCALERA ESCAMOTEABLE AL. 3T. 2,70 m. Escalera escamoteable de aluminio para techo, desplegable en tres tramos con cajón y tapa de pino nórdico de 120x60x14 cm para una altura máxima de 2,70 m. i/recibido de albañilería y montante en obra, (sin incluir apertura de hueco en forjado).			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
P13EM010	1,000 u	Escalera escamoteable Al. 3 tra. 2,70	503,92	503,92	
A02A060	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,86	
					524,54
		Suma la partida.....			524,54
		Costes indirectos		5,00%	26,23
		TOTAL PARTIDA.....			550,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E15EM020	u	ESCALERA ESCAMOTEABLE AL. 2T. 3,00 m. Escalera escamoteable de aluminio para techo, desplegable en dos tramos con cajón y tapa de pino nórdico de 120x70x22 cm. para una altura máxima de 3,00 m. i/recibido de albañilería y montante en obra, (sin incluir apertura de hueco en forjado).			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
P13EM020	1,000 u	Escalera escamoteable Al. 2 tra. 3,00	522,53	522,53	
A02A060	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,86	
					543,15
		Suma la partida.....			543,15
		Costes indirectos		5,00%	27,16
		TOTAL PARTIDA.....			570,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15EM030	u	ESCALERA ESCAMOTEABLE TIJERA TECHO Escalera escamoteable de acero galvanizado para techo, desplegable en tijera, sistema pantógrafo con marco de perfil de acero lacado y tapa de pino nórdico de 80x50 a 120x60 cm. para una altura máxima de 3,00 m. i/recibido de albañilería y montante en obra, (sin incluir apertura de hueco en forjado).			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
P13EM030	1,000 u	Escalera escamoteable tijera techo	366,17	366,17	
A02A060	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,86	
					386,79
		Suma la partida.....			386,79
		Costes indirectos		5,00%	19,34
		TOTAL PARTIDA.....			406,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SEIS EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E15EM040	u	ESCALERA ESCAMOTEABLE TIJERA TERRAZA Escalera escamoteable de acero galvanizado para terraza, desplegable en tijera, sistema pantógrafo con cajón de madera de 60 cm. de alto y tapa de chapa de acero galvanizado con sellado a prueba de agua y provista de cerradura interna con pestilla de 120x70 cm.; para una altura máxima de 3,00 m. i/recibido de albañilería y montante en obra, (sin incluir apertura de hueco en forjado).			
O01OA030	1,500 h	Oficial primera	19,76	29,64	
P13EM040	1,000 u	Escalera escamoteable tijera-terraza	1.416,33	1.416,33	
A02A060	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,86	
					1.446,83
		Suma la partida.....			1.446,83
		Costes indirectos		5,00%	72,34
		TOTAL PARTIDA.....			1.519,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS DIECINUEVE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E15EP010	m	PELDAÑO CHAPA PERFORADA h=250mm. Peldaño prefabricado de chapa de acero galvanizado y perforada de 2 mm. de espesor, huella de 250 mm., contorno plegado en U de 25x25 mm., agujeros redondos de 20 mm., incluso montaje y soldadura a otros elementos estructurales.			
O01OB130	0,150 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	2,83	
O01OB140	0,150 h	Ayudante cerrajero	17,74	2,66	
P13EP010	1,000 u	Pelda.chapa a.galv.perf. a=25 cm	26,13	26,13	
					31,62
		Suma la partida.....			31,62
		Costes indirectos		5,00%	1,58
		TOTAL PARTIDA.....			33,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E15EP020	m	PELDAÑO CHAPA PERFORADA h=300mm. Peldaño prefabricado de chapa de acero galvanizado y perforada de 2 mm. de espesor, huella de 300 mm., contorno plegado en U de 25x25 mm., agujeros redondos de 20 mm., incluso montaje y soldadura a otros elementos estructurales.			
O01OB130	0,160 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,02	
O01OB140	0,160 h	Ayudante cerrajero	17,74	2,84	
P13EP020	1,000 u	Pelda.chapa a.galv.perf. a=30 cm	31,17	31,17	
					37,03
		Suma la partida.....			37,03
		Costes indirectos		5,00%	1,85
		TOTAL PARTIDA.....			38,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E15EP030	m	PELDAÑO CHAPA PERFORADA h=350mm. Peldaño prefabricado de chapa de acero galvanizado y perforada de 2 mm. de espesor, huella de 350 mm., contorno plegado en U de 25x25 mm., agujeros redondos de 20 mm., incluso montaje y soldadura a otros elementos estructurales.			
O01OB130	0,170 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,21	
O01OB140	0,170 h	Ayudante cerrajero	17,74	3,02	
P13EP030	1,000 u	Pelda.chapa a.galv.perf. a=35 cm	36,61	36,61	
					42,84
		Suma la partida.....			42,84
		Costes indirectos		5,00%	2,14
		TOTAL PARTIDA.....			44,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15EV010	m	ESCALERA VERTICAL PATES D=14 mm. Escalera vertical formada por redondo de acero galvanizado de D=14 mm. y medidas 220x250x220 con garras para recibido a obra y separadas 30 cm., incluso recibido de albañilería.			
001OA090	0,300 h	Cuadrilla A	45,75	13,73	
P13EV010	3,300 u	Pate estándar a.galv. D=14 mm	7,47	24,65	
					38,38
		Suma la partida.....			38,38
		Costes indirectos		5,00%	1,92
		TOTAL PARTIDA.....			40,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E15EV020	m	ESCALERA VERTICAL PATES D=18 mm. Escalera vertical formada por redondo de acero galvanizado de D=18 mm. y medidas 250x300x250 con garras para recibido a obra y separadas 30 cm., incluso recibido de albañilería.			
001OA090	0,300 h	Cuadrilla A	45,75	13,73	
P13EV020	3,300 u	Pate estándar a.galv. D=18 mm	8,95	29,54	
					43,27
		Suma la partida.....			43,27
		Costes indirectos		5,00%	2,16
		TOTAL PARTIDA.....			45,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E15EV030	m	ESCALERA VERTICAL PATES D=20 mm. Escalera vertical formada por redondo de acero galvanizado de D=20 mm. y medidas 250x300x25 con garras para recibido a obra y separadas 30 cm., incluso recibido de albañilería.			
001OA090	0,300 h	Cuadrilla A	45,75	13,73	
P13EV030	3,300 u	Pate estándar a.galv. D=20 mm	10,43	34,42	
					48,15
		Suma la partida.....			48,15
		Costes indirectos		5,00%	2,41
		TOTAL PARTIDA.....			50,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E15EV035	m	ESCALERA VERTICAL 50 cm. ANCHO Escalera vertical de acero, de 50 cm. de anchura, formada por montantes, separadores y peldaños en tubo de acero 40x40x2 mm., garras de fijación con pletinas de 40x6 mm., sin incluir recibido. Medida la unidad terminada.			
001OA090	0,350 h	Cuadrilla A	45,75	16,01	
P13EV035	1,000 m	Escalera metalica 50 cm. ancho	43,52	43,52	
					59,53
		Suma la partida.....			59,53
		Costes indirectos		5,00%	2,98
		TOTAL PARTIDA.....			62,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E15VAG010	m	MALLA S/T GALVANIZADA 40/14 h=1 m Cercado de 1 m. de altura realizado con malla simple torsión galvanizada en caliente, de trama 40/14 y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 42 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones, tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
001OA090	0,150 h	Cuadrilla A	45,75	6,86	
P13VS010	1,000 m2	Malla S/T galv.cal. 40/14 STD	1,82	1,82	
P13VP020	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1 m. escuadra	10,46	0,84	
P13VP040	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1 m. jabalcón	10,80	0,86	
P13VP030	0,300 u	Poste galv. D=42 h=1 m.intermedio	9,53	2,86	
P13VP050	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1 m.tornapunta	8,74	0,70	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					14,49
		Suma la partida.....			14,49
		Costes indirectos		5,00%	0,72
		TOTAL PARTIDA.....			15,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VAG020	m	MALLA S/T GALVANIZADA 40/14 h=1,50 m Cercado de 1,50 m. de altura realizado con malla simple torsión galvanizada en caliente, de trama 40/14 y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 42 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones, tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA090	0,250 h	Cuadrilla A	45,75	11,44	
P13VS010	1,500 m2	Malla S/T galv.cal. 40/14 STD	1,82	2,73	
P13VP080	0,030 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. inter.	12,27	0,37	
P13VP070	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m.escuadra	13,99	1,12	
P13VP090	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m.jabalcón	12,77	1,02	
P13VP100	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. torna.	11,66	0,93	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					18,16
		Suma la partida.....			18,16
		Costes indirectos		5,00%	0,91
		TOTAL PARTIDA.....			19,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E15VAG030	m	MALLA S/T GALVANIZADA 40/14 h=2,00 m Cercado de 2,00 m. de altura realizado con malla simple torsión galvanizada en caliente, de trama 40/14 y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 42 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones, tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA090	0,350 h	Cuadrilla A	45,75	16,01	
P13VS010	2,000 m2	Malla S/T galv.cal. 40/14 STD	1,82	3,64	
P13VP130	0,030 u	Poste galv. D=42 h=2 m.intermedio	16,07	0,48	
P13VP120	0,080 u	Poste galv. D=42 h=2 m. escuadra	17,08	1,37	
P13VP140	0,080 u	Poste galv. D=42 h=2 m. jabalcón	16,83	1,35	
P13VP150	0,080 u	Poste galv. D=42 h=2 m.tornapunta	15,06	1,20	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					24,60
		Suma la partida.....			24,60
		Costes indirectos		5,00%	1,23
		TOTAL PARTIDA.....			25,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E15VAG040	m	MALLA S/T GALVANIZADA 50/14 h=1 m Cercado de 1 m. de altura realizado con malla simple torsión galvanizada en caliente, de trama 50/14 y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 42 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones, tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA090	0,150 h	Cuadrilla A	45,75	6,86	
P13VS020	1,000 m2	Malla S/T galv.cal. 50/14 STD	1,54	1,54	
P13VP020	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1 m. escuadra	10,46	0,84	
P13VP040	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1 m. jabalcón	10,80	0,86	
P13VP030	0,300 u	Poste galv. D=42 h=1 m.intermedio	9,53	2,86	
P13VP050	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1 m.tornapunta	8,74	0,70	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					14,21
		Suma la partida.....			14,21
		Costes indirectos		5,00%	0,71
		TOTAL PARTIDA.....			14,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VAG050	m	MALLA S/T GALVANIZADA 50/14 h=1,50 m Cercado de 1,50 m. de altura realizado con malla simple torsión galvanizada en caliente, de trama 50/14 y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 42 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones, tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA090	0,250 h	Cuadrilla A	45,75	11,44	
P13VS020	1,500 m2	Malla S/T galv.cal. 50/14 STD	1,54	2,31	
P13VP080	0,030 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. inter.	12,27	0,37	
P13VP070	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m.escuadra	13,99	1,12	
P13VP090	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m.jabalcón	12,77	1,02	
P13VP100	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. torna.	11,66	0,93	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					17,74
		Suma la partida.....			17,74
		Costes indirectos		5,00%	0,89
		TOTAL PARTIDA.....			18,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E15VAG060	m	MALLA S/T GALVANIZADA 50/14 h=2,00 m Cercado de 2,00 m. de altura realizado con malla simple torsión galvanizada en caliente, de trama 50/14 y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 42 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones, tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA090	0,350 h	Cuadrilla A	45,75	16,01	
P13VS020	2,000 m2	Malla S/T galv.cal. 50/14 STD	1,54	3,08	
P13VP130	0,030 u	Poste galv. D=42 h=2 m.intermedio	16,07	0,48	
P13VP120	0,080 u	Poste galv. D=42 h=2 m. escuadra	17,08	1,37	
P13VP140	0,080 u	Poste galv. D=42 h=2 m. jabalcón	16,83	1,35	
P13VP150	0,080 u	Poste galv. D=42 h=2 m.tornapunta	15,06	1,20	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					24,04
		Suma la partida.....			24,04
		Costes indirectos		5,00%	1,20
		TOTAL PARTIDA.....			25,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E15VAG070	m	M.ANUD.GALVANIZADA 150x18x30/100 1,50m Cercado de 1,50 m. de altura realizado con malla anudada galvanizada en caliente, trama 150x18x30/100 y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 42 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones y tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA090	0,250 h	Cuadrilla A	45,75	11,44	
P13VS070	1,000 m2	Malla anud. galv. 150x18x30/100	1,10	1,10	
P13VP080	0,300 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. inter.	12,27	3,68	
P13VP070	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m.escuadra	13,99	1,12	
P13VP090	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m.jabalcón	12,77	1,02	
P13VP100	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. torna.	11,66	0,93	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					19,84
		Suma la partida.....			19,84
		Costes indirectos		5,00%	0,99
		TOTAL PARTIDA.....			20,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VAG100	m	MALLA S/T GALVANIZADA 40/16 h=1 m Cercado de 1 m. de altura realizado con malla simple torsión galvanizada en caliente, de trama 40/16 y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 42 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones, tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA090	0,150 h	Cuadrilla A	45,75	6,86	
P13VS015	1,000 m2	Malla S/T galv.cal. 40/16 D=2,7 mm.	1,98	1,98	
P13VP020	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1 m. escuadra	10,46	0,84	
P13VP040	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1 m. jabalcón	10,80	0,86	
P13VP030	0,300 u	Poste galv. D=42 h=1 m.intermedio	9,53	2,86	
P13VP050	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1 m.tornapunta	8,74	0,70	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					14,65
		Suma la partida.....			14,65
		Costes indirectos		5,00%	0,73
		TOTAL PARTIDA.....			15,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E15VAG110	m	MALLA S/T GALVANIZADA 40/16 h=1,50 m Cercado de 1,50 m. de altura realizado con malla simple torsión galvanizada en caliente, de trama 40/16 y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 42 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones, tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA090	0,250 h	Cuadrilla A	45,75	11,44	
P13VS015	1,500 m2	Malla S/T galv.cal. 40/16 D=2,7 mm.	1,98	2,97	
P13VP080	0,030 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. inter.	12,27	0,37	
P13VP070	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m.escuadra	13,99	1,12	
P13VP090	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m.jabalcón	12,77	1,02	
P13VP100	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. torna.	11,66	0,93	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					18,40
		Suma la partida.....			18,40
		Costes indirectos		5,00%	0,92
		TOTAL PARTIDA.....			19,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E15VAG120	m	MALLA S/T GALVANIZADA 40/16 h=2,00 m Cercado de 2,00 m. de altura realizado con malla simple torsión galvanizada en caliente, de trama 40/16 y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 42 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones, tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA090	0,350 h	Cuadrilla A	45,75	16,01	
P13VS015	2,000 m2	Malla S/T galv.cal. 40/16 D=2,7 mm.	1,98	3,96	
P13VP130	0,030 u	Poste galv. D=42 h=2 m.intermedio	16,07	0,48	
P13VP120	0,080 u	Poste galv. D=42 h=2 m. escuadra	17,08	1,37	
P13VP140	0,080 u	Poste galv. D=42 h=2 m. jabalcón	16,83	1,35	
P13VP150	0,080 u	Poste galv. D=42 h=2 m.tornapunta	15,06	1,20	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					24,92
		Suma la partida.....			24,92
		Costes indirectos		5,00%	1,25
		TOTAL PARTIDA.....			26,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VAG130	m	MALLA S/T GALVANIZADA 50/16 h=1 m Cercado de 1 m. de altura realizado con malla simple torsión galvanizada en caliente, de trama 50/16 y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 42 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones, tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA090	0,150 h	Cuadrilla A	45,75	6,86	
P13VS025	1,000 m2	Malla S/T galv.cal. 50/16 D=2,7 mm.	1,52	1,52	
P13VP020	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1 m. escuadra	10,46	0,84	
P13VP040	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1 m. jabalcón	10,80	0,86	
P13VP030	0,300 u	Poste galv. D=42 h=1 m.intermedio	9,53	2,86	
P13VP050	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1 m.tornapunta	8,74	0,70	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					14,19
		Suma la partida.....			14,19
		Costes indirectos		5,00%	0,71
		TOTAL PARTIDA.....			14,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E15VAG140	m	MALLA S/T GALVANIZADA 50/16 h=1,50 m Cercado de 1,50 m. de altura realizado con malla simple torsión galvanizada en caliente, de trama 50/16 y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 42 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones, tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA090	0,250 h	Cuadrilla A	45,75	11,44	
P13VS025	1,500 m2	Malla S/T galv.cal. 50/16 D=2,7 mm.	1,52	2,28	
P13VP080	0,030 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. inter.	12,27	0,37	
P13VP070	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m.escuadra	13,99	1,12	
P13VP090	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m.jabalcón	12,77	1,02	
P13VP100	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. torna.	11,66	0,93	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					17,71
		Suma la partida.....			17,71
		Costes indirectos		5,00%	0,89
		TOTAL PARTIDA.....			18,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E15VAG150	m	MALLA S/T GALVANIZADA 50/16 h=2,00 m Cercado de 2,00 m. de altura realizado con malla simple torsión galvanizada en caliente, de trama 50/16 y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 42 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones, tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA090	0,350 h	Cuadrilla A	45,75	16,01	
P13VS025	2,000 m2	Malla S/T galv.cal. 50/16 D=2,7 mm.	1,52	3,04	
P13VP130	0,030 u	Poste galv. D=42 h=2 m.intermedio	16,07	0,48	
P13VP120	0,080 u	Poste galv. D=42 h=2 m. escuadra	17,08	1,37	
P13VP140	0,080 u	Poste galv. D=42 h=2 m. jabalcón	16,83	1,35	
P13VP150	0,080 u	Poste galv. D=42 h=2 m.tornapunta	15,06	1,20	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					24,00
		Suma la partida.....			24,00
		Costes indirectos		5,00%	1,20
		TOTAL PARTIDA.....			25,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VAG170	m	CERCA MALLA S/T GALVANIZADA PLASTIFICADA h=2,00 m Cerca formada por postes, provistos de cremallera longitudinal para la fijación de los accesorios y grapas necesarias para soportar la tensión de los alambres y las mallas. Postes fabricados con chapa de acero bajo en carbono, con resistencia a la tracción de 300 a 500N/mm2 con tapón de polipropileno indegradable a los agentes atmosféricos. Malla de simple torsión de forma romboidal tipo 50/14, fabricada con alambre de 400N/mm2 de resistencia. Luz de la malla de 50mm, y altura 2,00 m. Accesorios acoplados a la cremallera mediante tornillo de fijación. La grapa es de alambre galvanizado reforzado, fijada en la cremallera de forma vertical para impedir el posible desplazamiento de ésta. Acabado de los postes, accesorios y malla, en acero galvanizado en caliente interior y exterior Z-275 y plastificado.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13VB300	1,000 m	Cercado malla s.torsión 50 mm plastif. h=2,00 m	36,32	36,32	
					64,06
		Suma la partida.....			64,06
		Costes indirectos		5,00%	3,20
		TOTAL PARTIDA.....			67,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E15VAP010	m	M.S/T PLASTIF. 40/14-17 V. 1,00 Cercado de 1 m. de altura realizado con malla simple torsión plastificada en verde, de trama 40/14-17 y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 42 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones y tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA090	0,150 h	Cuadrilla A	45,75	6,86	
P13VS030	1,000 m2	Malla S/T gal.plast. 40/14-17 V.	4,12	4,12	
P13VP020	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1 m. escuadra	10,46	0,84	
P13VP030	0,300 u	Poste galv. D=42 h=1 m.intermedio	9,53	2,86	
P13VP040	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1 m. jabalcón	10,80	0,86	
P13VP050	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1 m.tornapunta	8,74	0,70	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					16,79
		Suma la partida.....			16,79
		Costes indirectos		5,00%	0,84
		TOTAL PARTIDA.....			17,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E15VAP020	m	M.S/T PLASTIF. 40/14-17 V. 1,50 Cercado de 1,50 m. de altura realizado con malla simple torsión plastificada en verde, de trama 40/14-17 y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 42 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones y tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA090	0,250 h	Cuadrilla A	45,75	11,44	
P13VS030	1,500 m2	Malla S/T gal.plast. 40/14-17 V.	4,12	6,18	
P13VP080	0,300 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. inter.	12,27	3,68	
P13VP070	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m.escuadra	13,99	1,12	
P13VP090	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m.jabalcón	12,77	1,02	
P13VP100	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. torna.	11,66	0,93	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					24,92
		Suma la partida.....			24,92
		Costes indirectos		5,00%	1,25
		TOTAL PARTIDA.....			26,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VAP030	m	M.S/T PLASTIF. 40/14-17 V. 2,00 Cercado de 2,00 m. de altura realizado con malla simple torsión plastificada en verde, de trama 40/14-17 y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 42 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones y tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA090	0,350 h	Cuadrilla A	45,75	16,01	
P13VS030	2,000 m2	Malla S/T gal.plast. 40/14-17 V.	4,12	8,24	
P13VP130	0,300 u	Poste galv. D=42 h=2 m.intermedio	16,07	4,82	
P13VP120	0,080 u	Poste galv. D=42 h=2 m. escuadra	17,08	1,37	
P13VP140	0,080 u	Poste galv. D=42 h=2 m. jabalcón	16,83	1,35	
P13VP150	0,080 u	Poste galv. D=42 h=2 m.tornapunta	15,06	1,20	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					33,54
		Suma la partida.....			33,54
		Costes indirectos		5,00%	1,68
		TOTAL PARTIDA.....			35,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E15VAP040	m	M.S/T PLASTIF. 50/14-17 V. 1,00 Cercado de 1 m. de altura realizado con malla simple torsión plastificada en verde, de trama 50/14-17 y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 42 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones y tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA090	0,150 h	Cuadrilla A	45,75	6,86	
P13VS040	1,000 m2	Malla S/T gal.plast. 50/14-17 V.	2,78	2,78	
P13VP020	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1 m. escuadra	10,46	0,84	
P13VP030	0,300 u	Poste galv. D=42 h=1 m.intermedio	9,53	2,86	
P13VP040	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1 m. jabalcón	10,80	0,86	
P13VP050	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1 m.tornapunta	8,74	0,70	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					15,45
		Suma la partida.....			15,45
		Costes indirectos		5,00%	0,77
		TOTAL PARTIDA.....			16,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E15VAP050	m	M.S/T PLASTIF. 50/14-17 V. 1,50 Cercado de 1,50 m. de altura realizado con malla simple torsión plastificada en verde, de trama 50/14-17 y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 42 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones y tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA090	0,250 h	Cuadrilla A	45,75	11,44	
P13VS040	1,500 m2	Malla S/T gal.plast. 50/14-17 V.	2,78	4,17	
P13VP080	0,300 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. inter.	12,27	3,68	
P13VP070	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m.escuadra	13,99	1,12	
P13VP090	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m.jabalcón	12,77	1,02	
P13VP100	0,080 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. torna.	11,66	0,93	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					22,91
		Suma la partida.....			22,91
		Costes indirectos		5,00%	1,15
		TOTAL PARTIDA.....			24,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VAP060	m	M.S/T PLASTIF. 50/14-17 V. 2,00 Cercado de 2,00 m. de altura realizado con malla simple torsión plastificada en verde, de trama 50/14-17 y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 42 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones y tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA090	0,350 h	Cuadrilla A	45,75	16,01	
P13VS040	2,000 m2	Malla S/T gal.plast. 50/14-17 V.	2,78	5,56	
P13VP130	0,300 u	Poste galv. D=42 h=2 m.intermedio	16,07	4,82	
P13VP120	0,080 u	Poste galv. D=42 h=2 m. escuadra	17,08	1,37	
P13VP140	0,080 u	Poste galv. D=42 h=2 m. jabalcón	16,83	1,35	
P13VP150	0,080 u	Poste galv. D=42 h=2 m.tornapunta	15,06	1,20	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					30,86
		Suma la partida.....			30,86
		Costes indirectos		5,00%	1,54
		TOTAL PARTIDA.....			32,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E15VAP100	m	VALLA MALLA PLAST 50x50 D=2,5 h=2 m Valla de malla de acero soldado plastificado en verde, de luz 50,8x50,8 mm. y diámetro de alambre 2,50/2,20 mm. y 2 m. de altura, i/p.p. de postes de fijación de tubo de diámetro 48 mm. cada 2,50 m. y de tensión cada 25 m., ambos galvanizados y plastificados en verde, i/elementos de fijación montada (sin incluir recibido de poste).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13VD100	1,100 m	Malla sold.plast.ve.50x50 D=2,5/2,2 mm.	6,46	7,11	
P13VP400	0,040 u	Poste plast.verde D=60 h=2,20 m.	14,13	0,57	
P13VP480	0,040 u	Poste plast. v. D=48 h=2,40	13,65	0,55	
					26,54
		Suma la partida.....			26,54
		Costes indirectos		5,00%	1,33
		TOTAL PARTIDA.....			27,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E15VAP110	m	VALLA MALLA PLAST 50x50 D=2,95 h=2 m Valla de malla de acero soldado plastificado en verde, de luz 50,8x50,8 mm. y diámetro de alambre 2,95 mm. y 2 m. de altura, i/p.p. de postes de fijación de tubo de diámetro 48 mm. cada 2,50 m. y de tensión cada 25 m., ambos galvanizados y plastificados en verde, i/elementos de fijación montada (sin incluir recibido de poste).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13VD110	1,100 m	Malla sold.plast.ve.50x50 D=2,95 mm.	9,68	10,65	
P13VP400	0,040 u	Poste plast.verde D=60 h=2,20 m.	14,13	0,57	
P13VP480	0,040 u	Poste plast. v. D=48 h=2,40	13,65	0,55	
					30,08
		Suma la partida.....			30,08
		Costes indirectos		5,00%	1,50
		TOTAL PARTIDA.....			31,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E15VAP120	m	VALLA MALLA PLAST 50x100 D=4,5 h=2 m Valla de malla de acero soldado plastificado en verde, de luz de malla 50x100 y alambre de diámetro 4,5 mm. y 2 m. de altura, en paneles de 2,50x2 m., i/p.p. de postes de D60 y h=2,20m., galvanizado y plastificado en verde, cada 2,5 m., elementos de fijación, montada (sin incluir recibido).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13VD120	0,500 u	Panel 50x100 D=4,5 2,50x2,03	44,26	22,13	
P13VP400	0,500 u	Poste plast.verde D=60 h=2,20 m.	14,13	7,07	
P13VP500	2,400 u	Pieza fijación	0,46	1,10	
					48,61
		Suma la partida.....			48,61
		Costes indirectos		5,00%	2,43
		TOTAL PARTIDA.....			51,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VAP130	m	VALLA MALLA PLAST 50x200 D=5 h=2 m Valla de malla de acero soldado plastificado en verde, de luz de malla 50x200 y alambre de diámetro 5 mm. y 2 m. de altura, en paneles de 2,50x2 m., i/p.p. de postes de D60 y h=2,20m., galvanizado y plastificado en verde, cada 2,5 m., elementos de fijación, montada (sin incluir recibido).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13VD130	0,500 u	Panel 50x200 D=5 2,50x2,03	56,00	28,00	
P13VP400	0,500 u	Poste plast.verde D=60 h=2,20 m.	14,13	7,07	
P13VP500	2,400 u	Pieza fijación	0,46	1,10	
					54,48
Suma la partida.....					54,48
Costes indirectos 5,00%					2,72
TOTAL PARTIDA.....					57,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

E15VB010	m	VALLA BARROTES VER.30x30x1,5 GALV.h=1 m Valla formada por tubos de acero laminado 30x30x1,5 mm. en vertical, separados 10 cm. y de 40x40x1,5 mm. en horizontal, fijados a postes de tubo de 48 mm. de diámetro, separados 2,80 m. y 1 m. de altura, galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/montaje rápido, sin soldadura.			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P13VB200	1,000 m	Bastidor tubo 30x30 galv. h=1 m.	46,78	46,78	
					55,94
Suma la partida.....					55,94
Costes indirectos 5,00%					2,80
TOTAL PARTIDA.....					58,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E15VB020	m	VALLA BARROTES VER.30x30x1,5 GALV.h=1,5m Valla formada por tubos de acero laminado 30x30x1,5 mm. en vertical, separados 10 cm. y de 40x40x1,5 mm. en horizontal, fijados a postes de tubo de 48 mm. de diámetro, separados 2,80 m. y 1,50 m. de altura, galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/montaje rápido, sin soldadura.			
O01OB130	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	6,60	
O01OB140	0,350 h	Ayudante cerrajero	17,74	6,21	
P13VB210	1,000 m	Bastidor tubo 30x30 galv. h=1,5 m.	58,62	58,62	
					71,43
Suma la partida.....					71,43
Costes indirectos 5,00%					3,57
TOTAL PARTIDA.....					75,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS

E15VB030	m	VALLA BARROTES VER.30x30x1,5 GALV.h=2 m Valla formada por tubos de acero laminado 30x30x1,5 mm. en vertical, separados 10 cm. y de 40x40x1,5 mm. en horizontal, fijados a postes de tubo de 48 mm. de diámetro, separados 2,80 m. y 2 m. de altura, galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/montaje rápido, sin soldadura.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13VB220	1,000 m	Bastidor tubo 30x30 galv. h=2 m.	69,34	69,34	
					87,65
Suma la partida.....					87,65
Costes indirectos 5,00%					4,38
TOTAL PARTIDA.....					92,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VE010	m2	VALLA MALLA SOLDADA 50x300 D5 GALV. Valla de malla soldada de 50x300x5 en módulos de 2,60x1,50 m., recercada con tubo metálico de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 2,60 m. de tubo de 60x60x1,5 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13TT090	0,250 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm	3,26	0,82	
P13TT100	3,000 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm	1,24	3,72	
P13VD030	1,000 m2	Malla sold.gris cal. 50x300x5	7,62	7,62	
					48,77
		Suma la partida.....			48,77
		Costes indirectos		5,00%	2,44
		TOTAL PARTIDA.....			51,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E15VE020	m2	VALLA MALLA SOLDADA 50x300 D6 GALV. Valla de malla soldada de 50x300x6 en módulos de 2,60x1,50 m., recercada con tubo metálico de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 2,60 m. de tubo de 60x60x1,5 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13TT090	0,250 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm	3,26	0,82	
P13TT100	3,000 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm	1,24	3,72	
P13VD040	1,000 m2	Malla sold.gris cal. 50x300x6	8,51	8,51	
					49,66
		Suma la partida.....			49,66
		Costes indirectos		5,00%	2,48
		TOTAL PARTIDA.....			52,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E15VE030	m2	VALLA MALLA SOLDADA 50x200 D5 GALV. Valla de malla soldada de 50x200x5 en módulos de 2,60x1,50 m., recercada con tubo metálico de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 2,60 m. de tubo de 60x60x1,5 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13TT090	0,250 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm	3,26	0,82	
P13TT100	3,000 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm	1,24	3,72	
P13VD020	1,000 m2	Malla sold.gris cal. 50x200x5	7,83	7,83	
					48,98
		Suma la partida.....			48,98
		Costes indirectos		5,00%	2,45
		TOTAL PARTIDA.....			51,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E15VE040	m2	VALLA MALLA SOLDADA 50x100 D5 GALV. Valla de malla soldada de 50x100x5 en módulos de 2,60x1,50 m., recercada con tubo metálico de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 2,60 m. de tubo de 60x60x1,5 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13TT090	0,250 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm	3,26	0,82	
P13TT100	3,000 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm	1,24	3,72	
P13VD010	1,000 m2	Malla sold.gris cal. 50x100x5	9,25	9,25	
					50,40
		Suma la partida.....			50,40
		Costes indirectos		5,00%	2,52
		TOTAL PARTIDA.....			52,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VE050	m2	VALLA MALLA ELECT.GALV. 13x13/0,9 mm Valla de malla electrosoldada de 13x13/0,9 mm. en módulos de 2,60x1,50 m., re-cercada con tubo metálico de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 2,60 m. de tubo de 60x60x1,5 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13TT090	0,250 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm	3,26	0,82	
P13TT100	3,000 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm	1,24	3,72	
P13VE010	1,000 m2	Malla elec.a/galv.cal. 13x13/0,9	4,32	4,32	
					45,47
Suma la partida.....					45,47
Costes indirectos					5,00%
					2,27
TOTAL PARTIDA.....					47,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E15VE060	m2	VALLA MALLA ELECT.GALV. 19x19/1,4 mm Valla de malla electrosoldada de 19x19/1,4 mm. en módulos de 2,60x1,50 m., re-cercada con tubo metálico de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 2,60 m. de tubo de 60x60x1,5 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13TT090	0,250 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm	3,26	0,82	
P13TT100	3,000 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm	1,24	3,72	
P13VE030	1,000 m2	Malla elec.a/galv.cal. 19x19/1,4	8,16	8,16	
					49,31
Suma la partida.....					49,31
Costes indirectos					5,00%
					2,47
TOTAL PARTIDA.....					51,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E15VE070	m2	VALLA MALLA ELECT.GALV. 25x25/1,6 mm Valla de malla electrosoldada de 25x25/1,6 mm. en módulos de 2,60x1,50 m., re-cercada con tubo metálico de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 2,60 m. de tubo de 60x60x1,5 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13TT090	0,250 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm	3,26	0,82	
P13TT100	3,000 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm	1,24	3,72	
P13VE040	1,000 m2	Malla elec.a/galv.cal.25x25/1,60	6,35	6,35	
					47,50
Suma la partida.....					47,50
Costes indirectos					5,00%
					2,38
TOTAL PARTIDA.....					49,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E15VE080	m2	VALLA MALLA ELECT.GALV. 50x50/3 mm Valla de malla electrosoldada de 50x50/3 mm. en módulos de 2,60x1,50 m., re-cercada con tubo metálico de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 2,60 m. de tubo de 60x60x1,5 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13TT090	0,250 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm	3,26	0,82	
P13TT100	3,000 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm	1,24	3,72	
P13VE050	1,000 m2	Malla elect.a/galv.cal. 50x50/3	6,91	6,91	
					48,06
Suma la partida.....					48,06
Costes indirectos					5,00%
					2,40
TOTAL PARTIDA.....					50,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VM010	m	VALLA BAST. 100x150 cm. 50x200x5 GALV. h=1,00 Valla formada por bastidores de tubo de acero laminado de 100x150 cm., malla soldada de 50x200x5 mm., recercada con tubo hueco de acero laminado en frío de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 1 m. de tubo de 60x60x1,50 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA050	1,000 h	Ayudante	17,59	17,59	
P13TT090	2,700 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm	3,26	8,80	
P13TT100	4,100 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm	1,24	5,08	
P13VB020	1,000 m	Bas.100x150cm.malla sol.50x200x5	23,01	23,01	
					74,24
Suma la partida.....					74,24
Costes indirectos					5,00%
					3,71
TOTAL PARTIDA.....					77,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E15VM020	m	VALLA BAST. 100x150 cm. 50x200x5 GALV. h= 1,5 Valla formada por bastidores de tubo de acero laminado de 100x150 cm., malla soldada de 50x200x5 mm., recercada con tubo hueco de acero laminado en frío de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 1 m. de tubo de 60x60x1,50 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada.			
O01OA030	1,500 h	Oficial primera	19,76	29,64	
O01OA050	1,500 h	Ayudante	17,59	26,39	
P13TT090	2,700 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm	3,26	8,80	
P13TT100	5,100 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm	1,24	6,32	
P13VB020	1,000 m	Bas.100x150cm.malla sol.50x200x5	23,01	23,01	
					94,16
Suma la partida.....					94,16
Costes indirectos					5,00%
					4,71
TOTAL PARTIDA.....					98,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E15VM030	m	VALLA BAST. 150x100 cm. 50x200x5 GALV. h=1,00 Valla formada por bastidores de tubo de acero laminado de 150x100 cm., malla soldada de 50x200x5 mm., recercada con tubo hueco de acero laminado en frío de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 1 m. de tubo de 60x60x1,50 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA050	1,000 h	Ayudante	17,59	17,59	
P13TT090	2,700 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm	3,26	8,80	
P13TT100	5,100 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm	1,24	6,32	
P13VB030	1,000 m	Bas.150x100cm.malla sol.50x200x5	23,85	23,85	
					76,32
Suma la partida.....					76,32
Costes indirectos					5,00%
					3,82
TOTAL PARTIDA.....					80,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E15VM040	m	VALLA BAST. 200x100 cm. 50x200x5 GALV. h= 1,0 Valla formada por bastidores de tubo de acero laminado de 200x100 cm., malla soldada de 50x200x5 mm., recercada con tubo hueco de acero laminado en frío de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 1 m. de tubo de 60x60x1,50 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA050	1,000 h	Ayudante	17,59	17,59	
P13TT090	2,700 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm	3,26	8,80	
P13TT100	6,100 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm	1,24	7,56	
P13VB050	1,000 m	Bas.200x100cm.malla sol.50x200x5	27,05	27,05	
					80,76
Suma la partida.....					80,76
Costes indirectos					5,00%
					4,04
TOTAL PARTIDA.....					84,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VM050	m	VALLA BAST. 50x300 D5 mm. h=1,0 m. GALV. Valla formada por bastidores de acero laminado de 30x30x1,5 cm. en vertical y 40x40x1,5 cm. en horizontal, con mallazo electrosoldado de 50x300 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 5 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 48 mm. separados 2,80 m. y 1 m. de altura, galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/montaje rápido, sin soldadura.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13VB100	1,000 m	Bastidor malla galv. 50x300 D=5 h=1 m.	28,89	28,89	
					65,50
		Suma la partida.....			65,50
		Costes indirectos		5,00%	3,28
		TOTAL PARTIDA.....			68,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E15VM060	m	VALLA BAST. 50x300 D5 mm. h=1,5 m. GALV. Valla formada por bastidores de acero laminado de 30x30x1,5 cm. en vertical y 40x40x1,5 cm. en horizontal, con mallazo electrosoldado de 50x300 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 5 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 48 mm. separados 2,80 m. y 1,50 m. de altura, galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/montaje rápido, sin soldadura.			
O01OB130	1,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	28,31	
O01OB140	1,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	26,61	
P13VB110	1,000 m	Bastidor malla galv. 50x300 D=5 h=1,5 m.	37,55	37,55	
					92,47
		Suma la partida.....			92,47
		Costes indirectos		5,00%	4,62
		TOTAL PARTIDA.....			97,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E15VM070	m	VALLA BAST. 50x300 D5 mm. h=2,0 m. GALV. Valla formada por bastidores de acero laminado de 30x30x1,5 cm. en vertical y 40x40x1,5 cm. en horizontal, con mallazo electrosoldado de 50x300 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 5 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 48 mm. separados 2,80 m. y 2 m. de altura, galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/montaje rápido, sin soldadura.			
O01OB130	2,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	37,74	
O01OB140	2,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	35,48	
P13VB120	1,000 m	Bastidor malla galv. 50x300 D=5 h=2 m.	44,19	44,19	
					117,41
		Suma la partida.....			117,41
		Costes indirectos		5,00%	5,87
		TOTAL PARTIDA.....			123,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E15VM080	m	VALLA BAST. 50x300 D5 mm. h=1,0 m. PLAST. Valla formada por bastidores de tubo de acero laminado de 30x30x1,5 cm. en vertical y 40x40x1,5 cm. en horizontal, con mallazo electrosoldado de 50x300 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 5 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 48 mm. separados 2,80 m. y 1 m. de altura, galvanizado en caliente por inmersión Z-275 mas plastificado en poliéster en color verde, i/montaje rápido, sin soldadura.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13VB130	1,000 m	Bastidor malla plast.v. 50x300 D=5 h=1 m	28,75	28,75	
					65,36
		Suma la partida.....			65,36
		Costes indirectos		5,00%	3,27
		TOTAL PARTIDA.....			68,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VM090	m	VALLA BAST. 50x300 D5 mm. h=1,5 m. PLAST. Valla formada por bastidores de tubo de acero laminado de 30x30x1,5 cm. en vertical y 40x40x1,5 cm. en horizontal, con mallazo electrosoldado de 50x300 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 5 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 48 mm. separados 2,80 m. y 1,5 m. de altura, galvanizado en caliente por inmersión Z-275 mas plastificado en poliéster en color verde, i/montaje rápido, sin soldadura.			
O01OB130	1,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	28,31	
O01OB140	1,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	26,61	
P13VB140	1,000 m	Bastid.malla plast.v.50x300 D=5 h=1,5 m.	34,08	34,08	
					89,00
		Suma la partida.....			89,00
		Costes indirectos		5,00%	4,45
		TOTAL PARTIDA.....			93,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E15VM100	m	VALLA BAST. 50x300 D5 mm. h=2,0 m. PLAST. Valla formada por bastidores de tubo de acero laminado de 30x30x1,5 cm. en vertical y 40x40x1,5 cm. en horizontal, con mallazo electrosoldado de 50x300 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 5 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 48 mm. separados 2,80 m. y 2 m. de altura, galvanizado en caliente por inmersión Z-275 mas plastificado en poliéster en color verde, i/montaje rápido, sin soldadura.			
O01OB130	2,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	37,74	
O01OB140	2,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	35,48	
P13VB150	1,000 m	Bastidor malla plast.v. 50x300 D=5 h=2 m	39,84	39,84	
					113,06
		Suma la partida.....			113,06
		Costes indirectos		5,00%	5,65
		TOTAL PARTIDA.....			118,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E15VM110	m2	VALLA BAST. MALLA 50x50 D4 GALV. Valla formada por bastidores de acero laminado de 40x40x1,5, con mallazo electrosoldado de 50x50 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 4 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 42 mm. separados 2,50 m., galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/p.p. de montaje, terminada.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13TT095	3,000 m	Tubo cuadrado 40x40x1,5 mm	1,89	5,67	
P13VP080	1,000 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. inter.	12,27	12,27	
P13VE060	1,000 m2	Malla elect.a/galv.gris 50x50x4	7,65	7,65	
					62,20
		Suma la partida.....			62,20
		Costes indirectos		5,00%	3,11
		TOTAL PARTIDA.....			65,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E15VM120	m2	VALLA BAST. MALLA 50x100 D5 GALV. Valla formada por bastidores de acero laminado de 40x40x1,5, con mallazo electrosoldado de 50x100 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 5 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 42 mm. separados 2,50 m., galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/p.p. de montaje, terminada.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13TT095	3,000 m	Tubo cuadrado 40x40x1,5 mm	1,89	5,67	
P13VP080	1,000 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. inter.	12,27	12,27	
P13VE070	1,000 m2	Malla elect.a/galv.gris 50x100x5	8,17	8,17	
					62,72
		Suma la partida.....			62,72
		Costes indirectos		5,00%	3,14
		TOTAL PARTIDA.....			65,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VM130	m2	VALLA BAST. MALLA 50x150 D5 GALV. Valla formada por bastidores de acero laminado de 40x40x1,5, con mallazo electro-soldado de 50x150 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 5 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 42 mm. separados 2,50 m., galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/p.p. de montaje, terminada.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13TT095	3,000 m	Tubo cuadrado 40x40x1,5 mm	1,89	5,67	
P13VP080	1,000 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. inter.	12,27	12,27	
P13VE080	1,000 m2	Malla elect.a/galv.gris 50x150x5	7,86	7,86	
					62,41
Suma la partida.....					62,41
Costes indirectos					5,00% 3,12
TOTAL PARTIDA.....					65,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E15VM140	m2	VALLA BAST. MALLA 50x200 D6 GALV. Valla formada por bastidores de acero laminado de 40x40x1,5, con mallazo electro-soldado de 50x200 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 6 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 42 mm. separados 2,50 m., galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/p.p. de montaje, terminada.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13TT095	3,000 m	Tubo cuadrado 40x40x1,5 mm	1,89	5,67	
P13VP080	1,000 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. inter.	12,27	12,27	
P13VE090	1,000 m2	Malla elect.a/galv.gris 50x200x6	9,72	9,72	
					64,27
Suma la partida.....					64,27
Costes indirectos					5,00% 3,21
TOTAL PARTIDA.....					67,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E15VM150	m2	VALLA BAST. MALLA 50x300 D6 GALV. Valla formada por bastidores de acero laminado de 40x40x1,5, con mallazo electro-soldado de 50x300 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 6 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 42 mm. separados 2,50 m., galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/p.p. de montaje, terminada.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13TT095	3,000 m	Tubo cuadrado 40x40x1,5 mm	1,89	5,67	
P13VP080	1,000 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. inter.	12,27	12,27	
P13VE100	1,000 m2	Malla elect.a/galv.gris 50x300x6	9,16	9,16	
					63,71
Suma la partida.....					63,71
Costes indirectos					5,00% 3,19
TOTAL PARTIDA.....					66,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E15VM160	m2	VALLA BAST. MALLA 50x50 D4 GRIS Valla formada por bastidores de acero laminado de 40x40x1,5, con mallazo electro-soldado de 50x50 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 4 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 42 mm. separados 2,50 m., galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/p.p. de montaje, terminada.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13TT095	3,000 m	Tubo cuadrado 40x40x1,5 mm	1,89	5,67	
P13VP080	1,000 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. inter.	12,27	12,27	
P13VE060	1,000 m2	Malla elect.a/galv.gris 50x50x4	7,65	7,65	
					62,20
Suma la partida.....					62,20
Costes indirectos					5,00% 3,11
TOTAL PARTIDA.....					65,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VM170	m2	VALLA BAST. MALLA 50x100 D5 GRIS Valla formada por bastidores de acero laminado de 40x40x1,5, con mallazo electro-soldado de 50x100 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 5 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 42 mm. separados 2,50 m., galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/p.p. de montaje, terminada.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13TT095	3,000 m	Tubo cuadrado 40x40x1,5 mm	1,89	5,67	
P13VP080	1,000 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. inter.	12,27	12,27	
P13VE070	1,000 m2	Malla elect.a/galv.gris 50x100x5	8,17	8,17	
					62,72
Suma la partida.....					62,72
Costes indirectos					5,00% 3,14
TOTAL PARTIDA.....					65,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E15VM180	m2	VALLA BAST. MALLA 50x150 D5 GRIS Valla formada por bastidores de acero laminado de 40x40x1,5, con mallazo electro-soldado de 50x150 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 5 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 42 mm. separados 2,50 m., galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/p.p. de montaje, terminada.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13TT095	3,000 m	Tubo cuadrado 40x40x1,5 mm	1,89	5,67	
P13VP080	1,000 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. inter.	12,27	12,27	
P13VE080	1,000 m2	Malla elect.a/galv.gris 50x150x5	7,86	7,86	
					62,41
Suma la partida.....					62,41
Costes indirectos					5,00% 3,12
TOTAL PARTIDA.....					65,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E15VM190	m2	VALLA BAST. MALLA 50x200 D6 GRIS Valla formada por bastidores de acero laminado de 40x40x1,5, con mallazo electro-soldado de 50x200 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 6 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 42 mm. separados 2,50 m., galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/p.p. de montaje, terminada.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13TT095	3,000 m	Tubo cuadrado 40x40x1,5 mm	1,89	5,67	
P13VP080	1,000 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. inter.	12,27	12,27	
P13VE090	1,000 m2	Malla elect.a/galv.gris 50x200x6	9,72	9,72	
					64,27
Suma la partida.....					64,27
Costes indirectos					5,00% 3,21
TOTAL PARTIDA.....					67,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E15VM200	m2	VALLA BAST. MALLA 50x300 D6 GRIS Valla formada por bastidores de acero laminado de 40x40x1,5, con mallazo electro-soldado de 50x300 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 6 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 42 mm. separados 2,50 m., galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/p.p. de montaje, terminada.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13TT095	3,000 m	Tubo cuadrado 40x40x1,5 mm	1,89	5,67	
P13VP080	1,000 u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. inter.	12,27	12,27	
P13VE100	1,000 m2	Malla elect.a/galv.gris 50x300x6	9,16	9,16	
					63,71
Suma la partida.....					63,71
Costes indirectos					5,00% 3,19
TOTAL PARTIDA.....					66,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VPB010	u	PUERTA ABATIBLE BARROTES 30x30 1 H. 1x1,5 m Puerta de una hoja abatible de 1x1,5 m. para cerramiento exterior, formada por bastidor de tubo de acero laminado de 60x40x1,5 mm., barrotes de 30x30x1,5 mm. y columnas de fijación de 100x100x2 mm. galvanizado en caliente Z-275 por inmersión, i/herrajes de colgar y seguridad, pasador de pie, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13VT010	1,000 u	Puerta abat. tubo 30x30 galv. 1x1,50	259,56	259,56	
					296,17
		Suma la partida.....			296,17
		Costes indirectos		5,00%	14,81
		TOTAL PARTIDA.....			310,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIEZ EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E15VPB020	u	PUERTA ABATIBLE BARROTES 30x30 1 H. 1x2 m Puerta de una hoja abatible de 1x2 m. para cerramiento exterior, formada por bastidor de tubo de acero laminado de 60x40x1,5 mm., barrotes de 30x30x1,5 mm. y columnas de fijación de 100x100x2 mm. galvanizado en caliente Z-275 por inmersión, i/herrajes de colgar y seguridad, pasador de pie, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra.			
O01OB130	1,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	23,59	
O01OB140	1,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	22,18	
P13VT020	1,000 u	Puerta abat. tubo 30x30 galv. 1x2	320,76	320,76	
					366,53
		Suma la partida.....			366,53
		Costes indirectos		5,00%	18,33
		TOTAL PARTIDA.....			384,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E15VPB030	u	PUERTA ABATIBLE BARROTES 30x30 2 H. 2x2 m Puerta de dos hojas abatibles de 2x2 m. para cerramiento exterior, formada por bastidor de tubo de acero laminado de 60x40x1,5 mm., barrotes de 30x30x1,5 mm. y columnas de fijación de 100x100x2 mm. galvanizado en caliente Z-275 por inmersión, i/herrajes de colgar y seguridad, pasador de pie, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra.			
O01OB130	2,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	37,74	
O01OB140	2,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	35,48	
P13VT030	1,000 u	Puerta abat. tubo 30x30 galv. 2x2	415,68	415,68	
					488,90
		Suma la partida.....			488,90
		Costes indirectos		5,00%	24,45
		TOTAL PARTIDA.....			513,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TRECE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E15VPB040	u	PUERTA ABATIBLE BARROTES 30x30 2 H. 3x2 m Puerta de dos hojas abatibles de 3x2 m. para cerramiento exterior, formada por bastidor de tubo de acero laminado de 60x40x1,5 mm., barrotes de 30x30x1,5 mm. y columnas de fijación de 100x100x2 mm. galvanizado en caliente Z-275 por inmersión, i/herrajes de colgar y seguridad, pasador de pie, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra.			
O01OB130	3,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	56,61	
O01OB140	3,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	53,22	
P13VT040	1,000 u	Puerta abat. tubo 30x30 galv. 3x2	561,07	561,07	
					670,90
		Suma la partida.....			670,90
		Costes indirectos		5,00%	33,55
		TOTAL PARTIDA.....			704,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUATRO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VPB050	u	PUERTA ABATIBLE BARROTES 30x30 2 H. 4x2 m Puerta de dos hojas abatibles de 4x2 m. para cerramiento exterior, formada por bastidor de tubo de acero laminado de 60x40x1,5 mm., barroses de 30x30x1,5 mm. y columnas de fijación de 100x100x2 mm. galvanizado en caliente Z-275 por inmersión, i/herrajes de colgar y seguridad, pasador de pie, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra.			
O01OB130	4,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	75,48	
O01OB140	4,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	70,96	
P13VT050	1,000 u	Puerta abat. tubo 30x30 galv. 4x2-2h.	938,75	938,75	
					1.085,19
		Suma la partida.....			1.085,19
		Costes indirectos		5,00%	54,26
		TOTAL PARTIDA.....			1.139,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO TREINTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E15VPB060	u	PUERTA ABATIBLE BARROTES 30x30 2 H. 5x2 m Puerta de dos hojas abatibles de 5x2 m. para cerramiento exterior, formada por bastidor de tubo de acero laminado de 60x40x1,5 mm., barroses de 30x30x1,5 mm. y columnas de fijación de 100x100x2 mm. galvanizado en caliente Z-275 por inmersión, i/herrajes de colgar y seguridad, pasador de pie, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra.			
O01OB130	5,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	94,35	
O01OB140	5,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	88,70	
P13VT060	1,000 u	Puerta abat. tubo 30x30 galv. 5x2-2h.	1.098,68	1.098,68	
					1.281,73
		Suma la partida.....			1.281,73
		Costes indirectos		5,00%	64,09
		TOTAL PARTIDA.....			1.345,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E15VPB070	u	PUERTA ABATIBLE BARROTES 30x30 2 H. 6x2 m Puerta de dos hojas abatibles de 6x2 m. para cerramiento exterior, formada por bastidor de tubo de acero laminado de 60x40x1,5 mm., barroses de 30x30x1,5 mm. y columnas de fijación de 100x100x2 mm. galvanizado en caliente Z-275 por inmersión, i/herrajes de colgar y seguridad, pasador de pie, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra.			
O01OB130	6,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	113,22	
O01OB140	6,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	106,44	
P13VT070	1,000 u	Puerta abat. tubo 30x30 galv. 6x2-2h.	1.237,80	1.237,80	
					1.457,46
		Suma la partida.....			1.457,46
		Costes indirectos		5,00%	72,87
		TOTAL PARTIDA.....			1.530,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS TREINTA EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E15VPB100	u	PUERTA CORREDERA S/CARRIL TUBO 4x2 Puerta corredera sobre carril de una hoja de 4x2 m. formada por bastidor de tubo de acero laminado 80x40x1,5 mm. y barroses de 30x30x1,5 mm. galvanizado en caliente por inmersión Z-275 provistas de cojinetes de fricción, carril de rodadura para empotrar en el pavimento, poste de tope y puente guía provistos de rodillos de teflón con ajuste lateral, orejitas para cerradura, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra.			
O01OB130	4,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	75,48	
O01OB140	4,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	70,96	
P13VT100	1,000 u	P.corred. c/carril tubo 30x30 pint. 4x2	1.731,74	1.731,74	
					1.878,18
		Suma la partida.....			1.878,18
		Costes indirectos		5,00%	93,91
		TOTAL PARTIDA.....			1.972,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VPB110	u	PUERTA CORREDERA S/CARRIL TUBO 5x2 Puerta corredera sobre carril de una hoja de 5x2 m. formada por bastidor de tubo de acero laminado 80x40x1,5 mm. y barrotes de 30x30x1,5 mm. galvanizado en caliente por inmersión Z-275 provistas de cojinetes de fricción, carril de rodadura para empotrar en el pavimento, poste de tope y puente guía provistos de rodillos de teflón con ajuste lateral, orejitas para cerradura, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra.			
O01OB130	5,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	94,35	
O01OB140	5,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	88,70	
P13VT110	1,000 u	P.corred. c/carril tubo 30x30 pint. 5x2	2.092,41	2.092,41	
					2.275,46
Suma la partida.....					2.275,46
Costes indirectos					113,77
TOTAL PARTIDA.....					2.389,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E15VPB120	u	PUERTA CORREDERA S/CARRIL TUBO 6x2 Puerta corredera sobre carril de una hoja de 6x2 m. formada por bastidor de tubo de acero laminado 80x40x1,5 mm. y barrotes de 30x30x1,5 mm. galvanizado en caliente por inmersión Z-275 provistas de cojinetes de fricción, carril de rodadura para empotrar en el pavimento, poste de tope y puente guía provistos de rodillos de teflón con ajuste lateral, orejitas para cerradura, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra.			
O01OB130	6,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	113,22	
O01OB140	6,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	106,44	
P13VT120	1,000 u	P.corred. c/carril tubo 30x30 pint. 6x2	2.417,52	2.417,52	
					2.637,18
Suma la partida.....					2.637,18
Costes indirectos					131,86
TOTAL PARTIDA.....					2.769,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E15VPB130	u	PUERTA CORREDERA S/CARRIL TUBO 8x2 Puerta corredera sobre carril de una hoja de 8x2 m. formada por bastidor de tubo de acero laminado 80x40x1,5 mm. y barrotes de 30x30x1,5 mm. galvanizado en caliente por inmersión Z-275 provistas de cojinetes de fricción, carril de rodadura para empotrar en el pavimento, poste de tope y puente guía provistos de rodillos de teflón con ajuste lateral, orejitas para cerradura, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra.			
O01OB130	8,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	150,96	
O01OB140	8,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	141,92	
P13VT130	1,000 u	P.corred. c/carril tubo 30x30 pint. 8x2	3.038,37	3.038,37	
					3.331,25
Suma la partida.....					3.331,25
Costes indirectos					166,56
TOTAL PARTIDA.....					3.497,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E15VPB140	u	PUERTA CORREDERA S/CARRIL TUBO 10x2 Puerta corredera sobre carril de una hoja de 10x2 m. formada por bastidor de tubo de acero laminado 80x40x1,5 mm. y barrotes de 30x30x1,5 mm. galvanizado en caliente por inmersión Z-275 provistas de cojinetes de fricción, carril de rodadura para empotrar en el pavimento, poste de tope y puente guía provistos de rodillos de teflón con ajuste lateral, orejitas para cerradura, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra.			
O01OB130	10,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	188,70	
O01OB140	10,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	177,40	
P13VT140	1,000 u	P.corred. c/carril tubo 30x30 pint. 10x2	3.777,92	3.777,92	
					4.144,02
Suma la partida.....					4.144,02
Costes indirectos					207,20
TOTAL PARTIDA.....					4.351,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VPB150	u	PUERTA ABATIBLE BARROTES PLAST. 1x2 Puerta metálica batiente formada por marco de perfil rectangular y barrotes de perfil cuadrado de dimensiones 1,00 m. de ancho x 2,00 m. de altura de 1 hoja. Se incluyen columnas de sostén, los pernios regulables y la cerradura. Acabado plastificado de espesor mínimo de 100 micras en color estándar verde RAL 6005 o blanco RAL 9010.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13VT280	1,000 u	P.abat. barrotes cuad. pintada 1,00x2 m	448,90	448,90	
					485,51
		Suma la partida.....			485,51
		Costes indirectos		5,00%	24,28
		TOTAL PARTIDA.....			509,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E15VPB160	u	PUERTA ABATIBLE BARROTES PLAST. 4x2 Puerta metálica batiente formada por marco de perfil rectangular y barrotes de perfil cuadrado de dimensiones 4,00 m. de ancho x 2,00 m. de altura de 2 hojas. Se incluyen columnas de sostén, los pernios regulables y la cerradura. Acabado plastificado de espesor mínimo de 100 micras en color estándar verde RAL 6005 o blanco RAL 9010.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13VT290	1,000 u	P.abat. barrotes cuad. pintada 4,00x2 m	1.028,72	1.028,72	
					1.065,33
		Suma la partida.....			1.065,33
		Costes indirectos		5,00%	53,27
		TOTAL PARTIDA.....			1.118,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO DIECIOCHO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E15VPM010	u	PUERTA 0,80x2,00 40/14 STD Puerta de 1 hoja de 0,80x2,00 m. para cerramiento exterior, con bastidor de tubo de acero laminado en frío de 40x40 mm. y malla S/T galvanizada en caliente 40/14 STD, i/herrajes de colgar y seguridad, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13VP210	1,000 u	Puerta met.abat.galv. 80x200 STD	198,77	198,77	
					235,38
		Suma la partida.....			235,38
		Costes indirectos		5,00%	11,77
		TOTAL PARTIDA.....			247,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E15VPM020	u	PUERTA 1,00x2,00 40/14 STD Puerta de 1 hoja de 1,00x2,00 m. para cerramiento exterior, con bastidor de tubo de acero laminado en frío de 40x40 mm. y malla S/T galvanizada en caliente 40/14 STD, i/herrajes de colgar y seguridad, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13VP220	1,000 u	Puerta met.aba.galv. 100x200 STD	234,79	234,79	
					271,40
		Suma la partida.....			271,40
		Costes indirectos		5,00%	13,57
		TOTAL PARTIDA.....			284,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VPM030	u	PUERTA 3,00x2,00 40/14 STD Puerta de 1 hoja de 3,00x2,00 m. para cerramiento exterior, con bastidor de tubo de acero laminado en frío de 40x40 mm. y malla S/T galvanizada en caliente 40/14 STD, i/herrajes de colgar y seguridad, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	2,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	47,18	
O01OB140	2,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	44,35	
P13VP230	1,000 u	Puerta met.aba.galv. 300x200 STD	392,65	392,65	
					484,18
		Suma la partida.....			484,18
		Costes indirectos		5,00%	24,21
		TOTAL PARTIDA.....			508,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E15VPM040	u	PUERTA 4,00x2,00 40/14 STD Puerta de 1 hoja de 4,00x2,00 m. para cerramiento exterior, con bastidor de tubo de acero laminado en frío de 40x40 mm. y malla S/T galvanizada en caliente 40/14 STD, i/herrajes de colgar y seguridad, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra. (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	3,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	56,61	
O01OB140	3,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	53,22	
P13VP250	1,000 u	Puerta met.aba.galv. 400x200 STD	454,51	454,51	
					564,34
		Suma la partida.....			564,34
		Costes indirectos		5,00%	28,22
		TOTAL PARTIDA.....			592,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E15VPM050	u	PUERTA MALLA 50x300x5 GALV. 1x2 Puerta abatible de una hoja de 1x2 m. para cerramiento exterior, formada por bastidor de tubo de acero laminado, montantes de 40x30x1,5 mm., travesaños de 30x30x1,5 y columnas de fijación de 80x80x2, mallazo electrosoldado 300/50 de redondo de 5 mm. galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/herrajes de colgar y seguridad, parador de pie y tope, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13VT200	1,000 u	P.abat.mallazo 50x300x5 galv. 1x2	162,17	162,17	
					198,78
		Suma la partida.....			198,78
		Costes indirectos		5,00%	9,94
		TOTAL PARTIDA.....			208,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E15VPM060	u	PUERTA MALLA 50x300x5 GALV. 2x2 Puerta abatible de una hoja de 2x2 m. para cerramiento exterior, formada por bastidor de tubo de acero laminado, montantes de 40x30x1,5 mm., travesaños de 30x30x1,5 y columnas de fijación de 80x80x2, mallazo electrosoldado 300/50 de redondo de 5 mm. galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/herrajes de colgar y seguridad, parador de pie y tope, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra.			
O01OB130	1,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	28,31	
O01OB140	1,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	26,61	
P13VT210	1,000 u	P.abat.mallazo 50x300x5 galv. 2x2	231,99	231,99	
					286,91
		Suma la partida.....			286,91
		Costes indirectos		5,00%	14,35
		TOTAL PARTIDA.....			301,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS UN EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VPM070	u	PUERTA MALLA 50x300x5 GALV. 3x2 Puerta abatible de una hoja de 3x2 m. para cerramiento exterior, formada por bastidor de tubo de acero laminado, montantes de 40x30x1,5 mm., travesaños de 30x30x1,5 y columnas de fijación de 80x80x2, mallazo electrosoldado 300/50 de redondo de 5 mm. galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/herrajes de colgar y seguridad, parador de pie y tope, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra.			
O01OB130	2,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	47,18	
O01OB140	2,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	44,35	
P13VT220	1,000 u	P.abat.mallazo 50x300x5 galv. 3x2	265,06	265,06	
					356,59
		Suma la partida.....			356,59
		Costes indirectos		5,00%	17,83
		TOTAL PARTIDA.....			374,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E15VPM080	u	PUERTA MALLA 50x300x5 GALV. 4x2 Puerta abatible de una hoja de 4x2 m. para cerramiento exterior, formada por bastidor de tubo de acero laminado, montantes de 40x30x1,5 mm., travesaños de 30x30x1,5 y columnas de fijación de 80x80x2, mallazo electrosoldado 300/50 de redondo de 5 mm. galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/herrajes de colgar y seguridad, parador de pie y tope, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra.			
O01OB130	3,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	56,61	
O01OB140	3,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	53,22	
P13VT230	1,000 u	P.abat.mallazo 50x300x5 galv. 4x2	356,12	356,12	
					465,95
		Suma la partida.....			465,95
		Costes indirectos		5,00%	23,30
		TOTAL PARTIDA.....			489,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E15VPM090	u	PUERTA MALLA 50x300x5 GALV. 5x2 Puerta abatible de una hoja de 5x2 m. para cerramiento exterior, formada por bastidor de tubo de acero laminado, montantes de 40x30x1,5 mm., travesaños de 30x30x1,5 y columnas de fijación de 80x80x2, mallazo electrosoldado 300/50 de redondo de 5 mm. galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/herrajes de colgar y seguridad, parador de pie y tope, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra.			
O01OB130	4,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	75,48	
O01OB140	4,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	70,96	
P13VT240	1,000 u	P.abat.mallazo 50x300x5 galv. 5x2	451,82	451,82	
					598,26
		Suma la partida.....			598,26
		Costes indirectos		5,00%	29,91
		TOTAL PARTIDA.....			628,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E15VPM100	u	PUERTA MALLA 50x200x5 PLASTIF. 3x1,50 Puerta metálica batiente mod. Ligera formada por bastidor de perfiles metálicos y mallazo electrosoldado de 200x50mm y alambre de D=5mm. Se incluyen las correspondientes columnas de sostén, los pernios regulables y la cerradura. Dimensiones de 3,00 m. de ancho x 1,50 m. de altura de 2 hojas. Acabado plastificado de espesor mínimo de 100 micras en color estándar el verde RAL 6005 o blanco RAL 9010.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
P13VT250	1,000 u	P.abat.mallazo 50x200x5mm pint. 3x1,50 m	446,20	446,20	
					465,07
		Suma la partida.....			465,07
		Costes indirectos		5,00%	23,25
		TOTAL PARTIDA.....			488,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VPM110	u	PUERTA MALLA 50x200x5 PLASTIFI. 1x2 Puerta metálica batiente mod. Ligera formada por bastidor de perfiles metálicos y mallazo electrosoldado de 200x50mm y alambre de D=5mm. Se incluyen columnas de sostén, los pernios regulables y la cerradura. Dimensiones de 1,00 m. de ancho x 2,00 m. de altura de 1 hoja. Acabado plastificado de espesor mínimo de 100 micras en color estándar verde RAL 6005 o blanco RAL 9010.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
P13VT260	1,000 u	P.abat.mallazo 50x200x5mm pint. 1,00x2 m	314,66	314,66	
					333,53
		Suma la partida.....			333,53
		Costes indirectos		5,00%	16,68
		TOTAL PARTIDA.....			350,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E15VPM120	u	PUERTA MALLA 50x200x5 PLASTIF. 4x2 Puerta metálica batiente mod. Ligera formada por bastidor de perfiles metálicos y mallazo electrosoldado de 200x50mm y alambre de D=5mm. Se incluyen columnas de sostén, los pernios regulables y la cerradura. Dimensiones de 4,00 m. de ancho x 2,00 m. de altura de 2 hojas. Acabado plastificado de espesor mínimo de 100 micras en color estándar verde RAL 6005 o blanco RAL 9010.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
P13VT270	1,000 u	P.abat.mallazo 50x200x5mm pint. 4,00x2 m	584,52	584,52	
					603,39
		Suma la partida.....			603,39
		Costes indirectos		5,00%	30,17
		TOTAL PARTIDA.....			633,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E15VR010	m	VERJA MODULAR ACERO LACADO h=0,75 m Verja de protección formada por parte proporcional de panel de verja 2,00 m. de longitud y 0,75 m. de altura, incorporando reja trenzada, marco oculto en pletina de 50x6 mm. con taladros previstos para fijar módulos a los postes mediante grapa regulable; poste formado por pletina de 60x10 mm., con placa de anclaje para atornillar a muro, i/tornilleria de acero zincado y roblones para ocultar la cabeza de los tornillos. Todo ello tratado galvanizado con espesor mínimo de 70 micras de zinc, y lacado al horno con poliéster ferrotextrado (ferrita, gris acero o negro forja), i/montaje y colocación en obra.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13VV010	1,000 m	Verja modular acero lacado h=75	172,17	172,17	
					190,48
		Suma la partida.....			190,48
		Costes indirectos		5,00%	9,52
		TOTAL PARTIDA.....			200,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS EUROS					
E15VR020	m	VERJA MODULAR ACERO LACADO h=1,50 m Verja de protección formada por parte proporcional de panel de verja 2,00 m. de longitud y 1,50 m. de altura, incorporando reja trenzada, marco oculto en pletina de 50x6 mm. con taladros previstos para fijar módulos a los postes mediante grapa regulable; poste formado por pletina de 60x10 mm., con placa de anclaje para atornillar a muro, i/tornilleria de acero zincado y roblones para ocultar la cabeza de los tornillos. Todo ello tratado mediante galvanizado con espesor mínimo de 70 micras de zinc, y lacado al horno con poliéster ferrotextrado (ferrita, gris acero o negro forja), i/montaje y colocación en obra.			
O01OB130	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	11,32	
O01OB140	0,600 h	Ayudante cerrajero	17,74	10,64	
P13VV020	1,000 m	Verja modular acero lacado h=150	273,27	273,27	
					295,23
		Suma la partida.....			295,23
		Costes indirectos		5,00%	14,76
		TOTAL PARTIDA.....			309,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VR030	m	VERJA MODULAR ACERO LACADO h=2,00 m Verja de protección formada por parte proporcional de panel de verja 2,00 m. de longitud y 2 m. de altura, incorporando reja trenzada, marco oculto en pletina de 50x6 mm. con taladros previstos para fijar módulos a los postes mediante grapa regulable; poste formado por pletina de 60x10 mm., con placa de anclaje para atornillar a muro, i/tornillería de acero zincado y roblones para ocultar la cabeza de los tornillos. Todo ello tratado mediante galvanizado con espesor mínimo de 70 micras de zinc, y lacado al horno con poliéster ferrotecturado (ferrita, gris acero o negro forja), i/montaje y colocación en obra.			
O01OB130	0,800 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	15,10	
O01OB140	0,800 h	Ayudante cerrajero	17,74	14,19	
P13VV030	1,000 m	Verja modular acero lacado h=200	345,35	345,35	
					374,64
Suma la partida.....					374,64
Costes indirectos					18,73
TOTAL PARTIDA.....					393,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E15VR180	u	VERJA METÁLICA PLASTIFICADA h=1,00 m Cerramiento ornamental formado por bastidores de chapa perforada para cerramientos de viviendas, apartamentos, parterres de jardines públicos, zonas residenciales y industrias. Bastidores formados por perfiles 40x40x1,5mm (horizontales), 30x30x1,5mm (verticales) y chapa perforada de 1,5mm espesor, postes fabricados con perfil de D=60x2mm y abrazaderas de fijación de aluminio. Altura del cerramiento de 1,00 m., y la distancia entre eje de postes de 2,60 m. Acabado plastificado de espesor mínimo de 100 micras en color estándar Oxiron.			
O01OB130	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	11,32	
P13VV180	1,000 m	Verja plastificada h=1,00 m	129,15	129,15	
					140,47
Suma la partida.....					140,47
Costes indirectos					7,02
TOTAL PARTIDA.....					147,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E15VR190	u	VERJA METÁLICA PLASTIFICADA h=2,00 m Verja formada por emparrillado electrofundido para cerramientos de zonas residenciales, deportivas, parques públicos, viviendas e industrias. Bastidores formados por pletinas de 25x3 y redondos D=5mm, postes fabricados con pletinas de 60x8mm y tornillos de fijación. Altura de cerramiento de 2,00m., y distancia entre eje de postes de 2,00m. Acabado plastificado de espesor mínimo de 100 micras en color estándar verde RAL 6005 o blanco RAL 9010.			
O01OB130	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	11,32	
P13VV190	1,000 m	Verja plastificada h=2,00 m	162,53	162,53	
					173,85
Suma la partida.....					173,85
Costes indirectos					8,69
TOTAL PARTIDA.....					182,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E15VR220	u	VERJA METÁLICA ACERO INOXIDABLE h=1,50 m Verja formada por bastidores de barrotes soldados de acero inoxidable para cerramientos en jardines públicos, zonas residenciales, viviendas e industrias. Los bastidores están formados por perfiles 40x40x1,5mm (horizontales) y barrotes de perfil redondo D=20mm, esp. 1,5mm (verticales) de acero inoxidable tipo AISI 304. y los postes están fabricados con perfil de D=60x1,5mm y abrazadera de fijación de acero inoxidable.			
O01OB130	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	11,32	
P13VV220	1,000 m	Verja acero inoxidable h=1,50 m	325,39	325,39	
					336,71
Suma la partida.....					336,71
Costes indirectos					16,84
TOTAL PARTIDA.....					353,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VR230	m	VERJA METÁLICA ACERO INOXIDABLE h=1,00 m Verja formada por bastidores de barrotes soldados de acero inoxidable para cerramientos en jardines públicos, zonas residenciales, viviendas e industrias. Los bastidores están formados por perfiles 40x40x1,5mm (horizontales) y barrotes de perfil redondo D=20mm, esp. 1,5mm (verticales) de acero inoxidable tipo AISI 304. y los postes están fabricados con perfil de D=60x1,5mm y abrazadera de fijación de acero inoxidable. Altura de valla 1.00 m.			
O01OB130	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	11,32	
P13VV235	1,000 m	Verja acero inoxidable h=1,00 m	260,00	260,00	
					271,32
Suma la partida.....					271,32
Costes indirectos					13,57
TOTAL PARTIDA.....					284,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E15VT010	m	VALLA PLETINA 25x3 D5 mm GALV. h=0,93 m Valla formada por bastidor de pletina de 25x4 mm. y mallazo de pletina vertical de 25x3 mm. y redondos de 5 mm. de diámetro en horizontal, con luz de malla de 62x32 mm. fijado a postes de tubo de 48 mm. de diámetro, separados 2 m., galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/montaje rápido, sin soldadura.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13VB250	1,000 m	Bastidor plet. 62x32;25x3 galv. h=0,93	51,09	51,09	
					69,40
Suma la partida.....					69,40
Costes indirectos					3,47
TOTAL PARTIDA.....					72,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E15VT020	m	VALLA PLETINA 25x3 D5 mm GALV. h=1,32 m Valla formada por bastidor de pletina de 25x4 mm. y mallazo de pletina vertical de 25x3 mm. y redondos de 5 mm. de diámetro en horizontal, con luz de malla de 62x32 mm. fijado a postes de tubo de 48 mm. de diámetro, separados 2 m., galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/montaje rápido, sin soldadura.			
O01OB130	0,750 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	14,15	
O01OB140	0,750 h	Ayudante cerrajero	17,74	13,31	
P13VB260	1,000 m	Bastidor plet. 62x32;25x3 galv. h=1,32	67,13	67,13	
					94,59
Suma la partida.....					94,59
Costes indirectos					4,73
TOTAL PARTIDA.....					99,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E15VT030	m	VALLA PLETINA 25x3 D5 mm GALV. h=1,72 m Valla formada por bastidor de pletina de 25x4 mm. y mallazo de pletina vertical de 25x3 mm. y redondos de 5 mm. de diámetro en horizontal, con luz de malla de 62x32 mm. fijado a postes de tubo de 48 mm. de diámetro, separados 2 m., galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/montaje rápido, sin soldadura.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13VB270	1,000 m	Bastidor plet. 62x32;25x3 galv. h=1,72	79,26	79,26	
					115,87
Suma la partida.....					115,87
Costes indirectos					5,79
TOTAL PARTIDA.....					121,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VT040	m	VALLA PLETINA 25x3 D5 mm GALV. h=2,18 m Valla formada por bastidor de pletina de 25x4 mm. y mallazo de pletina vertical de 25x3 mm. y redondos de 5 mm. de diámetro en horizontal, con luz de malla de 62x32 mm. fijado a postes de tubo de 48 mm. de diámetro, separados 2 m., galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/montaje rápido, sin soldadura.			
O01OB130	1,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	23,59	
O01OB140	1,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	22,18	
P13VB280	1,000 m	Bastidor plet. 62x32;25x3 galv. h=2,18	103,97	103,97	
					149,74
		Suma la partida.....			149,74
		Costes indirectos		5,00%	7,49
		TOTAL PARTIDA.....			157,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E15VX010	m2	VALLA ALAMBRE ONDULADO 12/13/2 Valla de alambre ondulado tipo A de 12x13 mm de luz de malla y alambre de 2 mm en paños de 2,00x1,50 m, recercada con tubo hueco de acero laminado en frío de 25x25x1,5 mm y postes intermedios cada 2 m de tubo de 60x60x1,5 mm ambos galvanizados por inmersión, montada, i/recibido con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA030	0,270 h	Oficial primera	19,76	5,34	
O01OA050	0,270 h	Ayudante	17,59	4,75	
P13TT090	0,250 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm	3,26	0,82	
P13TT100	3,000 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm	1,24	3,72	
P13VA010	1,000 m2	Alamb.esc.galv.tipo-A 12/13/2	14,09	14,09	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					29,27
		Suma la partida.....			29,27
		Costes indirectos		5,00%	1,46
		TOTAL PARTIDA.....			30,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E15VX020	m2	VALLA ALAMBRE ONDULADO 15/15/2,5 Valla de alambre ondulado tipo A de 15x15 mm. de luz de malla y alambre de 2,5 mm. en paños de 2,00x1,50 m., recercada con tubo hueco de acero laminado en frío de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 2 m. de tubo de 60x60x1,5 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada, i/recibido con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA030	0,270 h	Oficial primera	19,76	5,34	
O01OA050	0,270 h	Ayudante	17,59	4,75	
P13TT090	0,250 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm	3,26	0,82	
P13TT100	3,000 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm	1,24	3,72	
P13VA020	1,000 m2	Alamb.esc.galv.tipo-A 15/15/2,5	12,89	12,89	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					28,07
		Suma la partida.....			28,07
		Costes indirectos		5,00%	1,40
		TOTAL PARTIDA.....			29,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E15VX030	m2	VALLA ALAMBRE ONDULADO 20/20/2,7 Valla de alambre ondulado tipo A de 20x20 mm. de luz de malla y alambre de 2,7 mm. en paños de 2,00x1,50 m., recercada con tubo hueco de acero laminado en frío de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 2 m. de tubo de 60x60x1,5 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada, i/recibido con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA030	0,270 h	Oficial primera	19,76	5,34	
O01OA050	0,270 h	Ayudante	17,59	4,75	
P13TT090	0,250 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm	3,26	0,82	
P13TT100	3,000 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm	1,24	3,72	
P13VA030	1,000 m2	Alamb.esc.galv.tipo-A 20/20/2,7	10,84	10,84	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					26,02
		Suma la partida.....			26,02
		Costes indirectos		5,00%	1,30
		TOTAL PARTIDA.....			27,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15VX040	m2	VALLA ALAMBRE ONDULADO 25/25/2,7 Valla de alambre ondulado tipo A de 25x25 mm. de luz de malla y alambre de 2,7 mm. en paños de 2,00x1,50 m., recercada con tubo hueco de acero laminado en frío de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 2 m. de tubo de 60x60x1,5 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada, i/recibido con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA030	0,270 h	Oficial primera	19,76	5,34	
O01OA050	0,270 h	Ayudante	17,59	4,75	
P13TT090	0,250 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm	3,26	0,82	
P13TT100	3,000 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm	1,24	3,72	
P13VA040	1,000 m2	Alamb.esc.galv.tipo-A 25/25/2,7	8,66	8,66	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					23,84
Suma la partida.....					23,84
Costes indirectos					5,00% 1,19
TOTAL PARTIDA.....					25,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E15VX050	m2	VALLA ALAMBRE ONDULADO 40/40/3,4 Valla de alambre ondulado tipo A de 40x40 mm. de luz de malla y alambre de 3,4 mm. en paños de 2,00x1,50 m., recercada con tubo hueco de acero laminado en frío de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 2 m. de tubo de 60x60x1,5 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada, i/recibido con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
O01OA030	0,270 h	Oficial primera	19,76	5,34	
O01OA050	0,270 h	Ayudante	17,59	4,75	
P13TT090	0,250 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm	3,26	0,82	
P13TT100	3,000 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm	1,24	3,72	
P13VA060	1,000 m2	Alamb.esc.galv.tipo-A 40/40/3,4	8,05	8,05	
P01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,55	
					23,23
Suma la partida.....					23,23
Costes indirectos					5,00% 1,16
TOTAL PARTIDA.....					24,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E15WC010	u	CAPERUZA MET. CHIMENEA 100x50 Caperuza metálica para remate de chimenea de medidas exteriores 100x50 cm. elaborada en taller, formada por seis recercados con tubo hueco de acero laminado en frío de 50x20x1,5 mm., patillas de sujeción y recibido de tubo de 30x30x1,5 mm. en esquinas, con chapa metálica negra de 1,5 mm. de espesor soldada a parte superior i/pintura tipo ferro recibido de albañilería y montaje en obra.			
O01OA030	3,000 h	Oficial primera	19,76	59,28	
O01OB130	2,300 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	43,40	
O01OB140	2,300 h	Ayudante cerrajero	17,74	40,80	
P13TT130	18,000 m	Tubo rectangular 50x20x1,5 mm	1,73	31,14	
P13TT140	3,000 m	Tubo cuadrado 30x30x1,5 mm	1,44	4,32	
P13TC060	0,600 kg	Chapa lisa negra de 1,5 mm	0,91	0,55	
A02A060	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,86	
E27HS030	2,000 m2	PINTURA TIPO FERRO	16,79	33,58	
					213,93
Suma la partida.....					213,93
Costes indirectos					5,00% 10,70
TOTAL PARTIDA.....					224,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15WC020	u	CAPERUZA MET. CHIMENEA 60x60 Caperuza metálica para remate de chimenea de medidas exteriores 60x60 cm. elaborada en taller, formada por seis recercados con tubo hueco de acero laminado en frío de 50x20x1,5 mm., patillas de sujeción y recibido de tubo de 30x30x1,5 mm. en esquinas, con chapa metálica negra de 1,5 mm. de espesor soldada a parte superior i/pintura tipo ferro recibido de albañilería y montaje en obra.			
O01OA030	1,500 h	Oficial primera	19,76	29,64	
O01OB130	1,700 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	32,08	
O01OB140	1,700 h	Ayudante cerrajero	17,74	30,16	
P13TT130	14,400 m	Tubo rectangular 50x20x1,5 mm	1,73	24,91	
P13TT140	3,000 m	Tubo cuadrado 30x30x1,5 mm	1,44	4,32	
P13TC060	0,400 kg	Chapa lisa negra de 1,5 mm	0,91	0,36	
A02A060	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,68	
E27HS030	1,000 m2	PINTURA TIPO FERRO	16,79	16,79	
					138,94
Suma la partida.....					138,94
Costes indirectos					5,00% 6,95
TOTAL PARTIDA.....					145,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E15WC025	u	CAPERUZA MET. CHIMENEA 50x50 Caperuza metálica para remate de chimenea de medidas exteriores 50x50 cm. elaborada en taller, formada por seis recercados con tubo hueco de acero laminado en frío de 50x20x1,5 mm., patillas de sujeción y recibido de tubo de 30x30x1,5 mm. en esquinas, con chapa metálica negra de 1,5 mm. de espesor soldada a parte superior i/pintura tipo ferro recibido de albañilería y montaje en obra.			
O01OA030	1,400 h	Oficial primera	19,76	27,66	
O01OB130	1,600 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	30,19	
O01OB140	1,700 h	Ayudante cerrajero	17,74	30,16	
P13TT130	13,200 m	Tubo rectangular 50x20x1,5 mm	1,73	22,84	
P13TT140	3,000 m	Tubo cuadrado 30x30x1,5 mm	1,44	4,32	
P13TC060	0,370 kg	Chapa lisa negra de 1,5 mm	0,91	0,34	
A02A060	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,86	
E27HS030	1,000 m2	PINTURA TIPO FERRO	16,79	16,79	
					133,16
Suma la partida.....					133,16
Costes indirectos					5,00% 6,66
TOTAL PARTIDA.....					139,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E15WC030	u	ASPIRADOR ESTÁTICO ACERO 50x50 Aspirador estático de acero de 50x50 cm. interior libre, cincado y esmaltado al horno con pintura epoxi, en color a elegir, i/recibido de albañilería y montaje en obra.			
O01OA030	1,500 h	Oficial primera	19,76	29,64	
P13WW330	1,000 u	Aspirador estático acero 50x50 cm.	275,32	275,32	
A02A060	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,86	
					305,82
Suma la partida.....					305,82
Costes indirectos					5,00% 15,29
TOTAL PARTIDA.....					321,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIUN EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E15WC040	u	ASPIRADOR ESTÁTICO ACERO 50x75 Aspirador estático de acero de 50x75 cm. interior libre, cincado y esmaltado al horno con pintura epoxi, en color a elegir, i/recibido de albañilería y montaje en obra.			
O01OA030	2,250 h	Oficial primera	19,76	44,46	
P13WW340	1,000 u	Aspirador estático acero 50x75 cm.	302,15	302,15	
A02A060	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,86	
					347,47
Suma la partida.....					347,47
Costes indirectos					5,00% 17,37
TOTAL PARTIDA.....					364,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15WC050	u	ASPIRADOR ESTÁTICO ACERO 75x100 Aspirador estático de acero de 75X100 cm. interior libre, cincado y esmaltado al horno con pintura epoxi, en color a elegir, i/recibido de albañilería y montaje en obra.			
O01OA030	3,500 h	Oficial primera	19,76	69,16	
P13WW360	1,000 u	Aspirador estático acero 75x100 cm.	409,74	409,74	
A02A060	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,86	
					479,76

Suma la partida..... 479,76
Costes indirectos 5,00% 23,99

TOTAL PARTIDA..... 503,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TRES EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E15WF010	m2	FORRAD.CIRC.COLUM.MET.C/CHAPA Forrado circular de columna con chapa de acero lisa de 1,5 mm. de espesor, i/corte, montaje, soldadura y recibido a columna metálica con relleno interior de huecos con arena limpia y seca, terminado.			
O01OB130	1,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	28,31	
O01OB140	1,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	26,61	
P13TC060	1,000 kg	Chapa lisa negra de 1,5 mm	0,91	0,91	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	1,30	
					57,13

Suma la partida..... 57,13
Costes indirectos 5,00% 2,86

TOTAL PARTIDA..... 59,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E15WF020	m2	FORRAD.CIRC.COLUM.HOR.C/CHAPA Forrado circular de columna con chapa de acero lisa de 1,5 mm. de espesor, i/corte, montaje, soldadura y recibido a columna de hormigón con relleno interior de huecos con arena limpia y seca, terminado.			
O01OB130	1,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	28,31	
O01OB140	1,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	26,61	
P13TC060	1,000 kg	Chapa lisa negra de 1,5 mm	0,91	0,91	
P01AA020	0,035 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,61	
					56,44

Suma la partida..... 56,44
Costes indirectos 5,00% 2,82

TOTAL PARTIDA..... 59,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

E15WF030	m2	FORRAD.CIRC.COLUM ACERO INOX. Forrado circular de columna con chapa lisa de acero inoxidable de 1ª calidad 18/8 de 1,5 mm. de espesor, i/corte, montaje, soldadura y recibido en columna de hormigón, con relleno interior de huecos con arena de río limpia y seca. Totalmente terminado.			
O01OB130	3,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	56,61	
O01OB140	3,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	53,22	
P13WF010	1,000 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1,5 mm	142,35	142,35	
P01AA020	0,035 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,61	
					252,79

Suma la partida..... 252,79
Costes indirectos 5,00% 12,64

TOTAL PARTIDA..... 265,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15WF040	m2	CHAPADO ACERO INOXIDABLE Chapado de acero inoxidable 18/8 de 1,5 mm. de espesor en superficies planas i/corte, montaje, soldadura y pulido. Terminado.			
O01OA130	2,000 h	Cuadrilla E	36,56	73,12	
P13WF010	1,000 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1,5 mm	142,35	142,35	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					216,82

Suma la partida..... 216,82
Costes indirectos 5,00% 10,84

TOTAL PARTIDA..... 227,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E15WF100	m2	REV. VERT. CHAPA DAMERO e=2 mm Revestimiento de paramentos verticales con chapa de aluminio damero de 2 mm. de espesor, i/p.p. de rastrales de fijación de tubo 40x40x1,5, doblado, cortes y montaje.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13TT095	1,000 m	Tubo cuadrado 40x40x1,5 mm	1,89	1,89	
P13TC100	0,600 kg	Chapa blanca 0,8-3 mm	1,07	0,64	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	39,10	3,91	
					43,05

Suma la partida..... 43,05
Costes indirectos 5,00% 2,15

TOTAL PARTIDA..... 45,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

E15WF110	m2	REV. VERT. CHAPA DAMERO e=3 mm Revestimiento de paramentos verticales con chapa de aluminio damero de 3 mm. de espesor, i/p.p. de rastrales de fijación de tubo 40x40x1,5, doblado, cortes y montaje.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13TT095	1,000 m	Tubo cuadrado 40x40x1,5 mm	1,89	1,89	
P13TC110	0,600 kg	Chapa estampada 1,5-2 mm	1,84	1,10	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	39,60	3,96	
					43,56

Suma la partida..... 43,56
Costes indirectos 5,00% 2,18

TOTAL PARTIDA..... 45,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E15WF120	m2	REV. VERT. CHAPA DAMERO e=4 mm Revestimiento de paramentos verticales con chapa de aluminio damero de 4 mm. de espesor, i/p.p. de rastrales de fijación de tubo 40x40x1,5, doblado, cortes y montaje.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P13TT095	1,000 m	Tubo cuadrado 40x40x1,5 mm	1,89	1,89	
P13TC120	0,600 kg	Chapa ondulada 0,5-0,6 mm	1,22	0,73	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	39,20	3,92	
					43,15

Suma la partida..... 43,15
Costes indirectos 5,00% 2,16

TOTAL PARTIDA..... 45,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15WP010	m	REJILLA 2,5x40x300mm NEGRO Piso de chapa perforada con troquelado antideslizante, boca de tiburón dentado en acero negro de espesor 2,5 mm., altura de pliegue lateral 40 mm., anchura de 300 mm., longitud a medida. Con muy alta resistencia transversal, un efecto antideslizante extremadamente alto (R13) y muy buen efecto de drenaje. Apertura de los orificios en forma de oliva de 14x45 mm., con los cantos laterales taladrados continuamente para un facil montaje.			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
P13DE150	1,000 m	Rejilla 2,5x40x300mm. negro	17,26	17,26	
					21,03
		Suma la partida.....			21,03
		Costes indirectos		5,00%	1,05
		TOTAL PARTIDA.....			22,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E15WP020	m	REJILLA 2,0x40x300mm GALVANIZADO Piso de chapa perforada con troquelado antideslizante, boca de tiburón dentado en acero galvanizado de espesor 2,0 mm., altura de pliegue lateral 40 mm., anchura de 300 mm., longitud a medida. Con muy alta resistencia transversal, un efecto antideslizante extremadamente alto (R11) y muy buen efecto de drenaje. Apertura de los orificios en forma de oliva de 14x45 mm., con los cantos laterales taladrados continuamente para un facil montaje.			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
P13DE160	1,000 m	Rejilla 2,0x40x300mm. galv.	18,00	18,00	
					21,77
		Suma la partida.....			21,77
		Costes indirectos		5,00%	1,09
		TOTAL PARTIDA.....			22,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E15WP030	m	REJILLA 2,5x40x300mm GALVANIZADO Piso de chapa perforada con troquelado antideslizante, boca de tiburón dentado en acero galvanizado de espesor 2,5 mm., altura de pliegue lateral 40 mm., anchura de 300 mm., longitud a medida. Con muy alta resistencia transversal, un efecto antideslizante extremadamente alto (R11) y muy buen efecto de drenaje. Diámetro de los orificios en forma redonda de 14,5 mm. (con troquelado hacia abajo) y de 8 mm. (con troquelado hacia arriba). Con los cantos laterales taladrados continuamente para un facil montaje.			
O01OB130	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	3,77	
P13DE170	1,000 m	Rejilla 2,50x40x300mm. galv.	21,89	21,89	
					25,66
		Suma la partida.....			25,66
		Costes indirectos		5,00%	1,28
		TOTAL PARTIDA.....			26,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E15WR010	m	REJILLA SUMIDERO PLETINA Rejilla para sumidero de 25 cm. de anchura total, realizada con cerco de angular de 25x25x3 mm., contracerco de angular de 30x30x3 mm. con patillas para recibido y pletinas macizas de 20x3 mm. colocadas de canto, elaborada en taller i/montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	1,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	22,64	
O01OB140	1,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	21,29	
P13TF020	2,100 m	Angular acero 30x30x3 mm	1,31	2,75	
P13TF030	2,100 m	Angular acero 25x25x3 mm	1,10	2,31	
P13TP035	6,300 kg	Pletina acero 20/3 mm	0,95	5,99	
					54,98
		Suma la partida.....			54,98
		Costes indirectos		5,00%	2,75
		TOTAL PARTIDA.....			57,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15WR020	m	REJILLA SUMIDERO TUBO Rejilla para sumidero de 25 cm. de anchura total, realizada con cerco de angular de 25x25x3 mm., contracerco de angular de 30x30x3 mm. con patillas para recibido y tubos rectangulares de acero laminado en frío de 20x20x1,5 mm., elaborada en taller i/montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	1,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	22,64	
O01OB140	1,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	21,29	
P13TF020	2,100 m	Angular acero 30x30x3 mm	1,31	2,75	
P13TF030	2,100 m	Angular acero 25x25x3 mm	1,10	2,31	
P13TT110	4,100 m	Tubo cuadrado 20x20x1,5 mm	1,10	4,51	
					53,50
Suma la partida.....					53,50
Costes indirectos					5,00% 2,68
TOTAL PARTIDA.....					56,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

E15WR030	m	REJILLA SUMIDERO RED.MACIZO Rejilla para sumidero de 25 cm. de anchura total, realizada con cerco de angular de 25x25x3 mm., contracerco de angular de 30x30x3 mm. con patillas para recibido y redondos lisos macizos de diámetro 12 mm., elaborada en taller i/montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	1,200 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	22,64	
O01OB140	1,200 h	Ayudante cerrajero	17,74	21,29	
P13TF020	2,100 m	Angular acero 30x30x3 mm	1,31	2,75	
P13TF030	2,100 m	Angular acero 25x25x3 mm	1,10	2,31	
P13TT200	8,200 kg	Redondo macizo liso D=12 mm	1,20	9,84	
					58,83
Suma la partida.....					58,83
Costes indirectos					5,00% 2,94
TOTAL PARTIDA.....					61,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E15WT010	u	TAPA DE ARQUETA 30x30 cm Tapa metálica para arqueta de 30x30 cm., realizada con chapa acero estriada de 3/5 mm. de espesor con tirador ocultable, recercada en su cara inferior con angular metálico de 25x25x3 mm., y contracerco de angular de 30x30x3 mm., elaborada en taller i/montaje en obra con recibido de albañilería.			
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
O01OB130	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	7,55	
P13TC050	0,150 kg	Chapa acero estriada 3/5 mm	1,02	0,15	
P13TF030	1,250 m	Angular acero 25x25x3 mm	1,10	1,38	
P13TF020	1,400 m	Angular acero 30x30x3 mm	1,31	1,83	
A02A060	0,002 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,17	
					18,12
Suma la partida.....					18,12
Costes indirectos					5,00% 0,91
TOTAL PARTIDA.....					19,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS

E15WT020	u	TAPA DE ARQUETA 40x40 cm Tapa metálica para arqueta de 40x40 cm., realizada con chapa estriada de 3/5 mm. de espesor con tirador ocultable, recercada en su cara inferior con angular metálico de 25x25x3 mm., y contracerco de angular de 30x30x3 mm., elaborada en taller i/montaje en obra con recibido de albañilería.			
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
P13TC050	0,200 kg	Chapa acero estriada 3/5 mm	1,02	0,20	
P13TF030	1,600 m	Angular acero 25x25x3 mm	1,10	1,76	
P13TF020	1,800 m	Angular acero 30x30x3 mm	1,31	2,36	
A02A060	0,002 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,17	
					22,73
Suma la partida.....					22,73
Costes indirectos					5,00% 1,14
TOTAL PARTIDA.....					23,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15WT030	u	TAPA DE ARQUETA 60x60 cm Tapa metálica para arqueta de 60x60 cm., realizada con chapa estriada de 3/5 mm. de espesor con tirador ocultable, recercada en su cara inferior con angular metálico de 25x25x3 mm., y contracerco de angular de 30x30x3 mm., elaborada en taller i/montaje en obra con recibido de albañilería.			
O01OA050	0,600 h	Ayudante	17,59	10,55	
O01OB130	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	11,32	
P13TC050	0,400 kg	Chapa acero estriada 3/5 mm	1,02	0,41	
P13TF030	2,400 m	Angular acero 25x25x3 mm	1,10	2,64	
P13TF020	2,600 m	Angular acero 30x30x3 mm	1,31	3,41	
A02A060	0,002 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,17	
					28,50
Suma la partida.....					28,50
Costes indirectos					5,00% 1,43
TOTAL PARTIDA.....					29,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

E15WT040	u	TAPA ARQUETA HORM.-A.GALV. 40x40 Tapa de arqueta de 40x40 cm. con fondo y cerco y contracerco de chapa de acero galvanizado prensado, emparrillado de acero corrugado D=8 mm. y 4 cm. de hormigón H-125 kg/cm2., junta de neopreno y tirador, terminado, i/montaje en obra con recibido de albañilería.			
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
P13WA020	1,000 u	Tapa arqueta a.galv.p/H 40x40 cm	33,31	33,31	
P13WA080	1,600 m	Junta neopreno para cerco arq.	3,50	5,60	
P13WA090	1,000 u	Junta neopreno para tirador arq.	0,66	0,66	
P03ACA090	1,600 kg	Acero corrugado B 400 S/SD pref.	0,82	1,31	
A03H070	0,006 m3	HORM. DOSIF. 290 kg /CEMENTO Tmáx.20	74,84	0,45	
					50,13
Suma la partida.....					50,13
Costes indirectos					5,00% 2,51
TOTAL PARTIDA.....					52,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E15WT050	u	TAPA ARQUETA HORM.-A.GALV. 60x60 Tapa de arqueta de 60x60 cm. con fondo y cerco y contracerco de chapa de acero galvanizado prensado, emparrillado de acero corrugado D=8 mm. y 4 cm. de hormigón H-125 kg/cm2., junta de neopreno y tirador, terminado, i/montaje en obra con recibido de albañilería.			
O01OA050	0,700 h	Ayudante	17,59	12,31	
P13WA040	1,000 u	Tapa arqueta a.galv.p/H 60x60 cm	60,16	60,16	
P13WA080	2,400 m	Junta neopreno para cerco arq.	3,50	8,40	
P13WA090	1,000 u	Junta neopreno para tirador arq.	0,66	0,66	
P03ACA090	3,600 kg	Acero corrugado B 400 S/SD pref.	0,82	2,95	
A03H070	0,014 m3	HORM. DOSIF. 290 kg /CEMENTO Tmáx.20	74,84	1,05	
					85,53
Suma la partida.....					85,53
Costes indirectos					5,00% 4,28
TOTAL PARTIDA.....					89,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

E15WW010	m	ENCIMERA ACERO INOX. 60 cm Encimera de acero inoxidable 18/8 y 1,5 mm. de espesor, de 60 cm. de anchura, colocada.			
O01OA130	1,000 h	Cuadrilla E	36,56	36,56	
P13WW080	1,000 m	Encimera ac.inox. 18/8 de 60 cm.	121,31	121,31	
P01DW090	1,300 m	Pequeño material	1,35	1,76	
					159,63
Suma la partida.....					159,63
Costes indirectos					5,00% 7,98
TOTAL PARTIDA.....					167,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15WW020	m	APOYAPIÉS TUBO A.INOX. D=53 cm Apoyapiés de tubo de acero inoxidable 18/8 de D=53 mm. de diámetro exterior y 1,5 mm. de espesor, colocado, i/p.p. de anclajes y piezas especiales.			
O01OA130	0,150 h	Cuadrilla E	36,56	5,48	
P13WW010	1,000 m	Apoyapiés acero inox. 18/8 D=53	36,02	36,02	
					41,50
Suma la partida.....					41,50
Costes indirectos					2,08
TOTAL PARTIDA.....					43,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E15WW030	m	MARQUESINA CHAPA ACERO INOXID. Marquesina de chapa de acero inoxidable 18/8 y 1,5 mm. de espesor, con bastidor metálico y rigidizadores, i/p.p. de anclajes colocada, para un vuelo de 60 cm. y una altura de 30 cm.			
O01OA130	3,000 h	Cuadrilla E	36,56	109,68	
P13WW020	1,000 m	Marquesina ac.inox. 60x30 cm.	190,11	190,11	
P01DW090	2,100 m	Pequeño material	1,35	2,84	
					302,63
Suma la partida.....					302,63
Costes indirectos					15,13
TOTAL PARTIDA.....					317,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECISIETE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E15WW040	u	REJILLA VENTILACIÓN CÁMARA Rejilla para ventilación de cámara de aire de 20x20 cm. ejecutada con perfiles de acero laminado en frío, galvanizados, doble agrafado y construida con tubular 50x15x1,5 en bastidor, lamas fijas de espesor mínimo 0,8 mm., patillas de fijación, i/recibido de albañilería.			
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P13WW030	1,000 u	Rejilla ventilaci.20x20 ace.lam.	23,32	23,32	
A02A060	0,003 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,26	
					30,62
Suma la partida.....					30,62
Costes indirectos					1,53
TOTAL PARTIDA.....					32,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E15WW050	m2	REJILLA METÁL. LIMPIABARROS Rejilla metálica limpiabarros, con celosía de acero galvanizado tipo tramex, formada por pletina de acero de 30x2 mm., formando cuadrícula en un solo plano de 30x30 mm. con uniones electrosoldadas y posterior galvanizado, i/cerco angular de acero de 25x25x3 mm. con patillas para recibido. Montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P13DE020	1,000 m2	Enrejado tramex 30x30/30x2 galv.	178,20	178,20	
P13TF030	2,500 m	Angular acero 25x25x3 mm	1,10	2,75	
					199,26
Suma la partida.....					199,26
Costes indirectos					9,96
TOTAL PARTIDA.....					209,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NUEVE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E15WW060	m	MARQUESINA CHAPA METÁLICA Marquesina de chapa lisa de acero de 1,5 mm. de espesor, con bastidor metálico y rigidizadores, i/p.p. de anclajes colocada, para un vuelo de 60 cm. y una altura de 30 cm.			
O01OA130	2,500 h	Cuadrilla E	36,56	91,40	
P13WW040	1,000 m	Marquesina chapa 60/30 cm.	80,93	80,93	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					173,68
Suma la partida.....					173,68
Costes indirectos					8,68
TOTAL PARTIDA.....					182,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E15WW070	u	TOPE GOMA PUERTAS METÁLICAS			
		Tope de goma reforzado de protección de puertas metálicas. Instalado completo.			
O01OB140	0,150 h	Ayudante cerrajero	17,74	2,66	
P13WW050	1,000 u	Tope goma reforzado	3,31	3,31	
					5,97
		Suma la partida.....			5,97
		Costes indirectos		5,00%	0,30
		TOTAL PARTIDA.....			6,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E15WW080	u	TOPE METÁLICO PROTECCIÓN PUERTAS			
		Tope de goma con acero inoxidable, para protección de puertas. Instalado completo.			
O01OB140	0,150 h	Ayudante cerrajero	17,74	2,66	
P13WW060	1,000 u	Tope goma y acero inox.	4,14	4,14	
					6,80
		Suma la partida.....			6,80
		Costes indirectos		5,00%	0,34
		TOTAL PARTIDA.....			7,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E15WW090	m	REMATE ZÓCALO TUBO ACERO			
		Remate de zócalo en paramentos verticales con tubo de acero laminado en frío de 40x20x1,5 mm. con patillas para recibido, incluso aplomado y montaje en obra. incluso recibido de albañilería.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
P13WW070	1,100 m	Tubo metálico rectang. 40x20x1,5	1,52	1,67	
A02A060	0,004 m3	MORTERO CEMENTO M-10	85,61	0,34	
					20,25
		Suma la partida.....			20,25
		Costes indirectos		5,00%	1,01
		TOTAL PARTIDA.....			21,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E15WW100	u	MÁSTIL TUBO ACERO			
		Mástil de tubo hueco de acero galvanizado laminado en frío de 6 cm. de diámetro y 2 mm. de espesor, con poleas, cableado y piezas especiales y accesorios, de 6 m. de altura, incluso montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	3,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	56,61	
O01OB140	3,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	53,22	
P13WW090	7,200 m	Mástil tubo 60 mm. acero	18,81	135,43	
					245,26
		Suma la partida.....			245,26
		Costes indirectos		5,00%	12,26
		TOTAL PARTIDA.....			257,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E16CLA010	m2	SECURIT INCOLORO 4 mm			
		Acristalamiento con vidrio templado Securit incoloro de 4 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,700 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	12,73	
P14BA010	1,006 m2	Securit incoloro 4 mm	25,56	25,71	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					43,87
		Suma la partida.....			43,87
		Costes indirectos		5,00%	2,19
		TOTAL PARTIDA.....			46,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16CLA030	m2	SECURIT INCOLORO 6 mm Acristalamiento con vidrio templado Securit incoloro de 6 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,700 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	12,73	
P14BA030	1,006 m2	Securit incoloro 6 mm	38,88	39,11	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					57,27
		Suma la partida.....			57,27
		Costes indirectos		5,00%	2,86
		TOTAL PARTIDA.....			60,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E16CLA040	m2	SECURIT INCOLORO 8 mm Acristalamiento con vidrio templado Securit incoloro de 8 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,800 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	14,54	
P14BA040	1,006 m2	Securit incoloro 8 mm	51,25	51,56	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					71,53
		Suma la partida.....			71,53
		Costes indirectos		5,00%	3,58
		TOTAL PARTIDA.....			75,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E16CLA050	m2	SECURIT INCOLORO 10 mm Acristalamiento con vidrio templado Securit incoloro de 10 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,850 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	15,45	
P14BA050	1,006 m2	Securit incoloro 10 mm	60,34	60,70	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					81,58
		Suma la partida.....			81,58
		Costes indirectos		5,00%	4,08
		TOTAL PARTIDA.....			85,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E16CLA060	m2	SECURIT INCOLORO 12 mm Acristalamiento con vidrio templado Securit incoloro de 12 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,850 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	15,45	
P14BA060	1,006 m2	Securit incoloro 12 mm	85,44	85,95	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					106,83
		Suma la partida.....			106,83
		Costes indirectos		5,00%	5,34
		TOTAL PARTIDA.....			112,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16CLC010	m2	SECURIT COLOR 4 mm Acristalamiento con vidrio templado Securit Parsol en color bronce, gris o verde de 4 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,700 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	12,73	
P14BC010	1,006 m2	Securit Parsol color 4mm	32,06	32,25	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					50,41
		Suma la partida.....			50,41
		Costes indirectos		5,00%	2,52
		TOTAL PARTIDA.....			52,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E16CLC030	m2	SECURIT COLOR 6 mm Acristalamiento con vidrio templado Securit Parsol en color bronce, gris o verde de 6 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,700 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	12,73	
P14BC030	1,006 m2	Securit Parsol color 6mm	48,79	49,08	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					67,24
		Suma la partida.....			67,24
		Costes indirectos		5,00%	3,36
		TOTAL PARTIDA.....			70,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E16CLC040	m2	SECURIT COLOR 8 mm Acristalamiento con vidrio templado Securit Parsol en color bronce, gris o verde de 8 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,800 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	14,54	
P14BC040	1,006 m2	Securit Parsol color 8mm	65,15	65,54	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					85,51
		Suma la partida.....			85,51
		Costes indirectos		5,00%	4,28
		TOTAL PARTIDA.....			89,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E16CLC050	m2	SECURIT COLOR 10 mm Acristalamiento con vidrio templado Securit Parsol en color bronce, gris o verde de 10 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,850 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	15,45	
P14BC050	1,006 m2	Securit Parsol color 10mm	78,68	79,15	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,800 m	Pequeño material	1,35	2,43	
					100,43
		Suma la partida.....			100,43
		Costes indirectos		5,00%	5,02
		TOTAL PARTIDA.....			105,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16CLR010	m2	REFLECTASOL SECURIT P/B/G/V 6 mm Acristalamiento con vidrio pirolítico Reflectasol de 6 mm de espesor, templado Securit, sobre base incoloro Planilux o de color Parsol, bronce, gris o verde, transparente, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14BD010	1,006 m2	Reflectasol Securit inc/col.6mm	50,69	50,99	
P14KW065	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,43	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					63,04
		Suma la partida.....			63,04
		Costes indirectos		5,00%	3,15
		TOTAL PARTIDA.....			66,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E16CLR020	m2	ANTELIO SECURIT P/B/G/V 6 mm Acristalamiento con vidrio pirolítico Antelio de 6 mm de espesor, templado Securit, sobre base incoloro Planilux o de color Parsol, bronce, gris o verde, transparente, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14BD020	1,006 m2	Antelio Securit inc/col. 6mm	53,56	53,88	
P14KW065	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,43	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					65,93
		Suma la partida.....			65,93
		Costes indirectos		5,00%	3,30
		TOTAL PARTIDA.....			69,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E16CLR030	m2	REFLECTASOL SECU. P/B/G/V 6 mm OP. Acristalamiento con vidrio pirolítico Reflectasol de 6 mm de espesor, templado Securit, sobre base incoloro Planilux o de color Parsol, bronce, gris o verde, opacificada, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14BD030	1,006 m2	Reflectasol Securit inc/col.6mm op	72,69	73,13	
P14KW065	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,43	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					85,18
		Suma la partida.....			85,18
		Costes indirectos		5,00%	4,26
		TOTAL PARTIDA.....			89,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E16CLR040	m2	ANTELIO SECURIT P/B/G/V 6 mm OP. Acristalamiento con vidrio pirolítico Antelio de 6 mm de espesor, templado Securit, sobre base incoloro Planilux o de color Parsol, bronce o verde, opacificada, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14BD040	1,060 m2	Antelio Securit inc/col.6mm opacif	73,98	78,42	
P14KW065	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,43	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					90,47
		Suma la partida.....			90,47
		Costes indirectos		5,00%	4,52
		TOTAL PARTIDA.....			94,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16CLR050	m2	MIRASTAR SECURIT 6 mm PLATA-CROMO Acristalamiento con vidrio con capa magnetrónica color Mirastar de 6 mm de espesor, templado Securit, sobre base incoloro Planilux, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14BD060	1,006 m2	Mirastar Securit 6 mm plata-cromo	61,69	62,06	
P14KW065	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,43	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					74,11
		Suma la partida.....			74,11
		Costes indirectos		5,00%	3,71
		TOTAL PARTIDA.....			77,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E16CLR060	m2	COOL-LITE SECURIT ST 108 6 mm PLATA Acristalamiento con vidrio con capa magnetrónica color plata Cool-Lite ST 108 de 6 mm de espesor, templado Securit, sobre base incoloro Planilux, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14BD070	1,006 m2	Cool-Lite Securit ST 108 6 mm plata	54,16	54,48	
P14KW065	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,43	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					66,53
		Suma la partida.....			66,53
		Costes indirectos		5,00%	3,33
		TOTAL PARTIDA.....			69,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E16CLR070	m2	COOL-LITE SECURIT ST 120 6 mm PLATA Acristalamiento con vidrio con capa magnetrónica color plata Cool-Lite ST 120 de 6 mm de espesor, templado Securit, sobre base incoloro Planilux, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14BD080	1,006 m2	Cool-Lite Securit ST 120 6 mm plata	54,16	54,48	
P14KW065	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,43	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					66,53
		Suma la partida.....			66,53
		Costes indirectos		5,00%	3,33
		TOTAL PARTIDA.....			69,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E16CLR080	m2	COOL-LITE SECURIT ST 136 6 mm PLATA Acristalamiento con vidrio con capa magnetrónica color plata Cool-Lite ST 136 de 6 mm de espesor, templado Securit, sobre base incoloro Planilux, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14BD090	1,006 m2	Cool-Lite Securit ST 136 6 mm plata	54,16	54,48	
P14KW065	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,43	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					66,53
		Suma la partida.....			66,53
		Costes indirectos		5,00%	3,33
		TOTAL PARTIDA.....			69,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16CLR090	m2	COOL-LITE SECURIT ST 150 6 mm NEUTRO PLATA Acristalamiento con vidrio con capa magnetrónica color neutro-plata Cool-Lite ST 150 de 6 mm de espesor, templado Securit, sobre base incoloro Planilux, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14BD100	1,006 m2	Cool-Lite Securit ST 150 6 mm neutro plata	54,16	54,48	
P14KW065	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,43	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					66,53
		Suma la partida.....			66,53
		Costes indirectos		5,00%	3,33
		TOTAL PARTIDA.....			69,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E16CLR100	m2	COOL-LITE SECURIT ST 167 6 mm NEUTRO Acristalamiento con vidrio con capa magnetrónica color neutro Cool-Lite ST 167 de 6 mm de espesor, templado Securit, sobre base incoloro Planilux, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14BD110	1,006 m2	Cool-Lite Securit ST 167 6 mm neutro	54,16	54,48	
P14KW065	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,43	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					66,53
		Suma la partida.....			66,53
		Costes indirectos		5,00%	3,33
		TOTAL PARTIDA.....			69,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E16CLR110	m2	COOL-LITE SECURIT ST 408 6 mm VERDE PLATA Acristalamiento con vidrio con capa magnetrónica color verde plata Cool-Lite ST 408 de 6 mm de espesor, templado Securit, sobre base color Parsol verde, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14BD120	1,006 m2	Cool-Lite Securit ST 408 6 mm verde plata	58,88	59,23	
P14KW065	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,43	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					71,28
		Suma la partida.....			71,28
		Costes indirectos		5,00%	3,56
		TOTAL PARTIDA.....			74,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E16CLR120	m2	COOL-LITE SECURIT ST 420 6 mm VERDE PLATA Acristalamiento con vidrio con capa magnetrónica color verde plata Cool-Lite ST 420 de 6 mm de espesor, templado Securit, sobre base color Parsol verde, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14BD130	1,006 m2	Cool-Lite Securit ST 420 6 mm verde plata	58,88	59,23	
P14KW065	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,43	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					71,28
		Suma la partida.....			71,28
		Costes indirectos		5,00%	3,56
		TOTAL PARTIDA.....			74,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16CPA010	u	PUERTA TEMPLADA INCOL. 2190x896 Puerta de vidrio templado transparente, incolora, de 10 mm., de 2190x896, incluso herrajes, freno y cerradura de acero inoxidable, con llave y manivela, instalada, según NTE-FVP.			
O01OB250	8,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	149,08	
P14BP010	1,000 u	Puerta templada luna inc. 2190x896	101,27	101,27	
P14BP120	1,000 u	Pernio alto 54 mm	13,51	13,51	
P14BP130	1,000 u	Pernio bajo 54 mm	19,63	19,63	
P14BP140	1,000 u	Punto de giro alto	7,60	7,60	
P14BP150	1,000 u	Punto de giro bajo	20,02	20,02	
P14BP160	1,000 u	Tapa de freno	8,89	8,89	
P14BP170	1,000 u	Caja de freno	6,96	6,96	
P14BP180	1,000 u	Mecanismo freno	89,44	89,44	
P14BP190	1,000 u	Cerradura llave y manivela	37,66	37,66	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	

456,09

Suma la partida..... 456,09
Costes indirectos 5,00% 22,80

TOTAL PARTIDA..... 478,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E16CPA020	u	PUERTA TEMPLADA INCOL. 2090x896 Puerta de vidrio templado transparente, incolora, de 10 mm., de 2090x896, incluso herrajes, freno y cerradura de acero inoxidable, con llave y manivela, instalada, según NTE-FVP.			
O01OB250	7,850 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	142,71	
P14BP020	1,000 u	Puerta templada luna inc. 2090x896	97,65	97,65	
P14BP120	1,000 u	Pernio alto 54 mm	13,51	13,51	
P14BP130	1,000 u	Pernio bajo 54 mm	19,63	19,63	
P14BP140	1,000 u	Punto de giro alto	7,60	7,60	
P14BP150	1,000 u	Punto de giro bajo	20,02	20,02	
P14BP160	1,000 u	Tapa de freno	8,89	8,89	
P14BP170	1,000 u	Caja de freno	6,96	6,96	
P14BP180	1,000 u	Mecanismo freno	89,44	89,44	
P14BP190	1,000 u	Cerradura llave y manivela	37,66	37,66	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	

446,10

Suma la partida..... 446,10
Costes indirectos 5,00% 22,31

TOTAL PARTIDA..... 468,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

E16CPA030	u	PUERTA TEMPLADA INCOL. 2090x796 Puerta de vidrio templado transparente, incolora, de 10 mm., de 2090x796, incluso herrajes, freno y cerradura de acero inoxidable, con llave y manivela, instalada, según NTE-FVP.			
O01OB250	6,850 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	124,53	
P14BP030	1,000 u	Puerta templada luna inc. 2090x796	86,41	86,41	
P14BP120	1,000 u	Pernio alto 54 mm	13,51	13,51	
P14BP130	1,000 u	Pernio bajo 54 mm	19,63	19,63	
P14BP140	1,000 u	Punto de giro alto	7,60	7,60	
P14BP150	1,000 u	Punto de giro bajo	20,02	20,02	
P14BP160	1,000 u	Tapa de freno	8,89	8,89	
P14BP170	1,000 u	Caja de freno	6,96	6,96	
P14BP180	1,000 u	Mecanismo freno	89,44	89,44	
P14BP190	1,000 u	Cerradura llave y manivela	37,66	37,66	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	

416,68

Suma la partida..... 416,68
Costes indirectos 5,00% 20,83

TOTAL PARTIDA..... 437,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16CPA040	u	PUERTA TEMPLADA INCOL. 2190x796 Puerta de vidrio templado transparente, incolora, de 10 mm., de 2190x796, incluso herrajes, freno y cerradura de acero inoxidable, con llave y manivela, instalada, según NTE-FVP.			
O01OB250	7,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	130,90	
P14BP040	1,000 u	Puerta templada luna inc. 2190x796	90,15	90,15	
P14BP120	1,000 u	Pernio alto 54 mm	13,51	13,51	
P14BP130	1,000 u	Pernio bajo 54 mm	19,63	19,63	
P14BP140	1,000 u	Punto de giro alto	7,60	7,60	
P14BP150	1,000 u	Punto de giro bajo	20,02	20,02	
P14BP160	1,000 u	Tapa de freno	8,89	8,89	
P14BP170	1,000 u	Caja de freno	6,96	6,96	
P14BP180	1,000 u	Mecanismo freno	89,44	89,44	
P14BP190	1,000 u	Cerradura llave y manivela	37,66	37,66	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	

426,79

Suma la partida..... 426,79

Costes indirectos 5,00% 21,34

TOTAL PARTIDA..... 448,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con TRECE CÉNTIMOS

E16CPC010	u	PUERTA TEMPLADA COLOR 2190x896 Puerta de vidrio templado transparente, en color, de 10 mm., de 2190x896, incluso herraje, freno y cerradura de acero inoxidable con llave y manivela, instalada, según NTE-FVP.			
O01OB250	10,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	185,44	
P14BP050	1,000 u	Puerta templada luna col. 2190x896	119,81	119,81	
P14BP120	1,000 u	Pernio alto 54 mm	13,51	13,51	
P14BP130	1,000 u	Pernio bajo 54 mm	19,63	19,63	
P14BP140	1,000 u	Punto de giro alto	7,60	7,60	
P14BP150	1,000 u	Punto de giro bajo	20,02	20,02	
P14BP160	1,000 u	Tapa de freno	8,89	8,89	
P14BP170	1,000 u	Caja de freno	6,96	6,96	
P14BP180	1,000 u	Mecanismo freno	89,44	89,44	
P14BP190	1,000 u	Cerradura llave y manivela	37,66	37,66	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	

510,99

Suma la partida..... 510,99

Costes indirectos 5,00% 25,55

TOTAL PARTIDA..... 536,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E16CPC020	u	PUERTA TEMPLADA COLOR 2090x896 Puerta de vidrio templado transparente, en color, de 10 mm., de 2090x896, incluso herraje, freno y cerradura de acero inoxidable con llave y manivela, instalada, según NTE-FVP.			
O01OB250	10,000 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	181,80	
P14BP060	1,000 u	Puerta templada luna col. 2090x896	116,11	116,11	
P14BP120	1,000 u	Pernio alto 54 mm	13,51	13,51	
P14BP130	1,000 u	Pernio bajo 54 mm	19,63	19,63	
P14BP140	1,000 u	Punto de giro alto	7,60	7,60	
P14BP150	1,000 u	Punto de giro bajo	20,02	20,02	
P14BP160	1,000 u	Tapa de freno	8,89	8,89	
P14BP170	1,000 u	Caja de freno	6,96	6,96	
P14BP180	1,000 u	Mecanismo freno	89,44	89,44	
P14BP190	1,000 u	Cerradura llave y manivela	37,66	37,66	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	

503,65

Suma la partida..... 503,65

Costes indirectos 5,00% 25,18

TOTAL PARTIDA..... 528,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTIOCHO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16CPC030	u	PUERTA TEMPLADA COLOR 2090x796 Puerta de vidrio templado transparente, en color, de 10 mm., de 2090x796, incluso herraje, freno y cerradura de acero inoxidable con llave y manivela, instalada, según NTE-FVP.			
O01OB250	8,900 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	161,80	
P14BP070	1,000 u	Puerta templada luna col. 2090x796	104,97	104,97	
P14BP120	1,000 u	Pernio alto 54 mm	13,51	13,51	
P14BP130	1,000 u	Pernio bajo 54 mm	19,63	19,63	
P14BP140	1,000 u	Punto de giro alto	7,60	7,60	
P14BP150	1,000 u	Punto de giro bajo	20,02	20,02	
P14BP160	1,000 u	Tapa de freno	8,89	8,89	
P14BP170	1,000 u	Caja de freno	6,96	6,96	
P14BP180	1,000 u	Mecanismo freno	89,44	89,44	
P14BP190	1,000 u	Cerradura llave y manivela	37,66	37,66	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	

472,51

Suma la partida..... 472,51
Costes indirectos 5,00% 23,63

TOTAL PARTIDA..... 496,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

E16CPC040	u	PUERTA TEMPLADA COLOR 2190x796 Puerta de vidrio templado transparente, en color, de 10 mm., de 2190x796, incluso herraje, freno y cerradura de acero inoxidable con llave y manivela, instalada, según NTE-FVP.			
O01OB250	9,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	167,26	
P14BP075	1,000 u	Puerta templada luna col. 2190x796	108,69	108,69	
P14BP120	1,000 u	Pernio alto 54 mm	13,51	13,51	
P14BP130	1,000 u	Pernio bajo 54 mm	19,63	19,63	
P14BP140	1,000 u	Punto de giro alto	7,60	7,60	
P14BP150	1,000 u	Punto de giro bajo	20,02	20,02	
P14BP160	1,000 u	Tapa de freno	8,89	8,89	
P14BP170	1,000 u	Caja de freno	6,96	6,96	
P14BP180	1,000 u	Mecanismo freno	89,44	89,44	
P14BP190	1,000 u	Cerradura llave y manivela	37,66	37,66	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	

481,69

Suma la partida..... 481,69
Costes indirectos 5,00% 24,08

TOTAL PARTIDA..... 505,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E16CPT010	u	PUERTA TEMP.TRANS.L.2190x896 Puerta de vidrio templado translúcida, incolora, de 10 mm., de 2190x896, incluso herraje, freno speedy y cerradura con llave y manivela instalada, según NTE-FVP.			
O01OB250	11,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	203,62	
P14BP090	1,000 u	Puerta templada trasl. inc. 2190x896	138,27	138,27	
P14BP120	1,000 u	Pernio alto 54 mm	13,51	13,51	
P14BP130	1,000 u	Pernio bajo 54 mm	19,63	19,63	
P14BP140	1,000 u	Punto de giro alto	7,60	7,60	
P14BP150	1,000 u	Punto de giro bajo	20,02	20,02	
P14BP190	1,000 u	Cerradura llave y manivela	37,66	37,66	
P14BP220	1,000 u	Mecanismo freno speedy	91,58	91,58	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	

533,92

Suma la partida..... 533,92
Costes indirectos 5,00% 26,70

TOTAL PARTIDA..... 560,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16CPT020	u	PUERTA TEMP.TRANSL.INC.2190x796 Puerta de vidrio templado translúcida, incolora, de 10 mm., de 2190x796, incluso herraje, freno speedy y cerradura con llave y manivela instalada, según NTE-FVP.			
O01OB250	9,500 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	172,71	
P14BP100	1,000 u	Puerta templada trasl. inc. 2190x796	134,65	134,65	
P14BP140	1,000 u	Punto de giro alto	7,60	7,60	
P14BP150	1,000 u	Punto de giro bajo	20,02	20,02	
P14BP200	1,000 u	Cerradura KI-PON	32,46	32,46	
P14BP220	1,000 u	Mecanismo freno speedy	91,58	91,58	
P14BP230	1,000 u	Tirador templado	19,28	19,28	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					480,33
Suma la partida.....					480,33
Costes indirectos					5,00% 24,02
TOTAL PARTIDA.....					504,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUATRO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

E16CPV010	u	PUERTA TEMP.TRANSL.COL.2090x896 Puerta de vidrio templado translúcida, en color, de 10 mm., de 2090x896, incluso herraje, freno speedy y cerradura con llave y manivela instalada, según NTE-FVP.			
O01OB250	1,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	21,82	
P14BP110	1,000 u	Puerta templada trasl. col. 2090x896	123,42	123,42	
P14BP140	1,000 u	Punto de giro alto	7,60	7,60	
P14BP150	1,000 u	Punto de giro bajo	20,02	20,02	
P14BP190	1,000 u	Cerradura llave y manivela	37,66	37,66	
P14BP220	1,000 u	Mecanismo freno speedy	91,58	91,58	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					304,13
Suma la partida.....					304,13
Costes indirectos					5,00% 15,21
TOTAL PARTIDA.....					319,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECINUEVE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E16CPV015	u	PUERTA TEMP.TRANSL.COL.2090x796 Puerta de vidrio templado translúcida, en color, de 10 mm., de 2090x796, incluso herraje, freno speedy y cerradura con llave y manivela instalada, según NTE-FVP.			
O01OB250	1,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	21,82	
P14BP115	1,000 u	Puerta templada trasl. col. 2090x796	127,15	127,15	
P14BP140	1,000 u	Punto de giro alto	7,60	7,60	
P14BP150	1,000 u	Punto de giro bajo	20,02	20,02	
P14BP190	1,000 u	Cerradura llave y manivela	37,66	37,66	
P14BP220	1,000 u	Mecanismo freno speedy	91,58	91,58	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					307,86
Suma la partida.....					307,86
Costes indirectos					5,00% 15,39
TOTAL PARTIDA.....					323,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTITRES EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

E16DA010	m2	VIDRIO SEGURIDAD STADIP 33.1 INCOL.(Nivel 2B2) Acristalamiento de vidrio laminar de seguridad Stadip compuesto por dos vidrios de 3 mm de espesor unidos mediante lámina de butiral de polivinilo incolora de 0,38 mm, nivel seg. de uso 2B2 según UNE-EN 12600, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,600 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	10,91	
P14DA015	1,006 m2	Stadip 33.1 PVB incoloro	27,48	27,64	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					46,76
Suma la partida.....					46,76
Costes indirectos					5,00% 2,34
TOTAL PARTIDA.....					49,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16DA020	m2	VIDRIO SEGURIDAD STADIP 44.1 INCOL. (Nivel 2B2) Acristalamiento de vidrio laminar de seguridad Stadip compuesto por dos vidrios de 4 mm de espesor unidos mediante lámina de butiral de polivinilo incolora de 0,38 mm, nivel seg. de uso 2B2 según UNE-EN 12600, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,750 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	13,64	
P14DF010	1,006 m2	Stadip 44.1 PVB incoloro	31,25	31,44	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					53,29
		Suma la partida.....			53,29
		Costes indirectos		5,00%	2,66
		TOTAL PARTIDA.....			55,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E16DA030	m2	VIDRIO SEGURIDAD STADIP 55.1 INCOL. (Nivel 2B2) Acristalamiento de vidrio laminar de seguridad Stadip compuesto por dos vidrios de 5 mm de espesor unidos mediante lámina de butiral de polivinilo incolora de 0,38 mm, nivel seg. de uso 2B2 según UNE-EN 12600, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	1,000 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	18,18	
P14DF040	1,006 m2	Stadip 55.1 PVB incoloro	36,87	37,09	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					63,48
		Suma la partida.....			63,48
		Costes indirectos		5,00%	3,17
		TOTAL PARTIDA.....			66,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E16DA040	m2	VIDRIO SEGURIDAD STADIP 66.1 INCOL. (Nivel 2B2) Acristalamiento de vidrio laminar de seguridad Stadip compuesto por dos vidrios de 6 mm de espesor unidos mediante lámina de butiral de polivinilo incoloro de 0,38 mm, nivel seg. de uso 2B2 según UNE-EN 12600, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	1,000 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	18,18	
P14DM010	1,006 m2	Stadip 66.1 PVB incoloro	40,24	40,48	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					67,55
		Suma la partida.....			67,55
		Costes indirectos		5,00%	3,38
		TOTAL PARTIDA.....			70,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E16DA050	m2	VIDRIO SEGURIDAD STADIP 88.1 INCOL. (Nivel 2B2) Acristalamiento de vidrio laminar de seguridad Stadip compuesto por dos vidrios de 8 mm de espesor unidos mediante lámina de butiral de polivinilo incolora de 0,38 mm, nivel seg. de uso 2B2 según UNE-EN 12600, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	1,300 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	23,63	
P14DR010	1,006 m2	Stadip 88.1 PVB incoloro	50,98	51,29	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					83,13
		Suma la partida.....			83,13
		Costes indirectos		5,00%	4,16
		TOTAL PARTIDA.....			87,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16DA070	m2	VIDRIO SEGURIDAD STADIP 33.1 COLOR(Nivel 2B2) Acristalamiento de vidrio laminar de seguridad Stadip compuesto por dos vidrios de 3 mm de espesor unidos mediante lámina de butiral de polivinilo color (básicos) de 0,38 mm, nivel seg. de uso 2B2 según UNE-EN 12600, fijado sobre carpintería con acuñaado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,600 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	10,91	
P14DA050	1,006 m2	Stadip 33.1 PVB color (básicos)	38,17	38,40	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					57,52
		Suma la partida.....			57,52
		Costes indirectos		5,00%	2,88
		TOTAL PARTIDA.....			60,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E16DA080	m2	VIDRIO SEGURIDAD STADIP 44.1 COLOR (Nivel 2B2) Acristalamiento de vidrio laminar de seguridad Stadip compuesto por dos vidrios de 4 mm de espesor unidos mediante lámina de butiral de polivinilo de color (básicos) de 0,38 mm, nivel seg. de uso 2B2 según UNE-EN 12600, fijado sobre carpintería con acuñaado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,750 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	13,64	
P14DF022	1,006 m2	Stadip 44.1 PVB color (básicos)	42,45	42,70	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					64,55
		Suma la partida.....			64,55
		Costes indirectos		5,00%	3,23
		TOTAL PARTIDA.....			67,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E16DA090	m2	VIDRIO SEGURIDAD STADIP 55.1 COLOR (Nivel 2B2) Acristalamiento de vidrio laminar de seguridad Stadip compuesto por dos vidrios de 5 mm de espesor unidos mediante lámina de butiral de polivinilo de color (básicos) de 0,38 mm, nivel seg. de uso 2B2 según UNE-EN 12600, fijado sobre carpintería con acuñaado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	1,000 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	18,18	
P14DF050	1,006 m2	Stadip 55.1 PVB color (básicos)	47,39	47,67	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					74,06
		Suma la partida.....			74,06
		Costes indirectos		5,00%	3,70
		TOTAL PARTIDA.....			77,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E16DA100	m2	VIDRIO SEGURIDAD STADIP 66.1 COLOR (Nivel 2B2) Acristalamiento de vidrio laminar de seguridad Stadip compuesto por dos vidrios de 6 mm de espesor unidos mediante lámina de butiral de polivinilo de color (básicos) de 0,38 mm, nivel seg. de uso 2B2 según UNE-EN 12600, fijado sobre carpintería con acuñaado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	1,000 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	18,18	
P14DM027	1,006 m2	Stadip 66.1 PVB color (básicos)	50,71	51,01	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					78,08
		Suma la partida.....			78,08
		Costes indirectos		5,00%	3,90
		TOTAL PARTIDA.....			81,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16DA120	m2	VIDRIO SEGURIDAD STADIP 33.1 TRASL.(Nivel 2B2) Acristalamiento de vidrio laminar de seguridad Stadip compuesto por dos vidrios de 3 mm de espesor unidos mediante lámina de butiral de polivinilo translúcido de 0,38 mm, nivel seg. de uso 2B2 según UNE-EN 12600, fijado sobre carpintería con acuñaado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,600 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	10,91	
P14DA060	1,006 m2	Stadip 33.1 PVB translúcido	47,12	47,40	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					66,52
		Suma la partida.....			66,52
		Costes indirectos		5,00%	3,33
		TOTAL PARTIDA.....			69,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E16DA130	m2	VIDRIO SEGURIDAD STADIP 44.1 TRASL. (Nivel 2B2) Acristalamiento de vidrio laminar de seguridad Stadip compuesto por dos vidrios de 4 mm de espesor unidos mediante lámina de butiral de polivinilo translúcido de 0,38 mm, nivel seg. de uso 2B2 según UNE-EN 12600, fijado sobre carpintería con acuñaado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,750 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	13,64	
P14DF020	1,006 m2	Stadip 44.1 PVB translúcido	50,62	50,92	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					72,77
		Suma la partida.....			72,77
		Costes indirectos		5,00%	3,64
		TOTAL PARTIDA.....			76,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E16DA140	m2	VIDRIO SEGURIDAD STADIP 55.1 TRASL. (Nivel 2B2) Acristalamiento de vidrio laminar de seguridad Stadip compuesto por dos vidrios de 5 mm de espesor unidos mediante lámina de butiral de polivinilo translúcido de 0,38 mm, nivel seg. de uso 2B2 según UNE-EN 12600, fijado sobre carpintería con acuñaado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	1,000 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	18,18	
P14DF060	1,006 m2	Stadip 55.1 PVB translúcido	51,73	52,04	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					78,43
		Suma la partida.....			78,43
		Costes indirectos		5,00%	3,92
		TOTAL PARTIDA.....			82,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E16DA150	m2	VIDRIO SEGURIDAD STADIP 66.1 TRASL. (Nivel 2B2) Acristalamiento de vidrio laminar de seguridad Stadip compuesto por dos vidrios de 6 mm de espesor unidos mediante lámina de butiral de polivinilo translúcido de 0,38 mm, nivel seg. de uso 2B2 según UNE-EN 12600, fijado sobre carpintería con acuñaado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	1,000 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	18,18	
P14DM030	1,006 m2	Stadip 6+6 1 PVB translúcido	55,74	56,07	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					83,14
		Suma la partida.....			83,14
		Costes indirectos		5,00%	4,16
		TOTAL PARTIDA.....			87,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16DA160	m2	VIDRIO SEGURIDAD STADIP 88.1 TRASL. (Nivel 2B2) Acristalamiento de vidrio laminar de seguridad Stadip compuesto por dos vidrios de 8 mm de espesor unidos mediante lámina de butiral de polivinilo translúcido de 0,38 mm, nivel seg. de uso 2B2 según UNE-EN 12600, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	1,300 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	23,63	
P14DR025	1,006 m2	Stadip 88.1 PVB translúcido	62,23	62,60	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					94,44
		Suma la partida.....			94,44
		Costes indirectos		5,00%	4,72
		TOTAL PARTIDA.....			99,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E16ESA020	m2	CLIMALIT 4/ 6,8/ 4 mm. Doble acristalamiento Climalit, formado por dos vidrios float Planilux incoloros de 4 mm y cámara de aire deshidratado de 6 u 8 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESA020	1,006 m2	Climalit 4/6ú8/4 incoloro	18,25	18,36	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					30,89
		Suma la partida.....			30,89
		Costes indirectos		5,00%	1,54
		TOTAL PARTIDA.....			32,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E16ESA030	m2	CLIMALIT 4/ 10,12,16/ 4 mm. Doble acristalamiento Climalit, formado por dos vidrios float Planilux incoloros de 4 mm y cámara de aire deshidratado de 10, 12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESA030	1,006 m2	Climalit 4/10,12ó16/4 incoloro	20,23	20,35	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					32,88
		Suma la partida.....			32,88
		Costes indirectos		5,00%	1,64
		TOTAL PARTIDA.....			34,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E16ESA050	m2	CLIMALIT 4/ 10,12,16/ 6 mm. Doble acristalamiento Climalit, formado por un vidrio float Planilux incoloro de 4 mm y un vidrio float Planilux incoloro de 6 mm, cámara de aire deshidratado de 10, 12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESA050	1,006 m2	Climalit 4/10,12ó16/6 incoloro	29,29	29,47	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					42,00
		Suma la partida.....			42,00
		Costes indirectos		5,00%	2,10
		TOTAL PARTIDA.....			44,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16ESA060	m2	CLIMALIT 4/ 10,12,16/ 8 mm. Doble acristalamiento Climalit, formado por un vidrio float Planilux incoloro de 4 mm y un vidrio float Planilux incoloro de 8 mm, cámara de aire deshidratado de 10, 12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESA060	1,006 m2	Climalit 4/10,12ó16/8 incoloro	38,12	38,35	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					50,88
		Suma la partida.....			50,88
		Costes indirectos		5,00%	2,54
		TOTAL PARTIDA.....			53,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E16ESA070	m2	CLIMALIT 6/ 10,12,16/ 6 mm. Doble acristalamiento Climalit, formado por un vidrio float Planilux incoloro de 6 mm y un vidrio float Planilux incoloro de 6 mm, cámara de aire deshidratado de 10, 12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESA070	1,006 m2	Climalit 6/10,12ó16/6 incoloro	35,78	35,99	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					48,52
		Suma la partida.....			48,52
		Costes indirectos		5,00%	2,43
		TOTAL PARTIDA.....			50,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E16ESA080	m2	CLIMALIT 6/ 10,12,16/ 6 DECORGLASS INCOLORO Doble acristalamiento Climalit, formado por un vidrio float Planilux incoloro de 6 mm y un vidrio impreso Decorglass incoloro de 6 mm, cámara de aire deshidratado de 10, 12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESA080	1,006 m2	Climalit Decorglass 6/10,12ó16/6	52,93	53,25	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					65,78
		Suma la partida.....			65,78
		Costes indirectos		5,00%	3,29
		TOTAL PARTIDA.....			69,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E16ESA085	m2	CLIMALIT 6/ 10,12,16/ 4 DECORGLASS INCOLORO Doble acristalamiento Climalit, formado por un vidrio float Planilux incoloro de 6 mm y un vidrio impreso Decorglass incoloro de 4 mm, cámara de aire deshidratado de 10, 12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESA085	1,006 m2	Climalit Decorglass 6/10,12ó16/4	52,93	53,25	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					65,78
		Suma la partida.....			65,78
		Costes indirectos		5,00%	3,29
		TOTAL PARTIDA.....			69,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16ESA090	m2	CLIMALIT 6/ 10,12,16/ 6 PIXARENA INCOLORO Doble acristalamiento Climalit, formado por un vidrio float Planilux incoloro de 6 mm y un vidrio impreso Pixarena incoloro de 6 mm, cámara de aire deshidratado de 10, 12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESA090	1,006 m2	Climalit Pixarena 6/10,12ó16/6	52,93	53,25	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					65,78
		Suma la partida.....			65,78
		Costes indirectos		5,00%	3,29
		TOTAL PARTIDA.....			69,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

E16ESA095	m2	CLIMALIT 6/ 10,12,16/ 4 PIXARENA INCOLORO Doble acristalamiento Climalit, formado por un vidrio float Planilux incoloro de 6 mm y un vidrio impreso Pixarena incoloro de 4 mm, cámara de aire deshidratado de 10, 12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESA095	1,006 m2	Climalit Pixarena 6/10,12ó16/4	52,93	53,25	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					65,78
		Suma la partida.....			65,78
		Costes indirectos		5,00%	3,29
		TOTAL PARTIDA.....			69,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

E16ESA100	m2	CLIMALIT MASTERGLASS INC. 4/12/4 Doble acristalamiento Climalit, formado por un vidrio float Planilux incoloro de 4 mm y un vidrio impreso Masterglass incoloro de 4 mm, cámara de aire deshidratado de 10, 12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESA100	1,006 m2	Climalit Masterglass 4/10,12ó16/4	45,78	46,05	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					58,58
		Suma la partida.....			58,58
		Costes indirectos		5,00%	2,93
		TOTAL PARTIDA.....			61,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

E16ESA110	m2	CLIMALIT MASTERGLASS INC. 6/12/6 Doble acristalamiento Climalit, formado por un vidrio float Planilux incoloro de 6 mm y un vidrio impreso Masterglass incoloro de 6 mm, cámara de aire deshidratado de 10, 12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESA110	1,006 m2	Climalit Masterglass 6/10,12ó16/6	52,93	53,25	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					65,78
		Suma la partida.....			65,78
		Costes indirectos		5,00%	3,29
		TOTAL PARTIDA.....			69,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16ESA130	m2	CLIMALIT THELA/MARIS/NEMO INC. 4/12/4 Doble acristalamiento Climalit, formado por un vidrio float Planilux incoloro de 4 mm y un vidrio impreso Thela, Maris o Nemo incoloro de 4 mm, cámara de aire deshidratado de 10, 12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESA130	1,006 m2	Climalit Thela/Maris/Nemo 4/10,12ó16/4	43,48	43,74	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					56,27
Suma la partida.....					56,27
Costes indirectos					5,00% 2,81
TOTAL PARTIDA.....					59,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E16ESA140	m2	CLIMALIT THELA/MARIS/NEMO INC. 6/12/6 Doble acristalamiento Climalit, formado por un vidrio float Planilux incoloro de 6 mm y un vidrio impreso Thela, Maris o Nemo incoloro de 6 mm, cámara de aire deshidratado de 10, 12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESA140	1,006 m2	Climalit Thela/Maris/Nemo 6/10,12ó16/6	52,13	52,44	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					64,97
Suma la partida.....					64,97
Costes indirectos					5,00% 3,25
TOTAL PARTIDA.....					68,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E16ESA150	m2	CLIMALIT 4/6,8/ STADIP 33.1 INCOLORO Doble acristalamiento Climalit, formado por un vidrio float Planilux incoloro de 4 mm y un vidrio laminado de seguridad Stadip 33.1 incoloro de 6 mm, cámara de aire deshidratado de 6 u 8 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESA150	1,006 m2	Climalit 4/6ú8/Stadip 33.1 incoloro	42,25	42,50	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					55,03
Suma la partida.....					55,03
Costes indirectos					5,00% 2,75
TOTAL PARTIDA.....					57,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E16ESA160	m2	CLIMALIT 4/6,8/ STADIP 44.1 INCOLORO Doble acristalamiento Climalit, formado por un vidrio float Planilux incoloro de 4 mm y un vidrio laminado de seguridad Stadip 44.1 incoloro de 8 mm, cámara de aire deshidratado de 6 u 8 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESA160	1,006 m2	Climalit 4/6ú8/Stadip 44.1 incoloro	50,02	50,32	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					62,85
Suma la partida.....					62,85
Costes indirectos					5,00% 3,14
TOTAL PARTIDA.....					65,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16ESA170	m2	CLIMALIT 4/6,8/ STADIP 55.1 INCOLORO Doble acristalamiento Climalit, formado por un vidrio float Planilux incoloro de 4 mm y un vidrio laminado de seguridad Stadip 55.1 incoloro de 10 mm, cámara de aire deshidratado de 6 u 8 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESA170	1,006 m2	Climalit 4/6ú8/Stadip 55.1 incoloro	53,78	54,10	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					66,63
		Suma la partida.....			66,63
		Costes indirectos		5,00%	3,33
		TOTAL PARTIDA.....			69,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E16ESA180	m2	CLIMALIT 4/6,8/ STADIP 66.1 INCOLORO Doble acristalamiento Climalit, formado por un vidrio float Planilux incoloro de 4 mm y un vidrio laminado de seguridad Stadip 66.1 incoloro de 12 mm, cámara de aire deshidratado de 6 u 8 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESA180	1,006 m2	Climalit 4/6ú8/Stadip 66.1 incoloro	63,26	63,64	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					76,17
		Suma la partida.....			76,17
		Costes indirectos		5,00%	3,81
		TOTAL PARTIDA.....			79,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E16ESA190	m2	CLIMALIT 6/6,8/ STADIP 33.1 INCOLORO Doble acristalamiento Climalit, formado por un vidrio float Planilux incoloro de 6 mm y un vidrio laminado de seguridad Stadip 33.1 incoloro de 6 mm, cámara de aire deshidratado de 6 u 8 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESA190	1,006 m2	Climalit 6/6ú8/Stadip 33.1 incoloro	49,86	50,16	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					62,69
		Suma la partida.....			62,69
		Costes indirectos		5,00%	3,13
		TOTAL PARTIDA.....			65,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E16ESA200	m2	CLIMALIT 6/6,8/ STADIP 44.1 INCOLORO Doble acristalamiento Climalit, formado por un vidrio float Planilux incoloro de 6 mm y un vidrio laminado de seguridad Stadip 44.1 incoloro de 8 mm, cámara de aire deshidratado de 6 u 8 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESA200	1,006 m2	Climalit 6/6ú8/Stadip 44.1 incoloro	56,37	56,71	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					69,24
		Suma la partida.....			69,24
		Costes indirectos		5,00%	3,46
		TOTAL PARTIDA.....			72,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16ESA210	m2	CLIMALIT 6/6,8/ STADIP 55.1 INCOLORO Doble acristalamiento Climalit, formado por un vidrio float Planilux incoloro de 6 mm y un vidrio laminado de seguridad Stadip 55.1 incoloro de 10 mm, cámara de aire deshidratado de 6 u 8 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESA210	1,006 m2	Climalit 6/6ú8/Stadip 55.1 incoloro	60,43	60,79	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					73,32
		Suma la partida.....			73,32
		Costes indirectos		5,00%	3,67
		TOTAL PARTIDA.....			76,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E16ESB005	m2	CLIMALIT PLUS PLANITHERM ULTRA N 4/6,8/4 Doble acristalamiento Climalit Plus, formado por un vidrio bajo emisivo Planitherm Ultra N incoloro de 4 mm (88/64) y una luna float Planilux incolora de 4 mm, cámara de aire deshidratado de 6 u 8 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESC005	1,006 m2	Climalit Plus Planitherm Ultra N 4/6ú8/4	35,90	36,12	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					48,65
		Suma la partida.....			48,65
		Costes indirectos		5,00%	2,43
		TOTAL PARTIDA.....			51,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E16ESB010	m2	CLIMALIT PLUS PLANITHERM S 4/6,8/4 Doble acristalamiento Climalit Plus, formado por un vidrio bajo emisivo Planitherm S incoloro de 4 mm (74/58) y una luna float Planilux incolora de 4 mm, cámara de aire deshidratado de 6 u 8 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESC010	1,006 m2	Climalit Plus Planitherm S 4/6ú8/4	37,86	38,09	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					50,62
		Suma la partida.....			50,62
		Costes indirectos		5,00%	2,53
		TOTAL PARTIDA.....			53,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E16ESB015	m2	CLIMALIT PLUS PLANITHERM 4S 4/6,8/4 Doble acristalamiento Climalit Plus, formado por un vidrio bajo emisivo Planitherm 4S incoloro de 4 mm (70/47) y una luna float Planilux incolora de 4 mm, cámara de aire deshidratado de 6 u 8 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESC015	1,006 m2	Climalit Plus Planitherm 4S 4/6ú8/4	42,25	42,50	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					55,03
		Suma la partida.....			55,03
		Costes indirectos		5,00%	2,75
		TOTAL PARTIDA.....			57,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16ESB020	m2	CLIMALIT PLUS PLANISTAR ONE 4/6,8/4 Doble acristalamiento Climalit Plus, formado por un vidrio bajo emisivo Planistar One incoloro de 4 mm (79/43) y una luna float Planilux incolora de 4 mm, cámara de aire deshidratado de 6 u 8 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESC020	1,006 m2	Climalit Plus Planistar One 4/6ú8/4	55,53	55,86	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					68,39
		Suma la partida.....			68,39
		Costes indirectos		5,00%	3,42
		TOTAL PARTIDA.....			71,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E16ESB025	m2	CLIMALIT PLUS PLANITHERM ULTRA N 6/10,12,16/4 Doble acristalamiento Climalit Plus, formado por un vidrio bajo emisivo Planitherm Ultra N incoloro de 6 mm (88/63) y una luna float Planilux incolora de 4 mm, cámara de aire deshidratado de 10,12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESC025	1,006 m2	Climalit Plus Planitherm Ultra N 6/10,12ó16/4	45,10	45,37	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					57,90
		Suma la partida.....			57,90
		Costes indirectos		5,00%	2,90
		TOTAL PARTIDA.....			60,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E16ESB030	m2	CLIMALIT PLUS PLANITHERM S 6/10,12,16/4 Doble acristalamiento Climalit Plus, formado por un vidrio Planitherm S incoloro de 6 mm (74/57) y una luna float Planilux incolora de 4 mm, cámara de aire deshidratado de 10, 12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,680 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	12,36	
P14ESC030	1,006 m2	Climalit Plus Planitherm S 6/10,12ó16/4	47,67	47,96	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					69,21
		Suma la partida.....			69,21
		Costes indirectos		5,00%	3,46
		TOTAL PARTIDA.....			72,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E16ESB035	m2	CLIMALIT PLUS PLANITHERM 4S 6/10,12,16/4 Doble acristalamiento Climalit Plus, formado por un vidrio Planitherm 4S incoloro de 6 mm (70/46) y una luna float Planilux incolora de 4 mm, cámara de aire deshidratado de 10, 12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,680 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	12,36	
P14ESC035	1,006 m2	Climalit Plus Planitherm 4S 6/10,12ó16/4	51,76	52,07	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					73,32
		Suma la partida.....			73,32
		Costes indirectos		5,00%	3,67
		TOTAL PARTIDA.....			76,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16ESB040	m2	CLIMALIT PLUS PLANISTAR ONE 6/10,12,16/4 Doble acristalamiento Climalit Plus, formado por un vidrio bajo emisivo Planistar One incoloro de 6 mm (78/43) y una luna float Planilux incolora de 4 mm, cámara de aire deshidratado de 10, 12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,680 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	12,36	
P14ESC040	1,006 m2	Climalit Plus Planistar One 6/10,12 ó 16/4	58,30	58,65	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					79,90
		Suma la partida.....			79,90
		Costes indirectos		5,00%	4,00
		TOTAL PARTIDA.....			83,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E16ESB045	m2	CLIMALIT PLUS PLANITHERM ULTRA N 6/10,12,16/6 Doble acristalamiento Climalit Plus, formado por un vidrio bajo emisivo Planitherm Ultra N incoloro de 6 mm (88/63) y una luna float Planilux incolora de 6 mm, cámara de aire deshidratado de 10,12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	3,64	
P14ESC045	1,006 m2	Climalit Plus Planitherm Ultra N 6/10,12 ó 16/6	55,77	56,10	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					68,63
		Suma la partida.....			68,63
		Costes indirectos		5,00%	3,43
		TOTAL PARTIDA.....			72,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E16ESB050	m2	CLIMALIT PLUS PLANITHERM S 6/10,12,16/6 Doble acristalamiento Climalit Plus, formado por un vidrio Planitherm S incoloro de 6 mm (74/57) y una luna float Planilux incolora de 6 mm, cámara de aire deshidratado de 10, 12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,680 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	12,36	
P14ESC050	1,006 m2	Climalit Plus Planitherm S 6/10,12 ó 16/6	59,77	60,13	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					81,38
		Suma la partida.....			81,38
		Costes indirectos		5,00%	4,07
		TOTAL PARTIDA.....			85,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E16ESG010	m2	CLIMALIT ANTELIO C/P 6/12/6 Doble acristalamiento Climalit formado por un vidrio flotado de 6 mm con capa piro-lítica Antelio Clear (46/59) o Antelio Plata (66/68) y un vidrio flotado incoloro de 6 mm cámara de aire deshidratado de 12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	1,150 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	20,91	
P14ESG010	1,006 m2	Climalit Antelio CL/PL 6/12/6	58,38	58,73	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					88,53
		Suma la partida.....			88,53
		Costes indirectos		5,00%	4,43
		TOTAL PARTIDA.....			92,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16ESG020	m2	CLIMALIT REFLECTASOL INC. 6/12/6 Doble acristalamiento Climalit formado por un vidrio flotado de 6 mm con capa piro-lítica Reflectasol Incoloro (32/51) y un vidrio flotado incoloro de 6 mm cámara de aire deshidratado de 12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado pe-rimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetra-les y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	1,150 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	20,91	
P14ESG020	1,006 m2	Climalit Reflectasol PL 6/12/6	52,38	52,69	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					82,49
		Suma la partida.....			82,49
		Costes indirectos		5,00%	4,12
		TOTAL PARTIDA.....			86,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E16ESG030	m2	CLIMALIT PLUS COOL-LITE ST 108 PLATA 6/12/6 Doble acristalamiento Climalit Plus formado por un vidrio flotado de 6 mm. con ca-pa magnetróica color plata Cool-Lite ST 108 (8/14), y un vidrio flotado incoloro de 6 mm. cámara de aire deshidratado de 12 o 16 mm. con perfil separador de alumi-nio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante cal-zos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	1,150 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	20,91	
P14ESG030	1,006 m2	Climalit Plus Cool-Lite ST 108 Plata 6/12/6	76,29	76,75	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					106,55
		Suma la partida.....			106,55
		Costes indirectos		5,00%	5,33
		TOTAL PARTIDA.....			111,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E16ESG032	m2	CLIMALIT PLUS COOL-LITE ST 120 PLATA 6/12/6 Doble acristalamiento Climalit Plus formado por un vidrio flotado de 6 mm. con ca-pa magnetróica color plata Cool-Lite ST 120 (20/29), y un vidrio flotado incoloro de 6 mm. cámara de aire deshidratado de 12 o 16 mm. con perfil separador de alu-minio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíado mediante cal-zos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	1,150 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	20,91	
P14ESG032	1,006 m2	Climalit Plus Cool-Lite ST 120 Plata 6/12/6	76,29	76,75	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					106,55
		Suma la partida.....			106,55
		Costes indirectos		5,00%	5,33
		TOTAL PARTIDA.....			111,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E16ESG040	m2	CLIMALIT PLUS SECURIT COOL-LITE ST 108 PLATA 6/12/6 Doble acristalamiento Climalit Plus formado por un vidrio flotado templado Securit de 6 mm con capa magnetróica color plata Cool-Lite ST 108 (8/14), y un vidrio flo-tado incoloro de 6 mm cámara de aire deshidratado de 12 ó 16 mm con perfil sepa-rador de aluminio y doble sellado perimetral, nivel seg. de uso 1C2/NPD según UNE-EN 12600, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	1,150 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	20,91	
P14ESG040	1,006 m2	Climalit Plus Sec. C-L ST 108 Plata 6/12/6	103,72	104,34	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					134,14
		Suma la partida.....			134,14
		Costes indirectos		5,00%	6,71
		TOTAL PARTIDA.....			140,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16ESG042	m2	CLIMALIT PLUS SECURIT COOL-LITE ST 120 PLATA 6/12/6 Doble acristalamiento Climalit Plus formado por un vidrio flotado templado Securit de 6 mm con capa magnetrónica color plata Cool-Lite ST 120 (20/29), y un vidrio flotado incoloro de 6 mm cámara de aire deshidratado de 12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, nivel seg. de uso 1C2/NPD según UNE-EN 12600, fijado sobre carpintería con acuíñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	1,150 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	20,91	
P14ESG042	1,006 m2	Climalit Plus Sec. C-L ST 120 Plata 6/12/6	103,72	104,34	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					134,14
		Suma la partida.....			134,14
		Costes indirectos		5,00%	6,71
		TOTAL PARTIDA.....			140,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E16ESG050	m2	CLIMALIT ANTELIO B/V 6/12/6 Doble acristalamiento Climalit formado por un vidrio flotado de 6 mm con capa piroclítica Antelio Esmeralda (53/48) o Antelio Habana (24/45) y un vidrio flotado incoloro de 6 mm cámara de aire deshidratado de 12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	1,150 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	20,91	
P14ESG050	1,006 m2	Climalit Antelio H/Esm. 6/12/6	75,29	75,74	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					105,54
		Suma la partida.....			105,54
		Costes indirectos		5,00%	5,28
		TOTAL PARTIDA.....			110,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E16ESG070	m2	CLIMALIT REFLECTASOL BR/GR/V 6/12/6 Doble acristalamiento Climalit formado por un vidrio flotado de 6 mm con capa piroclítica Reflectasol Bronce (18/43), Gris (15/41) o Verde (26/35) y un vidrio flotado incoloro de 6 mm cámara de aire deshidratado de 12 ó 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	1,150 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	20,91	
P14ESG070	1,006 m2	Climalit Reflectasol B/G/V 6/12/6	82,29	82,78	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					112,58
		Suma la partida.....			112,58
		Costes indirectos		5,00%	5,63
		TOTAL PARTIDA.....			118,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16ESH031	m2	CLIMALIT PLUS SECURIT COOL-LITE KNT 140 NEUTRO 6/16/4+4.2 Doble acristalamiento Climalit Plus formado por un vidrio flotado templado Securit de 6 mm. con capa magnetronica de control solar, baja emisividad y color neutro Cool-Lite KNT 140 y un vidrio flotado incoloro de 4+4 mm. con dos láminas de PVB, cámara de aire deshidratado de 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, nivel seg. de uso 1B1 según UNE-EN 12600, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP			
O01OB250	1,150 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	20,91	
P14ESH051	1,006 m2	Climalit Plus Sec. KNT 140 Neutro 6/16/4+4.2	148,28	149,17	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					178,97
Suma la partida.....					178,97
Costes indirectos					5,00% 8,95
TOTAL PARTIDA.....					187,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

E16ESS010	m2	CLIMALIT SILENCE 33.2/12/4 36dB* Doble acristalamiento Climalit Silence de $R_w = 36dB^*$ y espesor total 22 mm, formado por un vidrio laminado acústico y de seguridad Stadip Silence 6 mm. de espesor (3+3) y un vidrio float Planilux incoloro de 4 mm y cámara de aire deshidratado de 12 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP. (* Obtenido por simulación ISACO).			
O01OB250	1,150 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	20,91	
P14ESS010	1,006 m2	Climalit Silence 33.2/12/4 36dB*	67,67	68,08	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					97,88
Suma la partida.....					97,88
Costes indirectos					5,00% 4,89
TOTAL PARTIDA.....					102,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E16ESS020	m2	CLIMALIT SILENCE 33.2/12/6 39dB* Doble acristalamiento Climalit Silence de $R_w = 39dB^*$ y espesor total 24 mm, formado por un vidrio laminado acústico y de seguridad Stadip Silence 6 mm. de espesor (3+3) y un vidrio float Planilux incoloro de 6 mm y cámara de aire deshidratado de 12 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP. (* Obtenido por simulación ISACO).			
O01OB250	1,150 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	20,91	
P14ESS020	1,006 m2	Climalit Silence 33.2/12/6 39dB*	77,59	78,06	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					107,86
Suma la partida.....					107,86
Costes indirectos					5,00% 5,39
TOTAL PARTIDA.....					113,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16ESS030	m2	CLIMALIT SILENCE 33.2/12/8 40dB* Doble acristalamiento Climalit Silence de Rw = 40dB* y espesor total 26 mm, formado por un vidrio laminado acústico y de seguridad Stadip Silence 6 mm. de espesor (3+3) y un vidrio float Planilux incoloro de 8 mm y cámara de aire deshidratado de 12 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP. (* Obtenido por simulación ISACO).			
O01OB250	1,150 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	20,91	
P14ESS030	1,006 m2	Climalit Silence 33.2/12/8 40dB*	88,80	89,33	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					119,13
		Suma la partida.....			119,13
		Costes indirectos		5,00%	5,96
		TOTAL PARTIDA.....			125,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E16ESS040	m2	CLIMALIT SILENCE 33.2/16/6 40dB* Doble acristalamiento Climalit Silence de Rw = 40dB* y espesor total 28 mm, formado por un vidrio laminado acústico y de seguridad Stadip Silence 6 mm. de espesor (3+3) y un vidrio float Planilux incoloro de 6 mm y cámara de aire deshidratado de 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP. (* Obtenido por simulación ISACO).			
O01OB250	1,150 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	20,91	
P14ESS040	1,006 m2	Climalit Silence 33.2/16/6 40dB*	80,15	80,63	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					110,43
		Suma la partida.....			110,43
		Costes indirectos		5,00%	5,52
		TOTAL PARTIDA.....			115,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E16ESS050	m2	CLIMALIT SILENCE 44.3/16/8 43dB* Doble acristalamiento Climalit Silence de Rw = 43dB* y espesor total 32 mm, formado por un vidrio laminado acústico y de seguridad Stadip Silence 8 mm. de espesor (4+4) y un vidrio float Planilux incoloro de 8 mm y cámara de aire deshidratado de 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP. (* Obtenido por simulación ISACO).			
O01OB250	1,150 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	20,91	
P14ESS050	1,006 m2	Climalit Silence 44.3/16/8 43dB*	107,64	108,29	
P14KW065	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	6,86	
P01DW090	1,500 m	Pequeño material	1,35	2,03	
					138,09
		Suma la partida.....			138,09
		Costes indirectos		5,00%	6,90
		TOTAL PARTIDA.....			144,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E16IA040	m2	DECORGLASS INCOLORO 4 mm Acristalamiento con vidrio impreso Decorglass incoloro de 4 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14CI040	1,012 m2	Decorglass incoloro 4 mm	15,60	15,79	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					27,81
		Suma la partida.....			27,81
		Costes indirectos		5,00%	1,39
		TOTAL PARTIDA.....			29,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16IA050	m2	DECORGLASS INCOLORO 6 mm Acristalamiento con vidrio impreso Decorglass incoloro de 6 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,430 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,82	
P14CI050	1,012 m2	Decorglass incoloro 6 mm	24,61	24,91	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					37,48
		Suma la partida.....			37,48
		Costes indirectos		5,00%	1,87
		TOTAL PARTIDA.....			39,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E16IA060	m2	ESTRIADO INCOLORO 4 mm Acristalamiento con vidrio impreso Estriado incoloro de 4 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14CI060	1,012 m2	Estriado incoloro 4 mm	15,60	15,79	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					27,81
		Suma la partida.....			27,81
		Costes indirectos		5,00%	1,39
		TOTAL PARTIDA.....			29,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E16IC020	m2	DECORGLASS COLOR 4 mm Acristalamiento con vidrio impreso Decorglass de color de 4 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14CL020	1,012 m2	Decorglass color 4 mm	13,93	14,10	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					26,12
		Suma la partida.....			26,12
		Costes indirectos		5,00%	1,31
		TOTAL PARTIDA.....			27,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E16IR030	m2	DECORGLASS ARMADO INCOL. 6 mm Acristalamiento con vidrio impreso Decorglass armado incoloro de 6 mm de espesor, armado con malla metálica y fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,550 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	10,00	
P14CR030	1,012 m2	Decorglass armado inc. 6mm	23,63	23,91	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					38,66
		Suma la partida.....			38,66
		Costes indirectos		5,00%	1,93
		TOTAL PARTIDA.....			40,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16IR040	m2	DECORGLASS ARMADO COLOR 6 mm Acristalamiento con vidrio impreso Decorglass armado de color de 6 mm de espesor, armado con malla metálica y fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,550 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	10,00	
P14CR040	1,012 m2	Decorglass armado col. 6mm	27,12	27,45	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					42,20
		Suma la partida.....			42,20
		Costes indirectos		5,00%	2,11
		TOTAL PARTIDA.....			44,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E16JA010	m2	ESPEJO PLATEADO 3 mm Espejo plateado realizado con una luna float incolora de 3 mm. plateada por su cara posterior, incluso canteado perimetral y taladros.			
O01OB250	0,850 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	15,45	
P14G010	1,006 m2	Espejo plateado 3 mm	11,76	11,83	
P14KC010	4,000 m	Canteado espejo	0,92	3,68	
P14KW070	4,000 u	Taladro espejo D<10 mm	1,07	4,28	
					35,24
		Suma la partida.....			35,24
		Costes indirectos		5,00%	1,76
		TOTAL PARTIDA.....			37,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS					
E16JA030	m2	MIRALITE REVOLUTION 4mm Espejo plateado Miralite Revolution realizado con un vidrio Planilux de 4 mm. plateado por su cara posterior, incluso canteado perimetral y taladros.			
O01OB250	0,850 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	15,45	
P14G003	1,006 m2	Miralite Revolution incoloro 4 mm	17,56	17,67	
P14KC010	4,000 m	Canteado espejo	0,92	3,68	
P14KW070	4,000 u	Taladro espejo D<10 mm	1,07	4,28	
					41,08
		Suma la partida.....			41,08
		Costes indirectos		5,00%	2,05
		TOTAL PARTIDA.....			43,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E16JC050	m2	ESPEJO COLOR 4mm Espejo plateado Miralite Evolution realizado con un vidrio Parsol de color Br/Gr/V de 4 mm. plateado por su cara posterior, incluso canteado perimetral y taladros.			
O01OB250	0,850 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	15,45	
P14G070	1,006 m2	Espejo color 4 mm	26,48	26,64	
P14KC010	4,000 m	Canteado espejo	0,92	3,68	
P14KW070	4,000 u	Taladro espejo D<10 mm	1,07	4,28	
					50,05
		Suma la partida.....			50,05
		Costes indirectos		5,00%	2,50
		TOTAL PARTIDA.....			52,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E16JC060	m2	ESPEJO COLOR 5mm Espejo plateado Miralite Evolution realizado con un vidrio Parsol de color Br/Gr/V de 5 mm. plateado por su cara posterior, incluso canteado perimetral y taladros.			
O01OB250	0,850 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	15,45	
P14G080	1,006 m2	Espejo color 5 mm	30,33	30,51	
P14KC010	4,000 m	Canteado espejo	0,92	3,68	
P14KW070	4,000 u	Taladro espejo D<10 mm	1,07	4,28	
					53,92
		Suma la partida.....			53,92
		Costes indirectos		5,00%	2,70
		TOTAL PARTIDA.....			56,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16LA100	m2	VIDRIO FLOAT INC. 4mm+LÁMINA TRANSPARENTE Acristalamiento con vidrio float incoloro de 4 mm de espesor y lámina transparente, con protección a la radiación UV de un 99% y confiriendo al vidrio seguridad frente a roturas, i/ fijación sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	1,000 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	18,18	
P14AA030	1,006 m2	Vidrio float incoloro 4 mm	9,06	9,11	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P14KW500	1,000 m2	Lámina SH4CLARL	14,44	14,44	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					46,48
Suma la partida.....					46,48
Costes indirectos					5,00%
					2,32
TOTAL PARTIDA.....					48,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E16LR005	m2	REFLECTASOL P/B/G/V 6 mm Acristalamiento con vidrio Reflectasol de 6 mm. de espesor, sobre base de vidrio incoloro Planilux o vidrio de color Parsol bronce, gris, o verde transparente, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14AR015	1,006 m2	Reflectasol inc/color 6 mm	39,29	39,53	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					51,55
Suma la partida.....					51,55
Costes indirectos					5,00%
					2,58
TOTAL PARTIDA.....					54,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E16LR010	m2	ANTELIO C/PL/BR/VERDE 6mm Acristalamiento con vidrio Antelio de 6 mm. de espesor, sobre base de vidrio incoloro Planilux o vidrio de color Parsol bronce o verde transparente, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14AR040	1,006 m2	Antelio inc/color 6mm	41,71	41,96	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					53,98
Suma la partida.....					53,98
Costes indirectos					5,00%
					2,70
TOTAL PARTIDA.....					56,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E16LR040	m2	MIRASTAR 6 mm Acristalamiento con vidrio Mirastar de 6 mm. de espesor, sobre base de vidrio incoloro Planilux, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14AR050	1,006 m2	Mirastar 6 mm	53,64	53,96	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					65,98
Suma la partida.....					65,98
Costes indirectos					5,00%
					3,30
TOTAL PARTIDA.....					69,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16LR050	m2	MIRASTAR 8 mm Acristalamiento con vidrio Mirastar de 8 mm. de espesor, sobre base de vidrio incoloro Planilux, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14AR060	1,006 m2	Mirastar 8 mm	63,47	63,85	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					75,87
Suma la partida.....					75,87
Costes indirectos 5,00%					3,79
TOTAL PARTIDA.....					79,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E16LR060	m2	MIRASTAR 10 mm Acristalamiento con vidrio Mirastar de 10 mm. de espesor, sobre base de vidrio incoloro Planilux, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14AR070	1,006 m2	Mirastar 10 mm	76,38	76,84	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					88,86
Suma la partida.....					88,86
Costes indirectos 5,00%					4,44
TOTAL PARTIDA.....					93,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E16LR070	m2	COOL-LITE ST 108 6 mm PLATA Acristalamiento con vidrio con capa magnetronica color plata Cool-Lite ST 108 (8/14) de 6 mm de espesor, sobre base incoloro Planilux , fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14AR080	1,006 m2	Cool-Lite ST 108 6 mm plata	45,59	45,86	
P14KW065	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,43	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					57,91
Suma la partida.....					57,91
Costes indirectos 5,00%					2,90
TOTAL PARTIDA.....					60,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E16LR080	m2	COOL-LITE ST 120 6 mm PLATA Acristalamiento con vidrio con capa magnetronica color plata Cool-Lite ST 120 (22/32) de 6 mm de espesor, sobre base incoloro Planilux , fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14AR090	1,006 m2	Cool-Lite ST 120 6 mm plata	45,59	45,86	
P14KW065	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,43	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					57,91
Suma la partida.....					57,91
Costes indirectos 5,00%					2,90
TOTAL PARTIDA.....					60,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16LR090	m2	COOL-LITE ST 136 6 mm PLATA Acristalamiento con vidrio con capa magnetróica color plata Cool-Lite ST 136 (37/43) de 6 mm de espesor, sobre base incoloro Planilux, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14AR100	1,006 m2	Cool-Lite ST 136 6 mm plata	45,59	45,86	
P14KW065	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,43	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					57,91
		Suma la partida.....			57,91
		Costes indirectos		5,00%	2,90
		TOTAL PARTIDA.....			60,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E16LR100	m2	COOL-LITE ST 150 6 mm NEUTRO PLATA Acristalamiento con vidrio con capa magnetróica color neutro-plata Cool-Lite ST 150 (51/55) de 6 mm de espesor, sobre base incoloro Planilux, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14AR110	1,006 m2	Cool-Lite ST 150 6 mm neutro plata	45,59	45,86	
P14KW065	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,43	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					57,91
		Suma la partida.....			57,91
		Costes indirectos		5,00%	2,90
		TOTAL PARTIDA.....			60,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E16LR110	m2	COOL-LITE ST 167 6 mm NEUTRO Acristalamiento con vidrio con capa magnetróica color neutro Cool-Lite ST 167 (66/67) de 6 mm de espesor, sobre base incoloro Planilux, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14AR120	1,006 m2	Cool-Lite ST 167 6 mm neutro	45,59	45,86	
P14KW065	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,43	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					57,91
		Suma la partida.....			57,91
		Costes indirectos		5,00%	2,90
		TOTAL PARTIDA.....			60,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E16LR120	m2	COOL-LITE ST 408 6 mm VERDE PLATA Acristalamiento con vidrio con capa magnetróica color verde plata Cool-Lite ST 408 (6/15) de 6 mm de espesor, sobre base color Parsol verde , fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14AR130	1,006 m2	Cool-Lite ST 408 6 mm verde plata	48,85	49,14	
P14KW065	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,43	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					61,19
		Suma la partida.....			61,19
		Costes indirectos		5,00%	3,06
		TOTAL PARTIDA.....			64,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16LR130	m2	COOL-LITE ST 420 6 mm VERDE PLATA Acristalamiento con vidrio con capa magnetronica color verde plata Cool-Lite ST 420 (16/26) de 6 mm de espesor, sobre base color Parsol verde , fijado sobre carpinteria con acuanado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidrieria	18,18	7,27	
P14AR140	1,006 m2	Cool-Lite ST 420 6 mm verde plata	48,85	49,14	
P14KW065	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,43	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					61,19
Suma la partida.....					61,19
Costes indirectos					5,00% 3,06
TOTAL PARTIDA.....					64,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

E16LR140	m2	COOL-LITE ST 436 6 mm VERDE PLATA Acristalamiento con vidrio con capa magnetronica color verde plata Cool-Lite ST 436 (30/34) de 6 mm de espesor, sobre base color Parsol verde , fijado sobre carpinteria con acuanado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidrieria	18,18	7,27	
P14AR150	1,006 m2	Cool-Lite ST 436 6 mm verde plata	48,85	49,14	
P14KW065	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,43	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					61,19
Suma la partida.....					61,19
Costes indirectos					5,00% 3,06
TOTAL PARTIDA.....					64,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

E16MEC010	u	CLARABOYA CIRCULAR ZÓCALO PRFV APERT.ELÉCTRICA D=40cm Claraboya circular practicable de 40 cm. de diámetro, medida comercial. Formada por una cúpula circular bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo eléctrico por motor y un zócalo circular de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es eléctrica por husillo accionado con un motor. Instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.			
O01OA030	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
O01OA040	0,650 h	Oficial segunda	18,23	11,85	
P14YCC100	1,000 u	Cúpula PMMA bivalva circular D=40cm	88,00	88,00	
P14YZC010	1,000 u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. circul D=40cm	66,00	66,00	
P14YME010	1,000 u	Apertura eléctrica zóc. circular D=40cm	770,85	770,85	
P14YW060	1,000 u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80	0,80	
P14YW050	1,000 u	Juego de bisagras	6,36	6,36	
					956,70
Suma la partida.....					956,70
Costes indirectos					5,00% 47,84
TOTAL PARTIDA.....					1.004,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATRO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16MEC020	u	CLARABOYA CIRCULAR ZÓCALO PRFV APERT.ELÉCTRICA D=50cm Claraboya circular practicable de 50 cm. de diámetro, medida comercial. Formada por una cúpula circular bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo eléctrico por motor y un zócalo circular de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es eléctrica por husillo accionado con un motor. Instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.			
O01OA030	0,700 h	Oficial primera	19,76	13,83	
O01OA040	0,700 h	Oficial segunda	18,23	12,76	
P14YCC110	1,000 u	Cúpula PMMA bivalva circular D=50cm	108,00	108,00	
P14YZC020	1,000 u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. circul D=50cm	78,00	78,00	
P14YME020	1,000 u	Apertura eléctrica zóc. circular D=50cm	768,84	768,84	
P14YW060	1,000 u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80	0,80	
P14YW050	1,000 u	Juego de bisagras	6,36	6,36	
					988,59
Suma la partida.....					988,59
Costes indirectos					5,00% 49,43
TOTAL PARTIDA.....					1.038,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TREINTA Y OCHO EUROS con DOS CÉNTIMOS

E16MEC030	u	CLARABOYA CIRCULAR ZÓCALO PRFV APERT.ELÉCTRICA D=60cm Claraboya circular practicable de 60 cm. de diámetro, medida comercial. Formada por una cúpula circular bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo eléctrico por motor y un zócalo circular de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es eléctrica por husillo accionado con un motor. Instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.			
O01OA030	0,770 h	Oficial primera	19,76	15,22	
O01OA040	0,770 h	Oficial segunda	18,23	14,04	
P14YCC120	1,000 u	Cúpula PMMA bivalva circular D=60cm	148,00	148,00	
P14YZC030	1,000 u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. circul D=60cm	104,00	104,00	
P14YME030	1,000 u	Apertura eléctrica zóc. circular D=60cm	762,84	762,84	
P14YW060	1,000 u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80	0,80	
P14YW050	1,000 u	Juego de bisagras	6,36	6,36	
					1.051,26
Suma la partida.....					1.051,26
Costes indirectos					5,00% 52,56
TOTAL PARTIDA.....					1.103,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO TRES EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

E16MER010	u	CLARABOYA PIRAMIDAL ZÓCALO PRFV APERT.ELÉCTRICA 40x40cm Claraboya piramidal practicable de 40x40 cm. Formada por una cúpula piramidal bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo eléctrico por motor y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es eléctrica por husillo accionado con un motor. Instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.			
O01OA030	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
O01OA040	0,650 h	Oficial segunda	18,23	11,85	
P14YCR100	1,000 u	Cúpula PMMA bivalva piramidal 40x40cm	100,00	100,00	
P14YZU010	1,000 u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. cuadra L=40cm	72,00	72,00	
P14YME100	1,000 u	Apertura eléctrica zóc. cuadrado L=40cm	638,70	638,70	
P14YW060	1,000 u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80	0,80	
P14YW050	1,000 u	Juego de bisagras	6,36	6,36	
					842,55
Suma la partida.....					842,55
Costes indirectos					5,00% 42,13
TOTAL PARTIDA.....					884,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16MER030	u	CLARABOYA PIRAMIDAL ZÓCALO PRFV APERT.ELÉCTRICA 80x80cm Claraboya piramidal practicable de 80x80 cm. Formada por una cúpula piramidal bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo eléctrico por motor y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es eléctrica por husillo accionado con un motor. Instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.			
O01OA030	0,890 h	Oficial primera	19,76	17,59	
O01OA040	0,890 h	Oficial segunda	18,23	16,22	
P14YCR140	1,000 u	Cúpula PMMA bivalva piramidal 80x80cm	216,00	216,00	
P14YZU050	1,000 u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. cuadro L=80cm	104,00	104,00	
P14YME140	1,000 u	Apertura eléctrica zóc. cuadrado L=80cm	642,71	642,71	
P14YW060	1,000 u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80	0,80	
P14YW050	1,000 u	Juego de bisagras	6,36	6,36	
					1.003,68
Suma la partida.....					1.003,68
Costes indirectos					5,00% 50,18
TOTAL PARTIDA.....					1.053,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CINCUENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E16MER050	u	CLARABOYA PIRAMIDAL ZÓCALO PRFV APERT.ELÉCTRICA 120x120cm Claraboya piramidal practicable de 120x120 cm. Formada por una cúpula piramidal bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo eléctrico por motor y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es eléctrica por husillo accionado con un motor. Instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.			
O01OA030	1,250 h	Oficial primera	19,76	24,70	
O01OA040	1,250 h	Oficial segunda	18,23	22,79	
P14YCR160	1,000 u	Cúpula PMMA bivalva piramidal 120x120cm	342,00	342,00	
P14YZU070	1,000 u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. cuadro L=120cm	146,00	146,00	
P14YME160	1,000 u	Apertura eléctrica zóc. cuadrado L=120cm	840,92	840,92	
P14YW060	1,000 u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80	0,80	
P14YW050	1,000 u	Juego de bisagras	6,36	6,36	
					1.383,57
Suma la partida.....					1.383,57
Costes indirectos					5,00% 69,18
TOTAL PARTIDA.....					1.452,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E16MFC020	u	CLARABOYA CIRCULAR MONOVAL ZÓCALO LADR. FIJA D=60cm Claraboya circular fija de 60 cm. de diámetro, medida comercial. Formada por una cúpula circular monovalva de metacrilato de metilo o PMMA, unida a un zócalo de fábrica (no incluido) por tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.			
O01OA030	0,770 h	Oficial primera	19,76	15,22	
O01OA040	0,770 h	Oficial segunda	18,23	14,04	
P14YCC030	1,000 u	Cúpula PMMA monovalva circular D=60cm	74,00	74,00	
P14YW060	1,000 u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80	0,80	
					104,06
Suma la partida.....					104,06
Costes indirectos					5,00% 5,20
TOTAL PARTIDA.....					109,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16MFC130	u	CLARABOYA CIRCULAR BIVALVA ZÓCALO LADR. FIJA D=100cm Claraboya circular fija de 100 cm. de diámetro, medida comercial. Formada por una cúpula circular bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, unida a un zócalo de fábrica (no incluido) por tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA040	1,000 h	Oficial segunda	18,23	18,23	
P14YCC150	1,000 u	Cúpula PMMA bivalva circular D=100cm	248,00	248,00	
P14YW060	1,000 u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80	0,80	
					286,79
Suma la partida.....					286,79
Costes indirectos					5,00% 14,34
TOTAL PARTIDA.....					301,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS UN EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E16MFC200	u	CLARABOYA CIRCULAR MONOVAL ZÓCALO PRFV D=40cm Claraboya circular fija de 40 cm. de diámetro, medida comercial. Formada por una cúpula circular monovalva de metacrilato de metilo o PMMA y un zócalo circular de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. Ambas piezas se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez el zócalo se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. Instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.			
O01OA030	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
O01OA040	0,650 h	Oficial segunda	18,23	11,85	
P14YCC010	1,000 u	Cúpula PMMA monovalva circular D=40cm	44,00	44,00	
P14YZC010	1,000 u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. circul D=40cm	66,00	66,00	
P14YW060	1,000 u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80	0,80	
					135,49
Suma la partida.....					135,49
Costes indirectos					5,00% 6,77
TOTAL PARTIDA.....					142,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E16MFC350	u	CLARABOYA CIRCULAR BIVALVA ZÓCALO PRFV D=180cm Claraboya circular fija de 180 cm. de diámetro, medida comercial. Formada por una cúpula circular bivalva de metacrilato de metilo o PMMA y un zócalo circular de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. Ambas piezas se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez el zócalo se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. Instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.			
O01OA030	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O01OA040	2,000 h	Oficial segunda	18,23	36,46	
P14YCC170	1,000 u	Cúpula PMMA bivalva circular D=180cm	1.020,00	1.020,00	
P14YZC070	1,000 u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. circul D=180cm	244,00	244,00	
P14YW060	1,000 u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80	0,80	
					1.340,78
Suma la partida.....					1.340,78
Costes indirectos					5,00% 67,04
TOTAL PARTIDA.....					1.407,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS SIETE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16MFR040	u	CLARABOYA PIRAMIDAL MONOVAL ZÓCALO FAB. FIJA 100x100cm Claraboya piramidal fija de 100x100 cm. de base, medida comercial. Formada por una cúpula piramidal monovalva de metacrilato de metilo o PMMA, unida a un zócalo de fábrica (no incluido) por tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA040	1,000 h	Oficial segunda	18,23	18,23	
P14YCR060	1,000 u	Cúpula PMMA monovalva piram.100x100cm	146,00	146,00	
P14YW060	1,000 u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80	0,80	
					184,79
		Suma la partida.....			184,79
		Costes indirectos		5,00%	9,24
		TOTAL PARTIDA.....			194,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E16MFR140	u	CLARABOYA PIRAMIDAL BIVAL ZÓCALO FAB. FIJA 120x120cm Claraboya piramidal fija de 120x120 cm. de base, medida comercial. Formada por una cúpula piramidal bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, unida a un zócalo de fábrica (no incluido) por tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.			
O01OA030	1,250 h	Oficial primera	19,76	24,70	
O01OA040	1,250 h	Oficial segunda	18,23	22,79	
P14YCR160	1,000 u	Cúpula PMMA bivalva piramidal 120x120cm	342,00	342,00	
P14YW060	1,000 u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80	0,80	
					390,29
		Suma la partida.....			390,29
		Costes indirectos		5,00%	19,51
		TOTAL PARTIDA.....			409,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NUEVE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E16MFR210	u	CLARABOYA PIRAMIDAL MONOVAL ZÓCALO PRFV FIJA 60x60cm Claraboya piramidal fija de 60x60 cm. de base, medida comercial. Formada por una cúpula piramidal monovalva de metacrilato de metilo o PMMA y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. Ambas piezas se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez el zócalo se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. Instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.			
O01OA030	0,770 h	Oficial primera	19,76	15,22	
O01OA040	0,770 h	Oficial segunda	18,23	14,04	
P14YCR030	1,000 u	Cúpula PMMA monovalva piram.60x60cm	88,00	88,00	
P14YZU030	1,000 u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. cuadra L=60cm	94,00	94,00	
P14YW060	1,000 u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80	0,80	
					212,06
		Suma la partida.....			212,06
		Costes indirectos		5,00%	10,60
		TOTAL PARTIDA.....			222,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIDOS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16MFR240	u	CLARABOYA PIRAMIDAL MONOVAL ZÓCALO PRFV FIJA 120x120cm Claraboya piramidal fija de 120x120 cm. de base, medida comercial. Formada por una cúpula piramidal monovalva de metacrilato de metilo o PMMA y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. Ambas piezas se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez el zócalo se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. Instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.			
O01OA030	1,250 h	Oficial primera	19,76	24,70	
O01OA040	1,250 h	Oficial segunda	18,23	22,79	
P14YCR070	1,000 u	Cúpula PMMA monovalva piram.120x120cm	171,00	171,00	
P14YZU070	1,000 u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. cuadra L=120cm	146,00	146,00	
P14YW060	1,000 u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80	0,80	
					365,29
Suma la partida.....					365,29
Costes indirectos					18,26
TOTAL PARTIDA.....					383,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E16MFR300	u	CLARABOYA PIRAMIDAL BIVAL ZÓCALO PRFV FIJA 40x40cm Claraboya piramidal fija de 40x40 cm. de base, medida comercial. Formada por una cúpula piramidal bivalva de metacrilato de metilo o PMMA y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. Ambas piezas se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez el zócalo se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. Instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.			
O01OA030	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
O01OA040	0,650 h	Oficial segunda	18,23	11,85	
P14YCR100	1,000 u	Cúpula PMMA bivalva piramidal 40x40cm	100,00	100,00	
P14YZU010	1,000 u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. cuadra L=40cm	72,00	72,00	
P14YW060	1,000 u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80	0,80	
					197,49
Suma la partida.....					197,49
Costes indirectos					9,87
TOTAL PARTIDA.....					207,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E16MFR350	u	CLARABOYA PIRAMIDAL BIVAL ZÓCALO PRFV FIJA 170x170cm Claraboya piramidal fija de 170x170 cm. de base, medida comercial. Formada por una cúpula piramidal bivalva de metacrilato de metilo o PMMA y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. Ambas piezas se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez el zócalo se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. Instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.			
O01OA030	1,850 h	Oficial primera	19,76	36,56	
O01OA040	1,850 h	Oficial segunda	18,23	33,73	
P14YCR180	1,000 u	Cúpula PMMA bivalva piramidal 170x170cm	1.036,00	1.036,00	
P14YZU110	1,000 u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. cuadra L=170cm	247,00	247,00	
P14YW060	1,000 u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80	0,80	
					1.354,09
Suma la partida.....					1.354,09
Costes indirectos					67,70
TOTAL PARTIDA.....					1.421,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS VEINTIUN EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16MMC010	u	CLARABOYA CIRCULAR ZÓCALO PRFV TELESCÓPICA D=40cm Claraboya circular practicable de 40 cm. de diámetro, medida comercial. Formada por una cúpula circular bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo de husillo-manivela y un zócalo circular de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es telescópica. Instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.			
O01OA030	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
O01OA040	0,650 h	Oficial segunda	18,23	11,85	
P14YCC100	1,000 u	Cúpula PMMA bivalva circular D=40cm	88,00	88,00	
P14YZC010	1,000 u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. circul D=40cm	66,00	66,00	
P14YMM010	1,000 u	Apertura telescóp.zóc.cuad/circ. D=40cm	110,48	110,48	
P14YW060	1,000 u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80	0,80	
P14YW020	1,000 u	Manivela telescópica L=2,0m	17,67	17,67	
P14YW050	1,000 u	Juego de bisagras	6,36	6,36	
					314,00
Suma la partida.....					314,00
Costes indirectos					5,00% 15,70
TOTAL PARTIDA.....					329,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

E16MMC020	u	CLARABOYA CIRCULAR ZÓCALO PRFV TELESCÓPICA D=50cm Claraboya circular practicable de 50 cm. de diámetro, medida comercial. Formada por una cúpula circular bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo telescópico y un zócalo circular de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es telescópica. Instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.			
O01OA030	0,700 h	Oficial primera	19,76	13,83	
O01OA040	0,700 h	Oficial segunda	18,23	12,76	
P14YCC110	1,000 u	Cúpula PMMA bivalva circular D=50cm	108,00	108,00	
P14YZC020	1,000 u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. circul D=50cm	78,00	78,00	
P14YMM020	1,000 u	Apertura telescóp.zóc.cuad/circ. D=50cm	132,59	132,59	
P14YW060	1,000 u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80	0,80	
P14YW020	1,000 u	Manivela telescópica L=2,0m	17,67	17,67	
P14YW050	1,000 u	Juego de bisagras	6,36	6,36	
					370,01
Suma la partida.....					370,01
Costes indirectos					5,00% 18,50
TOTAL PARTIDA.....					388,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16MMC030	u	CLARABOYA CIRCULAR ZÓCALO PRFV TELESCÓPICA D=60cm Claraboya circular practicable de 60 cm. de diámetro, medida comercial. Formada por una cúpula circular bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo de husillo-manivela y un zócalo circular de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es telescópica. Instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.			
O01OA030	0,770 h	Oficial primera	19,76	15,22	
O01OA040	0,770 h	Oficial segunda	18,23	14,04	
P14YCC120	1,000 u	Cúpula PMMA bivalva circular D=60cm	148,00	148,00	
P14YZC030	1,000 u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. circul D=60cm	104,00	104,00	
P14YMM030	1,000 u	Apertura telescóp.zóc.cuad/circ. D=60cm	178,78	178,78	
P14YW060	1,000 u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80	0,80	
P14YW020	1,000 u	Manivela telescópica L=2,0m	17,67	17,67	
P14YW050	1,000 u	Juego de bisagras	6,36	6,36	
					484,87
Suma la partida.....					484,87
Costes indirectos					5,00% 24,24
TOTAL PARTIDA.....					509,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E16MMR020	u	CLARABOYA PIRAMIDAL ZÓCALO PRFV TELESCÓPICA 60x60cm Claraboya piramidal practicable de 60x60 cm. Formada por una cúpula piramidal bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo de husillo-manivela y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es telescópica. Instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.			
O01OA030	0,770 h	Oficial primera	19,76	15,22	
O01OA040	0,770 h	Oficial segunda	18,23	14,04	
P14YCR120	1,000 u	Cúpula PMMA bivalva piramidal 60x60cm	176,00	176,00	
P14YZU030	1,000 u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. cuadra L=60cm	94,00	94,00	
P14YMM030	1,000 u	Apertura telescóp.zóc.cuad/circ. D=60cm	178,78	178,78	
P14YW060	1,000 u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80	0,80	
P14YW020	1,000 u	Manivela telescópica L=2,0m	17,67	17,67	
P14YW050	1,000 u	Juego de bisagras	6,36	6,36	
					502,87
Suma la partida.....					502,87
Costes indirectos					5,00% 25,14
TOTAL PARTIDA.....					528,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTIOCHO EUROS con UN CÉNTIMOS					
E16MMR100	u	CLARABOYA PIRAMIDAL ZÓCALO PRFV TELESCÓPICA 40x40cm Claraboya piramidal practicable de 40x40 cm. Formada por una cúpula bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo de cable-manivela y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es telescópica. Instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.			
O01OA030	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
O01OA040	0,650 h	Oficial segunda	18,23	11,85	
P14YCR100	1,000 u	Cúpula PMMA bivalva piramidal 40x40cm	100,00	100,00	
P14YZU010	1,000 u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. cuadra L=40cm	72,00	72,00	
P14YMM033	1,000 u	Apertura telescópica zóc.cuadrado L=40cm	126,14	126,14	
P14YW060	1,000 u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80	0,80	
P14YW050	1,000 u	Juego de bisagras	6,36	6,36	
					329,99
Suma la partida.....					329,99
Costes indirectos					5,00% 16,50
TOTAL PARTIDA.....					346,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16MMR220	u	CLARABOYA PIRAMIDAL ZÓCALO PRFV TELESCÓPICA 80x80cm Claraboya piramidal practicable de 80x80 cm. Formada por una cúpula piramidal bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo de pistones-cerrojo y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es telescópica. Instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.			
O01OA030	0,890 h	Oficial primera	19,76	17,59	
O01OA040	0,890 h	Oficial segunda	18,23	16,22	
P14YCR140	1,000 u	Cúpula PMMA bivalva piramidal 80x80cm	216,00	216,00	
P14YZU050	1,000 u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. cuadra L=80cm	104,00	104,00	
P14YMM050	1,000 u	Apertura telescópica zóc.cuadrado L=80cm	136,15	136,15	
P14YW060	1,000 u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80	0,80	
P14YW050	1,000 u	Juego de bisagras	6,36	6,36	
					497,12
		Suma la partida.....			497,12
		Costes indirectos		5,00%	24,86
		TOTAL PARTIDA.....			521,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E16ND010	m2	VIDRIO LAMINAR PVB 3+3 - 2 COLORES. Colocación y puesta en obra de vidrio laminar vanceva e=3+3 de 2 colores, i./p.p. de mano de obra y pequeño material.			
O01OB250	0,600 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	10,91	
P14ND010	1,050 m2	Vidrio laminar PVB 3+3 - 2 colores	81,99	86,09	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					101,75
		Suma la partida.....			101,75
		Costes indirectos		5,00%	5,09
		TOTAL PARTIDA.....			106,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E16ND020	m2	VIDRIO LAMINAR PVB 4+4 - 2 COLORES. Colocación y puesta en obra de vidrio laminar vanceva e=4+4 de 2 colores, i./p.p. de mano de obra y pequeño material.			
O01OB250	0,750 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	13,64	
P14ND020	1,050 m2	Vidrio laminar PVB 4+4 - 2 colores	93,23	97,89	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					116,28
		Suma la partida.....			116,28
		Costes indirectos		5,00%	5,81
		TOTAL PARTIDA.....			122,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E16ND030	m2	VIDRIO LAMINAR PVB 5+5 - 2 COLORES. Colocación y puesta en obra de vidrio laminar vanceva e=5+5 de 2 colores, i./p.p. de mano de obra y pequeño material.			
O01OB250	1,000 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	18,18	
P14ND030	1,050 m2	Vidrio laminar PVB 5+5 - 2 colores	110,00	115,50	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					138,43
		Suma la partida.....			138,43
		Costes indirectos		5,00%	6,92
		TOTAL PARTIDA.....			145,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16ND040	m2	VIDRIO LAMINAR PVB 6+6 - 2 COLORES. Colocación y puesta en obra de vidrio laminar vanceva e=6+6 de 2 colores, i./p.p. de mano de obra y pequeño material.			
O01OB250	1,150 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	20,91	
P14ND040	1,050 m2	Vidrio laminar PVB 6+6 - 2 colores	120,06	126,06	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					151,72
		Suma la partida.....			151,72
		Costes indirectos		5,00%	7,59
		TOTAL PARTIDA.....			159,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E16ND050	m2	VIDRIO LAMINAR PVB 8+8 - 2 COLORES. Colocación y puesta en obra de vidrio laminar vanceva e=8+8 de 2 colores, i./p.p. de mano de obra y pequeño material.			
O01OB250	1,300 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	23,63	
P14ND050	1,050 m2	Vidrio laminar PVB 8+8 - 2 colores	152,09	159,69	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					188,07
		Suma la partida.....			188,07
		Costes indirectos		5,00%	9,40
		TOTAL PARTIDA.....			197,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E16NU010	m2	VIDRIO LAMINAR PVB COLOR 3+3 Colocación y puesta en obra de vidrio laminar vanceva e=3+3, i./p.p. de mano de obra y pequeño material.			
O01OB250	0,600 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	10,91	
P14NU780	1,050 m2	Vidrio laminar PVB 3+3	67,08	70,43	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					86,09
		Suma la partida.....			86,09
		Costes indirectos		5,00%	4,30
		TOTAL PARTIDA.....			90,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E16NU140	m2	VIDRIO LAMINAR PVB COLOR 4+4 Colocación y puesta en obra de vidrio laminar vanceva e=4+4, i./p.p. de mano de obra y pequeño material.			
O01OB250	0,750 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	13,64	
P14NU790	1,050 m2	Vidrio laminar PVB 4+4	76,28	80,09	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					98,48
		Suma la partida.....			98,48
		Costes indirectos		5,00%	4,92
		TOTAL PARTIDA.....			103,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E16NU270	m2	VIDRIO LAMINAR PVB COLOR 5+5 Colocación y puesta en obra de vidrio laminar vanceva e=5+5, i./p.p. de mano de obra y pequeño material.			
O01OB250	1,000 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	18,18	
P14NU800	1,050 m2	Vidrio laminar PVB 5+5	90,00	94,50	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					117,43
		Suma la partida.....			117,43
		Costes indirectos		5,00%	5,87
		TOTAL PARTIDA.....			123,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16NU400	m2	VIDRIO LAMINAR PVB COLOR 6+6 Colocación y puesta en obra de vidrio laminar vanceva e=6+6, i./p.p. de mano de obra y pequeño material.			
O01OB250	1,150 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	20,91	
P14NU810	1,050 m2	Vidrio laminar PVB 6+6	98,23	103,14	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					128,80
		Suma la partida.....			128,80
		Costes indirectos		5,00%	6,44
		TOTAL PARTIDA.....			135,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E16NU530	m2	VIDRIO LAMINAR PVB COLOR 8+8 Colocación y puesta en obra de vidrio laminar vanceva e=8+8, i./p.p. de mano de obra y pequeño material.			
O01OB250	1,300 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	23,63	
P14NU820	1,050 m2	Vidrio laminar PVB 8+8	124,44	130,66	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					159,04
		Suma la partida.....			159,04
		Costes indirectos		5,00%	7,95
		TOTAL PARTIDA.....			166,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E16P010	m2	VIDRIO MATEADO SATINOVO MATE 4mm Acristalamiento con vidrio translúcido difusor, mateado al ácido, Satinovo Mate de 4 mm. de espesor, fijado sobre carpintería con acúñado mediante calzos perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,450 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	8,18	
P14P010	1,012 m2	Satinovo mate 4 mm	22,20	22,47	
P14KW065	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,92	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					35,92
		Suma la partida.....			35,92
		Costes indirectos		5,00%	1,80
		TOTAL PARTIDA.....			37,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E16P020	m2	VIDRIO MATEADO SATINOVO MATE 5mm Acristalamiento con vidrio translúcido difusor, mateado al ácido, Satinovo Mate de 5 mm. de espesor, fijado sobre carpintería con acúñado mediante calzos perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,450 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	8,18	
P14P020	1,012 m2	Satinovo mate 5 mm	25,67	25,98	
P14KW065	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,92	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					39,43
		Suma la partida.....			39,43
		Costes indirectos		5,00%	1,97
		TOTAL PARTIDA.....			41,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16P030	m2	VIDRIO MATEADO SATINOVO MATE 6mm Acristalamiento con vidrio translúcido difusor, mateado al ácido, Satinovo Mate de 6 mm. de espesor, fijado sobre carpintería con acuíñado mediante calzos perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora, incluso cortes del vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
O01OB250	0,450 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	8,18	
P14P030	1,012 m2	Satinovo mate 6 mm	29,00	29,35	
P14KW065	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,98	3,92	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					42,80
Suma la partida.....					42,80
Costes indirectos					2,14
TOTAL PARTIDA.....					44,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E16TFA010	m2	POLIÉSTER RFV PLACA LISA ACRIST.CARPINT. 2 mm TRANSPARENTE Acristalamiento con placa lisa transparente de poliéster reforzado con fibra de vidrio de 2 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acuíñado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14TSL010	1,050 m2	Placa lisa PRFV transparente e=2mm	32,67	34,30	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					46,32
Suma la partida.....					46,32
Costes indirectos					2,32
TOTAL PARTIDA.....					48,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E16TFA020	m2	POLIÉSTER RFV PLACA LISA ACRIST.CARPINT. 2 mm OPACO Acristalamiento con placa lisa opaca de poliéster reforzado con fibra de vidrio de 2 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acuíñado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14TSL020	1,050 m2	Placa lisa PRFV opaco e=2mm	32,87	34,51	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					46,53
Suma la partida.....					46,53
Costes indirectos					2,33
TOTAL PARTIDA.....					48,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E16TFA030	m2	POLIÉSTER RFV ROLLO LISO ACRIST.CARPINT. 0,7 mm TRANSPARENTE Acristalamiento con rollo liso transparente de poliéster reforzado con fibra de vidrio de 0,7 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acuíñado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
O01OB260	0,400 h	Ayudante vidriería	17,31	6,92	
P14TSL030	1,050 m2	Rollo liso PRFV transparente e=0,7mm	10,42	10,94	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					29,88
Suma la partida.....					29,88
Costes indirectos					1,49
TOTAL PARTIDA.....					31,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16TFA040	m2	POLIÉSTER RFV ROLLO LISO ACRIST.CARPINT. 1 mm OPACO Acristalamiento con rollo liso opaco de poliéster reforzado con fibra de vidrio de 1 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acúñado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
O01OB260	0,400 h	Ayudante vidriería	17,31	6,92	
P14TSL070	1,050 m2	Rollo liso PRFV opaco e=1mm	18,18	19,09	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					38,03
		Suma la partida.....			38,03
		Costes indirectos		5,00%	1,90
		TOTAL PARTIDA.....			39,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E16TFA050	m2	POLIÉSTER RFV ROLLO LISO ACRIST.CARPINT. 1,3 mm TRANSPARENTE Acristalamiento con rollo liso transparente de poliéster reforzado con fibra de vidrio de 1,3 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acúñado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
O01OB260	0,400 h	Ayudante vidriería	17,31	6,92	
P14TSL050	1,050 m2	Rollo liso PRFV transparente e=1,3mm	20,34	21,36	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					40,30
		Suma la partida.....			40,30
		Costes indirectos		5,00%	2,02
		TOTAL PARTIDA.....			42,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E16TFC010	m2	POLIÉSTER RFV PLACA LISA ACRIST.LUCERN. 2 mm TRANSPARENTE Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con placa lisa transparente de poliéster reforzado con fibra de vidrio de 2 mm de espesor, incluso cortes de placa y perfilaría universal de aluminio anodizado con gomas de EPDM para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TSL010	1,050 m2	Placa lisa PRFV transparente e=2mm	32,67	34,30	
P14TW025	3,000 m	Perfil universal aluminio anodizado	5,80	17,40	
P14TW010	3,000 m	Goma base EPDM	2,29	6,87	
P14TW015	3,000 m	Goma estanqueidad EPDM	0,77	2,31	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					86,65
		Suma la partida.....			86,65
		Costes indirectos		5,00%	4,33
		TOTAL PARTIDA.....			90,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E16TFC020	m2	POLIÉSTER RFV ROLLO LISO ACRIST.LUCERN. 1 mm OPACO Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con rollo liso opaco de poliéster reforzado con fibra de vidrio de 1 mm de espesor, incluso cortes de rollo y perfilaría universal de aluminio anodizado con gomas de EPDM para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TSL070	1,050 m2	Rollo liso PRFV opaco e=1mm	18,18	19,09	
P14TW025	3,000 m	Perfil universal aluminio anodizado	5,80	17,40	
P14TW010	3,000 m	Goma base EPDM	2,29	6,87	
P14TW015	3,000 m	Goma estanqueidad EPDM	0,77	2,31	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					71,44
		Suma la partida.....			71,44
		Costes indirectos		5,00%	3,57
		TOTAL PARTIDA.....			75,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16TFC030	m2	POLIÉSTER RFV PLACA ONDULADA CUBIERTA 1 mm TRANSPARENTE Cerramiento de cubierta sobre correas mediante placas onduladas transparentes de poliéster reforzado con fibra de vidrio de 1 mm de espesor, incluso accesorios de montaje.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TSO010	1,050 m2	Placa ondulada PRFV transparente e=1mm	17,98	18,88	
P14TW040	6,000 u	Apoyaondas mediana	0,11	0,66	
P14TW035	6,000 u	Tornillo autotaladrante	0,28	1,68	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					46,99
		Suma la partida.....			46,99
		Costes indirectos		5,00%	2,35
		TOTAL PARTIDA.....			49,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E16TFC040	m2	POLIÉSTER RFV PLACA ONDULADA CUBIERTA 1,3 mm OPACO Cerramiento de cubierta sobre correas mediante placas onduladas opacas de poliéster reforzado con fibra de vidrio de 1,3 mm de espesor, incluso accesorios de montaje.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TSO050	1,050 m2	Placa ondulada PRFV opaco e=1,3mm	20,54	21,57	
P14TW040	6,000 u	Apoyaondas mediana	0,11	0,66	
P14TW035	6,000 u	Tornillo autotaladrante	0,28	1,68	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					49,68
		Suma la partida.....			49,68
		Costes indirectos		5,00%	2,48
		TOTAL PARTIDA.....			52,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E16TFC050	m2	POLIÉSTER RFV ROLLO ONDULADO CUBIERTA 0,8 mm TRANSPARENTE Cerramiento de cubierta sobre correas mediante rollos ondulados transparentes de poliéster reforzado con fibra de vidrio de 0,8 mm de espesor, incluso accesorios de montaje.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TSO070	1,050 m2	Rollo ondulado PRFV transparente e=0,8mm	14,11	14,82	
P14TW040	6,000 u	Apoyaondas mediana	0,11	0,66	
P14TW035	6,000 u	Tornillo autotaladrante	0,28	1,68	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					42,93
		Suma la partida.....			42,93
		Costes indirectos		5,00%	2,15
		TOTAL PARTIDA.....			45,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E16TFC060	m2	POLIÉSTER RFV ROLLO ONDULADO CUBIERTA 0,9 mm OPACO Cerramiento de cubierta sobre correas mediante rollos ondulados opacos de poliéster reforzado con fibra de vidrio de 0,9 mm de espesor, incluso accesorios de montaje.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TSO100	1,050 m2	Rollo ondulado PRFV opaco e=0,9mm	18,18	19,09	
P14TW040	6,000 u	Apoyaondas mediana	0,11	0,66	
P14TW035	6,000 u	Tornillo autotaladrante	0,28	1,68	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					47,20
		Suma la partida.....			47,20
		Costes indirectos		5,00%	2,36
		TOTAL PARTIDA.....			49,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16TFC070	m2	POLIÉSTER RFV PLACA GRECADA CUBIERTA 1,3 mm TRANSPARENTE Cerramiento de cubierta sobre correas mediante placas grecadas transparentes de poliéster reforzado con fibra de vidrio de 1,3 mm de espesor, incluso accesorios de montaje.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TSG010	1,050 m2	Placa grecada PRFV transparente e=1,3mm	21,79	22,88	
P14TW045	6,000 u	Apoyaondas grande	0,25	1,50	
P14TW035	6,000 u	Tornillo autotaladrante	0,28	1,68	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					51,83
Suma la partida.....					51,83
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					54,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E16TFC080	m2	POLIÉSTER RFV PLACA GRECADA CUBIERTA 1,7 mm OPACO Cerramiento de cubierta sobre correas mediante placas grecadas opacas de poliéster reforzado con fibra de vidrio de 1,7 mm de espesor, incluso accesorios de montaje.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TSG040	1,050 m2	Placa grecada PRFV opaco e=1,7mm	26,80	28,14	
P14TW045	6,000 u	Apoyaondas grande	0,25	1,50	
P14TW035	6,000 u	Tornillo autotaladrante	0,28	1,68	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					57,09
Suma la partida.....					57,09
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					59,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E16TMC010	m2	METACRILATO ACRIST.LUCERNARIO 6mm INCOLORO Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con placa de polimetacrilato de metilo incoloro de 6 mm de espesor, incluso cortes de placa, colocación de perfil universal de aluminio anodizado con gomas de EPDM para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TMC040	1,050 m2	Metacrilato incoloro 6 mm	49,22	51,68	
P14TW025	3,000 m	Perfil universal aluminio anodizado	5,80	17,40	
P14TW010	3,000 m	Goma base EPDM	2,29	6,87	
P14TW015	3,000 m	Goma estanqueidad EPDM	0,77	2,31	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					104,03
Suma la partida.....					104,03
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					109,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E16TMC020	m2	METACRILATO ACRIST.LUCERNARIO 8 mm COLOR Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con placa de polimetacrilato de metilo color de 8 m. de espesor, incluso cortes de placa, colocación de perfil universal de aluminio anodizado con gomas de EPDM para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TMC080	1,050 m2	Metacrilato color 8 mm	78,70	82,64	
P14TW025	3,000 m	Perfil universal aluminio anodizado	5,80	17,40	
P14TW010	3,000 m	Goma base EPDM	2,29	6,87	
P14TW015	3,000 m	Goma estanqueidad EPDM	0,77	2,31	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					134,99
Suma la partida.....					134,99
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					141,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16TMC030	m2	METACRILATO ACRIST.LUCERNARIO 10mm OPAL Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con placa de polimetacrilato de metilo color opal de 10 mm de espesor, incluso cortes de placa, colocación de perfil universal de aluminio anodizado con gomas de EPDM para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TMC110	1,050 m2	Metacrilato opal 10 mm	86,07	90,37	
P14TW025	3,000 m	Perfil universal aluminio anodizado	5,80	17,40	
P14TW010	3,000 m	Goma base EPDM	2,29	6,87	
P14TW015	3,000 m	Goma estanqueidad EPDM	0,77	2,31	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					142,72
Suma la partida.....					142,72
Costes indirectos					5,00% 7,14
TOTAL PARTIDA.....					149,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E16TMC040	m2	METACRILATO ACRIST.LUCERNARIO 18mm OPAL Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con placa de polimetacrilato de metilo color opal de 18 mm de espesor, incluso cortes de placa, colocación de perfil universal de aluminio anodizado con gomas de EPDM para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TMC120	1,050 m2	Metacrilato opal 18 mm	154,92	162,67	
P14TW025	3,000 m	Perfil universal aluminio anodizado	5,80	17,40	
P14TW010	3,000 m	Goma base EPDM	2,29	6,87	
P14TW015	3,000 m	Goma estanqueidad EPDM	0,77	2,31	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					215,02
Suma la partida.....					215,02
Costes indirectos					5,00% 10,75
TOTAL PARTIDA.....					225,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E16TMC050	m2	METACRILATO EXTR.ACRIST.LUCERNARIO 4 mm BLANCO Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con placa de metacrilato de extrusión color blanco de 4 mm de espesor, incluso cortes de placa, colocación de perfil universal de aluminio anodizado con gomas de EPDM para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TME110	1,050 m2	Metacrilato extrusión blanco 4 mm	31,61	33,19	
P14TW025	3,000 m	Perfil universal aluminio anodizado	5,80	17,40	
P14TW010	3,000 m	Goma base EPDM	2,29	6,87	
P14TW015	3,000 m	Goma estanqueidad EPDM	0,77	2,31	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					85,54
Suma la partida.....					85,54
Costes indirectos					5,00% 4,28
TOTAL PARTIDA.....					89,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16TMC060	m2	METACRILATO EXTR.ACRIST.LUCERNARIO 6 mm INCOLORO Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con placa de metacrilato de extrusión incoloro de 6 mm de espesor, incluso cortes de placa, colocación de perfil universal de aluminio anodizado con gomas de EPDM para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TME070	1,050 m2	Metacrilato extrusión incoloro 6 mm	45,14	47,40	
P14TW025	3,000 m	Perfil universal aluminio anodizado	5,80	17,40	
P14TW010	3,000 m	Goma base EPDM	2,29	6,87	
P14TW015	3,000 m	Goma estanqueidad EPDM	0,77	2,31	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					99,75
		Suma la partida.....			99,75
		Costes indirectos		5,00%	4,99
		TOTAL PARTIDA.....			104,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E16TMC070	m2	METACRILATO EXTR.ACRIST.LUCERNARIO 8 mm BLANCO Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con placa de metacrilato de extrusión color blanco de 8 mm de espesor, incluso cortes de placa, colocación de perfil universal de aluminio anodizado con gomas de EPDM para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TME130	1,050 m2	Metacrilato extrusión blanco 8 mm	63,19	66,35	
P14TW025	3,000 m	Perfil universal aluminio anodizado	5,80	17,40	
P14TW010	3,000 m	Goma base EPDM	2,29	6,87	
P14TW015	3,000 m	Goma estanqueidad EPDM	0,77	2,31	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					118,70
		Suma la partida.....			118,70
		Costes indirectos		5,00%	5,94
		TOTAL PARTIDA.....			124,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E16TMC080	m2	METACRILATO EXTR.ACRIST.LUCERNARIO 10 mm INCOLORO Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con placa de metacrilato de extrusión incoloro de 10 mm de espesor, incluso cortes de placa, colocación de perfil universal de aluminio anodizado con gomas de EPDM para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TME090	1,050 m2	Metacrilato extrusión incoloro 10 mm	75,22	78,98	
P14TW025	3,000 m	Perfil universal aluminio anodizado	5,80	17,40	
P14TW010	3,000 m	Goma base EPDM	2,29	6,87	
P14TW015	3,000 m	Goma estanqueidad EPDM	0,77	2,31	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					131,33
		Suma la partida.....			131,33
		Costes indirectos		5,00%	6,57
		TOTAL PARTIDA.....			137,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E16TPA010	m2	POLICARB.CELULAR ACRIST.CARPINT. 4 mm FUMÉ Acristalamiento con placa de policarbonato celular color fumé de 4 mm de espesor con tratamiento U.V. a 1 cara, fijado sobre carpintería con acuñado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14TPC180	1,050 m2	Placa policarb.celular fumé e=4mm	14,79	15,53	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					27,55
		Suma la partida.....			27,55
		Costes indirectos		5,00%	1,38
		TOTAL PARTIDA.....			28,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16TPA020	m2	POLICARB.CELULAR ACRIST.CARPINT. 6 mm FUMÉ Acristalamiento con placa de policarbonato celular color fumé de 6 mm de espesor con tratamiento U.V. a 1 cara, fijado sobre carpintería con acuñado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14TPC190	1,050 m2	Placa policarb.celular fumé e=6mm	24,06	25,26	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					37,28
Suma la partida.....					37,28
Costes indirectos					1,86
TOTAL PARTIDA.....					39,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E16TPA030	m2	POLICARB.CELULAR ACRIST.CARPINT. 8 mm INCOLORO Acristalamiento con placa de policarbonato celular incoloro de 8 mm de espesor con tratamiento U.V. a 2 caras, fijado sobre carpintería con acuñado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14TPC030	1,050 m2	Placa policarb.celular incoloro e=8mm	26,44	27,76	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					39,78
Suma la partida.....					39,78
Costes indirectos					1,99
TOTAL PARTIDA.....					41,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E16TPA040	m2	POLICARB.CELULAR ACRIST.CARPINT. 8 mm BLANCO Acristalamiento con placa de policarbonato celular color blanco de 8 mm de espesor con tratamiento U.V. a 2 caras, fijado sobre carpintería con acuñado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14TPC300	1,050 m2	Placa policarb.celular blanco e=8mm	27,76	29,15	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					41,17
Suma la partida.....					41,17
Costes indirectos					2,06
TOTAL PARTIDA.....					43,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E16TPA050	m2	POLICARB.CELULAR ACRIST.CARPINT. 10 mm FUMÉ Acristalamiento con placa de policarbonato celular color fumé de 10 mm de espesor con tratamiento U.V. a 2 caras, fijado sobre carpintería con acuñado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14TPC210	1,050 m2	Placa policarb.celular fumé e=10mm	31,46	33,03	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					45,05
Suma la partida.....					45,05
Costes indirectos					2,25
TOTAL PARTIDA.....					47,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16TPA060	m2	POLICARB.CELULAR ACRIST.CARPINT. 16 mm INCOLORO Acristalamiento con placa de policarbonato celular incoloro de 16 mm de espesor con tratamiento U.V. a 2 caras, fijado sobre carpintería con acuñado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14TPC050	1,050 m2	Placa policarb.celular incoloro e=16mm	46,49	48,81	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					60,83
		Suma la partida.....			60,83
		Costes indirectos		5,00%	3,04
		TOTAL PARTIDA.....			63,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E16TPA070	m2	POLICARB.CELULAR ACRIST.CARPINT. 16 mm BLANCO Acristalamiento con placa de policarbonato celular color blanco de 16 mm de espesor con tratamiento U.V. a 2 caras, fijado sobre carpintería con acuñado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14TPC320	1,050 m2	Placa policarb.celular blanco e=16mm	48,82	51,26	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					63,28
		Suma la partida.....			63,28
		Costes indirectos		5,00%	3,16
		TOTAL PARTIDA.....			66,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E16TPA080	m2	POLICARB.CELULAR ACRIST.CARPINT. 16 mm HIELO Acristalamiento con placa de policarbonato celular color hielo de 16 mm de espesor con tratamiento U.V., fijado sobre carpintería con acuñado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14TPC140	1,050 m2	Placa policarb.celular hielo e=16mm	51,41	53,98	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					66,00
		Suma la partida.....			66,00
		Costes indirectos		5,00%	3,30
		TOTAL PARTIDA.....			69,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E16TPA090	m2	POLICARB.CELULAR ACRIST.CARPINT. 20 mm INCOLORO Acristalamiento con placa de policarbonato celular incoloro de 20 mm de espesor con tratamiento U.V. a 1 cara, fijado sobre carpintería con acuñado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14TPC055	1,050 m2	Placa policarb.celular incoloro e=20mm	51,62	54,20	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					66,22
		Suma la partida.....			66,22
		Costes indirectos		5,00%	3,31
		TOTAL PARTIDA.....			69,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16TPA100	m2	POLICARB.CELULAR ACRIST.CARPINT. 25 mm FUMÉ Acristalamiento con placa de policarbonato celular color fumé de 25 mm de espesor con tratamiento U.V. a 1 cara, fijado sobre carpintería con acañado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14TPC240	1,050 m2	Placa policarb.celular fumé e=25mm	61,82	64,91	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					76,93
Suma la partida.....					76,93
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					80,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E16TPA110	m2	POLICARB.CELULAR ACRIST.CARPINT. 25 mm HIELO Acristalamiento con placa de policarbonato celular color hielo de 25 mm de espesor con tratamiento U.V., fijado sobre carpintería con acañado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14TPC150	1,050 m2	Placa policarb.celular hielo e=25mm	67,44	70,81	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					82,83
Suma la partida.....					82,83
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					86,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E16TPA120	m2	POLICARB.CELULAR ACRIST.CARPINT. 32 mm INCOLORO Acristalamiento con placa de policarbonato celular incoloro de 32 mm de espesor con tratamiento U.V. a 1 cara, fijado sobre carpintería con acañado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14TPC070	1,050 m2	Placa policarb.celular incoloro e=32mm	75,28	79,04	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					91,06
Suma la partida.....					91,06
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					95,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E16TPA130	m2	POLICARB.CELULAR REFLECT.ACRIST.CARPINT. 16 mm BLANCO Acristalamiento con placa de policarbonato celular color blanco de 16 mm de espesor con tratamiento U.V. a 2 caras y tratamiento reflectante en la cara exterior, fijado sobre carpintería con acañado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14TPC355	1,050 m2	Placa policarb.celular reflect.blanco e=16mm	69,20	72,66	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					84,68
Suma la partida.....					84,68
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					88,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16TPA140	m2	POLICARB.COMPACTO ACRIST.CARPINT. 2 mm INCOLORO Acristalamiento con placa de policarbonato compacto incoloro de 2 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acuñado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14TPP010	1,050 m2	Pl.policarb.comp.incoloro e=2mm	46,06	48,36	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					60,38
		Suma la partida.....			60,38
		Costes indirectos		5,00%	3,02
		TOTAL PARTIDA.....			63,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E16TPA150	m2	POLICARB.COMPACTO ACRIST.CARPINT. 4 mm BLANCO Acristalamiento con placa de policarbonato compacto color blanco de 4 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acuñado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14TPP120	1,050 m2	Pl.policarb.comp.blanco e=4mm	98,86	103,80	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					115,82
		Suma la partida.....			115,82
		Costes indirectos		5,00%	5,79
		TOTAL PARTIDA.....			121,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E16TPA160	m2	POLICARB.COMPACTO ACRIST.CARPINT. 6 mm BRONCE Acristalamiento con placa de policarbonato compacto color bronce de 6 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acuñado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14TPP190	1,050 m2	Pl.policarb.comp.bronce e=6mm	145,82	153,11	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					165,13
		Suma la partida.....			165,13
		Costes indirectos		5,00%	8,26
		TOTAL PARTIDA.....			173,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E16TPA170	m2	POLICARB.COMPACTO UV ACRIST.CARPINT. 3 mm INCOLORO Acristalamiento con placa de policarbonato compacto incoloro de 3 mm de espesor con tratamiento U.V. a 2 caras, fijado sobre carpintería con acuñado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14TPP210	1,050 m2	Pl.policarb.comp.UV incoloro e=3mm	74,06	77,76	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					89,78
		Suma la partida.....			89,78
		Costes indirectos		5,00%	4,49
		TOTAL PARTIDA.....			94,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16TPA180	m2	POLICARB.COMPACTO UV ACRIST.CARPINT. 5 mm BRONCE Acristalamiento con placa de policarbonato compacto color bronce de 5 mm de espesor con tratamiento U.V. a 2 caras, fijado sobre carpintería con acuñado en galces y sellado con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos (sin incluir éstos).			
O01OB250	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	7,27	
P14TPP370	1,050 m2	Pl.policarb.comp.UV bronce e=5mm	130,59	137,12	
P14KW055	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,97	3,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					149,14
Suma la partida.....					149,14
Costes indirectos					7,46
TOTAL PARTIDA.....					156,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SEIS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E16TPA190	m2	POLICARB.CELULAR FACHADA 16 mm INCOLORO Cerramiento de fachada mediante sistema modular de policarbonato celular a base de paneles machiembreados incoloros de 16 mm de espesor con efecto difusor de luz, incluso accesorios de montaje.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPC410	1,050 m2	Panel aplic.vert.policarb.cel.incol.e=16mm	40,00	42,00	
P14TW030	0,700 m	Perfil aluminio anodizado para paneles	13,29	9,30	
P14TW050	0,700 u	Junta EPDM exterior	1,11	0,78	
P14TW060	0,700 u	Junta EPDM interior	0,50	0,35	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					78,20
Suma la partida.....					78,20
Costes indirectos					3,91
TOTAL PARTIDA.....					82,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E16TPA200	m2	POLICARB.CELULAR FACHADA 20 mm INCOLORO Cerramiento de fachada mediante sistema modular de policarbonato celular a base de paneles machiembreados incoloros de 20 mm de espesor con efecto difusor de luz, incluso accesorios de montaje.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPC420	1,050 m2	Panel aplic.vert.policarb.cel.incol.e=20mm	41,53	43,61	
P14TW030	0,700 m	Perfil aluminio anodizado para paneles	13,29	9,30	
P14TW050	0,700 u	Junta EPDM exterior	1,11	0,78	
P14TW060	0,700 u	Junta EPDM interior	0,50	0,35	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					79,81
Suma la partida.....					79,81
Costes indirectos					3,99
TOTAL PARTIDA.....					83,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E16TPA210	m2	POLICARB.CELULAR FACHADA 25 mm INCOLORO Cerramiento de fachada mediante sistema modular de policarbonato celular a base de paneles machiembreados incoloros de 25 mm de espesor con efecto difusor de luz, incluso accesorios de montaje.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPC430	1,050 m2	Panel aplic.vert.policarb.cel.incol.e=25mm	45,60	47,88	
P14TW030	0,700 m	Perfil aluminio anodizado para paneles	13,29	9,30	
P14TW050	0,700 u	Junta EPDM exterior	1,11	0,78	
P14TW060	0,700 u	Junta EPDM interior	0,50	0,35	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					84,08
Suma la partida.....					84,08
Costes indirectos					4,20
TOTAL PARTIDA.....					88,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16TPA220	m2	POLICARB.CELULAR FACHADA 40 mm 4P INCOLORO Cerramiento de fachada mediante sistema modular de policarbonato celular a base de paneles machiembreados incoloros de 40 mm de espesor con 4 paredes, con efecto difusor de luz, incluso accesorios de montaje.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPC440	1,050 m2	Pan.aplic.vert.policarb.cel.incol.e=40mm 4P	60,26	63,27	
P14TW030	0,700 m	Perfil aluminio anodizado para paneles	13,29	9,30	
P14TW050	0,700 u	Junta EPDM exterior	1,11	0,78	
P14TW060	0,700 u	Junta EPDM interior	0,50	0,35	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					99,47
Suma la partida.....					99,47
Costes indirectos					5,00%
					4,97
TOTAL PARTIDA.....					104,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E16TPA230	m2	POLICARB.CELULAR FACHADA 40 mm 7P INCOLORO Cerramiento de fachada mediante sistema modular de policarbonato celular a base de paneles machiembreados incoloros de 40 mm de espesor con 7 paredes, con efecto difusor de luz, incluso accesorios de montaje.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPC450	1,050 m2	Pan.aplic.vert.policarb.cel.incol.e=40mm 7P	68,40	71,82	
P14TW030	0,700 m	Perfil aluminio anodizado para paneles	13,29	9,30	
P14TW050	0,700 u	Junta EPDM exterior	1,11	0,78	
P14TW060	0,700 u	Junta EPDM interior	0,50	0,35	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					108,02
Suma la partida.....					108,02
Costes indirectos					5,00%
					5,40
TOTAL PARTIDA.....					113,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

E16TPC010	m2	POLICARB.CELULAR ACRIST.LUCERN. 10 mm HIELO Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con placa de policarbonato celular color hielo de 10 mm de espesor con tratamiento U.V., incluso cortes de placa y perfilaría universal de aluminio anodizado con gomas de EPDM para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPC130	1,050 m2	Placa policarb.celular hielo e=10mm	32,36	33,98	
P14TW025	3,000 m	Perfil universal aluminio anodizado	5,80	17,40	
P14TW010	3,000 m	Goma base EPDM	2,29	6,87	
P14TW015	3,000 m	Goma estanqueidad EPDM	0,77	2,31	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					86,33
Suma la partida.....					86,33
Costes indirectos					5,00%
					4,32
TOTAL PARTIDA.....					90,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16TPC020	m2	POLICARB.CELULAR REFLECT.ACRIST.LUCERN. 16 mm BLANCO Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con placa de policarbonato celular color blanco de 16 mm de espesor con tratamiento U.V. a 2 caras y tratamiento reflectante en la cara exterior, incluso cortes de placa y perfilera universal de aluminio anodizado con gomas de EPDM para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPC355	1,050 m2	Placa policarb.celular reflect.blanco e=16mm	69,20	72,66	
P14TW025	3,000 m	Perfil universal aluminio anodizado	5,80	17,40	
P14TW010	3,000 m	Goma base EPDM	2,29	6,87	
P14TW015	3,000 m	Goma estanqueidad EPDM	0,77	2,31	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					125,01
		Suma la partida.....			125,01
		Costes indirectos		5,00%	6,25
		TOTAL PARTIDA.....			131,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E16TPC030	m2	POLICARB.CELULAR ACRIST.LUCERN. 20 mm INCOLORO Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con placa de policarbonato celular incoloro de 20 mm de espesor con tratamiento U.V. a 1 cara, incluso cortes de placa y perfilera universal de aluminio anodizado con gomas de EPDM para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPC055	1,050 m2	Placa policarb.celular incoloro e=20mm	51,62	54,20	
P14TW025	3,000 m	Perfil universal aluminio anodizado	5,80	17,40	
P14TW010	3,000 m	Goma base EPDM	2,29	6,87	
P14TW015	3,000 m	Goma estanqueidad EPDM	0,77	2,31	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					106,55
		Suma la partida.....			106,55
		Costes indirectos		5,00%	5,33
		TOTAL PARTIDA.....			111,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E16TPC040	m2	POLICARB.CELULAR ACRIST.LUCERN. 25 mm FUMÉ Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con placa de policarbonato celular color fumé de 25 mm de espesor con tratamiento U.V. a 1 cara, incluso cortes de placa y perfilera universal de aluminio anodizado con gomas de EPDM para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPC240	1,050 m2	Placa policarb.celular fumé e=25mm	61,82	64,91	
P14TW025	3,000 m	Perfil universal aluminio anodizado	5,80	17,40	
P14TW010	3,000 m	Goma base EPDM	2,29	6,87	
P14TW015	3,000 m	Goma estanqueidad EPDM	0,77	2,31	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					117,26
		Suma la partida.....			117,26
		Costes indirectos		5,00%	5,86
		TOTAL PARTIDA.....			123,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con DOCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16TPC050	m2	POLICARB.CELULAR ACRIST.LUCERN. 32 mm BLANCO Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con placa de policarbonato celular color blanco de 32 mm de espesor con tratamiento U.V. a 1 cara, incluso cortes de placa y perfilera universal de aluminio anodizado con gomas de EPDM para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPC350	1,050 m2	Placa policarb.celular blanco e=32mm	79,04	82,99	
P14TW025	3,000 m	Perfil universal aluminio anodizado	5,80	17,40	
P14TW010	3,000 m	Goma base EPDM	2,29	6,87	
P14TW015	3,000 m	Goma estanqueidad EPDM	0,77	2,31	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					135,34
Suma la partida.....					135,34
Costes indirectos					6,77
TOTAL PARTIDA.....					142,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E16TPC060	m2	POLICARB.COMPACTO ACRIST.LUCERN. 3 mm INCOLORO Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con placa de policarbonato compacto incoloro de 3 mm de espesor, incluso cortes de placa y perfilera universal de aluminio anodizado con gomas de EPDM para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPP020	1,050 m2	Pl.policarb.comp.incoloro e=3mm	69,21	72,67	
P14TW025	3,000 m	Perfil universal aluminio anodizado	5,80	17,40	
P14TW010	3,000 m	Goma base EPDM	2,29	6,87	
P14TW015	3,000 m	Goma estanqueidad EPDM	0,77	2,31	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					125,02
Suma la partida.....					125,02
Costes indirectos					6,25
TOTAL PARTIDA.....					131,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E16TPC070	m2	POLICARB.COMPACTO ACRIST.LUCERN. 5 mm BLANCO Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con placa de policarbonato compacto color blanco de 5 mm de espesor, incluso cortes de placa y perfilera universal de aluminio anodizado con gomas de EPDM para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPP130	1,050 m2	Pl.policarb.comp.blanco e=5mm	124,37	130,59	
P14TW025	3,000 m	Perfil universal aluminio anodizado	5,80	17,40	
P14TW010	3,000 m	Goma base EPDM	2,29	6,87	
P14TW015	3,000 m	Goma estanqueidad EPDM	0,77	2,31	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					182,94
Suma la partida.....					182,94
Costes indirectos					9,15
TOTAL PARTIDA.....					192,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16TPC080	m2	POLICARB.COMPACTO UV ACRIST.LUCERN. 4 mm BRONCE Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con placa de policarbonato compacto color bronce de 4 mm de espesor con tratamiento UV a 2 caras, incluso cortes de placa y perfilera universal de aluminio anodizado con gomas de EPDM para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPP170	1,050 m2	Pl.policarb.comp.bronce e=4mm	97,02	101,87	
P14TW025	3,000 m	Perfil universal aluminio anodizado	5,80	17,40	
P14TW010	3,000 m	Goma base EPDM	2,29	6,87	
P14TW015	3,000 m	Goma estanqueidad EPDM	0,77	2,31	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					154,22
Suma la partida.....					154,22
Costes indirectos					7,71
TOTAL PARTIDA.....					161,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E16TPC090	m2	POLICARB.CELULAR CUBIERTA 10 mm INCOLORO Cerramiento de cubierta mediante sistema modular de policarbonato celular a base de paneles machiembrados incoloros de 10 mm de espesor con efecto difusor de luz, incluso accesorios de montaje.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPC360	1,050 m2	Panel multifunc.policarb.cel.incol.e=10mm	53,84	56,53	
P14TW030	0,700 m	Perfil aluminio anodizado para paneles	13,29	9,30	
P14TW050	0,700 u	Junta EPDM exterior	1,11	0,78	
P14TW060	0,700 u	Junta EPDM interior	0,50	0,35	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					92,73
Suma la partida.....					92,73
Costes indirectos					4,64
TOTAL PARTIDA.....					97,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E16TPC100	m2	POLICARB.CELULAR CUBIERTA 20 mm INCOLORO Cerramiento de cubierta mediante sistema modular de policarbonato celular a base de paneles machiembrados incoloros de 20 mm de espesor con efecto difusor de luz, incluso accesorios de montaje.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPC380	1,050 m2	Panel multifunc.policarb.cel.incol.e=20mm	73,39	77,06	
P14TW030	0,700 m	Perfil aluminio anodizado para paneles	13,29	9,30	
P14TW050	0,700 u	Junta EPDM exterior	1,11	0,78	
P14TW060	0,700 u	Junta EPDM interior	0,50	0,35	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					113,26
Suma la partida.....					113,26
Costes indirectos					5,66
TOTAL PARTIDA.....					118,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E16TPC110	m2	POLICARB.CELULAR CUBIERTA 25 mm INCOLORO Cerramiento de cubierta mediante sistema modular de policarbonato celular a base de paneles machiembrados incoloros de 25 mm de espesor con efecto difusor de luz, incluso accesorios de montaje.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPC390	1,050 m2	Panel multifunc.policarb.cel.incol.e=25mm	75,88	79,67	
P14TW030	0,700 m	Perfil aluminio anodizado para paneles	13,29	9,30	
P14TW050	0,700 u	Junta EPDM exterior	1,11	0,78	
P14TW060	0,700 u	Junta EPDM interior	0,50	0,35	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					115,87
Suma la partida.....					115,87
Costes indirectos					5,79
TOTAL PARTIDA.....					121,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16TPC120	m2	POLICARB.CELULAR CUBIERTA 30 mm INCOLORO Cerramiento de cubierta mediante sistema modular de policarbonato celular a base de paneles machiembreados incoloros de 30 mm de espesor con efecto difusor de luz, incluso accesorios de montaje.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPC400	1,050 m2	Panel multifunc.policarb.cel.incol.e=30mm	67,97	71,37	
P14TW030	0,700 m	Perfil aluminio anodizado para paneles	13,29	9,30	
P14TW050	0,700 u	Junta EPDM exterior	1,11	0,78	
P14TW060	0,700 u	Junta EPDM interior	0,50	0,35	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					107,57
		Suma la partida.....			107,57
		Costes indirectos		5,00%	5,38
		TOTAL PARTIDA.....			112,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E16TPC130	m2	POLICARB.COMPACTO ONDU.CUBIERTA 0,8 mm INCOLORO Cerramiento de cubierta sobre correas mediante placas onduladas de policarbonato compacto incoloro de 0,8 mm de espesor, incluso accesorios de montaje.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPP500	1,050 m2	Pl.policarb.comp.ondulada incoloro e=0,8mm	13,93	14,63	
P14TW040	8,000 u	Apoyaondas mediana	0,11	0,88	
P14TW035	8,000 u	Tornillo autotaladrante	0,28	2,24	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					43,52
		Suma la partida.....			43,52
		Costes indirectos		5,00%	2,18
		TOTAL PARTIDA.....			45,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E16TPC140	m2	POLICARB.COMPACTO ONDU.CUBIERTA 1 mm OPAL Cerramiento de cubierta sobre correas mediante placas onduladas de policarbonato compacto color opal de 1 mm de espesor, incluso accesorios de montaje.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPP610	1,050 m2	Pl.policarb.comp.ondulada opal e=1mm	19,43	20,40	
P14TW045	6,000 u	Apoyaondas grande	0,25	1,50	
P14TW035	6,000 u	Tornillo autotaladrante	0,28	1,68	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					49,35
		Suma la partida.....			49,35
		Costes indirectos		5,00%	2,47
		TOTAL PARTIDA.....			51,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E16TPC150	m2	POLICARB.COMPACTO GRECA.CUBIERTA 0,8 mm OPAL Cerramiento de cubierta sobre correas mediante placas grecadas de policarbonato compacto color opal de 0,8 mm de espesor, incluso accesorios de montaje.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPP800	1,050 m2	Pl.policarb.comp.greca opal e=0,8mm	16,20	17,01	
P14TW040	8,000 u	Apoyaondas mediana	0,11	0,88	
P14TW035	8,000 u	Tornillo autotaladrante	0,28	2,24	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					45,90
		Suma la partida.....			45,90
		Costes indirectos		5,00%	2,30
		TOTAL PARTIDA.....			48,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16TPC160	m2	POLICARB.COMPACTO GRECA.CUBIERTA 1 mm INCOLORO Cerramiento de cubierta sobre correas mediante placas grecadas de policarbonato compacto incoloro de 1 mm de espesor, incluso accesorios de montaje.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPP710	1,050 m2	Pl.policarb.comp.greca incoloro e=1mm	19,05	20,00	
P14TW045	6,000 u	Apoyaondas grande	0,25	1,50	
P14TW035	6,000 u	Tornillo autotaladrante	0,28	1,68	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					48,95
Suma la partida.....					48,95
Costes indirectos					5,00%
					2,45
TOTAL PARTIDA.....					51,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

E16TPC170	m2	POLICARB.COMPACTO CUBIERTA 3 mm INCOLORO Cerramiento de cubierta sobre correas mediante paneles de policarbonato compacto incoloros de 3 mm de espesor, con protección UV en la cara exterior; incluso accesorios de montaje.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPP210	1,050 m2	Pl.policarb.comp.UV incoloro e=3mm	74,06	77,76	
P14TW500	2,000 m	Perfil base aluminio anodizado	16,45	32,90	
P14TW510	2,000 m	Perfil de apriete aluminio anodizado	12,73	25,46	
P14TW520	2,000 m	Perfil de estanqueidad aluminio anodizado	1,57	3,14	
P14TW540	6,000 u	Tornillo	0,06	0,36	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					165,39
Suma la partida.....					165,39
Costes indirectos					5,00%
					8,27
TOTAL PARTIDA.....					173,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E16TPC180	m2	POLICARB.COMPACTO CUBIERTA 3 mm BRONCE Cerramiento de cubierta sobre correas mediante paneles de policarbonato compacto color bronce de 3 mm de espesor, con protección UV en la cara exterior; incluso accesorios de montaje.			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,18	11,82	
O01OB260	0,650 h	Ayudante vidriería	17,31	11,25	
P14TPP350	1,050 m2	Pl.policarb.comp.UV bronce e=3mm	77,75	81,64	
P14TW500	2,000 m	Perfil base aluminio anodizado	16,45	32,90	
P14TW510	2,000 m	Perfil de apriete aluminio anodizado	12,73	25,46	
P14TW520	2,000 m	Perfil de estanqueidad aluminio anodizado	1,57	3,14	
P14TW540	6,000 u	Tornillo	0,06	0,36	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,35	2,70	
					169,27
Suma la partida.....					169,27
Costes indirectos					5,00%
					8,46
TOTAL PARTIDA.....					177,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16US010	m2	ESTRUCTURA LUCERNARIO < 3 m. Lucernario a cuatro aguas (dimensiones luz máxima 3,00 m. con una separación entre barras soportavidrios de 0,90 m.) realizado con perfilería de aluminio, lacada color a elegir, autoportante, con sección en forma de te de 50x60 mm., espesor e=1,50 mm., i/p.p. de perfilería para juntas de acristalamiento en etileno-propileno, tornillería con arandela estanca para fijación del material de cerramiento, perfiles especiales de cumbrera y bisagra para la realización de limatesas y caballetes, babero perimetral realizado con perfil extrusionado, i/remates especiales para caperuzas de coronación, realizados en chapa de aluminio lacada y piezas de anclaje del lucernario.			
O01OB290	1,630 h	Equipo cerrajero taller	33,13	54,00	
O01OB300	2,110 h	Equipo cerrajero montaje	50,47	106,49	
P14L010	1,000 m2	Perfilería aluminio tipo T	41,75	41,75	
P14L030	1,000 m2	Remates+anclajes T1	11,92	11,92	
					214,16
		Suma la partida.....			214,16
		Costes indirectos		5,00%	10,71
		TOTAL PARTIDA.....			224,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E16US020	m2	ESTRUCTURA LUCERNARIO ENTRE 3 m. Y 8 m. Lucernario a cuatro aguas (dimensiones luz máxima 8,00 m., con una separación entre barras soportavidrios de 0,90 m.) realizado con perfilería de aluminio, lacada color a elegir autoportante, con sección rectangular de 60x140 mm., e=4 mm., en las barras soportavidrios principales y de 60x80 mm., e=2 mm., en los parteluces i/p.p. de perfilería para juntas de acristalamiento en etileno-propileno, tornillería con arandela estanca para fijación del material de cerramiento, perfiles especiales en chapa de aluminio lacado plegado para la realización de limatesas, caballetes, babero perimetral, remates especiales para caperuzas de coronación y piezas de anclaje del lucernario.			
O01OB290	1,900 h	Equipo cerrajero taller	33,13	62,95	
O01OB300	2,630 h	Equipo cerrajero montaje	50,47	132,74	
P14L020	1,000 m2	Perfilería aluminio lucernario	93,95	93,95	
P14L040	1,000 m2	Remates+anclajes T2	33,09	33,09	
					322,73
		Suma la partida.....			322,73
		Costes indirectos		5,00%	16,14
		TOTAL PARTIDA.....			338,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E16US030	m2	ESTRUCTURA LUCERNARIO ENTRE 8 m. Y 15 m. Lucernario a cuatro aguas (dimensiones luz máxima 15,00 m., con una separación entre barras soportavidrios de 0,90 m.) realizado con perfilería de aluminio lacada color a elegir y estructura portante realizada a base de perfiles de acero laminado estructural, S 275JR de sección rectangular acabados con una mano de imprimación antioxidante y dos de esmalte sintético color a elegir, perfilería de la retícula de aluminio realizada con perfiles de sección rectangular de 60x140 mm., e=4 mm., en las barras soportavidrios principales y de 60x80 mm., e=2 mm., en los parteluces i/p.p. de perfilería para juntas de acristalamiento en etileno-propileno, tornillería con arandela estanca para fijación del material de cerramiento, piezas especiales en chapa de aluminio lacado plegado para la realización de limatesas, caballetes, babero perimetral, remates especiales para caperuzas de coronación y piezas de anclaje del lucernario.			
O01OB290	2,270 h	Equipo cerrajero taller	33,13	75,21	
O01OB300	3,000 h	Equipo cerrajero montaje	50,47	151,41	
P14L020	0,660 m2	Perfilería aluminio lucernario	93,95	62,01	
P14L040	0,600 m2	Remates+anclajes T2	33,09	19,85	
P03ALT130	20,580 kg	Tubo rectangular 80x60x3 mm.	1,92	39,51	
					347,99
		Suma la partida.....			347,99
		Costes indirectos		5,00%	17,40
		TOTAL PARTIDA.....			365,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16US040	m2	ESTRUCTURA LUCERNARIO ENTRE 15 m. Y 25 m. Lucernario a cuatro aguas (dimensiones luz máxima 25,00 m. con una separación entre barras soportavidrios de 0,90 m.) realizado con perfilera de aluminio lacada color a elegir y estructura portante realizada a base de celosías ejecutada con perfiles de acero laminado estructural, S 275JR de sección rectangular acabados con una mano de imprimación antioxidante y dos de esmalte sintético color a elegir, perfilera de la retícula de aluminio realizada con perfiles de sección rectangular de 60x140 mm., e=4 mm., en las barras soportavidrios principales y de 60x80 mm., e=2 mm., en los parteluces i/p.p. de perfilera para juntas de acristalamiento en etileno-propileno, tornillería con arandela estanca para fijación del material de cerramiento, piezas especiales en chapa de aluminio lacado plegado para la realización de limatesas, caballetes, babero perimetral, remates especiales para caperuzas de coronación y piezas de anclaje del lucernario.			
O01OB290	2,720 h	Equipo cerrajero taller	33,13	90,11	
O01OB300	3,300 h	Equipo cerrajero montaje	50,47	166,55	
P14L020	0,720 m2	Perfilería aluminio lucernario	93,95	67,64	
P14L040	0,490 m2	Remates+anclajes T2	33,09	16,21	
P03ALT130	36,550 kg	Tubo rectangular 80x60x3 mm.	1,92	70,18	
					410,69
Suma la partida.....					410,69
Costes indirectos					5,00% 20,53
TOTAL PARTIDA.....					431,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

E16UTA010	m2	LUCERNARIO ALUM. HIBERLUX UN AGUA C/VIDRIO DE SAINT-GOBAIN GLASS Lucernario a un agua colocando perfilera de aluminio Hiberlux extrusionada con aleación 6063, tratamiento térmico T-5, siendo todos los perfiles lacados en color RAL con certificado de calidad Qualicoat o anodizados con sello de calidad Ewaa-Euras. Las juntas verticales irán revestidas con la tapeta de presión IB-63 y perfil de tapajuntas IB-66, colocando por debajo de las mismas butylo de estanqueidad. Las juntas horizontales irán selladas con silicona neutra. Tanto el butylo como las siliconas serán de primera calidad. Están incluidos todos los remates necesarios con chapa de aluminio lacada o anodizada con el mismo acabado que el resto de la perfilera. El cerramiento se realizará con un doble acristalamiento, compuesto por Climalit Plus Securit Protect Cool-Lite KNT 140 Neutro 6(16)44.2, compuesto de vidrio bajo emisivo y de control solar de 6 mm. templado por la cara exterior, cámara de aire de 16 mm. y vidrio laminar con doble butiral de 8 mm. (4+4.2). Todo ello realizado, según planos (espesores a definir según proyecto) y completamente terminado bajo el sello de calidad ISO 9001:2008.			
O01OB290	3,000 h	Equipo cerrajero taller	33,13	99,39	
O01OB300	3,900 h	Equipo cerrajero montaje	50,47	196,83	
P14L020	1,000 m2	Perfilería aluminio lucernario	93,95	93,95	
P14L040	0,500 m2	Remates+anclajes T2	33,09	16,55	
E16ESH031	1,000 m2	CLIMALIT PLUS SECURIT COOL-LITE KNT 140 NEUTRO 6/16/4+4.2	178,97	178,97	
					585,69
Suma la partida.....					585,69
Costes indirectos					5,00% 29,28
TOTAL PARTIDA.....					614,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CATORCE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16UTA020	m2	LUCERNARIO ALUM. HIBERLUX DOS AGUAS C/VIDRIO DE SAINT-GOBAIN GLASS Lucernario a dos aguas colocando perfilera de aluminio Hiberlux extrusionada con aleación 6063, tratamiento térmico T-5, siendo todos los perfiles lacados en color RAL con certificado de calidad Qualicoat o anodizados con sello de calidad Ewaa-Euras. Las juntas verticales irán revestidas con la tapeta de presión IB-63 y perfil de tapajuntas IB-66, colocando por debajo de las mismas butylo de estanqueidad. Las juntas horizontales irán selladas con silicona neutra. Tanto el butylo como las siliconas serán de primera calidad. Están incluidos todos los remates necesarios con chapa de aluminio lacada o anodizada con el mismo acabado que el resto de la perfilera. El cerramiento se realizará con un doble acristalamiento, compuesto por Climalit Plus Securit Protect Cool-Lite KNT 140 Neutro 6(16)44.2, compuesto de vidrio bajo emisivo y de control solar de 6 mm. templado por la cara exterior, cámara de aire de 16 mm. y vidrio laminar con doble butiral de 8 mm. (4+4.2). Todo ello realizado, según planos (espesores a definir según proyecto) y completamente terminado bajo el sello de calidad ISO 9001:2008.			
O01OB290	4,000 h	Equipo cerrajero taller	33,13	132,52	
O01OB300	4,200 h	Equipo cerrajero montaje	50,47	211,97	
P14L020	1,000 m2	Perfilería aluminio lucernario	93,95	93,95	
P14L040	0,500 m2	Remates+anclajes T2	33,09	16,55	
E16ESH031	1,000 m2	CLIMALIT PLUS SECURIT COOL-LITE KNT 140 NEUTRO 6/16/4+4.2	178,97	178,97	
					633,96
Suma la partida.....					633,96
Costes indirectos					5,00% 31,70
TOTAL PARTIDA.....					665,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E16UTB010	m2	LUCERN.ACERO-ALUM.HIBERLUX UN AGUA C/VIDRIO DE SAINT-GOBAIN GLASS Lucernario a un agua Hiberlux, colocando perfilera formada por tubos de acero laminado en frío de sección rectangular. Esta estructura se pintará con una mano de imprimación antioxidante y dos de esmalte sintético color. Incluidas las placas de anclaje necesarias y repaso de todas las soldaduras. Sobre la estructura anterior colocaremos la perfilera de aluminio Hiberlux extrusionada con aleación 6063, tratamiento térmico T-5, siendo todos los perfiles lacados en color RAL con certificado de calidad Qualicoat o anodizados con sello de calidad Ewaa-Euras. Las juntas verticales irán revestidas con la tapeta de presión IB-63 y perfil de tapajuntas IB-66, colocando por debajo de las mismas butylo de estanqueidad. Las juntas horizontales irán selladas con silicona neutra. Están incluidos todos los remates necesarios con chapa de aluminio lacada o anodizada con el mismo acabado que el resto de la perfilera. El cerramiento se realizará con un doble acristalamiento, compuesto por Climalit Plus Securit Protect Cool-Lite KNT 140 Neutro 6(16)44.2, compuesto de vidrio bajo emisivo y de control solar de 6 mm. templado por la cara exterior, cámara de aire de 16 mm. y vidrio laminar con doble butiral de 8 mm. (4+4.2). Todo ello realizado, según planos (espesores a definir según proyecto) y completamente terminado bajo el sello de calidad ISO 9001:2008.			
O01OB290	3,200 h	Equipo cerrajero taller	33,13	106,02	
O01OB300	4,100 h	Equipo cerrajero montaje	50,47	206,93	
E05AZA040	1,000 m2	ESTRUCTURAS LIGERAS CUBIERTAS	10,73	10,73	
P14L020	1,000 m2	Perfilería aluminio lucernario	93,95	93,95	
P14L040	0,500 m2	Remates+anclajes T2	33,09	16,55	
E16ESH031	1,000 m2	CLIMALIT PLUS SECURIT COOL-LITE KNT 140 NEUTRO 6/16/4+4.2	178,97	178,97	
					613,15
Suma la partida.....					613,15
Costes indirectos					5,00% 30,66
TOTAL PARTIDA.....					643,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16UTB020	m2	LUCERN.ACERO-ALUM.HIBERLUX DOS AGUAS C/VIDRIO DE SAINT-GOBAIN GLASS Lucernario a dos aguas Hiberlux, colocando perfilería formada por tubos de acero laminado en frío de sección rectangular. Esta estructura se pintará con una mano de imprimación antioxidante y dos de esmalte sintético color. Incluidas las placas de anclaje necesarias y repaso de todas las soldaduras. Sobre la estructura anterior colocaremos la perfilería de aluminio Hiberlux extrusionada con aleación 6063, tratamiento térmico T-5, siendo todos los perfiles lacados en color RAL con certificado de calidad Qualicoat o anodizados con sello de calidad Ewaa-Euras. Las juntas verticales irán revestidas con la tapeta de presión IB-63 y perfil de tapajuntas IB-66, colocando por debajo de las mismas butylo de estanqueidad. Las juntas horizontales irán selladas con silicona neutra. Están incluidos todos los remates necesarios con chapa de aluminio lacada o anodizada con el mismo acabado que el resto de la perfilería. El cerramiento se realizará con un doble acristalamiento, compuesto por Climalit Plus Securit Protect Cool-Lite KNT 140 Neutro 6(16)44.2, compuesto de vidrio bajo emisivo y de control solar de 6 mm. templado por la cara exterior, cámara de aire de 16 mm. y vidrio laminar con doble butiral de 8 mm. (4+4.2). Todo ello realizado, según planos (espesores a definir según proyecto) y completamente terminado bajo el sello de calidad ISO 9001:2008.			
O01OB290	4,200 h	Equipo cerrajero taller	33,13	139,15	
O01OB300	4,400 h	Equipo cerrajero montaje	50,47	222,07	
E05AZA040	1,000 m2	ESTRUCTURAS LIGERAS CUBIERTAS	10,73	10,73	
P14L020	1,000 m2	Perfilería aluminio lucernario	93,95	93,95	
P14L040	0,500 m2	Remates+anclajes T2	33,09	16,55	
E16ESH031	1,000 m2	CLIMALIT PLUS SECURIT COOL-LITE KNT 140 NEUTRO 6/16/4+4.2	178,97	178,97	
					661,42
		Suma la partida.....			661,42
		Costes indirectos		5,00%	33,07
		TOTAL PARTIDA.....			694,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E16UTC010	u	VENTANA PROYECTANTE 1x1,5m P/LUCERNARIO Ventana de 1x1,50 m proyectante con eje horizontal superior motorizada eléctricamente por un empujador lineal de émbolo. Colocada sobre lucernario con vidrio, i/instalación del motor. No se incluye el lucernario con vidrio, la instalación eléctrica, ni el conexionado a los cuadros, ni al motor.			
O01OB290	18,000 h	Equipo cerrajero taller	33,13	596,34	
O01OB300	18,000 h	Equipo cerrajero montaje	50,47	908,46	
P14L020	1,000 m2	Perfilería aluminio lucernario	93,95	93,95	
P14L040	1,000 m2	Remates+anclajes T2	33,09	33,09	
P14L050	1,000 u	Motor empujador de émbolo	323,18	323,18	
					1.955,02
		Suma la partida.....			1.955,02
		Costes indirectos		5,00%	97,75
		TOTAL PARTIDA.....			2.052,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CINCUENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E20AA010	u	ACOMETIDA DN50 mm ACERO GALVANIZADO 2" Acometida a la red general municipal de agua, hasta una longitud máxima de 6 m, realizada con tubo de acero galvanizado, de 50 mm de diámetro nominal (2"), collarín de toma multimaterial, válvula de esfera de 2", i/ p.p. de piezas especiales y accesorios de acero galvanizado, terminada y funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P17PP570	1,000 u	Collarín toma multimaterial DN125-2"	46,66	46,66	
P17GE070	1,000 u	Codo acero galvan.M-H 2" DN50 mm	8,30	8,30	
P17GS070	6,000 m	Tubo acero galvanizado 2" DN50 mm	26,52	159,12	
P17XE070	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 2"	35,00	35,00	
					363,44
		Suma la partida.....			363,44
		Costes indirectos		5,00%	18,17
		TOTAL PARTIDA.....			381,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20AA020	u	ACOMETIDA DN63 mm ACERO GALVANIZADO 2 1/2" Acometida a la red general municipal de agua, hasta una longitud máxima de 6 m, realizada con tubo de acero galvanizado, de 63 mm de diámetro nominal (2 1/2"), collarín de toma multimaterial, válvula de esfera de 2 1/2", i/ p.p. de piezas especiales y accesorios de acero galvanizado, terminada y funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	3,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	63,84	
O01OB180	3,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	58,14	
P17PP600	1,000 u	Collarín toma multimaterial DN160-2"	74,09	74,09	
P17GE073	1,000 u	Codo acero galvan.M-H 2 1/2" DN63 mm	25,95	25,95	
P17GS080	6,000 m	Tubo acero galvanizado 2 1/2" DN63 mm	34,45	206,70	
P17XE080	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 2 1/2"	73,00	73,00	
					501,72
		Suma la partida.....			501,72
		Costes indirectos		5,00%	25,09
		TOTAL PARTIDA.....			526,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTISEIS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E20AA030	u	ACOMETIDA DN80 mm ACERO GALVANIZADO 3" Acometida a la red general municipal de agua, hasta una longitud máxima de 6 m, realizada con tubo de acero galvanizado, de 80 mm de diámetro nominal (3"), collarín de toma multimaterial, válvula de esfera de 3", i/ p.p. de piezas especiales y accesorios de acero galvanizado, terminada y funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	3,400 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	67,83	
O01OB180	3,400 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	61,78	
P17PP660	1,000 u	Collarín salida brida DN160-80 mm	313,81	313,81	
P17GE076	1,000 u	Codo acero galvan.M-H 3" DN80 mm	38,80	38,80	
P17GS090	6,000 m	Tubo acero galvanizado 3" DN80 mm	45,33	271,98	
P17XE090	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 3"	108,00	108,00	
					862,20
		Suma la partida.....			862,20
		Costes indirectos		5,00%	43,11
		TOTAL PARTIDA.....			905,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CINCO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E20AA040	u	ACOMETIDA DN100 mm ACERO GALVANIZADO 4" Acometida a la red general municipal de agua, hasta una longitud máxima de 6 m, realizada con tubo de acero galvanizado, de 100 mm de diámetro nominal (4"), collarín de toma multimaterial, válvula de esfera de 4", i/ p.p. de piezas especiales y accesorios de acero galvanizado, terminada y funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P17PP620	1,000 u	Collarín toma multimaterial DN200-2"	104,35	104,35	
P17GE077	1,000 u	Codo acero galvan.M-H 4" DN100 mm	55,60	55,60	
P17GS100	6,000 m	Tubo acero galvanizado 4" DN100 mm	66,39	398,34	
P17XE095	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 4"	214,00	214,00	
					962,89
		Suma la partida.....			962,89
		Costes indirectos		5,00%	48,14
		TOTAL PARTIDA.....			1.011,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL ONCE EUROS con TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20AF020	u	ACOMETIDA DN60 dn65 mm FUNDICIÓN Acometida a la red general municipal de agua de DN60 mm, hasta una longitud máxima de 6 metros, realizada con tubo de fundición de 60 mm de diámetro nominal, te de tres bridas, válvula de compuerta de fundición con bridas, i/ p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada, funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P17FE400	1,000 u	Te tres bridas DN60-60 mm	70,60	70,60	
P17FE010	1,000 u	Codo 90º fundición 50 mm brida-brida	66,71	66,71	
P17FA010	6,000 m	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta DN60mm	18,24	109,44	
P17FE530	2,000 u	Brida plana roscada Zn DN 65 mm	14,99	29,98	
P17XC510	1,000 u	Válv.compuerta fundición (bridas) DN65	115,25	115,25	
					506,34
Suma la partida.....					506,34
Costes indirectos					25,32
TOTAL PARTIDA.....					531,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E20AF030	u	ACOMETIDA DN80 dn65 mm FUNDICIÓN Acometida a la red general municipal de agua de DN80 mm, hasta una longitud máxima de 6 metros, realizada con tubo de fundición de 60 mm de diámetro nominal, te de tres bridas, válvula de compuerta de fundición con bridas, i/ p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada, funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P17FE410	1,000 u	Te tres bridas DN80-80 mm	69,92	69,92	
P17FE010	1,000 u	Codo 90º fundición 50 mm brida-brida	66,71	66,71	
P17FE300	2,000 u	Cono reducido DN80 dn65 mm	75,35	150,70	
P17FA010	6,000 m	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta DN60mm	18,24	109,44	
P17FE530	1,000 u	Brida plana roscada Zn DN 65 mm	14,99	14,99	
P17XC510	1,000 u	Válv.compuerta fundición (bridas) DN65	115,25	115,25	
					641,37
Suma la partida.....					641,37
Costes indirectos					32,07
TOTAL PARTIDA.....					673,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E20AF040	u	ACOMETIDA DN100 dn65 mm FUNDICIÓN Acometida a la red general municipal de agua de DN100 mm, hasta una longitud máxima de 6 metros, realizada con tubo de fundición de 60 mm de diámetro nominal, te de tres bridas, válvula de compuerta de fundición con bridas, i/ p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada, funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	3,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	69,83	
O01OB180	3,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	63,60	
P17FE420	1,000 u	Te tres bridas DN100-100 mm	85,77	85,77	
P17FE010	1,000 u	Codo 90º fundición 50 mm brida-brida	66,71	66,71	
P17FE310	2,000 u	Cono reducido DN100 dn65 mm	70,47	140,94	
P17FA010	6,000 m	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta DN60mm	18,24	109,44	
P17FE530	1,000 u	Brida plana roscada Zn DN 65 mm	14,99	14,99	
P17XC510	1,000 u	Válv.compuerta fundición (bridas) DN65	115,25	115,25	
					666,53
Suma la partida.....					666,53
Costes indirectos					33,33
TOTAL PARTIDA.....					699,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20AF050	u	ACOMETIDA DN100 dn80 mm FUNDICIÓN Acometida a la red general municipal de agua de DN100 mm, hasta una longitud máxima de 6 metros, realizada con tubo de fundición de 80 mm de diámetro nominal, te de tres bridas, válvula de compuerta de fundición con bridas, i/ p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada, funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	3,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	69,83	
O01OB180	3,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	63,60	
P17FE420	1,000 u	Te tres bridas DN100-100 mm	85,77	85,77	
P17FE030	1,000 u	Codo 90º fundición 100 mm brida-brida	58,71	58,71	
P17FE320	2,000 u	Cono reducido DN100 dn80 mm	69,10	138,20	
P17FA020	6,000 m	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta DN80mm	22,94	137,64	
P17FE540	1,000 u	Brida plana roscada Zn DN 80 mm	19,53	19,53	
P17XC530	1,000 u	Válv.compuerta fundición (bridas) DN80	142,98	142,98	
					716,26
Suma la partida.....					716,26
Costes indirectos				5,00%	35,81
TOTAL PARTIDA.....					752,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E20AF060	u	ACOMETIDA DN125 dn65 mm FUNDICIÓN Acometida a la red general municipal de agua de DN125 mm, hasta una longitud máxima de 6 metros, realizada con tubo de fundición de 60 mm de diámetro nominal, te de tres bridas, válvula de compuerta de fundición con bridas, i/ p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada, funcionando,s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	79,80	
O01OB180	4,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	72,68	
P17FE430	1,000 u	Te tres bridas DN125-125 mm	108,69	108,69	
P17FE010	1,000 u	Codo 90º fundición 50 mm brida-brida	66,71	66,71	
P17FE330	2,000 u	Cono reducido DN125 dn65 mm	92,12	184,24	
P17FA010	6,000 m	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta DN60mm	18,24	109,44	
P17FE530	1,000 u	Brida plana roscada Zn DN 65 mm	14,99	14,99	
P17XC510	1,000 u	Válv.compuerta fundición (bridas) DN65	115,25	115,25	
					751,80
Suma la partida.....					751,80
Costes indirectos				5,00%	37,59
TOTAL PARTIDA.....					789,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E20AF070	u	ACOMETIDA DN125 dn80 mm FUNDICIÓN Acometida a la red general municipal de agua de DN125 mm, hasta una longitud máxima de 6 metros, realizada con tubo de fundición de 80 mm de diámetro nominal, te de tres bridas, válvula de compuerta de fundición con bridas, i/ p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada, funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	79,80	
O01OB180	4,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	72,68	
P17FE430	1,000 u	Te tres bridas DN125-125 mm	108,69	108,69	
P17FE030	1,000 u	Codo 90º fundición 100 mm brida-brida	58,71	58,71	
P17FE340	2,000 u	Cono reducido DN125 dn80 mm	96,52	193,04	
P17FA020	6,000 m	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta DN80mm	22,94	137,64	
P17FE540	1,000 u	Brida plana roscada Zn DN 80 mm	19,53	19,53	
P17XC530	1,000 u	Válv.compuerta fundición (bridas) DN80	142,98	142,98	
					813,07
Suma la partida.....					813,07
Costes indirectos				5,00%	40,65
TOTAL PARTIDA.....					853,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20AF080	u	ACOMETIDA DN150 dn65 mm FUNDICIÓN Acometida a la red general municipal de agua de DN150 mm, hasta una longitud máxima de 6 metros, realizada con tubo de fundición de 60 mm de diámetro nominal, te de tres bridas, válvula de compuerta de fundición con bridas, i/ p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada, funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	79,80	
O01OB180	4,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	72,68	
P17FE440	1,000 u	Te tres bridas DN150-150 mm	152,56	152,56	
P17FE010	1,000 u	Codo 90º fundición 50 mm brida-brida	66,71	66,71	
P17FE350	2,000 u	Cono reducido DN150 dn65 mm	110,20	220,40	
P17FA010	6,000 m	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta DN60mm	18,24	109,44	
P17FE530	1,000 u	Brida plana roscada Zn DN 65 mm	14,99	14,99	
P17XC510	1,000 u	Válv.compuerta fundición (bridas) DN65	115,25	115,25	
					831,83
Suma la partida.....					831,83
Costes indirectos				5,00%	41,59
TOTAL PARTIDA.....					873,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E20AF090	u	ACOMETIDA DN150 dn80 mm FUNDICIÓN Acometida a la red general municipal de agua de DN150 mm, hasta una longitud máxima de 6 metros, realizada con tubo de fundición de 80 mm de diámetro nominal, te de tres bridas, válvula de compuerta de fundición con bridas, i/ p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada, funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	79,80	
O01OB180	4,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	72,68	
P17FE440	1,000 u	Te tres bridas DN150-150 mm	152,56	152,56	
P17FE030	1,000 u	Codo 90º fundición 100 mm brida-brida	58,71	58,71	
P17FE360	2,000 u	Cono reducido DN150 dn80 mm	104,23	208,46	
P17FA020	6,000 m	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta DN80mm	22,94	137,64	
P17FE540	1,000 u	Brida plana roscada Zn DN 80 mm	19,53	19,53	
P17XC530	1,000 u	Válv.compuerta fundición (bridas) DN80	142,98	142,98	
					872,36
Suma la partida.....					872,36
Costes indirectos				5,00%	43,62
TOTAL PARTIDA.....					915,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS QUINCE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E20AF100	u	ACOMETIDA DN200 dn80 mm FUNDICIÓN Acometida a la red general municipal de agua de DN200 mm, hasta una longitud máxima de 6 metros, realizada con tubo de fundición de 80 mm de diámetro nominal, te de tres bridas, válvula de compuerta de fundición con bridas, i/ p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada, funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	79,80	
O01OB180	4,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	72,68	
P17FE450	1,000 u	Te tres bridas DN200-200 mm	234,96	234,96	
P17FE030	1,000 u	Codo 90º fundición 100 mm brida-brida	58,71	58,71	
P17FE370	2,000 u	Cono reducido DN200 dn80 mm	153,66	307,32	
P17FA020	6,000 m	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta DN80mm	22,94	137,64	
P17FE540	2,000 u	Brida plana roscada Zn DN 80 mm	19,53	39,06	
P17XC530	1,000 u	Válv.compuerta fundición (bridas) DN80	142,98	142,98	
					1.073,15
Suma la partida.....					1.073,15
Costes indirectos				5,00%	53,66
TOTAL PARTIDA.....					1.126,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO VEINTISEIS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20AL020	u	ACOMETIDA DN32 mm 3/4" POLIETILENO Acometida a la red general municipal de agua DN32 mm, hasta una longitud máxima de 8 m, realizada con tubo de polietileno de 25 mm de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 3/4", codo de latón, enlace recto de polipropileno, llave de esfera latón roscar de 3/4", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	31,92	
O01OB180	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	29,07	
P17PP250	1,000 u	Collarín toma PP 32 mm	2,11	2,11	
P17YC020	1,000 u	Codo latón 90° 25 mm-3/4"	4,83	4,83	
P17XE030	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 3/4"	6,30	6,30	
P17PH008	8,500 m	Tubo polietileno AD PE100 (PN-16) 25mm	2,29	19,47	
P17PP160	1,000 u	Enlace recto polipropileno 25 mm (PP)	1,81	1,81	

95,51

Suma la partida..... 95,51

Costes indirectos 5,00% 4,78

TOTAL PARTIDA..... 100,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENT EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

E20AL030	u	ACOMETIDA DN32 mm 1" POLIETILENO Acometida a la red general municipal de agua DN32 mm, hasta una longitud máxima de 8 m, realizada con tubo de polietileno de 32 mm de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 1", codo de latón, enlace recto de polipropileno, llave de esfera latón roscar de 1", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	31,92	
O01OB180	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	29,07	
P17PP250	1,000 u	Collarín toma PP 32 mm	2,11	2,11	
P17YC030	1,000 u	Codo latón 90° 32 mm-1"	8,44	8,44	
P17XE040	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	9,25	
P17PA040	8,500 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 32mm	1,47	12,50	
P17PP170	1,000 u	Enlace recto polipropileno 32 mm (PP)	2,56	2,56	

95,85

Suma la partida..... 95,85

Costes indirectos 5,00% 4,79

TOTAL PARTIDA..... 100,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENT EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E20AL040	u	ACOMETIDA DN40 mm 1" POLIETILENO Acometida a la red general municipal de agua DN40 mm, hasta una longitud máxima de 8 m, realizada con tubo de polietileno de 32 mm de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 1", codo de latón, enlace recto de polipropileno, llave de esfera latón roscar de 1", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	31,92	
O01OB180	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	29,07	
P17PP260	1,000 u	Collarín toma PP 40 mm	2,31	2,31	
P17YC030	1,000 u	Codo latón 90° 32 mm-1"	8,44	8,44	
P17XE040	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	9,25	
P17PA040	8,500 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 32mm	1,47	12,50	
P17PP170	1,000 u	Enlace recto polipropileno 32 mm (PP)	2,56	2,56	

96,05

Suma la partida..... 96,05

Costes indirectos 5,00% 4,80

TOTAL PARTIDA..... 100,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENT EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20AL045	u	ACOMETIDA DN50 mm 1" POLIETILENO Acometida a la red general municipal de agua DN50 mm, hasta una longitud máxima de 8 m, realizada con tubo de polietileno de 32 mm de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 1", codo de latón, enlace recto de polipropileno, llave de esfera latón roscar de 1", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	31,92	
O01OB180	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	29,07	
P17PP280	1,000 u	Collarín toma PP 50 mm	2,80	2,80	
P17YC030	1,000 u	Codo latón 90° 32 mm-1"	8,44	8,44	
P17XE040	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	9,25	
P17PA040	8,500 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 32mm	1,47	12,50	
P17PP170	1,000 u	Enlace recto polipropileno 32 mm (PP)	2,56	2,56	
					96,54
Suma la partida.....					96,54
Costes indirectos				5,00%	4,83
TOTAL PARTIDA.....					101,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E20AL050	u	ACOMETIDA DN63 mm 1" POLIETILENO Acometida a la red general municipal de agua DN63 mm, hasta una longitud máxima de 8 m, realizada con tubo de polietileno de 32 mm de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 1", codo de latón, enlace recto de polipropileno, llave de esfera latón roscar de 1", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	31,92	
O01OB180	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	29,07	
P17PP300	1,000 u	Collarín toma PP 63 mm	3,91	3,91	
P17YC030	1,000 u	Codo latón 90° 32 mm-1"	8,44	8,44	
P17XE040	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	9,25	
P17PA040	8,500 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 32mm	1,47	12,50	
P17PP170	1,000 u	Enlace recto polipropileno 32 mm (PP)	2,56	2,56	
					97,65
Suma la partida.....					97,65
Costes indirectos				5,00%	4,88
TOTAL PARTIDA.....					102,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E20AL060	u	ACOMETIDA DN63 mm 1 1/2" POLIETILENO Acometida a la red general municipal de agua DN63 mm, hasta una longitud máxima de 8 m, realizada con tubo de polietileno de 40 mm de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 1 1/2", codo de latón, enlace recto de polipropileno, llave de esfera latón roscar de 1 1/2", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	31,92	
O01OB180	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	29,07	
P17PP300	1,000 u	Collarín toma PP 63 mm	3,91	3,91	
P17YC050	1,000 u	Codo latón 90° 50 mm-1 1/2"	20,16	20,16	
P17XE060	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 1 1/2"	22,20	22,20	
P17PA050	8,500 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 40mm	1,77	15,05	
P17PP190	1,000 u	Enlace recto polipropileno 50 mm (PP)	5,61	5,61	
					127,92
Suma la partida.....					127,92
Costes indirectos				5,00%	6,40
TOTAL PARTIDA.....					134,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20AL070	u	ACOMETIDA DN75 mm 1 1/2" POLIETILENO Acometida a la red general municipal de agua DN75 mm, hasta una longitud máxima de 8 m, realizada con tubo de polietileno de 40 mm de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 1 1/2", codo de latón, enlace recto de polipropileno, llave de esfera latón roscar de 1 1/2", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	31,92	
O01OB180	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	29,07	
P17PP330	1,000 u	Collarín toma PP 75 mm	4,76	4,76	
P17YC050	1,000 u	Codo latón 90° 50 mm-1 1/2"	20,16	20,16	
P17XE060	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 1 1/2"	22,20	22,20	
P17PA050	8,500 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 40mm	1,77	15,05	
P17PP190	1,000 u	Enlace recto polipropileno 50 mm (PP)	5,61	5,61	
					128,77
Suma la partida.....					128,77
Costes indirectos				5,00%	6,44
TOTAL PARTIDA.....					135,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E20AL075	u	ACOMETIDA DN75 mm 2" POLIETILENO Acometida a la red general municipal de agua DN75 mm, hasta una longitud máxima de 8 m, realizada con tubo de polietileno de 50 mm de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 2", codo de latón, enlace recto de polipropileno, llave de esfera latón roscar de 2", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	31,92	
O01OB180	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	29,07	
P17PP330	1,000 u	Collarín toma PP 75 mm	4,76	4,76	
P17YC060	1,000 u	Codo latón 90° 63 mm.-2"	30,11	30,11	
P17XE070	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 2"	35,00	35,00	
P17PA060	8,500 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 50mm	2,28	19,38	
P17PP200	1,000 u	Enlace recto polipropileno 63 mm (PP)	8,93	8,93	
					159,17
Suma la partida.....					159,17
Costes indirectos				5,00%	7,96
TOTAL PARTIDA.....					167,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SIETE EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E20AL080	u	ACOMETIDA DN90 mm 1 1/2" POLIETILENO Acometida a la red general municipal de agua DN90 mm, hasta una longitud máxima de 8 m, realizada con tubo de polietileno de 40 mm de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 1 1/2", codo de latón, enlace recto de polipropileno, llave de esfera latón roscar de 1 1/2", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	31,92	
O01OB180	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	29,07	
P17PP335	1,000 u	Collarín toma PP 90 mm	9,08	9,08	
P17YC050	1,000 u	Codo latón 90° 50 mm-1 1/2"	20,16	20,16	
P17XE060	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 1 1/2"	22,20	22,20	
P17PA050	8,500 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 40mm	1,77	15,05	
P17PP190	1,000 u	Enlace recto polipropileno 50 mm (PP)	5,61	5,61	
					133,09
Suma la partida.....					133,09
Costes indirectos				5,00%	6,65
TOTAL PARTIDA.....					139,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20AL090	u	ACOMETIDA DN90 mm 2" POLIETILENO Acometida a la red general municipal de agua DN90 mm, hasta una longitud máxima de 8 m, realizada con tubo de polietileno de 50 mm de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 2", codo de latón, enlace recto de polipropileno, llave de esfera latón roscar de 2", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	31,92	
O01OB180	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	29,07	
P17PP335	1,000 u	Collarín toma PP 90 mm	9,08	9,08	
P17YC060	1,000 u	Codo latón 90° 63 mm.-2"	30,11	30,11	
P17XE070	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 2"	35,00	35,00	
P17PA060	8,500 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 50mm	2,28	19,38	
P17PP200	1,000 u	Enlace recto polipropileno 63 mm (PP)	8,93	8,93	
					163,49
Suma la partida.....					163,49
Costes indirectos				5,00%	8,17
TOTAL PARTIDA.....					171,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y UN EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E20AL100	u	ACOMETIDA DN110 mm 1 1/2" POLIETILENO Acometida a la red general municipal de agua DN110 mm, hasta una longitud máxima de 8 m, realizada con tubo de polietileno de 40 mm de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 1 1/2", codo de latón, enlace recto de polipropileno, llave de esfera latón roscar de 1 1/2", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	31,92	
O01OB180	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	29,07	
P17PP336	1,000 u	Collarín toma PP 110 mm	11,12	11,12	
P17YC050	1,000 u	Codo latón 90° 50 mm-1 1/2"	20,16	20,16	
P17XE060	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 1 1/2"	22,20	22,20	
P17PA050	8,500 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 40mm	1,77	15,05	
P17PP190	1,000 u	Enlace recto polipropileno 50 mm (PP)	5,61	5,61	
					135,13
Suma la partida.....					135,13
Costes indirectos				5,00%	6,76
TOTAL PARTIDA.....					141,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E20AL110	u	ACOMETIDA DN110 mm 2" POLIETILENO Acometida a la red general municipal de agua DN110 mm, hasta una longitud máxima de 8 m, realizada con tubo de polietileno de 50 mm de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 2", codo de latón, enlace recto de polipropileno, llave de esfera latón roscar de 2", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	31,92	
O01OB180	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	29,07	
P17PP336	1,000 u	Collarín toma PP 110 mm	11,12	11,12	
P17YC060	1,000 u	Codo latón 90° 63 mm.-2"	30,11	30,11	
P17XE070	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 2"	35,00	35,00	
P17PA060	8,500 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 50mm	2,28	19,38	
P17PP200	1,000 u	Enlace recto polipropileno 63 mm (PP)	8,93	8,93	
					165,53
Suma la partida.....					165,53
Costes indirectos				5,00%	8,28
TOTAL PARTIDA.....					173,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20AL120	u	ACOMETIDA DN125 mm 1 1/2" POLIETILENO Acometida a la red general municipal de agua DN125 mm, hasta una longitud máxima de 8 m, realizada con tubo de polietileno de 40 mm de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 1 1/2", codo de latón, enlace recto de polipropileno, llave de esfera latón roscar de 1 1/2", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	31,92	
O01OB180	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	29,07	
P17PP340	1,000 u	Collarín toma PP 125 mm	12,17	12,17	
P17YC050	1,000 u	Codo latón 90° 50 mm-1 1/2"	20,16	20,16	
P17XE060	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 1 1/2"	22,20	22,20	
P17PA050	8,500 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 40mm	1,77	15,05	
P17PP190	1,000 u	Enlace recto polipropileno 50 mm (PP)	5,61	5,61	
					136,18
		Suma la partida.....			136,18
		Costes indirectos		5,00%	6,81
		TOTAL PARTIDA.....			142,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E20AL130	u	ACOMETIDA DN125 mm 2" POLIETILENO Acometida a la red general municipal de agua DN125 mm, hasta una longitud máxima de 8 m, realizada con tubo de polietileno de 50 mm de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 2", codo de latón, enlace recto de polipropileno, llave de esfera latón roscar de 2", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	31,92	
O01OB180	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	29,07	
P17PP340	1,000 u	Collarín toma PP 125 mm	12,17	12,17	
P17YC060	1,000 u	Codo latón 90° 63 mm.-2"	30,11	30,11	
P17XE070	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 2"	35,00	35,00	
P17PA060	8,500 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 50mm	2,28	19,38	
P17PP200	1,000 u	Enlace recto polipropileno 63 mm (PP)	8,93	8,93	
					166,58
		Suma la partida.....			166,58
		Costes indirectos		5,00%	8,33
		TOTAL PARTIDA.....			174,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E20AL140	u	ACOMETIDA DN140 mm 1 1/2" POLIETILENO Acometida a la red general municipal de agua DN140 mm, hasta una longitud máxima de 8 m, realizada con tubo de polietileno de 40 mm de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 1 1/2", codo de latón, enlace recto de polipropileno, llave de esfera latón roscar de 1 1/2", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	31,92	
O01OB180	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	29,07	
P17PP350	1,000 u	Collarín toma PP 140 mm	17,89	17,89	
P17YC050	1,000 u	Codo latón 90° 50 mm-1 1/2"	20,16	20,16	
P17XE060	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 1 1/2"	22,20	22,20	
P17PA050	8,500 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 40mm	1,77	15,05	
P17PP190	1,000 u	Enlace recto polipropileno 50 mm (PP)	5,61	5,61	
					141,90
		Suma la partida.....			141,90
		Costes indirectos		5,00%	7,10
		TOTAL PARTIDA.....			149,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE EUROS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20AL150	u	ACOMETIDA DN140 mm 2" POLIETILENO Acometida a la red general municipal de agua DN140 mm, hasta una longitud máxima de 8 m, realizada con tubo de polietileno de 50 mm de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 2", codo de latón, enlace recto de polipropileno, llave de esfera latón roscar de 2", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	31,92	
O01OB180	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	29,07	
P17PP350	1,000 u	Collarín toma PP 140 mm	17,89	17,89	
P17YC060	1,000 u	Codo latón 90° 63 mm.-2"	30,11	30,11	
P17XE070	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 2"	35,00	35,00	
P17PA060	8,500 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 50mm	2,28	19,38	
P17PP200	1,000 u	Enlace recto polipropileno 63 mm (PP)	8,93	8,93	
					172,30
Suma la partida.....					172,30
Costes indirectos				5,00%	8,62
TOTAL PARTIDA.....					180,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E20AL160	u	ACOMETIDA DN200 mm 2" POLIETILENO Acometida a la red general municipal de agua DN200 mm, hasta una longitud máxima de 8 m, realizada con tubo de polietileno de 50 mm de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 2", codo de latón, enlace recto de polipropileno, llave de esfera latón roscar de 2", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	31,92	
O01OB180	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	29,07	
P17PP370	1,000 u	Collarín toma PP 200 mm	65,10	65,10	
P17YC060	1,000 u	Codo latón 90° 63 mm.-2"	30,11	30,11	
P17XE070	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 2"	35,00	35,00	
P17PA060	8,500 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 50mm	2,28	19,38	
P17PP200	1,000 u	Enlace recto polipropileno 63 mm (PP)	8,93	8,93	
					219,51
Suma la partida.....					219,51
Costes indirectos				5,00%	10,98
TOTAL PARTIDA.....					230,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E20AL170	u	ACOMETIDA DN200 mm 3" POLIETILENO Acometida a la red general municipal de agua DN200 mm, hasta una longitud máxima de 8 m, realizada con tubo de polietileno de 75 mm de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 3", codo de latón, enlace recto de polipropileno, llave de esfera latón roscar de 3", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	31,92	
O01OB180	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	29,07	
P17PP370	1,000 u	Collarín toma PP 200 mm	65,10	65,10	
P17YC080	1,000 u	Codo latón 90° 80 mm-3"	98,63	98,63	
P17XE090	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 3"	108,00	108,00	
P17PA080	8,500 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 75mm	5,06	43,01	
P17PP210	1,000 u	Enlace recto polipropileno 75 mm (PP)	18,12	18,12	
					393,85
Suma la partida.....					393,85
Costes indirectos				5,00%	19,69
TOTAL PARTIDA.....					413,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TRECE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20AL180	m	ACOMETIDA DN16 MULTICAPA PERT/AI/PERT Acometida general con tubería multicapa PERT/AI/PERT, de 16 mm x 2,0 mm de espesor, los accesorios de unión son de polifenilsulfona PPSU, para agua fría y caliente, hasta cuarto de contadores, suspendida mediante abrazaderas, totalmente instalada y probada según Normativa. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,090 h	Oficial primera	19,76	1,78	
O01OA060	0,090 h	Peón especializado	16,64	1,50	
P17PS570	0,050 u	Manguito unión unión rápida PPSU 16 mm	3,24	0,16	
P17PS470	0,050 u	Racor fijo macho u. rápida PPSU 16-1/2" mm	2,65	0,13	
P17PS450	0,100 u	Codo igual unión rápida PPSU 16 mm	3,73	0,37	
					3,94
		Suma la partida.....			3,94
		Costes indirectos		5,00%	0,20
		TOTAL PARTIDA.....			4,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E20AL190	m	ACOMETIDA DN20 MULTICAPA PERT/AI/PERT Acometida general con tubería multicapa PERT/AI/PERT, de 20 mm x 2,0 mm de espesor, los accesorios de unión son de polifenilsulfona PPSU, para agua fría y caliente, hasta cuarto de contadores, suspendida mediante abrazaderas, totalmente instalada y probada según Normativa. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,090 h	Oficial primera	19,76	1,78	
O01OA060	0,090 h	Peón especializado	16,64	1,50	
P17PU015	1,050 m	Tubo multicapa 20x2 mm	1,12	1,18	
P17PS580	0,050 u	Manguito unión unión rápida PPSU 20 mm	4,39	0,22	
P17PS471	0,050 u	Racor fijo macho u. rápida PPSU 20-1/2" mm	3,68	0,18	
P17PS440	0,100 u	Codo igual unión rápida PPSU 20 mm	4,86	0,49	
					5,35
		Suma la partida.....			5,35
		Costes indirectos		5,00%	0,27
		TOTAL PARTIDA.....			5,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E20AL200	m	ACOMETIDA DN25 MULTICAPA PERT/AI/PERT Acometida general con tubería multicapa PERT/AI/PERT, de 25 mm x 2,25 mm de espesor, los accesorios de unión son de polifenilsulfona PPSU, para agua fría y caliente, hasta cuarto de contadores, suspendida mediante abrazaderas, totalmente instalada y probada según Normativa. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,090 h	Oficial primera	19,76	1,78	
O01OA060	0,090 h	Peón especializado	16,64	1,50	
P17PU020	1,050 m	Tubo multicapa 25x2,25 mm	1,94	2,04	
P17PS590	0,050 u	Manguito unión unión rápida PPSU 25 mm	7,68	0,38	
P17PS472	0,050 u	Racor fijo macho u. rápida PPSU 25-3/4" mm	5,66	0,28	
P17PS458	0,100 u	Codo igual unión rápida PPSU 25 mm	8,08	0,81	
					6,79
		Suma la partida.....			6,79
		Costes indirectos		5,00%	0,34
		TOTAL PARTIDA.....			7,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TRECE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20BAM010	u	PUNTO AGUA FRIA MULTICAPA PERT/AI/PERT D16-1/2" Punto de agua fría de D16 mm (1/2"), en interior de cuarto húmedo, instalado por falso techo, saliendo de la llave de paso con tubería de D25, colocada en pared y desde éste con D16 mm hasta la grifería; ejecutada con tubería multicapa PERT/AI/PERT, de 16 mm x 2,0 mm y 25 mm x 2,25 mm de espesor, sistema homologado, clase 5 PN-10 Atm.; protegida con tubería corrugada en parámetros empotrados; incluido las abrazaderas; instalada y probada según normativa. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA060	0,600 h	Peón especializado	16,64	9,98	
P17PU010	2,050 m	Tubo multicapa 16x2 mm	0,84	1,72	
P17PU020	0,430 m	Tubo multicapa 25x2,25 mm	1,94	0,83	
P17PS458	1,000 u	Codo igual unión rápida PPSU 25 mm	8,08	8,08	
P17PS078	1,000 u	Codo base fij.hembra u.rápida PPSU 16-1/2"	3,83	3,83	
P17PS350	0,500 u	Placa base fijación IPS	1,46	0,73	
P17PS065	1,000 u	Té igual unión rápida PPSU 25 mm	12,00	12,00	
P17PS530	3,000 u	Abrazadera sujección tubería 16 mm	0,23	0,69	
P17PS560	0,750 u	Abrazadera sujección tubería 25 mm	0,28	0,21	
					49,93
Suma la partida.....					49,93
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					52,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

E20BAM020	u	PUNTO AGUA CALIENTE MULTICAPA PERT/AI/PERT D16-1/2" Punto de agua caliente de D16 mm (1/2"), en interior de cuarto húmedo, instalado por falso techo, saliendo de la llave de paso con tubería de D25, colocada en pared y desde éste con D16 mm hasta la grifería; ejecutada con tubería multicapa PERT/AI/PERT, de 16 mm x 2,0 mm y 25 mm x 2,25 mm de espesor, sistema homologado, clase 5 PN-10 Atm.; protegida con aislamiento térmico Armaflex SH 25-18 y SH 25-28 o similar en parámetros empotrados; incluido las abrazaderas; instalada y probada según normativa. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA060	0,600 h	Peón especializado	16,64	9,98	
P17PU010	2,050 m	Tubo multicapa 16x2 mm	0,84	1,72	
P17PU020	0,430 m	Tubo multicapa 25x2,25 mm	1,94	0,83	
P17PS458	1,000 u	Codo igual unión rápida PPSU 25 mm	8,08	8,08	
P17PS078	1,000 u	Codo base fij.hembra u.rápida PPSU 16-1/2"	3,83	3,83	
P17PS350	0,500 u	Placa base fijación IPS	1,46	0,73	
P17PS065	1,000 u	Té igual unión rápida PPSU 25 mm	12,00	12,00	
P17PS530	3,000 u	Abrazadera sujección tubería 16 mm	0,23	0,69	
P17PS560	0,750 u	Abrazadera sujección tubería 25 mm	0,28	0,21	
P07CE060	2,050 m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D18mm	4,03	8,26	
P07CE067	0,430 m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D28mm	4,86	2,09	
					60,28
Suma la partida.....					60,28
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					63,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20BAM030	u	PUNTO AGUA FRIA MULTICAPA PERT/AI/PERT D20-1/2" Punto de agua fría de D20 mm (1/2"), en interior de cuarto húmedo, instalado por falso techo, saliendo de la llave de paso con tubería de D25, colocada en pared y desde éste con D20 mm hasta la grifería; ejecutada con tubería multicapa PERT/AI/PERT, de 20 mm x 2,0 mm y 25 mm x 2,25 mm de espesor, sistema homologado, clase 5 PN-10 Atm.; protegida con tubería corrugada en parámetros empotrados; incluido las abrazaderas; instalada y probada según normativa. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA060	0,600 h	Peón especializado	16,64	9,98	
P17PU015	2,050 m	Tubo multicapa 20x2 mm	1,12	2,30	
P17PU020	0,430 m	Tubo multicapa 25x2,25 mm	1,94	0,83	
P17PS458	1,000 u	Codo igual unión rápida PPSU 25 mm	8,08	8,08	
P17PS080	1,000 u	Codo base fij. unión rápida PPSU 20-1/2"	4,72	4,72	
P17PS350	0,500 u	Placa base fijación IPS	1,46	0,73	
P17PS065	1,000 u	Té igual unión rápida PPSU 25 mm	12,00	12,00	
P17PS540	2,500 u	Abrazadera sujección tubería 20 mm	0,25	0,63	
P17PS560	0,750 u	Abrazadera sujección tubería 25 mm	0,28	0,21	
					51,34
Suma la partida.....					51,34
Costes indirectos					2,57
TOTAL PARTIDA.....					53,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

E20BAM040	u	PUNTO AGUA CALIENTE MULTICAPA PERT/AI/PERT D20-1/2" Punto de agua caliente de 20 mm (1/2"), en interior de cuarto húmedo, instalado por falso techo, saliendo de la llave de paso con tubería de D25, colocada en pared y desde éste con D20 mm hasta la grifería; ejecutada con tubería multicapa PERT/AI/PERT, de 20 mm x 2,0 mm y 25 mm x 2,25 mm de espesor, sistema homologado, clase 5 PN-10 Atm.; protegida con aislamiento térmico Armaflex SH 25-22 y SH 25-28 o similar en parámetros empotrados; incluido las abrazaderas; instalada y probada según normativa. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA060	0,600 h	Peón especializado	16,64	9,98	
P17PU015	2,050 m	Tubo multicapa 20x2 mm	1,12	2,30	
P17PU020	0,430 m	Tubo multicapa 25x2,25 mm	1,94	0,83	
P17PS458	1,000 u	Codo igual unión rápida PPSU 25 mm	8,08	8,08	
P17PS080	1,000 u	Codo base fij. unión rápida PPSU 20-1/2"	4,72	4,72	
P17PS350	0,500 u	Placa base fijación IPS	1,46	0,73	
P17PS065	1,000 u	Té igual unión rápida PPSU 25 mm	12,00	12,00	
P17PS540	2,500 u	Abrazadera sujección tubería 20 mm	0,25	0,63	
P17PS560	0,750 u	Abrazadera sujección tubería 25 mm	0,28	0,21	
P07CE065	2,050 m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D22mm	4,15	8,51	
P07CE067	0,430 m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D28mm	4,86	2,09	
					61,94
Suma la partida.....					61,94
Costes indirectos					3,10
TOTAL PARTIDA.....					65,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

E20BAM050	u	PUNTO AGUA FRIA MULTICAPA PERT/AI/PERT D25-3/4" Punto de agua fría de D25 mm (3/4"), en interior de cuarto húmedo, instalado por falso techo, saliendo de la llave de paso con tubería de D25, colocada en pared y desde éste con D25 mm hasta la grifería; ejecutada con tubería multicapa PERT/AI/PERT, de 25 mm x 2,25 mm de espesor, sistema homologado, clase 5 PN-10 Atm.; protegida con tubería corrugada en parámetros empotrados; incluido las abrazaderas; instalada y probada según normativa. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,700 h	Oficial primera	19,76	13,83	
O01OA060	0,700 h	Peón especializado	16,64	11,65	
P17PU020	2,470 m	Tubo multicapa 25x2,25 mm	1,94	4,79	
P17PS458	1,000 u	Codo igual unión rápida PPSU 25 mm	8,08	8,08	
P17PS062	1,000 u	Codo term.hembra u.rápida PPSU 25-3/4"	7,32	7,32	
P17PS065	1,000 u	Té igual unión rápida PPSU 25 mm	12,00	12,00	
P17PS560	0,750 u	Abrazadera sujección tubería 25 mm	0,28	0,21	
					57,88
Suma la partida.....					57,88
Costes indirectos					2,89
TOTAL PARTIDA.....					60,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20BAM060	u	PUNTO AGUA CALIENTE MULTICAPA PERT/AI/PERT D25-3/4" Punto de agua caliente de D25 mm (3/4"), en interior de cuarto húmedo, instalado por falso techo, saliendo de la llave de paso con tubería de D25, colocada en pared y desde éste con D25 mm hasta la grifería; ejecutada con tubería multicapa PERT/AI/PERT, de 25 mm x 2,25 mm de espesor, sistema homologado, clase 5 PN-10 Atm.; protegida con aislamiento térmico Armaflex SH 25-28 o similar en parámetros empotrados; incluido las abrazaderas; instalada y probada según normativa. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,700 h	Oficial primera	19,76	13,83	
O01OA060	0,700 h	Peón especializado	16,64	11,65	
P17PU020	2,470 m	Tubo multicapa 25x2,25 mm	1,94	4,79	
P17PS458	1,000 u	Codo igual unión rápida PPSU 25 mm	8,08	8,08	
P17PS062	1,000 u	Codo term.hembra u.rápida PPSU 25-3/4"	7,32	7,32	
P17PS065	1,000 u	Té igual unión rápida PPSU 25 mm	12,00	12,00	
P17PS560	0,750 u	Abrazadera sujeción tubería 25 mm	0,28	0,21	
P07CE067	2,470 m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D28mm	4,86	12,00	
					69,88
Suma la partida.....					69,88
Costes indirectos					5,00% 3,49
TOTAL PARTIDA.....					73,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E20BAM070	u	PUNTO AGUA FRIA MULTICAPA PERT/AI/PERT D32-1" Punto de agua fría de D32 mm (1"), en interior de cuarto húmedo, instalado por falso techo, saliendo de la llave de paso con tubería de D32, colocada en pared y desde éste con D32 mm hasta la grifería; ejecutada con tubería multicapa PERT/AI/PERT, de 32 mm x 3,0 mm de espesor, sistema homologado, clase 5 PN-10 Atm.; protegida con tubería corrugada en parámetros empotrados; incluido las abrazaderas; instalada y probada según normativa. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,800 h	Oficial primera	19,76	15,81	
O01OA060	0,800 h	Peón especializado	16,64	13,31	
P17PU025	2,470 m	Tubo multicapa 32x3 mm	3,20	7,90	
P17PS459	1,000 u	Codo igual unión rápida PPSU 32 mm	14,67	14,67	
P17PS050	1,000 u	Codo term.hembra latón u.rápida PPSU 32-1"	14,03	14,03	
P17PS045	1,000 u	Té igual unión rápida PPSU 32 mm	21,25	21,25	
P17PS550	0,600 u	Abrazadera sujeción tubería 32 mm	0,51	0,31	
					87,28
Suma la partida.....					87,28
Costes indirectos					5,00% 4,36
TOTAL PARTIDA.....					91,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E20BAM080	u	PUNTO AGUA CALIENTE MULTICAPA PERT/AI/PERT D32-1" Punto de agua caliente de D32 mm (1"), en interior de cuarto húmedo, instalado por falso techo, saliendo de la llave de paso con tubería de D32, colocada en pared y desde éste con D32 mm hasta la grifería; ejecutada con tubería multicapa PERT/AI/PERT, de 32 mm x 3,0 mm de espesor, sistema homologado, clase 5 PN-10 Atm.; protegida con aislamiento térmico Armaflex SH 25-35 o similar en parámetros empotrados; incluido las abrazaderas; instalada y probada según normativa. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,800 h	Oficial primera	19,76	15,81	
O01OA060	0,800 h	Peón especializado	16,64	13,31	
P17PU025	2,470 m	Tubo multicapa 32x3 mm	3,20	7,90	
P17PS459	1,000 u	Codo igual unión rápida PPSU 32 mm	14,67	14,67	
P17PS050	1,000 u	Codo term.hembra latón u.rápida PPSU 32-1"	14,03	14,03	
P17PS045	1,000 u	Té igual unión rápida PPSU 32 mm	21,25	21,25	
P17PS550	0,600 u	Abrazadera sujeción tubería 32 mm	0,51	0,31	
P07CE068	2,470 m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D35mm	5,51	13,61	
					100,89
Suma la partida.....					100,89
Costes indirectos					5,00% 5,04
TOTAL PARTIDA.....					105,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20BAP010	u	PUNTO AGUA FRIA POLIETILENO RETICULADO D16-1/2" Punto de agua fría de D16 mm (1/2"), en interior de cuarto húmedo, instalado por falso techo, saliendo de la llave de paso con tubería de D25, colocada en pared y desde éste con D16 mm hasta la grifería; ejecutada con tubería de polietileno reticulado sistema peróxido PE-Xa de 16 mm x 1,8 mm y 25 x 2,3 mm de espesor, sistema homologado, clase 5 PN-10 Atm.; protegida con tubería corrugada en parámetros empotrados; incluido las abrazaderas; instalada y probada según normativa. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA060	0,600 h	Peón especializado	16,64	9,98	
P17PR010	2,050 m	Tubo polietileno ret. PE-X 16x1,8 mm	2,28	4,67	
P17PR030	0,430 m	Tubo polietileno ret. PE-X 25x2,3 mm	4,56	1,96	
P17PS458	1,000 u	Codo igual unión rápida PPSU 25 mm	8,08	8,08	
P17PS078	1,000 u	Codo base fij.hembra u.rápida PPSU 16-1/2"	3,83	3,83	
P17PS350	0,500 u	Placa base fijación IPS	1,46	0,73	
P17PS065	1,000 u	Té igual unión rápida PPSU 25 mm	12,00	12,00	
P17PS530	3,000 u	Abrazadera sujección tubería 16 mm	0,23	0,69	
P17PS560	0,750 u	Abrazadera sujección tubería 25 mm	0,28	0,21	
					54,01
Suma la partida.....					54,01
Costes indirectos					2,70
TOTAL PARTIDA.....					56,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

E20BAP020	u	PUNTO AGUA CALIENTE POLIETILENO RETICULADO D16-1/2" Punto de agua caliente de D16 mm (1/2"), en interior de cuarto húmedo, instalado por falso techo, saliendo de la llave de paso con tubería de D25, colocada en pared y desde éste con D16 mm hasta la grifería; ejecutada con tubería de polietileno reticulado sistema peróxido PE-Xa, de 16 mm x 1,8 mm y 25 x 2,3 mm de espesor, sistema homologado, clase 5 PN-10 Atm.; protegida con aislamiento térmico Armaflex SH 25-18 y SH 25-28 o similar en parámetros empotrados; incluido las abrazaderas; instalada y probada según normativa. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA060	0,600 h	Peón especializado	16,64	9,98	
P17PR010	2,050 m	Tubo polietileno ret. PE-X 16x1,8 mm	2,28	4,67	
P17PR030	0,430 m	Tubo polietileno ret. PE-X 25x2,3 mm	4,56	1,96	
P17PS458	1,000 u	Codo igual unión rápida PPSU 25 mm	8,08	8,08	
P17PS078	1,000 u	Codo base fij.hembra u.rápida PPSU 16-1/2"	3,83	3,83	
P17PS350	0,500 u	Placa base fijación IPS	1,46	0,73	
P17PS065	1,000 u	Té igual unión rápida PPSU 25 mm	12,00	12,00	
P17PS530	3,000 u	Abrazadera sujección tubería 16 mm	0,23	0,69	
P17PS560	0,750 u	Abrazadera sujección tubería 25 mm	0,28	0,21	
P07CE060	2,050 m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D18mm	4,03	8,26	
P07CE067	0,430 m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D28mm	4,86	2,09	
					64,36
Suma la partida.....					64,36
Costes indirectos					3,22
TOTAL PARTIDA.....					67,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20BAP030	u	PUNTO AGUA FRIA POLIETILENO RETICULADO D20-1/2" Punto de agua fría de D20 mm (1/2"), en interior de cuarto húmedo, instalado por falso techo, saliendo de la llave de paso con tubería de D25, colocada en pared y desde éste con D20 mm hasta la grifería; ejecutada con tubería de polietileno reticulado sistema peróxido PE-Xa de 20 mm x 1,9 mm y 25 mm x 2,3 mm de espesor, sistema homologado, clase 5 PN-10 Atm.; protegida con tubería aislamiento en parámetros empotrados; incluido las abrazaderas; instalada y probada según normativa. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA060	0,600 h	Peón especializado	16,64	9,98	
P17PR020	2,050 m	Tubo polietileno ret. PE-X 20x1,9 mm	2,92	5,99	
P17PR030	0,430 m	Tubo polietileno ret. PE-X 25x2,3 mm	4,56	1,96	
P17PS458	1,000 u	Codo igual unión rápida PPSU 25 mm	8,08	8,08	
P17PS080	1,000 u	Codo base fij. unión rápida PPSU 20-1/2"	4,72	4,72	
P17PS350	0,500 u	Placa base fijación IPS	1,46	0,73	
P17PS065	1,000 u	Té igual unión rápida PPSU 25 mm	12,00	12,00	
P17PS540	2,500 u	Abrazadera sujección tubería 20 mm	0,25	0,63	
P17PS560	0,750 u	Abrazadera sujección tubería 25 mm	0,28	0,21	
					56,16
Suma la partida.....					56,16
Costes indirectos					2,81
TOTAL PARTIDA.....					58,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E20BAP040	u	PUNTO AGUA CALIENTE POLIETILENO RETICULADO D20-1/2" Punto de agua caliente de D20 mm (1/2"), en interior de cuarto húmedo, instalado por falso techo, saliendo de la llave de paso con tubería de D25, colocada en pared y desde éste con D20 mm hasta la grifería; ejecutada con tubería de polietileno reticulado sistema peróxido PE-Xa de 20 mm x 1,9 mm y 25 mm x 2,3 mm de espesor, sistema homologado, clase 5 PN-10 Atm.; protegida con aislamiento térmico Armaflex SH 25-22 y SH 25-28 o similar en parámetros empotrados; incluido las abrazaderas; instalada y probada según normativa. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA060	0,600 h	Peón especializado	16,64	9,98	
P17PR020	2,050 m	Tubo polietileno ret. PE-X 20x1,9 mm	2,92	5,99	
P17PR030	0,430 m	Tubo polietileno ret. PE-X 25x2,3 mm	4,56	1,96	
P17PS458	1,000 u	Codo igual unión rápida PPSU 25 mm	8,08	8,08	
P17PS080	1,000 u	Codo base fij. unión rápida PPSU 20-1/2"	4,72	4,72	
P17PS350	0,500 u	Placa base fijación IPS	1,46	0,73	
P17PS065	1,000 u	Té igual unión rápida PPSU 25 mm	12,00	12,00	
P17PS540	2,500 u	Abrazadera sujección tubería 20 mm	0,25	0,63	
P17PS560	0,750 u	Abrazadera sujección tubería 25 mm	0,28	0,21	
P07CE065	2,050 m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D22mm	4,15	8,51	
P07CE067	0,430 m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D28mm	4,86	2,09	
					66,76
Suma la partida.....					66,76
Costes indirectos					3,34
TOTAL PARTIDA.....					70,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

E20BAP050	u	PUNTO AGUA FRIA POLIETILENO RETICULADO D25-3/4" Punto de agua fría de D25 mm (3/4"), en interior de cuarto húmedo, instalado por falso techo, saliendo de la llave de paso con tubería de D25, colocada en pared y desde éste con D25 mm hasta la grifería; ejecutada con tubería de polietileno reticulado sistema peróxido PE-Xa de 25 mm x 2,3 mm de espesor, sistema homologado, clase 5 PN-10 Atm.; protegida con tubería aislamiento en parámetros empotrados; incluido las abrazaderas; instalada y probada según normativa. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,700 h	Oficial primera	19,76	13,83	
O01OA060	0,700 h	Peón especializado	16,64	11,65	
P17PR030	2,470 m	Tubo polietileno ret. PE-X 25x2,3 mm	4,56	11,26	
P17PS458	1,000 u	Codo igual unión rápida PPSU 25 mm	8,08	8,08	
P17PS062	1,000 u	Codo term.hembra u.rápida PPSU 25-3/4"	7,32	7,32	
P17PS065	1,000 u	Té igual unión rápida PPSU 25 mm	12,00	12,00	
P17PS560	0,750 u	Abrazadera sujección tubería 25 mm	0,28	0,21	
					64,35
Suma la partida.....					64,35
Costes indirectos					3,22
TOTAL PARTIDA.....					67,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20BAP060	u	PUNTO AGUA CALIENTE POLIETILENO RETICULADO D25-3/4" Punto de agua caliente de D25 mm (3/4"), en interior de cuarto húmedo, instalado por falso techo, saliendo de la llave de paso con tubería de D25, colocada en pared y desde éste con D25 mm hasta la grifería; ejecutada con tubería de polietileno reticulado sistema peróxido PE-Xa de 25 mm x 2,3 mm de espesor, sistema homologado, clase 5 PN-10 Atm.;protegida con aislamiento térmico Armaflex SH 25-28 o similar en parámetros empotrados; incluido las abrazaderas; instalada y probada según normativa. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,700 h	Oficial primera	19,76	13,83	
O01OA060	0,700 h	Peón especializado	16,64	11,65	
P17PR030	2,470 m	Tubo polietileno ret. PE-X 25x2,3 mm	4,56	11,26	
P17PS458	1,000 u	Codo igual unión rápida PPSU 25 mm	8,08	8,08	
P17PS062	1,000 u	Codo term.hembra u.rápida PPSU 25-3/4"	7,32	7,32	
P17PS065	1,000 u	Té igual unión rápida PPSU 25 mm	12,00	12,00	
P17PS560	0,750 u	Abrazadera sujección tubería 25 mm	0,28	0,21	
P07CE067	2,470 m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D28mm	4,86	12,00	
					76,35
Suma la partida.....					76,35
Costes indirectos					5,00% 3,82
TOTAL PARTIDA.....					80,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E20BAP070	u	PUNTO AGUA FRIA POLIETILENO RETICULADO D32-1" Punto de agua fría de D32 mm (1"), en interior de cuarto húmedo, instalado por falso techo, saliendo de la llave de paso con tubería de D32, colocada en pared y desde éste con D32 mm hasta la grifería; ejecutada con tubería de polietileno reticulado sistema peróxido PE-Xa de 32 mm x 2,9 mm de espesor, sistema homologado, clase 5 PN-10 Atm.;protegida con tubería aislamiento en parámetros empotrados; incluido las abrazaderas; instalada y probada según normativa. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,800 h	Oficial primera	19,76	15,81	
O01OA060	0,800 h	Peón especializado	16,64	13,31	
P17PR040	2,470 m	Tubo polietileno ret. PE-X 32x2,9 mm	8,02	19,81	
P17PS459	1,000 u	Codo igual unión rápida PPSU 32 mm	14,67	14,67	
P17PS050	1,000 u	Codo term.hembra latón u.rápida PPSU 32-1"	14,03	14,03	
P17PS045	1,000 u	Té igual unión rápida PPSU 32 mm	21,25	21,25	
P17PS550	0,600 u	Abrazadera sujección tubería 32 mm	0,51	0,31	
					99,19
Suma la partida.....					99,19
Costes indirectos					5,00% 4,96
TOTAL PARTIDA.....					104,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E20BAP080	u	PUNTO AGUA CALIENTE POLIETILENO RETICULADO D32-1" Punto de agua caliente de D32 mm (1"), en interior de cuarto húmedo, instalado por falso techo, saliendo de la llave de paso con tubería de D32, colocada en pared y desde éste con D32 mm hasta la grifería; ejecutada con tubería de polietileno reticulado sistema peróxido PE-Xa de 32 mm x 2,9 mm de espesor, sistema homologado, clase 5 PN-10 Atm.;protegida con aislamiento térmico Armaflex SH 25-35 o similar en parámetros empotrados; incluido las abrazaderas; instalada y probada según normativa. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,800 h	Oficial primera	19,76	15,81	
O01OA060	0,800 h	Peón especializado	16,64	13,31	
P17PR040	2,470 m	Tubo polietileno ret. PE-X 32x2,9 mm	8,02	19,81	
P17PS459	1,000 u	Codo igual unión rápida PPSU 32 mm	14,67	14,67	
P17PS050	1,000 u	Codo term.hembra latón u.rápida PPSU 32-1"	14,03	14,03	
P17PS045	1,000 u	Té igual unión rápida PPSU 32 mm	21,25	21,25	
P17PS550	0,600 u	Abrazadera sujección tubería 32 mm	0,51	0,31	
P07CE068	2,470 m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D35mm	5,51	13,61	
					112,80
Suma la partida.....					112,80
Costes indirectos					5,00% 5,64
TOTAL PARTIDA.....					118,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20CCG010	u	CONTADOR GENERAL 2" - 50 mm Contador general de agua de 2"-50 mm, tipo Woltman clase B, colocado en el ramal de acometida, incluso instalación de dos válvulas de esfera de 50 mm, grifo de prueba de 20 mm, juego de bridas, filtro, válvula de retención, i/p.p. de piezas especiales y accesorios, montado y funcionando, s/CTE-HS-4. (Timbrado del contador por la Delegación de Industria.)			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
O01OB180	1,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	27,26	
P17BI060	1,000 u	Contador agua Woltman 2"(50mm) clase B	374,33	374,33	
P17XE070	2,000 u	Válvula esfera latón roscar 2"	35,00	70,00	
P17XR060	1,000 u	Válvula retención latón roscar 2"	22,08	22,08	
P17YC060	2,000 u	Codo latón 90° 63 mm.-2"	30,11	60,22	
P17YT060	1,000 u	Te latón 63 mm 2"	51,25	51,25	
P17YR020	1,000 u	Reducción latón 2" - 1/2"	4,57	4,57	
P17BV410	1,000 u	Grifo de prueba DN-20	9,17	9,17	
P17PP190	1,000 u	Enlace recto polipropileno 50 mm (PP)	5,61	5,61	
P17PA060	1,000 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 50mm	2,28	2,28	
P17W070	1,000 u	Verificación contador >=2" 50 mm	12,89	12,89	
					669,59
Suma la partida.....					669,59
Costes indirectos				5,00%	33,48
TOTAL PARTIDA.....					703,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TRES EUROS con SIETE CÉNTIMOS

E20CCG020	u	CONTADOR GENERAL 2 1/2" - 65 mm Contador general de agua de 2 1/2"-65 mm, tipo Woltman clase B, colocado en el ramal de acometida, incluso instalación de dos válvulas de esfera de 65 mm, grifo de prueba de 20 mm, juego de bridas, filtro, válvula de retención, i/p.p. de piezas especiales y accesorios, montado y funcionando, s/CTE-HS-4. (Timbrado del contador por la Delegación de Industria.)			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
O01OB180	1,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	27,26	
P17BI070	1,000 u	Cont. agua Woltman 2 1/2"(65mm) clase B	437,64	437,64	
P17XE080	2,000 u	Válvula esfera latón roscar 2 1/2"	73,00	146,00	
P17XR070	1,000 u	Válvula retención latón roscar 2 1/2"	44,01	44,01	
P17YC070	2,000 u	Codo latón 90° 75 mm-2 1/2"	70,00	140,00	
P17YT070	1,000 u	Te latón 75 mm 2 1/2"	92,48	92,48	
P17YR030	1,000 u	Reducción latón 2 1/2" - 1/2"	6,84	6,84	
P17BV410	1,000 u	Grifo de prueba DN-20	9,17	9,17	
P17PP200	1,000 u	Enlace recto polipropileno 63 mm (PP)	8,93	8,93	
P17PA070	1,000 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 63mm	3,59	3,59	
P17W070	1,000 u	Verificación contador >=2" 50 mm	12,89	12,89	
					958,74
Suma la partida.....					958,74
Costes indirectos				5,00%	47,94
TOTAL PARTIDA.....					1.006,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEIS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20CCG030	u	CONTADOR GENERAL 3" - 80 mm Contador general de agua de 3"-80 mm, tipo Woltman clase B, colocado en el ramal de acometida, incluso instalación de dos válvulas de esfera de 80 mm, grifo de prueba de 20 mm, juego de bridas, filtro, válvula de retención, i/p.p. de piezas especiales y accesorios, montado y funcionando, s/CTE-HS-4. (Timbrado del contador por la Delegación de Industria.)			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
O01OB180	1,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	27,26	
P17BI080	1,500 u	Contador agua Woltman 3"(80mm) clase B	497,26	745,89	
P17XE090	2,000 u	Válvula esfera latón roscar 3"	108,00	216,00	
P17XR080	1,000 u	Válvula retención latón roscar 3"	59,73	59,73	
P17YC080	2,000 u	Codo latón 90° 80 mm-3"	98,63	197,26	
P17YT080	1,000 u	Te latón 80 mm 3"	132,12	132,12	
P17YR040	1,000 u	Reducción latón 3" - 1/2"	17,11	17,11	
P17BV410	1,000 u	Grifo de prueba DN-20	9,17	9,17	
P17PP210	1,000 u	Enlace recto polipropileno 75 mm (PP)	18,12	18,12	
P17PA080	1,000 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 75mm	5,06	5,06	
P17W070	1,000 u	Verificación contador >=2" 50 mm	12,89	12,89	
					1.470,54
Suma la partida.....					1.470,54
Costes indirectos					73,53
TOTAL PARTIDA.....					1.544,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

E20CIA010	u	CONTADOR DN 15-1/2" EN ARMARIO Contador de agua de 1/2", colocado en armario de acometida, conexionado al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de esfera de 1/2", grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso timbrado del contador por la Delegación de Industria, y sin incluir la acometida, ni la red interior. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P17AP020	1,000 u	Armario 1 hoja poliéster 317x431x181	60,20	60,20	
P17BI015	1,000 u	Contador agua fría 1/2" (15 mm) clase B	50,32	50,32	
P17YC010	2,000 u	Codo latón 90° 20 mm-1/2"	3,34	6,68	
P17YT010	1,000 u	Te latón 20 mm 1/2"	6,42	6,42	
P17XE020	2,000 u	Válvula esfera latón roscar 1/2"	4,65	9,30	
P17BV400	1,000 u	Grifo de prueba DN-13-15	6,44	6,44	
P17XR010	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1/2"	3,03	3,03	
P17PH008	1,000 m	Tubo polietileno AD PE100 (PN-16) 25mm	2,29	2,29	
P17AP060	2,000 u	Juego anclaje acero inox. armario poliéster	4,58	9,16	
P17W020	1,000 u	Verificación contador 1/2" 15 mm	1,75	1,75	
					231,83
Suma la partida.....					231,83
Costes indirectos					11,59
TOTAL PARTIDA.....					243,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20CIA020	u	CONTADOR DN 20-3/4" EN ARMARIO Contador de agua de 3/4", colocado en armario de acometida, conexionado al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de esfera de 3/4", grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso timbrado del contador por la Delegación de Industria, y sin incluir la acometida, ni la red interior. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P17AP020	1,000 u	Armario 1 hoja poliéster 317x431x181	60,20	60,20	
P17BI020	1,000 u	Contador agua fría 3/4" (20 mm) clase B	61,18	61,18	
P17YC020	2,000 u	Codo latón 90° 25 mm-3/4"	4,83	9,66	
P17YT020	1,000 u	Te latón 25 mm 3/4"	8,40	8,40	
P17XE030	2,000 u	Válvula esfera latón roscar 3/4"	6,30	12,60	
P17BV410	1,000 u	Grifo de prueba DN-20	9,17	9,17	
P17XR020	1,000 u	Válvula retención latón roscar 3/4"	4,24	4,24	
P17PA040	1,000 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 32mm	1,47	1,47	
P17AP060	2,000 u	Juego anclaje acero inox. armario poliéster	4,58	9,16	
P17W030	1,000 u	Verificación contador 3/4" 20 mm	2,23	2,23	
					254,55
Suma la partida.....					254,55
Costes indirectos					12,73
TOTAL PARTIDA.....					267,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

E20CIA030	u	CONTADOR CHORRO MÚLTIPLE DN 25-1" EN ARMARIO Contador de agua de chorro múltiple clase B de 1", colocado en armario de acometida, conexionado al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de esfera de 1", grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso timbrado del contador por el la Delegación Industria, y sin incluir la acometida, ni la red interior. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P17AP020	1,000 u	Armario 1 hoja poliéster 317x431x181	60,20	60,20	
P17BI030	1,000 u	C.agua fría 1"(25 mm)cl.B chorro múltiple	103,80	103,80	
P17YC030	2,000 u	Codo latón 90° 32 mm-1"	8,44	16,88	
P17YT030	1,000 u	Te latón 32 mm 1"	11,69	11,69	
P17XE040	2,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	18,50	
P17BV410	1,000 u	Grifo de prueba DN-20	9,17	9,17	
P17XR030	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1"	5,75	5,75	
P17PA040	1,000 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 32mm	1,47	1,47	
P17AP060	2,000 u	Juego anclaje acero inox. armario poliéster	4,58	9,16	
P17W040	1,000 u	Verificación contador 1" 25 mm	3,14	3,14	
					316,00
Suma la partida.....					316,00
Costes indirectos					15,80
TOTAL PARTIDA.....					331,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20CIA040	u	CONTADOR CHORRO MÚLTIPLE DN 30-1 1/4" EN ARMARIO Contador de agua de chorro múltiple clase B de 1 1/4", colocado en armario de acometida, conexionado al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de esfera de 1 1/4", grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso timbrado del contador por el la Delegación Industria, y sin incluir la acometida, ni la red interior. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P17AP040	1,000 u	Armario 1 hoja poliéster 516x536x227	97,80	97,80	
P17BI040	1,000 u	C.agua fría 1 1/4"(30 mm)cl.B chorro múltiple	138,28	138,28	
P17YC040	2,000 u	Codo latón 90° 40 mm-1 1/4"	12,27	24,54	
P17YT040	1,000 u	Te latón 40 mm 1 1/4"	20,31	20,31	
P17XE050	2,000 u	Válvula esfera latón roscar 1 1/4"	14,10	28,20	
P17BV410	1,000 u	Grifo de prueba DN-20	9,17	9,17	
P17XR040	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1 1/4"	10,89	10,89	
P17YR010	1,000 u	Reducción latón 1 1/2"-1/2"	3,59	3,59	
P17AP060	2,000 u	Juego anclaje acero inox. armario poliéster	4,58	9,16	
P17W050	1,000 u	Verificación contador 1 1/4" 30 mm	4,36	4,36	
					422,54
Suma la partida.....					422,54
Costes indirectos					5,00% 21,13
TOTAL PARTIDA.....					443,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E20CIA050	u	CONTADOR CHORRO MÚLTIPLE DN 40-1 1/2" EN ARMARIO Contador de agua de chorro múltiple clase B de 1 1/2", colocado en armario de acometida, conexionado al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de esfera de 1 1/2", grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso timbrado del contador por la Delegación de Industria, y sin incluir la acometida, ni la red interior. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P17AP040	1,000 u	Armario 1 hoja poliéster 516x536x227	97,80	97,80	
P17BI050	1,000 u	C.agua fría 1 1/2"(40 mm)cl.B chorro múltiple	212,10	212,10	
P17YC050	2,000 u	Codo latón 90° 50 mm-1 1/2"	20,16	40,32	
P17YT050	1,000 u	Te latón 50 mm 1 1/2"	27,09	27,09	
P17XE060	2,000 u	Válvula esfera latón roscar 1 1/2"	22,20	44,40	
P17BV410	1,000 u	Grifo de prueba DN-20	9,17	9,17	
P17XR050	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1 1/2"	13,61	13,61	
P17PA050	1,000 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 40mm	1,77	1,77	
P17AP060	2,000 u	Juego anclaje acero inox. armario poliéster	4,58	9,16	
P17W060	1,000 u	Verificación contador 1 1/2" 40 mm	6,38	6,38	
					538,04
Suma la partida.....					538,04
Costes indirectos					5,00% 26,90
TOTAL PARTIDA.....					564,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20CIA060	u	CONTADOR CHORRO MÚLTIPLE DN 50-2" EN ARMARIO Contador de agua de chorro múltiple clase B de 2", colocado en armario de acometida, conexionado al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de esfera de 2", grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso timbrado del contador por la Delegación de Industria, y sin incluir la acometida, ni la red interior. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P17AP040	1,000 u	Armario 1 hoja poliéster 516x536x227	97,80	97,80	
P17BI055	1,000 u	C.agua fría 2" (50 mm)cl.B chorro múltiple	400,68	400,68	
P17YC060	2,000 u	Codo latón 90° 63 mm.-2"	30,11	60,22	
P17YT060	1,000 u	Te latón 63 mm 2"	51,25	51,25	
P17XE070	2,000 u	Válvula esfera latón roscar 2"	35,00	70,00	
P17BV410	1,000 u	Grifo de prueba DN-20	9,17	9,17	
P17XR060	1,000 u	Válvula retención latón roscar 2"	22,08	22,08	
P17PA060	1,000 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 50mm	2,28	2,28	
P17AP060	2,000 u	Juego anclaje acero inox. armario poliéster	4,58	9,16	
P17W070	1,000 u	Verificación contador >=2" 50 mm	12,89	12,89	
					811,77
Suma la partida.....					811,77
Costes indirectos					40,59
TOTAL PARTIDA.....					852,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

E20CIA070	u	CONTADOR DN 65-2 1/2" EN ARMARIO Contador de agua de 2 1/2", colocado en armario de acometida, conexionado al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de esfera de 2 1/2", grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso timbrado del contador por la Delegación de Industria, y sin incluir la acometida, ni la red interior. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P17AP040	1,000 u	Armario 1 hoja poliéster 516x536x227	97,80	97,80	
P17BI070	1,000 u	Cont. agua Woltman 2 1/2"(65mm) clase B	437,64	437,64	
P17YC070	2,000 u	Codo latón 90° 75 mm-2 1/2"	70,00	140,00	
P17YT070	1,000 u	Te latón 75 mm 2 1/2"	92,48	92,48	
P17XE080	2,000 u	Válvula esfera latón roscar 2 1/2"	73,00	146,00	
P17BV410	1,000 u	Grifo de prueba DN-20	9,17	9,17	
P17XR070	1,000 u	Válvula retención latón roscar 2 1/2"	44,01	44,01	
P17PA070	1,000 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 63mm	3,59	3,59	
P17AP060	2,000 u	Juego anclaje acero inox. armario poliéster	4,58	9,16	
P17W070	1,000 u	Verificación contador >=2" 50 mm	12,89	12,89	
					1.068,98
Suma la partida.....					1.068,98
Costes indirectos					53,45
TOTAL PARTIDA.....					1.122,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

E20CIC005	u	CONTADOR DIVISIONARIO DN13 mm Contador divisionario de agua de 13 mm de diámetro, colocado en centralización, incluida instalación de válvula de entrada orientable, grifo de pruebas, conexión flexible galvanizada de 50 cm válvula de salida antiretorno de DN-13, material auxiliar, montaje, pruebas y medios auxiliares. (i/ timbrado contador por la Delegación de Industria). s/CTE-HS-4.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	18,17	
P17BI010	1,000 u	Contador agua fría 1/2" (13 mm) clase B	47,55	47,55	
P17BV310	1,000 u	Válvula entrada orientable DN-13-15	32,44	32,44	
P17BV380	1,000 u	Válvula salida batería c/purga DN-13-15	36,73	36,73	
P17BV040	1,000 u	Conexión flexi.galv. M-H 3/4" 50 cm	13,38	13,38	
P17BV400	1,000 u	Grifo de prueba DN-13-15	6,44	6,44	
P17W020	1,000 u	Verificación contador 1/2" 15 mm	1,75	1,75	
					176,41
Suma la partida.....					176,41
Costes indirectos					8,82
TOTAL PARTIDA.....					185,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CINCO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20CIC010	u	CONTADOR DIVISIONARIO DN15 mm Contador divisionario de agua de 15 mm de diámetro, colocado en centralización, incluida instalación de válvula de entrada orientable, grifo de pruebas, conexión flexible galvanizada de 50 cm válvula de salida antiretorno de DN-15, material auxiliar, montaje, pruebas y medios auxiliares. (i/ timbrado contador por la Delegación de Industria). s/CTE-HS-4.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	18,17	
P17BI015	1,000 u	Contador agua fría 1/2" (15 mm) clase B	50,32	50,32	
P17BV310	1,000 u	Válvula entrada orientable DN-13-15	32,44	32,44	
P17BV380	1,000 u	Válvula salida batería c/purga DN-13-15	36,73	36,73	
P17BV040	1,000 u	Conexión flexi.galv. M-H 3/4" 50 cm	13,38	13,38	
P17BV400	1,000 u	Grifo de prueba DN-13-15	6,44	6,44	
P17W020	1,000 u	Verificación contador 1/2" 15 mm	1,75	1,75	
					179,18
		Suma la partida.....			179,18
		Costes indirectos		5,00%	8,96
		TOTAL PARTIDA.....			188,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y OCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E20CIC020	u	CONTADOR DIVISIONARIO DN20 mm Contador divisionario de agua de 20 mm de diámetro, colocado en centralización, incluida instalación de válvula de entrada orientable, grifo de pruebas, conexión flexible galvanizada de 50 cm válvula de salida antiretorno de DN-20, material auxiliar, montaje, pruebas y medios auxiliares. (i/ timbrado contador por la Delegación de Industria). s/CTE-HS-4.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
O01OB180	1,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	27,26	
P17BI020	1,000 u	Contador agua fría 3/4" (20 mm) clase B	61,18	61,18	
P17BV320	1,000 u	Válvula entrada orientable DN-20	45,20	45,20	
P17BV390	1,000 u	Válvula salida batería c/purga DN-20	58,76	58,76	
P17BV040	1,000 u	Conexión flexi.galv. M-H 3/4" 50 cm	13,38	13,38	
P17BV400	1,000 u	Grifo de prueba DN-13-15	6,44	6,44	
P17W030	1,000 u	Verificación contador 3/4" 20 mm	2,23	2,23	
					244,38
		Suma la partida.....			244,38
		Costes indirectos		5,00%	12,22
		TOTAL PARTIDA.....			256,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E20CIR010	u	CONTADOR DN50 mm 2" EN ARQUETA Contador de agua de 50 mm 2", colocado en arqueta de acometida, y conexionado al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de corte de esfera de 50 mm, grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso verificación, y sin incluir la acometida, ni la red interior. (i/ timbrado contador por la Delegación de Industria). s/CTE-HS-4.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P17BI060	1,000 u	Contador agua Woltman 2"(50mm) clase B	374,33	374,33	
P17AF040	1,000 u	Arqueta fundición 606x228x243 mm	156,21	156,21	
P17XE070	2,000 u	Válvula esfera latón roscar 2"	35,00	70,00	
P17BV410	1,000 u	Grifo de prueba DN-20	9,17	9,17	
P17XR060	1,000 u	Válvula retención latón roscar 2"	22,08	22,08	
P17W070	1,000 u	Verificación contador >=2" 50 mm	12,89	12,89	
					720,92
		Suma la partida.....			720,92
		Costes indirectos		5,00%	36,05
		TOTAL PARTIDA.....			756,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20CIR020	u	CONTADOR DN65 mm 2 1/2" EN ARQUETA Contador de agua de 65 mm 2 1/2", colocado en arqueta de acometida, y conexas al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de corte de esfera de 65 mm, grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso verificación, y sin incluir la acometida, ni la red interior. (i/ timbrado contador por la Delegación de Industria). s/CTE-HS-4.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P17BI070	1,000 u	Cont. agua Woltman 2 1/2"(65mm) clase B	437,64	437,64	
P17AF040	1,000 u	Arqueta fundición 606x228x243 mm	156,21	156,21	
P17XE080	2,000 u	Válvula esfera latón roscar 2 1/2"	73,00	146,00	
P17BV410	1,000 u	Grifo de prueba DN-20	9,17	9,17	
P17XR070	1,000 u	Válvula retención latón roscar 2 1/2"	44,01	44,01	
P17W070	1,000 u	Verificación contador >=2" 50 mm	12,89	12,89	
					882,16
Suma la partida.....					882,16
Costes indirectos					5,00% 44,11
TOTAL PARTIDA.....					926,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS VEINTISEIS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E20CIR030	u	CONTADOR DN80 mm 3" EN ARQUETA Contador de agua de 80 mm 3", colocado en arqueta de acometida, y conexas al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de corte de esfera de 80 mm, grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso verificación, y sin incluir la acometida, ni la red interior. (i/ timbrado contador por la Delegación de Industria). s/CTE-HS-4.			
O01OB170	2,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	49,88	
O01OB180	2,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	45,43	
P17BI080	1,000 u	Contador agua Woltman 3"(80mm) clase B	497,26	497,26	
P17AF040	1,000 u	Arqueta fundición 606x228x243 mm	156,21	156,21	
P17XE090	2,000 u	Válvula esfera latón roscar 3"	108,00	216,00	
P17BV410	1,000 u	Grifo de prueba DN-20	9,17	9,17	
P17XR080	1,000 u	Válvula retención latón roscar 3"	59,73	59,73	
P17W070	1,000 u	Verificación contador >=2" 50 mm	12,89	12,89	
					1.046,57
Suma la partida.....					1.046,57
Costes indirectos					5,00% 52,33
TOTAL PARTIDA.....					1.098,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E20CIR040	u	CONTADOR DN100 mm 4" EN ARQUETA Contador de agua de 100 mm 4", colocado en arqueta de acometida, y conexas al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de corte de esfera de 100 mm, grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso verificación, y sin incluir la acometida, ni la red interior. (i/ timbrado contador por la Delegación de Industria). s/CTE-HS-4.			
O01OB170	2,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	49,88	
O01OB180	2,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	45,43	
P17BI090	1,000 u	Contador agua Woltman 4"(100mm) clase B	537,90	537,90	
P17AF040	1,000 u	Arqueta fundición 606x228x243 mm	156,21	156,21	
P17XE095	2,000 u	Válvula esfera latón roscar 4"	214,00	428,00	
P17BV410	1,000 u	Grifo de prueba DN-20	9,17	9,17	
P17XR085	1,000 u	Válvula retención latón roscar 4"	106,88	106,88	
P17W070	1,000 u	Verificación contador >=2" 50 mm	12,89	12,89	
					1.346,36
Suma la partida.....					1.346,36
Costes indirectos					5,00% 67,32
TOTAL PARTIDA.....					1.413,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS TRECE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20CIR050	u	CONTADOR DN125 mm 5" EN ARQUETA Contador de agua de 125 mm 5", colocado en arqueta de acometida, y conexiona- do al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de corte de esfera de 125 mm, grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso verificación, y sin incluir la acometida, ni la red interior. (i/ timbrado contador por la Delegación de Industria). s/CTE-HS-4.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P17BI100	1,000 u	Contador agua Woltman 5"(125mm) clase B	718,63	718,63	
P17AF040	1,000 u	Arqueta fundición 606x228x243 mm	156,21	156,21	
P17XC560	2,000 u	Válv.compuerta fundición (bridas) DN125	259,31	518,62	
P17BV410	1,000 u	Grifo de prueba DN-20	9,17	9,17	
P17XR120	1,000 u	Válvula retención fund.s/bypa.125mm	106,60	106,60	
P17W070	1,000 u	Verificación contador >=2" 50 mm	12,89	12,89	
					1.636,48
Suma la partida.....					1.636,48
Costes indirectos					5,00% 81,82
TOTAL PARTIDA.....					1.718,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS DIECIOCHO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E20CIR060	u	CONTADOR DN150 mm EN 6" ARQUETA Contador de agua de 150 mm 6", colocado en arqueta de acometida, y conexiona- do al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de corte de esfera de 150 mm, grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso verificación, y sin incluir la acometida, ni la red interior. (i/ timbrado contador por la Delegación de Industria). s/CTE-HS-4.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P17BI110	1,000 u	Contador agua Woltman 6"(150mm) clase B	947,27	947,27	
P17AF040	1,000 u	Arqueta fundición 606x228x243 mm	156,21	156,21	
P17XC570	2,000 u	Válv.compuerta fundición (bridas) DN150	339,34	678,68	
P17BV410	1,000 u	Grifo de prueba DN-20	9,17	9,17	
P17XR130	1,000 u	Válvula retención fund.s/bypa.150mm	150,27	150,27	
P17W070	1,000 u	Verificación contador >=2" 50 mm	12,89	12,89	
					2.068,85
Suma la partida.....					2.068,85
Costes indirectos					5,00% 103,44
TOTAL PARTIDA.....					2.172,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO SETENTA Y DOS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E20DD010	u	DEPÓSITO POLIPROPILENO DE 300 l Suministro y colocación de depósito cilíndrico de polipropileno, con capacidad para 300 litros de agua, dotado de tapa, y sistema de regulación de llenado, flotador de polietileno y boya expandida de 1", válvula antiretorno y dos válvulas de esfera de 1", montado i/ p.p. piezas especiales y accesorios, instalado y funcionando, y sin in- cluir la tubería de abastecimiento.			
O01OA030	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
P17DF010	1,000 u	Depósito polip. cilindrico c/tapa, 300 l	207,00	207,00	
P17XE040	2,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	18,50	
P17CD060	1,000 m	Tubo cobre rígido 28 mm	8,35	8,35	
P17XR030	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1"	5,75	5,75	
P17DA065	1,000 u	Flotador y boya expandida 1"	31,10	31,10	
P17YD030	1,000 u	Racor latón roscar 1"	2,54	2,54	
					352,66
Suma la partida.....					352,66
Costes indirectos					5,00% 17,63
TOTAL PARTIDA.....					370,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20DD020	u	DEPÓSITO POLIPROPILENO DE 550 l Suministro y colocación de depósito rectangular de polipropileno, con capacidad para 550 litros de agua, dotado de tapa, y sistema de regulación de llenado, flotador de polietileno y boya expandida de 1", válvula antiretorno y dos válvulas llave de esfera de 1", montado y nivelado i/ p.p. piezas especiales y accesorios, instalado y funcionando, y sin incluir la tubería de abastecimiento.			
O01OA030	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
P17DF050	1,000 u	Depósito polip. rectangular c/tapa, 550 l	585,00	585,00	
P17XE040	2,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	18,50	
P17CD060	1,000 m	Tubo cobre rígido 28 mm	8,35	8,35	
P17XR030	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1"	5,75	5,75	
P17DA065	1,000 u	Flotador y boya expandida 1"	31,10	31,10	
P17YD030	1,000 u	Racor latón roscar 1"	2,54	2,54	
					730,66
Suma la partida.....					730,66
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					767,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E20DD030	u	DEPÓSITO POLIPROPILENO DE 1000 l Suministro y colocación de depósito cilíndrico de polipropileno, con capacidad para 1000 litros de agua, dotado de tapa, y sistema de regulación de llenado, flotador de polietileno y boya expandida de 1", válvula antiretorno y dos válvulas de esfera de 1", montado y nivelado i/ p.p. piezas especiales y accesorios, instalado y funcionando, y sin incluir la tubería de abastecimiento.			
O01OA030	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
P17DF030	1,000 u	Depósito polip. cilíndrico c/tapa, 1.000 l	460,00	460,00	
P17XE040	2,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	18,50	
P17CD060	1,000 m	Tubo cobre rígido 28 mm	8,35	8,35	
P17XR030	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1"	5,75	5,75	
P17DA065	1,000 u	Flotador y boya expandida 1"	31,10	31,10	
P17YD030	1,000 u	Racor latón roscar 1"	2,54	2,54	
					605,66
Suma la partida.....					605,66
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					635,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E20DD040	u	DEPÓSITO PRFV CILÍNDRICO DE 300 l Suministro y colocación de depósito cilíndrico de poliéster reforzado con fibra de vidrio, con capacidad para 300 litros de agua, dotado de tapa, y sistema de regulación de llenado, flotador de polietileno y boya expandida de 1", válvula antiretorno y dos válvulas de esfera de 1", montado y nivelado i/ p.p. piezas especiales y accesorios, instalado y funcionando, y sin incluir la tubería de abastecimiento.			
O01OA030	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
P17DL010	1,000 u	Depósito PRFV. cilín.c/tapa 300 l	139,00	139,00	
P17XE040	2,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	18,50	
P17CD060	1,000 m	Tubo cobre rígido 28 mm	8,35	8,35	
P17XR030	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1"	5,75	5,75	
P17DA065	1,000 u	Flotador y boya expandida 1"	31,10	31,10	
P17YD030	1,000 u	Racor latón roscar 1"	2,54	2,54	
					284,66
Suma la partida.....					284,66
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					298,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20DD050	u	DEPÓSITO PRFV CILÍNDRICO DE 1000 l Suministro y colocación de depósito cilíndrico de poliéster reforzado con fibra de vidrio, con capacidad para 1000 litros de agua, dotado de tapa, y sistema de regulación de llenado, flotador de polietileno y boya expandida de 1", válvula antiretorno y dos válvulas de esfera de 1", montado y nivelado i/ p.p. piezas especiales y accesorios, instalado y funcionando, y sin incluir la tubería de abastecimiento.			
O01OA030	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
P17DL030	1,000 u	Depósito PRFV. cilín.c/tapa 1.000 l	238,00	238,00	
P17XE040	2,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	18,50	
P17CD060	1,000 m	Tubo cobre rígido 28 mm	8,35	8,35	
P17XR030	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1"	5,75	5,75	
P17DA065	1,000 u	Flotador y boya expandida 1"	31,10	31,10	
P17YD030	1,000 u	Racor latón roscar 1"	2,54	2,54	
					383,66
Suma la partida.....					383,66
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					402,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DOS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E20DD060	u	DEPÓSITO PRFV CILÍNDRICO DE 2000 l Suministro y colocación de depósito cilíndrico de poliéster reforzado con fibra de vidrio, con capacidad para 2000 litros de agua, dotado de tapa, y sistema de regulación de llenado, flotador de polietileno y boya expandida de 1 1/2", válvula antiretorno y dos válvulas de esfera de 1 1/4", montado y nivelado i/ p.p. piezas especiales y accesorios, instalado y funcionando, y sin incluir la tubería de abastecimiento.			
O01OA030	3,000 h	Oficial primera	19,76	59,28	
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
P17DL050	1,000 u	Depósito PRFV. cilín.c/tapa 2.000 l	439,00	439,00	
P17XE050	2,000 u	Válvula esfera latón roscar 1 1/4"	14,10	28,20	
P17CD070	1,000 m	Tubo cobre rígido 35 mm	11,29	11,29	
P17XR040	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1 1/4"	10,89	10,89	
P17DA070	1,000 u	Flotador y boya expandida 1 1/2"	60,97	60,97	
P17YD040	1,000 u	Racor latón roscar 1 1/4"	5,00	5,00	
					674,48
Suma la partida.....					674,48
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					708,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

E20DD070	u	DEPÓSITO PRFV CILÍNDRICO DE 3000 l Suministro y colocación de depósito cilíndrico de poliéster reforzado con fibra de vidrio, con capacidad para 3000 litros de agua, dotado de tapa, y sistema de regulación de llenado, flotador de polietileno y boya expandida de 1 1/2", válvula antiretorno y dos válvulas de esfera de 1 1/4", montado y nivelado i/ p.p. piezas especiales y accesorios, instalado y funcionando, y sin incluir la tubería de abastecimiento.			
O01OA030	3,000 h	Oficial primera	19,76	59,28	
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
P17DL055	1,000 u	Depósito PRFV. cilín.c/tapa 3.000 l	610,00	610,00	
P17XE050	2,000 u	Válvula esfera latón roscar 1 1/4"	14,10	28,20	
P17CD070	1,000 m	Tubo cobre rígido 35 mm	11,29	11,29	
P17XR040	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1 1/4"	10,89	10,89	
P17DA070	1,000 u	Flotador y boya expandida 1 1/2"	60,97	60,97	
P17YD040	1,000 u	Racor latón roscar 1 1/4"	5,00	5,00	
					845,48
Suma la partida.....					845,48
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					887,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20DG010	u	GRUPO PRESIÓN P/5 VIV. h=9m Suministro y colocación de grupo de presión completo, para un máximo de 5 viviendas, con capacidad de elevación del agua hasta 9 metros, formado por electrobomba de 1 CV a 220 V, calderín de presión de acero galvanizado con manómetro, e instalación de válvula de retención de 1" y llaves de corte de esfera de 1", incluso con p.p. de tubos y piezas especiales de cobre, entre los distintos elementos, instalado y funcionando, y sin incluir el conexionado eléctrico de la bomba. Según CTE-HS-4.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P17R010	1,000 u	Grupo presión 4m3/h alt.9m	516,00	516,00	
P17XR030	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1"	5,75	5,75	
P17XE120	2,000 u	Válvula esfera PVC PN-16 roscar 1"	14,76	29,52	
P17CD060	3,000 m	Tubo cobre rígido 28 mm	8,35	25,05	
P17DA120	2,000 u	Latiguillo flexible 1 1/4"	15,98	31,96	
P17CW210	2,000 u	Manguito cobre 28 mm	1,08	2,16	

724,80

Suma la partida..... 724,80

Costes indirectos 5,00% 36,24

TOTAL PARTIDA..... 761,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y UN EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

E20DG020	u	GRUPO PRESIÓN P/15 VIV. h=9-15m Suministro y colocación de grupo de presión completo, para un máximo de 15 viviendas, con capacidad de elevación del agua entre 9 y 15 metros, formado por electrobomba de 1,5 CV a 220 V, calderín de presión de acero galvanizado con manómetro, e instalación de válvula de retención de 1 1/2" y llaves de corte de esfera de 1 1/2", incluso con p.p. de tubos y piezas especiales de cobre, entre los distintos elementos, instalado y funcionando, y sin incluir el conexionado eléctrico de la bomba. Según CTE-HS-4.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P17R020	1,000 u	Grupo presión 6m3/h alt.9-15 m	1.337,05	1.337,05	
P17XR050	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1 1/2"	13,61	13,61	
P17XE060	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 1 1/2"	22,20	22,20	
P17CD080	3,000 m	Tubo cobre rígido 42 mm	13,82	41,46	
P17DA130	2,000 u	Latiguillo flexible 1 1/2"	19,84	39,68	
P17CW230	2,000 u	Manguito cobre 42 mm	5,17	10,34	

1.578,70

Suma la partida..... 1.578,70

Costes indirectos 5,00% 78,94

TOTAL PARTIDA..... 1.657,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E20DG030	u	GRUPO PRESIÓN P/25 VIV. h=15-18m Suministro y colocación de grupo de presión completo, para un máximo de 25 viviendas, con capacidad de elevación del agua entre 15 y 18 metros, formado por electrobomba de 2 CV a 380 V, calderín de presión de acero galvanizado con manómetro, e instalación de válvula de retención de 2" y llaves de corte de esfera de 2", incluso con p.p. de tubos y piezas especiales de cobre, entre los distintos elementos, instalado y funcionando, y sin incluir el conexionado eléctrico de la bomba. Según CTE-HS-4.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P17R030	1,000 u	Grupo presión 8m3/h alt.15-18m	1.477,85	1.477,85	
P17XR060	1,000 u	Válvula retención latón roscar 2"	22,08	22,08	
P17XE070	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 2"	35,00	35,00	
P17CD090	3,000 m	Tubo cobre rígido 54 mm	21,20	63,60	
P17DA130	2,000 u	Latiguillo flexible 1 1/2"	19,84	39,68	
P17CW240	2,000 u	Manguito cobre 54 mm	8,61	17,22	

1.769,79

Suma la partida..... 1.769,79

Costes indirectos 5,00% 88,49

TOTAL PARTIDA..... 1.858,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20MA050	m	TUBO ALIMENT.ACERO GALV. DN32mm 1 1/4" Tubería de alimentación de acero galvanizado s/UNE-EN 10255:2005+A1:2008, de 1 1/4" (32 mm) de diámetro nominal, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales galvanizadas, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
O01OB180	0,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,63	
P17GS050	1,100 m	Tubo acero galvanizado 1 1/4" DN32 mm	16,30	17,93	
P17GE050	0,500 u	Codo acero galvan.M-H 1 1/4" DN32 mm	4,25	2,13	
P17YE040	0,250 u	Enlace mixto latón macho 40mm.-1 1/4"	8,54	2,14	
					29,82
Suma la partida.....					29,82
Costes indirectos					5,00%
					1,49
TOTAL PARTIDA.....					31,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

E20MA060	m	TUBO ALIMENT.ACERO GALV. DN40mm 1 1/2" Tubería de alimentación de acero galvanizado, s/UNE-EN 10255:2005+A1:2008, de 1 1/2" (40 mm) de diámetro nominal, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales galvanizadas, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
O01OB180	0,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,63	
P17GS060	1,100 m	Tubo acero galvanizado 1 1/2" DN40 mm	18,50	20,35	
P17GE060	0,500 u	Codo acero galvan.M-H 1 1/2" DN40 mm	5,70	2,85	
P17YE050	0,250 u	Enlace mixto latón macho 50mm.-1 1/2"	11,98	3,00	
					33,82
Suma la partida.....					33,82
Costes indirectos					5,00%
					1,69
TOTAL PARTIDA.....					35,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

E20MA070	m	TUBO ALIMENT.ACERO GALV. DN50mm 2" Tubería de alimentación de acero galvanizado, s/UNE-EN 10255:2005+A1:2008, de 2" (50 mm) de diámetro nominal, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales galvanizadas, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
O01OB180	0,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,63	
P17GS070	1,100 m	Tubo acero galvanizado 2" DN50 mm	26,52	29,17	
P17GE070	0,500 u	Codo acero galvan.M-H 2" DN50 mm	8,30	4,15	
P17YE060	0,250 u	Enlace mixto latón macho 63mm.-2"	21,19	5,30	
					46,24
Suma la partida.....					46,24
Costes indirectos					5,00%
					2,31
TOTAL PARTIDA.....					48,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E20MA080	m	TUBO ALIMENT.ACERO GALV. DN63mm 2 1/2" Tubería de alimentación de acero galvanizado, s/UNE-EN 10255:2005+A1:2008, de 2 1/2" (63 mm) de diámetro nominal, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales galvanizadas, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
O01OB180	0,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,63	
P17GS080	1,100 m	Tubo acero galvanizado 2 1/2" DN63 mm	34,45	37,90	
P17GE073	0,500 u	Codo acero galvan.M-H 2 1/2" DN63 mm	25,95	12,98	
P17YE065	0,250 u	Enlace mixto latón macho 75mm.-2 1/2"	24,96	6,24	
					64,74
Suma la partida.....					64,74
Costes indirectos					5,00%
					3,24
TOTAL PARTIDA.....					67,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20MA090	m	TUBO ALIMENT.ACERO GALV. DN80mm 3" Tubería de alimentación de acero galvanizado, s/UNE-EN 10255:2005+A1:2008, de 3" (80 mm) de diámetro nominal, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales galvanizadas, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
O01OB180	0,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,63	
P17GS090	1,100 m	Tubo acero galvanizado 3" DN80 mm	45,33	49,86	
P17GE076	0,500 u	Codo acero galvan.M-H 3" DN80 mm	38,80	19,40	
P17YE070	0,250 u	Enlace mixto latón macho 80mm.-3"	29,87	7,47	
					84,35
Suma la partida.....					84,35
Costes indirectos					5,00%
					4,22
TOTAL PARTIDA.....					88,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E20MA100	m	TUBO ALIMENT.ACERO GALV. DN100mm 4" Tubería de alimentación de acero galvanizado, s/UNE-EN 10255:2005+A1:2008, de 4" (100 mm) de diámetro nominal, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales galvanizadas, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
O01OB180	0,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,63	
P17GS100	1,100 m	Tubo acero galvanizado 4" DN100 mm	66,39	73,03	
P17GE077	0,500 u	Codo acero galvan.M-H 4" DN100 mm	55,60	27,80	
P17YE080	0,250 u	Enlace mixto latón macho 90mm.-4"	35,12	8,78	
					117,23
Suma la partida.....					117,23
Costes indirectos					5,00%
					5,86
TOTAL PARTIDA.....					123,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

E20ML040	m	TUBO ALIMENT. POLIETILENO DN32 mm 1 1/4" Tubería de alimentación de polietileno, s/UNE-EN-12201, de 32 mm (1 1/4") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,120 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,39	
O01OB180	0,120 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	2,18	
P17PA040	1,150 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 32mm	1,47	1,69	
P17YC040	0,500 u	Codo latón 90° 40 mm-1 1/4"	12,27	6,14	
P17YE040	0,250 u	Enlace mixto latón macho 40mm.-1 1/4"	8,54	2,14	
					14,54
Suma la partida.....					14,54
Costes indirectos					5,00%
					0,73
TOTAL PARTIDA.....					15,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

E20ML050	m	TUBO ALIMENT. POLIETILENO DN40 mm 1 1/2" Tubería de alimentación de polietileno, s/UNE-EN-12201, de 40 mm. (1 1/2") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,120 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,39	
O01OB180	0,120 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	2,18	
P17PA050	1,150 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 40mm	1,77	2,04	
P17YC050	0,500 u	Codo latón 90° 50 mm-1 1/2"	20,16	10,08	
P17YE050	0,250 u	Enlace mixto latón macho 50mm.-1 1/2"	11,98	3,00	
					19,69
Suma la partida.....					19,69
Costes indirectos					5,00%
					0,98
TOTAL PARTIDA.....					20,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20ML060	m	TUBO ALIMENT. POLIETILENO DN50 mm 2" Tubería de alimentación de polietileno, s/UNE-EN-12201, de 50 mm. (2") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
O01OB180	0,150 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	2,73	
P17PA060	1,150 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 50mm	2,28	2,62	
P17YC060	0,500 u	Codo latón 90° 63 mm.-2"	30,11	15,06	
P17YE060	0,250 u	Enlace mixto latón macho 63mm.-2"	21,19	5,30	
					28,70
Suma la partida.....					28,70
Costes indirectos					5,00%
					1,44
TOTAL PARTIDA.....					30,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

E20ML070	m	TUBO ALIMENT. POLIETILENO DN63 mm 2 1/2" Tubería de alimentación de polietileno, s/UNE-EN-12201, de 63 mm. (2 1/2") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
O01OB180	0,150 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	2,73	
P17PA070	1,150 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 63mm	3,59	4,13	
P17YC070	0,500 u	Codo latón 90° 75 mm.-2 1/2"	70,00	35,00	
P17YE065	0,250 u	Enlace mixto latón macho 75mm.-2 1/2"	24,96	6,24	
					51,09
Suma la partida.....					51,09
Costes indirectos					5,00%
					2,55
TOTAL PARTIDA.....					53,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E20ML080	m	TUBO ALIMENT. POLIETILENO DN75 mm 3" Tubería de alimentación de polietileno, s/UNE-EN-12201, de 75 mm. (3") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
O01OB180	0,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,63	
P17PA080	1,150 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 75mm	5,06	5,82	
P17YC080	0,500 u	Codo latón 90° 80 mm.-3"	98,63	49,32	
P17YE070	0,250 u	Enlace mixto latón macho 80mm.-3"	29,87	7,47	
					70,23
Suma la partida.....					70,23
Costes indirectos					5,00%
					3,51
TOTAL PARTIDA.....					73,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E20ML090	m	TUBO ALIMENT. POLIETILENO DN90 mm 3 1/2" Tubería de alimentación de polietileno, s/UNE-EN-12201, de 90 mm. (3 1/2") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
O01OB180	0,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,63	
P17PA090	1,150 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 90mm	7,27	8,36	
P17YC080	0,500 u	Codo latón 90° 80 mm.-3"	98,63	49,32	
P17YE080	0,250 u	Enlace mixto latón macho 90mm.-4"	35,12	8,78	
					74,08
Suma la partida.....					74,08
Costes indirectos					5,00%
					3,70
TOTAL PARTIDA.....					77,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TA020	m	TUBERÍA ACERO GALVANIZADO DN15 mm 1/2" Tubería de acero galvanizado de 1/2" (15 mm) de diámetro nominal, UNE-EN 10255:2005+A1:2008, en instalaciones interiores, para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales galvanizadas, instalado y funcionando, s/CTE-HS-4, en ramales de longitud inferior a 3 metros, incluso con protección de tubo corrugado de PVC.			
O01OB170	0,230 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,59	
P17GS020	1,100 m	Tubo acero galvanizado 1/2" DN15 mm	7,78	8,56	
P17GE020	0,500 u	Codo acero galvan.M-H 1/2" DN15 mm	1,10	0,55	
P17GE090	0,300 u	Te acero galvan.1/2" DN15 mm	1,30	0,39	
P15GC030	1,100 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 25/gp7 negro	0,73	0,80	
					14,89
		Suma la partida.....			14,89
		Costes indirectos		5,00%	0,74
		TOTAL PARTIDA.....			15,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E20TA030	m	TUBERÍA ACERO GALVANIZADO DN20 mm 3/4" Tubería de acero galvanizado de 3/4" (20 mm) de diámetro nominal, UNE-EN 10255:2005+A1:2008, en instalaciones interiores, para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales galvanizadas, instalado y funcionando, s/CTE-HS-4, en ramales de longitud inferior a 3 metros, incluso con protección de tubo corrugado de PVC.			
O01OB170	0,230 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,59	
P17GS030	1,100 m	Tubo acero galvanizado 3/4" DN20 mm	8,89	9,78	
P17GE030	0,500 u	Codo acero galvan.M-H 3/4" DN20 mm	1,40	0,70	
P17GE170	0,300 u	Manguito acero galvan.3/4" DN20 mm	1,10	0,33	
P15GC040	1,100 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 32/gp7 negro	1,13	1,24	
					16,64
		Suma la partida.....			16,64
		Costes indirectos		5,00%	0,83
		TOTAL PARTIDA.....			17,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E20TA040	m	TUBERÍA ACERO GALVANIZADO DN25 mm 1" Tubería de acero galvanizado de 1" (25 mm) de diámetro nominal, UNE-EN 10255:2005+A1:2008, en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales galvanizadas, instalado y funcionando, s/CTE-HS-4, en ramales de longitud superior a 3 metros, incluso con protección de tubo corrugado de PVC.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17GS040	1,100 m	Tubo acero galvanizado 1" DN25 mm	12,76	14,04	
P17GE110	0,300 u	Te acero galvan. 1" DN25 mm	2,85	0,86	
P17GE180	0,300 u	Manguito acero galvan. 1" DN25 mm	1,45	0,44	
P15GC050	1,100 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 40/gp7 negro	1,18	1,30	
					20,63
		Suma la partida.....			20,63
		Costes indirectos		5,00%	1,03
		TOTAL PARTIDA.....			21,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E20TA050	m	TUBERÍA ACERO GALVANIZADO DN32 mm 1 1/4" Tubería de acero galvanizado de 1 1/4" (32 mm) de diámetro nominal, UNE-EN 10255:2005+A1:2008, en instalaciones interiores, para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales galvanizadas, instalado y funcionando, s/CTE-HS-4, en ramales de longitud superior a 3 metros, incluso con protección de tubo corrugado de PVC.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17GS050	1,100 m	Tubo acero galvanizado 1 1/4" DN32 mm	16,30	17,93	
P17GE050	0,300 u	Codo acero galvan.M-H 1 1/4" DN32 mm	4,25	1,28	
P17GE190	0,300 u	Manguito acero galvan.1 1/4" DN32 mm	2,55	0,77	
P15GC060	1,100 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 50/gp7 negro	2,37	2,61	
					26,58
		Suma la partida.....			26,58
		Costes indirectos		5,00%	1,33
		TOTAL PARTIDA.....			27,91

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E20TA060	m	TUBERÍA ACERO GALVANIZADO DN40 mm 1 1/2" Tubería de acero galvanizado de 1 1/2" (40 mm) de diámetro nominal, UNE-EN 10255:2005+A1:2008, en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales galvanizadas, instalado y funcionando, s/CTE-HS-4, en ramales de longitud superior a 3 metros, incluso con protección de coquilla anticondensación.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
O01OB180	0,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,63	
P17GS060	1,100 m	Tubo acero galvanizado 1 1/2" DN40 mm	18,50	20,35	
P17GE060	0,300 u	Codo acero galvan.M-H 1 1/2" DN40 mm	5,70	1,71	
P17GE200	0,300 u	Manguito acero galvan. 1 1/2" DN40 mm	3,45	1,04	
P07CE480	1,100 m	Coq.elastomérica D=42 e=13mm	3,65	4,02	
					34,74
Suma la partida.....					34,74
Costes indirectos					1,74
TOTAL PARTIDA.....					36,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E20TA070	m	TUBERÍA ACERO GALVANIZADO DN50 mm 2" Tubería de acero galvanizado de 2" (50 mm) de diámetro nominal, UNE-EN 10255:2005+A1:2008, en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales galvanizadas, instalado y funcionando, s/CTE-HS-4, en ramales de longitud superior a 3 metros, incluso con protección de coquilla anticondensación.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
O01OB180	0,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,63	
P17GS070	1,100 m	Tubo acero galvanizado 2" DN50 mm	26,52	29,17	
P17GE070	0,300 u	Codo acero galvan.M-H 2" DN50 mm	8,30	2,49	
P17GE210	0,100 u	Manguito acero galvan. 2" DN50 mm	5,55	0,56	
P07CE500	1,100 m	Coq.elastomérica D=54 e=13mm	4,25	4,68	
					44,52
Suma la partida.....					44,52
Costes indirectos					2,23
TOTAL PARTIDA.....					46,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E20TA080	m	TUBERÍA ACERO GALVANIZADO DN63 mm 2 1/2" Tubería de acero galvanizado de 2 1/2" (63 mm) de diámetro nominal, UNE-EN 10255:2005+A1:2008, en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales galvanizadas, instalado y funcionando, s/CTE-HS-4, en ramales de longitud superior a 3 metros, incluso con protección de coquilla anticondensación.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
O01OB180	0,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,63	
P17GS080	1,100 m	Tubo acero galvanizado 2 1/2" DN63 mm	34,45	37,90	
P17GE220	0,300 u	Manguito acero galvan. 2 1/2" DN63 mm	18,80	5,64	
P17GE073	0,300 u	Codo acero galvan.M-H 2 1/2" DN63 mm	25,95	7,79	
P07CE520	1,100 m	Coq.elastomérica D=76 e=13mm	5,99	6,59	
					65,54
Suma la partida.....					65,54
Costes indirectos					3,28
TOTAL PARTIDA.....					68,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TA090	m	TUBERÍA ACERO GALVANIZADO DN80 mm 3" Tubería de acero galvanizado de 3" (80 mm) de diámetro nominal, UNE-EN 10255:2005+A1:2008, en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales galvanizadas, instalado y funcionando, s/CTE-HS-4, en ramales de longitud superior a 3 metros, incluso con protección de coquilla anticondensación.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
O01OB180	0,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,63	
P17GS090	1,100 m	Tubo acero galvanizado 3" DN80 mm	45,33	49,86	
P17GE230	0,300 u	Manguito acero galvan. 3" DN80 mm	23,65	7,10	
P17GE076	0,300 u	Codo acero galvan.M-H 3" DN80 mm	38,80	11,64	
P07CE530	1,100 m	Coq.elastomérica D=89 e=13mm	7,30	8,03	
					84,25
Suma la partida.....					84,25
Costes indirectos					5,00% 4,21
TOTAL PARTIDA.....					88,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E20TA100	m	TUBERÍA ACERO GALVANIZADO DN100 mm 4" Tubería de acero galvanizado de 4" (100 mm) de diámetro nominal, UNE-EN 10255:2005+A1:2008, en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales galvanizadas, instalado y funcionando, s/CTE-HS-4, en ramales de longitud superior a 3 metros, incluso con protección de coquilla anticondensación.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
O01OB180	0,150 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	2,73	
P17GS100	1,100 m	Tubo acero galvanizado 4" DN100 mm	66,39	73,03	
P17GE240	0,300 u	Manguito acero galvan. 4" DN100 mm	51,90	15,57	
P17GE077	0,300 u	Codo acero galvan.M-H 4" DN100 mm	55,60	16,68	
P07CE540	1,100 m	Coq.elastomérica D=102 e=13mm	10,47	11,52	
					125,52
Suma la partida.....					125,52
Costes indirectos					5,00% 6,28
TOTAL PARTIDA.....					131,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

E20TB020	m	TUBERÍA POLIBUTILENO 15 mm 1/2" Tubería de polibutileno de 15 mm de diámetro, en rollo, UNE-ISO-15876, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polibutileno, y protección superficial con tubo corrugado de PVC, instalada, probada a 20 kg/cm2. de presión, y funcionando, s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,140 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,79	
P17UR020	1,000 m	Tubo polibutileno en rollo 15 mm	1,86	1,86	
P17UP010	0,300 u	Codo polibutileno 15 mm	1,97	0,59	
P17UP180	0,200 u	Manguito polibutileno 15 mm	1,60	0,32	
P15GC030	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 25/gp7 negro	0,73	0,73	
					6,29
Suma la partida.....					6,29
Costes indirectos					5,00% 0,31
TOTAL PARTIDA.....					6,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

E20TB030	m	TUBERÍA POLIBUTILENO 20 mm 3/4" Tubería de polibutileno de 20 mm de diámetro, en rollo, UNE-ISO-15876, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polibutileno, y protección superficial con tubo corrugado de PVC, instalada, probada a 20 kg/cm2. de presión, y funcionando, s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17UR040	1,500 m	Tubo polibutileno en rollo 20 mm	2,96	4,44	
P15GC040	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 32/gp7 negro	1,13	1,13	
P17UP012	0,300 u	Codo polibutileno 20 mm	2,36	0,71	
P17UP095	0,200 u	Te polibutileno 20 mm	3,34	0,67	
					9,94
Suma la partida.....					9,94
Costes indirectos					5,00% 0,50
TOTAL PARTIDA.....					10,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TB040	m	TUBERÍA POLIBUTILENO 22 mm 3/4" Tubería de polibutileno de 22 mm de diámetro, en rollo, UNE-ISO-15876, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polibutileno, y protección superficial con tubo corrugado de PVC, instalada, probada a 20 kg/cm2. de presión, y funcionando, ss/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17UR050	1,000 m	Tubo polibutileno en rollo 22 mm	3,14	3,14	
P17UP100	0,300 u	Te polibutileno 22 mm	3,59	1,08	
P17UP190	0,200 u	Manguito polibutileno 22 mm	2,03	0,41	
P15GC040	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 32/gp7 negro	1,13	1,13	
					8,75
		Suma la partida.....			8,75
		Costes indirectos		5,00%	0,44
		TOTAL PARTIDA.....			9,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E20TB050	m	TUBERÍA POLIBUTILENO 25 mm 1" Tubería de polibutileno de 25 mm de diámetro, UNE-ISO-15876, en tramos rectos, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polibutileno, y protección superficial con tubo corrugado de PVC, instalada, probada a 20 kg/cm2 de presión, y funcionando, s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,160 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,19	
P17UT050	1,000 m	Tubo polibutileno tramo recto 25 mm	3,77	3,77	
P17UP030	0,300 u	Codo polibutileno 25 mm	2,97	0,89	
P17UP200	0,200 u	Manguito polibutileno 25 mm	2,34	0,47	
P15GC050	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 40/gp7 negro	1,18	1,18	
					9,50
		Suma la partida.....			9,50
		Costes indirectos		5,00%	0,48
		TOTAL PARTIDA.....			9,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E20TC010	m	TUBERÍA DE COBRE DE 12 mm Tubería de cobre recocido, de 12 mm de diámetro nominal, UNE-EN-1057:2007+A1:2010, en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de cobre, instalada y funcionando, en ramales de longitud inferior a 3 metros, incluso con protección de tubo corrugado de PVC. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,180 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,59	
P17CD010	1,100 m	Tubo cobre rígido 12 mm	3,30	3,63	
P17CW010	0,800 u	Codo 90° HH cobre 12 mm	0,42	0,34	
P15GC030	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 25/gp7 negro	0,73	0,73	
					8,29
		Suma la partida.....			8,29
		Costes indirectos		5,00%	0,41
		TOTAL PARTIDA.....			8,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E20TC020	m	TUBERÍA DE COBRE DE 15 mm Tubería de cobre recocido, de 15 mm de diámetro nominal, UNE-EN 1057:2007+A1:2010, en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de cobre, instalada y funcionando, en ramales de longitud inferior a 3 metros, incluso con protección de tubo corrugado de PVC. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,180 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,59	
P17CD030	1,100 m	Tubo cobre rígido 15 mm	3,56	3,92	
P17CW020	0,500 u	Codo 90° HH cobre 15 mm	0,43	0,22	
P15GC030	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 25/gp7 negro	0,73	0,73	
					8,46
		Suma la partida.....			8,46
		Costes indirectos		5,00%	0,42
		TOTAL PARTIDA.....			8,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TC030	m	TUBERÍA DE COBRE DE 18 mm Tubería de cobre recocido, de 18 mm de diámetro nominal, UNE-EN 1057:2007+A1:2010, en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de cobre, instalada y funcionando, en ramales de longitud inferior a 3 metros, incluso con protección de tubo corrugado de PVC. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,180 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,59	
P17CD040	1,100 m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53	4,98	
P17CW030	0,500 u	Codo 90° HH cobre 18 mm	0,62	0,31	
P15GC040	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 32/gp7 negro	1,13	1,13	
					10,01
		Suma la partida.....			10,01
		Costes indirectos		5,00%	0,50
		TOTAL PARTIDA.....			10,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E20TC040	m	TUBERÍA DE COBRE DE 22 mm Tubería de cobre rígido, de 22 mm de diámetro nominal, UNE-EN 1057:2007+A1:2010, en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de cobre, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 metros, incluso con protección de tubo corrugado de PVC. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17CD050	1,100 m	Tubo cobre rígido 22 mm	6,40	7,04	
P17CW040	0,100 u	Codo 90° HH cobre 22 mm	1,03	0,10	
P15GC040	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 32/gp7 negro	1,13	1,13	
					12,26
		Suma la partida.....			12,26
		Costes indirectos		5,00%	0,61
		TOTAL PARTIDA.....			12,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E20TC050	m	TUBERÍA DE COBRE DE 28 mm Tubería de cobre rígido, de 28 mm de diámetro nominal, UNE-EN 1057:2007+A1:2010, en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de cobre, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 metros, incluso con protección de tubo corrugado de PVC. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17CD060	1,100 m	Tubo cobre rígido 28 mm	8,35	9,19	
P17CW050	0,100 u	Codo 90° HH cobre 28 mm	1,71	0,17	
P15GC050	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 40/gp7 negro	1,18	1,18	
					14,53
		Suma la partida.....			14,53
		Costes indirectos		5,00%	0,73
		TOTAL PARTIDA.....			15,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E20TC060	m	TUBERÍA DE COBRE DE 35 mm Tubería de cobre rígido, de 35 mm de diámetro nominal, UNE-EN 1057:2007+A1:2010, en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de cobre, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 metros, incluso con protección de tubo corrugado de PVC. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17CD070	1,100 m	Tubo cobre rígido 35 mm	11,29	12,42	
P17CW060	0,300 u	Codo 90° HH cobre 35 mm	6,92	2,08	
P15GC060	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 50/gp7 negro	2,37	2,37	
					20,86
		Suma la partida.....			20,86
		Costes indirectos		5,00%	1,04
		TOTAL PARTIDA.....			21,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TC070	m	TUBERÍA DE COBRE DE 42 mm Tubería de cobre rígido, de 42 mm de diámetro nominal, UNE-EN 1057:2007+A1:2010, en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de cobre, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 metros, incluso con protección de coquilla anticondensación. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17CD080	1,100 m	Tubo cobre rígido 42 mm	13,82	15,20	
P17CW070	0,300 u	Codo 90° HH cobre 42 mm	11,34	3,40	
P15GC060	1,100 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 50/gp7 negro	2,37	2,61	
					25,20
		Suma la partida.....			25,20
		Costes indirectos		5,00%	1,26
		TOTAL PARTIDA.....			26,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E20TD030	m	TUBERÍA PVC-C 50 mm PN-16 Tubería de PVC-C de diámetro 50 mm., PN16 SDR 13,6, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17JV030	1,000 m	Tubo evacuación PVC-C PN16 D50	24,55	24,55	
P17JV220	0,300 u	Codo 90° PVC-C D50	9,92	2,98	
					30,52
		Suma la partida.....			30,52
		Costes indirectos		5,00%	1,53
		TOTAL PARTIDA.....			32,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E20TD040	m	TUBERÍA PVC-C 63 mm PN-16 Tubería de PVC-C de diámetro 63 mm., PN16 SDR 13,6, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17JV040	1,000 m	Tubo evacuación PVC-C PN16 D63	31,92	31,92	
P17JV230	0,300 u	Codo 90° PVC-C D63	16,67	5,00	
					39,91
		Suma la partida.....			39,91
		Costes indirectos		5,00%	2,00
		TOTAL PARTIDA.....			41,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E20TD050	m	TUBERÍA PVC-C 75 mm PN-16 Tubería de PVC-C de diámetro 75 mm., PN16 SDR 13,6, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17JV050	1,000 m	Tubo evacuación PVC-C PN16 D75	54,95	54,95	
P17JV240	0,300 u	Codo 90° PVC-C D75	21,87	6,56	
					64,50
		Suma la partida.....			64,50
		Costes indirectos		5,00%	3,23
		TOTAL PARTIDA.....			67,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TD060	m	TUBERÍA PVC-C 90 mm PN-16 Tubería de PVC-C de diámetro 90 mm., PN16 SDR 13,6, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17JV060	1,000 m	Tubo evacuación PVC-C PN16 D90	73,76	73,76	
P17JV250	0,300 u	Codo 90° PVC-C D90	50,57	15,17	
					91,92
		Suma la partida.....			91,92
		Costes indirectos		5,00%	4,60
		TOTAL PARTIDA.....			96,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E20TD070	m	TUBERÍA PVC-C 110 mm PN-16 Tubería de PVC-C de diámetro 110 mm., PN16 SDR 13,6, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17JV070	1,000 m	Tubo evacuación PVC-C PN16 D110	103,96	103,96	
P17JV260	0,300 u	Codo 90° PVC-C D110	68,34	20,50	
					127,45
		Suma la partida.....			127,45
		Costes indirectos		5,00%	6,37
		TOTAL PARTIDA.....			133,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E20TD080	m	TUBERÍA PVC-C 125 mm PN-16 Tubería de PVC-C de diámetro 125 mm., PN16 SDR 13,6, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17JV080	1,000 m	Tubo evacuación PVC-C PN16 D125	187,58	187,58	
P17JV270	0,300 u	Codo 90° PVC-C D125	90,24	27,07	
					217,64
		Suma la partida.....			217,64
		Costes indirectos		5,00%	10,88
		TOTAL PARTIDA.....			228,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E20TD090	m	TUBERÍA PVC-C 160 mm PN-16 Tubería de PVC-C de diámetro 160 mm., PN16 SDR 13,6, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17JV090	1,000 m	Tubo evacuación PVC-C PN16 D160	289,89	289,89	
P17JV280	0,300 u	Codo 90° PVC-C D160	177,28	53,18	
					346,06
		Suma la partida.....			346,06
		Costes indirectos		5,00%	17,30
		TOTAL PARTIDA.....			363,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TD100	m	TUBERÍA PVC-C 16 mm PN-25 Tubería de PVC-C de diámetro 16 mm., PN25, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17JV100	1,000 m	Tubo evacuación PVC-C PN25 D16	3,92	3,92	
P17JV170	0,300 u	Codo 90° PVC-C D16	1,64	0,49	
					7,40
		Suma la partida.....			7,40
		Costes indirectos		5,00%	0,37
		TOTAL PARTIDA.....			7,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E20TD110	m	TUBERÍA PVC-C 20 mm PN-25 Tubería de PVC-C de diámetro 20 mm., PN25, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17JV110	1,000 m	Tubo evacuación PVC-C PN25 D20	5,73	5,73	
P17JV180	0,300 u	Codo 90° PVC-C D20	1,90	0,57	
					9,29
		Suma la partida.....			9,29
		Costes indirectos		5,00%	0,46
		TOTAL PARTIDA.....			9,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E20TD120	m	TUBERÍA PVC-C 25 mm PN-25 Tubería de PVC-C de diámetro 25 mm., PN25, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17JV120	1,000 m	Tubo evacuación PVC-C PN25 D25	7,84	7,84	
P17JV190	0,300 u	Codo 90° PVC-C D25	2,32	0,70	
					11,53
		Suma la partida.....			11,53
		Costes indirectos		5,00%	0,58
		TOTAL PARTIDA.....			12,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E20TD130	m	TUBERÍA PVC-C 32 mm PN-25 Tubería de PVC-C de diámetro 32 mm., PN25, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17JV130	1,000 m	Tubo evacuación PVC-C PN25 D32	12,47	12,47	
P17JV200	0,300 u	Codo 90° PVC-C D32	3,90	1,17	
					16,63
		Suma la partida.....			16,63
		Costes indirectos		5,00%	0,83
		TOTAL PARTIDA.....			17,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TD140	m	TUBERÍA PVC-C 40 mm PN-25 Tubería de PVC-C de diámetro 40 mm., PN25, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17JV140	1,000 m	Tubo evacuación PVC-C PN25 D40	18,66	18,66	
P17JV210	0,300 u	Codo 90° PVC-C D40	5,51	1,65	
					23,30
		Suma la partida.....			23,30
		Costes indirectos		5,00%	1,17
		TOTAL PARTIDA.....			24,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E20TD150	m	TUBERÍA PVC-C 50 mm PN-25 Tubería de PVC-C de diámetro 50 mm., PN25, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17JV150	1,000 m	Tubo evacuación PVC-C PN25 D50	28,91	28,91	
P17JV220	0,300 u	Codo 90° PVC-C D50	9,92	2,98	
					34,88
		Suma la partida.....			34,88
		Costes indirectos		5,00%	1,74
		TOTAL PARTIDA.....			36,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E20TD160	m	TUBERÍA PVC-C 63 mm PN-25 Tubería de PVC-C de diámetro 63 mm., PN25, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17JV160	1,000 m	Tubo evacuación PVC-C PN25 D63	50,75	50,75	
P17JV230	0,300 u	Codo 90° PVC-C D63	16,67	5,00	
					58,74
		Suma la partida.....			58,74
		Costes indirectos		5,00%	2,94
		TOTAL PARTIDA.....			61,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E20TL020	m	TUBERÍA POLIETILENO DN20 mm 3/4" Tubería de polietileno sanitario, de 20 mm (3/4") de diámetro nominal, de alta densidad y para 0,6 MPa de presión máxima, UNE-EN-12201, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 m, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,120 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,39	
P17PH005	1,100 m	Tubo polietileno AD PE100 (PN-16) 20mm	1,40	1,54	
P17PP010	0,400 u	Codo polipropileno 20 mm (PP)	1,51	0,60	
					4,53
		Suma la partida.....			4,53
		Costes indirectos		5,00%	0,23
		TOTAL PARTIDA.....			4,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TL030	m	TUBERÍA POLIETILENO DN25 mm 1" Tubería de polietileno sanitario, de 25 mm (1") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, UNE-EN-12201, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 m, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,120 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,39	
P17PH008	1,100 m	Tubo polietileno AD PE100 (PN-16) 25mm	2,29	2,52	
P17PP020	0,300 u	Codo polipropileno 25 mm (PP)	1,84	0,55	
P17PP090	0,100 u	Té polipropileno 25 mm (PP)	3,24	0,32	
					5,78
		Suma la partida.....			5,78
		Costes indirectos		5,00%	0,29
		TOTAL PARTIDA.....			6,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E20TL040	m	TUBERÍA POLIETILENO DN32 mm 1 1/4" Tubería de polietileno sanitario, de 32 mm (1 1/4") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, UNE-EN-12201, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 m, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,120 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,39	
P17PA040	1,100 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 32mm	1,47	1,62	
P17PP030	0,300 u	Codo polipropileno 32 mm (PP)	2,61	0,78	
P17PP100	0,100 u	Té polipropileno 32 mm (PP)	3,97	0,40	
					5,19
		Suma la partida.....			5,19
		Costes indirectos		5,00%	0,26
		TOTAL PARTIDA.....			5,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E20TL050	m	TUBERÍA POLIETILENO DN40 mm 1 1/2" Tubería de polietileno sanitario, de 40 mm (1 1/2") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, UNE-EN-12201, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 m, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,120 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,39	
P17PA050	1,100 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 40mm	1,77	1,95	
P17PP040	0,300 u	Codo polipropileno 40 mm (PP)	4,09	1,23	
P17PP110	0,100 u	Té polipropileno 40 mm (PP)	6,01	0,60	
					6,17
		Suma la partida.....			6,17
		Costes indirectos		5,00%	0,31
		TOTAL PARTIDA.....			6,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E20TL060	m	TUBERÍA POLIETILENO DN50 mm 2" Tubería de polietileno sanitario, de 50 mm (2") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, UNE-EN-12201, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 m, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17PA060	1,100 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 50mm	2,28	2,51	
P17PP120	0,300 u	Té polipropileno 50 mm (PP)	9,46	2,84	
P17PP050	0,300 u	Codo polipropileno 50 mm (PP)	6,18	1,85	
P17PP190	0,100 u	Enlace recto polipropileno 50 mm (PP)	5,61	0,56	
					10,75
		Suma la partida.....			10,75
		Costes indirectos		5,00%	0,54
		TOTAL PARTIDA.....			11,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TL070	m	TUBERÍA POLIETILENO DN63 mm 2 1/2" Tubería de polietileno sanitario, de 63 mm (2 1/2") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, UNE-EN-12201, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 m, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17PA070	1,100 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 63mm	3,59	3,95	
P17PP130	0,300 u	Té polipropileno 63 mm (PP)	15,91	4,77	
P17PP060	0,300 u	Codo polipropileno 63 mm (PP)	10,43	3,13	
P17PP200	0,100 u	Enlace recto polipropileno 63 mm (PP)	8,93	0,89	
					15,73
		Suma la partida.....			15,73
		Costes indirectos		5,00%	0,79
		TOTAL PARTIDA.....			16,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E20TL080	m	TUBERÍA POLIETILENO DN75 mm 3" Tubería de polietileno sanitario, de 75 mm (3") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, UNE-EN-12201, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 m, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17PA080	1,100 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 75mm	5,06	5,57	
P17PP140	0,300 u	Té polipropileno 75 mm (PP)	36,42	10,93	
P17PP070	0,300 u	Codo polipropileno 75 mm (PP)	22,40	6,72	
P17PP210	0,100 u	Enlace recto polipropileno 75 mm (PP)	18,12	1,81	
					29,02
		Suma la partida.....			29,02
		Costes indirectos		5,00%	1,45
		TOTAL PARTIDA.....			30,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E20TL090	m	TUBERÍA POLIETILENO DN90 mm 3 1/2" Tubería de polietileno sanitario, de 90 mm (3 1/2") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, UNE-EN-12201, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 m, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17PA090	1,100 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 90mm	7,27	8,00	
P17PP145	0,300 u	Té polipropileno 90 mm (PP)	51,19	15,36	
P17PP075	0,300 u	Codo polipropileno 90 mm (PP)	35,30	10,59	
P17PP215	0,100 u	Enlace recto polipropileno 90 mm (PP)	27,16	2,72	
					40,66
		Suma la partida.....			40,66
		Costes indirectos		5,00%	2,03
		TOTAL PARTIDA.....			42,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E20TL100	m	TUBERÍA POLIETILENO DN110 mm 4" Tubería de polietileno sanitario, de 110 mm (4") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, UNE-EN-12201, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 m, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17PA100	1,100 m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 110mm	10,37	11,41	
P17PP146	0,300 u	Té polipropileno 110 mm (PP)	93,02	27,91	
P17PP076	0,300 u	Codo polipropileno 110 mm (PP)	79,82	23,95	
P17PP216	0,100 u	Enlace recto polipropileno 110 mm (PP)	60,54	6,05	
					73,31
		Suma la partida.....			73,31
		Costes indirectos		5,00%	3,67
		TOTAL PARTIDA.....			76,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TM010	m	DIST.AGUA F/C TUB.MULTICAPA PERT/AI/PERL D16 La distribución parte de la llave de entrada, con tubería multicapa PERT/AI/PERT, de 16 mm x 2,0 mm de espesor, para agua fría y caliente, con aislamiento calorifugado Armaflex SH 25-18 o similar, suspendida mediante abrazaderas, siempre en parte alta, o en todo caso, a un nivel superior a cualquiera de los aparatos, manteniéndose horizontalmente a ese nivel hasta las llaves de entrada a cada local húmedo a D16 mm, instalada con accesorios y probada según Normativa Vigente. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA060	0,200 h	Peón especializado	16,64	3,33	
P17PU010	1,050 m	Tubo multicapa 16x2 mm	0,84	0,88	
P17PS450	0,100 u	Codo igual unión rápida PPSU 16 mm	3,73	0,37	
P17PS025	0,100 u	Té igual unión rápida PPSU 16 mm	5,50	0,55	
P17PS530	1,500 u	Abrazadera sujeción tubería 16 mm	0,23	0,35	
P07CE060	0,530 m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D18mm	4,03	2,14	
					11,57
Suma la partida.....					11,57
Costes indirectos					5,00% 0,58
TOTAL PARTIDA.....					12,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E20TM020	m	DIST.AGUA F/C TUB.MULTICAPA PERT/AI/PERL D20 La distribución parte de la llave de entrada, con tubería multicapa PERT/AI/PERT, de 20 mm x 2,0 mm de espesor, para agua fría y caliente, con aislamiento calorifugado Armaflex SH 25-22 o similar, suspendida mediante abrazaderas, siempre en parte alta, o en todo caso, a un nivel superior a cualquiera de los aparatos, manteniéndose horizontalmente a ese nivel hasta las llaves de entrada a cada local húmedo a D20 mm, instalada con accesorios y probada según Normativa Vigente. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,270 h	Oficial primera	19,76	5,34	
O01OA060	0,270 h	Peón especializado	16,64	4,49	
P17PU015	1,050 m	Tubo multicapa 20x2 mm	1,12	1,18	
P17PS440	0,100 u	Codo igual unión rápida PPSU 20 mm	4,86	0,49	
P17PS030	0,100 u	Té igual unión rápida PPSU mm	7,32	0,73	
P17PS540	1,000 u	Abrazadera sujeción tubería 20 mm	0,25	0,25	
P07CE065	0,530 m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D22mm	4,15	2,20	
					14,68
Suma la partida.....					14,68
Costes indirectos					5,00% 0,73
TOTAL PARTIDA.....					15,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E20TM030	m	DIST.AGUA F/C TUB.MULTICAPA PERT/AI/PERL D25 La distribución parte de la llave de entrada, con tubería multicapa PERT/AI/PERT, de 25 mm x 2,5 mm de espesor, para agua fría y caliente, con aislamiento calorifugado Armaflex SH 25-25 o similar, suspendida mediante abrazaderas, siempre en parte alta, o en todo caso, a un nivel superior a cualquiera de los aparatos, manteniéndose horizontalmente a ese nivel hasta las llaves de entrada a cada local húmedo a D25 mm, instalada con accesorios y probada según Normativa Vigente. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,290 h	Oficial primera	19,76	5,73	
O01OA060	0,290 h	Peón especializado	16,64	4,83	
P17PU020	1,050 m	Tubo multicapa 25x2,25 mm	1,94	2,04	
P17PS458	0,100 u	Codo igual unión rápida PPSU 25 mm	8,08	0,81	
P17PS065	0,100 u	Té igual unión rápida PPSU 25 mm	12,00	1,20	
P17PS560	0,650 u	Abrazadera sujeción tubería 25 mm	0,28	0,18	
P07CE067	0,530 m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D28mm	4,86	2,58	
					17,37
Suma la partida.....					17,37
Costes indirectos					5,00% 0,87
TOTAL PARTIDA.....					18,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TM040	m	DIST.AGUA F/C TUB.MULTICAPA PERT/AI/PERL D32 La distribución parte de la llave de entrada, con tubería multicapa PERT/AI/PERT de 32 mm x 3,0 mm y 25 mm x 2,25 mm de espesor, para agua fría y caliente, con aislamiento calorifugado Armaflex SH 25-28 y SH 25-35 o similar, suspendida mediante abrazaderas, siempre en parte alta, o en todo caso, a un nivel superior a cualquiera de los aparatos, manteniéndose horizontalmente a ese nivel hasta las llaves de entrada a cada local húmedo a D32 mm, instalada con accesorios y probada según Normativa Vigente. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,320 h	Oficial primera	19,76	6,32	
O01OA060	0,320 h	Peón especializado	16,64	5,32	
P17PU025	1,000 m	Tubo multicapa 32x3 mm	3,20	3,20	
P17PU020	1,250 m	Tubo multicapa 25x2,25 mm	1,94	2,43	
P17PS458	0,100 u	Codo igual unión rápida PPSU 25 mm	8,08	0,81	
P17PS016	0,133 u	Té reducida u. rápida PPSU 32-25-25 mm	17,76	2,36	
P17PS220	0,066 u	Manguito reducido u.rápida PPSU 32-25 mm	11,33	0,75	
P17PS550	0,450 u	Abrazadera sujección tubería 32 mm	0,51	0,23	
P17PS560	0,650 u	Abrazadera sujección tubería 25 mm	0,28	0,18	
P07CE067	0,530 m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D28mm	4,86	2,58	
P07CE068	0,630 m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D35mm	5,51	3,47	
					27,65
Suma la partida.....					27,65
Costes indirectos 5,00%					1,38
TOTAL PARTIDA.....					29,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS

E20TM050	m	DIST.AGUA F/C POLIETIELENO RETICULADO D16 La distribución parte de la llave de entrada, con tubería de polietileno reticulado sistema peróxido PE-Xa de 16 mm x 1,8 mm de espesor, para agua fría y caliente, con aislamiento calorifugado Armaflex SH 25-18 o similar, suspendida mediante abrazaderas, siempre en parte alta, o en todo caso, a un nivel superior a cualquiera de los aparatos, manteniéndose horizontalmente a ese nivel hasta las llaves de entrada a cada local húmedo a D16 mm, instalada con accesorios y probada según Normativa Vigente. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA060	0,200 h	Peón especializado	16,64	3,33	
P17PR010	1,050 m	Tubo polietileno ret. PE-X 16x1,8 mm	2,28	2,39	
P17PS450	0,100 u	Codo igual unión rápida PPSU 16 mm	3,73	0,37	
P17PS025	0,100 u	Té igual unión rápida PPSU 16 mm	5,50	0,55	
P17PS530	1,500 u	Abrazadera sujección tubería 16 mm	0,23	0,35	
P07CE060	1,050 m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D18mm	4,03	4,23	
					15,17
Suma la partida.....					15,17
Costes indirectos 5,00%					0,76
TOTAL PARTIDA.....					15,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

E20TM060	m	DIST.AGUA F/C POLIETIELENO RETICULADO D20 La distribución parte de la llave de entrada, con tubería de polietileno reticulado sistema peróxido PE-Xa de 20 mm x 1,9 mm de espesor, para agua fría y caliente, con aislamiento calorifugado Armaflex SH 25-22 o similar, suspendida mediante abrazaderas, siempre en parte alta, o en todo caso, a un nivel superior a cualquiera de los aparatos, manteniéndose horizontalmente a ese nivel hasta las llaves de entrada a cada local húmedo a D20 mm, instalada con accesorios y probada según Normativa Vigente. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,270 h	Oficial primera	19,76	5,34	
O01OA060	0,270 h	Peón especializado	16,64	4,49	
P17PR020	1,050 m	Tubo polietileno ret. PE-X 20x1,9 mm	2,92	3,07	
P17PS440	0,100 u	Codo igual unión rápida PPSU 20 mm	4,86	0,49	
P17PS030	0,100 u	Té igual unión rápida PPSU mm	7,32	0,73	
P17PS540	1,000 u	Abrazadera sujección tubería 20 mm	0,25	0,25	
P07CE065	0,530 m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D22mm	4,15	2,20	
					16,57
Suma la partida.....					16,57
Costes indirectos 5,00%					0,83
TOTAL PARTIDA.....					17,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TM070	m	DIST.AGUA F/C POLIETIELENO RETICULADO D25 La distribución parte de la llave de entrada, con tubería de polietileno reticulado sistema peróxido PE-Xa de 25 mm x 2,3 mm de espesor, para agua fría y caliente, con aislamiento calorifugado Armaflex SH 25-25 o similar, suspendida mediante abrazaderas, siempre en parte alta, o en todo caso, a un nivel superior a cualquiera de los aparatos, manteniéndose horizontalmente a ese nivel hasta las llaves de entrada a cada local húmedo a D25 mm, instalada con accesorios y probada según Normativa Vigente. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,290 h	Oficial primera	19,76	5,73	
O01OA060	0,290 h	Peón especializado	16,64	4,83	
P17PR030	1,050 m	Tubo polietileno ret. PE-X 25x2,3 mm	4,56	4,79	
P17PS458	0,100 u	Codo igual unión rápida PPSU 25 mm	8,08	0,81	
P17PS065	0,100 u	Té igual unión rápida PPSU 25 mm	12,00	1,20	
P17PS560	0,650 u	Abrazadera sujeción tubería 25 mm	0,28	0,18	
P07CE067	0,530 m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D28mm	4,86	2,58	

20,12

Suma la partida..... 20,12

Costes indirectos 5,00% 1,01

TOTAL PARTIDA..... 21,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TRECE CÉNTIMOS

E20TM080	m	DIST.AGUA F/C POLIETIELENO RETICULADO D32 La distribución parte de la llave de entrada, con tubería de polietileno reticulado sistema peróxido PE-Xa de 32 mm x 2,9 mm y 25 mm x 2,3 mm de espesor, para agua fría y caliente, con aislamiento calorifugado Armaflex SH 25-28 y SH 25-35 o similar, suspendida mediante abrazaderas, siempre en parte alta, o en todo caso, a un nivel superior a cualquiera de los aparatos, manteniéndose horizontalmente a ese nivel hasta las llaves de entrada a cada local húmedo a D32 mm, instalada con accesorios y probada según Normativa Vigente. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,320 h	Oficial primera	19,76	6,32	
O01OA060	0,320 h	Peón especializado	16,64	5,32	
P17PR040	1,000 m	Tubo polietileno ret. PE-X 32x2,9 mm	8,02	8,02	
P17PR030	1,250 m	Tubo polietileno ret. PE-X 25x2,3 mm	4,56	5,70	
P17PS458	0,100 u	Codo igual unión rápida PPSU 25 mm	8,08	0,81	
P17PS016	0,133 u	Té reducida u. rápida PPSU 32-25-25 mm	17,76	2,36	
P17PS220	0,066 u	Manguito reducido u.rápida PPSU 32-25 mm	11,33	0,75	
P17PS550	0,450 u	Abrazadera sujeción tubería 32 mm	0,51	0,23	
P17PS560	0,650 u	Abrazadera sujeción tubería 25 mm	0,28	0,18	
P07CE067	0,530 m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D28mm	4,86	2,58	
P07CE068	0,630 m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D35mm	5,51	3,47	

35,74

Suma la partida..... 35,74

Costes indirectos 5,00% 1,79

TOTAL PARTIDA..... 37,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

E20TM100	m	MONTANTE TUB.MULTICAPA PERT/AI/PERL D16 Tubo ascendente o montante mediante tubería multicapa PERT/AI/PERT, de 16 mm x 2,0 mm de espesor, los accesorios de unión son de polifenilsulfona PPSU, desde el cuarto de contadores hasta la llave general de entrada a vivienda, con p.p. de accesorios del mismo material y pieza de transición para unir ésta con el contador de la vivienda. Todo ello sujeto mediante abrazaderas, totalmente instalado y probado según norma. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,090 h	Oficial primera	19,76	1,78	
O01OA060	0,090 h	Peón especializado	16,64	1,50	
P17PU010	1,050 m	Tubo multicapa 16x2 mm	0,84	0,88	
P17PS025	0,050 u	Té igual unión rápida PPSU 16 mm	5,50	0,28	
P17PS450	0,050 u	Codo igual unión rápida PPSU 16 mm	3,73	0,19	
P17PS470	0,050 u	Racor fijo macho u. rápida PPSU 16-1/2" mm	2,65	0,13	
P17PS530	3,077 u	Abrazadera sujeción tubería 16 mm	0,23	0,71	

5,47

Suma la partida..... 5,47

Costes indirectos 5,00% 0,27

TOTAL PARTIDA..... 5,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TM120	m	MONTANTE TUB.MULTICAPA PERT/AI/PERL D20 Tubo ascendente o montante mediante tubería multicapa PERT/AI/PERT, de 20 mm x 2,0 mm de espesor, los accesorios de unión son de polifenilsulfona PPSU, desde el cuarto de contadores hasta la llave general de entrada a vivienda, con p.p. de accesorios del mismo material y pieza de transición para unir ésta con el contador de la vivienda. Todo ello sujeto mediante abrazaderas, totalmente instalado y probado según norma. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,090 h	Oficial primera	19,76	1,78	
O01OA060	0,090 h	Peón especializado	16,64	1,50	
P17PU015	1,050 m	Tubo multicapa 20x2 mm	1,12	1,18	
P17PS030	0,050 u	Té igual unión rápida PPSU mm	7,32	0,37	
P17PS440	0,050 u	Codo igual unión rápida PPSU 20 mm	4,86	0,24	
P17PS471	0,050 u	Racor fijo macho u. rápida PPSU 20-1/2" mm	3,68	0,18	
P17PS540	2,564 u	Abrazadera sujección tubería 20 mm	0,25	0,64	
					5,89
		Suma la partida.....			5,89
		Costes indirectos		5,00%	0,29
		TOTAL PARTIDA.....			6,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E20TM130	m	MONTANTE TUB.MULTICAPA PERT/AI/PERL D25 Tubo ascendente o montante mediante tubería multicapa PERT/AI/PERT, de 25 mm x 2,25 mm de espesor, los accesorios de unión son de polifenilsulfona PPSU, desde el cuarto de contadores hasta la llave general de entrada a vivienda, con p.p. de accesorios del mismo material y pieza de transición para unir ésta con el contador de la vivienda. Todo ello sujeto mediante abrazaderas, totalmente instalado y probado según norma. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,090 h	Oficial primera	19,76	1,78	
O01OA060	0,090 h	Peón especializado	16,64	1,50	
P17PU020	1,050 m	Tubo multicapa 25x2,25 mm	1,94	2,04	
P17PS065	0,050 u	Té igual unión rápida PPSU 25 mm	12,00	0,60	
P17PS458	0,050 u	Codo igual unión rápida PPSU 25 mm	8,08	0,40	
P17PS472	0,050 u	Racor fijo macho u. rápida PPSU 25-3/4" mm	5,66	0,28	
P17PS560	2,050 u	Abrazadera sujección tubería 25 mm	0,28	0,57	
					7,17
		Suma la partida.....			7,17
		Costes indirectos		5,00%	0,36
		TOTAL PARTIDA.....			7,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E20TM140	m	MONTANTE TUB.MULTICAPA PERT/AI/PERL D32 Tubo ascendente o montante mediante tubería multicapa PERT/AI/PERT, de 32 mm x 3,0 mm de espesor, los accesorios de unión son de polifenilsulfona PPSU, desde el cuarto de contadores hasta la llave general de entrada a vivienda, con p.p. de accesorios del mismo material y pieza de transición para unir ésta con el contador de la vivienda. Todo ello sujeto mediante abrazaderas, totalmente instalado y probado según norma. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,090 h	Oficial primera	19,76	1,78	
O01OA060	0,090 h	Peón especializado	16,64	1,50	
P17PU025	1,050 m	Tubo multicapa 32x3 mm	3,20	3,36	
P17PS459	0,050 u	Codo igual unión rápida PPSU 32 mm	14,67	0,73	
P17PS045	0,050 u	Té igual unión rápida PPSU 32 mm	21,25	1,06	
P17PS473	0,050 u	Racor fijo macho u. rápida PPSU 32-1" mm	9,84	0,49	
P17PS550	1,538 u	Abrazadera sujección tubería 32 mm	0,51	0,78	
					9,70
		Suma la partida.....			9,70
		Costes indirectos		5,00%	0,49
		TOTAL PARTIDA.....			10,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TP010	m	TUBERÍA POLIPROPILENO SDR-6 16x2,7mm Tubería de polipropileno sanitario de 16x2,7 mm de diámetro nominal, SDR-6 UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, en ramales de hasta 4 metros de longitud y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,190 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,79	
P17LT010	1,000 m	Tubo polipropil. SDR-6 16x2,7	1,12	1,12	
P17LP010	0,600 u	Codo 90º polipropileno 16 mm	0,46	0,28	
P17LP170	0,200 u	Manguito polipropileno 16 mm	0,35	0,07	
					5,26
		Suma la partida.....			5,26
		Costes indirectos		5,00%	0,26
		TOTAL PARTIDA.....			5,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E20TP020	m	TUBERÍA POLIPROPILENO SDR-6 20x3,4mm Tubería de polipropileno sanitario de 20x3,4 mm. de diámetro nominal, SDR-6 UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, en ramales de hasta 4 metros de longitud y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,190 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,79	
P17LT020	1,000 m	Tubo polipropil. SDR-6 20x3,4	1,44	1,44	
P17LP020	0,400 u	Codo 90º polipropileno 20 mm	0,46	0,18	
P17LP100	0,200 u	Te polipropileno 20 mm	0,57	0,11	
					5,52
		Suma la partida.....			5,52
		Costes indirectos		5,00%	0,28
		TOTAL PARTIDA.....			5,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E20TP030	m	TUBERÍA POLIPROPILENO SDR-6 25x4,2mm Tubería de polipropileno sanitario de 25x4,2 mm. de diámetro nominal, SDR-6 UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, en ramales de hasta 4 metros de longitud y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,190 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,79	
P17LT030	1,000 m	Tubo polipropil. SDR-6 25x4,2	2,31	2,31	
P17LP110	0,400 u	Te polipropileno 25 mm	0,63	0,25	
P17LP190	0,200 u	Manguito polipropileno 25 mm	0,49	0,10	
					6,45
		Suma la partida.....			6,45
		Costes indirectos		5,00%	0,32
		TOTAL PARTIDA.....			6,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E20TP040	m	TUBERÍA POLIPROPILENO SDR-6 32x5,4mm Tubería de polipropileno sanitario de 32x5,4 mm. de diámetro nominal, SDR-6 UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, en ramales de hasta 4 metros de longitud y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,160 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,19	
P17LT040	1,000 m	Tubo polipropil. SDR-6 32x5,4	3,58	3,58	
P17LP040	0,300 u	Codo 90º polipropileno 32 mm	1,09	0,33	
P17LP200	0,100 u	Manguito polipropileno 32 mm	0,70	0,07	
					7,17
		Suma la partida.....			7,17
		Costes indirectos		5,00%	0,36
		TOTAL PARTIDA.....			7,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TP050	m	TUBERÍA POLIPROPILENO SDR-6 40x6,7mm Tubería de polipropileno sanitario de 40x6,7 mm. de diámetro nominal, SDR-6 UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, en ramales de hasta 4 metros de longitud y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,160 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,19	
P17LT050	1,000 m	Tubo polipropil. SDR-6 40x6,7	5,98	5,98	
P17LP050	0,300 u	Codo 90º polipropileno 40 mm	1,64	0,49	
P17LP210	0,100 u	Manguito polipropileno 40 mm	1,63	0,16	
					9,82
		Suma la partida.....			9,82
		Costes indirectos		5,00%	0,49
		TOTAL PARTIDA.....			10,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E20TP060	m	TUBERÍA POLIPROPILENO SDR-6 50x8,4mm Tubería de polipropileno sanitario de 50x8,4 mm. de diámetro nominal, SDR-6 UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, en ramales de hasta 4 metros de longitud y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,160 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,19	
P17LT060	1,000 m	Tubo polipropil. SDR-6 50x8,4	8,86	8,86	
P17LP060	0,300 u	Codo 90º polipropileno 50 mm	3,52	1,06	
P17LP220	0,100 u	Manguito polipropileno 50 mm	2,56	0,26	
					13,37
		Suma la partida.....			13,37
		Costes indirectos		5,00%	0,67
		TOTAL PARTIDA.....			14,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E20TP070	m	TUBERÍA POLIPROPILENO SDR-6 63x10,5mm Tubería de polipropileno sanitario de 63x10,5 mm. de diámetro nominal, SDR-6 UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, en ramales de hasta 4 metros de longitud y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,160 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,19	
P17LT070	1,000 m	Tubo polipropil. SDR-6 63x10,5	13,83	13,83	
P17LP070	0,300 u	Codo 90º polipropileno 63 mm	5,88	1,76	
P17LP230	0,100 u	Manguito polipropileno 63 mm	6,88	0,69	
					19,47
		Suma la partida.....			19,47
		Costes indirectos		5,00%	0,97
		TOTAL PARTIDA.....			20,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E20TP080	m	TUBERÍA POLIPROPILENO SDR-6 75x12,5mm Tubería de polipropileno sanitario de 75x12,5 mm. de diámetro nominal, SDR-6 UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, en ramales de hasta 4 metros de longitud y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,160 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,19	
P17LT080	1,000 m	Tubo polipropil. SDR-6 75x12,5	20,43	20,43	
P17LP080	0,300 u	Codo 90º polipropileno 75 mm	8,93	2,68	
P17LP240	0,100 u	Manguito polipropileno 75 mm	7,62	0,76	
					27,06
		Suma la partida.....			27,06
		Costes indirectos		5,00%	1,35
		TOTAL PARTIDA.....			28,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TP090	m	TUBERÍA POLIPROPILENO SDR-6 90x15mm Tubería de polipropileno sanitario de 90x15 mm. de diámetro nominal, SDR-6 UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, en ramales de hasta 4 metros de longitud y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,160 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,19	
P17LT090	1,000 m	Tubo polipropil. SDR-6 90x15	28,96	28,96	
P17LP083	0,300 u	Codo 90º polipropileno 90 mm	16,73	5,02	
P17LP250	0,100 u	Manguito polipropileno 90 mm	10,93	1,09	
					38,26
		Suma la partida.....			38,26
		Costes indirectos		5,00%	1,91
		TOTAL PARTIDA.....			40,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E20TP100	m	TUBERÍA POLIPROPILENO SDR-6 110x18,4mm Tubería de polipropileno sanitario de 110x18,4 mm. de diámetro nominal, SDR-6 UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, en ramales de hasta 4 metros de longitud y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,160 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,19	
P17LT100	1,000 m	Tubo polipropil. SDR-6 110x18,4	44,82	44,82	
P17LP085	0,300 u	Codo 90º polipropileno 110 mm	28,26	8,48	
P17LP260	0,100 u	Manguito polipropileno 110 mm	18,86	1,89	
					58,38
		Suma la partida.....			58,38
		Costes indirectos		5,00%	2,92
		TOTAL PARTIDA.....			61,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E20TR010	m	MONTANTE POLIETILENO RETICULADO D16 Tubo ascendente o montante, mediante tubería de polietileno reticulado sistema peróxido PE-Xa de 16 mm x 1,8 mm de espesor, los accesorios de unión son de polifenilsulfona PPSU, desde el cuarto de contadores hasta la llave general de entrada a vivienda, con p.p. de accesorios del mismo material y pieza de transición para unir ésta con el contador de la vivienda. Todo ello sujeto mediante abrazaderas, totalmente instalado y probado según norma. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,090 h	Oficial primera	19,76	1,78	
O01OA060	0,090 h	Peón especializado	16,64	1,50	
P17PR010	1,050 m	Tubo polietileno ret. PE-X 16x1,8 mm	2,28	2,39	
P17PS025	0,050 u	Té igual unión rápida PPSU 16 mm	5,50	0,28	
P17PS450	0,050 u	Codo igual unión rápida PPSU 16 mm	3,73	0,19	
P17PS470	0,050 u	Racor fijo macho u. rápida PPSU 16-1/2" mm	2,65	0,13	
P17PS530	3,077 u	Abrazadera sujección tubería 16 mm	0,23	0,71	
					6,98
		Suma la partida.....			6,98
		Costes indirectos		5,00%	0,35
		TOTAL PARTIDA.....			7,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TR020	m	MONTANTE POLIETILENO RETICULADO D20 Tubo ascendente o montante, mediante tubería de polietileno reticulado sistema peróxido PE-Xa de 20 mm x 1,9 mm de espesor, los accesorios de unión son de polifenilsulfona PPSU, desde el cuarto de contadores hasta la llave general de entrada a vivienda, con p.p. de accesorios del mismo material y pieza de transición para unir ésta con el contador de la vivienda. Todo ello sujeto mediante abrazaderas, totalmente instalado y probado según norma. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,090 h	Oficial primera	19,76	1,78	
O01OA060	0,090 h	Peón especializado	16,64	1,50	
P17PR020	1,050 m	Tubo polietileno ret. PE-X 20x1,9 mm	2,92	3,07	
P17PS540	2,564 u	Abrazadera sujección tubería 20 mm	0,25	0,64	
P17PS440	0,050 u	Codo igual unión rápida PPSU 20 mm	4,86	0,24	
P17PS030	0,050 u	Té igual unión rápida PPSU mm	7,32	0,37	
P17PS471	0,050 u	Racor fijo macho u. rápida PPSU 20-1/2" mm	3,68	0,18	
					7,78
Suma la partida.....					7,78
Costes indirectos					5,00% 0,39
TOTAL PARTIDA.....					8,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E20TR030	m	MONTANTE POLIETILENO RETICULADO D25 Tubo ascendente o montante, mediante tubería de polietileno reticulado sistema peróxido PE-Xa de 25 mm x 2,3 mm de espesor, los accesorios de unión son de polifenilsulfona PPSU, desde el cuarto de contadores hasta la llave general de entrada a vivienda, con p.p. de accesorios del mismo material y pieza de transición para unir ésta con el contador de la vivienda. Todo ello sujeto mediante abrazaderas, totalmente instalado y probado según norma. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,090 h	Oficial primera	19,76	1,78	
O01OA060	0,090 h	Peón especializado	16,64	1,50	
P17PR030	1,050 m	Tubo polietileno ret. PE-X 25x2,3 mm	4,56	4,79	
P17PS065	0,050 u	Té igual unión rápida PPSU 25 mm	12,00	0,60	
P17PS458	0,050 u	Codo igual unión rápida PPSU 25 mm	8,08	0,40	
P17PS472	0,050 u	Racor fijo macho u. rápida PPSU 25-3/4" mm	5,66	0,28	
P17PS560	2,050 u	Abrazadera sujección tubería 25 mm	0,28	0,57	
					9,92
Suma la partida.....					9,92
Costes indirectos					5,00% 0,50
TOTAL PARTIDA.....					10,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E20TR040	m	MONTANTE POLIETILENO RETICULADO D32 Tubo ascendente o montante, mediante tubería de polietileno reticulado sistema peróxido PE-Xa de 32 mm x 2,9 mm de espesor, los accesorios de unión son de polifenilsulfona PPSU, desde el cuarto de contadores hasta la llave general de entrada a vivienda, con p.p. de accesorios del mismo material y pieza de transición para unir ésta con el contador de la vivienda. Todo ello sujeto mediante abrazaderas, totalmente instalado y probado según norma. Con opción inserto metálico en roscas, incrementar 5%.			
O01OA030	0,090 h	Oficial primera	19,76	1,78	
O01OA060	0,090 h	Peón especializado	16,64	1,50	
P17PR040	1,050 m	Tubo polietileno ret. PE-X 32x2,9 mm	8,02	8,42	
P17PS459	0,050 u	Codo igual unión rápida PPSU 32 mm	14,67	0,73	
P17PS045	0,050 u	Té igual unión rápida PPSU 32 mm	21,25	1,06	
P17PS473	0,050 u	Racor fijo macho u. rápida PPSU 32-1" mm	9,84	0,49	
P17PS550	1,538 u	Abrazadera sujección tubería 32 mm	0,51	0,78	
					14,76
Suma la partida.....					14,76
Costes indirectos					5,00% 0,74
TOTAL PARTIDA.....					15,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TV010	m	TUBERÍA PVC DE PRESIÓN 16 mm Tubería de PVC de presión, de 16 mm de diámetro nominal, PN-20 colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de PVC de presión, instalada y funcionando, según normativa vigente, en ramales de hasta 5 metros de longitud, y sin protección superficial. s/UNE-EN 1452 y CTE-HS-4.			
O01OB170	0,170 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,39	
P17VT010	1,000 m	Tubo PVC presión junta peg. 16mm PN20	0,62	0,62	
P17VE010	0,400 u	Codo H-H 90° PVC presión 16 mm	0,48	0,19	
					4,20
		Suma la partida.....			4,20
		Costes indirectos		5,00%	0,21
		TOTAL PARTIDA.....			4,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E20TV020	m	TUBERÍA PVC DE PRESIÓN 20 mm Tubería de PVC de presión, de 20 mm de diámetro nominal, PN-20 colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de PVC de presión, instalada y funcionando, según normativa vigente, en ramales de hasta 5 metros de longitud, y sin protección superficial. s/UNE-EN 1452 y CTE-HS-4.			
O01OB170	0,170 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,39	
P17VT020	1,000 m	Tubo PVC presión junta peg. 20mm PN20	0,96	0,96	
P17VE020	0,300 u	Codo H-H 90° PVC presión 20 mm	0,50	0,15	
P17VE100	0,100 u	Té 90° PVC presión 20 mm	0,79	0,08	
					4,58
		Suma la partida.....			4,58
		Costes indirectos		5,00%	0,23
		TOTAL PARTIDA.....			4,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E20TV030	m	TUBERÍA PVC DE PRESIÓN 25 mm Tubería de PVC de presión, de 25 mm. de diámetro nominal, PN-16 colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de PVC de presión, instalada y funcionando, según normativa vigente, en ramales de hasta 5 metros de longitud, y sin protección superficial. s/UNE-EN 1452 y CTE-HS-4.			
O01OB170	0,170 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,39	
P17VT030	1,000 m	Tubo PVC presión junta peg. 25mm PN16	1,12	1,12	
P17VE110	0,300 u	Té 90° PVC presión 25 mm	0,98	0,29	
P17VE190	0,100 u	Manguito H-H PVC presión 25 mm	0,75	0,08	
					4,88
		Suma la partida.....			4,88
		Costes indirectos		5,00%	0,24
		TOTAL PARTIDA.....			5,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E20TV040	m	TUBERÍA PVC DE PRESIÓN 32 mm Tubería de PVC de presión, de 32 mm. de diámetro nominal, PN-16 colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de PVC de presión, instalada y funcionando, según normativa vigente, en ramales de más de 5 metros de longitud, y sin protección superficial. s/UNE-EN 1452 y CTE-HS-4.			
O01OB170	0,140 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,79	
P17VT040	1,000 m	Tubo PVC presión junta peg. 32mm PN16	1,80	1,80	
P17VE040	0,300 u	Codo H-H 90° PVC presión 32 mm	1,02	0,31	
P17VE200	0,100 u	Manguito H-H PVC presión 32 mm	1,02	0,10	
					5,00
		Suma la partida.....			5,00
		Costes indirectos		5,00%	0,25
		TOTAL PARTIDA.....			5,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TV050	m	TUBERÍA PVC DE PRESIÓN 40 mm Tubería de PVC de presión, de 40 mm. de diámetro nominal, PN-16 colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de PVC de presión, instalada y funcionando, según normativa vigente, en ramales de más de 5 metros de longitud, y sin protección superficial. s/UNE-EN 1452 y CTE-HS-4.			
0010B170	0,140 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,79	
P17VT050	1,000 m	Tubo PVC presión junta peg. 40mm PN16	2,78	2,78	
P17VE050	0,300 u	Codo H-H 90° PVC presión 40 mm	1,61	0,48	
P17VE210	0,100 u	Manguito H-H PVC presión 40 mm	1,29	0,13	
					6,18
Suma la partida.....					6,18
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					6,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E20TV060	m	TUBERÍA PVC DE PRESIÓN 50 mm Tubería de PVC de presión, de 50 mm. de diámetro nominal, PN-16 colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de PVC de presión, instalada y funcionando, según normativa vigente, en ramales de más de 5 metros de longitud, y sin protección superficial. s/UNE-EN 1452 y CTE-HS-4.			
0010B170	0,140 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,79	
P17VT060	1,000 m	Tubo PVC presión junta peg. 50mm PN16	3,83	3,83	
P17VE060	0,300 u	Codo H-H 90° PVC presión 50 mm	2,02	0,61	
P17VE220	0,100 u	Manguito H-H PVC presión 50 mm	1,96	0,20	
					7,43
Suma la partida.....					7,43
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					7,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

E20VC060	u	VÁLVULAS DE COMPUERTA DN50 mm Suministro y colocación de válvula de corte por compuerta, de 2" (50 mm) de diámetro, de fundición, colocada mediante bridas, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
0010B170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P17XC500	1,000 u	Válv.compuerta fundición (bridas) DN50	94,59	94,59	
P17FE520	2,000 u	Brida plana roscada Zn DN 50 mm	12,36	24,72	
					139,26
Suma la partida.....					139,26
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					146,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

E20VC070	u	VÁLVULAS DE COMPUERTA DN65 mm Suministro y colocación de válvula de corte por compuerta, de 2 1/2" (65 mm) de diámetro, de fundición, colocada mediante bridas, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
0010B170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P17XC510	1,000 u	Válv.compuerta fundición (bridas) DN65	115,25	115,25	
P17FE530	2,000 u	Brida plana roscada Zn DN 65 mm	14,99	29,98	
					165,18
Suma la partida.....					165,18
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					173,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20VC080	u	VÁLVULAS DE COMPUERTA DN80 mm Suministro y colocación de válvula de corte por compuerta, de 3" (80 mm) de diámetro, de fundición, colocada mediante bridas, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P17XC530	1,000 u	Válv.compuerta fundición (bridas) DN80	142,98	142,98	
P17FE540	2,000 u	Brida plana roscada Zn DN 80 mm	19,53	39,06	
					201,99
		Suma la partida.....			201,99
		Costes indirectos		5,00%	10,10
		TOTAL PARTIDA.....			212,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOCE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E20VC090	u	VÁLVULAS DE COMPUERTA DN100 mm Suministro y colocación de válvula de corte por compuerta, de 4" (100 mm) de diámetro, de fundición, colocada mediante bridas, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P17XC550	1,000 u	Válv.compuerta fundición (bridas) DN100	190,82	190,82	
P17FE550	2,000 u	Brida plana roscada Zn DN 100 mm	20,87	41,74	
					252,51
		Suma la partida.....			252,51
		Costes indirectos		5,00%	12,63
		TOTAL PARTIDA.....			265,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E20VC100	u	VÁLVULAS DE COMPUERTA DN125 mm Suministro y colocación de válvula de corte por compuerta, de 4" (125 mm) de diámetro, de fundición, colocada mediante bridas, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P17XC560	1,000 u	Válv.compuerta fundición (bridas) DN125	259,31	259,31	
P17FE560	2,000 u	Brida plana roscada Zn DN 125 mm	29,64	59,28	
					338,54
		Suma la partida.....			338,54
		Costes indirectos		5,00%	16,93
		TOTAL PARTIDA.....			355,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E20VE010	u	VÁLVULA DE PASO 18mm 1/2" P/EMPOTRAR Suministro y colocación de válvula de paso de 18 mm. 1/2" de diámetro, para empotrar cromada y de paso recto, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17XP040	1,000 u	Llave paso empot.mand.redon.18mm	9,55	9,55	
					13,54
		Suma la partida.....			13,54
		Costes indirectos		5,00%	0,68
		TOTAL PARTIDA.....			14,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E20VE020	u	VÁLVULA DE PASO 22mm 3/4" P/EMPOTRAR Suministro y colocación de válvula de paso de 22 mm. 3/4" de diámetro, para empotrar cromada y de paso recto, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17XP050	1,000 u	Llave paso empot.mand.redon.22mm	9,87	9,87	
					13,86
		Suma la partida.....			13,86
		Costes indirectos		5,00%	0,69
		TOTAL PARTIDA.....			14,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20VE030	u	VÁLVULA DE PASO 28mm 1" P/EMPOTRAR Suministro y colocación de válvula de paso de 28 mm. 1" de diámetro, para empotrar cromada y de paso recto, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17XP060	1,000 u	Llave paso empot.mand.redon.28mm	12,45	12,45	
					16,44
		Suma la partida.....			16,44
		Costes indirectos		5,00%	0,82
		TOTAL PARTIDA.....			17,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E20VF010	u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN DN 15 TAJO 2000 1/2 H-H ARCO Suministro y colocación de válvula de corte por esfera modelo TAJO 2000 DN15, conexión 1/2Hx1/2H de Arco. Conforme a norma UNE-EN 13828. Conexión roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N acabado cromado. Mando en acero con recubrimiento de epoxi. Asientos del obturador y sistema de tuerca-prensa en PTFE que permite el reapriete. PN: 50 bar Temperatura de servicio: desde -20°C (excluyendo congelación) hasta 140°C.			
O01OB170	0,650 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	12,97	
P17XE220	1,000 u	V.esfera Arco DN 15 mod.Tajo 2000 1/2 H-H	7,73	7,73	
					20,70
		Suma la partida.....			20,70
		Costes indirectos		5,00%	1,04
		TOTAL PARTIDA.....			21,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E20VF020	u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN DN 20 TAJO 2000 3/4 H-H ARCO Suministro y colocación de válvula de corte por esfera modelo Tajo 2000 DN20, conexión 3/4Hx3/4H . Conforme a norma UNE-EN 13828. Conexión roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N acabado cromado. Mando en acero con recubrimiento de epoxi. Asientos del obturador y sistema de tuerca-prensa en PTFE que permite el reapriete. PN: 50 bar Temperatura de servicio: desde -20°C (excluyendo congelación) hasta 140°C.			
O01OB170	0,650 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	12,97	
P17XE230	1,000 u	V.esfera Arco DN 20 mod.Tajo 2000 3/4 H-H	11,16	11,16	
					24,13
		Suma la partida.....			24,13
		Costes indirectos		5,00%	1,21
		TOTAL PARTIDA.....			25,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E20VF030	u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN DN 25 TAJO 2000 1 H-H ARCO Suministro y colocación de válvula de corte por esfera Arco modelo Tajo 2000 DN25, conexión 1 Hx1 H . Conforme a norma UNE-EN 13828. Conexión roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N acabado cromado. Mando en acero con recubrimiento de epoxi. Asientos del obturador y sistema de tuerca-prensa en PTFE que permite el reapriete. PN: 50 bar Temperatura de servicio: desde -20°C (excluyendo congelación) hasta 140°C.			
O01OB170	0,650 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	12,97	
P17XE240	1,000 u	V.esfera Arco DN 25 mod.Tajo 2000 1 H-H	16,74	16,74	
					29,71
		Suma la partida.....			29,71
		Costes indirectos		5,00%	1,49
		TOTAL PARTIDA.....			31,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20VF040	u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN DN 15 TAJO 2000 ANTI-CAL 1/2 H-H ARCO Suministro y colocación de válvula de corte por esfera modelo Tajo 2000 Anti-cal DN15, conexión 1/2Hx1/2H. Conforme a norma UNE-EN 13828. Conexión roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N acabado cromado. Mando en acero inoxidable. Asientos del obturador y sistema de tuerca-prensa en PTFE que permite el reapriete. Esfera fabricada en latón y recubierta de Teflón que evita los efectos negativos de la cal sobre la válvula. PN: 50 bar Temperatura de servicio: desde -20°C (excluyendo congelación) hasta 140°C.			
O01OB170	0,650 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	12,97	
P17XE310	1,000 u	V.esfera Arco DN15 Tajo 2000 anti-cal 1/2 H-H	9,50	9,50	
					22,47
		Suma la partida.....			22,47
		Costes indirectos		5,00%	1,12
		TOTAL PARTIDA.....			23,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E20VF050	u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN DN 20 TAJO 2000 ANTI-CAL 3/4 H-H ARCO Suministro y colocación de válvula de corte por esfera modelo Tajo 2000 anti-cal DN20, conexión 3/4Hx3/4H. Conforme a norma UNE-EN 13828. Conexión roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N acabado cromado. Mando en acero inoxidable. Asientos del obturador y sistema de tuerca-prensa en PTFE que permite el reapriete. Esfera fabricada en latón y recubierta de Teflón que evita los efectos negativos de la cal sobre la válvula. PN: 50 bar Temperatura de servicio: desde -20°C (excluyendo congelación) hasta 140°C.			
O01OB170	0,650 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	12,97	
P17XE320	1,000 u	V.esfera Arco DN20 Tajo 2000 anti-cal 3/4 H-H	13,06	13,06	
					26,03
		Suma la partida.....			26,03
		Costes indirectos		5,00%	1,30
		TOTAL PARTIDA.....			27,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E20VF060	u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN DN 25 TAJO 2000 ANTI-CAL 1 H-H ARCO Suministro y colocación de válvula de corte por esfera modelo Tajo 2000 ANTI-CAL DN25, conexión 1Hx1H. Conforme a norma UNE-EN 13828. Conexión roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N acabado cromado. Mando en acero inoxidable. Asientos del obturador y sistema de tuerca-prensa en PTFE que permite el reapriete. Esfera fabricada en latón y recubierta de Teflón que evita los efectos negativos de la cal sobre la válvula. PN: 50 bar Temperatura de servicio: desde -20°C (excluyendo congelación) hasta 140°C.			
O01OB170	0,650 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	12,97	
P17XE330	1,000 u	V.esfera Arco DN25 Tajo 2000 anti-cal 1 H-H	18,87	18,87	
					31,84
		Suma la partida.....			31,84
		Costes indirectos		5,00%	1,59
		TOTAL PARTIDA.....			33,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E20VF070	u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN DN 15 TAJO 2000 SOLAR 1/2 H-H ARCO Suministro y colocación de válvula de corte por esfera Arco modelo Tajo 2000 Solar DN15, conexión 1/2Hx1/2H. Conforme a norma UNE-EN 13828. Conexión roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N acabado cromado. Mando en acero con recubrimiento Epoxi. Asientos del obturador de PTFE modificado y eje no manipulable con juntas de Viton. Sellantes de alta resistencia térmica PN:10 bar Temperatura de servicio: desde -30°C (excluyendo congelación) hasta 180°C.			
O01OB170	0,650 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	12,97	
P17XE400	1,000 u	V.esfera Arco DN 15 Tajo 2000 Solar 1/2 H-H	9,76	9,76	
					22,73
		Suma la partida.....			22,73
		Costes indirectos		5,00%	1,14
		TOTAL PARTIDA.....			23,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20VF080	u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN DN 20 TAJO 2000 SOLAR 3/4 H-H ARCO Suministro y colocación de válvula de corte por esfera modelo Tajo 2000 Solar DN20, conexión 3/4Hx3/4H. Conforme a norma UNE-EN 13828. Conexión roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N acabado cromado. Mando en acero con recubrimiento Epoxi. Asientos del obturador de PTFE modificado y eje no manipulable con juntas de VITON. Sellantes de alta resistencia térmica PN:10 bar Temperatura de servicio: desde -30°C (excluyendo congelación) hasta 180°C.			
O01OB170	0,650 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	12,97	
P17XE410	1,000 u	V.esfera Arco DN 20 Tajo 2000 Solar 3/4 H-H	12,53	12,53	
					25,50
		Suma la partida.....			25,50
		Costes indirectos		5,00%	1,28
		TOTAL PARTIDA.....			26,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E20VF090	u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN DN 25 TAJO 2000 SOLAR 1 H-H ARCO Suministro y colocación de válvula de corte por esfera Arco modelo Tajo 2000 Solar DN25, conexión 1Hx1H. Conforme a norma UNE-EN 13828. Conexión roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N acabado cromado. Mando en acero con recubrimiento Epoxi. Asientos del obturador de PTFE modificado y eje no manipulable con juntas de Viton. Sellantes de alta resistencia térmica PN:10 bar Temperatura de servicio: desde -30°C (excluyendo congelación) hasta 180°C.			
O01OB170	0,650 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	12,97	
P17XE420	1,000 u	V.esfera Arco DN 25 Tajo 2000 Solar 1 H-H	19,75	19,75	
					32,72
		Suma la partida.....			32,72
		Costes indirectos		5,00%	1,64
		TOTAL PARTIDA.....			34,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E20VF100	u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN DN 32 TAJO 2000 SOLAR 1 1/4 H-H ARCO Suministro y colocación de válvula de corte por esfera Arco modelo Tajo 2000 Solar DN32, conexión 1 1/4H x 1 1/4H. Conforme a norma UNE-EN 13828. Conexión roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N acabado cromado. Mando en acero con recubrimiento Epoxi. Asientos del obturador de PTFE modificado y eje no manipulable con juntas de Viton. Sellantes de alta resistencia térmica PN:10 bar Temperatura de servicio: desde -30°C (excluyendo congelación) hasta 180°C.			
O01OB170	0,650 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	12,97	
P17XE430	1,000 u	V.esfera Arco DN 32 Tajo 2000 Solar 1 1/4 H-H	30,35	30,35	
					43,32
		Suma la partida.....			43,32
		Costes indirectos		5,00%	2,17
		TOTAL PARTIDA.....			45,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E20VF110	u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 3/8" 12mm Suministro y colocación de válvula de corte por esfera, de 3/8" (12 mm.) de diámetro, de latón cromado PN-25, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17XE010	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 3/8"	4,50	4,50	
					8,49
		Suma la partida.....			8,49
		Costes indirectos		5,00%	0,42
		TOTAL PARTIDA.....			8,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20VF120	u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1/2" 15mm Suministro y colocación de válvula de corte por esfera, de 1/2" (15 mm.) de diámetro, de latón cromado PN-25, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17XE020	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 1/2"	4,65	4,65	
					8,64
Suma la partida.....					8,64
Costes indirectos					0,43
TOTAL PARTIDA.....					9,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E20VF130	u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 3/4" 20mm Suministro y colocación de válvula de corte por esfera, de 3/4" (20 mm.) de diámetro, de latón cromado PN-25, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17XE030	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 3/4"	6,30	6,30	
					10,29
Suma la partida.....					10,29
Costes indirectos					0,51
TOTAL PARTIDA.....					10,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E20VF140	u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1" 25mm Suministro y colocación de válvula de corte por esfera, de 1" (25 mm.) de diámetro, de latón cromado PN-25, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17XE040	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	9,25	
					13,24
Suma la partida.....					13,24
Costes indirectos					0,66
TOTAL PARTIDA.....					13,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E20VF150	u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1 1/4" 32mm Suministro y colocación de válvula de corte por esfera, de 1 1/4" (32 mm.) de diámetro, de latón cromado PN-25, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P17XE050	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 1 1/4"	14,10	14,10	
					19,09
Suma la partida.....					19,09
Costes indirectos					0,95
TOTAL PARTIDA.....					20,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E20VF160	u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1 1/2" 40mm Suministro y colocación de válvula de corte por esfera, de 1 1/2" (40 mm.) de diámetro, de latón cromado PN-25, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P17XE060	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 1 1/2"	22,20	22,20	
					27,19
Suma la partida.....					27,19
Costes indirectos					1,36
TOTAL PARTIDA.....					28,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20VF170	u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 2" 50mm Suministro y colocación de válvula de corte por esfera, de 2" (50 mm.) de diámetro, de latón cromado PN-25, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P17XE070	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 2"	35,00	35,00	
					39,99
		Suma la partida.....			39,99
		Costes indirectos		5,00%	2,00
		TOTAL PARTIDA.....			41,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E20VF180	u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 2 1/2" 63mm Suministro y colocación de válvula de corte por esfera, de 2 1/2" (63 mm.) de diámetro, de latón cromado PN-25, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P17XE080	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 2 1/2"	73,00	73,00	
					82,98
		Suma la partida.....			82,98
		Costes indirectos		5,00%	4,15
		TOTAL PARTIDA.....			87,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E20VF190	u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 3" 75mm Suministro y colocación de válvula de corte por esfera, de 3" (75 mm.) de diámetro, de latón cromado PN-25, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P17XE090	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 3"	108,00	108,00	
					117,98
		Suma la partida.....			117,98
		Costes indirectos		5,00%	5,90
		TOTAL PARTIDA.....			123,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E20VF200	u	VÁLVULA DE ESFERA PVC ROSCAR 1/2" Suministro y colocación de válvula de corte por esfera PVC de 1/2" colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P17XE100	1,000 u	Válvula esfera PVC PN-16 roscar 1/2"	9,59	9,59	
					19,57
		Suma la partida.....			19,57
		Costes indirectos		5,00%	0,98
		TOTAL PARTIDA.....			20,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E20VF210	u	VÁLVULA DE ESFERA PVC ROSCAR 3/4" Suministro y colocación de válvula de corte por esfera PVC de 3/4" colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P17XE110	1,000 u	Válvula esfera PVC PN-16 roscar 3/4"	10,92	10,92	
					20,90
		Suma la partida.....			20,90
		Costes indirectos		5,00%	1,05
		TOTAL PARTIDA.....			21,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20VF220	u	VÁLVULA DE ESFERA PVC ROSCAR 1" Suministro y colocación de válvula de corte por esfera PVC de 1" colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P17XE120	1,000 u	Válvula esfera PVC PN-16 roscar 1"	14,76	14,76	
					24,74
		Suma la partida.....			24,74
		Costes indirectos		5,00%	1,24
		TOTAL PARTIDA.....			25,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E20VF230	u	VÁLVULA DE ESFERA PVC ROSCAR 1 1/4" Suministro y colocación de válvula de corte por esfera PVC de 1 1/4" colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P17XE130	1,000 u	Válvula esfera PVC PN-16 roscar 1 1/4"	17,37	17,37	
					27,35
		Suma la partida.....			27,35
		Costes indirectos		5,00%	1,37
		TOTAL PARTIDA.....			28,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E20VF240	u	VÁLVULA DE ESFERA PVC ROSCAR 1 1/2" Suministro y colocación de válvula de corte por esfera PVC de 1 1/2" colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P17XE140	1,000 u	Válvula esfera PVC PN-16 roscar 1 1/2"	23,40	23,40	
					33,38
		Suma la partida.....			33,38
		Costes indirectos		5,00%	1,67
		TOTAL PARTIDA.....			35,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E20VF250	u	VÁLVULA DE ESFERA PVC ROSCAR 2" Suministro y colocación de válvula de corte por esfera PVC de 2" colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,650 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	12,97	
P17XE150	1,000 u	Válvula esfera PVC PN-16 roscar 2"	31,93	31,93	
					44,90
		Suma la partida.....			44,90
		Costes indirectos		5,00%	2,25
		TOTAL PARTIDA.....			47,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E20VF260	u	VÁLVULA DE ESFERA PVC ROSCAR 2 1/2" Suministro y colocación de válvula de corte por esfera PVC de 2 1/2" colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,650 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	12,97	
P17XE160	1,000 u	Válvula esfera PVC PN-16 roscar 2 1/2"	115,27	115,27	
					128,24
		Suma la partida.....			128,24
		Costes indirectos		5,00%	6,41
		TOTAL PARTIDA.....			134,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E20VF270	u	VÁLVULA DE ESFERA PVC ROSCAR 3" Suministro y colocación de válvula de corte por esfera PVC de 3" colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,650 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	12,97	
P17XE170	1,000 u	Válvula esfera PVC PN-16 roscar 3"	155,17	155,17	
					168,14
		Suma la partida.....			168,14
		Costes indirectos		5,00%	8,41
		TOTAL PARTIDA.....			176,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20VG010	u	VÁLVULA BOLA FUNDICIÓN 1 1/2" 40 mm Suministro y colocación de válvula de cierre tipo bola, de 1 1/2" (40 mm) de diámetro, de fundición, con paso recto y para 16 atmósferas de presión máxima, colocada mediante unión roscada con bridas, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P17XG050	1,000 u	V.bola hierro/inox.brid.PN-16 DN-40 1 1/2"	147,76	147,76	
					157,74
		Suma la partida.....			157,74
		Costes indirectos		5,00%	7,89
		TOTAL PARTIDA.....			165,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E20VG020	u	VÁLVULA BOLA FUNDICIÓN 2" 50 mm Suministro y colocación de válvula de cierre tipo bola, de 2" (50 mm.) de diámetro, de fundición, con paso recto y para 16 atmósferas de presión máxima, colocada mediante unión roscada con bridas, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P17XG060	1,000 u	V.bola hierro/inox.brid.PN-16 DN-50 2"	178,50	178,50	
					188,48
		Suma la partida.....			188,48
		Costes indirectos		5,00%	9,42
		TOTAL PARTIDA.....			197,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E20VG030	u	VÁLVULA BOLA FUNDICIÓN 2 1/2" 65 mm Suministro y colocación de válvula de cierre tipo bola, de 2 1/2" (65 mm.) de diámetro, de fundición, con paso recto y para 16 atmósferas de presión máxima, colocada mediante unión roscada con bridas, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P17XG070	1,000 u	V.bola hierro/inox.brid.PN-16 DN-65 2 1/2"	264,17	264,17	
					274,15
		Suma la partida.....			274,15
		Costes indirectos		5,00%	13,71
		TOTAL PARTIDA.....			287,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E20VG040	u	VÁLVULA BOLA FUNDICIÓN 3" 80 mm Suministro y colocación de válvula de cierre tipo bola, de 3" (80 mm.) de diámetro, de fundición, con paso recto y para 16 atmósferas de presión máxima, colocada mediante unión roscada con bridas, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P17XG080	1,000 u	V.bola hierro/inox.brid.PN-16 DN-80 3"	334,71	334,71	
					344,69
		Suma la partida.....			344,69
		Costes indirectos		5,00%	17,23
		TOTAL PARTIDA.....			361,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E20VR010	u	VÁLVULA DE RETENCIÓN DN 20 3/4 H-H ARCO Suministro y colocación de válvula de retención DN20, conexión 3/4Hx3/4H rosca ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N. Mecanismo interno de retención fabricado en POM, con muelle de acero inoxidable. PN:16 bar Temperatura de servicio: desde 0°C hasta 80°C.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P17XR150	1,000 u	Válvula retención Arco DN 20 3/4 H-H	5,84	5,84	
					10,83
		Suma la partida.....			10,83
		Costes indirectos		5,00%	0,54
		TOTAL PARTIDA.....			11,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20VR020	u	VÁLVULA RETENCIÓN DE 1/2" 15 mm Suministro y colocación de válvula de retención, de 1/2" (15 mm) de diámetro, de latón fundido; colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17XR010	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1/2"	3,03	3,03	
					7,02
		Suma la partida.....			7,02
		Costes indirectos		5,00%	0,35
		TOTAL PARTIDA.....			7,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E20VR030	u	VÁLVULA RETENCIÓN DE 3/4" 20 mm Suministro y colocación de válvula de retención, de 3/4" (20 mm.) de diámetro, de latón fundido; colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17XR020	1,000 u	Válvula retención latón roscar 3/4"	4,24	4,24	
					8,23
		Suma la partida.....			8,23
		Costes indirectos		5,00%	0,41
		TOTAL PARTIDA.....			8,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E20VR040	u	VÁLVULA RETENCIÓN DE 1" 25 mm Suministro y colocación de válvula de retención, de 1" (25 mm.) de diámetro, de latón fundido; colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17XR030	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1"	5,75	5,75	
					9,74
		Suma la partida.....			9,74
		Costes indirectos		5,00%	0,49
		TOTAL PARTIDA.....			10,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E20VR050	u	VÁLVULA RETENCIÓN DE 1 1/4" 32 mm Suministro y colocación de válvula de retención, de 1 1/4" (32 mm.) de diámetro, de latón fundido; colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P17XR040	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1 1/4"	10,89	10,89	
					15,88
		Suma la partida.....			15,88
		Costes indirectos		5,00%	0,79
		TOTAL PARTIDA.....			16,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E20VR060	u	VÁLVULA RETENCIÓN DE 1 1/2" 40 mm Suministro y colocación de válvula de retención, de 1 1/2" (40 mm.) de diámetro, de latón fundido; colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P17XR050	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1 1/2"	13,61	13,61	
					18,60
		Suma la partida.....			18,60
		Costes indirectos		5,00%	0,93
		TOTAL PARTIDA.....			19,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20VR070	u	VÁLVULA RETENCIÓN DE 2" 50 mm Suministro y colocación de válvula de retención, de 2" (50 mm.) de diámetro, de latón fundido; colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P17XR060	1,000 u	Válvula retención latón roscar 2"	22,08	22,08	
					27,07
		Suma la partida.....			27,07
		Costes indirectos		5,00%	1,35
		TOTAL PARTIDA.....			28,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E20VR080	u	VÁLVULA RETENCIÓN DE 2 1/2" 63 mm Suministro y colocación de válvula de retención, de 2 1/2" (63 mm.) de diámetro, de latón fundido; colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P17XR070	1,000 u	Válvula retención latón roscar 2 1/2"	44,01	44,01	
					49,00
		Suma la partida.....			49,00
		Costes indirectos		5,00%	2,45
		TOTAL PARTIDA.....			51,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E20VR090	u	VÁLVULA RETENCIÓN DE 3" 75 mm Suministro y colocación de válvula de retención, de 3" (75 mm.) de diámetro, de latón fundido; colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P17XR080	1,000 u	Válvula retención latón roscar 3"	59,73	59,73	
					64,72
		Suma la partida.....			64,72
		Costes indirectos		5,00%	3,24
		TOTAL PARTIDA.....			67,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E20VR100	u	VÁLVULA RETENCIÓN DE 4" 100 mm Suministro y colocación de válvula de retención, de 4" (100 mm.) de diámetro, de latón fundido; colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P17XR085	1,000 u	Válvula retención latón roscar 4"	106,88	106,88	
					111,87
		Suma la partida.....			111,87
		Costes indirectos		5,00%	5,59
		TOTAL PARTIDA.....			117,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E20WBA005	m	SISTEMA EVACUACIÓN INSON. TRICAPA PP D40mm Tubería de evacuación insonorizada tricapa de polipropileno de D40 mm, con sistema de unión por inserción con junta elástica, colocada con abrazaderas soporte y clasificación B2 según DIN 4102 y EN-13501 clase E, incluso p.p. de piezas especiales insonorizadas del mismo material, totalmente instalado, s/CTE-DB-HS-5.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JI005	1,250 m	Tubo eva.insonor.Tri.PP D40mm	4,21	5,26	
P17JI062	0,300 u	Codo 87º baj.insonor. PP D40 mm	1,87	0,56	
P17JI104	1,000 u	Abrazadera isofónica PP D40 mm	1,30	1,30	
P17JI147	0,500 u	Derivación insonorizada M-H 45º D40 mm	3,06	1,53	
					12,64
		Suma la partida.....			12,64
		Costes indirectos		5,00%	0,63
		TOTAL PARTIDA.....			13,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WBA010	m	SISTEMA EVACUACIÓN INSON. TRICAPA PP D50mm Tubería de evacuación insonorizada tricapa de polipropileno de D50 mm, con sistema de unión por inserción con junta elástica, colocada con abrazaderas soporte y clasificación B2 según DIN 4102 y EN-13501 clase E, incluso p.p. de piezas especiales insonorizadas del mismo material, totalmente instalado, s/CTE-DB-HS-5.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JI010	1,250 m	Tubo eva.insonor.Tri.PP D50mm	4,09	5,11	
P17JI065	0,600 u	Codo 87º baj.insonor. PP D50 mm	3,17	1,90	
P17JI105	1,000 u	Abrazadera isofónica PP D50 mm	5,91	5,91	
P17JI150	0,500 u	Derivación insonorizada M-H 45º D50 mm	4,83	2,42	
					19,33
		Suma la partida.....			19,33
		Costes indirectos		5,00%	0,97
		TOTAL PARTIDA.....			20,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E20WBA020	m	SISTEMA EVACUACIÓN INSON. TRICAPA PP D75mm Tubería de evacuación insonorizada tricapa de polipropileno de D75 mm, con sistema de unión por inserción con junta elástica, colocada con abrazaderas soporte y clasificación B2 según DIN 4102 y EN-13501 clase E, incluso p.p. de piezas especiales insonorizadas del mismo material, totalmente instalado, s/CTE-DB-HS-5.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JI020	1,250 m	Tubo eva.insonor.Tri.PP D75mm	6,88	8,60	
P17JI070	0,300 u	Codo 87º baj.insonor. PP D75 mm	8,22	2,47	
P17JI110	1,000 u	Abrazadera isofónica PP D75 mm	6,18	6,18	
P17JI160	0,500 u	Derivación insonorizada M-H 45º D75 mm	10,79	5,40	
					26,64
		Suma la partida.....			26,64
		Costes indirectos		5,00%	1,33
		TOTAL PARTIDA.....			27,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E20WBA030	m	SISTEMA EVACUACIÓN INSON. TRICAPA PP D90mm Tubería de evacuación insonorizada tricapa de polipropileno de D90 mm, con sistema de unión por inserción con junta elástica, colocada con abrazaderas soporte y clasificación B2 según DIN 4102 y EN-13501 clase E, incluso p.p. de piezas especiales insonorizadas del mismo material, totalmente instalado, s/CTE-DB-HS-5.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P17JI030	1,250 m	Tubo eva.insonor.Tri.PP D90mm	9,25	11,56	
P17JI075	0,300 u	Codo 87º baj.insonor. PP D90 mm	9,43	2,83	
P17JI115	0,750 u	Abrazadera isofónica PP D90 mm	7,36	5,52	
P17JI170	0,500 u	Derivación insonorizada M-H 45º D90 mm	13,46	6,73	
					31,63
		Suma la partida.....			31,63
		Costes indirectos		5,00%	1,58
		TOTAL PARTIDA.....			33,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E20WBA040	m	SISTEMA EVACUACIÓN INSON. TRICAPA PP D110mm Tubería de evacuación insonorizada tricapa de polipropileno de D110 mm, con sistema de unión por inserción con junta elástica, colocada con abrazaderas soporte y clasificación B2 según DIN 4102 y EN-13501 clase E, incluso p.p. de piezas especiales insonorizadas del mismo material, totalmente instalado, s/CTE-DB-HS-5.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P17JI040	1,250 m	Tubo eva.insonor.Tri.PP D110mm	12,76	15,95	
P17JI080	0,300 u	Codo 87º baj.insonor. PP D110 mm	11,27	3,38	
P17JI120	0,750 u	Abrazadera isofónica PP D110 mm	11,28	8,46	
P17JI180	0,500 u	Derivación insonorizada M-H 45º D110 mm	19,66	9,83	
					42,61
		Suma la partida.....			42,61
		Costes indirectos		5,00%	2,13
		TOTAL PARTIDA.....			44,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WBA050	m	SISTEMA EVACUACIÓN INSON. TRICAPA PP D125mm Tubería de evacuación insonorizada tricapa de polipropileno de D125 mm, con sistema de unión por inserción con junta elástica, colocada con abrazaderas soporte y clasificación B2 según DIN 4102 y EN-13501 clase E, incluso p.p. de piezas especiales insonorizadas del mismo material, totalmente instalado, s/CTE-DB-HS-5.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P17JI050	1,250 m	Tubo eva.insonor.Tri.PP D125mm	19,46	24,33	
P17JI090	0,300 u	Codo 87º baj.insonor. PP D125 mm	17,40	5,22	
P17JI130	0,750 u	Abrazadera isofónica PP D125 mm	5,05	3,79	
P17JI190	0,500 u	Derivación insonor. M-H 45º D125/D110 mm	29,95	14,98	
					53,31
Suma la partida.....					53,31
Costes indirectos					5,00%
					2,67
TOTAL PARTIDA.....					55,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E20WBF010	m	TUBERÍA EVAC. FUNDICIÓN 50 mm Bajante de fundición para aguas fecales, de 50 mm de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con extremos lisos y unión mediante abrazaderas de acero inoxidable y juntas de EPDM, instaladas, incluso con p.p. de piezas especiales y accesorios de fundición. s/CTE-HS-5 y UNE EN-877			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17FT010	1,000 m	Tubo fundición gris SMU plus 50 mm	20,21	20,21	
P17FE010	0,150 u	Codo 90º fundición 50 mm brida-brida	66,71	10,01	
P17FE090	0,300 u	Junta tubo fundición acero inox. 50 mm	4,86	1,46	
P17FE190	0,300 u	Soporte vertical tubo fundición 50 mm	2,43	0,73	
					38,40
Suma la partida.....					38,40
Costes indirectos					5,00%
					1,92
TOTAL PARTIDA.....					40,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

E20WBF020	m	TUBERÍA EVAC. FUNDICIÓN 75 mm Bajante de fundición para aguas fecales, de 75 mm de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con extremos lisos y unión mediante abrazaderas de acero inoxidable y juntas de EPDM, instaladas, incluso con p.p. de piezas especiales y accesorios de fundición. s/CTE-HS-5 y UNE EN-877.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17FT020	1,000 m	Tubo fundición gris SMU plus 75 mm	25,68	25,68	
P17FE020	0,150 u	Codo 90º fundición 75 mm brida-brida	48,72	7,31	
P17FE110	0,300 u	Junta tubo fundición acero inox. 75 mm	6,49	1,95	
P17FE200	0,300 u	Soporte vertical tubo fundición 75 mm	2,59	0,78	
					41,71
Suma la partida.....					41,71
Costes indirectos					5,00%
					2,09
TOTAL PARTIDA.....					43,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

E20WBF030	m	TUBERÍA EVAC. FUNDICIÓN 100 mm Bajante de fundición para aguas fecales, de 100 mm de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con extremos lisos y unión mediante abrazaderas de acero inoxidable y juntas de EPDM, instaladas, incluso con p.p. de piezas especiales y accesorios de fundición. s/CTE-HS-5 y UNE EN-877.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17FT030	1,000 m	Tubo fundición gris SMU plus 100 mm	30,39	30,39	
P17FE030	0,150 u	Codo 90º fundición 100 mm brida-brida	58,71	8,81	
P17FE120	0,300 u	Junta tubo fundición acero inox. 100 mm	6,63	1,99	
P17FE210	0,300 u	Soporte vertical tubo fundición 100 mm	3,28	0,98	
					48,16
Suma la partida.....					48,16
Costes indirectos					5,00%
					2,41
TOTAL PARTIDA.....					50,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WBF040	m	TUBERÍA EVAC. FUNDICIÓN 125 mm Bajante de fundición para aguas fecales, de 125 mm de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con extremos lisos y unión mediante abrazaderas de acero inoxidable y juntas de EPDM, instaladas, incluso con p.p. de piezas especiales y accesorios de fundición. s/CTE-HS-5 y UNE EN-877.			
O01OB170	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,98	
P17FT040	1,000 m	Tubo fundición gris SMU plus 125 mm	40,06	40,06	
P17FE040	0,150 u	Codo 90º fundición 125 mm brida-brida	73,18	10,98	
P17FE130	0,300 u	Junta tubo fundición acero inox. 125 mm	9,60	2,88	
P17FE220	0,300 u	Soporte vertical tubo fundición 125 mm	3,90	1,17	
					62,07
		Suma la partida.....			62,07
		Costes indirectos		5,00%	3,10
		TOTAL PARTIDA.....			65,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E20WBF050	m	TUBERÍA EVAC. FUNDICIÓN 150 mm Tubería de fundición para evacuación de aguas, en posición vertical u horizontal, de 150 mm de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con extremos lisos y unión mediante abrazaderas de acero inoxidable y juntas de EPDM, instaladas, incluso con p.p. de piezas y accesorios de fundición. s/CTE-HS-5 y UNE EN-877.			
O01OB170	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,98	
P17FT050	1,000 m	Tubo fundición gris SMU plus 150 mm	49,54	49,54	
P17FE050	0,150 u	Codo 90º fundición 150 mm brida-brida	93,97	14,10	
P17FE140	0,300 u	Junta tubo fundición acero inox. 150 mm	11,75	3,53	
P17FE240	0,300 u	Soporte horizontal tubo fundición 150 mm	4,47	1,34	
					75,49
		Suma la partida.....			75,49
		Costes indirectos		5,00%	3,77
		TOTAL PARTIDA.....			79,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E20WBF060	m	TUBERÍA EVAC. FUNDICIÓN 200 mm Tubería de fundición para evacuación de aguas, en posición vertical u horizontal, de 200 mm de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con extremos lisos y unión mediante abrazaderas de acero inoxidable y juntas de EPDM, instaladas, incluso con p.p. de piezas y accesorios de fundición. s/CTE-HS-5 y UNE EN-877.			
O01OB170	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,98	
P17FT060	1,000 m	Tubo fundición gris SMU plus 200 mm	80,32	80,32	
P17FE060	0,150 u	Codo 90º fundición 200 mm brida-brida	167,60	25,14	
P17FE150	0,300 u	Junta tubo fundición acero inox. 200 mm	19,24	5,77	
P17FE250	0,300 u	Soporte horizontal tubo fundición 200 mm	9,51	2,85	
					121,06
		Suma la partida.....			121,06
		Costes indirectos		5,00%	6,05
		TOTAL PARTIDA.....			127,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E20WBF070	m	TUBERÍA EVAC. FUNDICIÓN 250 mm Tubería de fundición para evacuación de aguas, en posición vertical u horizontal, de 250 mm de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con extremos lisos y unión mediante abrazaderas de acero inoxidable y juntas de EPDM, instaladas, incluso con p.p. de piezas y accesorios de fundición. s/CTE-HS-5 y UNE EN-877.			
O01OB170	0,400 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	7,98	
P17FT070	1,000 m	Tubo fundición gris SMU plus 250 mm	122,00	122,00	
P17FE070	0,150 u	Codo 90º fundición 250 mm brida-brida	283,70	42,56	
P17FE160	0,300 u	Junta tubo fundición acero inox. 250 mm	22,21	6,66	
P17FE260	0,300 u	Soporte horizontal tubo fundición 250 mm	10,67	3,20	
					182,40
		Suma la partida.....			182,40
		Costes indirectos		5,00%	9,12
		TOTAL PARTIDA.....			191,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WBF080	m	TUBERÍA EVAC. FUNDICIÓN 300 mm Tubería de fundición para evacuación de aguas, en posición vertical u horizontal, de 300 mm de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con extremos lisos y unión mediante abrazaderas de acero inoxidable y juntas de EPDM, instaladas, incluso con p.p. de piezas y accesorios de fundición. s/CTE-HS-5 y UNE EN-877.			
O01OB170	0,400 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	7,98	
P17FT080	1,000 m	Tubo fundición gris SMU plus 300 mm	152,49	152,49	
P17FE080	0,150 u	Codo 90° fundición 300 mm brida-brida	458,93	68,84	
P17FE170	0,300 u	Junta tubo fundición acero inox. 300 mm	23,43	7,03	
P17FE270	0,300 u	Soporte horizontal tubo fundición 300 mm	10,43	3,13	
					239,47
Suma la partida.....					239,47
Costes indirectos					11,97
TOTAL PARTIDA.....					251,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E20WBV010	m	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm Tubería de PVC de evacuación (UNE EN1453-1) serie B, de 32 mm de diámetro, colocada en instalaciones interiores de desagüe, para baños y cocinas, con p.p. de piezas especiales de PVC y con unión pegada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-5			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
P17VC010	1,100 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 32mm	1,42	1,56	
P17VP010	0,300 u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 32 mm	0,82	0,25	
P17VP170	0,100 u	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 32 mm	0,66	0,07	
					3,88
Suma la partida.....					3,88
Costes indirectos					0,19
TOTAL PARTIDA.....					4,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

E20WBV020	m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm Tubería de PVC de evacuación (UNE EN1453-1) serie B, de 40 mm. de diámetro, colocada en instalaciones interiores de desagüe, para baños y cocinas, con p.p. de piezas especiales de PVC y con unión pegada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-5			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
P17VC020	1,000 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 40mm	1,77	1,77	
P17VP020	0,300 u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 40 mm	0,88	0,26	
P17VP180	0,100 u	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 40 mm	0,83	0,08	
					4,11
Suma la partida.....					4,11
Costes indirectos					0,21
TOTAL PARTIDA.....					4,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

E20WBV030	m	TUBERÍA PVC SERIE B 50 mm Tubería de PVC de evacuación (UNE EN1453-1) serie B, de 50 mm. de diámetro, colocada en instalaciones interiores de desagüe, para baños y cocinas, con p.p. de piezas especiales de PVC y con unión pegada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-5			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
P17VC030	1,100 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 50mm	2,25	2,48	
P17VP030	0,300 u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 50 mm	1,55	0,47	
P17VP190	0,100 u	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 50 mm	1,18	0,12	
					5,07
Suma la partida.....					5,07
Costes indirectos					0,25
TOTAL PARTIDA.....					5,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WBV040	m	TUBERIA PVC SERIE B JUNTA PEGADA 75 mm Tubería de PVC serie B junta pegada, de 75 mm de diámetro, con sistema de unión por enchufe con junta pegada (UNE EN1453-1), colocada con abrazaderas metálicas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC, funcionando. s/CTE-HS-5			
0010B170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17VC040	1,000 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 75mm	3,65	3,65	
P17VP040	0,300 u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 75 mm	1,73	0,52	
P17VP200	0,100 u	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 75 mm	2,27	0,23	
					7,39
Suma la partida.....					7,39
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					7,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E20WBV050	m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 90 mm Bajante de PVC serie B junta pegada, de 90 mm de diámetro, con sistema de unión por enchufe con junta pegada (UNE EN1453-1), colocada con abrazaderas metálicas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC, funcionando. s/CTE-HS-5			
0010B170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17VC050	1,250 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 90mm	4,23	5,29	
P17VP050	0,500 u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 90 mm	2,49	1,25	
P17VP130	0,300 u	Injerto M-H 45° PVC evac. j.peg. 90 mm	5,32	1,60	
P17JP060	0,750 u	Collarín bajante PVC c/cierre D=90mm	1,63	1,22	
					12,35
Suma la partida.....					12,35
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					12,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E20WBV060	m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 110 mm Bajante de PVC serie B junta pegada, de 110 mm de diámetro, con sistema de unión por enchufe con junta pegada (UNE EN1453-1), colocada con abrazaderas metálicas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC, funcionando. s/CTE-HS-5			
0010B170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17VC060	1,250 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 110mm	5,45	6,81	
P17VP060	0,500 u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 110mm	3,60	1,80	
P17VP140	0,300 u	Injerto M-H 45° PVC evac. j.peg. 110mm	6,10	1,83	
P17JP070	0,750 u	Collarín bajante PVC c/cierre D=110mm	1,82	1,37	
					14,80
Suma la partida.....					14,80
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					15,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E20WBV070	m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 125 mm Bajante de PVC serie B junta pegada, de 125 mm de diámetro, con sistema de unión por enchufe con junta pegada (UNE EN1453-1), colocada con abrazaderas metálicas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC, funcionando. s/CTE-HS-5			
0010B170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17VC070	1,250 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 125mm	6,22	7,78	
P17VP070	0,500 u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 125mm	4,91	2,46	
P17VP150	0,300 u	Injerto M-H 45° PVC evac. j.peg. 125mm	8,07	2,42	
P17JP080	0,750 u	Collarín bajante PVC c/cierre D=125mm	2,31	1,73	
					17,38
Suma la partida.....					17,38
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					18,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WBV080	m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 160 mm Bajante de PVC serie B junta pegada, de 160 mm de diámetro, con sistema de unión por enchufe con junta pegada (UNE EN1453-1), colocada con abrazaderas metálicas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC, funcionando. s/CTE-HS-5			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17VC080	1,250 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 160mm	8,09	10,11	
P17VP080	0,500 u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 160mm	8,60	4,30	
P17VP160	0,300 u	Injerto M-H 45° PVC evac. j.peg. 160mm	16,13	4,84	
P17JP090	0,750 u	Abrazadera bajante PVC emp. D=160mm	3,16	2,37	
					24,61
		Suma la partida.....			24,61
		Costes indirectos		5,00%	1,23
		TOTAL PARTIDA.....			25,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E20WBV090	m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 200 mm Bajante de PVC serie B junta pegada, de 200 mm de diámetro, con sistema de unión por enchufe con junta pegada (UNE EN1453-1), colocada con abrazaderas metálicas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC, funcionando. s/CTE-HS-5			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17VC090	1,250 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 200mm	12,72	15,90	
P17VP085	0,500 u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 200mm	16,88	8,44	
P17VP165	0,300 u	Injerto M-H 45° PVC evac. j.peg. 200mm	37,06	11,12	
P17JP095	0,750 u	Abrazadera bajante PVC emp. D=200mm	7,22	5,42	
					44,87
		Suma la partida.....			44,87
		Costes indirectos		5,00%	2,24
		TOTAL PARTIDA.....			47,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E20WBV100	m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 250 mm Bajante de PVC serie B junta pegada, de 250 mm de diámetro, con sistema de unión por enchufe con junta pegada (UNE EN1453-1), colocada con abrazaderas metálicas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC, funcionando. s/CTE-HS-5			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17VC100	1,300 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 250mm	19,53	25,39	
P17VP086	0,500 u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 250mm	60,73	30,37	
P17JP096	0,750 u	Abrazadera bajante PVC emp. D=250mm	8,02	6,02	
					65,77
		Suma la partida.....			65,77
		Costes indirectos		5,00%	3,29
		TOTAL PARTIDA.....			69,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E20WGB010	u	BOTE SIFÓNICO PVC C/SUMIDERO Suministro y colocación de bote sifónico de PVC, de 110 mm de diámetro, colocado en el grueso del forjado, con cuatro entradas de 40 mm, y una salida de 50 mm, y con tapa de rejilla de PVC, para que sirva a la vez de sumidero, con sistema de cierre por lengüeta de caucho a presión, instalado, incluso con conexionado de las canalizaciones que acometen y colocación del ramal de salida hasta el manguetón del inodoro, con tubería de PVC de 50 mm de diámetro, funcionando. s/CTE-HS-5.			
O01OB170	0,400 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	7,98	
P17SB010	1,000 u	Bote sifónico PVC c/t.sumid.inox. 5 tomas	14,48	14,48	
P17VC030	1,500 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 50mm	2,25	3,38	
P17VP030	1,000 u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 50 mm	1,55	1,55	
P17VP190	1,000 u	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 50 mm	1,18	1,18	
					28,57
		Suma la partida.....			28,57
		Costes indirectos		5,00%	1,43
		TOTAL PARTIDA.....			30,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WGB020	u	BOTE SIFÓNICO PVC D=110 EMPOT. Suministro y colocación de bote sifónico de PVC, de 110 mm de diámetro, colocado en el grueso del forjado, con cuatro entradas de 40 mm, y una salida de 50 mm, y con tapa de PVC, con sistema de cierre por lengüeta de caucho a presión, instalado, incluso con conexionado de las canalizaciones que acometen y colocación del ramal de salida hasta el manguetón del inodoro, con tubería de PVC de 50 mm de diámetro, funcionando. s/CTE-HS-5.			
O01OB170	0,400 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	7,98	
P17SB020	1,000 u	Bote sifón.PVC c/t. inox.5 tomas	10,33	10,33	
P17VC030	1,500 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 50mm	2,25	3,38	
P17VP030	1,000 u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 50 mm	1,55	1,55	
P17VP190	1,000 u	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 50 mm	1,18	1,18	
					24,42
		Suma la partida.....			24,42
		Costes indirectos		5,00%	1,22
		TOTAL PARTIDA.....			25,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E20WGB030	u	BOTE SIFÓNICO PVC D=110 COLG. Suministro y colocación de bote sifónico de PVC, de 110 mm de diámetro, colocado suspendido del forjado, con tres entradas de 40 mm, y una salida de 50 mm, y con tapa de acero inoxidable atornillada y con lengüeta de caucho a presión para evitar la salida de olores, instalado, incluso con conexionado de las canalizaciones que acometen y colocación del ramal de salida hasta el manguetón del inodoro, con tubería de PVC de 50 mm de diámetro, funcionando. s/CTE-HS-5.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P17SB030	1,000 u	Bote sifóni.aéreo t/inox.5 tomas	22,98	22,98	
P17VC030	1,500 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 50mm	2,25	3,38	
P17VP030	1,000 u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 50 mm	1,55	1,55	
P17VP190	1,000 u	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 50 mm	1,18	1,18	
					39,07
		Suma la partida.....			39,07
		Costes indirectos		5,00%	1,95
		TOTAL PARTIDA.....			41,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E20WGI010	u	DESAGÜE PVC C/SIFÓN BOTELLA Suministro y colocación de desagüe de PVC individual, consistente en la colocación de un sifón de PVC tipo botella, con salida horizontal de 32 mm de diámetro, y con registro inferior, y conexión de éste mediante tubería de PVC de 32 mm de diámetro, hasta el punto de desagüe existente, instalado, con uniones roscadas o pegadas; y válido para fregaderos de 1 seno, lavabos o bidés, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC. s/CTE-HS-5.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17SS010	1,000 u	Sifón botella PVC sal.horiz.32mm 1 1/4"	4,06	4,06	
P17VC010	0,300 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 32mm	1,42	0,43	
P17VP170	2,000 u	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 32 mm	0,66	1,32	
					11,80
		Suma la partida.....			11,80
		Costes indirectos		5,00%	0,59
		TOTAL PARTIDA.....			12,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WGI020	u	DESAGÜE PVC C/SIFÓN EN Y Suministro y colocación de desagüe de PVC individual, consistente en la colocación de un sifón de PVC tipo Y, con salida vertical de 40 mm de diámetro, y con registro inferior, y conexión de éste mediante tubería de PVC de 40 mm de diámetro, hasta el punto de desagüe existente, instalado, con uniones roscadas o pegadas; y válido para fregaderos de 1 seno, lavabos o bidés, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC. s/CTE-HS-5.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17SS050	1,000 u	Sifón en Y salid.vertical 40mm 1 1/2"	3,64	3,64	
P17VC020	0,300 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 40mm	1,77	0,53	
P17VP020	1,000 u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 40 mm	0,88	0,88	
P17VP180	1,000 u	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 40 mm	0,83	0,83	
					11,87
		Suma la partida.....			11,87
		Costes indirectos		5,00%	0,59
		TOTAL PARTIDA.....			12,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E20WGI030	u	DESAGÜE PVC C/SIFÓN EN L Suministro y colocación de desagüe de PVC individual, consistente en la colocación de un sifón de PVC tipo L, con salida horizontal de 32 mm de diámetro, y con registro inferior, y conexión de éste mediante tubería de PVC de 32 mm de diámetro, hasta el punto de desagüe existente, instalado, con uniones roscadas o pegadas; y válido para fregaderos de 1 seno, lavabos o bidés, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC. s/CTE-HS-5.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17SS060	1,000 u	Sifón en L sal.horiz. 32mm 1 1/4"	4,06	4,06	
P17VC010	0,300 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 32mm	1,42	0,43	
P17VP170	2,000 u	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 32 mm	0,66	1,32	
					11,80
		Suma la partida.....			11,80
		Costes indirectos		5,00%	0,59
		TOTAL PARTIDA.....			12,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E20WGI040	u	DESAGÜE PVC C/SIFÓN EN CURVO Suministro y colocación de desagüe de PVC individual, consistente en la colocación de un sifón de PVC curvo, con salida horizontal de 40 mm de diámetro, y con registro inferior, y conexión de éste mediante tubería de PVC de 40 mm de diámetro, hasta el punto de desagüe existente, instalado, con uniones roscadas o pegadas; y válido para fregaderos de 1 seno, lavabos o bidés, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC. s/CTE-HS-5.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17SS090	1,000 u	Sifón curvo PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	4,09	4,09	
P17VC020	0,300 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 40mm	1,77	0,53	
P17VP180	2,000 u	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 40 mm	0,83	1,66	
					12,27
		Suma la partida.....			12,27
		Costes indirectos		5,00%	0,61
		TOTAL PARTIDA.....			12,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E20WGI050	u	DESAGÜE DOBLE PVC C/SIFÓN BOTELLA Suministro y colocación de desagüe doble de PVC individual, consistente en la colocación de un sifón de PVC tipo botella, con salida horizontal de 40 mm de diámetro, y con registro inferior, al que acometen dos desagües, y conexión del sifón mediante tubería de PVC de 40 mm de diámetro, hasta el punto de desagüe general existente, instalado, con uniones roscadas o pegadas; y válido para fregaderos y lavabos de 2 senos, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC. s/CTE-HS-5.			
O01OB170	0,400 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	7,98	
P17SD010	1,000 u	Desagüe doble c/sif.botella 40mm	10,26	10,26	
P17VC020	0,300 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 40mm	1,77	0,53	
P17VP180	2,000 u	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 40 mm	0,83	1,66	
					20,43
		Suma la partida.....			20,43
		Costes indirectos		5,00%	1,02
		TOTAL PARTIDA.....			21,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WGI060	u	DESAGÜE DOBLE PVC C/SIFÓN CURVO Suministro y colocación de desagüe doble de PVC individual, consistente en la colocación de un sifón de PVC curvo, con salida horizontal de 40 mm de diámetro, y con registro inferior, al que acometen dos desagües, y conexión del sifón mediante tubería de PVC de 40 mm de diámetro, hasta el punto de desagüe general existente, instalado, con uniones roscadas o pegadas; y válido para fregaderos y lavabos de 2 senos, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC. s/CTE-HS-5.			
O01OB170	0,400 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	7,98	
P17SD020	1,000 u	Desagüe doble c/sifón curvo 40mm	10,26	10,26	
P17VC020	0,300 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 40mm	1,77	0,53	
P17VP180	2,000 u	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 40 mm	0,83	1,66	
					20,43
		Suma la partida.....			20,43
		Costes indirectos		5,00%	1,02
		TOTAL PARTIDA.....			21,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E20WGI070	u	DESAGÜE C/DOBLE SIFÓN CURVO PVC Suministro y colocación de desagüe doble de PVC individual, consistente en la colocación de dos sifones curvos de PVC, con registros inferiores, y unidos entre sí por una pieza en te, de 40 mm de diámetro, con salida vertical, la cual se conecta mediante tubería de PVC de 40 mm de diámetro, al punto de desagüe general existente, instalado, con uniones roscadas o pegadas; y válido para fregaderos y lavabos de 2 senos, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC. s/CTE-HS-5.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P17SD030	1,000 u	Desagüe c/doble sifón curvo 40mm	10,28	10,28	
P17VC020	0,300 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 40mm	1,77	0,53	
P17VP020	1,000 u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 40 mm	0,88	0,88	
P17VP180	1,000 u	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 40 mm	0,83	0,83	
					22,50
		Suma la partida.....			22,50
		Costes indirectos		5,00%	1,13
		TOTAL PARTIDA.....			23,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E20WGI080	u	DESAGÜE PVC C/SIFÓN CURVO CROMADO Suministro y colocación de desagüe de PVC individual, consistente en la colocación de un sifón de PVC curvo cromado, con salida horizontal de 40 mm de diámetro, y con registro inferior, y conexión de éste mediante tubería de PVC de 40 mm de diámetro, hasta el punto de desagüe existente, instalado, con uniones roscadas o pegadas; y válido para fregaderos de 1 seno, lavabos o bidés, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC. s/CTE-HS-5.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17SA010	1,000 u	Sifón curvo cromado s/horiz. 1 1/4"	21,69	21,69	
P17VC020	0,300 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 40mm	1,77	0,53	
P17VP180	2,000 u	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 40 mm	0,83	1,66	
					29,87
		Suma la partida.....			29,87
		Costes indirectos		5,00%	1,49
		TOTAL PARTIDA.....			31,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E20WGI090	u	DESAGÜE PVC C/SIFÓN BOTELLA CROMADO Suministro y colocación de desagüe de PVC individual, consistente en la colocación de un sifón de PVC tipo botella cromado, con salida horizontal de 40 mm de diámetro, y con registro inferior, y conexión de éste mediante tubería de PVC de 40 mm de diámetro, hasta el punto de desagüe existente, instalado, con uniones roscadas o pegadas; y válido para fregaderos de 1 seno, lavabos o bidés, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC. s/CTE-HS-5.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17SA030	1,000 u	Sifón botella cromado s/horiz. 1 1/4"	21,69	21,69	
P17VC020	0,300 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 40mm	1,77	0,53	
P17VP180	2,000 u	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 40 mm	0,83	1,66	
					29,87
		Suma la partida.....			29,87
		Costes indirectos		5,00%	1,49
		TOTAL PARTIDA.....			31,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WGI110	u	DESAGÜE PVC P/LAVADORA, SIFÓN BOTELLA Suministro y colocación de desagüe para lavadora o lavavajillas, consistente en la colocación de un sifón de PVC tipo botella, con toma de lavadora, con salida horizontal de 40 mm de diámetro y con registro inferior, y conexión de este, mediante tubería de PVC de 40 mm de diámetro, hasta el punto de desagüe existente, instalado, con uniones roscadas o pegadas, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC. s/CTE-HS-5.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17SS030	1,000 u	Sifón botella PVC c/t.lavado.40mm 1 1/2"	5,59	5,59	
P17VC020	0,150 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 40mm	1,77	0,27	
P17VP180	2,000 u	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 40 mm	0,83	1,66	
					13,51
		Suma la partida.....			13,51
		Costes indirectos		5,00%	0,68
		TOTAL PARTIDA.....			14,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E20WGI120	u	DESAGÜE C/SIFÓN FUNDIC. 50 mm Suministro y colocación de desagüe individual de fundición, consistente en la colocación de un sifón curvo de fundición, de 50 mm de diámetro de salida con registro lateral e inferior, incluso conexión de éste mediante tubería de fundición de 50 mm de diámetro, hasta el punto de desagüe existente, instalado y con p.p. de juntas en las uniones. s/CTE-HS-5.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P17SW140	1,000 u	Sifón de fundición D=50 mm. 15x15	6,46	6,46	
P17FT010	0,500 m	Tubo fundición gris SMU plus 50 mm	20,21	10,11	
P17FE090	2,000 u	Junta tubo fundición acero inox. 50 mm	4,86	9,72	
					36,27
		Suma la partida.....			36,27
		Costes indirectos		5,00%	1,81
		TOTAL PARTIDA.....			38,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E20WGI130	u	DESAGÜE C/SIFÓN FUNDIC. 75 mm Suministro y colocación de desagüe individual de fundición, consistente en la colocación de un sifón curvo de fundición, de 75 mm de diámetro de salida con registro lateral e inferior, incluso conexión de éste mediante tubería de fundición de 75 mm de diámetro, hasta el punto de desagüe existente, instalado y con p.p. de juntas en las uniones. s/CTE-HS-5.			
O01OB170	0,550 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	10,97	
P17SW150	1,000 u	Sifón de fundición D=75 mm. 20x20	12,75	12,75	
P17FT020	0,500 m	Tubo fundición gris SMU plus 75 mm	25,68	12,84	
P17FE110	2,000 u	Junta tubo fundición acero inox. 75 mm	6,49	12,98	
					49,54
		Suma la partida.....			49,54
		Costes indirectos		5,00%	2,48
		TOTAL PARTIDA.....			52,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E20WGI140	u	DESAGÜE C/SIFÓN FUNDIC. 100 mm Suministro y colocación de desagüe individual de fundición, consistente en la colocación de un sifón curvo de fundición, de 100 mm de diámetro de salida con registro lateral e inferior, incluso conexión de éste mediante tubería de fundición de 100 mm de diámetro, hasta el punto de desagüe existente, instalado y con p.p. de juntas en las uniones. s/CTE-HS-5.			
O01OB170	0,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	11,97	
P17SW160	1,000 u	Sifón de fundición D=100 mm. 25x25	19,70	19,70	
P17FT030	0,500 m	Tubo fundición gris SMU plus 100 mm	30,39	15,20	
P17FE120	2,000 u	Junta tubo fundición acero inox. 100 mm	6,63	13,26	
					60,13
		Suma la partida.....			60,13
		Costes indirectos		5,00%	3,01
		TOTAL PARTIDA.....			63,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WJA010	m	BAJANTE ALUMINIO LACADO D80 mm Bajante de aluminio lacado, de 80 mm de diámetro, con sistema de unión por re-maches y sellado con silicona en los empalmes, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JA010	1,100 m	Bajante aluminio D80 mm. p.p.piezas	10,29	11,32	
					15,31
		Suma la partida.....			15,31
		Costes indirectos		5,00%	0,77
		TOTAL PARTIDA.....			16,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E20WJA020	m	BAJANTE ALUMINIO LACADO D100 mm Bajante de aluminio lacado, de 100 mm de diámetro, con sistema de unión por re-maches y sellado con silicona en los empalmes, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JA020	1,100 m	Bajante aluminio D100 mm. p.p.piezas	13,05	14,36	
					18,35
		Suma la partida.....			18,35
		Costes indirectos		5,00%	0,92
		TOTAL PARTIDA.....			19,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E20WJA030	m	BAJANTE ALUMINIO LACADO 60x80 mm Bajante cuadrada de aluminio lacado, de 60x80 mm, con sistema de unión por re-maches y sellado con silicona en los empalmes, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JA080	1,100 m	Bajante aluminio 60x80 mm.p.p.piezas	14,32	15,75	
					19,74
		Suma la partida.....			19,74
		Costes indirectos		5,00%	0,99
		TOTAL PARTIDA.....			20,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E20WJA040	m	BAJANTE ALUMINIO LACADO 70x100 mm Bajante cuadrada de aluminio lacado, de 70x100 mm, con sistema de unión por re-maches y sellado con silicona en los empalmes, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JA090	1,100 m	Bajante aluminio 70x100 mm.p.p.piezas	16,89	18,58	
					22,57
		Suma la partida.....			22,57
		Costes indirectos		5,00%	1,13
		TOTAL PARTIDA.....			23,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E20WJC010	m	BAJANTE COBRE D80 mm Bajante de cobre electrosoldado de 80 mm de diámetro y 0,6 mm de espesor, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JC010	1,100 m	Bajante cobre D80 mm e=0,6 mm	28,20	31,02	
P17JC350	0,750 u	Abrazadera cobre D80 mm	3,40	2,55	
					37,56
		Suma la partida.....			37,56
		Costes indirectos		5,00%	1,88
		TOTAL PARTIDA.....			39,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WJC020	m	BAJANTE COBRE D100 mm Bajante de cobre electrosoldado de 100 mm de diámetro y 0,6 mm de espesor, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JC020	1,100 m	Bajante cobre D100 mm e=0,6 mm	33,52	36,87	
P17JC360	0,750 u	Abrazadera cobre D100 mm	3,74	2,81	
					43,67
		Suma la partida.....			43,67
		Costes indirectos		5,00%	2,18
		TOTAL PARTIDA.....			45,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E20WJC030	m	BAJANTE COBRE 80x80 mm Bajante cuadrada de cobre electrosoldado de 80x80 mm, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JC080	1,100 m	Bajante cobre cuad. 80x80 mm e=0,6 mm	37,30	41,03	
P17JC380	0,750 u	Abrazadera cobre cuadr. 80x80 mm	4,20	3,15	
					48,17
		Suma la partida.....			48,17
		Costes indirectos		5,00%	2,41
		TOTAL PARTIDA.....			50,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E20WJC040	m	BAJANTE COBRE 100x100 mm Bajante cuadrada de cobre electrosoldado de 100x100 mm, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JC090	1,100 m	Bajante cobre cuad. 100x100 mm e=0,6 mm	42,80	47,08	
P17JC390	0,750 u	Abrazadera cobre cuadr. 100x100 mm	4,40	3,30	
					54,37
		Suma la partida.....			54,37
		Costes indirectos		5,00%	2,72
		TOTAL PARTIDA.....			57,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E20WJF010	m	BAJANTE RED FUNDICIÓN 75 mm Bajante redonda de fundición para aguas pluviales, de 75 mm de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con copa estándar y unión con junta de caucho, instalada y sujeta con abrazaderas especiales, incluso con p.p. de piezas y accesorios de fundición lisos. s/CTE-HS-5 y UNE EN -877.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17JU010	1,000 m	Bajante redonda fundición 75mm	51,50	51,50	
P17JU090	0,150 u	Codo bajante redonda fundición 75 mm	48,81	7,32	
P17JU170	0,300 u	Soporte vertical bajante fundición 75 mm	2,59	0,78	
					65,59
		Suma la partida.....			65,59
		Costes indirectos		5,00%	3,28
		TOTAL PARTIDA.....			68,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E20WJF020	m	BAJANTE RED FUNDICIÓN 100 mm Bajante redonda de fundición para aguas pluviales, de 100 mm de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con copa estándar y unión con junta de caucho, instalada y sujeta con abrazaderas especiales, incluso con p.p. de piezas y accesorios de fundición lisos. s/CTE-HS-5 y UNE EN -877.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17JU020	1,000 m	Bajante redonda fundición 100mm	61,86	61,86	
P17JU100	0,150 u	Codo bajante redonda fundición 100 mm	46,65	7,00	
P17JU180	0,300 u	Soporte vertical bajante fundición 100 mm	3,29	0,99	
					75,84
		Suma la partida.....			75,84
		Costes indirectos		5,00%	3,79
		TOTAL PARTIDA.....			79,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WJF030	m	BAJANTE RED FUNDICIÓN 125 mm Bajante redonda de fundición para aguas pluviales, de 125 mm de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con copa estándar y unión con junta de caucho, instalada y sujeta con abrazaderas especiales, incluso con p.p. de piezas y accesorios de fundición lisos. s/CTE-HS-5 y UNE EN -877.			
O01OB170	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,98	
P17JU030	1,000 m	Bajante redonda fundición 125mm	83,78	83,78	
P17JU110	0,150 u	Codo bajante redonda fundición 125 mm	92,96	13,94	
P17JU190	0,300 u	Soporte vertical bajante fundición 125 mm	3,90	1,17	
					105,87
		Suma la partida.....			105,87
		Costes indirectos		5,00%	5,29
		TOTAL PARTIDA.....			111,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E20WJF040	m	BAJANTE ACANALADA FUNDICIÓN 75 mm Bajante acanalada de fundición para aguas pluviales, de 75 mm de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con copa y gancho, y unión con junta de caucho, instalada y sujeta con abrazaderas especiales, incluso con p.p. de piezas y accesorios de fundición acanalados. s/CTE-HS-5 y UNE EN -877.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17JU040	1,000 m	Bajante acanalada fundición 75mm	107,29	107,29	
P17JU120	0,150 u	Codo bajante acanalada fundición 75 mm	39,62	5,94	
P17JU170	0,300 u	Soporte vertical bajante fundición 75 mm	2,59	0,78	
					120,00
		Suma la partida.....			120,00
		Costes indirectos		5,00%	6,00
		TOTAL PARTIDA.....			126,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS					
E20WJF050	m	BAJANTE ACANALADA FUNDICIÓN 100 mm Bajante acanalada de fundición para aguas pluviales, de 100 mm de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con copa y gancho, y unión con junta de caucho, instalada y sujeta con abrazaderas especiales, incluso con p.p. de piezas y accesorios de fundición acanalados. s/CTE-HS-5 y UNE EN -877.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17JU050	1,000 m	Bajante acanalada fundición 100mm	133,07	133,07	
P17JU130	0,150 u	Ese bajante acanalada fundición 100 mm	103,30	15,50	
P17JU180	0,300 u	Soporte vertical bajante fundición 100 mm	3,29	0,99	
					155,55
		Suma la partida.....			155,55
		Costes indirectos		5,00%	7,78
		TOTAL PARTIDA.....			163,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E20WJG010	m	BAJANTE A.GALVANIZADO D80 mm Bajante de chapa de acero galvanizado de 80 mm de diámetro y 0,6 mm de espesor, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JG010	1,100 m	Bajante acero galv. D80 mm e=0,6 mm	5,04	5,54	
P17JG350	0,750 u	Abrazadera acero galv. D80 mm	1,41	1,06	
					10,59
		Suma la partida.....			10,59
		Costes indirectos		5,00%	0,53
		TOTAL PARTIDA.....			11,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con DOCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WJG020	m	BAJANTE A.GALVANIZADO D100 mm Bajante de chapa de acero galvanizado de 100 mm de diámetro 0,6 mm de espesor, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JG020	1,100 m	Bajante acero galv. D100 mm e=0,6 mm	5,58	6,14	
P17JG360	0,750 u	Abrazadera acero galv. D100 mm	1,60	1,20	
					11,33
		Suma la partida.....			11,33
		Costes indirectos		5,00%	0,57
		TOTAL PARTIDA.....			11,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E20WJG030	m	BAJANTE A.GALVANIZADO 80x80 mm Bajante cuadrada de chapa de acero galvanizado de 80x80 mm, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JG080	1,100 m	Bajante acero galv. cuadrada 80x80 mm	8,38	9,22	
P17JG380	0,750 u	Abrazadera acero galv. cuad. 80X80 mm	1,80	1,35	
					14,56
		Suma la partida.....			14,56
		Costes indirectos		5,00%	0,73
		TOTAL PARTIDA.....			15,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E20WJG040	m	BAJANTE A.GALVANIZADO 100x100 mm Bajante cuadrada de chapa de acero galvanizado de 100x100 mm, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JG090	1,100 m	Bajante acero galv. cuadrada 100x100 mm	9,44	10,38	
P17JG390	0,750 u	Abrazadera acero galv. cuad. 100X100 mm	1,86	1,40	
					15,77
		Suma la partida.....			15,77
		Costes indirectos		5,00%	0,79
		TOTAL PARTIDA.....			16,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E20WJL010	m	BAJANTE PRELACADA D80 mm Bajante de chapa de acero prelacada de 80 mm de diámetro, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JL010	1,100 m	Bajante prelacada D80 mm e=0,6 mm	6,38	7,02	
P17JL350	0,750 u	Abrazadera prelacada D80 mm	1,50	1,13	
					12,14
		Suma la partida.....			12,14
		Costes indirectos		5,00%	0,61
		TOTAL PARTIDA.....			12,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E20WJL020	m	BAJANTE PRELACADA D100 mm Bajante de chapa de acero prelacada de 100 mm de diámetro, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JL020	1,100 m	Bajante prelacada D100 mm e=0,6 mm	7,36	8,10	
P17JL360	0,750 u	Abrazadera prelacada D100 mm	1,60	1,20	
					13,29
		Suma la partida.....			13,29
		Costes indirectos		5,00%	0,66
		TOTAL PARTIDA.....			13,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WJL030	m	BAJANTE PRELACADA 80x80 mm Bajante cuadrada de chapa de acero prelacada de 80x80 mm, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JL080	1,100 m	Bajante prelacada cuadrada 80x80 mm	9,80	10,78	
P17JL380	0,750 u	Abrazadera prelacada cuadr. 80X80 mm	1,70	1,28	
					16,05
		Suma la partida.....			16,05
		Costes indirectos		5,00%	0,80
		TOTAL PARTIDA.....			16,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E20WJL040	m	BAJANTE PRELACADA 100x100 mm Bajante cuadrada de chapa de acero prelacada de 100x100 mm, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JL090	1,100 m	Bajante prelacada cuadrada 100x100 mm	11,10	12,21	
P17JL390	0,750 u	Abrazadera prelacada cuadr. 100X100 mm	1,80	1,35	
					17,55
		Suma la partida.....			17,55
		Costes indirectos		5,00%	0,88
		TOTAL PARTIDA.....			18,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E20WJP010	m	BAJANTE PVC PLUVIALES 75 mm Bajante de PVC de pluviales, UNE-EN-1453, de 75 mm de diámetro, con sistema de unión por junta elástica, colocada con abrazaderas metálicas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC, funcionando. Según CTE-HS-5.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17VF010	1,100 m	Tubo PVC evac.pluv.j.elást. 75 mm	3,33	3,66	
P17VP040	0,300 u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 75 mm	1,73	0,52	
P17JP050	0,750 u	Collarín bajante PVC c/cierre D=75mm	1,47	1,10	
					8,27
		Suma la partida.....			8,27
		Costes indirectos		5,00%	0,41
		TOTAL PARTIDA.....			8,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E20WJP020	m	BAJANTE PVC PLUVIALES 90 mm Bajante de PVC de pluviales, UNE-EN-1453, de 90 mm de diámetro, con sistema de unión por junta elástica, colocada con abrazaderas metálicas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC, funcionando. Según CTE-HS-5.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17VF020	1,100 m	Tubo PVC evac.pluv.j.elást. 90 mm	4,22	4,64	
P17VP050	0,300 u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 90 mm	2,49	0,75	
P17JP060	0,750 u	Collarín bajante PVC c/cierre D=90mm	1,63	1,22	
					9,60
		Suma la partida.....			9,60
		Costes indirectos		5,00%	0,48
		TOTAL PARTIDA.....			10,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E20WJP030	m	BAJANTE PVC PLUVIALES 110 mm Bajante de PVC de pluviales, UNE-EN-1453, de 110 mm de diámetro, con sistema de unión por junta elástica, colocada con abrazaderas metálicas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC, funcionando. Según CTE-HS-5.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17VF030	1,100 m	Tubo PVC evac.pluv.j.elást. 110 mm	5,91	6,50	
P17VP060	0,300 u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 110mm	3,60	1,08	
P17JP070	0,750 u	Collarín bajante PVC c/cierre D=110mm	1,82	1,37	
					11,94
		Suma la partida.....			11,94
		Costes indirectos		5,00%	0,60
		TOTAL PARTIDA.....			12,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WJP040	m	BAJANTE PVC PLUVIALES 125 mm Bajante de PVC de pluviales, UNE-EN-1453, de 125 mm de diámetro, con sistema de unión por junta elástica, colocada con abrazaderas metálicas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC, funcionando. Según CTE-HS-5.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P17VF040	1,100 m	Tubo PVC evac.pluv.j.elást. 125 mm	7,67	8,44	
P17VP070	0,300 u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 125mm	4,91	1,47	
P17JP080	0,750 u	Collarín bajante PVC c/cierre D=125mm	2,31	1,73	
					14,63
		Suma la partida.....			14,63
		Costes indirectos		5,00%	0,73
		TOTAL PARTIDA.....			15,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E20WJP045	m	BAJANTE DE PVC CUADRADA 70x70mm Bajante de pluviales de PVC, UNE-EN-1453, de sección cuadrada, de 70x70 mm con sistema de unión por manguito encolado, colocada con abrazaderas metálicas cuadradas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC cuadradas, funcionando. Según CTE-HS-5.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JP100	1,100 m	Bajante PVC cuadrado 70x70mm blanco	5,72	6,29	
P17JP110	0,300 u	Codo bajante PVC cuadrado 70x70mm blanco	4,90	1,47	
P17JP120	0,300 u	Manguito bajante PVC cuad. 70x70mm blanco	2,80	0,84	
P17JP130	0,750 u	Abrazadera bajante PVC cuad.70x70mm blanco	1,13	0,85	
					13,44
		Suma la partida.....			13,44
		Costes indirectos		5,00%	0,67
		TOTAL PARTIDA.....			14,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E20WJP050	m	BAJANTE DE PVC RECTANGULAR 100x73 mm Bajante de pluviales de PVC, UNE-EN-1453, de sección rectangular, de 100x73 mm, con sistema de unión por manguito encolado, colocada con collarín rectangular, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC rectangulares, funcionando. Según CTE-HS-5.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JP010	1,100 m	Bajante PVC rectangular 100x73mm gris	10,07	11,08	
P17JP020	0,300 u	Codo 45° baj.PVC rectang. 100x73mm gris	6,86	2,06	
P17JP030	0,300 u	Manguito baj.PVC rectang. 100x73mm gris	4,25	1,28	
P17JP040	0,750 u	Collarín baj.PVC rectang. 100x73mm gris	2,17	1,63	
					20,04
		Suma la partida.....			20,04
		Costes indirectos		5,00%	1,00
		TOTAL PARTIDA.....			21,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E20WJX010	m	BAJANTE ACERO INOX. D80 mm Bajante de acero inoxidable electrosoldado de 80 mm de diámetro, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JX010	1,100 m	Bajante acero inox. D80 mm. p.p.piezas	30,21	33,23	
					37,22
		Suma la partida.....			37,22
		Costes indirectos		5,00%	1,86
		TOTAL PARTIDA.....			39,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E20WJX020	m	BAJANTE ACERO INOX. D100 mm Bajante de acero inoxidable electrosoldado de 100 mm de diámetro, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JX020	1,100 m	Bajante acero inox. D100 mm. p.p.piezas	33,11	36,42	
					40,41
		Suma la partida.....			40,41
		Costes indirectos		5,00%	2,02
		TOTAL PARTIDA.....			42,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WJZ010	m	BAJANTE ZnTi D80 mm Bajante de chapa de ZnTi de 80 mm de diámetro y 0,65 mm de espesor, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JZ010	1,100 m	Bajante ZnTi D80 mm e=0,65 mm	13,16	14,48	
P17JZ350	0,750 u	Abrazadera ZnTi D80 mm	1,62	1,22	
					19,69
		Suma la partida.....			19,69
		Costes indirectos		5,00%	0,98
		TOTAL PARTIDA.....			20,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E20WJZ020	m	BAJANTE ZnTi D100 mm Bajante de chapa de ZnTi de 100 mm de diámetro y 0,65 mm de espesor, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JZ020	1,100 m	Bajante ZnTi D100 mm e=0,65 mm	15,10	16,61	
P17JZ360	0,750 u	Abrazadera ZnTi D100 mm	1,95	1,46	
					22,06
		Suma la partida.....			22,06
		Costes indirectos		5,00%	1,10
		TOTAL PARTIDA.....			23,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E20WJZ030	m	BAJANTE ZnTi 80x80 mm Bajante cuadrada de ZnTi de 80x80 mm, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JZ080	1,100 m	Bajante ZnTi cuadrada 80x80 mm	24,48	26,93	
P17JZ380	0,750 u	Abrazadera ZnTi cuadrada 80x80 mm	1,90	1,43	
					32,35
		Suma la partida.....			32,35
		Costes indirectos		5,00%	1,62
		TOTAL PARTIDA.....			33,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E20WJZ040	m	BAJANTE ZnTi 100x100 mm Bajante cuadrada de ZnTi de 100x100 mm, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17JZ090	1,100 m	Bajante ZnTi cuadrada 100x100 mm	25,88	28,47	
P17JZ390	0,750 u	Abrazadera ZnTi cuadrada 100x100 mm	1,96	1,47	
					33,93
		Suma la partida.....			33,93
		Costes indirectos		5,00%	1,70
		TOTAL PARTIDA.....			35,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E20WNA010	m	CANALÓN ALUMINIO REDONDO DESARROLLO 250mm Canalón visto de chapa de aluminio lacado de 0,68 mm de espesor, de sección circular, con un desarrollo de 250 mm, fijado al alero mediante soportes lacados colocados cada 50 cm y totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de aluminio prelacado, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,98	
P17NA010	1,250 m	Canalón alum.red. 250 mm. p.p.piezas	12,82	16,03	
P17NA270	2,000 u	Soporte canalón aluminio	2,40	4,80	
					27,81
		Suma la partida.....			27,81
		Costes indirectos		5,00%	1,39
		TOTAL PARTIDA.....			29,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WNA020	m	CANALÓN ALUMINIO REDONDO DESARROLLO 280mm Canalón visto de chapa de aluminio lacado de 0,68 mm de espesor, de sección circular, con un desarrollo de 280 mm, fijado al alero mediante soportes lacados colocados cada 50 cm y totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de aluminio prelacado, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,98	
P17NA020	1,250 m	Canalón alum.red. 280 mm. p.p.piezas	13,75	17,19	
P17NA270	2,000 u	Soporte canalón aluminio	2,40	4,80	
					28,97
Suma la partida.....					28,97
Costes indirectos					1,45
TOTAL PARTIDA.....					30,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E20WNA030	m	CANALÓN ALUMINIO REDONDO DESARROLLO 333mm Canalón visto de chapa de aluminio lacado de 0,68 mm de espesor, de sección circular, con un desarrollo de 333 mm, fijado al alero mediante soportes lacados colocados cada 50 cm y totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de aluminio prelacado, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,98	
P17NA030	1,250 m	Canalón alum.red. 333 mm. p.p.piezas	15,15	18,94	
P17NA270	2,000 u	Soporte canalón aluminio	2,40	4,80	
					30,72
Suma la partida.....					30,72
Costes indirectos					1,54
TOTAL PARTIDA.....					32,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E20WNA040	m	CANALÓN ALUMINIO CUADRADO DESARROLLO 300mm Canalón visto de chapa de aluminio lacado de 0,68 mm de espesor, de sección cuadrada, con un desarrollo de 300 mm, fijado al alero mediante soportes lacados colocados cada 50 cm y totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de aluminio prelacado, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,98	
P17NA070	1,250 m	Canalón alum.cuad. 300 mm. p.p.piezas	15,07	18,84	
P17NA270	2,000 u	Soporte canalón aluminio	2,40	4,80	
					30,62
Suma la partida.....					30,62
Costes indirectos					1,53
TOTAL PARTIDA.....					32,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E20WNA050	m	CANALÓN ALUMINIO CUADRADO DESARROLLO 400mm Canalón visto de chapa de aluminio lacado de 0,68 mm de espesor, de sección cuadrada, con un desarrollo de 400 mm, fijado al alero mediante soportes lacados colocados cada 50 cm y totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de aluminio prelacado, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,98	
P17NA080	1,250 m	Canalón alum.cuad. 400 mm. p.p.piezas	16,35	20,44	
P17NA270	2,000 u	Soporte canalón aluminio	2,40	4,80	
					32,22
Suma la partida.....					32,22
Costes indirectos					1,61
TOTAL PARTIDA.....					33,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WNA060	m	CANALÓN ALUMINIO CORNISA DESARROLLO 300mm Canalón visto de chapa de aluminio lacado de 0,68 mm de espesor, de sección tipo cornisa, con un desarrollo de 300 mm, fijado al alero mediante soportes lacados colocados cada 50 cm y totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de aluminio prelacado, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,98	
P17NA100	1,250 m	Canalón alum.corn. 300 mm. p.p.piezas	13,90	17,38	
P17NA270	2,000 u	Soporte canalón aluminio	2,40	4,80	
					29,16
		Suma la partida.....			29,16
		Costes indirectos		5,00%	1,46
		TOTAL PARTIDA.....			30,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E20WNA070	m	CANALÓN ALUMINIO CORNISA DESARROLLO 380mm Canalón visto de chapa de aluminio lacado de 0,68 mm de espesor, de sección tipo cornisa, con un desarrollo de 380 mm, fijado al alero mediante soportes lacados colocados cada 50 cm y totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de aluminio prelacado, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,98	
P17NA110	1,250 m	Canalón alum.corn. 380 mm. p.p.piezas	15,25	19,06	
P17NA270	2,000 u	Soporte canalón aluminio	2,40	4,80	
					30,84
		Suma la partida.....			30,84
		Costes indirectos		5,00%	1,54
		TOTAL PARTIDA.....			32,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E20WNC010	m	CANALÓN COBRE REDONDO DESARROLLO 250 mm Canalón redondo de cobre de 0,6 mm de espesor de sección circular de 250 mm de desarrollo, fijado al alero mediante soportes especiales colocados cada 50 cm y totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de cobre, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17NC010	1,250 m	Canalón cobre redondo 250x0,6 mm	25,84	32,30	
P17NC110	2,000 u	Palomilla cobre redonda 250x25x4 mm	6,86	13,72	
					52,01
		Suma la partida.....			52,01
		Costes indirectos		5,00%	2,60
		TOTAL PARTIDA.....			54,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E20WNC020	m	CANALÓN COBRE REDONDO DESARROLLO 280 mm Canalón redondo de cobre de 0,6 mm de espesor de sección circular de 280 mm de desarrollo, fijado al alero mediante soportes especiales colocados cada 50 cm y totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de cobre, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17NC020	1,250 m	Canalón cobre redondo 280x0,6 mm	28,29	35,36	
P17NC120	2,000 u	Palomilla cobre redonda 280x25x4 mm	7,56	15,12	
					56,47
		Suma la partida.....			56,47
		Costes indirectos		5,00%	2,82
		TOTAL PARTIDA.....			59,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WNC030	m	CANALÓN COBRE REDONDO DESARROLLO 333 mm Canalón redondo de cobre de 0,6 mm de espesor de sección circular de 333 mm de desarrollo, fijado al alero mediante soportes especiales colocados cada 50 cm y totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de cobre, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17NC030	1,250 m	Canalón cobre redondo 333x0,6 mm	33,76	42,20	
P17NC130	2,000 u	Palomilla cobre redonda 333x25x4 mm	7,78	15,56	
					63,75
		Suma la partida.....			63,75
		Costes indirectos		5,00%	3,19
		TOTAL PARTIDA.....			66,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E20WNC040	m	CANALÓN COBRE CUADRADO DESARROLLO 250 mm Canalón redondo de cobre de 0,6 mm de espesor de sección cuadrada de 250 mm de desarrollo, fijado al alero mediante soportes especiales colocados cada 50 cm y totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de cobre, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17NC070	1,250 m	Canalón cobre cuadrado 250x0,6 mm	27,06	33,83	
P17NC140	2,000 u	Palomilla cobre cuadrada 250x25x4 mm	6,66	13,32	
					53,14
		Suma la partida.....			53,14
		Costes indirectos		5,00%	2,66
		TOTAL PARTIDA.....			55,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E20WNC050	m	CANALÓN COBRE CUADRADO DESARROLLO 333 mm Canalón redondo de cobre de 0,6 mm de espesor de sección cuadrada de 333 mm de desarrollo, fijado al alero mediante soportes especiales colocados cada 50 cm y totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de cobre, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17NC080	1,250 m	Canalón cobre cuadrado 333x0,6 mm	35,38	44,23	
P17NC150	2,000 u	Palomilla cobre cuadrada 333x25x4 mm	9,04	18,08	
					68,30
		Suma la partida.....			68,30
		Costes indirectos		5,00%	3,42
		TOTAL PARTIDA.....			71,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E20WNC060	m	CANALÓN COBRE CORNISA DESARROLLO 333 mm Canalón redondo de cobre de 0,6 mm de espesor de sección tipo cornisa, de 333 mm de desarrollo, fijado al alero mediante soportes especiales colocados cada 50 cm y totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de cobre, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17NC100	1,250 m	Canalón cobre cornisa 333x0,6 mm	33,74	42,18	
P17NC160	2,000 u	Palomilla cobre cornisa 333x36x1,5 mm	6,26	12,52	
					60,69
		Suma la partida.....			60,69
		Costes indirectos		5,00%	3,03
		TOTAL PARTIDA.....			63,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WNG010	m	CANALÓN ACERO GALV. REDONDO DESARROLLO 250mm Canalón visto de chapa de acero galvanizada de 0,6 mm de espesor de sección circular con un desarrollo de 250 mm, fijado al alero mediante soportes galvanizados colocados cada 50 cm, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de chapa galvanizada, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,450 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,98	
P17NG010	1,250 m	Canalón acero galv. redondo 250x0,6 mm	4,18	5,23	
P17NG110	2,000 u	Palomilla acero galv. redonda 250x25x4 mm	2,60	5,20	
					19,41
Suma la partida.....					19,41
Costes indirectos					0,97
TOTAL PARTIDA.....					20,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E20WNG020	m	CANALÓN ACERO GALV. REDONDO DESARROLLO 280mm Canalón visto de chapa de acero galvanizada de 0,6 mm de espesor de sección circular con un desarrollo de 280 mm, fijado al alero mediante soportes galvanizados colocados cada 50 cm, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de chapa galvanizada, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,450 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,98	
P17NG020	1,250 m	Canalón acero galv. redondo 280x0,6 mm	4,72	5,90	
P17NG120	2,000 u	Palomilla acero galv. redonda 280x25x4 mm	2,70	5,40	
					20,28
Suma la partida.....					20,28
Costes indirectos					1,01
TOTAL PARTIDA.....					21,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E20WNG030	m	CANALÓN ACERO GALV. REDONDO DESARROLLO 333mm Canalón visto de chapa de acero galvanizada de 0,6 mm de espesor de sección circular con un desarrollo de 333 mm, fijado al alero mediante soportes galvanizados colocados cada 50 cm, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de chapa galvanizada, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,450 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,98	
P17NG030	1,250 m	Canalón acero galv. redondo 333x0,6 mm	5,52	6,90	
P17NG130	2,000 u	Palomilla acero galv. redonda 333x25x4 mm	2,74	5,48	
					21,36
Suma la partida.....					21,36
Costes indirectos					1,07
TOTAL PARTIDA.....					22,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E20WNG040	m	CANALÓN ACERO GALV. CUADRADO DESARROLLO 250mm Canalón visto de chapa de acero galvanizada de 0,6 mm de espesor de sección cuadrada con un desarrollo de 250 mm, fijado al alero mediante soportes galvanizados colocados cada 50 cm, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de chapa galvanizada, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,450 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,98	
P17NG070	1,250 m	Canalón acero galv. cuadrado 250x0,6 mm	5,10	6,38	
P17NG140	2,000 u	Palomilla acero galv. cuadr. 250x25x4 mm	2,74	5,48	
					20,84
Suma la partida.....					20,84
Costes indirectos					1,04
TOTAL PARTIDA.....					21,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WNG050	m	CANALÓN ACERO GALV. CUADRADO DESARROLLO 333mm Canalón visto de chapa de acero galvanizada de 0,6 mm de espesor de sección cuadrada con un desarrollo de 333 mm, fijado al alero mediante soportes galvanizados colocados cada 50 cm, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de chapa galvanizada, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,450 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,98	
P17NG080	1,250 m	Canalón acero galv. cuadrado 333x0,6 mm	6,40	8,00	
P17NG150	2,000 u	Palomilla acero galv. cuadr. 333x25x4 mm	3,14	6,28	
					23,26
		Suma la partida.....			23,26
		Costes indirectos		5,00%	1,16
		TOTAL PARTIDA.....			24,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E20WNG060	m	CANALÓN ACERO GALV. CORNISA DESARROLLO 333mm Canalón visto de chapa de acero galvanizada de 0,6 mm de espesor de sección tipo cornisa, con un desarrollo de 333 mm, fijado al alero mediante soportes galvanizados colocados cada 50 cm, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de chapa galvanizada, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,450 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,98	
P17NG100	1,250 m	Canalón acero galv. cornisa 333x0,6 mm	6,38	7,98	
P17NG160	2,000 u	Palomilla acero galv. cornisa 333x36x1,5 mm	2,54	5,08	
					22,04
		Suma la partida.....			22,04
		Costes indirectos		5,00%	1,10
		TOTAL PARTIDA.....			23,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E20WNG070	m	CANALÓN ACERO GALV. OCULTO DESARROLLO 500 mm Canalón oculto de chapa de acero galvanizada, con 500 mm de desarrollo, y espesor de la chapa de 0,6 mm, incluso colocación sobre cajado de fábrica de ladrillo hueco doble, recibido con mortero de cemento 1/6 y con p.p. de soldaduras en las uniones, elementos de dilatación y embocaduras para las bajantes, completamente instalado y rematado.			
O01OA040	0,400 h	Oficial segunda	18,23	7,29	
O01OB170	0,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	11,97	
O01OB180	0,300 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	5,45	
P17NG040	1,150 m	Canalón acero galv. diseño 500x0,6 mm	12,74	14,65	
P01MC040	0,060 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	3,83	
P01LH020	0,024 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	2,12	
					45,31
		Suma la partida.....			45,31
		Costes indirectos		5,00%	2,27
		TOTAL PARTIDA.....			47,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E20WNG080	m	CANALÓN ACERO GALV. OCULTO DESARROLLO 1000 mm Canalón oculto de chapa de acero galvanizada, con 1000 mm de desarrollo, y espesor de la chapa de 0,6 mm, incluso colocación sobre cajado de fábrica de ladrillo hueco doble, recibido con mortero de cemento 1/6 y con p.p. de soldaduras en las uniones, elementos de dilatación y embocaduras para las bajantes, completamente instalado y rematado.			
O01OA040	0,400 h	Oficial segunda	18,23	7,29	
O01OB170	0,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	11,97	
O01OB180	0,300 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	5,45	
P17NG050	1,150 m	Canalón acero galv. diseño 1000x0,6 mm	24,32	27,97	
P01MC040	0,060 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82	3,83	
P01LH020	0,024 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37	2,12	
					58,63
		Suma la partida.....			58,63
		Costes indirectos		5,00%	2,93
		TOTAL PARTIDA.....			61,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WNL010	m	CANALÓN PRELACADO REDONDO DESARROLLO 250mm Canalón visto de chapa de acero prelacada de 0,6 mm de espesor de sección circular con un desarrollo de 250 mm, fijado al alero mediante soportes lacados colocados cada 50 cm, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de chapa prelacada, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,450 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,98	
P17NL010	1,250 m	Canalón prelacado redondo 250x0,6 mm	5,32	6,65	
P17NL110	2,000 u	Palomilla prelacada redonda 250x25x4 mm	2,70	5,40	
					21,03
		Suma la partida.....			21,03
		Costes indirectos		5,00%	1,05
		TOTAL PARTIDA.....			22,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E20WNL020	m	CANALÓN PRELACADO REDONDO DESARROLLO 280mm Canalón visto de chapa de acero prelacada de 0,6 mm de espesor de sección circular con un desarrollo de 280 mm, fijado al alero mediante soportes lacados colocados cada 50 cm, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de chapa prelacada, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,450 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,98	
P17NL020	1,250 m	Canalón prelacado redondo 280x0,6 mm	5,82	7,28	
P17NL120	2,000 u	Palomilla prelacada redonda 280x25x4 mm	2,90	5,80	
					22,06
		Suma la partida.....			22,06
		Costes indirectos		5,00%	1,10
		TOTAL PARTIDA.....			23,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E20WNL030	m	CANALÓN PRELACADO REDONDO DESARROLLO 333mm Canalón visto de chapa de acero prelacada de 0,6 mm de espesor de sección circular con un desarrollo de 333 mm, fijado al alero mediante soportes lacados colocados cada 50 cm, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de chapa prelacada, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,450 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,98	
P17NL030	1,250 m	Canalón prelacado redondo 333x0,6 mm	7,08	8,85	
P17NL130	2,000 u	Palomilla prelacada redonda 333x25x4 mm	2,96	5,92	
					23,75
		Suma la partida.....			23,75
		Costes indirectos		5,00%	1,19
		TOTAL PARTIDA.....			24,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E20WNL040	m	CANALÓN PRELACADO CUADRADO DESARROLLO 250mm Canalón visto de chapa de acero prelacada de 0,6 mm de espesor de sección cuadrada con un desarrollo de 250 mm, fijado al alero mediante soportes lacados colocados cada 50 cm, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de chapa prelacada, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,450 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,98	
P17NL070	1,250 m	Canalón prelacado cuadrado 250x0,6 mm	5,92	7,40	
P17NL140	2,000 u	Palomilla prelacada cuadrada 250x25x4 mm	2,94	5,88	
					22,26
		Suma la partida.....			22,26
		Costes indirectos		5,00%	1,11
		TOTAL PARTIDA.....			23,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WNL050	m	CANALÓN PRELACADO CUADRADO DESARROLLO 333mm Canalón visto de chapa de acero prelacada de 0,6 mm de espesor de sección cuadrada con un desarrollo de 333 mm, fijado al alero mediante soportes lacados colocados cada 50 cm, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de chapa prelacada, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,450 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,98	
P17NL080	1,250 m	Canalón prelacado cuadrado 333x0,6 mm	7,64	9,55	
P17NL150	2,000 u	Palomilla prelacada cuadrada 333x25x4 mm	3,34	6,68	
					25,21
Suma la partida.....					25,21
Costes indirectos					1,26
TOTAL PARTIDA.....					26,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E20WNL060	m	CANALÓN PRELACADO CORNISA DESARROLLO 333mm Canalón visto de chapa de acero prelacada de 0,6 mm de espesor de sección tipo cornisa, con un desarrollo de 333 mm, fijado al alero mediante soportes lacados colocados cada 50 cm, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de chapa prelacada, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,450 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,98	
P17NL100	1,250 m	Canalón prelacado cornisa 333x0,6 mm	7,52	9,40	
P17NL160	2,000 u	Palomilla prelacada cornisa 333x36x1,5 mm	2,80	5,60	
					23,98
Suma la partida.....					23,98
Costes indirectos					1,20
TOTAL PARTIDA.....					25,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

E20WNP010	m	CANALÓN PVC CIRCULAR DESARROLLO 125 mm Canalón de PVC circular, con 125 mm de desarrollo, fijado mediante gafas de sujeción al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de PVC, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P17NP010	1,100 m	Canalón PVC circular des.125mm gris	4,11	4,52	
P17NP040	1,000 u	Gafa canalón PVC circular des.125mm gris	1,44	1,44	
P17NP070	0,150 u	Conex.bajante PVC circular des.125mm gris	7,30	1,10	
					12,05
Suma la partida.....					12,05
Costes indirectos					0,60
TOTAL PARTIDA.....					12,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E20WNP020	m	CANALÓN PVC CIRCULAR DESARROLLO 185 mm Canalón de PVC circular, con 185 mm de desarrollo, fijado mediante gafas de sujeción al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de PVC, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P17NP020	1,100 m	Canalón PVC circular des.185mm gris	8,53	9,38	
P17NP050	1,000 u	Gafa canalón PVC circular des.185mm gris	2,97	2,97	
P17NP080	0,150 u	Conex.bajante PVC circular des.185mm gris	10,09	1,51	
					18,85
Suma la partida.....					18,85
Costes indirectos					0,94
TOTAL PARTIDA.....					19,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WNP030	m	CANALÓN PVC CIRCULAR DESARROLLO 250 mm Canalón de PVC circular, con 250 mm de desarrollo, fijado mediante gafas de sujeción al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de PVC, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P17NP030	1,100 m	Canalón PVC circular des.250mm gris	16,70	18,37	
P17NP060	1,000 u	Gafa canalón PVC circular des.250mm gris	5,40	5,40	
P17NP090	0,150 u	Conex.bajante PVC circular des.250mm gris	21,63	3,24	
					32,00
		Suma la partida.....			32,00
		Costes indirectos		5,00%	1,60
		TOTAL PARTIDA.....			33,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E20WNP040	m	CANALÓN PVC TRAPEZIAL DESARROLLO 34 cm Canalón de PVC trapezoidal, con 34 cm de desarrollo, fijado mediante gafas especiales de sujeción al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de PVC, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P17NP110	1,100 m	Canalón PVC trapezoidal des.34cm gris	11,03	12,13	
P17NP130	1,000 u	Gancho canalón PVC trapezoidal des.34cm gris	1,99	1,99	
P17NP150	0,150 u	Conex.bajante PVC trapezoidal des.34cm gris	11,66	1,75	
					20,86
		Suma la partida.....			20,86
		Costes indirectos		5,00%	1,04
		TOTAL PARTIDA.....			21,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E20WNP050	m	CANALÓN PVC TRAPEZIAL DESARROLLO 26cm Canalón de PVC trapezoidal, con 26 cm de desarrollo, fijado mediante gafas especiales de sujeción al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de PVC, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P17NP100	1,100 m	Canalón PVC trapezoidal des.26cm gris	5,96	6,56	
P17NP120	1,000 u	Gancho canalón PVC trapezoidal des.26cm gris	1,31	1,31	
P17NP140	0,150 u	Conex.bajante PVC trapezoidal des.26cm gris	7,11	1,07	
					13,93
		Suma la partida.....			13,93
		Costes indirectos		5,00%	0,70
		TOTAL PARTIDA.....			14,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E20WNX010	m	CANALÓN ACERO INOX. REDONDO DESARROLLO 250 mm Canalón visto de acero inoxidable DIN 18481, de sección circular con un desarrollo de 250 mm, fijado al alero mediante soportes colocados cada 50 cm, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,450 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,98	
P17NX010	1,250 m	Canalón acero inox. red. 250 mm. p.p.piezas	45,87	57,34	
					66,32
		Suma la partida.....			66,32
		Costes indirectos		5,00%	3,32
		TOTAL PARTIDA.....			69,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WNX020	m	CANALÓN ACERO INOX. REDONDO DESARROLLO 280 mm Canalón visto de acero inoxidable DIN 18481, de sección circular con un desarrollo de 280 mm, fijado al alero mediante soportes colocados cada 50 cm, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,450 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,98	
P17NX020	1,250 m	Canalón acero inox. red. 280 mm. p.p.piezas	73,74	92,18	
					101,16
		Suma la partida.....			101,16
		Costes indirectos		5,00%	5,06
		TOTAL PARTIDA.....			106,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E20WNX030	m	CANALÓN ACERO INOX. REDONDO DESARROLLO 330 mm Canalón visto de acero inoxidable DIN 18481, de sección circular con un desarrollo de 330 mm, fijado al alero mediante soportes colocados cada 50 cm, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,450 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,98	
P17NX030	1,250 m	Canalón acero inox. red. 330 mm. p.p.piezas	90,95	113,69	
					122,67
		Suma la partida.....			122,67
		Costes indirectos		5,00%	6,13
		TOTAL PARTIDA.....			128,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E20WNX040	m	CANALÓN ACERO INOX. CUADRADO DESARROLLO 250 mm Canalón visto de acero inoxidable DIN 18481, de sección cuadrada con un desarrollo de 250 mm, fijado al alero mediante soportes colocados cada 50 cm, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,450 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,98	
P17NX040	1,250 m	Canalón acero inox.cuad.250 mm.p.p.piezas	46,42	58,03	
					67,01
		Suma la partida.....			67,01
		Costes indirectos		5,00%	3,35
		TOTAL PARTIDA.....			70,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E20WNX050	m	CANALÓN ACERO INOX. CUADRADO DESARROLLO 333 mm Canalón visto de acero inoxidable DIN 18481, de sección cuadrada con un desarrollo de 333 mm, fijado al alero mediante soportes colocados cada 50 cm, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,450 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,98	
P17NX050	1,250 m	Canalón acero inox.cuad.333 mm.p.p.piezas	61,60	77,00	
					85,98
		Suma la partida.....			85,98
		Costes indirectos		5,00%	4,30
		TOTAL PARTIDA.....			90,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E20WNX060	m	CANALÓN ACERO INOX. CORNISA DESARROLLO 333 mm Canalón cornisa de acero inoxidable UNE-EN 619, de desarrollo de 333 mm, fijado al alero mediante soportes colocados cada 50 cm, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,450 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	8,98	
P17NX060	1,250 m	Canalón acero inox.com.333 mm.p.p.piezas	65,55	81,94	
					90,92
		Suma la partida.....			90,92
		Costes indirectos		5,00%	4,55
		TOTAL PARTIDA.....			95,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WNZ010	m	CANALÓN ZnTi REDONDO DESARROLLO 250mm Canalón redondo de ZnTi de 0,65 mm de espesor de sección circular con 250 mm de desarrollo, fijado mediante soportes al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
001OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17NZ010	1,250 m	Canalón ZnTi redondo 250x0,65 mm	10,21	12,76	
P17NZ110	2,000 u	Palomilla ZnTi redonda 250x25x4 mm	2,60	5,20	
					23,95
		Suma la partida.....			23,95
		Costes indirectos		5,00%	1,20
		TOTAL PARTIDA.....			25,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E20WNZ020	m	CANALÓN ZnTi REDONDO DESARROLLO 280mm Canalón redondo de ZnTi de 0,65 mm de espesor de sección circular con 280 mm de desarrollo, fijado mediante soportes al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
001OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17NZ020	1,250 m	Canalón ZnTi redondo 280x0,65 mm	11,31	14,14	
P17NZ120	2,000 u	Palomilla ZnTi redonda 280x25x4 mm	2,70	5,40	
					25,53
		Suma la partida.....			25,53
		Costes indirectos		5,00%	1,28
		TOTAL PARTIDA.....			26,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E20WNZ030	m	CANALÓN ZnTi REDONDO DESARROLLO 333mm Canalón redondo de ZnTi de 0,65 mm de espesor de sección circular con 333 mm de desarrollo, fijado mediante soportes al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
001OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17NZ030	1,250 m	Canalón ZnTi redondo 333x0,65 mm	13,21	16,51	
P17NZ130	2,000 u	Palomilla ZnTi redonda 333x25x4 mm	2,74	5,48	
					27,98
		Suma la partida.....			27,98
		Costes indirectos		5,00%	1,40
		TOTAL PARTIDA.....			29,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E20WNZ040	m	CANALÓN ZnTi CUADRADO DESARROLLO 250mm Canalón redondo de ZnTi de 0,65 mm de espesor de sección cuadrada con 250 mm de desarrollo, fijado mediante soportes al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
001OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17NZ070	1,250 m	Canalón ZnTi cuadrado 250x0,65 mm	11,59	14,49	
P17NZ140	2,000 u	Palomilla ZnTi cuadrada 250x25x4 mm	2,74	5,48	
					25,96
		Suma la partida.....			25,96
		Costes indirectos		5,00%	1,30
		TOTAL PARTIDA.....			27,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20WNZ050	m	CANALÓN ZnTi CUADRADO DESARROLLO 333mm Canalón redondo de ZnTi de 0,65 mm de espesor de sección cuadrada con 333 mm de desarrollo, fijado mediante soportes al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17NZ080	1,250 m	Canalón ZnTi cuadrado 333x0,65 mm	15,20	19,00	
P17NZ150	2,000 u	Palomilla ZnTi cuadrada 333x25x4 mm	3,14	6,28	
					31,27
		Suma la partida.....			31,27
		Costes indirectos		5,00%	1,56
		TOTAL PARTIDA.....			32,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E20WNZ060	m	CANALÓN ZnTi CORNISA DESARROLLO 333mm Canalón redondo de ZnTi de 0,65 mm de espesor de sección tipo cornisa, con 333 mm de desarrollo, fijado mediante soportes al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P17NZ100	1,250 m	Canalón ZnTi cornisa 333x0,65 mm	13,21	16,51	
P17NZ160	2,000 u	Palomilla ZnTi cornisa 333x36x1,5 mm	2,54	5,08	
					27,58
		Suma la partida.....			27,58
		Costes indirectos		5,00%	1,38
		TOTAL PARTIDA.....			28,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E20XAC010	u	INST. AGUA FRÍA LAVABO Instalación de fontanería para un lavabo, realizada con tuberías de cobre, UNE-EN-1 057, para la red de agua fría, y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagües, con los diámetros necesarios, con sifón individual de PVC, incluso con p.p. de conexiones a la red general, terminada, y sin aparatos sanitarios. s/CTE-HS-4/5.			
E20TC020	4,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 15 mm	8,46	33,84	
E20TC030	2,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 18 mm	10,01	20,02	
E20VE020	1,000 u	VÁLVULA DE PASO 22mm 3/4" P/EMPOTRAR	13,86	13,86	
E20WBV010	1,500 m	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm	3,88	5,82	
E20WGI010	1,000 u	DESAGÜE PVC C/SIFÓN BOTELLA	11,80	11,80	
					85,34
		Suma la partida.....			85,34
		Costes indirectos		5,00%	4,27
		TOTAL PARTIDA.....			89,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E20XAC020	u	INST. AGUA F.C.LAVABO Instalación de fontanería para lavabo con tuberías de cobre, UNE-EN-1 057, para las redes de agua fría y caliente, y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagües, con los diámetros necesarios, con sifón individual de PVC, incluso con p.p. de conexión a la red general, terminada, y sin aparatos sanitarios. s/CTE-HS-4/5.			
E20TC020	8,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 15 mm	8,46	67,68	
E20TC030	2,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 18 mm	10,01	20,02	
E20VE020	2,000 u	VÁLVULA DE PASO 22mm 3/4" P/EMPOTRAR	13,86	27,72	
E20WBV010	1,500 m	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm	3,88	5,82	
E20WGI010	1,000 u	DESAGÜE PVC C/SIFÓN BOTELLA	11,80	11,80	
					133,04
		Suma la partida.....			133,04
		Costes indirectos		5,00%	6,65
		TOTAL PARTIDA.....			139,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20XAC030	u	INST. AGUA INODORO Instalación de fontanería para inodoro, realizada con tuberías de cobre, UNE-EN-1 057, para las redes de agua fría, y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagües, con los diámetros necesarios, incluso con p.p. de conexiones a la red general y manguetón para enlace al inodoro, terminada, y sin aparatos sanitarios. s/CTE-HS-4/5.			
E20TC020	4,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 15 mm	8,46	33,84	
E20TC030	2,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 18 mm	10,01	20,02	
E20VE020	2,000 u	VÁLVULA DE PASO 22mm 3/4" P/EMPOTRAR	13,86	27,72	
E20WBV060	1,500 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 110 mm	14,80	22,20	
P17SW020	1,000 u	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	6,17	6,17	
					109,95
Suma la partida.....					109,95
Costes indirectos					5,00%
					5,50
TOTAL PARTIDA.....					115,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E20XAC040	u	INST. AGUA F.C. DUCHA Instalación de fontanería para una ducha, realizada con tuberías de cobre, UNE-EN-1 057, para las redes de agua fría y caliente, y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagües, con los diámetros necesarios, incluso con p.p. de conexiones a la red general, terminada, y sin aparatos sanitarios. s/CTE-HS-4/5.			
E20TC020	8,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 15 mm	8,46	67,68	
E20TC030	4,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 18 mm	10,01	40,04	
E20VE020	2,000 u	VÁLVULA DE PASO 22mm 3/4" P/EMPOTRAR	13,86	27,72	
E20WBV030	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 50 mm	5,07	8,62	
P17SV010	1,000 u	Válvula p/ducha sal.horiz.50mm	4,00	4,00	
					148,06
Suma la partida.....					148,06
Costes indirectos					5,00%
					7,40
TOTAL PARTIDA.....					155,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E20XAC050	u	INST. AGUA F.C. BAÑERA Instalación de fontanería para bañera, realizada con tuberías de cobre, UNE-EN-1 057, para las redes de agua fría y caliente, y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagües, con los diámetros necesarios, incluso con p.p. de conexiones a la red general, terminada, y sin aparatos sanitarios. s/CTE-HS-4/5.			
E20TC020	10,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 15 mm	8,46	84,60	
E20TC030	4,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 18 mm	10,01	40,04	
E20VE020	2,000 u	VÁLVULA DE PASO 22mm 3/4" P/EMPOTRAR	13,86	27,72	
E20WBV020	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm	4,11	6,99	
P17SB030	1,000 u	Bote sifóni.aéreo t/inox.5 tomas	22,98	22,98	
					182,33
Suma la partida.....					182,33
Costes indirectos					5,00%
					9,12
TOTAL PARTIDA.....					191,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E20XAS010	u	SISTEMA INSTALACIÓN INODORO SUSPENDIDO Sistema de instalación de inodoro suspendido en tabique de obra con cisterna empotrada, de 3/6 l sistema de doble descarga, con accionamiento frontal, bastidor y caja de protección con imprimación, incluso conexión con llave de escuadra integrada de 1/2", codo de descarga, juego de manguitos de PEHD de D110, anclajes de fijación totalmente instalado (sin incluir inodoro, ni ayuda de albañilería).			
O01OB170	1,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	25,94	
P18WW100	1,000 u	Sistema instalación inodoro suspendido	264,00	264,00	
P18WW110	1,000 u	Placa accionamiento blanca	31,30	31,30	
					321,24
Suma la partida.....					321,24
Costes indirectos					5,00%
					16,06
TOTAL PARTIDA.....					337,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20XAS020	u	SISTEMA INSTALACIÓN BIDÉ SUSPENDIDO Sistema de instalación de bidé suspendido en tabique de obra, bastidor y caja de protección, incluso conexión con llave de escuadra integrada de 1/2", codo de descarga, juego de manguitos de PEHD de D50, anclajes de fijación totalmente instalado (sin incluir bidé, ni ayuda de albañilería).			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18WW120	1,000 u	Sistema instalación bidé suspendido	200,00	200,00	
P18WW110	1,000 u	Placa accionamiento blanca	31,30	31,30	
					253,25
		Suma la partida.....			253,25
		Costes indirectos		5,00%	12,66
		TOTAL PARTIDA.....			265,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E20XAS030	u	SISTEMA INSTALACIÓN URINARIO SUSPENDIDO Sistema de instalación de urinario suspendido en tabique de obra, bastidor y caja de protección, incluso conexión con llave de escuadra integrada de 1/2", codo de descarga, juego de manguitos de PEHD de D50, anclajes de fijación totalmente instalado (sin incluir urinario, ni ayuda de albañilería).			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P18WW130	1,000 u	Sistema instalación urinario suspendido	234,00	234,00	
					257,94
		Suma la partida.....			257,94
		Costes indirectos		5,00%	12,90
		TOTAL PARTIDA.....			270,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E20XEC010	u	INST.AGUA F.ASEO C/LAV+INOD. Instalación de fontanería para un aseo, dotado de lavabo e inodoro, realizada con tuberías de cobre, UNE-EN 1057:2007+A1:2010, para la red de agua fría, y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagües, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con sifones individuales para los aparatos, incluso con p.p. de bajante de PVC de 110 mm y manguetón para enlace al inodoro, terminada, y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües, se entregan con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
E20TC020	5,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 15 mm	8,46	42,30	
E20TC040	2,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 22 mm	12,26	24,52	
E20VE020	1,000 u	VÁLVULA DE PASO 22mm 3/4" P/EMPOTRAR	13,86	13,86	
E20WBV010	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm	3,88	6,60	
E20WGI010	1,000 u	DESAGÜE PVC C/SIFÓN BOTELLA	11,80	11,80	
E20WBV060	4,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 110 mm	14,80	59,20	
P17SW020	1,000 u	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	6,17	6,17	
					164,45
		Suma la partida.....			164,45
		Costes indirectos		5,00%	8,22
		TOTAL PARTIDA.....			172,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20XEC020	u	INST.AGUA F.C.ASEO C/LAV+INOD. Instalación de fontanería para un aseo, dotado de lavabo e inodoro, realizada con tuberías de cobre, UNE-EN 1057:2007+A1:20107, para las redes de agua fría y caliente, y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagües, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con sifones individuales para los aparatos, incluso con p.p. de bajante de PVC de 110 mm y manguetón para enlace al inodoro, terminada, y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües, se entregan con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
E20TC020	10,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 15 mm	8,46	84,60	
E20TC040	2,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 22 mm	12,26	24,52	
E20VE020	2,000 u	VÁLVULA DE PASO 22mm 3/4" P/EMPOTRAR	13,86	27,72	
E20WBV010	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm	3,88	6,60	
E20WGI040	1,000 u	DESAGÜE PVC C/SIFÓN EN CURVO	12,27	12,27	
E20WBV060	4,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 110 mm	14,80	59,20	
P17SW020	1,000 u	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	6,17	6,17	

221,08

Suma la partida..... 221,08

Costes indirectos 5,00% 11,05

TOTAL PARTIDA..... 232,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con TRECE CÉNTIMOS

E20XEC030	u	INST.AGUA F.C.ASEO CON DUCHA Instalación de fontanería para un aseo, dotado de lavabo, inodoro y ducha, realizada con tuberías de cobre, UNE-EN 1057:2007+A1:2010, para las redes de agua fría y caliente, y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagües, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con sifones individuales, incluso con p.p. de bajante de PVC de 110 mm y manguetón para enlace al inodoro, terminada, y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües, se entregan con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
E20TC020	10,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 15 mm	8,46	84,60	
E20TC040	6,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 22 mm	12,26	73,56	
E20VE020	2,000 u	VÁLVULA DE PASO 22mm 3/4" P/EMPOTRAR	13,86	27,72	
E20WBV010	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm	3,88	6,60	
E20WBV020	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm	4,11	6,99	
E20WGI040	1,000 u	DESAGÜE PVC C/SIFÓN EN CURVO	12,27	12,27	
E20WBV060	4,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 110 mm	14,80	59,20	
P17SW020	1,000 u	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	6,17	6,17	
P17SV190	1,000 u	Válvula ducha s.horiz.sif. D80 1 1/2"	4,22	4,22	

281,33

Suma la partida..... 281,33

Costes indirectos 5,00% 14,07

TOTAL PARTIDA..... 295,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

E20XEC040	u	INST.AGUA F.C.BAÑO COMPLETO Instalación de fontanería para un baño, dotado de lavabo, inodoro, bidé y bañera, realizada con tuberías de cobre, UNE-EN 1057:2007+A1:2010, para las redes de agua fría y caliente, y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagües, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con bote sifónico de PVC, incluso con p.p. de bajante de PVC de 125 mm y manguetón para enlace al inodoro, terminada, y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües, se entregan con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
E20TC020	12,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 15 mm	8,46	101,52	
E20TC030	5,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 18 mm	10,01	50,05	
E20TC040	8,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 22 mm	12,26	98,08	
E20VE020	2,000 u	VÁLVULA DE PASO 22mm 3/4" P/EMPOTRAR	13,86	27,72	
E20WBV010	3,400 m	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm	3,88	13,19	
E20WBV020	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm	4,11	6,99	
E20WBV030	1,000 m	TUBERÍA PVC SERIE B 50 mm	5,07	5,07	
E20WGB030	1,000 u	BOTE SIFÓNICO PVC D=110 COLG.	39,07	39,07	
E20WBV070	4,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 125 mm	17,38	69,52	
P17SW020	1,000 u	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	6,17	6,17	

417,38

Suma la partida..... 417,38

Costes indirectos 5,00% 20,87

TOTAL PARTIDA..... 438,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20XEC050	u	INST.AGUA F.C.COCINA COMPLETA Instalación de fontanería para una cocina, dotándola con tomas para fregadero, lavadora y lavavajillas, realizada con tuberías de cobre, UNE-EN 1057:2007+A1:2010, para las redes de agua fría y caliente, y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagües, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con sifones individuales, incluso con p.p. de bajante de PVC de 110 mm, y previsión de tomas de agua para sistema de calefacción, con entrada y salida de 22 mm, terminada. Las tomas de agua y los desagües, se entregan con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
E20TC020	5,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 15 mm	8,46	42,30	
E20TC030	5,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 18 mm	10,01	50,05	
E20TC040	8,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 22 mm	12,26	98,08	
E20VE020	2,000 u	VÁLVULA DE PASO 22mm 3/4" P/EMPOTRAR	13,86	27,72	
E20WBV020	1,500 m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm	4,11	6,17	
E20WBV030	4,500 m	TUBERÍA PVC SERIE B 50 mm	5,07	22,82	
E20WGI060	1,000 u	DESAGÜE DOBLE PVC C/SIFÓN CURVO	20,43	20,43	
E20WBV060	4,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 110 mm	14,80	59,20	
					326,77
Suma la partida.....					326,77
Costes indirectos					5,00% 16,34
TOTAL PARTIDA.....					343,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con ONCE CÉNTIMOS

E20XEC060	u	INST.AGUA F.C.BAÑO C/DUCHA Instalación de fontanería para un baño, dotado de lavabo, inodoro, bidé y ducha, realizada con tuberías de cobre, UNE-EN 1057:2007+A1:2010, para las redes de agua fría y caliente, y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagües, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con bote sifónico de PVC, incluso con p.p. de bajante de PVC de 125 mm y manguetón para enlace al inodoro, terminada, y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües, se entregan con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
E20TC020	17,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 15 mm	8,46	143,82	
E20TC030	5,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 18 mm	10,01	50,05	
E20TC040	8,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 22 mm	12,26	98,08	
E20VE020	2,000 u	VÁLVULA DE PASO 22mm 3/4" P/EMPOTRAR	13,86	27,72	
E20WBV010	3,400 m	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm	3,88	13,19	
E20WBV020	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm	4,11	6,99	
E20WBV030	1,000 m	TUBERÍA PVC SERIE B 50 mm	5,07	5,07	
E20WGB030	1,000 u	BOTE SIFÓNICO PVC D=110 COLG.	39,07	39,07	
E20WBV070	4,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 125 mm	17,38	69,52	
P17SW020	1,000 u	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	6,17	6,17	
P17SV190	1,000 u	Válvula ducha s.horiz.sif. D80 1 1/2"	4,22	4,22	
					463,90
Suma la partida.....					463,90
Costes indirectos					5,00% 23,20
TOTAL PARTIDA.....					487,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20XEM010	u	INST. POR COLECTORES ASEO C/DUCHA Instalación de fontanería para un aseo dotado de lavabo, inodoro y ducha, realizada con tuberías multicapa PERT-AL-PERT para las redes de agua fría y caliente utilizando el sistema roscado de colectores y con tuberías de PVC serie C, UNE-EN-1453, para la red de desagüe con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con bote sifónico de PVC, incluso p.p. de bajante de PVC de 110 mm y manguetón de enlace para el inodoro, terminada y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües se entregarán con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P17PU010	20,000 m	Tubo multicapa 16x2 mm	0,84	16,80	
P17PU015	2,000 m	Tubo multicapa 20x2 mm	1,12	2,24	
P17PU300	2,000 u	Llave de corte de empotrar	3,54	7,08	
P17PU370	4,000 u	Racor fijo macho 20x1/2"	2,07	8,28	
P17PU170	1,000 u	Te reducida 20x16x16	5,56	5,56	
P17PU310	1,000 u	Colector sanitario con 3 salidas	9,41	9,41	
P17PU350	3,000 u	Racor adaptador 16x1/2"	2,93	8,79	
P17PU385	1,000 u	Racor fijo macho 32x1"	9,57	9,57	
P17PU500	1,000 u	Tapón hembra 1"	1,09	1,09	
P17PU200	5,000 u	Codo salida Hembra 16x1/2"	3,67	18,35	
E20WBV010	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm	3,88	6,60	
E20WBV020	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm	4,11	6,99	
E20WGB020	1,000 u	BOTE SIFÓNICO PVC D=110 EMPOT.	24,42	24,42	
E20WBV060	3,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 110 mm	14,80	44,40	
P17SW020	1,000 u	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	6,17	6,17	

205,68

Suma la partida..... 205,68

Costes indirectos 5,00% 10,28

TOTAL PARTIDA..... 215,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS QUINCE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E20XEM020	u	INST. POR COLECTORES BAÑO COMPLETO Instalación de fontanería para un baño dotado de lavabo, inodoro, bidé y bañera, realizada con tuberías multicapa PERT-AL-PERT para las redes de agua fría y caliente utilizando el sistema roscado de colectores y con tuberías de PVC serie C, UNE-EN-1453, para la red de desagüe con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con bote sifónico de PVC, incluso p.p. de bajante de PVC de 110 mm y manguetón de enlace para el inodoro, terminada y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües se entregarán con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
P17PU010	24,000 m	Tubo multicapa 16x2 mm	0,84	20,16	
P17PU015	9,000 m	Tubo multicapa 20x2 mm	1,12	10,08	
P17PU300	2,000 u	Llave de corte de empotrar	3,54	7,08	
P17PU370	4,000 u	Racor fijo macho 20x1/2"	2,07	8,28	
P17PU320	1,000 u	Colector sanitario con 4 salidas	11,85	11,85	
P17PU310	1,000 u	Colector sanitario con 3 salidas	9,41	9,41	
P17PU350	5,000 u	Racor adaptador 16x1/2"	2,93	14,65	
P17PU385	2,000 u	Racor fijo macho 32x1"	9,57	19,14	
P17PU380	2,000 u	Racor fijo hembra 20x1/2"	2,55	5,10	
P17PU200	5,000 u	Codo salida Hembra 16x1/2"	3,67	18,35	
P17PU210	2,000 u	Codo salida Hembra 20x1/2"	3,77	7,54	
E20WBV010	3,400 m	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm	3,88	13,19	
E20WBV020	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm	4,11	6,99	
E20WGB020	1,000 u	BOTE SIFÓNICO PVC D=110 EMPOT.	24,42	24,42	
E20WBV070	3,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 125 mm	17,38	52,14	
P17SW020	1,000 u	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	6,17	6,17	

274,45

Suma la partida..... 274,45

Costes indirectos 5,00% 13,72

TOTAL PARTIDA..... 288,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20XEM030	u	INST. POR COLECTORES COCINA Instalación de fontanería para una cocina dotándola de tomas para fregadero, lavadora y lavavajillas, realizada con tuberías multicapa PERT-AL-PERT para las redes de agua fría y caliente, utilizando el sistema roscado de colectores y con tuberías de PVC serie C, UNE-EN-1453, para la red de desagüe con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con sifones individuales para los aparatos, incluso p.p. de bajante de PVC de 110 mm., terminada y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües se entregarán con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P17PU010	19,000 m	Tubo multicapa 16x2 mm	0,84	15,96	
P17PU300	2,000 u	Llave de corte de empotrar	3,54	7,08	
P17PU360	2,000 u	Racor fijo macho 16x1/2"	1,92	3,84	
P17PU370	2,000 u	Racor fijo macho 20x1/2"	2,07	4,14	
P17PU160	1,000 u	Te igual 16x16x16	4,10	4,10	
P17PU310	1,000 u	Colector sanitario con 3 salidas	9,41	9,41	
P17PU385	1,000 u	Racor fijo macho 32x1"	9,57	9,57	
P17PU500	1,000 u	Tapón hembra 1"	1,09	1,09	
P17PU200	4,000 u	Codo salida Hembra 16x1/2"	3,67	14,68	
E20WBV020	5,100 m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm	4,11	20,96	
E20WGI060	1,000 u	DESAGÜE DOBLE PVC C/SIFÓN CURVO	20,43	20,43	
E20WGI110	2,000 u	DESAGÜE PVC P/LAVADORA, SIFÓN BOTELLA	13,51	27,02	
E20WBV060	1,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 110 mm	14,80	14,80	
					183,01
Suma la partida.....					183,01
Costes indirectos 5,00%					9,15
TOTAL PARTIDA.....					192,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E20XEP010	u	INST.AGUA F.ASEO C/LAV+INOD. Instalación de fontanería para un aseo, dotado de lavabo e inodoro, realizada con tuberías de polipropileno, UNE-EN-ISO-15874, para la red de agua fría, y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagües, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con sifones individuales para los aparatos, incluso con p.p. de bajante de PVC de 110 mm. y manguetón para enlace al inodoro, terminada, y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües, se entregan con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
E20TP010	5,000 m	TUBERÍA POLIPROPILENO SDR-6 16x2,7mm	5,26	26,30	
E20TP020	3,000 m	TUBERÍA POLIPROPILENO SDR-6 20x3,4mm	5,52	16,56	
E20VE020	1,000 u	VÁLVULA DE PASO 22mm 3/4" P/EMPOTRAR	13,86	13,86	
E20WBV010	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm	3,88	6,60	
E20WGI010	1,000 u	DESAGÜE PVC C/SIFÓN BOTELLA	11,80	11,80	
E20WBV060	4,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 110 mm	14,80	59,20	
P17SW020	1,000 u	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	6,17	6,17	
					140,49
Suma la partida.....					140,49
Costes indirectos 5,00%					7,02
TOTAL PARTIDA.....					147,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20XEP020	u	INST.AGUA F.C.ASEO C/LAV+INOD. Instalación de fontanería para un aseo, dotado de lavabo e inodoro, realizada con tuberías de polipropileno, UNE-EN-ISO-15874, para las redes de agua fría y caliente, y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagües, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con sifones individuales para los aparatos, incluso con p.p. de bajante de PVC de 110 mm. y manguetón para enlace al inodoro, terminada, y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües, se entregan con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
E20TP010	7,500 m	TUBERÍA POLIPROPILENO SDR-6 16x2,7mm	5,26	39,45	
E20TP020	4,500 m	TUBERÍA POLIPROPILENO SDR-6 20x3,4mm	5,52	24,84	
E20VE020	2,000 u	VÁLVULA DE PASO 22mm 3/4" P/EMPOTRAR	13,86	27,72	
E20WBV010	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm	3,88	6,60	
E20WGI010	1,000 u	DESAGÜE PVC C/SIFÓN BOTELLA	11,80	11,80	
E20WBV060	4,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 110 mm	14,80	59,20	
P17SW020	1,000 u	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	6,17	6,17	

175,78

Suma la partida..... 175,78
Costes indirectos 5,00% 8,79

TOTAL PARTIDA..... 184,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E20XEP030	u	INST.AGUA F.C.ASEO CON DUCHA Instalación de fontanería para un aseo, dotado de lavabo, inodoro y ducha, realizada con tuberías de polipropileno, UNE-EN-ISO-15874, para las redes de agua fría y caliente, y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagües, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con bote sifónico de PVC, incluso con p.p. de bajante de PVC de 110 mm. y manguetón para enlace al inodoro, terminada, y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües, se entregan con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
E20TP010	11,500 m	TUBERÍA POLIPROPILENO SDR-6 16x2,7mm	5,26	60,49	
E20TP020	7,000 m	TUBERÍA POLIPROPILENO SDR-6 20x3,4mm	5,52	38,64	
E20VE020	2,000 u	VÁLVULA DE PASO 22mm 3/4" P/EMPOTRAR	13,86	27,72	
E20WBV010	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm	3,88	6,60	
E20WBV020	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm	4,11	6,99	
E20WGI040	1,000 u	DESAGÜE PVC C/SIFÓN EN CURVO	12,27	12,27	
E20WBV060	4,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 110 mm	14,80	59,20	
P17SW020	1,000 u	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	6,17	6,17	
P17SV190	1,000 u	Válvula ducha s.horiz.sif. D80 1 1/2"	4,22	4,22	

222,30

Suma la partida..... 222,30
Costes indirectos 5,00% 11,12

TOTAL PARTIDA..... 233,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

E20XEP040	u	INST.AGUA F.C.BAÑO COMPLETO Instalación de fontanería para un baño, dotado de lavabo, inodoro, bidé y bañera, realizada con tuberías de polipropileno, UNE-EN-ISO-15874, para las redes de agua fría y caliente, y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagües, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con bote sifónico de PVC, incluso con p.p. de bajante de PVC de 125 mm. y manguetón para enlace al inodoro, terminada, y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües, se entregan con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
E20TP010	15,000 m	TUBERÍA POLIPROPILENO SDR-6 16x2,7mm	5,26	78,90	
E20TP020	9,000 m	TUBERÍA POLIPROPILENO SDR-6 20x3,4mm	5,52	49,68	
E20VE020	2,000 u	VÁLVULA DE PASO 22mm 3/4" P/EMPOTRAR	13,86	27,72	
E20WBV010	3,400 m	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm	3,88	13,19	
E20WBV020	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm	4,11	6,99	
E20WBV030	1,000 m	TUBERÍA PVC SERIE B 50 mm	5,07	5,07	
E20WGB020	1,000 u	BOTE SIFÓNICO PVC D=110 EMPOT.	24,42	24,42	
E20WBV070	3,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 125 mm	17,38	52,14	
P17SW020	1,000 u	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	6,17	6,17	

264,28

Suma la partida..... 264,28
Costes indirectos 5,00% 13,21

TOTAL PARTIDA..... 277,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20XEP050	u	INST.AGUA F.C.COCINA COMPLETA Instalación de fontanería para una cocina, dotándola con tomas para fregadero, lavadora y lavavajillas, realizada con tuberías de polipropileno, UNE-EN-ISO-15874, para las redes de agua fría y caliente, y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagües, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con sifones individuales, incluso con p.p. de bajante de PVC de 110 mm., y previsión de tomas de agua para sistema de calefacción, con entrada y salida de 20 mm., terminada. Las tomas de agua y los desagües, se entregan con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
E20TP010	11,500 m	TUBERÍA POLIPROPILENO SDR-6 16x2,7mm	5,26	60,49	
E20TP020	9,000 m	TUBERÍA POLIPROPILENO SDR-6 20x3,4mm	5,52	49,68	
E20VE020	2,000 u	VÁLVULA DE PASO 22mm 3/4" P/EMPOTRAR	13,86	27,72	
E20WBV020	5,100 m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm	4,11	20,96	
E20WBV030	1,500 m	TUBERÍA PVC SERIE B 50 mm	5,07	7,61	
E20WGI060	1,000 u	DESAGÜE DOBLE PVC C/SIFÓN CURVO	20,43	20,43	
E20WBV060	4,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 110 mm	14,80	59,20	
					246,09
Suma la partida.....					246,09
Costes indirectos					12,30
TOTAL PARTIDA.....					258,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E20XER020	u	INST. POLIETILENO RETICULADO PE-X BAÑO Instalación de fontanería para un baño dotado de lavabo, inodoro, bidé y bañera realizada con tuberías de polietileno reticulado PEX (método Engel) para las redes de agua fría y caliente utilizando sistema de derivaciones por colectores y con tuberías de PVC serie, B UNE-EN-1453, para la red de desagüe con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con bote sifónico de PVC, incluso p.p. de bajante de PVC de 125 mm y manguetón de enlace para el inodoro, terminada y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües se entregarán con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	19,95	39,90	
P17PR010	24,000 m	Tubo polietileno ret. PE-X 16x1,8 mm	2,28	54,72	
P17PR020	7,000 m	Tubo polietileno ret. PE-X 20x1,9 mm	2,92	20,44	
P17PR030	2,000 m	Tubo polietileno ret. PE-X 25x2,3 mm	4,56	9,12	
P17PS420	1,000 u	Colector cónico 25/20x16x16x16	8,83	8,83	
P17PS410	1,000 u	Colector cónico 25/20x16x16	8,03	8,03	
P17PS070	5,000 u	Codo terminal 16x1/2"	3,94	19,70	
P17PS075	2,000 u	Codo base fijación 20x1/2"	5,68	11,36	
P17PS250	1,000 u	Placa base fijación	1,12	1,12	
E20WBV010	3,400 m	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm	3,88	13,19	
E20WBV020	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm	4,11	6,99	
E20WGB020	1,000 u	BOTE SIFÓNICO PVC D=110 EMPOT.	24,42	24,42	
E20WBV070	3,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 125 mm	17,38	52,14	
P17SW020	1,000 u	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	6,17	6,17	
					276,13
Suma la partida.....					276,13
Costes indirectos					13,81
TOTAL PARTIDA.....					289,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20XER030	u	INST. POLIETILENO RETICULADO PE-X COCINA Instalación de fontanería para una cocina dotándola con tomas para fregadero, lavadora y lavavajillas realizada con tuberías de polietileno reticulado PEX (método Engel) para las redes de agua fría y caliente utilizando sistema de derivaciones por colectores y con tuberías de PVC serie, B UNE-EN-1453, para la red de desagüe con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con bote sifónico de PVC, incluso p.p. de bajante de PVC de 110 mm. y manguetón de enlace para el inodoro, terminada y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües se entregarán con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P17PR010	19,000 m	Tubo polietileno ret. PE-X 16x1,8 mm	2,28	43,32	
P17PR030	1,000 m	Tubo polietileno ret. PE-X 25x2,3 mm	4,56	4,56	
P17PS200	1,000 u	Llave corte empotrar 16x16	13,92	13,92	
P17PS380	1,000 u	Te 16x16x16	4,10	4,10	
P17PS430	1,000 u	Colector cónico 25/16x16x16	9,17	9,17	
P17PS070	4,000 u	Codo terminal 16x1/2"	3,94	15,76	
E20WBV020	5,100 m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm	4,11	20,96	
E20WGI060	1,000 u	DESAGÜE DOBLE PVC C/SIFÓN CURVO	20,43	20,43	
E20WGI110	2,000 u	DESAGÜE PVC P/LAVADORA, SIFÓN BOTELLA	13,51	27,02	
E20WBV060	1,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 110 mm	14,80	14,80	
					203,97
Suma la partida.....					203,97
Costes indirectos					5,00% 10,20
TOTAL PARTIDA.....					214,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CATORCE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

E20XER040	u	INST. POLIETILENO RETICULADO PE-X ASEO C/DUCHA Instalación de fontanería para un aseo dotado de lavabo inodoro y ducha realizada con tuberías de polietileno reticulado PEX (método Engel) para las redes de agua fría y caliente utilizando sistema de derivaciones por colectores y con tuberías de PVC serie, B UNE-EN-1453, para la red de desagüe con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con bote sifónico de PVC, incluso p.p. de bajante de PVC de 110 mm. y manguetón de enlace para el inodoro, terminada y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües se entregarán con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P17PR010	20,000 m	Tubo polietileno ret. PE-X 16x1,8 mm	2,28	45,60	
P17PR020	1,000 m	Tubo polietileno ret. PE-X 20x1,9 mm	2,92	2,92	
P17PR030	1,000 m	Tubo polietileno ret. PE-X 25x2,3 mm	4,56	4,56	
P17PS210	1,000 u	Llave corte empotrar 20x20	14,49	14,49	
P17PS010	1,000 u	Te reducida 20x16x16	5,56	5,56	
P17PS430	1,000 u	Colector cónico 25/16x16x16	9,17	9,17	
P17PS070	5,000 u	Codo terminal 16x1/2"	3,94	19,70	
E20WBV010	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm	3,88	6,60	
E20WBV020	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm	4,11	6,99	
E20WGB020	1,000 u	BOTE SIFÓNICO PVC D=110 EMPOT.	24,42	24,42	
E20WBV060	3,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 110 mm	14,80	44,40	
P17SW020	1,000 u	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	6,17	6,17	
					220,51
Suma la partida.....					220,51
Costes indirectos					5,00% 11,03
TOTAL PARTIDA.....					231,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20XET010	u	INST.POLIETILENO RETICULADO PE-X ASEO C/LAV+INOD Instalación de fontanería para un aseo dotado de lavabo e inodoro realizada con tuberías de polietileno reticulado PEX (método Engel) para las redes de agua fría y caliente utilizando sistema de derivaciones por té y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagüe, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con sifones individuales para los aparatos, incluso con p.p. de bajante de PVC de 110 mm y manguetón de enlace para el inodoro, terminada y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües se entregarán con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P17PR010	7,500 m	Tubo polietileno ret. PE-X 16x1,8 mm	2,28	17,10	
P17PR020	3,000 m	Tubo polietileno ret. PE-X 20x1,9 mm	2,92	8,76	
P17PS210	1,000 u	Llave corte empotrar 20x20	14,49	14,49	
P17PS200	1,000 u	Llave corte empotrar 16x16	13,92	13,92	
P17PS010	1,000 u	Te reducida 20x16x16	5,56	5,56	
P17PS070	3,000 u	Codo terminal 16x1/2"	3,94	11,82	
P17SW020	1,000 u	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	6,17	6,17	
E20WBV010	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm	3,88	6,60	
E20WGI010	1,000 u	DESAGÜE PVC C/SIFÓN BOTELLA	11,80	11,80	
E20WBV060	3,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 110 mm	14,80	44,40	
					160,57
Suma la partida.....					160,57
Costes indirectos					5,00% 8,03
TOTAL PARTIDA.....					168,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

E20XET020	u	ININST.POLIETILENO RETICULADO PE-X BAÑO COMPLETO Instalación de fontanería para un baño dotado de lavabo, inodoro, bidé y bañera realizada con tuberías de polietileno reticulado PEX (método Engel) para las redes de agua fría y caliente utilizando sistema de derivaciones por té y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagüe, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con sifones individuales para los aparatos, incluso con p.p. de bajante de PVC de 125 mm. y manguetón de enlace para el inodoro, terminada y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües se entregarán con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
O01OB170	2,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	54,86	
P17PR010	15,000 m	Tubo polietileno ret. PE-X 16x1,8 mm	2,28	34,20	
P17PR020	9,000 m	Tubo polietileno ret. PE-X 20x1,9 mm	2,92	26,28	
P17PS210	2,000 u	Llave corte empotrar 20x20	14,49	28,98	
P17PS011	5,000 u	Te reducida 20x16x20	6,25	31,25	
P17PS070	5,000 u	Codo terminal 16x1/2"	3,94	19,70	
P17SW020	1,000 u	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	6,17	6,17	
E20WBV010	3,400 m	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm	3,88	13,19	
E20WBV020	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm	4,11	6,99	
E20WGB030	1,000 u	BOTE SIFÓNICO PVC D=110 COLG.	39,07	39,07	
E20WBV070	3,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 125 mm	17,38	52,14	
					312,83
Suma la partida.....					312,83
Costes indirectos					5,00% 15,64
TOTAL PARTIDA.....					328,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20XET030	u	INST.POLIETILENO RETICULADO PE-X COCINA Instalación de fontanería para una cocina dotándole con tomas para fregadero, lavadora y lavavajillas realizada con tuberías de polietileno reticulado PEX (método Engel) para las redes de agua fría y caliente utilizando sistema de derivaciones por tés y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagüe, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con sifones individuales para los aparatos, incluso con p.p. de bajante de PVC de 110 mm. y manguetón de enlace para el inodoro, terminada y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües se entregarán con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	19,95	39,90	
P17PR010	11,500 m	Tubo polietileno ret. PE-X 16x1,8 mm	2,28	26,22	
P17PR020	6,000 m	Tubo polietileno ret. PE-X 20x1,9 mm	2,92	17,52	
P17PS210	1,000 u	Llave corte empotrar 20x20	14,49	14,49	
P17PS200	1,000 u	Llave corte empotrar 16x16	13,92	13,92	
P17PS011	1,000 u	Te reducida 20x16x20	6,25	6,25	
P17PS010	1,000 u	Te reducida 20x16x16	5,56	5,56	
P17PS070	4,000 u	Codo terminal 16x1/2"	3,94	15,76	
E20WBV020	5,100 m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm	4,11	20,96	
E20WGI060	1,000 u	DESAGÜE DOBLE PVC C/SIFÓN CURVO	20,43	20,43	
E20WGI110	2,000 u	DESAGÜE PVC P/LAVADORA, SIFÓN BOTELLA	13,51	27,02	
E20WBV060	1,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 110 mm	14,80	14,80	
					222,83
Suma la partida.....					222,83
Costes indirectos					11,14
TOTAL PARTIDA.....					233,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E20XET040	u	INST.POLIETILENO RETICULADO PE-X ASEO C/DUCHA Instalación de fontanería para un aseo dotado de lavabo, inodoro y ducha realizada con tuberías de polietileno reticulado PEX (método Engel) para las redes de agua fría y caliente utilizando sistema de derivaciones por tés y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagüe, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con sifones individuales para los aparatos, incluso con p.p. de bajante de PVC de 110 mm. y manguetón de enlace para el inodoro, terminada y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües se entregarán con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	19,95	39,90	
P17PR010	11,500 m	Tubo polietileno ret. PE-X 16x1,8 mm	2,28	26,22	
P17PR020	5,000 m	Tubo polietileno ret. PE-X 20x1,9 mm	2,92	14,60	
P17PS210	2,000 u	Llave corte empotrar 20x20	14,49	28,98	
P17PS011	1,000 u	Te reducida 20x16x20	6,25	6,25	
P17PS010	2,000 u	Te reducida 20x16x16	5,56	11,12	
P17PS070	5,000 u	Codo terminal 16x1/2"	3,94	19,70	
P17SW020	1,000 u	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	6,17	6,17	
E20WBV010	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm	3,88	6,60	
E20WBV020	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm	4,11	6,99	
E20WBV060	3,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 110 mm	14,80	44,40	
					210,93
Suma la partida.....					210,93
Costes indirectos					10,55
TOTAL PARTIDA.....					221,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20XEU010	u	INST. POR TES ASEO C/LAVABO E INODORO Instalación de fontanería para un aseo dotado de lavabo e inodoro realizada con tuberías multicapa PERT-AL-PERT para las redes de agua fría y caliente utilizando sistema de derivaciones por tés y con tuberías de PVC serie C, UNE-EN-1453, para la red de desagüe, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con sifones individuales para los aparatos, incluso con p.p. de bajante de PVC de 110 mm y manguetón de enlace para el inodoro, terminada y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües se entregarán con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P17PU010	7,500 m	Tubo multicapa 16x2 mm	0,84	6,30	
P17PU015	3,000 m	Tubo multicapa 20x2 mm	1,12	3,36	
P17PU300	2,000 u	Llave de corte de empotrar	3,54	7,08	
P17PU360	2,000 u	Racor fijo macho 16x1/2"	1,92	3,84	
P17PU370	2,000 u	Racor fijo macho 20x1/2"	2,07	4,14	
P17PU170	1,000 u	Te reducida 20x16x16	5,56	5,56	
P17PU200	3,000 u	Codo salida Hembra 16x1/2"	3,67	11,01	
P17SW040	1,000 u	Conexión exc. PVC a inodoro D=110mm	7,05	7,05	
E20WBV010	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm	3,88	6,60	
E20WGI010	1,700 u	DESAGÜE PVC C/SIFÓN BOTELLA	11,80	20,06	
E20WBV060	3,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 110 mm	14,80	44,40	
					139,35
Suma la partida.....					139,35
Costes indirectos					5,00% 6,97
TOTAL PARTIDA.....					146,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

E20XEU020	u	INST. POR TES BAÑO COMPLETO Instalación de fontanería para un baño dotado de lavabo, inodoro, bidé y bañera realizada con tuberías multicapa PERT-AL-PERT para las redes de agua fría y caliente utilizando sistema de derivaciones por tés y con tuberías de PVC serie C, UNE-EN-1453, para la red de desagüe, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con sifones individuales para los aparatos, incluso con p.p. de bajante de PVC de 125 mm y manguetón de enlace para el inodoro, terminada y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües se entregarán con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
O01OB170	2,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	54,86	
P17PU010	15,000 m	Tubo multicapa 16x2 mm	0,84	12,60	
P17PU015	9,000 m	Tubo multicapa 20x2 mm	1,12	10,08	
P17PU300	2,000 u	Llave de corte de empotrar	3,54	7,08	
P17PU370	4,000 u	Racor fijo macho 20x1/2"	2,07	8,28	
P17PU180	5,000 u	Te reducida 20x16x20	6,25	31,25	
P17PU200	5,000 u	Codo salida Hembra 16x1/2"	3,67	18,35	
P17SW040	1,000 u	Conexión exc. PVC a inodoro D=110mm	7,05	7,05	
P17PU210	2,000 u	Codo salida Hembra 20x1/2"	3,77	7,54	
E20WBV010	3,400 m	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm	3,88	13,19	
E20WBV020	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm	4,11	6,99	
E20WGB030	1,000 u	BOTE SIFÓNICO PVC D=110 COLG.	39,07	39,07	
E20WBV070	3,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 125 mm	17,38	52,14	
					268,48
Suma la partida.....					268,48
Costes indirectos					5,00% 13,42
TOTAL PARTIDA.....					281,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20XEU030	u	INST. POR TES COCINA Instalación de fontanería para una cocina dotándola con tomas para fregadero, lavadora y lavavajillas realizada con tuberías multicapa PERT-AL-PERT para las redes de agua fría y caliente utilizando sistema de derivaciones por tés y con tuberías de PVC serie C, UNE-EN-1453, para la red de desagüe, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con sifones individuales para los aparatos, incluso con p.p. de bajante de PVC de 110 mm y manguetón de enlace para el inodoro, terminada y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües se entregarán con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
P17PU010	11,500 m	Tubo multicapa 16x2 mm	0,84	9,66	
P17PU015	6,000 m	Tubo multicapa 20x2 mm	1,12	6,72	
P17PU300	2,000 u	Llave de corte de empotrar	3,54	7,08	
P17PU360	2,000 u	Racor fijo macho 16x1/2"	1,92	3,84	
P17PU370	2,000 u	Racor fijo macho 20x1/2"	2,07	4,14	
P17PU180	1,000 u	Te reducida 20x16x20	6,25	6,25	
P17PU170	1,000 u	Te reducida 20x16x16	5,56	5,56	
P17PU200	4,000 u	Codo salida Hembra 16x1/2"	3,67	14,68	
E20WBV020	5,100 m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm	4,11	20,96	
E20WGI050	1,000 u	DESAGÜE DOBLE PVC C/SIFÓN BOTELLA	20,43	20,43	
E20WGI110	2,000 u	DESAGÜE PVC P/LAVADORA, SIFÓN BOTELLA	13,51	27,02	
E20WBV060	1,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 110 mm	14,80	14,80	

181,04

Suma la partida..... 181,04
Costes indirectos 5,00% 9,05

TOTAL PARTIDA..... 190,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

E20XEU040	u	INST. POR TES ASEO CON DUCHA Instalación de fontanería para un aseo dotado de lavabo, inodoro y ducha realizada con tuberías multicapa PERT-AL-PERT para las redes de agua fría y caliente utilizando sistema de derivaciones por tés y con tuberías de PVC serie C, UNE-EN-1453, para la red de desagüe, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con sifones individuales para los aparatos, incluso con p.p. de bajante de PVC de 110 mm y manguetón de enlace para el inodoro, terminada y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües se entregarán con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
P17PU010	11,500 m	Tubo multicapa 16x2 mm	0,84	9,66	
P17PU015	5,000 m	Tubo multicapa 20x2 mm	1,12	5,60	
P17PU300	2,000 u	Llave de corte de empotrar	3,54	7,08	
P17PU370	4,000 u	Racor fijo macho 20x1/2"	2,07	8,28	
P17PU180	1,000 u	Te reducida 20x16x20	6,25	6,25	
P17PU170	2,000 u	Te reducida 20x16x16	5,56	11,12	
P17SW010	1,000 u	Conexión PVC inodoro D=90 mm c/j.labiada	5,80	5,80	
P17PU200	5,000 u	Codo salida Hembra 16x1/2"	3,67	18,35	
E20WBV010	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm	3,88	6,60	
E20WBV020	1,700 m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm	4,11	6,99	
E20WGB020	1,000 u	BOTE SIFÓNICO PVC D=110 EMPOT.	24,42	24,42	
E20WBV060	3,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 110 mm	14,80	44,40	

194,45

Suma la partida..... 194,45
Costes indirectos 5,00% 9,72

TOTAL PARTIDA..... 204,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUATRO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20XW010	u	INSTALACIÓN FONTANERÍA PARA BARRA DE BAR Instalación de fontanería para una barra de bar, realizada con tuberías de cobre, UNE-EN-1 057, para las redes de agua fría y caliente y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagües, dando servicio a los siguientes elementos: dos fregaderos de dos senos, dos desagües para grifos de cerveza, toma de agua y desagüe en cafetera y dos tomas de 15 mm. para máquinas de cubitos de hielo y lavavajillas, con sus respectivos desagües, terminada, todos los desagües con sifones individuales, e incluso con p.p. de bajante de PVC de 125 mm. Las tomas de agua y los desagües, se entregaran con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
E20TC020	20,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 15 mm	8,46	169,20	
E20TC030	8,500 m	TUBERÍA DE COBRE DE 18 mm	10,01	85,09	
E20TC040	5,500 m	TUBERÍA DE COBRE DE 22 mm	12,26	67,43	
E20VE020	2,000 u	VÁLVULA DE PASO 22mm 3/4" P/EMPOTRAR	13,86	27,72	
E20WGI060	2,000 u	DESAGÜE DOBLE PVC C/SIFÓN CURVO	20,43	40,86	
E20WGI020	4,000 u	DESAGÜE PVC C/SIFÓN EN Y	11,87	47,48	
E20WGI110	1,000 u	DESAGÜE PVC P/LAVADORA, SIFÓN BOTELLA	13,51	13,51	
E20WBV020	15,000 m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm	4,11	61,65	
E20WBV070	3,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 125 mm	17,38	52,14	
					565,08
Suma la partida.....					565,08
Costes indirectos					5,00% 28,25
TOTAL PARTIDA.....					593,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

E20XW020	u	INSTALACIÓN FONTANERÍA PARA COCINA INDUSTRIAL Instalación de fontanería para una cocina industrial, realizada con tuberías de cobre, UNE-EN-1 057, para las redes de agua fría y caliente, y con tuberías de PVC serie B, UNE-EN-1453, para la red de desagües, dando servicio a los siguientes elementos: dos fregaderos de dos senos, toma de agua y desagüe para el pelapatatas, dos tomas de agua y desagües para marmitas, y dos tomas de 15 mm. para máquina de cubitos de hielo y lavavajillas, con sus respectivos desagües, terminada, todos los desagües con sifones individuales, e incluso previsión de tomas de agua para la instalación de un calentador a gas, y p.p. de bajante de PVC de 125 mm. de diámetro. Las tomas de agua y los desagües, se entregaran con tapones. s/CTE-HS-4/5.			
E20TC020	35,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 15 mm	8,46	296,10	
E20TC030	17,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 18 mm	10,01	170,17	
E20TC040	12,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 22 mm	12,26	147,12	
E20VE020	2,000 u	VÁLVULA DE PASO 22mm 3/4" P/EMPOTRAR	13,86	27,72	
E20WGI060	2,000 u	DESAGÜE DOBLE PVC C/SIFÓN CURVO	20,43	40,86	
E20WGI020	4,000 u	DESAGÜE PVC C/SIFÓN EN Y	11,87	47,48	
E20WGI110	1,000 u	DESAGÜE PVC P/LAVADORA, SIFÓN BOTELLA	13,51	13,51	
E20WBV020	25,000 m	TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm	4,11	102,75	
E20WBV070	3,000 m	BAJANTE PVC SERIE B JUNTA PEGADA 125 mm	17,38	52,14	
					897,85
Suma la partida.....					897,85
Costes indirectos					5,00% 44,89
TOTAL PARTIDA.....					942,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E21ABA010	u	BAÑERA ACRÍLICA 180x90 GRIFO MONOMANDO Bañera acrílica de empotrar, rectangular, de 180x90 cm y con asas cromadas en mate, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor automático baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 170 cm y soporte articulado, cromada, incluso desagüe con rebosadero, de salida horizontal, de 40 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
P18BA210	1,000 u	Bañera acrílica 180x90 a.cromado	691,00	691,00	
P18BA560	1,000 u	Faldón frontal bañera acríl.180 cm reforz.	276,00	276,00	
P18GB160	1,000 u	Mezclador emp. baño-ducha cromo s.e.	212,64	212,64	
P17SC130	1,000 u	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	10,26	10,26	
					1.229,80
Suma la partida.....					1.229,80
Costes indirectos					5,00% 61,49
TOTAL PARTIDA.....					1.291,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ABA020	u	BAÑERA ACRÍLICA ESCUADRA 145x145 GRIFO MONOMANDO Bañera acrílica, de escuadra, de 145x145 cm con faldón y acabados cromados, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor automático baño-ducha, ducha teléfono con rociador regulable, flexible de 170 cm y soporte articulado, incluso desagüe con rebosadero, de salida vertical, de 40 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	2,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	49,88	
P18BA120	1,000 u	Bañera acrílica 145x145 cm	676,00	676,00	
P18BA530	1,000 u	Faldón bañera acríl. masaje 145x145	344,00	344,00	
P18GB090	1,000 u	Monomando ext.baño-ducha tlf.cromo s.a.	189,00	189,00	
P17SC130	1,000 u	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	10,26	10,26	
					1.269,14
Suma la partida.....					1.269,14
Costes indirectos					5,00% 63,46
TOTAL PARTIDA.....					1.332,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E21ABA030	u	BAÑERA ACRÍLICA 170x80 GRIFO MONOMANDO Bañera acrílica de empotrar, rectangular, de 170x80 cm y con asas cromadas en mate, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor automático baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 170 cm y soporte articulado, cromada, incluso desagüe con rebosadero, de salida horizontal, de 40 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P18BA220	1,000 u	Bañera acrílica 170x80 a. color	495,00	495,00	
P18GB160	1,000 u	Mezclador emp. baño-ducha cromo s.e.	212,64	212,64	
P17SC130	1,000 u	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	10,26	10,26	
					737,85
Suma la partida.....					737,85
Costes indirectos					5,00% 36,89
TOTAL PARTIDA.....					774,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E21ABA060	u	BAÑERA ACRÍLICA ANGULAR 135x135 Bañera acrílica angular con faldón, de escuadra, de 135x135 cm y con acabados cromados, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor automático baño-ducha, ducha teléfono con rociador regulable, flexible de 170 cm y soporte articulado, en color, incluso desagüe con rebosadero, de salida vertical, de 40 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
P18BA010	1,000 u	Bañera angular 135x135	395,00	395,00	
P18BA510	1,000 u	Faldón bañera angular 135 cm	156,00	156,00	
P18GB090	1,000 u	Monomando ext.baño-ducha tlf.cromo s.a.	189,00	189,00	
P17SC130	1,000 u	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	10,26	10,26	
					790,16
Suma la partida.....					790,16
Costes indirectos					5,00% 39,51
TOTAL PARTIDA.....					829,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E21ABA100	u	BAÑERA ACRÍLICA 170x70 Bañera acrílica, rectangular, de 170x70 cm, con asas cromadas, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor automático baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 170 cm y soporte articulado, cromada, incluso desagüe con rebosadero, de salida horizontal, de 40 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P18BA245	1,000 u	Bañera acrílica 170x70	235,00	235,00	
P18GB070	1,000 u	Monomando ext.baño-ducha tlf.cromo s.m.	118,00	118,00	
P17SC130	1,000 u	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	10,26	10,26	
					383,21
Suma la partida.....					383,21
Costes indirectos					5,00% 19,16
TOTAL PARTIDA.....					402,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DOS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ABA110	u	BAÑERA ACRÍLICA 160x70 Bañera acrílica, rectangular, de 160x70 cm, con asas cromadas, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor automático baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 170 cm y soporte articulado, cromada, incluso desagüe con rebosadero, de salida horizontal, de 40 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P18BA260	1,000 u	Bañera acrílica 160x70	224,00	224,00	
P18GB070	1,000 u	Monomando ext.baño-ducha tlf.cromo s.m.	118,00	118,00	
P17SC130	1,000 u	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	10,26	10,26	
					372,21
		Suma la partida.....			372,21
		Costes indirectos		5,00%	18,61
		TOTAL PARTIDA.....			390,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E21ABC010	u	BAÑERA ACERO 170x75 COLOR GRIFO MONOMANDO Bañera de chapa de acero esmaltado, de 170x75 cm, en color, con fondo antideslizante insonorizado y asas cromadas, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 170 cm y soporte articulado en color, incluso desagüe con rebosadero, de salida horizontal, de 40 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P18BC010	1,000 u	Bañera acero 170x75 a.c.color	229,00	229,00	
P18GB060	1,000 u	Monomando ext.baño-ducha tlf.cromo s.n.	67,70	67,70	
P17SC130	1,000 u	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	10,26	10,26	
					326,91
		Suma la partida.....			326,91
		Costes indirectos		5,00%	16,35
		TOTAL PARTIDA.....			343,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E21ABC020	u	BAÑERA ACERO 170x75 BLANCA GRIFO MONOMANDO Bañera de chapa de acero esmaltado, de 170x75 cm, blanca, con fondo antideslizante insonorizado y asas cromadas, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 170 cm y soporte articulado en blanco, incluso desagüe con rebosadero, de salida horizontal, de 40 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P18BC015	1,000 u	Bañera acero 170x75 a.c.blanca	180,00	180,00	
P18GB060	1,000 u	Monomando ext.baño-ducha tlf.cromo s.n.	67,70	67,70	
P17SC130	1,000 u	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	10,26	10,26	
					277,91
		Suma la partida.....			277,91
		Costes indirectos		5,00%	13,90
		TOTAL PARTIDA.....			291,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E21ABC030	u	BAÑERA ACERO 160x75 COLOR GRIFO MONOMANDO Bañera de chapa de acero esmaltado, de 160x75 cm, en color, con fondo antideslizante insonorizado y asas cromadas, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor automático baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 170 cm y soporte articulado, cromada, incluso desagüe con rebosadero, de salida horizontal, de 40 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P18BC020	1,000 u	Bañera acero 160x75 a.c.color	214,00	214,00	
P18GB060	1,000 u	Monomando ext.baño-ducha tlf.cromo s.n.	67,70	67,70	
P17SC130	1,000 u	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	10,26	10,26	
					311,91
		Suma la partida.....			311,91
		Costes indirectos		5,00%	15,60
		TOTAL PARTIDA.....			327,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ABC040	u	BAÑERA ACERO 160x75 BLANCA GRIFO MONOMANDO Bañera de chapa de acero esmaltado, de 160x75 cm, blanca, con fondo antideslizante insonorizado y asas cromadas, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 170 cm y soporte articulado cromado, incluso desagüe con rebosadero, de salida vertical, de 40 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P18BC025	1,000 u	Bañera acero 160x75 a.c.blanca	171,00	171,00	
P18GB060	1,000 u	Monomando ext.baño-ducha tlf.cromo s.n.	67,70	67,70	
P17SC130	1,000 u	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	10,26	10,26	
					268,91
		Suma la partida.....			268,91
		Costes indirectos		5,00%	13,45
		TOTAL PARTIDA.....			282,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E21ABC050	u	BAÑO-ASEO ACERO 100x70 COLOR GRIFO MONOMANDO Baño-aseo de chapa de acero esmaltado, de 100x70 cm, color, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 150 cm y soporte articulado, incluso desagüe con rebosadero, de salida horizontal, de 40 mm, instalado y funcionando.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P18BC170	1,000 u	Baño-aseo acero 100x70 color	104,00	104,00	
P18GB060	1,000 u	Monomando ext.baño-ducha tlf.cromo s.n.	67,70	67,70	
P17SC130	1,000 u	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	10,26	10,26	
					201,91
		Suma la partida.....			201,91
		Costes indirectos		5,00%	10,10
		TOTAL PARTIDA.....			212,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOCE EUROS con UN CÉNTIMOS					
E21ABC060	u	BAÑO-ASEO ACERO 100x70 BLANCA GRIFO MONOMANDO Baño-aseo de chapa de acero esmaltado, de 100x70 cm, blanco, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 150 cm y soporte articulado, incluso desagüe con rebosadero, de salida horizontal, de 40 mm, instalado y funcionando.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P18BC180	1,000 u	Baño-aseo acero 100x70 blanca	71,50	71,50	
P18GB060	1,000 u	Monomando ext.baño-ducha tlf.cromo s.n.	67,70	67,70	
P17SC130	1,000 u	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	10,26	10,26	
					169,41
		Suma la partida.....			169,41
		Costes indirectos		5,00%	8,47
		TOTAL PARTIDA.....			177,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E21ABC070	u	BAÑERA ACERO 150x75 BLANCA Bañera de chapa de acero esmaltado, de 150x75 cm, blanca, con fondo antideslizante insonorizado y asas cromadas, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 170 cm y soporte articulado en blanco, incluso desagüe con rebosadero, de salida horizontal, de 40 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P18BC050	1,000 u	Bañera acero 150x75 a.c.blanca	167,00	167,00	
P18GB070	1,000 u	Monomando ext.baño-ducha tlf.cromo s.m.	118,00	118,00	
P17SC130	1,000 u	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	10,26	10,26	
					315,21
		Suma la partida.....			315,21
		Costes indirectos		5,00%	15,76
		TOTAL PARTIDA.....			330,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ABC080	u	BAÑERA ACERO 160x75 BLANCA Bañera de chapa de acero esmaltado, de 160x75 cm, blanca, con fondo antideslizante insonorizado y asas cromadas, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 170 cm y soporte articulado en blanco, incluso desagüe con rebosadero, de salida horizontal, de 40 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P18BC025	1,000 u	Bañera acero 160x75 a.c.blanca	171,00	171,00	
P18GB060	1,000 u	Monomando ext.baño-ducha tlf.cromo s.n.	67,70	67,70	
P17SC130	1,000 u	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	10,26	10,26	
					268,91
Suma la partida.....					268,91
Costes indirectos					5,00% 13,45
TOTAL PARTIDA.....					282,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

E21ABC090	u	BAÑERA ACERO 170x70 BLANCA Bañera de chapa de acero esmaltado, de 170x70 cm blanca, con fondo antideslizante insonorizado, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 170 cm y soporte articulado en blanco, incluso desagüe con rebosadero, de salida horizontal, de 40 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P18BC035	1,000 u	Bañera acero 170x70 blanca	97,90	97,90	
P18GB060	1,000 u	Monomando ext.baño-ducha tlf.cromo s.n.	67,70	67,70	
P17SC130	1,000 u	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	10,26	10,26	
					195,81
Suma la partida.....					195,81
Costes indirectos					5,00% 9,79
TOTAL PARTIDA.....					205,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

E21ABC100	u	BAÑERA ACERO 160x70 BLANCA Bañera de chapa de acero esmaltado, de 160x70 cm blanca, con fondo antideslizante insonorizado, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 170 cm y soporte articulado en blanco, incluso desagüe con rebosadero, de salida horizontal, de 40 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P18BC045	1,000 u	Bañera acero 160x70 blanca	95,40	95,40	
P18GB060	1,000 u	Monomando ext.baño-ducha tlf.cromo s.n.	67,70	67,70	
P17SC130	1,000 u	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	10,26	10,26	
					193,31
Suma la partida.....					193,31
Costes indirectos					5,00% 9,67
TOTAL PARTIDA.....					202,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E21ABC110	u	BAÑERA ACERO 150x70 BLANCA Bañera de chapa de acero esmaltado, de 150x70 cm, blanca, con fondo antideslizante insonorizado, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 170 cm y soporte articulado en blanco, incluso desagüe con rebosadero, de salida horizontal, de 40 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P18BC055	1,000 u	Bañera acero 150x70 blanca	92,20	92,20	
P18GB060	1,000 u	Monomando ext.baño-ducha tlf.cromo s.n.	67,70	67,70	
P17SC130	1,000 u	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	10,26	10,26	
					190,11
Suma la partida.....					190,11
Costes indirectos					5,00% 9,51
TOTAL PARTIDA.....					199,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ABC120	u	BAÑERA ACERO ESMALTADO 160x70 FEDRA BLANCA Bañera de acero esmaltado modelo Fedra de Cerámicas Gala. Colocada sobre cama de arena, incluso sellado, con válvula de desagüe c/cadena, instalado y funcionando.			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P18BC390	1,000 u	Bañera acero 160x70 Gala Fedra	118,20	118,20	
P17SV080	1,000 u	Válvula bañera c/rebosadero y cad.	3,21	3,21	
					145,35
		Suma la partida.....			145,35
		Costes indirectos		5,00%	7,27
		TOTAL PARTIDA.....			152,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E21ADA010	u	PLATO DUCHA ACRÍLICO 80x80 GRIFO MONOMANDO Plato de ducha acrílico, rectangular, de 80x80 cm, con grifería mezcladora exterior monomando con ducha teléfono con rociador regulable, flexible de 150 cm con soporte articulado para la ducha, cromada, incluso válvula de desagüe con salida horizontal de 60 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	0,800 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	15,96	
P18DA020	1,000 u	Plato ducha acrílico 80x80 bl. c/desagüe	161,00	161,00	
P18GD010	1,000 u	Mezclador ext. ducha telf. cromo s.n.	71,60	71,60	
P17SV030	1,000 u	Válvula p/ducha sal.vertical 60mm	4,59	4,59	
					253,15
		Suma la partida.....			253,15
		Costes indirectos		5,00%	12,66
		TOTAL PARTIDA.....			265,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E21ADA020	u	PLATO DUCHA ACRÍLICO 90x90 ANGULAR GRIFO MONOMANDO Plato de ducha acrílico, de escuadra, de 90x90 cm, con grifería mezcladora exterior monomando con ducha teléfono con rociador regulable, flexible de 150 cm y soporte articulado, en blanco, incluso válvula de desagüe sifónica con salida horizontal de 50 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	0,800 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	15,96	
P18DA090	1,000 u	P. ducha acrílico 90x90 bl. angular c/desagüe	177,00	177,00	
P18GD050	1,000 u	Monomando ext. ducha telf. cromo s.n.	59,70	59,70	
P17SV020	1,000 u	Válv. sifóni. p/ducha sal.horiz. 50mm	4,51	4,51	
					257,17
		Suma la partida.....			257,17
		Costes indirectos		5,00%	12,86
		TOTAL PARTIDA.....			270,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E21ADA030	u	PLATO DUCHA ACRÍLICO 90x75 GRIFO MONOMANDO Plato de ducha acrílico, rectangular, de 90x75 cm, con grifería mezcladora exterior monomando con ducha teléfono de caudal regulable, flexible de 150 cm y soporte articulado, cromada, incluso válvula de desagüe con salida vertical de 60 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	0,800 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	15,96	
P18DA050	1,000 u	Plato ducha acrílico 90x75 c/desagüe	252,00	252,00	
P18GD010	1,000 u	Mezclador ext. ducha telf. cromo s.n.	71,60	71,60	
P17SV030	1,000 u	Válvula p/ducha sal.vertical 60mm	4,59	4,59	
					344,15
		Suma la partida.....			344,15
		Costes indirectos		5,00%	17,21
		TOTAL PARTIDA.....			361,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ADA040	u	PLATO DUCHA ACRÍLICO 120x75 GRIFO MONOMANDO Plato de ducha acrílico, rectangular, de 120x75 cm, con grifería mezcladora monomando empotrado con rociador regulable, brazo rociador con chorro de lluvia, cromada, incluso válvula de desagüe con salida horizontal de 50 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	0,800 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	15,96	
P18DA060	1,000 u	Plato ducha acrílico 120x75 c/desagüe	305,00	305,00	
P18GD060	1,000 u	Monomando ext. ducha telf. cromo s.m.	102,00	102,00	
P18GD560	1,000 u	Rociador ducha chorro lluvia cromado	50,00	50,00	
P17SV010	1,000 u	Válvula p/ducha sal.horiz.50mm	4,00	4,00	
					476,96
		Suma la partida.....			476,96
		Costes indirectos		5,00%	23,85
		TOTAL PARTIDA.....			500,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E21ADA050	u	PLATO DUCHA ACRÍLICO 140x70 GRIFO MONOMANDO Plato de ducha acrílico, rectangular, de 140x70 cm, con grifería mezcladora exterior monomando con ducha teléfono con rociador regulable, flexible de 150 cm y soporte para la ducha, cromada, incluso válvula de desagüe con salida horizontal de 50 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	0,800 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	15,96	
P18DA080	1,000 u	Plato ducha acrílico 140x70 c/desagüe	318,00	318,00	
P18GD010	1,000 u	Mezclador ext. ducha telf. cromo s.n.	71,60	71,60	
P17SV010	1,000 u	Válvula p/ducha sal.horiz.50mm	4,00	4,00	
					409,56
		Suma la partida.....			409,56
		Costes indirectos		5,00%	20,48
		TOTAL PARTIDA.....			430,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E21ADA060	u	PLATO DUCHA ACRÍLICO 100x80 EXTRAPLANO GRIFO MONOMANDO Plato de ducha acrílico, rectangular extraplano, de 100x80 cm, con grifería mezcladora exterior monomando con ducha teléfono con rociador regulable, flexible de 150 cm y soporte para la ducha, cromada, incluso válvula de desagüe con salida horizontal de 50 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	0,800 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	15,96	
P18DA110	1,000 u	P. ducha acrílico 100x80 extrapl. c/desagüe	289,00	289,00	
P18GD060	1,000 u	Monomando ext. ducha telf. cromo s.m.	102,00	102,00	
P17SV010	1,000 u	Válvula p/ducha sal.horiz.50mm	4,00	4,00	
					410,96
		Suma la partida.....			410,96
		Costes indirectos		5,00%	20,55
		TOTAL PARTIDA.....			431,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E21ADC020	u	PLATO DUCHA CHAPA 80x80x6,5 BLANCO Plato de ducha de acero esmaltado, de 80x80x6,5 cm, blanco, con grifería mezcladora exterior monomando, con ducha teléfono, flexible de 150 cm y soporte articulado, incluso válvula de desagüe sifónica articulada, con salida de 40 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	0,800 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	15,96	
P18DC010	1,000 u	Plato ducha chapa 80x80x6,5 blanco	35,55	35,55	
P18GD050	1,000 u	Monomando ext. ducha telf. cromo s.n.	59,70	59,70	
P17SV170	1,000 u	Válvula desagüe cromado ducha D40	7,74	7,74	
					118,95
		Suma la partida.....			118,95
		Costes indirectos		5,00%	5,95
		TOTAL PARTIDA.....			124,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ADC040	u	PLATO DUCHA CHAPA 70x70x13,5 BLANCO Plato de ducha de acero esmaltado, de 70x70x13,5 cm blanco, con grifería mezcladora exterior monomando, con ducha teléfono, flexible de 150 cm y soporte articulada y funcionando.			
O01OB170	0,800 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	15,96	
P18DC030	1,000 u	Plato ducha chapa 70x70x13,5 blanco	33,52	33,52	
P18GD050	1,000 u	Monomando ext. ducha telf. cromo s.n.	59,70	59,70	
P17SV170	1,000 u	Válvula desagüe cromado ducha D40	7,74	7,74	
					116,92
		Suma la partida.....			116,92
		Costes indirectos		5,00%	5,85
		TOTAL PARTIDA.....			122,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E21ADC050	u	PLATO DUCHA CHAPA 90x90x15 BLANCO Plato de ducha de acero esmaltado, de 90x90x15 cm blanco, con grifería mezcladora exterior monomando, con ducha teléfono, flexible de 150 cm y soporte articulada y funcionando.			
O01OB170	0,800 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	15,96	
P18DC060	1,000 u	Plato ducha chapa 90x90x15 blanco	104,63	104,63	
P18GD050	1,000 u	Monomando ext. ducha telf. cromo s.n.	59,70	59,70	
P17SV170	1,000 u	Válvula desagüe cromado ducha D40	7,74	7,74	
					188,03
		Suma la partida.....			188,03
		Costes indirectos		5,00%	9,40
		TOTAL PARTIDA.....			197,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E21ADC060	u	PLATO DUCHA CHAPA 80x80x15 BLANCO Plato de ducha de acero esmaltado, de 80x80x15 cm blanco, con grifería mezcladora exterior monomando, con ducha teléfono, flexible de 150 cm y soporte articulada y funcionando.			
O01OB170	0,800 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	15,96	
P18DC050	1,000 u	Plato ducha chapa 80x80x15 blanco	100,56	100,56	
P18GD050	1,000 u	Monomando ext. ducha telf. cromo s.n.	59,70	59,70	
P17SV170	1,000 u	Válvula desagüe cromado ducha D40	7,74	7,74	
					183,96
		Suma la partida.....			183,96
		Costes indirectos		5,00%	9,20
		TOTAL PARTIDA.....			193,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y TRES EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E21ADC070	u	PLATO DUCHA CHAPA 90x90x6,5 BLANCO ANGULAR Plato de ducha de acero esmaltado, de 90x90x6,5 cm, blanco, con grifería mezcladora exterior monomando, con ducha teléfono, flexible de 150 cm y soporte articulada y funcionando.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P18DC100	1,000 u	Plato ducha chapa 90x90x6,5 blanco	231,60	231,60	
P18GD050	1,000 u	Monomando ext. ducha telf. cromo s.n.	59,70	59,70	
P17SV170	1,000 u	Válvula desagüe cromado ducha D40	7,74	7,74	
					318,99
		Suma la partida.....			318,99
		Costes indirectos		5,00%	15,95
		TOTAL PARTIDA.....			334,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ADC080	u	PLATO DUCHA CHAPA 90x90x3,5 BLANCO ANGULAR Plato de ducha de acero esmaltado, de 90x90x3,5 cm, blanco con grifería mezcladora exterior monomando, con ducha teléfono, flexible de 150 cm y soporte articulada y funcionando.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P18DC110	1,000 u	Plato ducha chapa 90x90x3,5 blanco	212,29	212,29	
P18GD050	1,000 u	Monomando ext. ducha telf. cromo s.n.	59,70	59,70	
P17SV170	1,000 u	Válvula desagüe cromado ducha D40	7,74	7,74	
					299,68
		Suma la partida.....			299,68
		Costes indirectos		5,00%	14,98
		TOTAL PARTIDA.....			314,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CATORCE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E21ADC140	u	PLATO DUCHA CHAPA 90x75x15 BLANCO Plato de ducha de acero esmaltado, de 90x75x15 cm blanco, con grifería mezcladora exterior monomando, con ducha teléfono, flexible de 150 cm y soporte articulada y funcionando.			
O01OB170	0,800 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	15,96	
P18DC160	1,000 u	Plato ducha chapa 90x75x15 blanco	110,72	110,72	
P18GD050	1,000 u	Monomando ext. ducha telf. cromo s.n.	59,70	59,70	
P17SV170	1,000 u	Válvula desagüe cromado ducha D40	7,74	7,74	
					194,12
		Suma la partida.....			194,12
		Costes indirectos		5,00%	9,71
		TOTAL PARTIDA.....			203,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRES EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E21ADC150	u	PLATO DUCHA CHAPA 80x75x15 BLANCO Plato de ducha de acero esmaltado, de 80x75x15 cm blanco, con grifería mezcladora exterior monomando, con ducha teléfono, flexible de 150 cm y soporte articulada y funcionando.			
O01OB170	0,800 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	15,96	
P18DC150	1,000 u	Plato ducha chapa 80x75x15 blanco	120,88	120,88	
P18GD050	1,000 u	Monomando ext. ducha telf. cromo s.n.	59,70	59,70	
P17SV170	1,000 u	Válvula desagüe cromado ducha D40	7,74	7,74	
					204,28
		Suma la partida.....			204,28
		Costes indirectos		5,00%	10,21
		TOTAL PARTIDA.....			214,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CATORCE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E21ADG010	u	PLATO DE DUCHA "IN SITU" 90x90 cm Plato de ducha realizado in situ, de 90x90 cm, formado por placa de poliestireno extruido revestida por ambas caras con mortero polimérico reforzado con malla de fibra de vidrio, pavimento antideslizante, desagüe central de DN 50mm. Incluso elementos de fijación, agarre, sellado y banda impermeabilizante. Totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	12,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	239,40	
O01OA030	12,000 h	Oficial primera	19,76	237,12	
P07TX810	1,000 u	P.XPS c/cem.polimérico + malla FV 90x90cm	225,94	225,94	
P17SW180	1,000 u	Desagüe de DN 50 mm.	43,72	43,72	
P18WW170	1,000 u	Elemento fijación sellado y agarre	102,60	102,60	
E11ETE110	0,810 m2	SOLADO GRES EXTRUÍDO ESMALTADO 25x25cm ANTIÁCIDO	55,26	44,76	
		ANTID.RECIB./ADHESIVO			
P06BL240	3,600 m	Banda autoadhesiva 15 cm Ondufilm	2,54	9,14	
					902,68
		Suma la partida.....			902,68
		Costes indirectos		5,00%	45,13
		TOTAL PARTIDA.....			947,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ADG020	u		PLATO DE DUCHA "IN SITU" 90x185 cm Plato de ducha realizado in situ, de 90x185 cm, formado por placa de poliestireno extruido revestida por ambas caras con mortero polimérico reforzado con malla de fibra de vidrio, pavimento antideslizante, desagüe central de DN 50mm. Incluso elementos de fijación, agarre, sellado y banda impermeabilizante. Totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	12,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	239,40	
O01OA030	12,000	h	Oficial primera	19,76	237,12	
P07TX820	1,000	u	P.XPS c/cem.polimérico + malla FV 90x185cm	360,54	360,54	
P17SW180	1,000	u	Desagüe de DN 50 mm.	43,72	43,72	
P18WW170	1,000	u	Elemento fijación sellado y agarre	102,60	102,60	
E11ETE110	1,665	m2	SOLADO GRES EXTRUIDO ESMALTADO 25x25cm ANTIÁCIDO ANTID.RECIB./ADHESIVO	55,26	92,01	
P06BL240	5,500	m	Banda autoadhesiva 15 cm Ondufilm	2,54	13,97	
						1.089,36
Suma la partida.....						1.089,36
Costes indirectos						54,47
TOTAL PARTIDA.....						1.143,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS						
E21ADG030	u		SUMIDERO SIFÓNICO ACERO INOX. S-520 11,2x11,2 cm Sumidero sifónico para plato de ducha de obra, de acero inoxidable AISI-304, salida vertical u horizontal, para recogida de aguas de locales húmedos, de 112x112 mm, instalado y conexionado a la red general de desagüe de 100 mm, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,600	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	11,97	
P17KA150	1,000	u	Sumidero sifónico acero inox. 11,2x11,2 cm	52,66	52,66	
P01DW090	1,000	m	Pequeño material	1,35	1,35	
						65,98
Suma la partida.....						65,98
Costes indirectos						3,30
TOTAL PARTIDA.....						69,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS						
E21ADG040	u		CANALETA SIFÓNICA ACERO INOX. 55x5 cm Sumidero sifónico de acero inoxidable AISI-304, salida vertical u horizontal, para recogida de aguas de locales húmedos, de 55x5 cm, instalado y conexionado a la red general de desagüe de 100 mm, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,600	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	11,97	
P17KA160	1,000	u	Canaleta sifónica acero inox. 55x5 cm	274,29	274,29	
P01DW090	1,000	m	Pequeño material	1,35	1,35	
						287,61
Suma la partida.....						287,61
Costes indirectos						14,38
TOTAL PARTIDA.....						301,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS UN EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS						
E21ADG050	u		CANALETA SIFÓNICA ACERO INOX. 75x5 cm Sumidero sifónico de acero inoxidable AISI-304, salida vertical u horizontal, para recogida de aguas de locales húmedos, de 75x5 cm, instalado y conexionado a la red general de desagüe de 100 mm, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,600	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	11,97	
P17KA170	1,000	u	Canaleta sifónica acero inox. 75x5 cm	311,58	311,58	
P01DW090	1,000	m	Pequeño material	1,35	1,35	
						324,90
Suma la partida.....						324,90
Costes indirectos						16,25
TOTAL PARTIDA.....						341,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con QUINCE CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ADG060	u	CANALETA SIFÓNICA ACERO INOX. 85x5 cm Sumidero sifónico de acero inoxidable AISI-304, salida vertical u horizontal, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, de 85x5 cm, instalado y conectado a la red general de desagüe de 100 mm, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
O01OB170	0,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	11,97	
P17KA180	1,000 u	Canaleta sifónica acero inox. 85x5 cm	339,01	339,01	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					352,33
Suma la partida.....					352,33
Costes indirectos					5,00% 17,62
TOTAL PARTIDA.....					369,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E21ADG070	u	PLATO DE DUCHA OBRA Suministro y ejecución de plato de ducha de obra de poliestireno extruido reforzado, medidas 900x900x40mm, incluido impermeabilización mediante Kit imperband de butech, compuesto por lámina de TPO, impermeabilizante imperband con sumidero para ducha de obra sifónico (convertible en no sifónico) que incorpora salida vertical u horizontal, con salidas de 40 o 50mm, i/rejilla de 106x106mm y embellecedor de acero inoxidable AISI 316 de 3mm de espesor. Colocado sobre el panel de poliestireno, con adhesivo cementoso mejorado C2TE según EN 12004, ONE FLEX de butech, preparado para recibir directamente el revestimiento (no incluido en el precio).			
O01OA030	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O01OA070	0,460 h	Peón ordinario	16,80	7,73	
P18DE080	1,000 u	Plato de ducha concept xps	178,59	178,59	
P18WW210	1,000 u	Kit imperband 2,25X1,5 m	47,72	47,72	
P01FA560	8,000 kg	Adhesivo cementoso one-flex blanco Butech	0,64	5,12	
P17KA190	1,000 u	Rejilla standard squared	10,24	10,24	
					258,49
Suma la partida.....					258,49
Costes indirectos					5,00% 12,92
TOTAL PARTIDA.....					271,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

E21ADG080	u	IMPERMEABILIZACIÓN PLATO DE DUCHA OBRA Impermeabilización de suelo ducha de obra mediante Kit imperband de butech, compuesto por lamina de TPO, impermeabilizante imperband 2,25x1,5m, con sumidero para ducha de obra sifónico (convertible en no sifónico) que incorpora salida vertical u horizontal, con salidas de 40 o 50mm, i. rejilla de 106x106mm y embellecedor de acero inoxidable AISI 316 con 3mm de espesor. Colocado sobre soporte adecuado, con adhesivo cementoso mejorado C2TE según EN 12004, ONE FLEX de butech, preparado para recibir directamente el revestimiento (no incluido en el precio).			
O01OA030	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O01OA070	0,460 h	Peón ordinario	16,80	7,73	
P18WW210	1,000 u	Kit imperband 2,25X1,5 m	47,72	47,72	
P01FA560	8,000 kg	Adhesivo cementoso one-flex blanco Butech	0,64	5,12	
P17KA190	1,000 u	Rejilla standard squared	10,24	10,24	
					79,90
Suma la partida.....					79,90
Costes indirectos					5,00% 4,00
TOTAL PARTIDA.....					83,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ADP010	u	PLATO DUCHA CERÁMICO ATLAS BLANCO Plato de ducha de porcelana vitrificada modelo Atlas de Cerámicas Gala. Colocado sobre cama de arena, incluso sellado perimetral, con válvula de desagüe, instalado y funcionando.			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P18DP140	1,000 u	Plato ducha Atlas 80x80 cuad. blanco	104,20	104,20	
P17SV180	1,000 u	Válvula ducha s.horiz. D80	4,30	4,30	
					132,44
		Suma la partida.....			132,44
		Costes indirectos		5,00%	6,62
		TOTAL PARTIDA.....			139,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y NUEVE EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E21ADP040	u	PLATO DUCHA PORCELÁNICO 100x80 BLANCO Plato de ducha de porcelana, de 100x800 cm, blanco, con grifería mezcladora exterior monomando, con ducha teléfono, flexible de 150 cm y soporte articulado, incluso válvula de desagüe sifónica, con salida horizontal de 60 mm, instalada y funcionando.			
O01OB170	0,800 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	15,96	
P18DP080	1,000 u	Plato ducha 100x80 extraplano blanco	173,00	173,00	
P18GD050	1,000 u	Monomando ext. ducha telf. cromo s.n.	59,70	59,70	
P17SV150	1,000 u	Válvula desagüe ducha D60 inox.	26,95	26,95	
					275,61
		Suma la partida.....			275,61
		Costes indirectos		5,00%	13,78
		TOTAL PARTIDA.....			289,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E21ALA010	u	LAVABO 65x51 C/PEDESTAL S.NORMAL COLOR Lavabo de porcelana vitrificada en blanco, de 65x51 cm. colocado con pedestal y con anclajes a la pared, con grifería monomando cromada, con rompechorros, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LP010	1,000 u	Lavabo 65x51cm c/pedestal color	98,00	98,00	
P18GL070	1,000 u	Grifo monomando lavabo cromo s.n.	46,00	46,00	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					183,60
		Suma la partida.....			183,60
		Costes indirectos		5,00%	9,18
		TOTAL PARTIDA.....			192,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E21ALA020	u	LAVABO 65x51 C/PEDESTAL S.NORMAL BLANCO Lavabo de porcelana vitrificada en blanco, de 65x51 cm. colocado con pedestal y con anclajes a la pared, con grifería monomando cromado, con rompechorros, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LP020	1,000 u	Lavabo 65x51cm c/pedestal blanco	68,50	68,50	
P18GL070	1,000 u	Grifo monomando lavabo cromo s.n.	46,00	46,00	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					154,10
		Suma la partida.....			154,10
		Costes indirectos		5,00%	7,71
		TOTAL PARTIDA.....			161,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ALA030	u	LAVABO 56x46 C/PEDESTAL S.NORMAL COLOR Lavabo de porcelana vitrificada color de 56x46 cm. colocado con pedestal y con anclajes a la pared, con grifería monomando cromado, con rompechorros, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LP030	1,000 u	Lavabo 56x46cm c/pedestal color	92,10	92,10	
P18GL070	1,000 u	Grifo monomando lavabo cromo s.n.	46,00	46,00	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					177,70
Suma la partida.....					177,70
Costes indirectos					5,00%
					8,89
TOTAL PARTIDA.....					186,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E21ALA040	u	LAVABO 56x46 C/PEDESTAL S.NORMAL BLANCO Lavabo de porcelana vitrificada blanco de 56x46 cm. colocado con pedestal y con anclajes a la pared, con grifería monomando cromado, con rompechorros, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LP040	1,000 u	Lavabo 56x46cm c/pedestal blanco	64,20	64,20	
P18GL070	1,000 u	Grifo monomando lavabo cromo s.n.	46,00	46,00	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					149,80
Suma la partida.....					149,80
Costes indirectos					5,00%
					7,49
TOTAL PARTIDA.....					157,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

E21ALA050	u	LAVABO 70x46 C/PEDESTAL S.MEDIA COLOR Lavabo de porcelana vitrificada en color de 70x46 cm colocado con pedestal y con anclajes a la pared, con grifería monomando, con rompechorros y enlaces de alimentación flexibles, incluso válvula de desagüe de 32 mm, llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LP070	1,000 u	Lavabo 70x46cm c/pedestal color	185,20	185,20	
P18GL080	1,000 u	Grifo monomando lavabo d.a. cromo s.m.	98,70	98,70	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					323,50
Suma la partida.....					323,50
Costes indirectos					5,00%
					16,18
TOTAL PARTIDA.....					339,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E21ALA060	u	LAVABO 70x46 C/PEDESTAL S.MEDIA BLANCO Lavabo de porcelana vitrificada en blanco de 70x46 cm colocado con pedestal y con anclajes a la pared, con grifería monomando, con rompechorros y enlaces de alimentación flexibles, incluso válvula de desagüe de 32 mm, llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LP080	1,000 u	Lavabo 70x46cm c/pedestal blanco	134,30	134,30	
P18GL080	1,000 u	Grifo monomando lavabo d.a. cromo s.m.	98,70	98,70	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					272,60
Suma la partida.....					272,60
Costes indirectos					5,00%
					13,63
TOTAL PARTIDA.....					286,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ALA070	u	LAVABO 65x46 C/PEDESTAL S.MEDIA COLOR Lavabo de porcelana vitrificada en color de 65x46 cm. colocado con pedestal y con anclajes a la pared, con grifería monomando, con rompechorros y enlaces de alimentación flexibles, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LP090	1,000 u	Lavabo 65x46cm c/pedestal color	183,80	183,80	
P18GL080	1,000 u	Grifo monomando lavabo d.a. cromo s.m.	98,70	98,70	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					322,10
		Suma la partida.....			322,10
		Costes indirectos		5,00%	16,11
		TOTAL PARTIDA.....			338,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E21ALA080	u	LAVABO 65x46 C/PEDESTAL S.MEDIA BLANCO Lavabo de porcelana vitrificada en blanco de 65x46 cm. colocado con pedestal y con anclajes a la pared, con grifería monomando, con rompechorros y enlaces de alimentación flexibles, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LP100	1,000 u	Lavabo 65x46cm c/pedestal blanco	132,90	132,90	
P18GL080	1,000 u	Grifo monomando lavabo d.a. cromo s.m.	98,70	98,70	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					271,20
		Suma la partida.....			271,20
		Costes indirectos		5,00%	13,56
		TOTAL PARTIDA.....			284,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E21ALA090	u	LAVABO 52x41 C/PEDESTAL S.NORMAL COLOR Lavabo de porcelana vitrificada en color de 52x41 cm. colocado con pedestal y con anclajes a la pared, con grifería monomando, con rompechorros y enlaces de alimentación flexibles, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LP050	1,000 u	Lavabo 52x41cm c/pedestal color	85,70	85,70	
P18GL070	1,000 u	Grifo monomando lavabo cromo s.n.	46,00	46,00	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					171,30
		Suma la partida.....			171,30
		Costes indirectos		5,00%	8,57
		TOTAL PARTIDA.....			179,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E21ALA100	u	LAVABO 52x41 C/PEDESTAL S.NORMAL BLANCO Lavabo de porcelana vitrificada en blanco de 52x41 cm. colocado con pedestal y con anclajes a la pared, con grifería monomando, con rompechorros y enlaces de alimentación flexibles, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LP060	1,000 u	Lavabo 52x41cm c/pedestal blanco	59,90	59,90	
P18GL070	1,000 u	Grifo monomando lavabo cromo s.n.	46,00	46,00	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					145,50
		Suma la partida.....			145,50
		Costes indirectos		5,00%	7,28
		TOTAL PARTIDA.....			152,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ALC010	u		LAVABO ACERO INOX. D=440 mm PULIDO 1 CARA e=1,5 Lavabo de acero inoxidable 18/10 pulido una cara, de D=440 mm. e=1,5 mm. para colocar empotrado bajo o sobre encimera (sin incluir) con grifería monomando cromada, con aireador, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P18LA010	1,000	u	Lav.acero emp. D=440 mm pulido 1 cara	78,75	78,75	
P18GL080	1,000	u	Grifo monomando lavabo d.a. cromo s.m.	98,70	98,70	
P17SV100	1,000	u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000	u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
						219,04
Suma la partida.....						219,04
Costes indirectos						5,00% 10,95
TOTAL PARTIDA.....						229,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E21ALC020	u		LAVABO ACERO INOX. D=370 mm PULIDO 1 CARA e=1,5 Lavabo de acero inoxidable 18/10 pulido una cara, de D=370 mm. e=1,5 mm. para colocar empotrado bajo o sobre encimera (sin incluir) con grifería monomando cromada, con aireador, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P18LA020	1,000	u	Lav.acero emp. D=370 mm pulido 1 cara	74,14	74,14	
P18GL080	1,000	u	Grifo monomando lavabo d.a. cromo s.m.	98,70	98,70	
P17SV100	1,000	u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000	u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
						214,43
Suma la partida.....						214,43
Costes indirectos						5,00% 10,72
TOTAL PARTIDA.....						225,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICINCO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

E21ALC030	u		LAVABO ACERO INOX. D=280 mm PULIDO 1 CARA e=1,2 Lavabo de acero inoxidable 18/10 pulido una cara, de D=280 mm. e=1,2 mm. para colocar empotrado bajo o sobre encimera (sin incluir) con grifería monomando cromada, con aireador, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P18LA030	1,000	u	Lav.acero emp. D=280 mm pulido 1 cara	59,91	59,91	
P18GL080	1,000	u	Grifo monomando lavabo d.a. cromo s.m.	98,70	98,70	
P17SV100	1,000	u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000	u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
						200,20
Suma la partida.....						200,20
Costes indirectos						5,00% 10,01
TOTAL PARTIDA.....						210,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIEZ EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

E21ALC040	u		LAVABO ACERO INOX. D=440 mm PULIDO 2 CARAS e=1,5 Lavabo de acero inoxidable 18/10 pulido dos caras, de D=440 mm. e=1,5 mm. para colocar empotrado bajo o sobre encimera (sin incluir) con grifería monomando cromada, con aireador, incluso válvula de desagüe de 32 mm. y sifón cromado, llaves de escuadra de 1/2" y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P18LA040	1,000	u	Lav.acero emp. D=440 mm pulido 2 caras	105,70	105,70	
P18GL080	1,000	u	Grifo monomando lavabo d.a. cromo s.m.	98,70	98,70	
P17SV100	1,000	u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000	u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
P17SA010	1,000	u	Sifón curvo cromado s/horiz. 1 1/4"	21,69	21,69	
						267,68
Suma la partida.....						267,68
Costes indirectos						5,00% 13,38
TOTAL PARTIDA.....						281,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ALC050	u	LAVABO ACERO INOX. D=370 mm PULIDO 2 CARAS e=1,5 Lavabo de acero inoxidable 18/10 pulido dos caras, de D=370 mm. e=1,5 mm. para colocar empotrado bajo o sobre encimera (sin incluir) con grifería monomando cromada, con aireador, incluso válvula de desagüe de 32 mm. y sifón cromado, llaves de escuadra de 1/2" y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P18LA050	1,000 u	Lav.acero emp. D=370 mm pulido 2 caras	99,19	99,19	
P18GL080	1,000 u	Grifo monomando lavabo d.a. cromo s.m.	98,70	98,70	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
P17SA010	1,000 u	Sifón curvo cromado s/horiz. 1 1/4"	21,69	21,69	
					261,17
		Suma la partida.....			261,17
		Costes indirectos		5,00%	13,06
		TOTAL PARTIDA.....			274,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E21ALC060	u	LAVABO ACERO INOX. D=280 mm PULIDO 2 CARAS e=1,2 Lavabo de acero inoxidable 18/10 pulido dos caras, de D=280 mm. e=1,2 mm. para colocar empotrado bajo o sobre encimera (sin incluir) con grifería monomando cromada, con aireador, incluso válvula de desagüe de 32 mm. y sifón cromado, llaves de escuadra de 1/2" y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P18LA060	1,000 u	Lav.acero emp. D=280 mm pulido 2 caras	85,16	85,16	
P18GL080	1,000 u	Grifo monomando lavabo d.a. cromo s.m.	98,70	98,70	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
P17SA010	1,000 u	Sifón curvo cromado s/horiz. 1 1/4"	21,69	21,69	
					247,14
		Suma la partida.....			247,14
		Costes indirectos		5,00%	12,36
		TOTAL PARTIDA.....			259,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E21ALC070	u	LAVABO ACERO INOX. D=400 mm PULIDO 1 CARA e=0,6 Lavabo de acero inoxidable 18/10 pulido una cara, de D=400 mm. e=0,6 mm. para colocar empotrado bajo o sobre encimera (sin incluir) con grifería monomando cromada, con aireador, incluso válvula de desagüe de 32 mm. y sifón cromado, llaves de escuadra de 1/2" y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P18LA070	1,000 u	Lav.acero emp. D=400 mm pulido 1 cara	51,00	51,00	
P18GL080	1,000 u	Grifo monomando lavabo d.a. cromo s.m.	98,70	98,70	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
P17SA010	1,000 u	Sifón curvo cromado s/horiz. 1 1/4"	21,69	21,69	
					212,98
		Suma la partida.....			212,98
		Costes indirectos		5,00%	10,65
		TOTAL PARTIDA.....			223,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTITRES EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ALC100	u		LAVABO ACERO INOX. C/PEDESTAL D=380 mm Lavabo de acero inoxidable 18/10 pulido a dos caras, de D=380 mm y e=1,50 mm, con pedestal cilíndrico y meseta para grifo, grifería monomando cromada con aireador, incluso válvula de 2" y sifón cromado, llaves de escuadra de 1/2" cromadas y latiguillos de alimentación flexibles de 20 cm, instalado y funcionando.			
O01OB170	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P18LA100	1,000	u	Lav. acero c/pedestal D=380 mm	345,64	345,64	
P18GL120	1,000	u	Grifo monomando lavabo d.a. cromo s.e.	156,37	156,37	
P17XT030	2,000	u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
P17SA010	1,000	u	Sifón curvo cromado s/horiz. 1 1/4"	21,69	21,69	
						566,63
Suma la partida.....						566,63
Costes indirectos						28,33
TOTAL PARTIDA.....						594,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS						
E21ALC110	u		LAVABO ACERO INOX. C/PEDESTAL Y PEDAL D=380 mm Lavabo de acero inoxidable 18/10 pulido a dos caras, de D=380 mm. y e=1,50 mm., con pedestal cilíndrico, meseta para grifo, grifo de caño de acero cromado y pedal mezclador agua fría, caliente o mezcla a voluntad, incluso válvula de 2" y sifón cromado, llaves de escuadra de 1/2" cromadas y latiguillos de alimentación flexibles de 20 cm., instalado y funcionando.			
O01OB170	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P18LA110	1,000	u	Lav. acero c/pedestal y pedal grifo D=380	477,51	477,51	
P17XT030	2,000	u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
						520,44
Suma la partida.....						520,44
Costes indirectos						26,02
TOTAL PARTIDA.....						546,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS						
E21ALE010	u		LAVABO 56x47 S.NORMAL COLOR G.MONOBLOC Lavabo de porcelana vitrificada en color, de 56x47 cm., para colocar empotrado en encimera de mármol o equivalente (sin incluir), con grifo monobloc, con rompecho- rrros incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LE040	1,000	u	Lavabo 56x47 cm color	103,00	103,00	
P18GL030	1,000	u	Grifo monobloc lavabo cromo s.n.	46,40	46,40	
P17SV100	1,000	u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000	u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
						189,00
Suma la partida.....						189,00
Costes indirectos						9,45
TOTAL PARTIDA.....						198,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
E21ALE020	u		LAVABO 56x47 S.NORMAL BLANCO G.MONOBLOC Lavabo de porcelana vitrificada blanco, de 56x47 cm., para colocar empotrado en encimera de mármol o equivalente (sin incluir), con grifo monobloc, con rompecho- rrros y enlaces de alimentación flexibles, incluso válvula de desagüe de 32 mm., lla- ves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", insta- lado y funcionando.			
O01OB170	1,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LE050	1,000	u	Lavabo 56x47 cm blanco	75,10	75,10	
P18GL030	1,000	u	Grifo monobloc lavabo cromo s.n.	46,40	46,40	
P17SV100	1,000	u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000	u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
						161,10
Suma la partida.....						161,10
Costes indirectos						8,06
TOTAL PARTIDA.....						169,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y NUEVE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ALE030	u		LAVABO 60x47 S.MEDIA BLANCO G.MMDO. Lavabo de porcelana vitrificada blanco, de 60x47 cm., para colocar empotrado, en encimera de mármol o equivalente (sin incluir), con grifería monomando, con aireador, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LE090	1,000	u	Lavabo 60x47 cm blanco	118,22	118,22	
P18GL070	1,000	u	Grifo monomando lavabo cromo s.n.	46,00	46,00	
P17SV100	1,000	u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000	u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
						203,82
Suma la partida.....						203,82
Costes indirectos						5,00% 10,19
TOTAL PARTIDA.....						214,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CATORCE EUROS con UN CÉNTIMOS						
E21ALE040	u		LAVABO 60x47 S.MEDIA COLOR G.MMDO. Lavabo de porcelana vitrificada en color, de 60x47 cm., para colocar empotrado en encimera de mármol o equivalente (sin incluir), con grifo mezclador monomando, con aireador y enlaces de alimentación flexibles, cromado, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LE080	1,000	u	Lavabo 60x47 cm color	163,31	163,31	
P18GL070	1,000	u	Grifo monomando lavabo cromo s.n.	46,00	46,00	
P17SV100	1,000	u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000	u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
						248,91
Suma la partida.....						248,91
Costes indirectos						5,00% 12,45
TOTAL PARTIDA.....						261,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS						
E21ALE050	u		LAVABO 60x34 S.ALTA BLANCO G.MMDO. Lavabo de porcelana vitrificada blanco, de 60x34 cm., para colocar empotrado en encimera de mármol o equivalente (sin incluir), con grifo mezclador monomando, con aireador y enlaces de alimentación flexibles, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LE070	1,000	u	Lavabo 60x34 cm blanco	104,00	104,00	
P18GL080	1,000	u	Grifo monomando lavabo d.a. cromo s.m.	98,70	98,70	
P17SV100	1,000	u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000	u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
						242,30
Suma la partida.....						242,30
Costes indirectos						5,00% 12,12
TOTAL PARTIDA.....						254,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS						
E21ALE060	u		LAVABO 60x34 S.ALTA COLOR G.MMDO. Lavabo de porcelana vitrificada en color, de 60x34 cm., para colocar empotrado en encimera de mármol o equivalente (sin incluir), con grifo mezclador monomando, con aireador y enlaces de alimentación flexibles, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LE060	1,000	u	Lavabo 60x34 cm color	144,00	144,00	
P18GL080	1,000	u	Grifo monomando lavabo d.a. cromo s.m.	98,70	98,70	
P17SV100	1,000	u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000	u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
						282,30
Suma la partida.....						282,30
Costes indirectos						5,00% 14,12
TOTAL PARTIDA.....						296,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ALE090	u	LAVABO D=40 S/ENCIMERA COLOR Lavabo de porcelana vitrificada en color, D=40 cm, para colocar empotrado sobre encimera de mármol o equivalente (sin incluir), con grifo mezclador monomando, con aireador y enlaces de alimentación flexibles, en color, incluso válvula de desagüe de 32 mm, llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LE200	1,000 u	Lavabo s/encimera D=40 cm color	113,00	113,00	
P18GL070	1,000 u	Grifo monomando lavabo cromo s.n.	46,00	46,00	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					198,60
		Suma la partida.....			198,60
		Costes indirectos		5,00%	9,93
		TOTAL PARTIDA.....			208,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E21ALE100	u	LAVABO D=40 S/ENCIMERA BLANCO Lavabo de porcelana vitrificada en blanco, D=40 cm, para colocar empotrado sobre encimera de mármol o equivalente (sin incluir), con grifo mezclador monomando, con aireador y enlaces de alimentación flexibles, en color, incluso válvula de desagüe de 32 mm, llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LE190	1,000 u	Lavabo s/encimera D=40 cm blanco	82,06	82,06	
P18GL070	1,000 u	Grifo monomando lavabo cromo s.n.	46,00	46,00	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					167,66
		Suma la partida.....			167,66
		Costes indirectos		5,00%	8,38
		TOTAL PARTIDA.....			176,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SEIS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E21ALE170	u	LAVABO D=40 B/ENCIMERA BLANCO Lavabo de porcelana vitrificada blanco, de D=40 cm, para colocar empotrado bajo encimera de mármol o equivalente (sin incluir), con grifo mezclador monomando, con aireador y enlaces de alimentación flexibles, en cromado, incluso válvula de desagüe de 32 mm, llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LE190	1,000 u	Lavabo s/encimera D=40 cm blanco	82,06	82,06	
P18GL080	1,000 u	Grifo monomando lavabo d.a. cromo s.m.	98,70	98,70	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					220,36
		Suma la partida.....			220,36
		Costes indirectos		5,00%	11,02
		TOTAL PARTIDA.....			231,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E21ALE180	u	LAVABO D=40 B/ENCIMERA COLOR Lavabo de porcelana vitrificada en color, de D=40 cm., para colocar empotrado bajo encimera de mármol o equivalente (sin incluir), con grifo mezclador monomando, con aireador y enlaces de alimentación flexibles, en color, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LE200	1,000 u	Lavabo s/encimera D=40 cm color	113,00	113,00	
P18GL070	1,000 u	Grifo monomando lavabo cromo s.n.	46,00	46,00	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					198,60
		Suma la partida.....			198,60
		Costes indirectos		5,00%	9,93
		TOTAL PARTIDA.....			208,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ALE200	u	LAVABO 56x47 S.NORMAL BLANCO G.TEMPORIZADOR Lavabo de porcelana vitrificada blanco, de 56x47 cm., para colocar empotrado en encimera de mármol o equivalente (sin incluir), con grifería temporizador antiblocaje y enlaces de alimentación flexibles, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LE050	1,000 u	Lavabo 56x47 cm blanco	75,10	75,10	
P18GS060	1,000 u	Grifo temporiz. lavabo antiblocaje	62,19	62,19	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					176,89
Suma la partida.....					176,89
Costes indirectos					8,84
TOTAL PARTIDA.....					185,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

E21ALE210	u	LAVABO 56x47 S.NORMAL BLANCO G.TEMP.MEZCLADOR Lavabo de porcelana vitrificada blanco, de 56x47 cm., para colocar empotrado en encimera de mármol o equivalente (sin incluir), con grifería temporizador monomando mezcla fría/caliente cromada, con rompechorros y enlaces de alimentación flexibles, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LE050	1,000 u	Lavabo 56x47 cm blanco	75,10	75,10	
P18GS100	1,000 u	Grifo temporiz.lavabo mezcla monomando	226,41	226,41	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					341,11
Suma la partida.....					341,11
Costes indirectos					17,06
TOTAL PARTIDA.....					358,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

E21ALE220	u	LAVABO 56x47 S.NORMAL BLANCO G.TEMP.GERONT. Lavabo de porcelana vitrificada blanco, de 56x47 cm., para colocar empotrado en encimera de mármol o equivalente (sin incluir), con grifería temporizador monomando gerontológica mezcla fría/caliente cromada, con rompechorros y enlaces de alimentación flexibles, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LE050	1,000 u	Lavabo 56x47 cm blanco	75,10	75,10	
P18GM030	1,000 u	Grifo temporiz.lavabo mezcla gerontológico	187,10	187,10	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					301,80
Suma la partida.....					301,80
Costes indirectos					15,09
TOTAL PARTIDA.....					316,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ALE230	u	LAVABO 56x47 S.NORMAL BLANCO G.ELÉCTRICA Lavabo de porcelana vitrificada blanco, de 56x47 cm., para colocar empotrado en encimera de mármol o equivalente (sin incluir), con grifería electrónica a 230 V., con rompechorros y enlaces de alimentación flexibles, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
P18LE050	1,000 u	Lavabo 56x47 cm blanco	75,10	75,10	
P18GE020	1,000 u	Grif.electrónica lavabo 230 V cromado	371,00	371,00	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					495,28
Suma la partida.....					495,28
Costes indirectos					5,00% 24,76
TOTAL PARTIDA.....					520,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E21ALE240	u	LAVABO 56x47 S.NORMAL BLANCO G.TEMP.PEDAL Lavabo de porcelana vitrificada blanco, de 56x47 cm., para colocar empotrado en encimera de mármol o equivalente (sin incluir), con caño lavabo repisa y pedal temporizador suelo, con rompechorros y enlaces de alimentación flexibles, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LE050	1,000 u	Lavabo 56x47 cm blanco	75,10	75,10	
P18GS140	1,000 u	Pedal temporizador suelo	106,61	106,61	
P18GS310	1,000 u	Caño lavabo repisa p/g.pie	33,68	33,68	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					254,99
Suma la partida.....					254,99
Costes indirectos					5,00% 12,75
TOTAL PARTIDA.....					267,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E21ALE250	u	LAVABO 56x47 S.NORMAL BLANCO G.TEMP.SUELO Lavabo de porcelana vitrificada blanco, de 56x47 cm., para colocar empotrado en encimera de mármol o equivalente (sin incluir), con caño lavabo repisa y palanca temporizador suelo membrana, con rompechorros y enlaces de alimentación flexibles, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LE050	1,000 u	Lavabo 56x47 cm blanco	75,10	75,10	
P18GS130	1,000 u	Palanca temporizadora suelo membrana	68,42	68,42	
P18GS310	1,000 u	Caño lavabo repisa p/g.pie	33,68	33,68	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					216,80
Suma la partida.....					216,80
Costes indirectos					5,00% 10,84
TOTAL PARTIDA.....					227,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ALE300	u	LAVABO OVAL BLANCO S/ENCIMERA MADERA 100x60 Lavabo de porcelana vitrificada blanco, oval de 470x355 mm colocado sobre encimera de madera maciza de arce natural o teñida de 100x60 cm y 30 mm de espesor, con taladro para grifería y desagüe, soportes de acero inoxidable, con grifo mezclador monomando caño alto en cromado, incluso válvula de desagüe automático, llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1º fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LD050	1,000 u	Lav.cerámico oval 470x355x182mm blanco	201,12	201,12	
P18CM150	1,000 u	Encimera madera arce maciza 100x60	431,75	431,75	
P18GL750	1,000 u	Grifo lavabo mmdo.d.a.a.inox. diseño c.alto	318,90	318,90	
P18CM210	2,000 u	Soporte lav. acero inox. 40x18 p.madera	117,85	235,70	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					1.222,42
Suma la partida.....					1.222,42
Costes indirectos					5,00% 61,12
TOTAL PARTIDA.....					1.283,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E21ALE310	u	LAVABO D=360 BLANCO S/ENCIMERA MADERA 100x60 Lavabo de porcelana vitrificada blanco, D=360 mm. colocado sobre encimera de madera maciza de arce natural o teñida de 100x60 cm. y 30 mm. de espesor, con taladro para grifería y desagüe, soportes de acero inoxidable, con grifo mezclador monomando caño alto en cromado, incluso válvula de desagüe automático, llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	19,95	19,95	
P18LD060	1,000 u	Lav.cerámico D=360x182 mm blanco	195,03	195,03	
P18GL750	1,000 u	Grifo lavabo mmdo.d.a.a.inox. diseño c.alto	318,90	318,90	
P18CM150	1,000 u	Encimera madera arce maciza 100x60	431,75	431,75	
P18CM210	2,000 u	Soporte lav. acero inox. 40x18 p.madera	117,85	235,70	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					1.214,33
Suma la partida.....					1.214,33
Costes indirectos					5,00% 60,72
TOTAL PARTIDA.....					1.275,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E21ALL010	u	LAVAMANOS 44x52 ANGULAR BLANCO G.TEMPORIZADOR Lavabo de porcelana vitrificada blanco, mural y angular, de 44x52 cm., colocado mediante juego de ganchos (3) a la pared, con un grifo temporizado de repisa, con rompechorros, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1º fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LU050	1,000 u	Lavabo 44x52 angular c/fijaciones blanco	66,90	66,90	
P18GL270	1,000 u	Grifo temporizado lavabo	51,60	51,60	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	1,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	6,50	
P18GW040	1,000 u	Latiguillo flex.20cm.1/2"a 1/2"	2,05	2,05	
					153,65
Suma la partida.....					153,65
Costes indirectos					5,00% 7,68
TOTAL PARTIDA.....					161,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ALL020	u	LAVAMANOS 45x38 COLOR G.DE REPISA Lavamanos de porcelana vitrificada en color, mural, de 45x38 cm, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, con un grifo de repisa, con rompechorros, incluso válvula de desagüe de 32 mm, llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LL010	1,000 u	Lavamanos 45x38cm c/fijaciones color	137,00	137,00	
P18GL010	1,000 u	Grifo repisa lavabo cromo s.n.	28,30	28,30	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	1,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	6,50	
P18GW040	1,000 u	Latiguillo flex.20cm.1/2"a 1/2"	2,05	2,05	
					200,45
		Suma la partida.....			200,45
		Costes indirectos		5,00%	10,02
		TOTAL PARTIDA.....			210,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIEZ EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E21ALL030	u	LAVAMANOS 44x31 BLANCO G.DE REPISA Lavamanos de porcelana vitrificada blanco, mural, de 44x31 cm., colocado mediante anclajes de fijación a la pared, con un grifo de repisa, con rompechorros, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18LL030	1,000 u	Lavamanos 44x31cm blanco	31,90	31,90	
P18GL010	1,000 u	Grifo repisa lavabo cromo s.n.	28,30	28,30	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	1,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	6,50	
P18GW040	1,000 u	Latiguillo flex.20cm.1/2"a 1/2"	2,05	2,05	
					95,35
		Suma la partida.....			95,35
		Costes indirectos		5,00%	4,77
		TOTAL PARTIDA.....			100,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E21ALP010	u	LAVABO 50x45 BLANCO GRIFO MONOBLOC Lavabo de porcelana vitrificada blanco, de 50x45 cm, para colocar semiempotrado en mueble o encimera (sin incluir), con grifo monobloc, con rompechorros, incluso válvula de desagüe de 32 mm, llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P18LS010	1,000 u	Lavabo 50x45 cm blanco	180,00	180,00	
P18GL030	1,000 u	Grifo monobloc lavabo cromo s.n.	46,40	46,40	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					273,98
		Suma la partida.....			273,98
		Costes indirectos		5,00%	13,70
		TOTAL PARTIDA.....			287,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E21ALP020	u	LAVABO 56x42 S.MEDIA COLOR G.MONOBLOC Lavabo de porcelana vitrificada en color, de 56x42 cm., para colocar semiempotrado en mueble o encimera (sin incluir), con grifo monobloc, con rompechorros y enlaces de alimentación flexibles, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P18LS030	1,000 u	Lavabo 56x42cm color	120,00	120,00	
P18GL030	1,000 u	Grifo monobloc lavabo cromo s.n.	46,40	46,40	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					213,98
		Suma la partida.....			213,98
		Costes indirectos		5,00%	10,70
		TOTAL PARTIDA.....			224,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ALP030	u	LAVABO 56x42 S.MEDIA BLANCA G.MONOBLOC Lavabo de porcelana vitrificada blanco, de 56x42 cm., para colocar semiempotrado en mueble o encimera (sin incluir), con grifo monobloc, con rompechorros, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P18LS020	1,000 u	Lavabo 56x42cm blanco	64,30	64,30	
P18GL030	1,000 u	Grifo monobloc lavabo cromo s.n.	46,40	46,40	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
					158,28
Suma la partida.....					158,28
Costes indirectos					5,00% 7,91
TOTAL PARTIDA.....					166,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SEIS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E21AM010	u	PLATO DE DUCHA MINUSVÁLIDOS 80x80 G.MMDO. Plato de ducha especial para minusválidos, en color blanco, con parrilla antideslizante, de 80x80x16 cm, para ser instalada a ras de suelo, y con grifería mezcladora monomando con ducha teléfono, flexible de 150 cm y soporte articulado, cromada, incluso válvula de desagüe especial sifónica, con salida horizontal de 40 mm, instalado y funcionando, s/CTE-DB-SUA.			
O01OB170	0,900 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	17,96	
P18DE010	1,000 u	Plato ducha acero inox. 80x80x16	184,56	184,56	
P18GD020	1,000 u	Mezclador ext.ducha telf.cromo s.m.	116,00	116,00	
P18DE020	1,000 u	Válvula plato ducha minusválidos	29,19	29,19	
					347,71
Suma la partida.....					347,71
Costes indirectos					5,00% 17,39
TOTAL PARTIDA.....					365,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E21AM020	u	LAVABO MINUSVÁLIDOS C/APOYO CODOS G.GERONT. Lavabo especial para minusválidos, de porcelana vitrificada en color blanco, con cuenca cóncava, apoyos para codos y alzamiento para salpicaduras, provisto de desagüe superior y jabonera lateral, colocado mediante pernos a la pared, y con grifo mezclador monomando, con palanca larga, con aireador y enlaces de alimentación flexibles, cromado, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando, s/CTE-DB-SUA.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18M010	1,000 u	Lavabo minusv.c/apoyo anat.codos	493,33	493,33	
P18GM010	1,000 u	Grifo mezcl.caño ext.p/gerontológica cromo	131,60	131,60	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
P18GW040	2,000 u	Latiguillo flex.20cm.1/2"a 1/2"	2,05	4,10	
					668,63
Suma la partida.....					668,63
Costes indirectos					5,00% 33,43
TOTAL PARTIDA.....					702,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DOS EUROS con SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21AM030	u	LAVABO MINUSVÁLIDOS RECLINABLE G.GERONT. Lavabo especial reclinable para minusválidos, de porcelana vitrificada en color blanco, con cuenca cóncava, apoyos para codos y alzamiento para salpicaduras, provisto de desagüe superior y jabonera lateral, y con estribo de fijación al muro, provisto de movimiento mecánico con barra neumática frontal, incluso con grifo mezclador monomando, con palanca larga, con aireador y enlaces de alimentación flexibles, cromado, incluso válvula de desagüe flexible de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y latiguillos flexibles de 25 cm. y de 1/2", instalado y funcionando, s/CTE-DB-SUA.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P18M030	1,000 u	Lav.minusv.reclin.c/barra neuma.	906,78	906,78	
P18GM010	1,000 u	Grifo mezcl.caño ext.p/gerontológica cromo	131,60	131,60	
P17SV100	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65	4,65	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
P18GW060	2,000 u	Latiguillo flex.25cm.1/2" a 1/2"	2,15	4,30	
					1.090,26
		Suma la partida.....			1.090,26
		Costes indirectos		5,00%	54,51
		TOTAL PARTIDA.....			1.144,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E21AM040	u	LAVABO MINUSVÁLIDOS 68x58 SUSPENDIDO RECLINABLE Lavabo especial para minusválidos suspendido reclinable de porcelana vitrificada en color blanco de 68x58 cm., colocado mediante soporte basculante con mecanismo, sifón flexible, incluso con grifo mezclador monomando con palanca larga, con aireador y enlaces de alimentación flexible, cromados, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y latiguillos flexibles de 25 cm. y de 1/2", instalado y funcionando, s/CTE-DB-SUA.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P18M040	1,000 u	Lav. p/discap. 68x58 susp. reclinable	906,78	906,78	
P18GM010	1,000 u	Grifo mezcl.caño ext.p/gerontológica cromo	131,60	131,60	
P18M050	1,000 u	Sifón flexible p/lavabo discap.	14,18	14,18	
P17XT030	1,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	6,50	
P18GW040	1,000 u	Latiguillo flex.20cm.1/2" a 1/2"	2,05	2,05	
					1.091,04
		Suma la partida.....			1.091,04
		Costes indirectos		5,00%	54,55
		TOTAL PARTIDA.....			1.145,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E21AM050	u	INODORO MINUSVÁLIDO TANQUE BAJO Inodoro especial para minusválidos de tanque bajo y de porcelana vitrificada blanca, fijado al suelo mediante 4 puntos de anclaje, dotado de asiento ergonómico abierto por delante y tapa blancos, y cisterna con mando neumático, instalado y funcionando, incluso p.p. de llave de escuadra de 1/2" cromada y latiguillo flexible de 20 cm. de 1/2", s/CTE-DB-SUA.			
O01OB170	1,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	25,94	
P18M130	1,000 u	Inodoro minusválido t.bajo 4 fijac.suelo	392,69	392,69	
P17XT030	1,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	6,50	
P18GW040	1,000 u	Latiguillo flex.20cm.1/2" a 1/2"	2,05	2,05	
					427,18
		Suma la partida.....			427,18
		Costes indirectos		5,00%	21,36
		TOTAL PARTIDA.....			448,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21AM060	u	INODORO MINUSVÁLIDO SUSPENDIDO C/FLUXOR Inodoro especial para minusválidos de porcelana vitrificada blanca, con fluxor de 3/4" cromado con embellecedor y llave de paso con tubo de descarga curvo D=28 mm. y dotado de asiento ergonómico abierto por delante y tapa blancos, incluso racor de unión y brida. Instalado y funcionando, s/CTE-DB-SUA.			
O01OB170	1,800 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	35,91	
P18M140	1,000 u	Inodoro para discapacitados	348,92	348,92	
P18IE070	1,000 u	Asiento ergonómico c/tapa	121,23	121,23	
P18GX015	1,000 u	Fluxor 3/4" c/maneta y llave	67,78	67,78	
P18GX160	1,000 u	Tubo curvo inodoro D=28x62	24,97	24,97	
P18GX200	1,000 u	Racor unión taza	24,59	24,59	
P18GX210	1,000 u	Brida fijación	6,76	6,76	
					630,16
		Suma la partida.....			630,16
		Costes indirectos		5,00%	31,51
		TOTAL PARTIDA.....			661,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E21AM090	u	INODORO ALTURA ESPECIAL 48 cm Inodoro especial para minusválidos con altura especial de 48 cm, de porcelana vitrificada blanca, fijado al suelo mediante 4 puntos de anclaje, dotado de asiento ergonómico abierto por delante y tapa blancos, y cisterna con mando neumático, instalado y funcionando, incluso p.p. de llave de escuadra de 1/2" cromada y latiguillo flexible de 20 cm. de 1/2", s/CTE-DB-SUA.			
O01OB170	1,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	25,94	
P18M080	1,000 u	Inodoro altura especial 48 cm	348,00	348,00	
P17XT030	1,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	6,50	
P18GW040	1,000 u	Latiguillo flex.20cm. 1/2" a 1/2"	2,05	2,05	
					382,49
		Suma la partida.....			382,49
		Costes indirectos		5,00%	19,12
		TOTAL PARTIDA.....			401,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS UN EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E21AM100	u	LAVABO GALA SERIE BLUE 64x55 cm MINUSVÁLIDO Suministro y colocación de lavabo adaptado a minusválidos Gala serie Blue, de porcelana vitrificada, de dimensiones 64 x 55 cm, blanco, sin rebosadero, incluso parte proporcional de juego de fijación para instalación mural, indicado para movilidad reducida, incluso grifo Gala serie Blue con maneta gerontológica y latiguillos incluidos, colocado s/CTE-DB-SUA. Incluso parte proporcional de pequeño material y medios auxiliares.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18M150	1,000 u	Lavabo Gala serie Blue 64x55cm minusválido	95,00	95,00	
P18GM020	1,000 u	Grifo lavabo Gala Blue maneta gerontológica	65,00	65,00	
					181,95
		Suma la partida.....			181,95
		Costes indirectos		5,00%	9,10
		TOTAL PARTIDA.....			191,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y UN EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E21AM110	u	INODORO GALA SERIE BLUE 71,5x36cm ALTURA 48cm Suministro y colocación de inodoro apto para minusválidos, Gala serie Blue, de porcelana vitrificada, formado por taza, tanque, tabloncillo y tapa, de dimensiones totales 71,5 x 36 cm y 48 cm de altura, blanco, salida dual y mecanismo de doble descarga, incluso juego de anclajes, colocado s/CTE-DB-SUA. Incluso parte proporcional de pequeño material y medios auxiliares.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18M160	1,000 u	Inodoro Gala serie Blue 71,5x36cm alt.48cm	377,20	377,20	
					399,15
		Suma la partida.....			399,15
		Costes indirectos		5,00%	19,96
		TOTAL PARTIDA.....			419,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIECINUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ANA010	u	INODORO BLANCO TANQUE ALTO PORCELANA Inodoro de porcelana vitrificada color blanco para tanque alto, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, y compuesto por: taza, tanque alto de porcelana, tubo y curva de PVC de 32 mm, para bajada de agua desde el tanque, y asiento con tapa lacados, con bisagras de acero, instalado, incluso con llave de escuadra de 1/2" cromada y latiguillo flexible de 20 cm y de 1/2", funcionando.			
O01OB170	1,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	25,94	
P18IA010	1,000 u	Taza p/tanque alto normal blanca Meridian	177,30	177,30	
P18IA070	1,000 u	Tanque alto porcelana	22,60	22,60	
P17VC010	1,000 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 32mm	1,42	1,42	
P17VP010	1,000 u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 32 mm	0,82	0,82	
P17XT030	1,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	6,50	
P18GW040	1,000 u	Latiguillo flex.20cm.1/2"a 1/2"	2,05	2,05	
P18GW220	1,000 u	Mecanismo t/alto	6,67	6,67	
					243,30
Suma la partida.....					243,30
Costes indirectos					5,00% 12,17
TOTAL PARTIDA.....					255,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E21ANA020	u	INODORO COLOR TANQUE ALTO PORCELANA Inodoro de porcelana vitrificada color para tanque alto, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, y compuesto por: taza, tanque alto de porcelana, tubo y curva de PVC de 32 mm, para bajada de agua desde el tanque, y asiento con tapa lacados, con bisagras de acero, instalado, incluso con llave de escuadra de 1/2" cromada y latiguillo flexible de 20 cm y de 1/2", funcionando.			
O01OB170	1,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	25,94	
P18IA020	1,000 u	Taza p/tanque alto normal color Meridian	226,30	226,30	
P18IA070	1,000 u	Tanque alto porcelana	22,60	22,60	
P17VC010	1,000 m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 32mm	1,42	1,42	
P17VP010	1,000 u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 32 mm	0,82	0,82	
P17XT030	1,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	6,50	
P18GW040	1,000 u	Latiguillo flex.20cm.1/2"a 1/2"	2,05	2,05	
P18GW220	1,000 u	Mecanismo t/alto	6,67	6,67	
					292,30
Suma la partida.....					292,30
Costes indirectos					5,00% 14,62
TOTAL PARTIDA.....					306,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SEIS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E21ANB010	u	INODORO TANQUE BAJO SERIE NORMAL COLOR Inodoro de porcelana vitrificada en color, de tanque bajo serie normal, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona y compuesto por: taza, tanque bajo con tapa y mecanismos y asiento con tapa lacados, con bisagras de acero, instalado, incluso con llave de escuadra de 1/2" cromada y latiguillo flexible de 20 cm y de 1/2", funcionando.			
O01OB170	1,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	25,94	
P18IB010	1,000 u	Inodoro t.bajo c/tapa-mec.color Victoria	136,30	136,30	
P17XT030	1,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	6,50	
P18GW040	1,000 u	Latiguillo flex.20cm.1/2"a 1/2"	2,05	2,05	
					170,79
Suma la partida.....					170,79
Costes indirectos					5,00% 8,54
TOTAL PARTIDA.....					179,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ANB020	u	INODORO TANQUE BAJO SERIE NORMAL BLANCO Inodoro de porcelana vitrificada blanco, de tanque bajo, serie normal colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, y compuesto por: taza, tanque bajo con tapa y mecanismos y asiento con tapa lacados, con bisagras de acero, instalado, incluso con llave de escuadra de 1/2" cromada y latiguillo flexible de 20 cm y de 1/2", funcionando.			
O01OB170	1,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	25,94	
P18IB020	1,000 u	Inodoro t.bajo c/tapa-mec.blanco Victoria	118,70	118,70	
P17XT030	1,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	6,50	
P18GW040	1,000 u	Latiguillo flex.20cm.1/2"a 1/2"	2,05	2,05	
					153,19
		Suma la partida.....			153,19
		Costes indirectos		5,00%	7,66
		TOTAL PARTIDA.....			160,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E21ANB040	u	INODORO TANQUE BAJO SERIE MEDIA COLOR Inodoro de porcelana vitrificada en color, de tanque bajo serie media, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, y compuesto por: taza, tanque bajo con tapa y mecanismos y asiento con tapa lacados, con bisagras de acero, instalado, incluso con llave de escuadra de 1/2" cromada y latiguillo flexible de 20 cm y de 1/2", funcionando.			
O01OB170	1,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	25,94	
P18IB030	1,000 u	Inodoro t.bajo c/tapa-mec.color Dama	224,80	224,80	
P17XT030	1,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	6,50	
P18GW040	1,000 u	Latiguillo flex.20cm.1/2"a 1/2"	2,05	2,05	
					259,29
		Suma la partida.....			259,29
		Costes indirectos		5,00%	12,96
		TOTAL PARTIDA.....			272,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E21ANC010	u	INODORO ACERO INOX. LUJO Inodoro de acero inoxidable 18/10 pulido, serie lujo 59x33,5x37, salida pared, asiento con tapa de madera con barniz hidrófugo, bisagras de acero y fluxor de 1 1/4", con tubo de descarga recto, instalado.			
O01OB170	1,400 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	27,93	
P18IC010	1,000 u	Inodoro acero inox. lujo	826,57	826,57	
P18GX020	1,000 u	Fluxor 1 1/4" pulsador	93,73	93,73	
P18GX190	1,000 u	Tubo recto inodoro D=32	72,44	72,44	
P18GX210	1,000 u	Brida fijación	6,76	6,76	
P18CW350	1,000 u	Asiento inodoro t/lacada	51,10	51,10	
					1.078,53
		Suma la partida.....			1.078,53
		Costes indirectos		5,00%	53,93
		TOTAL PARTIDA.....			1.132,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E21ANC020	u	INODORO ACERO INOX. TRONCO CÓNICO Inodoro de acero inoxidable 18/10 pulido, mueble tronco cónico, asiento con tapa lacado con bisagras de acero, fluxor de 1 1/4", con tubo de descarga recto, instalado.			
O01OB170	1,400 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	27,93	
P18IC020	1,000 u	Inodoro acero inox. tronco cónico	1.046,99	1.046,99	
P18GX020	1,000 u	Fluxor 1 1/4" pulsador	93,73	93,73	
P18GX190	1,000 u	Tubo recto inodoro D=32	72,44	72,44	
P18GX210	1,000 u	Brida fijación	6,76	6,76	
P18CW350	1,000 u	Asiento inodoro t/lacada	51,10	51,10	
					1.298,95
		Suma la partida.....			1.298,95
		Costes indirectos		5,00%	64,95
		TOTAL PARTIDA.....			1.363,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ANC030	u	INODORO ACERO INOX. SEMICILÍNDRICO Inodoro de acero inoxidable 18/10 pulido, mueble semicilíndrico, asiento con tapa lacado con bisagras de acero, fluxor de 1 1/4", con tubo de descarga recto, instalado.			
O01OB170	1,400 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	27,93	
P18IC030	1,000 u	Inodoro acero inox. semicilíndrico	966,83	966,83	
P18GX020	1,000 u	Fluxor 1 1/4" pulsador	93,73	93,73	
P18GX190	1,000 u	Tubo recto inodoro D=32	72,44	72,44	
P18GX210	1,000 u	Brida fijación	6,76	6,76	
P18CW350	1,000 u	Asiento inodoro t/lacada	51,10	51,10	
					1.218,79
Suma la partida.....					1.218,79
Costes indirectos					5,00% 60,94
TOTAL PARTIDA.....					1.279,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E21ANC040	u	INODORO ACERO INOX. ESFÉRICO Inodoro de acero inoxidable 18/10 pulido, mueble esférico, asiento con tapa lacado con bisagras de acero, fluxor de 1 1/4", con tubo de descarga recto, instalado.			
O01OB170	1,400 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	27,93	
P18IC040	1,000 u	Inodoro acero inox. esférico	892,99	892,99	
P18GX020	1,000 u	Fluxor 1 1/4" pulsador	93,73	93,73	
P18GX190	1,000 u	Tubo recto inodoro D=32	72,44	72,44	
P18GX210	1,000 u	Brida fijación	6,76	6,76	
P18CW350	1,000 u	Asiento inodoro t/lacada	51,10	51,10	
					1.144,95
Suma la partida.....					1.144,95
Costes indirectos					5,00% 57,25
TOTAL PARTIDA.....					1.202,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS DOS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E21ANF010	u	INODORO C/FLUXOR SERIE NORMAL BLANCO Inodoro de porcelana vitrificada blanco serie normal, para fluxor, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, y compuesto por: taza, asiento con tapa lacados, con bisagras de acero y fluxor de 3/4" cromado con embellecedor y llave de paso, con tubo de descarga curvo de D=28 mm, instalado, incluso racor de unión y brida, instalado.			
O01OB170	1,800 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	35,91	
P18IA040	1,000 u	Taza p/fluxor normal blanca Victoria	77,30	77,30	
P18GX015	1,000 u	Fluxor 3/4" c/maneta y llave	67,78	67,78	
P18GX160	1,000 u	Tubo curvo inodoro D=28x62	24,97	24,97	
P18GX200	1,000 u	Racor unión taza	24,59	24,59	
P18GX210	1,000 u	Brida fijación	6,76	6,76	
					237,31
Suma la partida.....					237,31
Costes indirectos					5,00% 11,87
TOTAL PARTIDA.....					249,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E21ANF020	u	INODORO C/FLUXOR SERIE NORMAL COLOR Inodoro de porcelana vitrificada color serie normal, para fluxor, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, y compuesto por: taza, asiento con tapa lacados, con bisagras de acero y fluxor de 3/4" cromado con embellecedor y llave de paso, con tubo de descarga curvo de D=28 mm, incluso racor de unión y brida. Instalado.			
O01OB170	1,800 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	35,91	
P18IA045	1,000 u	Taza p/fluxor normal color Victoria	97,40	97,40	
P18GX015	1,000 u	Fluxor 3/4" c/maneta y llave	67,78	67,78	
P18GX160	1,000 u	Tubo curvo inodoro D=28x62	24,97	24,97	
P18GX200	1,000 u	Racor unión taza	24,59	24,59	
P18GX210	1,000 u	Brida fijación	6,76	6,76	
					257,41
Suma la partida.....					257,41
Costes indirectos					5,00% 12,87
TOTAL PARTIDA.....					270,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ANF030	u	INODORO C/FLUXOR SERIE ALTA COLOR Inodoro de porcelana vitrificada color, para fluxor serie alta, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, y compuesto por: taza, asiento con tapa lacados de caída amortiguada, con fluxor de 3/4" cromado con embellecedor y llave de paso, con tubo de descarga curvo de D=28 mm, incluso racor de unión y brida. Instalado.			
O01OB170	1,800 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	35,91	
P18IA060	1,000 u	Taza p/fluxor tanque alto color Dama	238,80	238,80	
P18GX015	1,000 u	Fluxor 3/4" c/maneta y llave	67,78	67,78	
P18GX160	1,000 u	Tubo curvo inodoro D=28x62	24,97	24,97	
P18GX200	1,000 u	Racor unión taza	24,59	24,59	
P18GX210	1,000 u	Brida fijación	6,76	6,76	
					398,81
		Suma la partida.....			398,81
		Costes indirectos		5,00%	19,94
		TOTAL PARTIDA.....			418,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E21ANF040	u	INODORO C/FLUXOR SERIE ALTA BLANCO Inodoro de porcelana vitrificada blanco, para fluxor serie alta, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, y compuesto por: taza, asiento con tapa lacados, con bisagras de acero y fluxor de 3/4" cromado con embellecedor y llave de paso, con tubo de descarga curvo de D=28 mm, incluso racor de unión y brida. Instalado.			
O01OB170	1,800 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	35,91	
P18IA050	1,000 u	Inodoro simple c/fijación	148,66	148,66	
P18GX015	1,000 u	Fluxor 3/4" c/maneta y llave	67,78	67,78	
P18GX160	1,000 u	Tubo curvo inodoro D=28x62	24,97	24,97	
P18GX200	1,000 u	Racor unión taza	24,59	24,59	
P18GX210	1,000 u	Brida fijación	6,76	6,76	
					308,67
		Suma la partida.....			308,67
		Costes indirectos		5,00%	15,43
		TOTAL PARTIDA.....			324,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E21ANS040	u	INODORO INFANTIL C/FLUXOR BLANCO Inodoro infantil de porcelana vitrificada blanco, con fluxor de 3/4" cromado con embellecedor y llave de paso con tubo de descarga curvo D=28 mm., colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona y compuesto por : taza, asiento con bisagras de acero incluso racor de unión y brida, funcionando.			
O01OB170	1,800 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	35,91	
P18IE050	1,000 u	Inodoro infantil c/tapa	273,52	273,52	
P18GX015	1,000 u	Fluxor 3/4" c/maneta y llave	67,78	67,78	
P18GX160	1,000 u	Tubo curvo inodoro D=28x62	24,97	24,97	
P18GX200	1,000 u	Racor unión taza	24,59	24,59	
P18GX210	1,000 u	Brida fijación	6,76	6,76	
					433,53
		Suma la partida.....			433,53
		Costes indirectos		5,00%	21,68
		TOTAL PARTIDA.....			455,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21ANS050	u	INODORO CISTERNA EMPOTRADA Inodoro de porcelana vitrificada blanca, con cisterna empotrada de 6/9 l de descarga total de polietileno de alta densidad y de dimensiones 50x59 cm y 8 cm de espesor, con llave de escuadra de 1/2" con anillo adaptador, codo de descarga enchufable, estructura de soporte y pulsador, incluso racor de unión y brida. Instalado y funcionando.			
O01OB170	1,800 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	35,91	
P18IA050	1,000 u	Inodoro simple c/fijación	148,66	148,66	
P18WW140	1,000 u	Cisterna empotrada 50x59 cm 6/9 l	95,42	95,42	
P18WW110	1,000 u	Placa accionamiento blanca	31,30	31,30	
P18WW160	1,000 u	Estructura cisterna empotrada	130,31	130,31	
P17XT030	1,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	6,50	
P18GW230	1,000 u	Manguito conexión tubo descarga	17,43	17,43	
					465,53
		Suma la partida.....			465,53
		Costes indirectos		5,00%	23,28
		TOTAL PARTIDA.....			488,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E21ANS060	u	CISTERNA EMPOTRADA Cisterna reforzada 1.185 mm alto, fondo 525 mm. Sistema pulsador por cable. Descarga doble 9-4,5l. o simple interrumpible.			
O01OB170	1,800 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	35,91	
P18IA050	1,000 u	Inodoro simple c/fijación	148,66	148,66	
P18WW190	1,000 u	Cisterna bastidor 118,5x52,5 cm 9-4,5 l	199,61	199,61	
P17XT030	1,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	6,50	
P18GW230	1,000 u	Manguito conexión tubo descarga	17,43	17,43	
					408,11
		Suma la partida.....			408,11
		Costes indirectos		5,00%	20,41
		TOTAL PARTIDA.....			428,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E21ANS070	u	CISTERNA EMPOTRADA BASTIDOR Cisterna reforzada 1.185 mm alto, fondo 525 mm. Sistema pulsador por cable. Descarga doble 9-4,5l. o simple interrumpible.			
O01OB170	1,800 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	35,91	
P18IA050	1,000 u	Inodoro simple c/fijación	148,66	148,66	
P18WW190	1,000 u	Cisterna bastidor 118,5x52,5 cm 9-4,5 l	199,61	199,61	
P17XT030	1,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	6,50	
P18GW230	1,000 u	Manguito conexión tubo descarga	17,43	17,43	
					408,11
		Suma la partida.....			408,11
		Costes indirectos		5,00%	20,41
		TOTAL PARTIDA.....			428,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E21AU010	u	URINARIO DOMÉSTICO C/FLUXOR, COLOR Urinario doméstico de porcelana vitrificada en color, dotado de tapa lacada, y colocado mediante anclajes de fijación a la pared, con sifón incorporado al aparato, manguito y enchufe de unión, instalado con fluxor de 1/2", incluso enlace cromado, funcionando.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P18WU020	1,000 u	Urinario doméstico c/tapa-fij.color	279,00	279,00	
P18GX070	1,000 u	Fluxor 1/2" urinario crom.	51,48	51,48	
P18GW100	1,000 u	Enlace para urinario de 1/2"	7,24	7,24	
					357,67
		Suma la partida.....			357,67
		Costes indirectos		5,00%	17,88
		TOTAL PARTIDA.....			375,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21AU015	u		URINARIO DOMÉSTICO C/FLUXOR, BLANCO Urinario doméstico de porcelana vitrificada en blanco, dotado de tapa lacada, y colocado mediante anclajes de fijación a la pared, con sifón incorporado al aparato, manguito y enchufe de unión, instalado con fluxor de 1/2", incluso enlace cromado, funcionando.			
O01OB170	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P18WU030	1,000	u	Urinario doméstico c/tapa-fij.blanco	231,00	231,00	
P18GX070	1,000	u	Fluxor 1/2" urinario crom.	51,48	51,48	
P18GW100	1,000	u	Enlace para urinario de 1/2"	7,24	7,24	
						309,67
			Suma la partida.....			309,67
			Costes indirectos		5,00%	15,48
			TOTAL PARTIDA.....			325,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS						
E21AU020	u		URINARIO DOMÉSTICO G.TEMPORIZADOR BLANCO Urinario doméstico de porcelana vitrificada blanco, dotado de tapa lacada, y colocado mediante anclajes de fijación a la pared, con sifón incorporado al aparato, manguito y enchufe de unión, instalado con grifo temporizador para urinarios, incluso enlace de 1/2" y llave de escuadra de 1/2" cromada, funcionando.			
O01OB170	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P18WU030	1,000	u	Urinario doméstico c/tapa-fij.blanco	231,00	231,00	
P18GS220	1,000	u	Pulsador temporizador visto urinario	45,79	45,79	
P18GW100	1,000	u	Enlace para urinario de 1/2"	7,24	7,24	
P17XT030	1,000	u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	6,50	
						310,48
			Suma la partida.....			310,48
			Costes indirectos		5,00%	15,52
			TOTAL PARTIDA.....			326,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTISEIS EUROS						
E21AU030	u		URINARIO MURAL G.TEMPORIZADOR BLANCO Urinario mural de porcelana vitrificada blanco, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y dotado de tapón de limpieza y manguito, instalado con grifo temporizador para urinarios, incluso enlace de 1/2" y llave de escuadra de 1/2" cromada, funcionando. (El sifón está incluido en las instalaciones de desagüe).			
O01OB170	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P18WU010	1,000	u	Urinario mural c/fijación blanco	313,00	313,00	
P18GS220	1,000	u	Pulsador temporizador visto urinario	45,79	45,79	
P18GW100	1,000	u	Enlace para urinario de 1/2"	7,24	7,24	
P17XT030	1,000	u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	6,50	
						402,46
			Suma la partida.....			402,46
			Costes indirectos		5,00%	20,12
			TOTAL PARTIDA.....			422,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
E21AU040	u		URINARIO MURAL C/FLUXOR BLANCO Urinario mural de porcelana vitrificada blanco, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y dotado de tapón de limpieza y manguito, instalado con fluxor de 1/2", incluso enlace cromado. Instalado.			
O01OB170	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P18WU010	1,000	u	Urinario mural c/fijación blanco	313,00	313,00	
P18GX070	1,000	u	Fluxor 1/2" urinario crom.	51,48	51,48	
P18GW100	1,000	u	Enlace para urinario de 1/2"	7,24	7,24	
						401,65
			Suma la partida.....			401,65
			Costes indirectos		5,00%	20,08
			TOTAL PARTIDA.....			421,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIUN EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21AU050	u		URINARIO MURAL G.TEMPORIZADOR BLANCO Urinario mural de porcelana vitrificada blanco, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, instalado con grifo temporizador, para urinarios, incluso enlace de 1/2" y llave de escuadra de 1/2", funcionando. (El sifón está incluido en las instalaciones de desagüe).			
O01OB170	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P18WU040	1,000	u	Urinario mural pequeño c/fijación blanco	35,10	35,10	
P18GS220	1,000	u	Pulsador temporizador visto urinario	45,79	45,79	
P18GW100	1,000	u	Enlace para urinario de 1/2"	7,24	7,24	
P17XT030	1,000	u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	6,50	
						124,56
Suma la partida.....						124,56
Costes indirectos						6,23
TOTAL PARTIDA.....						130,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS						
E21AU100	u		URINARIO ACERO INOX. MURAL Urinario mural de acero inoxidable 18/10 pulido, colocado mediante anclaje de fijación a la pared, con grifo temporizador para urinarios, incluso enlace de 1/2", llave de escuadra de 1/2" y sifón cromado, instalado.			
O01OB170	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P18WU050	1,000	u	Urinario acero inox. esférico	385,69	385,69	
P18GS210	1,000	u	Pulsador temporizador empotrado urinario	60,87	60,87	
P18GW100	1,000	u	Enlace para urinario de 1/2"	7,24	7,24	
P17XT030	1,000	u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	6,50	
P17SA010	1,000	u	Sifón curvo cromado s/horiz. 1 1/4"	21,69	21,69	
						511,92
Suma la partida.....						511,92
Costes indirectos						25,60
TOTAL PARTIDA.....						537,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS						
E21AU110	u		URINARIO ACERO PLACA L=60 cm Urinario de placa de acero inoxidable 18/10 de 600 mm. de longitud y 1050 mm. de altura, colocado mediante anclaje de fijación a la pared, con grifo temporizador para urinarios, incluso enlace de 1/2", llave de escuadra de 1/2", instalado.			
O01OB170	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P18WU060	1,000	u	Urinario acero inox. placa 600 mm	1.374,37	1.374,37	
P18GS210	1,000	u	Pulsador temporizador empotrado urinario	60,87	60,87	
P18GW100	1,000	u	Enlace para urinario de 1/2"	7,24	7,24	
P17XT030	1,000	u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	6,50	
						1.478,91
Suma la partida.....						1.478,91
Costes indirectos						73,95
TOTAL PARTIDA.....						1.552,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS						
E21AU120	u		URINARIO ACERO PLACA L=120 cm Urinario de placa de acero inoxidable 18/10 de 1200 mm. de longitud y 1050 mm. de altura, colocado mediante anclaje de fijación a la pared, con dos grifos temporizador para urinarios, incluso enlace de 1/2", llave de escuadra de 1/2", instalado.			
O01OB170	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
P18WU070	1,000	u	Urinario acero inox. placa 1200 mm	1.542,54	1.542,54	
P18GS210	2,000	u	Pulsador temporizador empotrado urinario	60,87	121,74	
P18GW100	2,000	u	Enlace para urinario de 1/2"	7,24	14,48	
P17XT030	2,000	u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
						1.731,66
Suma la partida.....						1.731,66
Costes indirectos						86,58
TOTAL PARTIDA.....						1.818,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS DIECIOCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21AU130	u	URINARIO ACERO PLACA L=180 cm Urinario de placa de acero inoxidable 18/10 de 1800 mm. de longitud y 1050 mm. de altura, colocado mediante anclaje de fijación a la pared, con tres grifos temporizador para urinarios, incluso enlace de 1/2", llave de escuadra de 1/2", instalado.			
O01OB170	2,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	49,88	
P18WU080	1,000 u	Urinario acero inox. placa 1800 mm	1.675,67	1.675,67	
P18GS210	3,000 u	Pulsador temporizador empotrado urinario	60,87	182,61	
P18GW100	3,000 u	Enlace para urinario de 1/2"	7,24	21,72	
P17XT030	3,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	19,50	
					1.949,38
		Suma la partida.....			1.949,38
		Costes indirectos		5,00%	97,47
		TOTAL PARTIDA.....			2.046,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUARENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E21AU140	u	URINARIO ACERO PLACA L=240 cm Urinario de placa de acero inoxidable 18/10 de 2400 mm. de longitud y 1050 mm. de altura, colocado mediante anclaje de fijación a la pared, con cuatro grifos temporizador para urinarios, incluso enlace de 1/2", llave de escuadra de 1/2", instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
P18WU090	1,000 u	Urinario acero inox. placa 2400 mm	1.862,86	1.862,86	
P18GS210	4,000 u	Pulsador temporizador empotrado urinario	60,87	243,48	
P18GW100	4,000 u	Enlace para urinario de 1/2"	7,24	28,96	
P17XT030	4,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	26,00	
					2.221,15
		Suma la partida.....			2.221,15
		Costes indirectos		5,00%	111,06
		TOTAL PARTIDA.....			2.332,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E21AWL010	u	LAVADERO GRES 52x86 G.MONOBLOC Lavadero de gres blanco, de 52x86x47 cm., colocado sobre bancada o mueble soporte (sin incluir), e instalado con grifería mezcladora pared cromada, incluso válvula de desagüe y sifón botella de 40 mm., funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18WL010	1,000 u	Lavadero gres 52x86x47cm blanco	230,37	230,37	
P18GF030	1,000 u	Grifo mezcl.pared fregadero cromo s.n.	70,30	70,30	
P17SV110	1,000 u	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	4,72	4,72	
P17SS020	1,000 u	Sifón botella PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	4,22	4,22	
					331,56
		Suma la partida.....			331,56
		Costes indirectos		5,00%	16,58
		TOTAL PARTIDA.....			348,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E21AWL020	u	LAVADERO GRES 90x50 G.MMDO. Lavadero de gres blanco, de 90x50x25 cm., colocado sobre bancada o mueble soporte (sin incluir), e instalado con grifería monomando pared cromada, incluso válvula de desagüe y sifón botella de 40 mm., funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18WL030	1,000 u	Lavadero gres 90x50x25cm blanco	131,93	131,93	
P18GF030	1,000 u	Grifo mezcl.pared fregadero cromo s.n.	70,30	70,30	
P17SV060	1,000 u	Válvula para fregadero de 40 mm	3,58	3,58	
P17SS020	1,000 u	Sifón botella PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	4,22	4,22	
					231,98
		Suma la partida.....			231,98
		Costes indirectos		5,00%	11,60
		TOTAL PARTIDA.....			243,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21AWL030	u	LAVADERO 60x39x36 BLANCO G.MMDO. Lavadero de gres blanco, de 60x39x36 cm., colocado sobre mueble soporte (sin incluir), e instalado con grifería monomando pared cromada, incluso válvula de desagüe y sifón botella de 40 mm., funcionando.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18WC010	1,000 u	Lavadero porcelana 60x39 blanco	94,70	94,70	
P18GF110	1,000 u	Grifo mmdo. pared fregadero cromo s.n.	70,80	70,80	
P17SV060	1,000 u	Válvula para fregadero de 40 mm	3,58	3,58	
P17SS020	1,000 u	Sifón botella PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	4,22	4,22	
					195,25
		Suma la partida.....			195,25
		Costes indirectos		5,00%	9,76
		TOTAL PARTIDA.....			205,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCO EUROS con UN CÉNTIMOS					
E21AWV010	u	VERTEDERO PORCELÁNICO 50x42 G.PARED Vertedero de porcelana vitrificada, blanco, de 50x42 cm., dotado de rejilla de desagüe y enchufe de unión, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, e instalado con grifería mezcladora de pared convencional, incluso válvula de desagüe de 40 mm., funcionando. (El sifón está incluido e las instalaciones de desagüe).			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
P18WV010	1,000 u	Vertedero porc.c/rejilla 50x42cm blanco	131,00	131,00	
P18GF030	1,000 u	Grifo mezcl.pared fregadero cromo s.n.	70,30	70,30	
P17SV070	1,000 u	Válv.gigante inox.p/fregad. 40mm	6,18	6,18	
					229,43
		Suma la partida.....			229,43
		Costes indirectos		5,00%	11,47
		TOTAL PARTIDA.....			240,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E21FA010	u	FREGADERO REDONDO 90x48 2 SENOS G.MEZCLADOR Fregadero de acero inoxidable, de 90x48 cm, de 2 senos redondos, para colocar encastrado en encimera o equivalente (sin incluir), con grifería mezcladora repisa, con caño giratorio superior y aireador, cromada, incluso válvulas de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y desagüe sifónico doble, instalado y funcionando.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P18FA010	1,000 u	Fregadero 90x48cm 2 senos redondos	206,00	206,00	
P18GF040	1,000 u	Grifo mezcl.repisa fregadero cromo s.m.	97,50	97,50	
P17SV060	2,000 u	Válvula para fregadero de 40 mm	3,58	7,16	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
P17SD010	1,000 u	Desagüe doble c/sif.botella 40mm	10,26	10,26	
					363,85
		Suma la partida.....			363,85
		Costes indirectos		5,00%	18,19
		TOTAL PARTIDA.....			382,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E21FA020	u	FREGADERO REDONDO 90x48 1SENO+ESCURRIDOR G.MMDO. Fregadero de acero inoxidable, de 90x48 cm, de 1 seno y escurridor redondos, para colocar encastrado en encimera o equivalente (sin incluir), con grifo mezclador monomando con caño giratorio, aireador y enlaces de alimentación flexibles, cromado, incluso válvula de desagüe de 40 mm, llaves de escuadra de 1/2" cromadas y desagüe sifónico doble, instalado y funcionando.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P18FA020	1,000 u	Fregadero 90x48cm 1 seno red.+escurridor	198,00	198,00	
P18GF040	1,000 u	Grifo mezcl.repisa fregadero cromo s.m.	97,50	97,50	
P17SV060	1,000 u	Válvula para fregadero de 40 mm	3,58	3,58	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
P17SS020	1,000 u	Sifón botella PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	4,22	4,22	
					346,23
		Suma la partida.....			346,23
		Costes indirectos		5,00%	17,31
		TOTAL PARTIDA.....			363,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21FA030	u	FREGADERO REDONDO 51x18 1 SENO G.MONOBLOC Fregadero de acero inoxidable, de 51x18 cm, de 1 seno redondo, para colocar encastrado en encimera o equivalente (sin incluir), con grifería mezcladora repisa con caño fijo con aireador, anclajes de cadenilla y enlaces de alimentación flexibles, cromado, incluso válvula de desagüe de 40 mm, llaves de escuadra de 1/2" cromadas y desagüe sifónico, instalado y funcionando.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P18FA030	1,000 u	Fregadero 51x18cm 1 seno redondo p/mon.	113,00	113,00	
P18GF040	1,000 u	Grifo mezcl.repisa fregadero cromo s.m.	97,50	97,50	
P17SV060	1,000 u	Válvula para fregadero de 40 mm	3,58	3,58	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
P17SS020	1,000 u	Sifón botella PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	4,22	4,22	
					261,23
Suma la partida.....					261,23
Costes indirectos					5,00% 13,06
TOTAL PARTIDA.....					274,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E21FA040	u	FREGADERO EMPOTRABLE 60x49 1 SENO G.MMDO. Fregadero de acero inoxidable, de 60x49 cm., de 1 seno, para colocar encastrado en encimera o equivalente (sin incluir), con grifo monomando con caño giratorio y aireador, incluso válvula de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y desagüe sifónico, instalado y funcionando.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P18FA070	1,000 u	Fregadero 60x49cm 1 seno	103,00	103,00	
P18GF040	1,000 u	Grifo mezcl.repisa fregadero cromo s.m.	97,50	97,50	
P17SV060	1,000 u	Válvula para fregadero de 40 mm	3,58	3,58	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
P17SS020	1,000 u	Sifón botella PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	4,22	4,22	
					251,23
Suma la partida.....					251,23
Costes indirectos					5,00% 12,56
TOTAL PARTIDA.....					263,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E21FA050	u	FREGADERO EMPOTRABLE 90x49 2 SENOS G.MMDO. Fregadero de acero inoxidable, de 90x49 cm., de 2 senos, para colocar encastrado en encimera o equivalente (sin incluir), con grifería mezcladora monomando con caño giratorio y aireador, incluso válvulas de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y desagüe sifónico doble, instalado y funcionando.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P18FA100	1,000 u	Fregadero 90x49cm 2 senos	173,00	173,00	
P18GF040	1,000 u	Grifo mezcl.repisa fregadero cromo s.m.	97,50	97,50	
P17SV060	2,000 u	Válvula para fregadero de 40 mm	3,58	7,16	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
P17SS010	1,000 u	Sifón botella PVC sal.horiz.32mm 1 1/4"	4,06	4,06	
					324,65
Suma la partida.....					324,65
Costes indirectos					5,00% 16,23
TOTAL PARTIDA.....					340,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21FA060	u	FREGADERO EMPOTRABLE 90x49 1 SENO+ESCURRIDOR G.MB. Fregadero de acero inoxidable, de 90x49 cm, de 1 seno y escurridor, para colocar encastrado en encimera o equivalente (sin incluir), con grifería mezcladora repisa, con caño giratorio con aireador y enlaces de alimentación flexibles, incluso válvula de desagüe de 40 mm, llaves de escuadra de 1/2" cromadas y desagüe sifónico doble, instalado y funcionando.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P18FA130	1,000 u	Fregadero 90x49cm 1 seno+escurridor	139,00	139,00	
P18GF040	1,000 u	Grifo mezcl.repisa fregadero cromo s.m.	97,50	97,50	
P17SV060	1,000 u	Válvula para fregadero de 40 mm	3,58	3,58	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
P17SS020	1,000 u	Sifón botella PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	4,22	4,22	
					287,23
Suma la partida.....					287,23
Costes indirectos					5,00% 14,36
TOTAL PARTIDA.....					301,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS UN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E21FA070	u	FREGADERO EMPOTRABLE 120x49 2 SENOS+ESCURRIDOR G.MZ. Fregadero de acero inoxidable, de 120x49 cm., de 2 senos y escurridor, para colocar encastrado en encimera o equivalente (sin incluir), con grifería mezcladora repisa, con caño giratorio superior y aireador, incluso válvulas de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y desagüe sifónico doble, instalado y funcionando.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P18FA150	1,000 u	Fregadero 120x49cm 2 senos+escurridor	212,00	212,00	
P18GF040	1,000 u	Grifo mezcl.repisa fregadero cromo s.m.	97,50	97,50	
P17SV060	2,000 u	Válvula para fregadero de 40 mm	3,58	7,16	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
P17SD010	1,000 u	Desagüe doble c/sif.botella 40mm	10,26	10,26	
					369,85
Suma la partida.....					369,85
Costes indirectos					5,00% 18,49
TOTAL PARTIDA.....					388,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E21FA080	u	FREGADERO 45x50 1 SENO G.MMDO. Fregadero de acero inoxidable, de 45x50 cm, de 1 seno, para colocar sobre banca o mueble soporte (sin incluir), con grifería monomando repisa, con caño giratorio y aireador, incluso válvula de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y desagüe sifónico, instalado y funcionando.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P18FA190	1,000 u	Fregadero 45x50cm 1 seno empotrar	83,90	83,90	
P18GF100	1,000 u	Grifo mmdo. repisa fregadero cromo s.n.	63,70	63,70	
P17SV060	1,000 u	Válvula para fregadero de 40 mm	3,58	3,58	
P17XT030	2,000 u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
P17SS020	1,000 u	Sifón botella PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	4,22	4,22	
					198,33
Suma la partida.....					198,33
Costes indirectos					5,00% 9,92
TOTAL PARTIDA.....					208,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21FA090	u		FREGADERO 80x50 2 SENOS G.MMDO. Fregadero de acero inoxidable, de 80x50 cm., de 2 senos, para colocar sobre bancada o mueble soporte (sin incluir), con grifería mezcladora monomando con caño giratorio y aireador, incluso válvulas de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y desagüe sifónico doble, instalado y funcionando.			
O01OB170	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P18FA220	1,000	u	Fregadero 80x50cm 2 senos empotrar	145,00	145,00	
P18GF040	1,000	u	Grifo mezcl.repisa fregadero cromo s.m.	97,50	97,50	
P17SV060	2,000	u	Válvula para fregadero de 40 mm	3,58	7,16	
P17XT030	2,000	u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
P17SD010	1,000	u	Desagüe doble c/sif.botella 40mm	10,26	10,26	
						302,85
Suma la partida.....						302,85
Costes indirectos						15,14
TOTAL PARTIDA.....						317,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECISIETE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E21FA100	u		FREGADERO 80x50 1 SENO+ESCURRIDOR G.MMDO. Fregadero de acero inoxidable, de 80x50 cm, de 1 seno y escurridor, para colocar sobre bancada o mueble soporte (sin incluir), con grifería monomando, con caño giratorio con aireador, anclaje de cadenilla y enlaces de alimentación flexibles, cromado, incluso válvula de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y desagüe sifónico, instalado y funcionando.			
O01OB170	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P18FA250	1,000	u	Fregadero 80x50cm 1 seno+esc. empotrar	110,00	110,00	
P18GF100	1,000	u	Grifo mmdo. repisa fregadero cromo s.n.	63,70	63,70	
P17SV060	1,000	u	Válvula para fregadero de 40 mm	3,58	3,58	
P17XT030	2,000	u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50	13,00	
P17SS020	1,000	u	Sifón botella PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	4,22	4,22	
						224,43
Suma la partida.....						224,43
Costes indirectos						11,22
TOTAL PARTIDA.....						235,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E21GF010	u		GRIFO P/LAVADORA O LAVAVAJILLAS Suministro y colocación de grifo de 1/2" de diámetro, para lavadora o lavavajillas, colocado roscado, totalmente equipado, instalado y funcionando.			
O01OB170	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P18GF360	1,000	u	Grifo pared lavadora 1/2"a 3/4"	5,85	5,85	
						9,84
Suma la partida.....						9,84
Costes indirectos						0,49
TOTAL PARTIDA.....						10,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

E21GF020	u		MONOMANDO FREGADERO LÍNEAS RECTAS Suministro y colocación de grifería monomando para fregadero (sin incluir fregadero) formado por mezclador con aireador, caño giratorio y enlaces de alimentación flexibles M-10 3/8" x 370 mm.			
O01OB170	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P18GF400	1,000	u	Monomando fregadero diseño cuadrado	182,63	182,63	
P17XT040	2,000	u	Válvula de escuadra 1/2" x 3/8" x 10	4,03	8,06	
						200,67
Suma la partida.....						200,67
Costes indirectos						10,03
TOTAL PARTIDA.....						210,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIEZ EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21GF120	u	MONOMANDO FREGADERO VERTICAL CURVILINEO Suministro y colocación de grifería monomando vertical para fregadero (sin incluir fregadero) formado por mezclador con aireador, caño giratorio y enlaces de alimentación flexibles M-10 3/8" x 370 mm.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P18GF500	1,000 u	Monomando fregadero vert.diseño curvilíneo	70,65	70,65	
P17XT040	2,000 u	Válvula de escuadra 1/2" x 3/8" x 10	4,03	8,06	
					88,69
		Suma la partida.....			88,69
		Costes indirectos		5,00%	4,43
		TOTAL PARTIDA.....			93,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E21GT010	u	MEZCLADOR TERMOSTÁTICO EMPOTRABLE P/BAÑO Suministro y colocación de mezclador termostático de empotrar para baños y/o duchas (sin incluir el aparato sanitario) con salida de 3/4" de diámetro, instalado con todos los elementos necesarios, y funcionando.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
P18GB240	1,000 u	Mezcl.termost.emp.baño/ducha cromo s.a.	281,84	281,84	
					296,80
		Suma la partida.....			296,80
		Costes indirectos		5,00%	14,84
		TOTAL PARTIDA.....			311,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS ONCE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E21GT020	u	MEZCLADOR TERMOSTÁTICO EMPOTRABLE BAÑO-DUCHA S.A. Suministro y colocación de mezclador termostático, con inversor automático, para baño-ducha, ducha teléfono flexible de 1,70 m (sin incluir los aparatos sanitarios), instalado y funcionando.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
P18GB255	1,000 u	Grif.termo.ext.baño-ducha-tlf.cromo s.e.	376,00	376,00	
					390,96
		Suma la partida.....			390,96
		Costes indirectos		5,00%	19,55
		TOTAL PARTIDA.....			410,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIEZ EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E21GT060	u	MEZCLADOR TERMOSTÁTICO EMPOTRABLE BAÑO-DUCHA S.M. Suministro y colocación de mezclador termostático de empotrar mando oval para baño-ducha (sin incluir el aparato sanitario) con salida de 3/4" de diámetro, instalado con todos los elementos necesarios, y funcionando.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
P18GB600	1,000 u	Grif.termo.baño-ducha mando	153,79	153,79	
					168,75
		Suma la partida.....			168,75
		Costes indirectos		5,00%	8,44
		TOTAL PARTIDA.....			177,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SIETE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E21GV010	u	VÁLVULA EMPOTRAR 1/2" MANDO ESTRELLA Suministro y colocación de llave de paso, de 1/2" de diámetro, empotrada, de paso recto, con mando estrella para roscar, totalmente equipada, instalada y funcionando.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17XL020	1,000 u	Válvula empotrar mando estrella 1/2"	9,75	9,75	
					13,74
		Suma la partida.....			13,74
		Costes indirectos		5,00%	0,69
		TOTAL PARTIDA.....			14,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21GV020	u		VÁLVULA EMPOTRAR 3/4" MANDO ESTRELLA Suministro y colocación de llave de paso, de 3 /4" de diámetro, empotrada, de paso recto, con mando estrella para roscar, totalmente equipada, instalada y funcionando.			
O01OB170	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17XL050	1,000	u	Válvula empotrar mando estrella 3/4"	11,46	11,46	
						15,45
			Suma la partida.....			15,45
			Costes indirectos		5,00%	0,77
			TOTAL PARTIDA.....			16,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS						
E21GV030	u		VÁLVULA EMPOTRAR 1/2" MANDO OCULTO Suministro y colocación de llave de paso, de 1/2" de diámetro, empotrada, de paso recto, con mando oculto para roscar, totalmente equipada, instalada y funcionando.			
O01OB170	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17XL040	1,000	u	Válvula empotrar mando oculto 1/2"	8,61	8,61	
						12,60
			Suma la partida.....			12,60
			Costes indirectos		5,00%	0,63
			TOTAL PARTIDA.....			13,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS						
E21GV040	u		VÁLVULA EMPOTRAR 3/4" MANDO OCULTO Suministro y colocación de llave de paso, de 3 /4" de diámetro, empotrada, de paso recto, con mando oculto para roscar, totalmente equipada, instalada y funcionando.			
O01OB170	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17XL070	1,000	u	Válvula empotrar mando oculto 3/4"	11,48	11,48	
						15,47
			Suma la partida.....			15,47
			Costes indirectos		5,00%	0,77
			TOTAL PARTIDA.....			16,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS						
E21MA040	u		ESPEJO RECLINABLE P/MINUSVÁLIDOS 570x625 mm Espejo reclinable especial para minusválidos, de 570x625 mm. de medidas totales, en tubo de aluminio con recubrimiento en nylon, incorpora una lámina de seguridad como protección en caso de rotura, instalado.			
O01OA030	0,500	h	Oficial primera	19,76	9,88	
P18CB130	1,000	u	Espejo inclinable nylon/Al. 70x60 mm	337,57	337,57	
						347,45
			Suma la partida.....			347,45
			Costes indirectos		5,00%	17,37
			TOTAL PARTIDA.....			364,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS						
E21MC010	u		BARRA APOYO RECTA ACERO INOX. 30 cm Barra de apoyo recta de acero inoxidable 18/10 (AISI-304) de D=32 mm. y longitud 30 cm., con cubretornillos de fijación. Instalado con tacos de plástico y tornillos a la pared, s/CTE-DB-SUA.			
O01OA030	0,300	h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CB200	1,000	u	Barra apoyo acero inox. 30 cm	33,15	33,15	
						39,08
			Suma la partida.....			39,08
			Costes indirectos		5,00%	1,95
			TOTAL PARTIDA.....			41,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con TRES CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21MC020	u	BARRA APOYO RECTA ACERO INOX. 45 cm Barra de apoyo recta de acero inoxidable 18/10 (AISI-304) de D=32 mm. y longitud 45 cm., con cubretornillos de fijación. Instalado con tacos de plástico y tornillos a la pared, s/CTE-DB-SUA.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CB210	1,000 u	Barra apoyo acero inox. 45 cm	34,79	34,79	
					40,72
		Suma la partida.....			40,72
		Costes indirectos		5,00%	2,04
		TOTAL PARTIDA.....			42,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E21MC030	u	BARRA APOYO RECTA ACERO INOX. 60 cm Barra de apoyo recta de acero inoxidable 18/10 (AISI-304) de D=32 mm. y longitud 60 cm., con cubretornillos de fijación. Instalado con tacos de plástico y tornillos a la pared, s/CTE-DB-SUA.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CB220	1,000 u	Barra apoyo acero inox. 60 cm	42,11	42,11	
					48,04
		Suma la partida.....			48,04
		Costes indirectos		5,00%	2,40
		TOTAL PARTIDA.....			50,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E21MC040	u	BARRA APOYO RECTA ACERO INOX. 80 cm Barra de apoyo recta de acero inoxidable 18/10 (AISI-304) de D=32 mm. y longitud 80 cm., con cubretornillos de fijación. Instalado con tacos de plástico y tornillos a la pared, s/CTE-DB-SUA.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CB230	1,000 u	Barra apoyo acero inox. 80 cm	44,76	44,76	
					50,69
		Suma la partida.....			50,69
		Costes indirectos		5,00%	2,53
		TOTAL PARTIDA.....			53,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E21MC050	u	BARRA APOYO EN ESCUADRA ACERO INOX. 40 cm Barra de apoyo en escuadra de acero inoxidable 18/10 (AISI-304) de D=30 mm. y longitud 40 cm. a cada lado, con cubretornillos de fijación. Instalado con tacos de plástico y tornillos a la pared, s/CTE-DB-SUA.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
P18CB240	1,000 u	Barra apoyo acero inox. escuadra 40/40cm	50,64	50,64	
					58,54
		Suma la partida.....			58,54
		Costes indirectos		5,00%	2,93
		TOTAL PARTIDA.....			61,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E21MC060	u	BARRA APOYO DOBLE ACERO INOX. 85 cm Barra de apoyo doble pared/pared de acero inoxidable 18/10 (AISI-304) de D=30 mm. y longitud 85 cm. a cada lado, con cubretornillos de fijación. Instalado con tacos de plástico y tornillos a la pared, s/CTE-DB-SUA.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
P18CB250	1,000 u	Barra apoyo acero inox. doble 85 cm	74,71	74,71	
					82,61
		Suma la partida.....			82,61
		Costes indirectos		5,00%	4,13
		TOTAL PARTIDA.....			86,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21MC070	u	BARRA APOYO ABATIBLE ACERO INOX. 85 cm Barra de apoyo doble, abatible de acero inoxidable 18/10 (AISI-304) de D=30 mm. y longitud 85 cm., con cubretornillos de fijación. Instalado con tacos de plástico y tornillos a la pared, s/CTE-DB-SUA.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
P18CB260	1,000 u	Barra apoyo acero inox.abat.doble 85 cm	135,86	135,86	
					145,74
		Suma la partida.....			145,74
		Costes indirectos		5,00%	7,29
		TOTAL PARTIDA.....			153,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y TRES EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E21MC080	u	BARRA APOYO PARED/SUELO ACERO INOX. 80 cm Barra de apoyo pared/suelo de acero inoxidable 18/10 (AISI-304) de D=30 mm. y longitud 80 cm., con cubretornillos de fijación. Instalado con tacos de plástico y tornillos a la pared, s/CTE-DB-SUA.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
P18CB270	1,000 u	Barra apoyo a.inox. pared-suelo 80/85cm	86,22	86,22	
					96,10
		Suma la partida.....			96,10
		Costes indirectos		5,00%	4,81
		TOTAL PARTIDA.....			100,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIEEN EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E21MC110	u	ASIDERO DOBLE EN ESCUADRA P/BAÑO NYLON/AI Asidero en escuadra para ducha, especial para minusválidos o tercera edad, de 70x60x75 cm. de medidas totales, compuesto por tubos de nylon/aluminio, con fijaciones empotradas a la pared, instalado, incluso con p.p. de accesorios y remates, s/CTE-DB-SUA.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
P18CB160	1,000 u	Barra escuadra baño nylon/AI. 70/60/75cm	223,50	223,50	
					233,38
		Suma la partida.....			233,38
		Costes indirectos		5,00%	11,67
		TOTAL PARTIDA.....			245,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E21MC120	u	BARRA APOYO MURAL ABATIBLE P/INODORO NYLON/AI Barra apoyo mural abatible lateral de seguridad para inodoro-bidé, especial para minusválidos o tercera edad, de 250x120mm. de medidas totales, abatible y dotada de portarrollos, compuesta por tubos en nylon fundido con alma de aluminio, con fijaciones a la pared, instalada, incluso con p.p. de accesorios y remates, s/CTE-DB-SUA.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
P18CB140	1,000 u	Barra apoyo mural abat. nylon/AI. 250x120	294,79	294,79	
					302,69
		Suma la partida.....			302,69
		Costes indirectos		5,00%	15,13
		TOTAL PARTIDA.....			317,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E21MI010	u	DOSIFICADOR JABÓN ACERO 1 l. C/CERRADURA Dosificador de jabón de acero inoxidable 18/10, con capacidad de 1 l. y cerradura antirrobo, instalados con tacos de plástico y tornillos a la pared.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CC010	1,000 u	Dosificador jabón a.inox. 1l c/cerrad.	88,73	88,73	
					94,66
		Suma la partida.....			94,66
		Costes indirectos		5,00%	4,73
		TOTAL PARTIDA.....			99,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21MI020	u	DOSIFICADOR JABÓN CROMADO ENCASTRABLE			
		Dosificador de jabón cromado con capacidad de 1 l. encastrable en encimera. Instalado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CC020	1,000 u	Dosificador jabón a.inox. bajo mesa 1l	145,39	145,39	
					151,32
		Suma la partida.....			151,32
		Costes indirectos		5,00%	7,57
		TOTAL PARTIDA.....			158,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E21MI030	u	DOSIFICADOR JABÓN ACERO INOX. ENCASTRABLE			
		Dosificador de jabón de acero inoxidable 18/10, con capacidad de 1 l. encastrable en encimera. Instalado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CC030	1,000 u	Dosificador jabón encastr. bajo a.inox.	103,26	103,26	
					109,19
		Suma la partida.....			109,19
		Costes indirectos		5,00%	5,46
		TOTAL PARTIDA.....			114,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E21MI040	u	DISPENSADOR TOALLAS ACERO C/CERRADURA			
		Dispensador de toallas de papel de acero inoxidable 18/10 de capacidad para 800 unidades y cerradura de seguridad. Instalado con tacos de plástico y tornillos a la pared.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CC040	1,000 u	Dispensador toallas a.inox.	99,75	99,75	
					105,68
		Suma la partida.....			105,68
		Costes indirectos		5,00%	5,28
		TOTAL PARTIDA.....			110,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E21MI050	u	PORTARROLLOS ACERO INOX.			
		Portarrollos de acero inoxidable c/tapa 18/10 modulo simple de 14,5x10,5 cm. Instalado con tacos a la pared.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CC050	1,000 u	Portarrollos acero inox. c/tapa	29,56	29,56	
					35,49
		Suma la partida.....			35,49
		Costes indirectos		5,00%	1,77
		TOTAL PARTIDA.....			37,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E21MI060	u	PORTARROLLOS ACERO INOX. EMPOTRABLE			
		Portarrollos de acero inoxidable 18/10 para empotrar de 15,3x15,3x6,55 cm. Encastrado en pared.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
P18CC060	1,000 u	Portarrollos acero inox. simple	21,59	21,59	
					31,47
		Suma la partida.....			31,47
		Costes indirectos		5,00%	1,57
		TOTAL PARTIDA.....			33,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E21MI070	u	PORTARROLLOS ACERO INOX. C/CERRADURA			
		Portarrollos de acero inoxidable 18/10, modelo con rollo de reserva oculto de 14x29,5x12,85 cm. y cerradura. Instalado con tacos a la pared.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CC080	1,000 u	Portarrollos acero inox. c/cerradura	57,67	57,67	
					63,60
		Suma la partida.....			63,60
		Costes indirectos		5,00%	3,18
		TOTAL PARTIDA.....			66,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21MI080	u	PAPELERA ACERO 30 l. C/CERRADURA			
		Papelera de acero inoxidable 18/10, con tapa abatible y cerradura con capacidad de 30 l. de 29x61x20 cm. Instalada con tacos a la pared.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CC090	1,000 u	Papelera a.inox. c/tapa y cerrad. 30l	163,91	163,91	
					169,84
		Suma la partida.....			169,84
		Costes indirectos		5,00%	8,49
		TOTAL PARTIDA.....			178,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E21MI100	u	CENICERO ACERO INOX.			
		Cenicero de acero inoxidable 18x10 de 15,8x6,5x10,5 cm. Instalado con tacos a la pared.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CC110	1,000 u	Cenicero acero inox.	18,04	18,04	
					23,97
		Suma la partida.....			23,97
		Costes indirectos		5,00%	1,20
		TOTAL PARTIDA.....			25,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E21MI110	u	JABONERA ACERO INOX.			
		Jabonera de acero inoxidable 20x10 de 19,5x7,7x9,6 cm. Instalado con tacos a la pared.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CC120	1,000 u	Jabonera acero inox. 20x10	10,57	10,57	
					16,50
		Suma la partida.....			16,50
		Costes indirectos		5,00%	0,83
		TOTAL PARTIDA.....			17,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E21MI120	u	PORTA ESCOBILLAS ACERO INOX.			
		Porta escobillas de acero inoxidable 18x10 modelo con cubeta frontal de 11x23x11 cm. Instalado con tacos a la pared.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CC130	1,000 u	Porta escobilla acero inox.	24,05	24,05	
					29,98
		Suma la partida.....			29,98
		Costes indirectos		5,00%	1,50
		TOTAL PARTIDA.....			31,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E21MI130	u	PERCHA SIMPLE ACERO INOX.			
		Percha simple de acero inoxidable 18x10. Instalado con tacos a la pared.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CC140	1,000 u	Percha acero inox.	15,13	15,13	
					21,06
		Suma la partida.....			21,06
		Costes indirectos		5,00%	1,05
		TOTAL PARTIDA.....			22,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E21MI140	u	PERCHA DOBLE ACERO INOX.			
		Percha doble de acero inoxidable 18x10. Instalado con tacos a la pared.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CC150	1,000 u	Percha doble acero inox.	18,19	18,19	
					24,12
		Suma la partida.....			24,12
		Costes indirectos		5,00%	1,21
		TOTAL PARTIDA.....			25,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21MS010	u	ASIENTO MADERA P/DUCHA ABATIBLE Asiento abatible de madera para ducha, especial para minusválidos o tercera edad, con fijaciones empotradas a la pared, instalado, incluso con p.p. de accesorios y remates, s/CTE-DB-SUA.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CD060	1,000 u	Asiento abatible en U	218,57	218,57	
					224,50
		Suma la partida.....			224,50
		Costes indirectos		5,00%	11,23
		TOTAL PARTIDA.....			235,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E21MS020	u	ASIENTO P/DUCHA ABATIBLE C/RESPALDO A.INOX Asiento abatible con respaldo para ducha, especial para minusválidos o tercera edad, realizado en acero inoxidable, con fijaciones empotradas a la pared, instalado, incluso con p.p. de accesorios y remates, s/CTE-DB-SUA.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CD050	1,000 u	Asiento abatible ducha c/resp. a.inox.	231,62	231,62	
					237,55
		Suma la partida.....			237,55
		Costes indirectos		5,00%	11,88
		TOTAL PARTIDA.....			249,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E21MS030	u	ASIENTO ABATIBLE P/DUCHA NYLON/AI Asiento abatible para ducha, especial para minusválidos o tercera edad, compuesto por tubos de nylon/aluminio, con fijaciones empotradas a la pared, instalado, incluso con p.p. de accesorios y remates, s/CTE-DB-SUA.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
P18CD010	1,000 u	Asiento abatible ducha nylon/AI.	385,79	385,79	
					395,67
		Suma la partida.....			395,67
		Costes indirectos		5,00%	19,78
		TOTAL PARTIDA.....			415,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS QUINCE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E21MW010	u	SECAMANOS ELÉCTRICO AUTOMÁTICO 1640W EPOXI Suministro y colocación de secamanos automático por sensor eléctrico de 1640 W. con carcasa de acero acabado en epoxi blanco, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CW010	1,000 u	Secamanos elect.autom. 1640 W.epoxi bl.	139,53	139,53	
					145,46
		Suma la partida.....			145,46
		Costes indirectos		5,00%	7,27
		TOTAL PARTIDA.....			152,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E21MW020	u	SECAMANOS ELÉCTRICO AUTOMÁTICO 1640W ACERO INOX. Suministro y colocación de secamanos automático por sensor eléctrico en baño de 1640 W. con carcasa de acero inoxidable acabado satinado o brillante, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CW020	1,000 u	Secamanos elect.autom. 1640 W.a.inox.bri.	232,97	232,97	
					238,90
		Suma la partida.....			238,90
		Costes indirectos		5,00%	11,95
		TOTAL PARTIDA.....			250,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21MW030	u	SECAMANOS ELÉCTRICO C/PULSADOR 1650W ABS.BLANCO Suministro y colocación de secamanos eléctrico con pulsador por temporizador de 1650 W. con carcasa de ABS blanco, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CW080	1,000 u	Secamanos eléctrico c/puls.1650 W.ABS bl.	110,27	110,27	
					116,20
		Suma la partida.....			116,20
		Costes indirectos		5,00%	5,81
		TOTAL PARTIDA.....			122,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con UN CÉNTIMOS					
E21MW040	u	SECAMANOS ELÉCTRICO AUTOMÁTICO 1640W ABS.BLANCO Suministro y colocación de secamanos eléctrico automático por sensor de 1640 W. con carcasa de ABS blanco, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CW090	1,000 u	Secamanos elect.autom. 1640 W.ABS bl.	119,34	119,34	
					125,27
		Suma la partida.....			125,27
		Costes indirectos		5,00%	6,26
		TOTAL PARTIDA.....			131,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E21MW045	u	SECAMANOS ELÉCTRICO AUTOMÁTICO 2750W INOX.SATINADO Suministro y colocación de secamanos eléctrico automático por sensor de 2750 W., índice de protección LP-23, 65 dB. nivel sonoro, con carcasa de una pieza de acero inoxidable A151-304 satinado dimensiones 325x272x164 mm., turbina centrífuga, limitador térmico, sensor de detección electrónico, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CW045	1,000 u	Secamanos elect.autom.2750 W.inox.sat.	285,97	285,97	
					291,90
		Suma la partida.....			291,90
		Costes indirectos		5,00%	14,60
		TOTAL PARTIDA.....			306,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SEIS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E21MW050	u	SECADOR TELEF.HOTEL AUTOMÁTICO 750W ABS Suministro y colocación de secador eléctrico automático en baño de 750 W. con carcasa de ABS marfil, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CW100	1,000 u	Secador telf.hotel automático 750 ABS marfil	99,25	99,25	
					105,18
		Suma la partida.....			105,18
		Costes indirectos		5,00%	5,26
		TOTAL PARTIDA.....			110,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E21MW060	u	DOSIFICADOR JABÓN LÍQUIDO 1 l. ABS Suministro y colocación de dosificador de jabón líquido con pulsador de 1 l., depósito fumé transparente y tapa de ABS blanco o negro, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CW120	1,000 u	Dosif.jabón c/puls.1 l. ABS blanco/negro	13,98	13,98	
					19,91
		Suma la partida.....			19,91
		Costes indirectos		5,00%	1,00
		TOTAL PARTIDA.....			20,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21MW070	u	DOSIFICADOR JABÓN LÍQUIDO ANTOGOTEO ABS Suministro y colocación de dosificador antigoteo de jabón líquido con pulsador, de 1 l., depósito de ABS blanco con visor transparente, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CW130	1,000 u	Dosif.jabón c/puls.1l antigoteo ABS bl.	22,19	22,19	
					28,12
		Suma la partida.....			28,12
		Costes indirectos		5,00%	1,41
		TOTAL PARTIDA.....			29,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E21MW080	u	DOSIFICADOR JABÓN LÍQUIDO ACERO INOX. 1,2 l. Suministro y colocación de dosificador antigoteo de jabón líquido de 1,2 l., cuerpo de acero inoxidable, válvula antivandálica de ABS, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CW140	1,000 u	Dosificador jabón c/puls. 1,2l a.inox.	56,31	56,31	
					62,24
		Suma la partida.....			62,24
		Costes indirectos		5,00%	3,11
		TOTAL PARTIDA.....			65,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E21MW085	u	DOSIFICADOR JABÓN LÍQUIDO EMPOTRABLE ACERO INOX. 1,5 l. Suministro y colocación de dosificador empotrado antigoteo de jabón líquido de 1,5 l. de capacidad, cuerpo de acero inoxidable AISI-304 satinado, pulsador ABS negro, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CW155	1,000 u	Dosificador jabón empotrado	456,41	456,41	
					462,34
		Suma la partida.....			462,34
		Costes indirectos		5,00%	23,12
		TOTAL PARTIDA.....			485,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E21MW090	u	DISPENSADOR PAPEL HIGIÉNICO INDUSTRIAL EPOXI BLANCO Suministro y colocación de dispensador de papel higiénico industrial 250/300 m., con carcasa metálica acabado en epoxi blanco, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CW160	1,000 u	Dispensador p.higiénico industrial epoxi bl.	28,61	28,61	
					34,54
		Suma la partida.....			34,54
		Costes indirectos		5,00%	1,73
		TOTAL PARTIDA.....			36,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E21MW100	u	DISPENSADOR PAPEL HIGIÉNICO INDUSTRIAL ACERO INOX. Suministro y colocación de dispensador de papel higiénico industrial 250/300 m. de acero inoxidable AISI-304 acabado brillante, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CW170	1,000 u	Dispensador p.higiénico industrial a.inox.	40,03	40,03	
					45,96
		Suma la partida.....			45,96
		Costes indirectos		5,00%	2,30
		TOTAL PARTIDA.....			48,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E21MW110	u	DISPENSADOR TOALLAS PAPEL C/Z ACERO INOX. Suministro y colocación de dispensador de toalla de papel plegada C/Z con carcasa de acero inoxidable AISI-304, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CW210	1,000 u	Dispensador toalla plegada c/z a.inox.	56,41	56,41	62,34
Suma la partida.....					62,34
Costes indirectos					3,12
TOTAL PARTIDA.....					65,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E21MW120	u	DISPENSADOR TOALLAS PAPEL C/Z EPOXI BLANCO Suministro y colocación de dispensador de toalla de papel plegada en C/Z con carcasa de acero acabado en epoxi blanco, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CW200	1,000 u	Dispensador toalla plegada c/z epoxi bl.	38,23	38,23	44,16
Suma la partida.....					44,16
Costes indirectos					2,21
TOTAL PARTIDA.....					46,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E21MW130	u	DISPENSADOR TOALLAS TISSÚ EPOXI BLANCO Suministro y colocación de dispensador de toallas de papel tissú, carcasa en ABS blanco y tapa negra, con salida interior de corte metálica, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P18CW230	1,000 u	Dispensador toalla bobina D200 ABS fumé/bl	46,14	46,14	52,07
Suma la partida.....					52,07
Costes indirectos					2,60
TOTAL PARTIDA.....					54,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E22CC010	u	CALDERA CHAPA ACERO 18 kW Caldera de pie a gasóleo para los servicios de calefacción y de A.C.S. por acumulación de 18 kW de potencia, de combustión estanca, compuesta por cuerpo de caldera de acero, envolvente, quemador, circulador para A.C.S., cuadro de control electrónico, depósito de expansión, válvula de seguridad, purgador automático de aire, grifo de desagüe, sifón para recogida de condensados y depósito acumulador esmaltado con protección catódica con ánodo de magnesio de 100 litros de capacidad.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CC010	1,000 u	Caldera acero 18 kW c/acumulación	3.593,02	3.593,02	
P20WH010	1,000 m	Chimenea vent D=150 mm ansi. 304	30,42	30,42	
P20WH060	1,000 u	Codo.chi. vent D=150 mm 30° ansi. 304	21,48	21,48	3.873,67
Suma la partida.....					3.873,67
Costes indirectos					193,68
TOTAL PARTIDA.....					4.067,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SESENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CC060	u	CALDERA CHAPA ACERO 24 kW Caldera de pie a gasóleo para los servicios de calefacción y de A.C.S. por acumulación de 24 kW de potencia, de combustión estanca, compuesta por cuerpo de caldera de acero, envolvente, quemador, circulador para A.C.S., cuadro de control electrónico, depósito de expansión, válvula de seguridad, purgador automático de aire, grifo de desagüe, sifón para recogida de condensados y depósito acumulador esmaltado con protección catódica con ánodo de magnesio de 130 litros de capacidad.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CC020	1,000 u	Caldera acero 24 kW c/acumulación	3.787,29	3.787,29	
P20WH010	1,000 m	Chimenea vent D=150 mm ansi. 304	30,42	30,42	
P20WH060	1,000 u	Codo.chi. vent D=150 mm 30° ansi. 304	21,48	21,48	
					4.067,94
Suma la partida.....					4.067,94
Costes indirectos					203,40
TOTAL PARTIDA.....					4.271,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL DOSCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22CC110	u	CALDERA CHAPA ACERO 55 kW Caldera de chapa de acero de 55 kW, para calefacción por gasóleo, instalada, i/quemador, con cuadro de regulación y control formado por interruptor de servicio del quemador, termostatos de regulación y de seguridad, termohidrómetro, colector, red de tuberías de acero negro soldado y llaves de corte hasta salida del cuarto de calderas.			
O01OA090	20,000 h	Cuadrilla A	45,75	915,00	
P20CC030	1,000 u	Caldera acero 55kw 2 etapas	1.923,00	1.923,00	
P20TA080	20,000 m	Tubería acero negro sold.2 1/2" DIN 2440	38,19	763,80	
P20TA060	7,000 m	Tubería acero negro sold.1 1/2" DIN 2440	20,94	146,58	
P20TV230	4,000 u	Válv.comp. bronce.2 1/2" PN16 maw507	125,00	500,00	
P07CV010	20,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	47,00	
					4.295,38
Suma la partida.....					4.295,38
Costes indirectos					214,77
TOTAL PARTIDA.....					4.510,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL QUINIENTOS DIEZ EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E22CC120	u	CALDERA CHAPA ACERO 80 kW Caldera de chapa de acero de 80 kW, para calefacción por gasóleo, instalada, i/quemador, con cuadro de regulación y control formado por interruptor de servicio del quemador, termostatos de regulación y de seguridad, termohidrómetro, colector, red de tuberías de acero negro soldado y llaves de corte hasta salida del cuarto de calderas.			
O01OA090	20,000 h	Cuadrilla A	45,75	915,00	
P20CC040	1,000 u	Caldera acero 80kw 2 etapas	2.086,00	2.086,00	
P20TA080	20,000 m	Tubería acero negro sold.2 1/2" DIN 2440	38,19	763,80	
P20TA060	8,000 m	Tubería acero negro sold.1 1/2" DIN 2440	20,94	167,52	
P20TV230	4,000 u	Válv.comp. bronce.2 1/2" PN16 maw507	125,00	500,00	
P07CV010	20,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	47,00	
					4.479,32
Suma la partida.....					4.479,32
Costes indirectos					223,97
TOTAL PARTIDA.....					4.703,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SETECIENTOS TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CC130	u	CALDERA CHAPA ACERO 115 kW Caldera de chapa de acero de 115 kW, para calefacción por gasóleo, instalada, i/quemador, con cuadro de regulación y control formado por interruptor de servicio del quemador, termostatos de regulación y de seguridad, termohidrómetro, colector, red de tuberías de acero negro soldado y llaves de corte hasta salida del cuarto de calderas.			
O01OA090	24,000 h	Cuadrilla A	45,75	1.098,00	
P20CC050	1,000 u	Caldera acero 115kw 2 etapas	2.514,00	2.514,00	
P20TA090	20,000 m	Tubería acero negro sold. 3" DIN 2440	49,91	998,20	
P20TA060	8,000 m	Tubería acero negro sold. 1 1/2" DIN 2440	20,94	167,52	
P20TV240	4,000 u	Válv.comp. bronce. 3" PN16 maw507	158,00	632,00	
P07CV010	20,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	47,00	
					5.456,72
		Suma la partida.....			5.456,72
		Costes indirectos		5,00%	272,84
		TOTAL PARTIDA.....			5.729,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL SETECIENTOS VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E22CC140	u	CALDERA CHAPA ACERO 185 kW Caldera de chapa de acero de 185 kW, para calefacción por gasóleo, instalada, i/quemador, con cuadro de regulación y control formado por interruptor de servicio del quemador, termostatos de regulación y de seguridad, termohidrómetro, colector, red de tuberías de acero negro soldado y llaves de corte hasta salida del cuarto de calderas.			
O01OA090	24,000 h	Cuadrilla A	45,75	1.098,00	
P20CC060	1,000 u	Caldera acero 185kw 2 etapas	3.029,00	3.029,00	
P20TA090	20,000 m	Tubería acero negro sold. 3" DIN 2440	49,91	998,20	
P20TA060	8,000 m	Tubería acero negro sold. 1 1/2" DIN 2440	20,94	167,52	
P20TV240	4,000 u	Válv.comp. bronce. 3" PN16 maw507	158,00	632,00	
P07CV010	20,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	47,00	
					5.971,72
		Suma la partida.....			5.971,72
		Costes indirectos		5,00%	298,59
		TOTAL PARTIDA.....			6.270,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL DOSCIENTOS SETENTA EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E22CC150	u	CALDERA CHAPA ACERO 230 kW Caldera de chapa de acero de 230 kW, para calefacción por gasóleo, instalada, i/quemador, con cuadro de regulación y control formado por interruptor de servicio del quemador, termostatos de regulación y de seguridad, termohidrómetro, colector, red de tuberías de acero negro soldado y llaves de corte hasta salida del cuarto de calderas.			
O01OA090	24,000 h	Cuadrilla A	45,75	1.098,00	
P20CC070	1,000 u	Caldera acero 230kw 2 etapas	3.422,00	3.422,00	
P20TA090	20,000 m	Tubería acero negro sold. 3" DIN 2440	49,91	998,20	
P20TA060	8,000 m	Tubería acero negro sold. 1 1/2" DIN 2440	20,94	167,52	
P20TV240	4,000 u	Válv.comp. bronce. 3" PN16 maw507	158,00	632,00	
P07CV010	20,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	47,00	
					6.364,72
		Suma la partida.....			6.364,72
		Costes indirectos		5,00%	318,24
		TOTAL PARTIDA.....			6.682,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CC160	u	CALDERA CHAPA ACERO 290 kW Caldera de chapa de acero de 290 kW, para calefacción por gasóleo, instalada, i/quemador, con cuadro de regulación y control formado por interruptor de servicio del quemador, termostatos de regulación y de seguridad, termohidrómetro, colector, red de tuberías de acero negro soldado y llaves de corte hasta salida del cuarto de calderas.			
O01OA090	24,000 h	Cuadrilla A	45,75	1.098,00	
P20CC080	1,000 u	Caldera acero 290kw 2 etapas	3.963,00	3.963,00	
P20TA090	20,000 m	Tubería acero negro sold. 3" DIN 2440	49,91	998,20	
P20TA060	8,000 m	Tubería acero negro sold. 1 1/2" DIN 2440	20,94	167,52	
P20TV240	4,000 u	Válv.comp. bronce. 3" PN16 maw507	158,00	632,00	
P07CV010	20,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	47,00	
					6.905,72
Suma la partida.....					6.905,72
Costes indirectos					5,00% 345,29
TOTAL PARTIDA.....					7.251,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con UN CÉNTIMOS					
E22CC170	u	CALDERA CHAPA ACERO 395 kW Caldera de chapa de acero de 395 kW, para calefacción por gasóleo, instalada, i/quemador, con cuadro de regulación y control formado por interruptor de servicio del quemador, termostatos de regulación y de seguridad, termohidrómetro, colector, red de tuberías de acero negro soldado y llaves de corte hasta salida del cuarto de calderas.			
O01OA090	24,000 h	Cuadrilla A	45,75	1.098,00	
P20CC090	1,000 u	Caldera acero 395kw 2 etapas	5.335,00	5.335,00	
P20TA090	20,000 m	Tubería acero negro sold. 3" DIN 2440	49,91	998,20	
P20TA060	8,000 m	Tubería acero negro sold. 1 1/2" DIN 2440	20,94	167,52	
P20TV240	4,000 u	Válv.comp. bronce. 3" PN16 maw507	158,00	632,00	
P07CV010	20,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	47,00	
					8.277,72
Suma la partida.....					8.277,72
Costes indirectos					5,00% 413,89
TOTAL PARTIDA.....					8.691,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E22CC180	u	CALDERA CHAPA ACERO 580 kW Caldera de chapa de acero de 580 kW, para calefacción por gasóleo, instalada, i/quemador, con cuadro de regulación y control formado por interruptor de servicio del quemador, termostatos de regulación y de seguridad, termohidrómetro, colector, red de tuberías de acero negro soldado y llaves de corte hasta salida del cuarto de calderas.			
O01OA090	24,000 h	Cuadrilla A	45,75	1.098,00	
P20CC100	1,000 u	Caldera acero 580kw 2 etapas	6.834,00	6.834,00	
P20TA090	20,000 m	Tubería acero negro sold. 3" DIN 2440	49,91	998,20	
P20TA060	8,000 m	Tubería acero negro sold. 1 1/2" DIN 2440	20,94	167,52	
P20TV240	4,000 u	Válv.comp. bronce. 3" PN16 maw507	158,00	632,00	
P07CV010	20,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	47,00	
					9.776,72
Suma la partida.....					9.776,72
Costes indirectos					5,00% 488,84
TOTAL PARTIDA.....					10.265,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL DOSCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CC190	u	GRUPO TÉRMICO ACERO 80 kW Grupo térmico de acero de 80 kW, para calefacción por gasóleo, instalada, i/quemador, con cuadro de regulación y control formado por interruptor de servicio del quemador, termostatos de regulación y de seguridad, termohidrómetro, colector, red de tuberías de acero negro soldado y llaves de corte hasta salida del cuarto de calderas.			
O01OA090	10,000 h	Cuadrilla A	45,75	457,50	
P20CT020	1,000 u	Grupo térmico 80 kW	2.549,00	2.549,00	
P20TA060	20,000 m	Tubería acero negro sold.1 1/2" DIN 2440	20,94	418,80	
P20TV220	2,000 u	Válv.comp. bronce.1 1/2" PN16 maw507	106,00	212,00	
P07CV010	20,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	47,00	
					3.684,30
Suma la partida.....					3.684,30
Costes indirectos					184,22
TOTAL PARTIDA.....					3.868,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E22CC200	u	GRUPO TÉRMICO ACERO 115 kW Grupo térmico de acero de 115 kW, para calefacción por gasóleo, instalada, i/quemador con cuadro de regulación y control formado por interruptor de servicio del quemador, termostatos de regulación y de seguridad, termohidrómetro, colector, red de tuberías de acero negro soldado y llaves de corte hasta salida del cuarto de calderas.			
O01OA090	20,000 h	Cuadrilla A	45,75	915,00	
P20CT030	1,000 u	Grupo térmico 115 kW	3.081,00	3.081,00	
P20TA080	20,000 m	Tubería acero negro sold.2 1/2" DIN 2440	38,19	763,80	
P20TA060	7,000 m	Tubería acero negro sold.1 1/2" DIN 2440	20,94	146,58	
P20TV220	4,000 u	Válv.comp. bronce.1 1/2" PN16 maw507	106,00	424,00	
P07CV010	20,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	47,00	
					5.377,38
Suma la partida.....					5.377,38
Costes indirectos					268,87
TOTAL PARTIDA.....					5.646,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E22CC210	u	GRUPO TÉRMICO ACERO 230 kW Grupo térmico de acero de 230 kW, para calefacción por gasóleo, instalada, i/quemador con cuadro de regulación y control formado por interruptor de servicio del quemador, termostatos de regulación y de seguridad, termohidrómetro, colector, red de tuberías de acero negro soldado y llaves de corte hasta salida del cuarto de calderas.			
O01OA090	24,000 h	Cuadrilla A	45,75	1.098,00	
P20CT050	1,000 u	Grupo térmico 230 kW	5.042,00	5.042,00	
P20TA090	20,000 m	Tubería acero negro sold. 3" DIN 2440	49,91	998,20	
P20TA060	8,000 m	Tubería acero negro sold.1 1/2" DIN 2440	20,94	167,52	
P20TV240	4,000 u	Válv.comp. bronce. 3" PN16 maw507	158,00	632,00	
P07CV010	20,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	47,00	
					7.984,72
Suma la partida.....					7.984,72
Costes indirectos					399,24
TOTAL PARTIDA.....					8.383,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CC220	u	GRUPO TÉRMICO ACERO 290 kW Grupo térmico de acero de 290 kW, para calefacción por gasóleo, instalada, i/que- mador con cuadro de regulación y control formado por interruptor de servicio del quemador, termostatos de regulación y de seguridad, termohidrómetro, colector, red de tuberías de acero negro soldado y llaves de corte hasta salida del cuarto de calderas.			
O01OA090	24,000 h	Cuadrilla A	45,75	1.098,00	
P20CT060	1,000 u	Grupo térmico 290 kW	5.557,00	5.557,00	
P20TA090	20,000 m	Tubería acero negro sold. 3" DIN 2440	49,91	998,20	
P20TA060	8,000 m	Tubería acero negro sold.1 1/2" DIN 2440	20,94	167,52	
P20TV240	4,000 u	Válv.comp. bronce. 3" PN16 maw507	158,00	632,00	
P07CV010	20,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	47,00	
					8.499,72
Suma la partida.....					8.499,72
Costes indirectos					5,00% 424,99
TOTAL PARTIDA.....					8.924,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL NOVECIENTOS VEINTICUATRO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

E22CC230	u	CALDERA ACERO TRADESA-BIASI RCB 3S 100kW Caldera presurizada en acero para calefacción central gas y gasóleo, tipo Biasi, modelo RCB 3S de 100 kW de potencia útil. Alto rendimiento tres estrellas confor- me modificaciones actuales del RITE. Marca CE según las Directivas Europeas: Gas 90/396/CEE, Rendimiento 92/42/CEE y Baja tensión 72/23 CEE. Alto rendi- miento conseguido con turbuladores en acero inoxidable. Diseñadas y construidas para funcionamiento a presión máxima de 6 bar. Temperatura de trabajo máxima 90°, mínima 60°C. Incluye quemador Cib Unigas, cuadro de control con termostato de regulación, de seguridad, termómetro, llaves de corte. Dimensiones 756 an- chx1030 altox1119 profundidad (mm). Totalmente instalada.			
O01OA090	20,000 h	Cuadrilla A	45,75	915,00	
P20CC150	1,000 u	Caldera acero Biasi RCB 3S 100	2.645,00	2.645,00	
P20QO080	1,000 u	Quemador Cib Unigas NG140 M.AB.L.ES.O.20	1.687,00	1.687,00	
					5.247,00
Suma la partida.....					5.247,00
Costes indirectos					5,00% 262,35
TOTAL PARTIDA.....					5.509,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL QUINIENTOS NUEVE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

E22CC240	u	CALDERA ACERO TRADESA-BIASI RCB 3S 120kW Caldera presurizada en acero para calefacción central gas y gasóleo, tipo Biasi, modelo RCB 3S de 120 kW de potencia útil. Alto rendimiento tres estrellas confor- me modificaciones actuales del RITE. Marca CE según las Directivas Europeas: Gas 90/396/CEE, Rendimiento 92/42/CEE y Baja tensión 72/23 CEE. Alto rendi- miento conseguido con turbuladores en acero inoxidable. Diseñadas y construidas para funcionamiento a presión máxima de 6 bar. Temperatura de trabajo máxima 90°, mínima 60°C. Incluye quemador Cib Unigas, cuadro de control con termostato de regulación, de seguridad, termómetro, llaves de corte. Dimensiones 756 an- chx1030 alto x1119 profundidad (mm). Totalmente instalada.			
O01OA090	20,000 h	Cuadrilla A	45,75	915,00	
P20CC160	1,000 u	Caldera acero Biasi RCB 3S 120	2.670,00	2.670,00	
P20QO085	1,000 u	Quemador Cib Unigas NG200 M.AB.L.ES.A.O.20	1.687,00	1.687,00	
					5.272,00
Suma la partida.....					5.272,00
Costes indirectos					5,00% 263,60
TOTAL PARTIDA.....					5.535,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL QUINIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CC250	u	CALDERA ACERO TRADESA-BIASI RCB 3S 200kW Caldera presurizada en acero para calefacción central gas y gasóleo, tipo Biasi, modelo RCB 3S de 200 kW de potencia útil. Alto rendimiento tres estrellas conforme modificaciones actuales del RITE. Marca CE según las Directivas Europeas: Gas 90/396/CEE, Rendimiento 92/42/CEE y Baja tensión 72/23 CEE. Alto rendimiento conseguido con turbuladores en acero inoxidable. Diseñadas y construidas para funcionamiento a presión máxima de 6 bar. Temperatura de trabajo máxima 90°, mínima 60°C. Incluye quemador Cib Unigas, cuadro de control con termostato de regulación, de seguridad, termómetro, llaves de corte. Dimensiones 806 ancho x1080 alto x1364 profundidad (mm). Totalmente instalada.			
O01OA090	20,000 h	Cuadrilla A	45,75	915,00	
P20CC170	1,000 u	Caldera acero Biasi RCB 3S 200	3.366,00	3.366,00	
P20QO090	1,000 u	Quemador Cib Unigas NG280 M.AB.L.E.S.A.O.20	2.171,00	2.171,00	
					6.452,00
Suma la partida.....					6.452,00
Costes indirectos					5,00% 322,60
TOTAL PARTIDA.....					6.774,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL SETECIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E22CC260	u	CALDERA ACERO TRADESA-BIASI RCB 3S 350kW Caldera presurizada en acero para calefacción central gas y gasóleo, tipo Biasi, modelo RCB 3S de 350 kW de potencia útil. Alto rendimiento tres estrellas conforme modificaciones actuales del RITE. Marca CE según las Directivas Europeas: Gas 90/396/CEE, Rendimiento 92/42/CEE y Baja tensión 72/23 CEE. Alto rendimiento conseguido con turbuladores en acero inoxidable. Diseñadas y construidas para funcionamiento a presión máxima de 6 bar. Temperatura de trabajo máxima 90°, mínima 60°C. Incluye quemador Cib Unigas, cuadro de control con termostato de regulación, de seguridad, termómetro, llaves de corte. Dimensiones 906 ancho x1180 alto x1864 profundidad (mm). Totalmente instalada.			
O01OA090	20,000 h	Cuadrilla A	45,75	915,00	
P20CC180	1,000 u	Caldero acero Biasi RCB 3S 350	4.434,00	4.434,00	
P20QO100	1,000 u	Quemador Cib Unigas NG400 M.AB.L.E.S.A.O.32	2.533,00	2.533,00	
					7.882,00
Suma la partida.....					7.882,00
Costes indirectos					5,00% 394,10
TOTAL PARTIDA.....					8.276,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL DOSCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E22CE010	u	CALDERA ELÉCTRICA MURAL 4,5-9 kW Caldera eléctrica mural de calefacción de 4,5-9 kW de potencia, equipada con sistema calefactor bipotencia, termostato de control, termostato incorporado 0-120° C, manómetro 0-6 kg., programador horario 24 h., válvula de vaciado, vaso de expansión, válvula de seguridad, bomba aceleradora y cuadro de conexión incorporado. Instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
P20CE010	1,000 u	Caldera eléctrica mural calefacción 4,5-9 kW	992,00	992,00	
					1.051,85
Suma la partida.....					1.051,85
Costes indirectos					5,00% 52,59
TOTAL PARTIDA.....					1.104,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CUATRO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22CE020	u	CALDERA ELÉCTRICA MURAL 10,5-15 kW Caldera eléctrica mural de calefacción de 10,5-15 kW de potencia, equipada con sistema calefactor bipotencia, termostato de control, termostato incorporado 0-120° C, manómetro 0-6 kg., programador horario 24 h., válvula de vaciado, vaso de expansión, válvula de seguridad, bomba aceleradora y cuadro de conexión incorporado. Instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
P20CE020	1,000 u	Cal. eléctrica mural calefacción 10,5-15 kW	1.085,00	1.085,00	
					1.144,85
Suma la partida.....					1.144,85
Costes indirectos					5,00% 57,24
TOTAL PARTIDA.....					1.202,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS DOS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CE030	u	CALDERA ELÉCTRICA MURAL 18 kW Caldera eléctrica mural de calefacción de 18 kW de potencia, equipada con sistema calefactor bipotencia, termostato de control, termostato incorporado 0-120° C, manómetro 0-6 kg., programador horario 24 h., válvula de vaciado, vaso de expansión, válvula de seguridad, bomba aceleradora y cuadro de conexión incorporado. Instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
P20CE030	1,000 u	Caldera eléctrica mural calefacción 18 kW	1.375,00	1.375,00	
					1.434,85
		Suma la partida.....			1.434,85
		Costes indirectos		5,00%	71,74
		TOTAL PARTIDA.....			1.506,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SEIS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E22CE040	u	CALDERA ELÉCTRICA MURAL 21 kW Caldera eléctrica mural de calefacción de 21 kW. de potencia, equipada con sistema calefactor bipotencia, termostato de control, termostato incorporado 0-120° C, manómetro 0-6 kg., programador horario 24 h., válvula de vaciado, vaso de expansión, válvula de seguridad, bomba aceleradora y cuadro de conexión incorporado. Instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
P20CE040	1,000 u	Caldera eléctrica mural calefacción 21 kW	1.455,00	1.455,00	
					1.514,85
		Suma la partida.....			1.514,85
		Costes indirectos		5,00%	75,74
		TOTAL PARTIDA.....			1.590,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS NOVENTA EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E22CE050	u	CALDERA ELÉCTRICA DE PIE 4,5-9 kW Caldera eléctrica de calefacción de 4,5-9 kW de potencia, equipada con sistema calefactor bipotencia, termostato de control, termostato incorporado 0-120° C, purgador automático, programador horario 24 h., válvula de vaciado, vaso de expansión, válvula de seguridad, bomba aceleradora y cuadro de conexión incorporado. Instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
P20CE050	1,000 u	Caldera eléctrica de pie 4,5-9 kW	992,00	992,00	
					1.051,85
		Suma la partida.....			1.051,85
		Costes indirectos		5,00%	52,59
		TOTAL PARTIDA.....			1.104,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CUATRO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22CE060	u	CALDERA ELÉCTRICA DE PIE 10,5-15 kW Caldera eléctrica de calefacción de 10,5-15 kW de potencia, equipada con sistema calefactor bipotencia, termostato de control, termostato incorporado 0-120° C, purgador automático, programador horario 24 h., válvula de vaciado, vaso de expansión, válvula de seguridad, bomba aceleradora y cuadro de conexión incorporado. Instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
P20CE060	1,000 u	Caldera eléctrica de pie 10,5-15 kW	1.085,00	1.085,00	
					1.144,85
		Suma la partida.....			1.144,85
		Costes indirectos		5,00%	57,24
		TOTAL PARTIDA.....			1.202,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS DOS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CE070	u	CALDERA ELÉCTRICA DE PIE 18 kW Caldera eléctrica de calefacción de 18 kW de potencia, equipada con sistema calefactor bipotencia, termostato de control, termostato incorporado 0-120° C, purgador automático, programador horario 24 h., válvula de vaciado, vaso de expansión, válvula de seguridad, bomba aceleradora y cuadro de conexión incorporado. Instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
P20CE070	1,000 u	Caldera eléctrica de pie 18 kW	1.375,00	1.375,00	
					1.434,85
		Suma la partida.....			1.434,85
		Costes indirectos		5,00%	71,74
		TOTAL PARTIDA.....			1.506,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SEIS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E22CE080	u	CALDERA ELÉCTRICA DE PIE 21 kW Caldera eléctrica de calefacción de 21 kW de potencia, equipada con sistema calefactor bipotencia, termostato de control, termostato incorporado 0-120° C, purgador automático, programador horario 24 h., válvula de vaciado, vaso de expansión, válvula de seguridad, bomba aceleradora y cuadro de conexión incorporado. Instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
P20CE080	1,000 u	Caldera eléctrica de pie 21 kW	1.455,00	1.455,00	
					1.514,85
		Suma la partida.....			1.514,85
		Costes indirectos		5,00%	75,74
		TOTAL PARTIDA.....			1.590,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS NOVENTA EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E22CE090	u	CAL.ELÉ.MUR. MIXTA 4,5-9 kW ACUMULADOR 50 L Caldera eléctrica de calefacción de 4,5-9 kW de potencia, compuesta por sistema calefactor bipotencia, termostato de control, termostato 0-120° C, manómetro 0-6 kg/cm2, programador horario 24 h., válvula de vaciado, vaso de expansión, válvula de seguridad, bomba aceleradora, cuadro de conexión, purgador automático, válvula antirretorno y acumulador de A.C.S. de 50 l. Instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
P20CE090	1,000 u	Cal. eléctrica mural mixta 4,5-9 kW Acu.50l	1.698,00	1.698,00	
					1.757,85
		Suma la partida.....			1.757,85
		Costes indirectos		5,00%	87,89
		TOTAL PARTIDA.....			1.845,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22CE100	u	CAL.ELÉ.MUR.MIX. 10,5-15 kW ACUMULADOR 50 L Caldera eléctrica de calefacción de 10,5-15 kW de potencia, compuesta por sistema calefactor bipotencia, termostato de control, termostato 0-120° C, manómetro 0-6 kg/cm2, programador horario 24 h., válvula de vaciado, vaso de expansión, válvula de seguridad, bomba aceleradora, cuadro de conexión, purgador automático, válvula antirretorno y acumulador de A.C.S. de 50 l. Instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
P20CE100	1,000 u	Caldera eléct.mural mixta 10,5-15 kW Acu.50l	2.006,00	2.006,00	
					2.065,85
		Suma la partida.....			2.065,85
		Costes indirectos		5,00%	103,29
		TOTAL PARTIDA.....			2.169,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO SESENTA Y NUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CE110	u	CAL.ELÉ. MURAL MIXTA 18 kW ACUMULADOR 50 L Caldera eléctrica de calefacción de 18 kW de potencia, compuesta por sistema calefactor bipotencia, termostato de control, termostato 0-120° C, manómetro 0-6 kg/cm2, programador horario 24 h., válvula de vaciado, vaso de expansión, válvula de seguridad, bomba aceleradora, cuadro de conexión, purgador automático, válvula antirretorno y acumulador de A.C.S. de 50 l. Instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
P20CE110	1,000 u	Caldera eléctrica mural mixta 18 kW Acu.50l	2.127,00	2.127,00	
					2.186,85
		Suma la partida.....			2.186,85
		Costes indirectos		5,00%	109,34
		TOTAL PARTIDA.....			2.296,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E22CE120	u	CAL.ELÉ. MURAL MIXTA 21 kW ACUMULADOR 50 L Caldera eléctrica de calefacción de 21 kW de potencia, compuesta por sistema calefactor bipotencia, termostato de control, termostato 0-120° C, manómetro 0-6 kg/cm2, programador horario 24 h., válvula de vaciado, vaso de expansión, válvula de seguridad, bomba aceleradora, cuadro de conexión, purgador automático, válvula antirretorno y acumulador de A.C.S. de 50 l. Instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
P20CE120	1,000 u	Caldera eléctrica mural mixta 21 kW Acu.50l	2.209,00	2.209,00	
					2.268,85
		Suma la partida.....			2.268,85
		Costes indirectos		5,00%	113,44
		TOTAL PARTIDA.....			2.382,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E22CE130	u	CAL.ELÉ.DE PIE MIX. 4,5-9 kW ACUMULADOR 80 L Caldera eléctrica de calefacción de 4,5-9 kW de potencia, compuesta por sistema calefactor bipotencia, termostato de control, termostato 0-120° C, manómetro 0-6 kg/cm2, programador horario 24 h., válvula de vaciado, vaso de expansión, válvula de seguridad, bomba aceleradora, cuadro de conexión, purgador automático, válvula antirretorno y acumulador de A.C.S. de 80 l. Instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
P20CE130	1,000 u	Caldera eléct.de pie mixta 4,5-9 kW Acu.80l	1.996,00	1.996,00	
					2.055,85
		Suma la partida.....			2.055,85
		Costes indirectos		5,00%	102,79
		TOTAL PARTIDA.....			2.158,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO CINCUENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22CE140	u	CAL.ELÉ.DE PIE MIX.10,5-15 kW ACU. 80 L Caldera eléctrica de calefacción de 10,5-15 kW. de potencia, compuesta por sistema calefactor bipotencia, termostato de control, termostato 0-120° C, manómetro 0-6 kg/cm2, programador horario 24 h., válvula de vaciado, vaso de expansión, válvula de seguridad, bomba aceleradora, cuadro de conexión, purgador automático, válvula antirretorno y acumulador de A.C.S. de 80 l. Instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
P20CE140	1,000 u	Cal. eléct.de pie mixta 10,5-15 kW Acu.80l	2.190,00	2.190,00	
					2.249,85
		Suma la partida.....			2.249,85
		Costes indirectos		5,00%	112,49
		TOTAL PARTIDA.....			2.362,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CE150	u	CAL.ELÉ. DE PIE MIXTA 18 kW ACUMULADOR 80 L Caldera eléctrica de calefacción de 18 kW de potencia, compuesta por sistema calefactor bipotencia, termostato de control, termostato 0-120° C, manómetro 0-6 kg/cm2, programador horario 24 h., válvula de vaciado, vaso de expansión, válvula de seguridad, bomba aceleradora, cuadro de conexión, purgador automático, válvula antirretorno y acumulador de A.C.S. de 80 l. Instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
P20CE150	1,000 u	Caldera eléct. de pie mixta 18 kW Acu.80l	2.420,00	2.420,00	
					2.479,85
		Suma la partida.....			2.479,85
		Costes indirectos		5,00%	123,99
		TOTAL PARTIDA.....			2.603,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS TRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22CE160	u	CAL.ELÉ. DE PIE MIXTA 21 kW ACUMULADOR 80 L Caldera eléctrica de calefacción de 21 kW de potencia, compuesta por sistema calefactor bipotencia, termostato de control, termostato 0-120° C, manómetro 0-6 kg/cm2, programador horario 24 h., válvula de vaciado, vaso de expansión, válvula de seguridad, bomba aceleradora, cuadro de conexión, purgador automático, válvula antirretorno y acumulador de A.C.S. de 80 l. Instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
P20CE160	1,000 u	Caldera eléct. de pie mixta 21 kW Acu.80l	2.475,00	2.475,00	
					2.534,85
		Suma la partida.....			2.534,85
		Costes indirectos		5,00%	126,74
		TOTAL PARTIDA.....			2.661,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E22CF010	u	CALDERA DE FUNDICIÓN 20 kW Caldera de fundición de 20 kW para calefacción de gasóleo, instalada, i/quemador, equipo de control formado por termómetro, termostatos de regulación y seguridad con rearme manual, red de tuberías de cobre aisladas, hasta cuarto de calderas.			
O01OA090	8,000 h	Cuadrilla A	45,75	366,00	
P20CF010	1,000 u	Caldera de fundición 20 kW	1.028,00	1.028,00	
P20TC040	8,000 m	Tuber.cobre D=20/22 mm.i/acc.	6,07	48,56	
P20WT090	1,000 u	Ter.,man. y purgador prescomano de 3/4"	29,00	29,00	
P20WH030	3,000 m	Chimenea vent D=250 mm ansi. 304	58,46	175,38	
P07CV010	8,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	18,80	
P20WH120	1,000 u	Adaptador caldera D=250 mm ansi. 304	48,16	48,16	
					1.713,90
		Suma la partida.....			1.713,90
		Costes indirectos		5,00%	85,70
		TOTAL PARTIDA.....			1.799,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E22CF020	u	CALDERA DE FUNDICIÓN 30 kW Caldera de fundición de 30 kW para calefacción de gasóleo, instalada, i/quemador, equipo de control formado por termómetro, termostatos de regulación y seguridad con rearme manual, red de tuberías de cobre aisladas, hasta cuarto de calderas.			
O01OA090	8,000 h	Cuadrilla A	45,75	366,00	
P20CF020	1,000 u	Caldera de fundición 30 kW	1.142,00	1.142,00	
P20TC040	8,000 m	Tuber.cobre D=20/22 mm.i/acc.	6,07	48,56	
P20WT090	1,000 u	Ter.,man. y purgador prescomano de 3/4"	29,00	29,00	
P20WH030	3,000 m	Chimenea vent D=250 mm ansi. 304	58,46	175,38	
P07CV010	8,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	18,80	
P20WH120	1,000 u	Adaptador caldera D=250 mm ansi. 304	48,16	48,16	
					1.827,90
		Suma la partida.....			1.827,90
		Costes indirectos		5,00%	91,40
		TOTAL PARTIDA.....			1.919,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS DIECINUEVE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CF030	u	CALDERA DE FUNDICIÓN 40 kW Caldera de fundición de 40 kW para calefacción de gasóleo, instalada, i/quemador, equipo de control formado por termómetro, termostatos de regulación y seguridad con rearme manual, red de tuberías de cobre aisladas, hasta cuarto de calderas.			
O01OA090	8,000 h	Cuadrilla A	45,75	366,00	
P20CF030	1,000 u	Caldera de fundición 40 kW	1.298,00	1.298,00	
P20TC040	8,000 m	Tuber.cobre D=20/22 mm.i/acc.	6,07	48,56	
P20WT090	1,000 u	Ter.,man. y purgador prescomano de 3/4"	29,00	29,00	
P20WH030	3,000 m	Chimenea vent D=250 mm ansi. 304	58,46	175,38	
P07CV010	8,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	18,80	
P20WH120	1,000 u	Adaptador caldera D=250 mm ansi. 304	48,16	48,16	
					1.983,90
Suma la partida.....					1.983,90
Costes indirectos					5,00% 99,20
TOTAL PARTIDA.....					2.083,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHENTA Y TRES EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E22CF040	u	CALDERA DE FUNDICIÓN 50 kW Caldera de fundición de 50 kW para calefacción de gasóleo, instalada, i/quemador, equipo de control formado por termómetro, termostatos de regulación y seguridad con rearme manual, red de tuberías de cobre aisladas, hasta cuarto de calderas.			
O01OA090	8,000 h	Cuadrilla A	45,75	366,00	
P20CF040	1,000 u	Caldera de fundición 50 kW	1.526,00	1.526,00	
P20TC040	8,000 m	Tuber.cobre D=20/22 mm.i/acc.	6,07	48,56	
P20WT090	1,000 u	Ter.,man. y purgador prescomano de 3/4"	29,00	29,00	
P20WH030	3,000 m	Chimenea vent D=250 mm ansi. 304	58,46	175,38	
P07CV010	8,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	18,80	
P20WH120	1,000 u	Adaptador caldera D=250 mm ansi. 304	48,16	48,16	
					2.211,90
Suma la partida.....					2.211,90
Costes indirectos					5,00% 110,60
TOTAL PARTIDA.....					2.322,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E22CF050	u	CALDERA DE FUNDICIÓN 60 kW Caldera de fundición de 60 kW para calefacción de gasóleo, instalada, i/quemador, equipo de control formado por termómetro, termostatos de regulación y seguridad con rearme manual, red de tuberías de cobre aisladas, hasta cuarto de calderas.			
O01OA090	8,000 h	Cuadrilla A	45,75	366,00	
P20CF050	1,000 u	Caldera de fundición 60 kW	1.827,00	1.827,00	
P20TC040	8,000 m	Tuber.cobre D=20/22 mm.i/acc.	6,07	48,56	
P20WT090	1,000 u	Ter.,man. y purgador prescomano de 3/4"	29,00	29,00	
P20WH030	3,000 m	Chimenea vent D=250 mm ansi. 304	58,46	175,38	
P07CV010	8,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	18,80	
P20WH120	1,000 u	Adaptador caldera D=250 mm ansi. 304	48,16	48,16	
					2.512,90
Suma la partida.....					2.512,90
Costes indirectos					5,00% 125,65
TOTAL PARTIDA.....					2.638,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E22CF060	u	GRUPO TÉRMICO FUNDICIÓN GASOLINA MIXTA 25 kW Grupo térmico de fundición para calefacción y producción de agua caliente sanitaria por acumulación de 25 kw con quemador de gasóleo montado, cuadro de regulación y control para funcionamiento totalmente automático, depósito acumulador de acero inoxidable con aislamiento de poliuretano de 100 litros de capacidad, i/co-nexión a chimenea de evacuación de humos.			
O01OA090	8,000 h	Cuadrilla A	45,75	366,00	
P20CS010	1,000 u	Grupo térmico calefacción A.C.S. 25kw	3.508,00	3.508,00	
P20WH010	3,000 m	Chimenea vent D=150 mm ansi. 304	30,42	91,26	
P20WH060	1,000 u	Codo.chi. vent D=150 mm 30° ansi. 304	21,48	21,48	
					3.986,74
Suma la partida.....					3.986,74
Costes indirectos					5,00% 199,34
TOTAL PARTIDA.....					4.186,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CIENTO OCHENTA Y SEIS EUROS con OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CF070	u	GRUPO TÉRMICO FUNDICIÓN GASOLINA MIXTA 30 kW Grupo térmico de fundición para calefacción y producción de agua caliente sanitaria por acumulación de 30 kW con quemador de gasóleo montado, cuadro de regulación y control para funcionamiento totalmente automático, depósito acumulador de acero inoxidable con aislamiento de poliuretano de 150 litros de capacidad, i/conexión a chimenea de evacuación de humos.			
O01OA090	8,000 h	Cuadrilla A	45,75	366,00	
P20CS020	1,000 u	Grupo térmico calefacción A.C.S. 30kw	3.377,00	3.377,00	
P20WH010	3,000 m	Chimenea vent D=150 mm ansi. 304	30,42	91,26	
P20WH060	1,000 u	Codo.chi. vent D=150 mm 30° ansi. 304	21,48	21,48	
					3.855,74
		Suma la partida.....			3.855,74
		Costes indirectos		5,00%	192,79
		TOTAL PARTIDA.....			4.048,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E22CF080	u	GRUPO TÉRMICO FUNDICIÓN GASOLINA MIXTA 50 kW Grupo térmico de fundición para calefacción y producción de agua caliente sanitaria por acumulación de 50 kW con quemador de gasóleo montado, cuadro de regulación y control para funcionamiento totalmente automático, depósito acumulador de acero inoxidable con aislamiento de poliuretano de 150 litros de capacidad, i/conexión a chimenea de evacuación de humos.			
O01OA090	8,000 h	Cuadrilla A	45,75	366,00	
P20CS030	1,000 u	Grupo térmico calefacción A.C.S. 50kw	3.903,00	3.903,00	
P20WH010	3,000 m	Chimenea vent D=150 mm ansi. 304	30,42	91,26	
P20WH060	1,000 u	Codo.chi. vent D=150 mm 30° ansi. 304	21,48	21,48	
					4.381,74
		Suma la partida.....			4.381,74
		Costes indirectos		5,00%	219,09
		TOTAL PARTIDA.....			4.600,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SEISCIENTOS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E22CF090	u	G.T.FUND.GASÓL.C/AIS.ACÚST.24000 Grupo térmico de fundición para calefacción de 24.000 kcal/h con quemador de gasóleo montado, cuadro de regulación y control para funcionamiento totalmente automático, circulador y cubierta insonorizada. i/conexión a chimenea de evacuación de humos.			
O01OA090	8,000 h	Cuadrilla A	45,75	366,00	
P20CG070	1,000 u	Gr.t.aisl.ac.fund.24.000kcal/h.	2.101,15	2.101,15	
P20WH010	3,000 m	Chimenea vent D=150 mm ansi. 304	30,42	91,26	
P20WH060	1,000 u	Codo.chi. vent D=150 mm 30° ansi. 304	21,48	21,48	
P20CG100	1,000 u	Cuadro control c/reloj program.	106,16	106,16	
					2.686,05
		Suma la partida.....			2.686,05
		Costes indirectos		5,00%	134,30
		TOTAL PARTIDA.....			2.820,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS VEINTE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E22CF100	u	G.T.FUND.GASÓL.C/AIS.ACÚST.30900 Grupo térmico de fundición para calefacción de 30.900 kcal/h con quemador de gasóleo montado, cuadro de regulación y control para funcionamiento totalmente automático, circulador y cubierta insonorizada. i/conexión a chimenea de evacuación de humos.			
O01OA090	8,000 h	Cuadrilla A	45,75	366,00	
P20CG090	1,000 u	Gr.t.aisl.ac.fund.30.900kcal/h.	2.298,44	2.298,44	
P20WH010	3,000 m	Chimenea vent D=150 mm ansi. 304	30,42	91,26	
P20WH060	1,000 u	Codo.chi. vent D=150 mm 30° ansi. 304	21,48	21,48	
P20CG100	1,000 u	Cuadro control c/reloj program.	106,16	106,16	
					2.883,34
		Suma la partida.....			2.883,34
		Costes indirectos		5,00%	144,17
		TOTAL PARTIDA.....			3.027,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CGB010	u	CALDERA MIX.GAS 24 kW / 20.000 Kcal/h Caldera mural a gas de bajas emisiones NOx (Clase 5) disponible en modelos mixtos (servicio de calefacción y agua caliente) con una potencia de 24 kW / 20.000 Kcal/h. Ventilador de dos velocidades, encendido electrónico. Compatibles con termostatos y programadores de 24 V. y 220 V. Compatibles directamente con sistemas solares. Dimensiones reducidas (alto x ancho x fondo): 850 x 440 x 370 mm. Circuito estanco. Datos de calefacción: Potencia útil (kW) 24, Capacidad vaso de expansión (l) 10, Rendimiento según Dir 92/42 CEE. Datos de a.c.s.: Método de producción Instantánea/microacumulación. Potencia útil (kW) 24. Peso (kg) 45 Caudal específico T=25°C (l./min.) 13,8.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM140	1,000 u	Caldera mixt. 24 kW / 20.000 Kcal/h.	1.865,43	1.865,43	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					2.220,51
Suma la partida.....					2.220,51
Costes indirectos 5,00%					111,03
TOTAL PARTIDA.....					2.331,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22CGB020	u	CAL.MUR.A GAS MIX.ACU.50l.28kW TIRO NATURAL Caldera mural mixta por acumulación de 50l. a gas para el servicio de calefacción y a.c.s. Modulante en a.c.s. y calefacción. Encendido electrónico y seguridad por ionización. Disponible en Gas Natural y Butano. Potencia independiente en calefacción 28kW y a.c.s. 28kW. Selector de temperatura de a.c.s de 40°C a 60°C. Caudal máximo en a.c.s con DT (25K) de 18,5l/min. Preparada para trabajar con sistemas solares. Dimensiones 890x600x482			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM080	1,000 u	Caldera mixta acumul. 50l. 28kW tiro natural	1.750,73	1.750,73	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					2.105,81
Suma la partida.....					2.105,81
Costes indirectos 5,00%					105,29
TOTAL PARTIDA.....					2.211,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS ONCE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E22CGB030	u	CAL.MIX.ACU. 50l. 28kW CIRCUITO ESTANCO Caldera mural mixta por acumulación 50l. a gas para el servicio de calefacción y a.c.s. Modulante en a.c.s. y calefacción. Encendido electrónico y seguridad por ionización. Disponible en Gas Natural y Butano. Potencia independiente en calefacción 28kW y a.c.s. 28kW. Selector de temperatura de a.c.s de 40°C a 60°C. Caudal máximo en a.c.s con DT (25K) de 18,5l/min. Preparada para trabajar con sistemas solares. Dimensiones 890x600x482.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM090	1,000 u	Caldera mixta acumul. 50l. 28kW circ.est.	2.042,86	2.042,86	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					2.397,94
Suma la partida.....					2.397,94
Costes indirectos 5,00%					119,90
TOTAL PARTIDA.....					2.517,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CGB040	u	CAL.MIX.ACU. DINÁMICA 42l. 28kW TIRO NATURAL Caldera mural mixta por acumulación dinámica de 42l. a gas para el servicio de calefacción y a.c.s. Modulante en a.c.s. y calefacción. Encendido electrónico y seguridad por ionización. Disponible en Gas Natural y Butano. Potencia independiente en calefacción 28kW y a.c.s. 28kW. Bomba de recirculación de agua. Selector de temperatura de a.c.s de 40°C a 60°C. Caudal máximo en a.c.s. con DT (25K) de 16l/min. Preparada para trabajar con sistemas solares. Dimensiones 880x600x482.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM100	1,000 u	Caldera mixt.acum.dinám.42l. 28kW tiro nat.	2.185,86	2.185,86	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					2.540,94
		Suma la partida.....			2.540,94
		Costes indirectos		5,00%	127,05
		TOTAL PARTIDA.....			2.667,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E22CGB050	u	CAL.MIX.ACU. DINÁMICA 42l. 28kW CIRC.ESTANCO Caldera mural mixta por acumulación dinámica de 42l. a gas para el servicio de calefacción y a.c.s. Modulante en a.c.s. y calefacción. Encendido electrónico y seguridad por ionización. Disponible en Gas Natural y Butano. Potencia independiente en calefacción 28kW y a.c.s. 28kW. Bomba de recirculación de agua. Selector de temperatura de a.c.s de 40°C a 60°C. Caudal máximo en a.c.s. con DT (25K) de 16l/min. Preparada para trabajar con sistemas solares. Dimensiones 880x600x482.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM110	1,000 u	Caldera mixt.acum.dinám.42l. 28kW circ.est.	2.553,57	2.553,57	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					2.908,65
		Suma la partida.....			2.908,65
		Costes indirectos		5,00%	145,43
		TOTAL PARTIDA.....			3.054,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CINCUENTA Y CUATRO EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E22CGB060	u	CAL.MIX.ACU. DINÁMICA 42l. 35kW CIRC.ESTANCO Caldera mural mixta por acumulación dinámica de 42l. a gas para el servicio de calefacción y a.c.s. Modulante en a.c.s. y calefacción. Encendido electrónico y seguridad por ionización. Disponible en Gas Natural y Butano. Potencia independiente en calefacción 35kW y a.c.s. 35kW. Bomba de recirculación de agua. Selector de temperatura de a.c.s de 40°C a 60°C. Caudal máximo en a.c.s. con DT (25K) de 16l/min. Preparada para trabajar con sistemas solares. Dimensiones 880x600x482.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM120	1,000 u	Caldera mixt.acum.dinám.42l. 35kW circ.est.	1.930,50	1.930,50	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					2.285,58
		Suma la partida.....			2.285,58
		Costes indirectos		5,00%	114,28
		TOTAL PARTIDA.....			2.399,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E22CGB070	u	CALDERA MIX.GAS DE 9100 kcal/h a 30000kcal/h Caldera mural a gas para el servicio de calefacción. Cámara de combustión estanca y tiro forzado por ventilador modulante. Encendido electrónico y seguridad por ionización (sin piloto). Quemador multigas. Disponible en Gas Natural y G.L.P. Potencia en calefacción y a.c.s modulante grado a grado de 9100 kcal/h a 30000kcal/h. Selector de temperatura de a.c.s de 40°C a 70°C. Sistema de conexión a acumuladores Junkers incorporado. Sistema antibloqueo de bomba y protección antiheladas. Eficiencia del quemador de 3 estrellas y clase NOx4. Función Anti-legionella automática. Dimensiones 850x440x370 mm.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM130	1,000 u	Caldera mixt. de 9100 kcal/h a 30000kcal/h.	2.154,00	2.154,00	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					2.509,08
		Suma la partida.....			2.509,08
		Costes indirectos		5,00%	125,45
		TOTAL PARTIDA.....			2.634,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CGB080	u	CAL.MIX.MIC. 35/35kW CIRCUITO ESTANCO Caldera mural mixta por microacumulación a gas para el servicio de calefacción y a.c.s. Modulante en a.c.s. y calefacción. Encendido electrónico y seguridad por ionización. Disponible en Gas Natural y Butano. Potencia independiente en calefacción 35kW y a.c.s. 35kW. Selector de temperatura de a.c.s de 40°C a 60°C. Caudal máximo en a.c.s con DT (25K) de 24,1l/min. Preparada para trabajar con sistemas solares. Dimensiones 850x480x370.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM070	1,000 u	Caldera mixta microacum. 35/35kW circ.est.	2.400,36	2.400,36	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					2.755,44
		Suma la partida.....			2.755,44
		Costes indirectos		5,00%	137,77
		TOTAL PARTIDA.....			2.893,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E22CGB090	u	CAL.MIX.MIC. 28/28kW TIRO NATURAL Caldera mural mixta por microacumulación a gas para el servicio de calefacción y a.c.s. Modulante en a.c.s. y calefacción. Encendido electrónico y seguridad por ionización. Disponible en Gas Natural y Butano. Potencia independiente en calefacción 28kW y a.c.s. 28kW. Selector de temperatura de a.c.s de 40°C a 60°C. Caudal máximo en a.c.s con DT (25K) de 24,1l/min. Preparada para trabajar con sistemas solares. Dimensiones 850x440x370.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM050	1,000 u	Caldera mixta microacum. 28/28kW tiro nat.	1.879,43	1.879,43	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					2.234,51
		Suma la partida.....			2.234,51
		Costes indirectos		5,00%	111,73
		TOTAL PARTIDA.....			2.346,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E22CGB100	u	CAL. MIXTA INSTANTÁNEA 24/24kW TIRO NATURAL Caldera mural mixta instantánea a gas para el servicio de calefacción y a.c.s. Modulante en a.c.s. y calefacción. Encendido electrónico y seguridad por ionización. Disponible en Gas Natural y Butano. Potencia independiente en calefacción 24kW y a.c.s. 24kW. Selector de temperatura de a.c.s de 40°C a 60°C. Caudal máximo en a.c.s con DT (25K) de 20l/min. Preparada para trabajar con sistemas solares. Dimensiones 700x400x298 mm.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM010	1,000 u	Caldera mixta inst. 24/24kW tiro natural	1.450,43	1.450,43	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					1.805,51
		Suma la partida.....			1.805,51
		Costes indirectos		5,00%	90,28
		TOTAL PARTIDA.....			1.895,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E22CGB110	u	CAL.MIX.INS. 24/24kW CIRCUITO ESTANCO Caldera mural mixta instantánea a gas para el servicio de calefacción y a.c.s. Modulante en a.c.s. y calefacción. Encendido electrónico y seguridad por ionización. Disponible en Gas Natural y Butano. Potencia independiente en calefacción 24kW y a.c.s. 24kW. Selector de temperatura de a.c.s de 40°C a 60°C. Caudal máximo en a.c.s con DT (25K) de 20l/min. Preparada para trabajar con sistemas solares. Dimensiones 700x400x298.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM030	1,000 u	Caldera mixta inst. 24/24kW circuito estanco	1.709,87	1.709,87	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					2.064,95
		Suma la partida.....			2.064,95
		Costes indirectos		5,00%	103,25
		TOTAL PARTIDA.....			2.168,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO SESENTA Y OCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CGB120	u	CAL.MIX.MIC. 24/28kW TIRO NATURAL Caldera mural mixta por microacumulación a gas para el servicio de calefacción y a.c.s. Modulante en a.c.s. y calefacción. Encendido electrónico y seguridad por ionización. Disponible en Gas Natural y Butano. Potencia independiente en calefacción 24kW y a.c.s. 28kW. Selector de temperatura de a.c.s de 40°C a 60°C. Caudal máximo en a.c.s con DT (25K) de 24,1l/min. Preparada para trabajar con sistemas solares. Dimensiones 850x440x370.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM040	1,000 u	Caldera mixta microacum. 24/28kW tiro nat.	1.700,68	1.700,68	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					2.055,76
		Suma la partida.....			2.055,76
		Costes indirectos		5,00%	102,79
		TOTAL PARTIDA.....			2.158,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO CINCUENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E22CGB130	u	CAL.MIX.MIC. 30/30kW CIRCUITO ESTANCO Caldera mural mixta por microacumulación a gas para el servicio de calefacción y a.c.s. Modulante en a.c.s. y calefacción. Encendido electrónico y seguridad por ionización. Disponible en Gas Natural y Butano. Potencia independiente en calefacción 30kW y a.c.s. 30kW. Selector de temperatura de a.c.s de 40°C a 60°C. Caudal máximo en a.c.s con DT (25K) de 24,1l/min. Preparada para trabajar con sistemas solares. Dimensiones 850x440x370.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM060	1,000 u	Caldera mixta microacum. 30/30kW circ.est.	2.134,78	2.134,78	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					2.489,86
		Suma la partida.....			2.489,86
		Costes indirectos		5,00%	124,49
		TOTAL PARTIDA.....			2.614,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS CATORCE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E22CGB140	u	CALDERA MURAL TRADESA-BIASI RINNOVA NOx BAJO NOx 24S de 24,2kW Caldera para calefacción y agua caliente sanitaria de 24,2 KW potencia útil, modelo Biasi RinNova NOx 24S de alto rendimiento Clasificación * * * Dir. Rend. 92/42 CEE con certificado CE, electrónica estanca. De baja emisión contaminante Clase 5, conforme al nuevo RITE para reposición. Quemador refrigerado por agua e intercambiador primario laminar caudal elevado. Regulación modulante electrónica en calefacción y agua sanitaria. Tarjeta electrónica con ajuste de potencia de calefacción, circulación antigripaje, autodiagnóstico de averías, circulación anticongelante, función limpia chimenea, eliminación de la inercia térmica con circuito primario regulable, seguridad antical. Display retroiluminado y predisposición para sonda exterior con control climático en función de tª exterior y control remoto. Incluye doble seguridad de gas, mediante válvula de corte automática, válvula de alimentación gas, de entrada agua fría, 5 tubos de cobre y Kit de evacuación de humos salida horizontal. Dimensiones 703x400x325 mm. Totalmente instalada.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM250	1,000 u	Caldera Biasi RinNova NOx 24 S	1.325,00	1.325,00	
					1.553,75
		Suma la partida.....			1.553,75
		Costes indirectos		5,00%	77,69
		TOTAL PARTIDA.....			1.631,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CGB150	u	CALDERA MURAL TRADESA-BIASI RINNOVA NOx BAJO NOx 28S de 28kW Caldera para calefacción y agua caliente sanitaria de 28,0 KW potencia útil, modelo Biasi RinNova NOx 28S de alto rendimiento Clasificación * * * Dir. Rend. 92/42 CEE con certificado CE, electrónica estanca. De baja emisión contaminante Clase 5, conforme al nuevo RITE para reposición. Quemador refrigerado por agua e intercambiador primario laminar caudal elevado. Regulación modulante electrónica en calefacción y agua sanitaria. Tarjeta electrónica con ajuste de potencia de calefacción, circulación antigripaje, autodiagnóstico de averías, circulación anticongelante, función limpia chimenea, eliminación de la inercia térmica con circuito primario regulable, seguridad antical. Display retroiluminado y predisposición para sonda exterior con control climático en función de tª exterior y control remoto. Incluye doble seguridad de gas, mediante válvula de corte automática, válvula de alimentación gas, de entrada agua fría, 5 tubos de cobre y Kit de evacuación de humos salida horizontal. Dimensiones 703x400x325 mm. Totalmente instalada.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM260	1,000 u	Caldera Biasi RinNova NOx 28 S	1.447,00	1.447,00	
					1.675,75
Suma la partida.....					1.675,75
Costes indirectos 5,00%					83,79
TOTAL PARTIDA.....					1.759,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22CGB160	u	CALDERA MURAL MANAUT MIDAS ECO DE BAJO NOx 24kW Caldera para calefacción y agua caliente sanitaria de 24,2 kW potencia útil, modelo Manaut Midas Eco 24E de alto rendimiento Clasificación * * * Dir. Rend. 92/42 CEE con certificado CE, electrónica estanca. De baja emisión contaminante Clase 5, conforme al nuevo RITE para reposición. Quemador refrigerado por agua e intercambiador primario laminar caudal elevado. Regulación modulante electrónica en calefacción y agua sanitaria. Tarjeta electrónica con ajuste de potencia de calefacción, circulación antigripaje, autodiagnóstico de averías, circulación anticongelante, función limpia chimenea, eliminación de la inercia térmica con circuito primario regulable, seguridad antical. Display retroiluminado y predisposición para sonda exterior con control climático en función de tª exterior y control remoto. Incluye doble seguridad de gas, mediante válvula de corte automática, válvula de alimentación gas, de entrada agua fría, 5 tubos de cobre y Kit de evacuación de humos salida horizontal. Dimensiones 703x400x325 mm. Totalmente instalada.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM230	1,000 u	Caldera Manaut Midas Eco 24 E	1.554,00	1.554,00	
					1.782,75
Suma la partida.....					1.782,75
Costes indirectos 5,00%					89,14
TOTAL PARTIDA.....					1.871,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E22CGB170	u	CALDERA MURAL MANAUT MIDAS ECO DE BAJO NOx 28kW Caldera para calefacción y agua caliente sanitaria de 28,0 kW potencia útil, modelo Manaut Midas Eco 28E de alto rendimiento Clasificación * * * Dir. Rend. 92/42 CEE con certificado CE, electrónica estanca. De baja emisión contaminante Clase 5, conforme al nuevo RITE para reposición. Quemador refrigerado por agua e intercambiador primario laminar caudal elevado. Regulación modulante electrónica en calefacción y agua sanitaria. Tarjeta electrónica con ajuste de potencia de calefacción, circulación antigripaje, autodiagnóstico de averías, circulación anticongelante, función limpia chimenea, eliminación de la inercia térmica con circuito primario regulable, seguridad antical. Display retroiluminado y predisposición para sonda exterior con control climático en función de tª exterior y control remoto. Incluye doble seguridad de gas, mediante válvula de corte automática, válvula de alimentación gas, de entrada agua fría, 5 tubos de cobre y Kit de evacuación de humos salida horizontal. Dimensiones 703x400x325 mm. Totalmente instalada.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM240	1,000 u	Caldera Manaut Midas Eco 28 E	1.707,00	1.707,00	
					1.935,75
Suma la partida.....					1.935,75
Costes indirectos 5,00%					96,79
TOTAL PARTIDA.....					2.032,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TREINTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CGC010	u	CALD. CONDENSACION CALEF+ACS 24KW Caldera mural a gas de condensación para el servicio de calefacción, a.c.s instantánea. Cámara de combustión estanca y tiro forzado por ventilador modulante. Encendido electrónico y seguridad por ionización (sin piloto). Quemador multigas. Con Gas Natural. Potencia en calefacción y a.c.s. de 24kW. Preparada para trabajar con sistemas solares. Dimensiones 770x400x315 mm.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CN010	1,000 u	Cald.condens.calef.+ACS 24kW(Gas natural)	1.730,00	1.730,00	
					1.958,75
		Suma la partida.....			1.958,75
		Costes indirectos		5,00%	97,94
		TOTAL PARTIDA.....			2.056,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CINCUENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E22CGC020	u	CALDERA CONDENSACIÓN CALEF+ACS 35KW Caldera mural a gas de condensación para el servicio de calefacción, a.c.s instantánea. Cámara de combustión estanca y tiro forzado por ventilador modulante. Encendido electrónico y seguridad por ionización (sin piloto). Quemador multigas. Con Gas Natural. Potencia en calefacción y a.c.s. de 35kW. Preparada para trabajar con sistemas solares. Dimensiones 900x600x455 mm.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CN020	1,000 u	Cald.condens.calef.+ACS 35kW(Gas natural)	2.990,00	2.990,00	
					3.218,75
		Suma la partida.....			3.218,75
		Costes indirectos		5,00%	160,94
		TOTAL PARTIDA.....			3.379,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E22CGC030	u	CALD. CONDENSACION CALEF 30KW Caldera mural a gas de condensación para el servicio de calefacción. Cámara de combustión estanca y tiro forzado por ventilador modulante. Encendido electrónico y seguridad por ionización (sin piloto). Quemador multigas. Con Gas Natural. Potencia en calefacción de 30kW. Preparada para trabajar con sistemas solares. Dimensiones 770x400x385 mm.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CN030	1,000 u	Cald.condensación calef.30kW (Gas natural)	1.966,00	1.966,00	
					2.194,75
		Suma la partida.....			2.194,75
		Costes indirectos		5,00%	109,74
		TOTAL PARTIDA.....			2.304,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS CUATRO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E22CGC040	u	CALD. CONDENSACION CALEF 45KW Caldera mural a gas de condensación para el servicio de calefacción. Cámara de combustión estanca y tiro forzado por ventilador modulante. Encendido electrónico y seguridad por ionización (sin piloto). Quemador multigas. Con Gas Natural. Potencia en calefacción de 45kW. Preparada para trabajar con sistemas solares. Dimensiones 770x400x385 mm.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CN040	1,000 u	Cald.condensación calef.45kW (Gas natural)	3.530,00	3.530,00	
					3.758,75
		Suma la partida.....			3.758,75
		Costes indirectos		5,00%	187,94
		TOTAL PARTIDA.....			3.946,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL NOVECIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CGC050	u	CALD. CONDENSACION CALEF 65KW Caldera mural a gas de condensación para el servicio de calefacción. Cámara de combustión estanca y tiro forzado por ventilador modulante. Encendido electrónico y seguridad por ionización (sin piloto). Quemador multigas. Con Gas Natural. Potencia en calefacción de 65kW. Preparada para trabajar con sistemas solares. Dimensiones 770x400x385 mm.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CN050	1,000 u	Cald.condensación calef.65kW (Gas natural)	4.090,00	4.090,00	
					4.318,75
Suma la partida.....					4.318,75
Costes indirectos					215,94
TOTAL PARTIDA.....					4.534,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL QUINIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E22CGC060	u	CALDERA MURAL TRADESA-BIASI RINNOVA CONDENS 25S de 25kW Caldera para calefacción y agua caliente sanitaria 25 Kw de potencia nominal, de pequeñas dimensiones, de condensación a premezcla, modelo Biasi RinNova Condens 25 S, de alto rendimiento 108 %. Clasificación * * * * Dir. Rend. 92/42 CEE con certificado CE. CLASE 5, de baja emisión contaminante NOx. Funcionamiento en alta y baja temperatura, ideal para instalaciones de suelo radiante. Metano ó GPL. Electrónica estanca con intercambiador primario condensante aleteado de aluminio. Quemador de premezcla total, de microllamas, fabricado en acero inoxidable (clase 5). Disponibilidad inmediata de ACS similar a microacumulación, tres estrellas en sanitario conforme EN13203. Grado de protección eléctrica IPX4D. Inmunidad de los radio-frecuencias, flusostato sanitario magnético. Preparado para sonda exterior con control climático en función de tª exterior y control remoto. Conforme RITE para reposición. Incluye doble seguridad de gas, mediante válvula de corte automática, válvula de alimentación gas, de entrada agua fría, 5 tubos de cobre y Kit de evacuación de humos salida horizontal. Dimensiones reducidas 700x400x290 mm. Totalmente instalada.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM150	1,000 u	Caldera Biasi RinNova Condens 25 S	1.756,00	1.756,00	
					1.984,75
Suma la partida.....					1.984,75
Costes indirectos					99,24
TOTAL PARTIDA.....					2.083,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E22CGC070	u	CALDERA MURAL TRADESA-BIASI RINNOVA CONDENS 35S de 35kW Caldera para calefacción y agua caliente sanitaria de 34,9 Kw de potencia nominal, de pequeñas dimensiones, de condensación a premezcla, modelo Biasi Elite Condens 35 S, de alto rendimiento 108 %. Clasificación * * * * Dir. Rend. 92/42 CEE con certificado CE. CLASE 5, de baja emisión contaminante NOx. Funcionamiento en alta y baja temperatura, ideal para instalaciones de suelo radiante. Metano ó GPL. Electrónica estanca con intercambiador primario condensante aleteado de aluminio. Quemador de premezcla total, de microllamas, fabricado en acero inoxidable (clase 5). Disponibilidad inmediata de ACS similar a microacumulación, tres estrellas en sanitario conforme EN13203. Grado de protección eléctrica IPX4D. Inmunidad de los radio-frecuencias, flusostato sanitario magnético. Preparado para sonda exterior con control climático en función de tª exterior y control remoto. Conforme RITE para reposición. Incluye doble seguridad de gas, mediante válvula de corte automática, válvula de alimentación gas, de entrada agua fría, 5 tubos de cobre y Kit de evacuación de humos salida horizontal. Dimensiones reducidas 700x400x290 mm. Totalmente instalada.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM160	1,000 u	Caldera Biasi RinNova Condens 35 S	2.170,00	2.170,00	
					2.398,75
Suma la partida.....					2.398,75
Costes indirectos					119,94
TOTAL PARTIDA.....					2.518,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CGC080	u	CALDERA MURAL TRADESA-BIASI INOVIA COND 25S de 25kW Caldera para calefacción y agua caliente sanitaria de 25 kW de potencia nominal, de pequeñas dimensiones, de condensación a premezcla, modelo Inovia 25 S, de alto rendimiento 108 %. Clasificación * * * * Dir. Rend. 92/42 CEE con certificado CE. CLASE 5, de baja emisión contaminante NOx. Funcionamiento en alta y baja temperatura, ideal para instalaciones de suelo radiante. Metano ó GPL. Electrónica estanca con intercambiador primario condensante de acero inoxidable. Quemador de premezcla total, de microllamas, fabricado en acero inoxidable (clase 5). Disponibilidad inmediata de ACS similar a microacumulación con función precalentamiento programable, tres estrellas en sanitario conforme EN13203. Grado de protección eléctrica IPX4D. Inmunidad de los radio-frecuencias, flusostato sanitario magnético. Preparado para sonda exterior con control climático en función de tª exterior y control remoto.Máxima eficiencia con bomba de dos velocidades. Conforme RITE para reposición. Incluye doble seguridad de gas, mediante válvula de corte automática, válvula de alimentación gas, de entrada agua fría, 5 tubos de cobre y Kit de evacuación de humos salida horizontal.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM210	1,000 u	Caldera Tradesa-Biasi Inovia 25S	2.115,00	2.115,00	
					2.343,75
Suma la partida.....					2.343,75
Costes indirectos					117,19
TOTAL PARTIDA.....					2.460,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS SESENTA EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E22CGC090	u	CALDERA MURAL TRADESA-BIASI INOVIA COND 35S de 35kW Caldera para calefacción y agua caliente sanitaria de 35 kW de potencia nominal, de pequeñas dimensiones, de condensación a premezcla, modelo Inovia 35 S, de alto rendimiento 108 %. Clasificación * * * * Dir. Rend. 92/42 CEE con certificado CE. CLASE 5, de baja emisión contaminante NOx. Funcionamiento en alta y baja temperatura, ideal para instalaciones de suelo radiante. Metano ó GPL. Electrónica estanca con intercambiador primario condensante de acero inoxidable. Quemador de premezcla total, de microllamas, fabricado en acero inoxidable (clase 5). Disponibilidad inmediata de ACS similar a microacumulación con función precalentamiento programable, tres estrellas en sanitario conforme EN13203. Grado de protección eléctrica IPX4D. Inmunidad de los radio-frecuencias, flusostato sanitario magnético. Preparado para sonda exterior con control climático en función de tª exterior y control remoto.Máxima eficiencia con bomba de dos velocidades. Conforme RITE para reposición. Incluye doble seguridad de gas, mediante válvula de corte automática, válvula de alimentación gas, de entrada agua fría, 5 tubos de cobre y Kit de evacuación de humos salida horizontal. Dimensiones reducidas 700x400x290 mm. Totalmente instalada.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM220	1,000 u	Caldera Tradesa-Biasi Inovia 35S	2.469,00	2.469,00	
					2.697,75
Suma la partida.....					2.697,75
Costes indirectos					134,89
TOTAL PARTIDA.....					2.832,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CGC130	u	CALDERA MURAL MODULAR TRADESA-BIASI CHIP MULTICONDENS 55 kW Caldera para calefacción y agua caliente sanitaria modular de 54 kW de potencia nominal, 57,6 kW de potencia útil a baja temperatura (30/50°C) y 53,1 kW en alta tª (60/80°C), para combinarla con otros módulos hasta 460,8 kW (8 módulos máximo). Tipo Biasi de condensación a premezcla, modelo Multicondens 55, de alto rendimiento 107,5%. Clasificación * * * * Dir. Rend. 92/42 CEE con certificado CE. Clase 5, de baja emisión contaminante NOx. Funcionamiento en alta y baja temperatura ideal para instalaciones centralizadas de grandes potencias. Trabajo en cascada. Los módulos o generadores los gestiona una centralita que permite múltiples posibilidades (alta, baja temperatura, diferentes potencias...). Posibilidad de aumentar la capacidad en cualquier momento y trabajar a alta y/o baja temperatura. Preparada para colocarse en línea, contrapuesta y en cubierta (Roof-Top). Bajo consumo. Intercambiador primario condensante de acero inoxidable. Quemador de premezcla total, de microllamas, fabricado en acero inoxidable. Panel de mandos integrado con display LCD retroiluminado y manopla ergonómica.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM270	1,000 u	Cald.-módulo Biasi Multicondens 55	3.140,00	3.140,00	
P20SR350	1,000 u	Kit aplic. caldera calefac. y ACS Biasi 55	942,00	942,00	
					4.310,75
Suma la partida.....					4.310,75
Costes indirectos					5,00% 215,54
TOTAL PARTIDA.....					4.526,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL QUINIENTOS VEINTISEIS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

E22CGC140	u	CALDERA MURAL MODULAR TRADESA-BIASI CHIP MULTICONDENS 95 kW Caldera para calefacción y agua caliente sanitaria modular de 94 kW de potencia nominal, 100,3 kW de potencia útil a baja temperatura (30/50°C) y 91,7 kW en alta tª (60/80°C), para combinarla con otros módulos hasta 802,4 kW (8 módulos máximo). Tipo Biasi de condensación a premezcla, modelo Multicondens 95, de alto rendimiento 107,5%. Clasificación * * * * Dir. Rend. 92/42 CEE con certificado CE. Clase 5, de baja emisión contaminante NOx. Funcionamiento en alta y baja temperatura ideal para instalaciones centralizadas de grandes potencias. Trabajo en cascada. Los módulos o generadores los gestiona una centralita que permite múltiples posibilidades (alta, baja temperatura, diferentes potencias...). Posibilidad de aumentar la capacidad en cualquier momento y trabajar a alta y/o baja temperatura. Preparada para colocarse en línea, contrapuesta y en cubierta (Roof-Top). Bajo consumo. Intercambiador primario condensante de acero inoxidable. Quemador de premezcla total, de microllamas, fabricado en acero inoxidable. Panel de mandos integrado con display LCD retroiluminado y manopla ergonómica.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM280	1,000 u	Cáldera-mod. Biasi Chip Multicondens 95	5.043,00	5.043,00	
P20SR360	1,000 u	Kit aplic. caldera calefac. y ACS Biasi 95	1.245,00	1.245,00	
					6.516,75
Suma la partida.....					6.516,75
Costes indirectos					5,00% 325,84
TOTAL PARTIDA.....					6.842,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CGC150	u	CALDERA MOD. EN CASCADA TRADESA-BIASI CHIP MULTICONDENS 150 Caldera para calefacción y agua caliente sanitaria modular formada por 1 módulo multicondens de 95 kW y otro de 55 kW. Modelo Biasi Multicondens 150 de condensación a premezcla, de 157,9 kW de potencia útil trabajando a baja temperatura 50/30°C y 144,8 kW de pot. útil en alta tª (80/60°C). Alto rendimiento 107,5%. Clasificación * * * * Dir. Rend. 92/42 CEE con certificado CE. Clase 5, de baja emisión contaminante NOx. Funcionamiento a baja temperatura ideal para instalaciones centralizadas de grandes potencias. Trabajo en cascada. Los módulos o generadores los gestiona una centralita que permite múltiples posibilidades (alta, baja temperatura, diferentes potencias...). Posibilidad de aumentar la capacidad en cualquier momento y trabajar a alta y/o baja temperatura. Preparada para colocarse en línea, contrapuesta y en cubierta (Roof-Top). Bajo consumo. Reducido espacio. Incluye estructura-soporte, colectores hidráulicos y gas, separador hidráulico, centralita-gestor cascada, salida humos y elementos de seguridad. Totalmente instalada.			
O01OA090	10,000 h	Cuadrilla A	45,75	457,50	
P20CM290	1,000 u	Generador Biasi Multicondens 150 completo	13.587,00	13.587,00	
					14.044,50
Suma la partida.....					14.044,50
Costes indirectos					702,23
TOTAL PARTIDA.....					14.746,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL SETECIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

E22CGC160	u	CALDERA MURAL MANAUT MYTO CONDENS 25,0kW Caldera para calefacción y agua caliente sanitaria de 25 kW de potencia nominal, de pequeñas dimensiones, de condensación a premezcla, modelo Myto Condens 24E, marca Manaut, de alto rendimiento 108 %. Clasificación * * * * Dir. Rend. 92/42 CEE con certificado CE. Clase 5, de baja emisión contaminante NOx. Funcionamiento en alta y baja temperatura, ideal para instalaciones de suelo radiante. Metano ó GPL. Electrónica estanca con intercambiador primario condensante aleado de aluminio. Quemador de premezcla total, de microllamas, fabricado en acero inoxidable (clase 5). Disponibilidad inmediata de ACS similar a microacumulación, tres estrellas en sanitario conforme EN13203. Grado de protección eléctrica IPX4D. Inmunidad de los radio-frecuencias, flusostato sanitario magnético. Preparado para sonda exterior con control climático en función de tª exterior y control remoto. Conforme RITE para reposición. Incluye doble seguridad de gas, mediante válvula de corte automática, válvula de alimentación gas, de entrada agua fría, 5 tubos de cobre y Kit de evacuación de humos salida horizontal. Dimensiones reducidas 700x400x290 mm. Totalmente instalada.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM170	1,000 u	Caldera Manaut Myto Condens 24E	1.934,00	1.934,00	
					2.162,75
Suma la partida.....					2.162,75
Costes indirectos					108,14
TOTAL PARTIDA.....					2.270,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS SETENTA EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CGC170	u	CALDERA MURAL MANAUT MYTO CONDENS 35,0kW Caldera para calefacción y agua caliente sanitaria de 34,9 kW de potencia nominal, de pequeñas dimensiones, de condensación a premezcla, modelo Myto Condens marca Manaut, de alto rendimiento 108 %. Clasificación * * * * Dir. Rend. 92/42 CEE con certificado CE. Clase 5, de baja emisión contaminante NOx. Funcionamiento en alta y baja temperatura, ideal para instalaciones de suelo radiante. Metano ó GPL. Electrónica estanca con intercambiador primario condensante aleado de aluminio. Quemador de premezcla total, de microllamas, fabricado en acero inoxidable (clase 5). Disponibilidad inmediata de ACS similar a microacumulación, tres estrellas en sanitario conforme EN13203. Grado de protección eléctrica IPX4D. Inmunidad de los radio-frecuencias, flusostato sanitario magnético. Preparado para sonda exterior con control climático en función de tª exterior y control remoto. Conforme RITE para reposición. Incluye doble seguridad de gas, mediante válvula de corte automática, válvula de alimentación gas, de entrada agua fría, 5 tubos de cobre y Kit de evacuación de humos salida horizontal. Dimensiones reducidas 700x400x290 mm. Totalmente instalada.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM180	1,000 u	Caldera Manaut Myto Condens 35E	2.221,00	2.221,00	
					2.449,75
Suma la partida.....					2.449,75
Costes indirectos					122,49
TOTAL PARTIDA.....					2.572,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

E22CGC180	u	CALDERA MURAL MODULAR MANAUT MARE 55kW Caldera para calefacción y agua caliente sanitaria modular de 54 kW de potencia nominal, 57,6 kW de potencia útil a baja temperatura (30/50°C) y 53,1 kW en alta tª (60/80°C), para combinarla con otros módulos hasta 460,8 kW (8 módulos máximo). Tipo Manaut de condensación a premezcla, modelo Mare 55, de alto rendimiento 107,5%. Clasificación * * * * Dir. Rend. 92/42 CEE con certificado CE. Clase 5, de baja emisión contaminante NOx. Funcionamiento en alta y baja temperatura ideal para instalaciones centralizadas de grandes potencias. Trabajo en cascada. Los módulos o generadores los gestiona una centralita que permite múltiples posibilidades (alta, baja temperatura, diferentes potencias...). Posibilidad de aumentar la capacidad en cualquier momento y trabajar a alta y/o baja temperatura. Preparada para colocarse en línea, contrapuesta y en cubierta (Roof-Top). Bajo consumo. Intercambiador primario condensante de acero inoxidable. Quemador de premezcla total, de microllamas, fabricado en acero inoxidable. Panel de mandos integrado con display LCD retroiluminado y manopla ergonómica.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM190	1,000 u	Caldera módulo Manaut Mare 55	3.523,00	3.523,00	
P20SR370	1,000 u	Kit aplic. caldera calefac. y ACS Manaut 55	1.057,00	1.057,00	
					4.808,75
Suma la partida.....					4.808,75
Costes indirectos					240,44
TOTAL PARTIDA.....					5.049,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CUARENTA Y NUEVE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CGC190	u	CALDERA MURAL MODULAR MANAUT MARE 95kW Caldera para calefacción y agua caliente sanitaria modular de 94 kW de potencia nominal, 100,3 kW de potencia útil a baja temperatura (30/50°C) y 91,7 kW en alta tª (60/80°C), para combinarla con otros módulos hasta 802,4 kW (8 módulos máximo). Tipo Manaut de condensación a premezcla, modelo Mare 95, de alto rendimiento 107,5%. Clasificación * * * * Dir. Rend. 92/42 CEE con certificado CE. Clase 5, de baja emisión contaminante NOx. Funcionamiento en alta y baja temperatura ideal para instalaciones centralizadas de grandes potencias. Trabajo en cascada. Los módulos o generadores los gestiona una centralita que permite múltiples posibilidades (alta, baja temperatura, diferentes potencias...). Posibilidad de aumentar la capacidad en cualquier momento y trabajar a alta y/o baja temperatura. Preparada para colocarse en línea, contrapuesta y en cubierta (Roof-Top). Bajo consumo. Intercambiador primario condensante de acero inoxidable. Quemador de premezcla total, de microlamas, fabricado en acero inoxidable. Panel de mandos integrado con display LCD retroiluminado y manopla ergonómica.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CM200	1,000 u	Caldera módulo Manaut Mare 95	5.658,00	5.658,00	
P20SR380	1,000 u	Kit aplic. caldera calefac. y ACS Manaut 95	1.397,00	1.397,00	
					7.283,75
		Suma la partida.....			7.283,75
		Costes indirectos		5,00%	364,19
		TOTAL PARTIDA.....			7.647,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22CM020	u	CALDERA FUNDICIÓN GAS MIXTA 40 kW Caldera de fundición para calefacción y producción de agua caliente sanitaria por acumulación de 40 kW, con quemadores atmosféricos de acero inoxidable, encendido piezo-electrónico, cuadro de regulación y control para un funcionamiento totalmente automático, depósito acumulador de acero inoxidable con aislamiento de poliuretano de 150 litros, instalada, i/conexión a chimenea de evacuación de humos.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CV020	1,000 u	Cald.fund.gas linea blanca 40kw	2.027,00	2.027,00	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					2.382,08
		Suma la partida.....			2.382,08
		Costes indirectos		5,00%	119,10
		TOTAL PARTIDA.....			2.501,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS UN EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E22CM030	u	CALDERA FUNDICIÓN GAS MIXTA 50 kW Caldera de fundición para calefacción y producción de agua caliente sanitaria por acumulación de 50 kW, con quemadores atmosféricos de acero inoxidable, encendido piezo-electrónico, cuadro de regulación y control para un funcionamiento totalmente automático, depósito acumulador de acero inoxidable con aislamiento de poliuretano de 150 litros, instalada, i/conexión a chimenea de evacuación de humos.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CV030	1,000 u	Cald.fund.gas.linea blanca 50kw	2.414,00	2.414,00	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					2.769,08
		Suma la partida.....			2.769,08
		Costes indirectos		5,00%	138,45
		TOTAL PARTIDA.....			2.907,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS SIETE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CM080	u	CALD. FUND. GAS 20.000 kcal/h Caldera de fundición a gas de 20.000 kcal/h. sin llama piloto, para calefacción equipada con quemador atmosférico de acero inoxidable, i/circuito de humos y cortatiro, encendido piezoeléctrico, cuadro de regulación y control para funcionamiento totalmente automático, sin llama piloto, i/conexión a chimenea de evacuación de humos.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CV120	1,000 u	Cald.f.g.s/ll.p.calef. 20.000kc/h	1.482,22	1.482,22	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					1.837,30
		Suma la partida.....			1.837,30
		Costes indirectos		5,00%	91,87
		TOTAL PARTIDA.....			1.929,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS VEINTINUEVE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E22CM090	u	CALD. FUND. GAS 38.000 kcal/h Caldera de fundición a gas de 38.000 kcal/h.. sin llama piloto, para calefacción equipada con quemador atmosférico de acero inoxidable, i/circuito de humos y cortatiro, encendido piezoeléctrico, cuadro de regulación y control para funcionamiento totalmente automático, sin llama piloto, i/conexión a chimenea de evacuación de humos.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CV130	1,000 u	Cald.f.g.s/ll.p.calef. 38000kc/h	1.852,78	1.852,78	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					2.207,86
		Suma la partida.....			2.207,86
		Costes indirectos		5,00%	110,39
		TOTAL PARTIDA.....			2.318,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS DIECIOCHO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E22CM100	u	CALD. FUND. GAS 48.000 kcal/h Caldera de fundición a gas de 48.000 kcal/h. sin llama piloto, para calefacción equipada con quemador atmosférico de acero inoxidable, i/circuito de humos y cortatiro, encendido piezoeléctrico, cuadro de regulación y control para funcionamiento totalmente automático, sin llama piloto, i/conexión a chimenea de evacuación de humos.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CV140	1,000 u	Cald.f.g.s/ll.p.calef. 48000kc/h	2.056,08	2.056,08	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					2.411,16
		Suma la partida.....			2.411,16
		Costes indirectos		5,00%	120,56
		TOTAL PARTIDA.....			2.531,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E22CM110	u	CALD. FUND. GAS 68.000 kcal/h Caldera de fundición a gas de 68.000 kcal/h. sin llama piloto, para calefacción equipada con quemador atmosférico de acero inoxidable, i/circuito de humos y cortatiro, encendido piezoeléctrico, cuadro de regulación y control para funcionamiento totalmente automático, sin llama piloto, i/conexión a chimenea de evacuación de humos.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CV150	1,000 u	Cald.f.g.s/ll.p.calef. 68.000kc/h	2.453,68	2.453,68	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					2.808,76
		Suma la partida.....			2.808,76
		Costes indirectos		5,00%	140,44
		TOTAL PARTIDA.....			2.949,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CM120	u	CALD. FUND. GAS 87.000 kcal/h Caldera de fundición a gas de 87.000 kcal/h. sin llama piloto, para calefacción equipada con quemador atmosférico de acero inoxidable, i/circuito de humos y cortatiro, encendido piezoeléctrico, cuadro de regulación y control para funcionamiento totalmente automático, sin llama piloto, i/conexión a chimenea de evacuación de humos.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CV160	1,000 u	Cald.f.g.s/ll.p.calef. 87.000kc/h	2.929,39	2.929,39	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					3.284,47
		Suma la partida.....			3.284,47
		Costes indirectos		5,00%	164,22
		TOTAL PARTIDA.....			3.448,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E22CM130	u	CALD. FUND. GAS 107.000 kcal/h Caldera de fundición a gas de 107.000 kcal/h. sin llama piloto, para calefacción equipada con quemador atmosférico de acero inoxidable, i/circuito de humos y cortatiro, encendido piezoeléctrico, cuadro de regulación y control para funcionamiento totalmente automático, sin llama piloto, i/conexión a chimenea de evacuación de humos.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CV170	1,000 u	Cald.f.g.s/ll.p.calef. 107.000kc/h	3.430,14	3.430,14	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					3.785,22
		Suma la partida.....			3.785,22
		Costes indirectos		5,00%	189,26
		TOTAL PARTIDA.....			3.974,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL NOVECIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22CM140	u	CALD. FUN.GAS 20.000kc/h+ACS 150 l. Caldera de fundición a gas de 20.000 kcal/h. sin llama piloto, para calefacción y A.C.S. por acumulación 150 l. equipada con quemador atmosférico de acero inoxidable, i/circuito de humos y cortatiro, encendido piezoeléctrico, cuadro de regulación y control para funcionamiento totalmente automático, sin llama piloto, resistencia eléctrica de apoyo para el acumulador, i/conexión a chimenea de evacuación de humos.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CV180	1,000 u	C.f.g.s/ll.p.cal.A.C.S. 20.000kc/h	3.105,65	3.105,65	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					3.460,73
		Suma la partida.....			3.460,73
		Costes indirectos		5,00%	173,04
		TOTAL PARTIDA.....			3.633,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E22CM150	u	CALD. FUN.GAS 38.000kc/h+ACS 150 l. Caldera de fundición a gas de 38.000 kcal/h. sin llama piloto, para calefacción y A.C.S. por acumulación 150 l. equipada con quemador atmosférico de acero inoxidable, i/circuito de humos y cortatiro, encendido piezoeléctrico, cuadro de regulación y control para funcionamiento totalmente automático, sin llama piloto, resistencia eléctrica de apoyo para el acumulador, i/conexión a chimenea de evacuación de humos.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CV190	1,000 u	C.f.g.s/ll.p.cal.A.C.S. 38.000kc/h	3.435,15	3.435,15	
P20WH350	1,000 u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33	126,33	
					3.790,23
		Suma la partida.....			3.790,23
		Costes indirectos		5,00%	189,51
		TOTAL PARTIDA.....			3.979,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL NOVECIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CP010	u	CALDERA DE PIE A GAS DE COND. BIASI POWER CONDENS 115 Caldera de pie a gas de condensación modelo Biasi Power Condens de 119 kW de potencia nominal a baja temperatura (30/50°C) y 111,80 kW en alta temperatura (60/80°C). Posibilidad de trabajar en cascada con otra/s caldera/s mediante centralita, alta o baja temperatura. Baja emisión NOx, CLASE 5 conforme a norma UNE EN297. Alto rendimiento hasta 107,5%. Clasificación * * * * Dir. Rend. 92/42 CEE con certificado CE. Funcionamiento en alta y baja temperatura ideal para instalaciones centralizadas de grandes potencias. Bajo consumo. Cuerpo de intercambio y elementos en aluminio de silicio con elevada superficie de intercambio. Quemador de premezcla total, de microllamas, fabricado en acero inoxidable que permite obtener excelentes combinaciones de modulación (superiores de 1-5). Control electrónico que junto a la sonda externa, permite regular la temperatura exterior (regulación climática). Posibilidad de gestionar el equipo desde el panel de control, con display digital que incluye autodiagnóstico. Medidas ancho x prof. x alto: 640x1100x1200 mm. Peso 180 kg. Totalmente instalada.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CP010	1,000 u	Caldera Biasi Power Condens 115	6.695,00	6.695,00	
					6.923,75
Suma la partida.....					6.923,75
Costes indirectos					5,00% 346,19
TOTAL PARTIDA.....					7.269,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL DOSCIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E22CP020	u	CALDERA DE PIE A GAS DE COND. BIASI POWER CONDENS 150 Caldera de pie a gas de condensación modelo Biasi Power Condens de 156,10 kW de potencia nominal a baja temperatura (30/50°C) y 146,70 kW en alta temperatura (60/80°C). Posibilidad de trabajar en cascada con otra/s caldera/s mediante centralita, alta o baja temperatura. Baja emisión NOx, CLASE 5 conforme a norma UNE EN297. Alto rendimiento hasta 107,5%. Clasificación * * * * Dir. Rend. 92/42 CEE con certificado CE. Funcionamiento en alta y baja temperatura ideal para instalaciones centralizadas de grandes potencias. Bajo consumo. Cuerpo de intercambio y elementos en aluminio de silicio con elevada superficie de intercambio. Quemador de premezcla total, de microllamas, fabricado en acero inoxidable que permite obtener excelentes combinaciones de modulación (superiores de 1-5). Control electrónico que junto a la sonda externa, permite regular la temperatura exterior (regulación climática). Posibilidad de gestionar el equipo desde el panel de control, con display digital que incluye autodiagnóstico. Medidas ancho x prof. x alto: 640x1100x1200 mm. Peso 190 kg. Totalmente instalada.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CP020	1,000 u	Caldera Biasi Power Condens 150	8.111,00	8.111,00	
					8.339,75
Suma la partida.....					8.339,75
Costes indirectos					5,00% 416,99
TOTAL PARTIDA.....					8.756,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL SETECIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CP030	u	CALDERA DE PIE A GAS DE COND. BIASI POWER CONDENS 200 Caldera de pie a gas de condensación modelo Biasi Power Condens de 218,00 kW de potencia nominal a baja temperatura (30/50°C) y 196,00 kW en alta temperatura (60/80°C). Posibilidad de trabajar en cascada con otra/s caldera/s mediante centralita, alta o baja temperatura. Baja emisión NOx, CLASE 5 conforme a norma UNE EN297. Alto rendimiento hasta 107,5%. Clasificación * * * * Dir. Rend. 92/42 CEE con certificado CE. Funcionamiento en alta y baja temperatura ideal para instalaciones centralizadas de grandes potencias. Bajo consumo. Cuerpo de intercambio y elementos en aluminio de silicio con elevada superficie de intercambio. Quemador de premezcla total, de microllamas, fabricado en acero inoxidable que permite obtener excelentes combinaciones de modulación (superiores de 1-5). Control electrónico que junto a la sonda externa, permite regular la temperatura exterior (regulación climática). Posibilidad de gestionar el equipo desde el panel de control, con display digital que incluye autodiagnóstico. Medidas ancho x prof. x alto: 640x1320x1200 mm. Peso 240 kg. Totalmente instalada.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CP030	1,000 u	Caldera Biasi Power Condens 200	10.171,00	10.171,00	
					10.399,75
Suma la partida.....					10.399,75
Costes indirectos					5,00% 519,99
TOTAL PARTIDA.....					10.919,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL NOVECIENTOS DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E22CP040	u	CALDERA DE PIE A GAS DE COND. BIASI POWER CONDENS 240 Caldera de pie a gas de condensación modelo Biasi Power Condens de 249,10 kW de potencia nominal a baja temperatura (30/50°C) y 234,00 kW en alta temperatura (60/80°C). Posibilidad de trabajar en cascada con otra/s caldera/s mediante centralita, alta o baja temperatura. Baja emisión NOx, CLASE 5 conforme a norma UNE EN297. Alto rendimiento hasta 107,5%. Clasificación * * * * Dir. Rend. 92/42 CEE con certificado CE. Funcionamiento en alta y baja temperatura ideal para instalaciones centralizadas de grandes potencias. Bajo consumo. Cuerpo de intercambio y elementos en aluminio de silicio con elevada superficie de intercambio. Quemador de premezcla total, de microllamas, fabricado en acero inoxidable que permite obtener excelentes combinaciones de modulación (superiores de 1-5). Control electrónico que junto a la sonda externa, permite regular la temperatura exterior (regulación climática). Posibilidad de gestionar el equipo desde el panel de control, con display digital que incluye autodiagnóstico. Medidas ancho x prof. x alto: 640x1320x1200 mm. Peso 257 kg. Totalmente instalada.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CP040	1,000 u	Caldera Biasi Power Condens 240	11.201,00	11.201,00	
					11.429,75
Suma la partida.....					11.429,75
Costes indirectos					5,00% 571,49
TOTAL PARTIDA.....					12.001,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL UN EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22CP050	u	CALDERA DE PIE A GAS DE COND. BIASI POWER CONDENS 280 Caldera de pie a gas de condensación modelo Biasi Power Condens de 290,60 kW de potencia nominal a baja temperatura (30/50°C) y 271,00 kW en alta temperatura (60/80°C). Posibilidad de trabajar en cascada con otra/s caldera/s mediante centralita, alta o baja temperatura. Baja emisión NOx, CLASE 5 conforme a norma UNE EN297. Alto rendimiento hasta 107,5%. Clasificación * * * * Dir. Rend. 92/42 CEE con certificado CE. Funcionamiento en alta y baja temperatura ideal para instalaciones centralizadas de grandes potencias. Bajo consumo. Cuerpo de intercambio y elementos en aluminio de silicio con elevada superficie de intercambio. Quemador de premezcla total, de microllamas, fabricado en acero inoxidable que permite obtener excelentes combinaciones de modulación (superiores de 1-5). Control electrónico que junto a la sonda externa, permite regular la temperatura exterior (regulación climática). Posibilidad de gestionar el equipo desde el panel de control, con display digital que incluye autodiagnóstico. Medidas ancho x prof. x alto: 640x1320x1200 mm. Peso 274 kg. Totalmente instalada.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20CP050	1,000 u	Caldera Biasi Power Condens 280	12.051,00	12.051,00	
					12.279,75
Suma la partida.....					12.279,75
Costes indirectos					5,00% 613,99
TOTAL PARTIDA.....					12.893,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL OCHOCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E22DG010	u	DEPÓSITO GASÓLEO 400 l. Depósito de gasóleo C de 400 l. de chapa de acero, completo, para ir aéreo protegido contra corrosión mediante tratamiento de chorro de arena SA-2 1/2, imprimación, i/capas epoxi, i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPSA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	7,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	149,63	
O01OB180	7,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	136,28	
M02GE020	1,500 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	99,62	
P20DO010	1,000 u	Depósito aéreo gasóleo 400 l.V	552,80	552,80	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	5,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	17,50	
P20DO210	1,000 u	Boca de carga 3" Campsa	43,92	43,92	
P20TB030	5,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	9,90	
P20DO260	1,000 u	Cortafuegos tipo T 1 1/2	17,76	17,76	
P20DO250	1,000 u	Avisador de reserva	239,12	239,12	
					1.329,35
Suma la partida.....					1.329,35
Costes indirectos					5,00% 66,47
TOTAL PARTIDA.....					1.395,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22DG020	u	DEPÓSITO GASÓLEO VERTICAL 620 I. Depósito de gasóleo C de 620 I. de chapa de acero, completo, para ir aéreo protegido contra corrosión mediante tratamiento de chorro de arena SA-2 1/2, imprimación, i/capas epoxi, i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPSA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	7,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	149,63	
O01OB180	7,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	136,28	
M02GE020	1,500 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	99,62	
P20DO020	1,000 u	Depósito aéreo gasóleo 620 I.V	640,30	640,30	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	10,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	35,00	
P20DO210	1,000 u	Boca de carga 3" Campsa	43,92	43,92	
P20TB030	10,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	19,80	
P20DO260	1,000 u	Cortafuegos tipo T 1 1/2	17,76	17,76	
P20DO250	1,000 u	Avisador de reserva	239,12	239,12	
					1.444,25
Suma la partida.....					1.444,25
Costes indirectos					5,00% 72,21
TOTAL PARTIDA.....					1.516,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS DIECISEIS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E22DG030	u	DEPÓSITO GASÓLEO HORIZONTAL 1.000 I. Depósito de gasóleo C de 1.000 I. de chapa de acero, completo, para ir aéreo protegido contra corrosión mediante tratamiento de chorro de arena SA-2 1/2, imprimación de 300 micras de resina de poliuretano, i/capas epoxi, i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPSA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	7,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	149,63	
O01OB180	7,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	136,28	
M02GE020	1,500 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	99,62	
P20DO030	1,000 u	Depósito aéreo gasóleo 1.000 I.V	810,80	810,80	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	10,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	35,00	
P20DO210	1,000 u	Boca de carga 3" Campsa	43,92	43,92	
P20TB030	10,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	19,80	
P20DO260	1,000 u	Cortafuegos tipo T 1 1/2	17,76	17,76	
P20DO250	1,000 u	Avisador de reserva	239,12	239,12	
					1.614,75
Suma la partida.....					1.614,75
Costes indirectos					5,00% 80,74
TOTAL PARTIDA.....					1.695,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E22DG040	u	DEPÓSITO GASÓLEO 3.000 I. Depósito de gasóleo C de 3.000 I. de chapa de acero, completo, para ir aéreo protegido contra corrosión mediante tratamiento de chorro de arena SA-2 1/2, imprimación de 300 micras de resina de poliuretano, i/capas epoxi, i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPSA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	7,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	149,63	
O01OB180	7,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	136,28	
M02GE020	1,500 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	99,62	
P20DO040	1,000 u	Depósito p.e.gasóleo 3.000 I.	1.560,82	1.560,82	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	10,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	35,00	
P20DO210	1,000 u	Boca de carga 3" Campsa	43,92	43,92	
P20TB030	10,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	19,80	
P20DO260	1,000 u	Cortafuegos tipo T 1 1/2	17,76	17,76	
P20DO250	1,000 u	Avisador de reserva	239,12	239,12	
					2.364,77
Suma la partida.....					2.364,77
Costes indirectos					5,00% 118,24
TOTAL PARTIDA.....					2.483,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con UN

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CÉNTIMOS					
E22DG050	u	DEPÓSITO GASÓLEO 5.000 l. Depósito de gasóleo C de 5.000 l. de chapa de acero, completo, para ir aéreo protegido contra corrosión mediante tratamiento de chorro de arena SA-2 1/2, imprimación de 300 micras de resina de poliuretano, i/capas epoxi, i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMP-SA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	9,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	179,55	
O01OB180	9,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	163,53	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P20DO050	1,000 u	Depósito p.e.gasóleo 5.000 l.	2.462,85	2.462,85	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	15,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	52,50	
P20DO210	1,000 u	Boca de carga 3" Campsa	43,92	43,92	
P20TB030	15,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	29,70	
P20DO260	1,000 u	Cortafuegos tipo T 1 1/2	17,76	17,76	
P20DO250	1,000 u	Avisador de reserva	239,12	239,12	
					3.384,57
Suma la partida.....					3.384,57
Costes indirectos					169,23
TOTAL PARTIDA.....					3.553,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

E22DG060	u	DEPÓSITO GASÓLEO 7.500 l. Depósito de gasóleo C de 7.500 l. de chapa de acero, completo, para ir aéreo protegido contra corrosión mediante tratamiento de chorro de arena SA-2 1/2, imprimación de 300 micras de resina de poliuretano, i/capas epoxi, i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMP-SA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	9,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	179,55	
O01OB180	9,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	163,53	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P20DO060	1,000 u	Depósito p.e.gasóleo 7.500 l.	3.045,62	3.045,62	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	15,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	52,50	
P20DO210	1,000 u	Boca de carga 3" Campsa	43,92	43,92	
P20TB030	15,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	29,70	
P20DO260	1,000 u	Cortafuegos tipo T 1 1/2	17,76	17,76	
P20DO250	1,000 u	Avisador de reserva	239,12	239,12	
					3.967,34
Suma la partida.....					3.967,34
Costes indirectos					198,37
TOTAL PARTIDA.....					4.165,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CIENTO SESENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22DG070	u	DEPÓSITO GASÓLEO 10.000 l. Depósito de gasóleo C de 10.000 l. de chapa de acero, completo, para ir aéreo protegido contra corrosión mediante tratamiento de chorro de arena SA-2 1/2, imprimación de 300 micras de resina de poliuretano, i/capas epoxi, i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMP-SA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	9,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	179,55	
O01OB180	9,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	163,53	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P20DO070	1,000 u	Depósito p.e.gasóleo 10.000 l.	3.932,45	3.932,45	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	15,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	52,50	
P20DO210	1,000 u	Boca de carga 3" Campsa	43,92	43,92	
P20TB030	15,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	29,70	
P20DO230	1,000 u	Varilla medición< 30.000 l.	99,30	99,30	
P20DO250	1,000 u	Avisador de reserva	239,12	239,12	
P20DO260	1,000 u	Cortafuegos tipo T 1 1/2	17,76	17,76	
					4.953,47
Suma la partida.....					4.953,47
Costes indirectos					247,67
TOTAL PARTIDA.....					5.201,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL DOSCIENTOS UN EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

E22DG080	u	DEPÓSITO GASÓLEO 15.000 l. Depósito de gasóleo C de 15.000 l. de chapa de acero, completo, para ir aéreo protegido contra corrosión mediante tratamiento de chorro de arena SA-2 1/2, imprimación de 300 micras de resina de poliuretano, i/capas epoxi, i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMP-SA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB180	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	181,70	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P20DO080	1,000 u	Depósito p.e.gasóleo 15.000 l.	5.319,38	5.319,38	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	15,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	52,50	
P20DO210	1,000 u	Boca de carga 3" Campsa	43,92	43,92	
P20TB030	15,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	29,70	
P20DO230	1,000 u	Varilla medición< 30.000 l.	99,30	99,30	
P20DO250	1,000 u	Avisador de reserva	239,12	239,12	
P20DO260	1,000 u	Cortafuegos tipo T 1 1/2	17,76	17,76	
					6.378,52
Suma la partida.....					6.378,52
Costes indirectos					318,93
TOTAL PARTIDA.....					6.697,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22DG090	u	DEPÓSITO GASÓLEO 20.000 l. Depósito de gasóleo C de 20.000 l. de chapa de acero, completo, para ir aéreo protegido contra corrosión mediante tratamiento de chorro de arena SA-2 1/2, imprimación de 300 micras de resina de poliuretano, i/capas epoxi, i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMP-SA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB180	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	181,70	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P20DO090	1,000 u	Depósito p.e.gasóleo 20.000 l.	6.398,45	6.398,45	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	25,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	87,50	
P20DO210	1,000 u	Boca de carga 3" Campsa	43,92	43,92	
P20TB030	25,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	49,50	
P20DO230	1,000 u	Varilla medición< 30.000 l.	99,30	99,30	
P20DO250	1,000 u	Avisador de reserva	239,12	239,12	
P20DO260	1,000 u	Cortafuegos tipo T 1 1/2	17,76	17,76	
					7.512,39
Suma la partida.....					7.512,39
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					7.888,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL OCHOCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con UN CÉNTIMOS

E22DG100	u	DEPÓSITO GASÓLEO 25.000 l. Depósito de gasóleo C de 25.000 l. de chapa de acero, completo, para ir aéreo protegido contra corrosión mediante tratamiento de chorro de arena SA-2 1/2, imprimación de 300 micras de resina de poliuretano, i/capas epoxi, i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMP-SA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB180	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	181,70	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P20DO100	1,000 u	Depósito p.e.gasóleo 25.000 l.	6.104,62	6.104,62	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	25,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	87,50	
P20DO210	1,000 u	Boca de carga 3" Campsa	43,92	43,92	
P20TB030	25,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	49,50	
P20DO230	1,000 u	Varilla medición< 30.000 l.	99,30	99,30	
P20DO250	1,000 u	Avisador de reserva	239,12	239,12	
P20DO260	1,000 u	Cortafuegos tipo T 1 1/2	17,76	17,76	
					7.218,56
Suma la partida.....					7.218,56
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					7.579,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL QUINIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22DG110	u	DEPÓSITO GASÓLEO 30.000 l. Depósito de gasóleo C de 30.000 l. de chapa de acero, completo, para ir aéreo protegido contra corrosión mediante tratamiento de chorro de arena SA-2 1/2, imprimación de 300 micras de resina de poliuretano, i/capas epoxi, i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMP-SA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB180	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	181,70	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P20DO110	1,000 u	Depósito p.e.gasóleo 30.000 l.	8.156,38	8.156,38	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	25,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	87,50	
P20DO210	1,000 u	Boca de carga 3" Campsa	43,92	43,92	
P20TB030	25,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	49,50	
P20DO230	1,000 u	Varilla medición< 30.000 l.	99,30	99,30	
P20DO250	1,000 u	Avisador de reserva	239,12	239,12	
P20DO260	1,000 u	Cortafuegos tipo T 1 1/2	17,76	17,76	
					9.270,32
Suma la partida.....					9.270,32
Costes indirectos					5,00% 463,52
TOTAL PARTIDA.....					9.733,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL SETECIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E22DG120	u	DEPÓSITO GASÓLEO DOB.PARED AC.15000 l. Depósito de gasóleo C de 15.000 l. de chapa de acero, de doble pared, pared exterior acero al carbono, completo, para ir enterrado protegido contra corrosión mediante tratamiento de granallado SA-2 1/2 de 600 micras de resina de poliuretano, con equipo detector de fugas i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMP-SA, tubería de ventilación, tapa de registro de 70 cm., válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB180	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	181,70	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P20DO120	1,000 u	Dep.p.e.gasóleo doble.p.ac. 15.000l.	7.219,15	7.219,15	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	15,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	52,50	
P20TB030	15,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	29,70	
P20DO210	1,000 u	Boca de carga 3" Campsa	43,92	43,92	
P20DO220	1,000 u	Tapa registro40x40 y 70x70 fund.	101,32	101,32	
P20DO230	1,000 u	Varilla medición< 30.000 l.	99,30	99,30	
P20DO250	1,000 u	Avisador de reserva	239,12	239,12	
P20DO260	1,000 u	Cortafuegos tipo T 1 1/2	17,76	17,76	
					8.379,61
Suma la partida.....					8.379,61
Costes indirectos					5,00% 418,98
TOTAL PARTIDA.....					8.798,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL SETECIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22DG130	u	DEPÓSITO GASÓLEO DOB.PARED AC.20000 l. Depósito de gasóleo C de 20.000 l. de chapa de acero, de doble pared, pared exterior acero al carbono, completo, para ir enterrado protegido contra corrosión mediante tratamiento de granallado SA-2 1/2 de 600 micras de resina de poliuretano, con equipo detector de fugas i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPESA, tubería de ventilación, tapa de registro de 70 cm., válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB180	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	181,70	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P20DO130	1,000 u	Dep.p.e.gasóleo doble.p.ac. 20.000l.	9.169,59	9.169,59	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	15,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	52,50	
P20TB030	15,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	29,70	
P20DO210	1,000 u	Boca de carga 3" Campsa	43,92	43,92	
P20DO220	1,000 u	Tapa registro40x40 y 70x70 fund.	101,32	101,32	
P20DO230	1,000 u	Varilla medición< 30.000 l.	99,30	99,30	
P20DO250	1,000 u	Avisador de reserva	239,12	239,12	
P20DO260	1,000 u	Cortafuegos tipo T 1 1/2	17,76	17,76	
					10.330,05
Suma la partida.....					10.330,05
Costes indirectos					5,00% 516,50
TOTAL PARTIDA.....					10.846,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E22DG140	u	DEPÓSITO GASÓLEO DOB.PARED AC.30000 l. Depósito de gasóleo C de 30.000 l. de chapa de acero, de doble pared, pared exterior acero al carbono, completo, para ir enterrado protegido contra corrosión mediante tratamiento de granallado SA-2 1/2 de 600 micras de resina de poliuretano, con equipo detector de fugas i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPESA, tubería de ventilación, tapa de registro de 70 cm., válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB180	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	181,70	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P20DO140	1,000 u	Dep.p.e.gasóleo doble.p.ac. 30.000l.	11.768,49	11.768,49	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	15,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	52,50	
P20TB030	15,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	29,70	
P20DO210	1,000 u	Boca de carga 3" Campsa	43,92	43,92	
P20DO220	1,000 u	Tapa registro40x40 y 70x70 fund.	101,32	101,32	
P20DO230	1,000 u	Varilla medición< 30.000 l.	99,30	99,30	
P20DO250	1,000 u	Avisador de reserva	239,12	239,12	
P20DO260	1,000 u	Cortafuegos tipo T 1 1/2	17,76	17,76	
					12.928,95
Suma la partida.....					12.928,95
Costes indirectos					5,00% 646,45
TOTAL PARTIDA.....					13.575,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE MIL QUINIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22DG150	u	DEPÓSITO GASÓLEO DOB.PARED POL.20000 I. Depósito de gasóleo C de 20.000 l. de chapa de acero, de doble pared, pared exterior polietileno alta densidad, completo, para ir enterrado protegido contra corrosión mediante tratamiento de granallado SA-2 1/2, con equipo detector de fugas i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPSA, tubería de ventilación, tapa de registro de 70 cm., válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB180	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	181,70	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P20DO150	1,000 u	Dep.p.e.gasóleo doble.p.polietileno 20.000l.	14.286,32	14.286,32	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	15,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	52,50	
P20TB030	15,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	29,70	
P20DO210	1,000 u	Boca de carga 3" Campsa	43,92	43,92	
P20DO220	1,000 u	Tapa registro40x40 y 70x70 fund.	101,32	101,32	
P20DO230	1,000 u	Varilla medición< 30.000 l.	99,30	99,30	
P20DO250	1,000 u	Avisador de reserva	239,12	239,12	
P20DO260	1,000 u	Cortafuegos tipo T 1 1/2	17,76	17,76	
					15.446,78
Suma la partida.....					15.446,78
Costes indirectos					5,00% 772,34
TOTAL PARTIDA.....					16.219,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS MIL DOSCIENTOS DIECINUEVE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

E22DG160	u	DEPÓSITO GASÓLEO DOB.PARED POL.25000 I. Depósito de gasóleo C de 25.000 l. de chapa de acero, de doble pared, pared exterior polietileno alta densidad, completo, para ir enterrado protegido contra corrosión mediante tratamiento de granallado SA-2 1/2, con equipo detector de fugas i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPSA, tubería de ventilación, tapa de registro de 70 cm., válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB180	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	181,70	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P20DO160	1,000 u	Dep.p.e.gasóleo doble.p.polietileno 25.000l.	15.922,66	15.922,66	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	15,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	52,50	
P20TB030	15,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	29,70	
P20DO210	1,000 u	Boca de carga 3" Campsa	43,92	43,92	
P20DO220	1,000 u	Tapa registro40x40 y 70x70 fund.	101,32	101,32	
P20DO230	1,000 u	Varilla medición< 30.000 l.	99,30	99,30	
P20DO250	1,000 u	Avisador de reserva	239,12	239,12	
P20DO260	1,000 u	Cortafuegos tipo T 1 1/2	17,76	17,76	
					17.083,12
Suma la partida.....					17.083,12
Costes indirectos					5,00% 854,16
TOTAL PARTIDA.....					17.937,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE MIL NOVECIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22DG170	u	DEPÓSITO GASÓLEO DOB.PARED POL.30000 I. Depósito de gasóleo C de 30.000 l. de chapa de acero, de doble pared, pared exterior polietileno alta densidad, completo, para ir enterrado protegido contra corrosión mediante tratamiento de granallado SA-2 1/2, con equipo detector de fugas i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPSA, tubería de ventilación, tapa de registro de 70 cm., válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB180	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	181,70	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P20DO170	1,000 u	Dep.p.e.gasóleo doble.p.polietileno 30.000l.	17.731,25	17.731,25	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	15,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	52,50	
P20TB030	15,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	29,70	
P20DO210	1,000 u	Boca de carga 3" Campsa	43,92	43,92	
P20DO220	1,000 u	Tapa registro40x40 y 70x70 fund.	101,32	101,32	
P20DO230	1,000 u	Varilla medición< 30.000 l.	99,30	99,30	
P20DO250	1,000 u	Avisador de reserva	239,12	239,12	
P20DO260	1,000 u	Cortafuegos tipo T 1 1/2	17,76	17,76	
					18.891,71
Suma la partida.....					18.891,71
Costes indirectos					5,00% 944,59
TOTAL PARTIDA.....					19.836,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE MIL OCHOCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

E22DG180	u	DEPÓSITO GASÓLEO POL.DOMÉSTICO 1000 I. Depósito de gasóleo C de 1000 l. de poliéster, completo, para ir ubicado en interiores, i/homologación M.I.E., i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3", tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P20DO180	1,000 u	Dep.aéreo poliéster gasóleo 1.000 l.	364,76	364,76	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	5,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	17,50	
P20TB030	5,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	9,90	
					531,22
Suma la partida.....					531,22
Costes indirectos					5,00% 26,56
TOTAL PARTIDA.....					557,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E22DG190	u	DEPÓSITO GASÓLEO POL.DOMÉSTICO 500 I. Depósito de gasóleo C de 500 l. de poliéster completo, para ir ubicado en interiores, i/homologación M.I.E., i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3", tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P20DO190	1,000 u	Dep.aéreo poliéster gasóleo 500 l.	234,94	234,94	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	5,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	17,50	
P20TB030	5,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	9,90	
					401,40
Suma la partida.....					401,40
Costes indirectos					5,00% 20,07
TOTAL PARTIDA.....					421,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22DG200	u	DEP.GASÓLEO SIMP. P. POLIET.ALTA DENS. 500 l. Depósito de gasóleo de 500 l. de pared simple de polietileno de alta densidad, completo i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3", tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P20DO300	1,000 u	Dep.gasoleo simple p.polieta.alta densid.500l.	249,00	249,00	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	5,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	17,50	
P20TB030	5,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	9,90	
					415,46
Suma la partida.....					415,46
Costes indirectos					5,00% 20,77
TOTAL PARTIDA.....					436,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

E22DG210	u	DEP.GASÓLEO SIMP. P. POLIET.ALTA DENS. 700 l. Depósito de gasóleo de 700 l. de pared simple de polietileno de alta densidad, completo i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3", tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P20DO310	1,000 u	Dep.gasoleo simple p.polieta.alta densid.700l.	290,00	290,00	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	5,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	17,50	
P20TB030	5,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	9,90	
					456,46
Suma la partida.....					456,46
Costes indirectos					5,00% 22,82
TOTAL PARTIDA.....					479,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

E22DG220	u	DEP.GAS. SIMP. P. POLIET.ALTA DENS. 1000 l. Depósito de gasóleo de 1000 l. de pared simple de polietileno de alta densidad, completo i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3", tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P20DO320	1,000 u	D.gasoleo simple p.polieta.alta densid.1000l.	371,00	371,00	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	5,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	17,50	
P20TB030	5,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	9,90	
					537,46
Suma la partida.....					537,46
Costes indirectos					5,00% 26,87
TOTAL PARTIDA.....					564,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22DG230	u	DEP.GAS. SIMP. P. POLIET.ALTA DENS. 1500 l. Depósito de gasóleo de 1500 l. de pared simple de polietileno de alta densidad, completo i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3", tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P20DO330	1,000 u	D.gasoleo simple p.poliet.alta densid.1500l.	503,00	503,00	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	5,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	17,50	
P20TB030	5,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	9,90	
					669,46
Suma la partida.....					669,46
Costes indirectos					5,00% 33,47
TOTAL PARTIDA.....					702,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DOS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E22DG240	u	DEP.GAS. SIMP. P. POLIET.ALTA DENS. 2000 l. Depósito de gasóleo de 2000 l. de pared simple de polietileno de alta densidad, completo i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3", tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P20DO340	1,000 u	D.gasoleo simple p.poliet.alta densid.2000l.	638,00	638,00	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	5,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	17,50	
P20TB030	5,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	9,90	
					804,46
Suma la partida.....					804,46
Costes indirectos					5,00% 40,22
TOTAL PARTIDA.....					844,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22DG260	u	DEP.GASÓLEO DOBL. P. POLIET.ALTA DENS. 750 l. Depósito de gasóleo de 750 l. de pared doble de polietileno de alta densidad, completo i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3", tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P20DO360	1,000 u	Dep.gasoleo doble p.poliet.alta densid.750l.	564,00	564,00	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	5,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	17,50	
P20TB030	5,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	9,90	
					730,46
Suma la partida.....					730,46
Costes indirectos					5,00% 36,52
TOTAL PARTIDA.....					766,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22DG270	u	DEP.GAS. DOBL. P. POLIET.ALTA DENS. 1000 l. Depósito de gasóleo de 1000 l. de pared doble de polietileno de alta densidad, completo i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3", tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P20DO370	1,000 u	Dep.gasoleo doble p.polieta.alta densid.1000l.	773,00	773,00	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	5,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	17,50	
P20TB030	5,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	9,90	
					939,46
Suma la partida.....					939,46
Costes indirectos					5,00% 46,97
TOTAL PARTIDA.....					986,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

E22DG280	u	DEP.GAS. DOBL. P. POLIET.ALTA DENS. 1500 l. Depósito de gasóleo de 1500 l. de pared doble de polietileno de alta densidad, completo i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3", tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P20DO380	1,000 u	Dep.gasoleo doble p.polieta.alta densid.1500l.	1.028,00	1.028,00	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	5,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	17,50	
P20TB030	5,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	9,90	
					1.194,46
Suma la partida.....					1.194,46
Costes indirectos					5,00% 59,72
TOTAL PARTIDA.....					1.254,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

E22DG290	u	DEP.GAS. DOBL. P. POLIET.ALTA DENS. 2000 l. Depósito de gasóleo de 2000 l. de pared doble de polietileno de alta densidad, completo i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3", tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P20DO390	1,000 u	Dep.gasoleo doble p.polieta.alta densid.2000l.	1.510,00	1.510,00	
P20DO240	1,000 u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82	62,82	
P20TC010	5,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	17,50	
P20TB030	5,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	9,90	
					1.676,46
Suma la partida.....					1.676,46
Costes indirectos					5,00% 83,82
TOTAL PARTIDA.....					1.760,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS SESENTA EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22EC010	u	ARMARIO MET. 490x705 c. COLECTOR 2 SALIDAS Suministro y colocación de colector de acero inoxidable de 2 salidas, equipado con válvulas de regulación manuales conectadas al circuito de retorno de la caldera, válvulas de R1/2" purgadores automáticos, manuales y de desagüe, salidas con Euroconos de R3/4", cuerpo de ida o de impulsión de la caldera equipado con caudalímetros, i/soportes de fijación y armario metálico de protección de 490x705 mm, instalado.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
O01OB180	0,300 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	5,45	
P20RA222	1,000 u	Arm.metálico p.colector 490x705mm 2-3s.	145,31	145,31	
P20RC130	1,000 u	Colector c/caudalímetros y purgadores 2 s.	150,42	150,42	
					307,17
		Suma la partida.....			307,17
		Costes indirectos		5,00%	15,36
		TOTAL PARTIDA.....			322,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E22EC020	u	ARMARIO MET. 725x705 c. COLECTOR 6 SALIDAS Suministro y colocación de colector de acero inoxidable de 6 salidas, equipado con válvulas de regulación manuales conectadas al circuito de retorno de la caldera, válvulas de R1/2" purgadores automáticos, manuales y de desagüe, salidas con Euroconos de R3/4", cuerpo de ida o de impulsión de la caldera equipado con caudalímetros, i/soportes de fijación y armario metálico de protección de 725x705 mm, instalado.			
O01OB170	0,400 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	7,98	
O01OB180	0,400 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	7,27	
P20RA224	1,000 u	Arm.metálico p.colector 725x705mm 6-8s.	175,48	175,48	
P20RC140	1,000 u	Colector c/caudalímetros y purgadores 6 s.	322,67	322,67	
					513,40
		Suma la partida.....			513,40
		Costes indirectos		5,00%	25,67
		TOTAL PARTIDA.....			539,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E22EC030	u	ARMARIO MET. 875x705 c. COLECTOR 9 SALIDAS Suministro y colocación de colector de acero inoxidable de 9 salidas, equipado con válvulas de regulación manuales conectadas al circuito de retorno de la caldera, válvulas de R1/2" purgadores automáticos, manuales y de desagüe, salidas con Euroconos de R3/4", cuerpo de ida o de impulsión de la caldera equipado con caudalímetros, i/soportes de fijación y armario metálico de protección de 875x705 mm, instalado.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20RA226	1,000 u	Arm.metálico p.colector 875x705mm 9-10s.	173,18	173,18	
P20RC150	1,000 u	Colector c/caudalímetros y purgadores 9 s.	443,11	443,11	
					635,36
		Suma la partida.....			635,36
		Costes indirectos		5,00%	31,77
		TOTAL PARTIDA.....			667,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E22EC040	u	ARMARIO MET. 1025x705 c. COLECTOR 12 SALIDAS Suministro y colocación de colector de acero inoxidable de 12 salidas, equipado con válvulas de regulación manuales conectadas al circuito de retorno de la caldera, válvulas de R1/2" purgadores automáticos, manuales y de desagüe, salidas con Euroconos de R3/4", cuerpo de ida o de impulsión de la caldera equipado con caudalímetros, i/soportes de fijación y armario metálico de protección de 1025x705 mm, instalado.			
O01OB170	0,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	11,97	
O01OB180	0,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	10,90	
P20RA228	1,000 u	Arm.metál.p.colector 1025x705mm 11-12s.	212,43	212,43	
P20RC160	1,000 u	Colector c/caudalímetros y purgadores 12 s.	574,50	574,50	
					809,80
		Suma la partida.....			809,80
		Costes indirectos		5,00%	40,49
		TOTAL PARTIDA.....			850,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CINCUENTA EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22EPG010	u	GRUPO PRESIÓN GASÓLEO 30l/h 1/6 CV Grupo de presión de gasóleo, formado por dos bombas autoaspirantes, para un caudal de 30 l/h, y una potencia de 1/6 CV, instalado.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P20EG010	1,000 u	Grupo presión gasóleo 30 l/h.1/6CV monof.	738,10	738,10	
					928,70
		Suma la partida.....			928,70
		Costes indirectos		5,00%	46,44
		TOTAL PARTIDA.....			975,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E22EPG020	u	GRUPO PRESIÓN GASÓLEO 70 l/h.1/4 CV Grupo de presión de gasóleo, formado por una bomba autoaspirante, para un caudal de 70 l/h, y una potencia de 1/4 CV monofásico, instalado.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P20EG020	1,000 u	Grupo presión gasóleo 70 l/h.1/4CV monof.	1.471,51	1.471,51	
					1.662,11
		Suma la partida.....			1.662,11
		Costes indirectos		5,00%	83,11
		TOTAL PARTIDA.....			1.745,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E22EPG030	u	GRUPO PRESIÓN GASÓLEO 130l/h 1/3 CV Grupo de presión de gasóleo, formado por una bomba autoaspirante, para un caudal de 130 l/h, y una potencia de 1/3 CV, instalado.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P20EG030	1,000 u	Grupo presión gasóleo 130 l/h.1/3CV monof.	1.710,51	1.710,51	
					1.901,11
		Suma la partida.....			1.901,11
		Costes indirectos		5,00%	95,06
		TOTAL PARTIDA.....			1.996,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E22EPG040	u	GRUPO PRESIÓN GASÓLEO 300 l/h.1/4 CV Grupo de presión de gasóleo, formado por una bomba autoaspirante, para un caudal de 300 l/h, y una potencia de 1/4 CV, instalado.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P20EG040	1,000 u	Grupo presión gasóleo 300 l/h.1/4CV monof.	2.198,18	2.198,18	
					2.388,78
		Suma la partida.....			2.388,78
		Costes indirectos		5,00%	119,44
		TOTAL PARTIDA.....			2.508,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS OCHO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E22EPG050	u	GRUPO PRESIÓN GASÓLEO 500 l/h. Grupo de presión de gasóleo, formado por una bomba autoaspirante 220/380 V. de 500 l/h de caudal y 4 kg/cm2 de presión.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P20EG050	1,000 u	Grupo presión gasóleo 500 l/h. trifásico	2.383,15	2.383,15	
					2.573,75
		Suma la partida.....			2.573,75
		Costes indirectos		5,00%	128,69
		TOTAL PARTIDA.....			2.702,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS DOS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22EPG060	u	GRUPO PRESIÓN GASÓLEO 800 l/h. Grupo de presión de gasóleo, formado por una bomba autoaspirante 220/380 V. de 800 l/h de caudal y 4 kg/cm2 de presión.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P20EG060	1,000 u	Grupo presión gasóleo 800 l/h. trifásico	2.571,62	2.571,62	
					2.762,22
		Suma la partida.....			2.762,22
		Costes indirectos		5,00%	138,11
		TOTAL PARTIDA.....			2.900,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E22EPG070	u	GRUPO PRESIÓN GASÓLEO 1500 l/h. Grupo de presión de gasóleo, formado por una bomba autoaspirante 220/380 V. de 1500 l/h de caudal y 4 kg/cm2 de presión.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P20EG070	1,000 u	Grupo presión gasóleo 1500 l/h. trifásico	4.170,83	4.170,83	
					4.361,43
		Suma la partida.....			4.361,43
		Costes indirectos		5,00%	218,07
		TOTAL PARTIDA.....			4.579,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL QUINIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E22EPG080	u	GRUPO PRESIÓN GEMELO GASÓLEO 30 l/h. Grupo de presión gemelo de gasóleo, formado por dos bombas autoaspirantes 220/380 V. monofásico de 30 l/h de caudal y 4 kg/cm2 de presión.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P20EG080	1,000 u	Grupo presión gemelo gasól.30 l/h. monof.	1.786,67	1.786,67	
					1.977,27
		Suma la partida.....			1.977,27
		Costes indirectos		5,00%	98,86
		TOTAL PARTIDA.....			2.076,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETENTA Y SEIS EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E22EPG090	u	GRUPO PRESIÓN GEMELO GASÓLEO 70 l/h. Grupo de presión gemelo de gasóleo, formado por dos bombas autoaspirantes 220/380 V. trifásico de 70 l/h de caudal y 4 kg/cm2 de presión.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P20EG090	1,000 u	Grupo presión gemelo gasól.70 l/h. trifás.	2.851,91	2.851,91	
					3.042,51
		Suma la partida.....			3.042,51
		Costes indirectos		5,00%	152,13
		TOTAL PARTIDA.....			3.194,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO NOVENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22EPG100	u	GRUPO PRESIÓN GEMELO GASÓLEO 130 l/h. Grupo de presión gemelo de gasóleo, formado por dos bombas autoaspirantes 220/380 V. trifásico de 130 l/h de caudal y 4 kg/cm2 de presión.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P20EG100	1,000 u	Grupo presión gemelo gasól.130 l/h. trifás.	3.287,46	3.287,46	
					3.478,06
		Suma la partida.....			3.478,06
		Costes indirectos		5,00%	173,90
		TOTAL PARTIDA.....			3.651,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22EPG110	u	GRUPO PRESIÓN GEMELO GASÓLEO 200 l/h. Grupo de presión gemelo de gasóleo, formado por dos bombas autoaspirantes 220/380 V. trifásico de 200 l/h de caudal y 4 kg/cm2 de presión.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P20EG110	1,000 u	Grupo presión gemelo gasól.200 l/h. trifás.	3.349,55	3.349,55	
					3.540,15
		Suma la partida.....			3.540,15
		Costes indirectos		5,00%	177,01
		TOTAL PARTIDA.....			3.717,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SETECIENTOS DIECISIETE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E22EPG120	u	GRUPO PRESIÓN GEMELO GASÓLEO 300 l/h. Grupo de presión gemelo de gasóleo, formado por dos bombas autoaspirantes 220/380 V. trifásico de 300 l/h de caudal y 4 kg/cm2 de presión.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P20EG120	1,000 u	Grupo presión gemelo gasól.300 l/h. trifás.	3.690,49	3.690,49	
					3.881,09
		Suma la partida.....			3.881,09
		Costes indirectos		5,00%	194,05
		TOTAL PARTIDA.....			4.075,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SETENTA Y CINCO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E22EPG130	u	GRUPO PRESIÓN GEMELO GASÓLEO 500 l/h. Grupo de presión gemelo de gasóleo, formado por dos bombas autoaspirantes 220/380 V. trifásico de 500 l/h de caudal y 4 kg/cm2 de presión.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P20EG130	1,000 u	Grupo presión gemelo gasól.500 l/h. trifás.	4.129,83	4.129,83	
					4.320,43
		Suma la partida.....			4.320,43
		Costes indirectos		5,00%	216,02
		TOTAL PARTIDA.....			4.536,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL QUINIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E22EPR010	u	REGULADOR PRESIÓN GASÓLEO 100 l/h. Regulador automático de presión de gasóleo de 100 l/h, con manómetro, instalado y funcionando.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
P20EE010	1,000 u	Regulador de presión 100 l/h	72,61	72,61	
					172,36
		Suma la partida.....			172,36
		Costes indirectos		5,00%	8,62
		TOTAL PARTIDA.....			180,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22EQG010	u	QUEMADOR GASÓLEO 21-41kW Quemador para gasóleo, para calderas con hogar en sobrepresión, de 21-41kW con funcionamiento automático, prebarrido de la cámara de combustión antes del encendido, regulación del aire, seguridad contra fallo de la llama, electroválvula en la bomba del quemador, i/p.p. de piezas, filtro de gasóleo de 3/8", accesorios y conexiones eléctricas, instalado.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
P20QO010	1,000 u	Quemador gasóleo 21-41kW	492,00	492,00	
					691,50
		Suma la partida.....			691,50
		Costes indirectos		5,00%	34,58
		TOTAL PARTIDA.....			726,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS VEINTISEIS EUROS con OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22EQG020	u	QUEMADOR GASÓLEO 80-160kW Quemador para gasóleo, para calderas con hogar en sobrepresión, de 80-160kW con funcionamiento automático, prebarrido de la cámara de combustión antes del encendido, regulación del aire, seguridad contra fallo de la llama, electroválvula en la bomba del quemador, i/p.p. de piezas, filtro de gasóleo de 3/8", accesorios y conexiones eléctricas, instalado.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
P20QO020	1,000 u	Quemador gasóleo 80-160kW	638,00	638,00	
					837,50
		Suma la partida.....			837,50
		Costes indirectos		5,00%	41,88
		TOTAL PARTIDA.....			879,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22EQG030	u	QUEMADOR GASÓLEO 38-160kW Quemador para gasóleo, para calderas con hogar en sobrepresión, de 38-160kW con funcionamiento automático, prebarrido de la cámara de combustión antes del encendido, regulación del aire, seguridad contra fallo de la llama, electroválvula en la bomba del quemador, i/p.p. de piezas, filtro de gasóleo de 3/8", accesorios y conexiones eléctricas, instalado.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P20QO030	1,000 u	Quemador gasóleo 38-160kW	1.145,00	1.145,00	
					1.335,60
		Suma la partida.....			1.335,60
		Costes indirectos		5,00%	66,78
		TOTAL PARTIDA.....			1.402,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS DOS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22EQG040	u	QUEMADOR GASÓLEO 38-200kW Quemador para gasóleo, para calderas con hogar en sobrepresión, de 38-200 con funcionamiento automático, prebarrido de la cámara de combustión antes del encendido, regulación del aire, seguridad contra fallo de la llama, electroválvula en la bomba del quemador, i/p.p. de piezas, filtro de gasóleo de 3/8", accesorios y conexiones eléctricas, instalado.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P20QO040	1,000 u	Quemador gasóleo 38-200kW	1.150,00	1.150,00	
					1.340,60
		Suma la partida.....			1.340,60
		Costes indirectos		5,00%	67,03
		TOTAL PARTIDA.....			1.407,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS SIETE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E22EQG050	u	QUEMADOR GASÓLEO 70-310kW Quemador para gasóleo, para calderas con hogar en sobrepresión, de 70-310kW con funcionamiento automático, prebarrido de la cámara de combustión antes del encendido, regulación del aire, seguridad contra fallo de la llama, electroválvula en la bomba del quemador, i/p.p. de piezas, filtro de gasóleo de 3/8", accesorios y conexiones eléctricas, instalado.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB180	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	181,70	
P20QO050	1,000 u	Quemador gasóleo 70-310kW	1.450,00	1.450,00	
					1.831,20
		Suma la partida.....			1.831,20
		Costes indirectos		5,00%	91,56
		TOTAL PARTIDA.....			1.922,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS VEINTIDOS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22EQG060	u	QUEMADOR GASÓLEO 115-420kW Quegador para gasóleo, para calderas con hogar en sobrepresión, de 115-420kW con funcionamiento automático, prebarrido de la cámara de combustión antes del encendido, regulación del aire, seguridad contra fallo de la llama, electroválvula en la bomba del quemador, i/p.p. de piezas, filtro de gasóleo de 3/8", accesorios y conexiones eléctricas, instalado.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB180	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	181,70	
P20QO060	1,000 u	Quegador gasóleo 115-420kW	1.623,00	1.623,00	
					2.004,20
Suma la partida.....					2.004,20
Costes indirectos					5,00% 100,21
TOTAL PARTIDA.....					2.104,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO CUATRO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E22EQG070	u	QUEMADOR GASÓLEO 160-560kW Quegador para gasóleo, para calderas con hogar en sobrepresión, de 160-560kW con funcionamiento automático, prebarrido de la cámara de combustión antes del encendido, regulación del aire, seguridad contra fallo de la llama, electroválvula en la bomba del quemador, i/p.p. de piezas, filtro de gasóleo de 3/8", accesorios y conexiones eléctricas, instalado.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB180	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	181,70	
P20QO070	1,000 u	Quegador gasóleo 160-560kW	1.915,00	1.915,00	
					2.296,20
Suma la partida.....					2.296,20
Costes indirectos					5,00% 114,81
TOTAL PARTIDA.....					2.411,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS ONCE EUROS con UN CÉNTIMOS					
E22EQS010	u	QUEMADOR GAS 30.000 kcal/h. Quegador de gas para calderas con hogar en depresión y sobrepresión, hasta 30.000 kcal/h. (20-41kW), funcionamiento automático, presostato para control aire comburente, sonda de ionización contra fallo de llama, cuadro eléctrico incorporado, línea de mando, electroválvula de regulación, presostato de mínima y rampa, línea de regulación acoplable a la de mando, i/p.p. de piezas y accesorios, instalado.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB180	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	181,70	
P20QG010	1,000 u	Quegador gas 30.000 kcal/h	940,00	940,00	
P20QG100	1,000 u	Control estanqueidad	626,00	626,00	
P20QG061	1,000 u	Línea de mando<30.000 kcal/h	668,89	668,89	
					2.616,09
Suma la partida.....					2.616,09
Costes indirectos					5,00% 130,80
TOTAL PARTIDA.....					2.746,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E22EQS020	u	QUEMADOR GAS 50.000 kcal/h. Quegador de gas para calderas con hogar en depresión y sobrepresión, hasta 50.000 kcal/h. (40-85kW), funcionamiento automático, presostato para control aire comburente, sonda de ionización contra fallo de llama, cuadro eléctrico incorporado, línea de mando, electroválvula de regulación, presostato de mínima y rampa, línea de regulación acoplable a la de mando, i/p.p. de piezas y accesorios, instalado.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB180	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	181,70	
P20QG020	1,000 u	Quegador gas 50.000 kcal/h	1.021,00	1.021,00	
P20QG100	1,000 u	Control estanqueidad	626,00	626,00	
P20QG062	1,000 u	Línea de mando<50.000 kcal/h	788,08	788,08	
					2.816,28
Suma la partida.....					2.816,28
Costes indirectos					5,00% 140,81
TOTAL PARTIDA.....					2.957,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22EQS030	u	QUEMADOR GAS 100.000 kcal/h. Quemador de gas para calderas con hogar en depresión y sobrepresión, hasta 100.000 kcal/h. (60-120kw), funcionamiento automático, presostato para control aire comburente, sonda de ionización contra fallo de llama, cuadro eléctrico incorporado, línea de mando, electroválvula de regulación, presostato de mínima y rampa, línea de regulación acoplable a la de mando, i/p.p. de piezas y accesorios, instalado.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB180	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	181,70	
P20QG030	1,000 u	Quemador gas 100.000 kcal/h	2.043,00	2.043,00	
P20QG100	1,000 u	Control estanqueidad	626,00	626,00	
P20QG063	1,000 u	Línea de mando<100.000 kcal/h	1.137,42	1.137,42	
					4.187,62
Suma la partida.....					4.187,62
Costes indirectos					5,00% 209,38
TOTAL PARTIDA.....					4.397,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS					
E22EQS040	u	QUEMADOR GAS 500.000 kcal/h. Quemador de gas para calderas con hogar en depresión y sobrepresión, hasta 500.000 kcal/h. (160-570kW), funcionamiento automático, presostato para control aire comburente, sonda de ionización contra fallo de llama, cuadro eléctrico incorporado, línea de mando, electroválvula de regulación, presostato de mínima y rampa, línea de regulación acoplable a la de mando, i/p.p. de piezas y accesorios, instalado.			
O01OB170	12,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	249,38	
O01OB180	12,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	227,13	
P20QG040	1,000 u	Quemador gas 500.000 kcal/h	3.331,00	3.331,00	
P20QG100	1,000 u	Control estanqueidad	626,00	626,00	
P20QG070	1,000 u	Línea de mando<500.000 kcal/h	1.308,12	1.308,12	
					5.741,63
Suma la partida.....					5.741,63
Costes indirectos					5,00% 287,08
TOTAL PARTIDA.....					6.028,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E22EQS050	u	QUEMADOR GAS 900.000 kcal/h. Quemador de gas para calderas con hogar en depresión y sobrepresión, hasta 900.000 kcal/h., funcionamiento automático, presostato para control aire comburente, sonda de ionización contra fallo de llama, cuadro eléctrico incorporado, línea de mando, electroválvula de regulación, presostato de mínima y rampa, línea de regulación acoplable a la de mando, i/p.p. de piezas y accesorios, instalado.			
O01OB170	12,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	249,38	
O01OB180	12,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	227,13	
P20QG050	1,000 u	Quemador gas 900.000 kcal/h	5.846,40	5.846,40	
P20QG100	1,000 u	Control estanqueidad	626,00	626,00	
P20QG080	1,000 u	Línea de mando<900.000 kcal/h	2.179,52	2.179,52	
					9.128,43
Suma la partida.....					9.128,43
Costes indirectos					5,00% 456,42
TOTAL PARTIDA.....					9.584,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL QUINIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22EQS060	u	QUEMADOR GAS 1.500.000 kcal/h. Quemador de gas para calderas con hogar en depresión y sobrepresión, hasta 1.500.000 kcal/h., funcionamiento automático, presostato para control aire combu- rente, sonda de ionización contra fallo de llama, cuadro eléctrico incorporado, línea de mando, electroválvula de regulación, presostato de mínima y rampa, línea de re- gulación acoplable a la de mando, i/p.p. de piezas y accesorios, instalado.			
O01OB170	12,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	249,38	
O01OB180	12,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	227,13	
P20QG060	1,000 u	Quemador gas 1.500.000 kcal/h	6.586,18	6.586,18	
P20QG100	1,000 u	Control estanqueidad	626,00	626,00	
P20QG090	1,000 u	Línea de mando>1.500.000 kcal/h	2.517,60	2.517,60	
					10.206,29
Suma la partida.....					10.206,29
Costes indirectos					510,31
TOTAL PARTIDA.....					10.716,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL SETECIENTOS DIECISEIS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E22ERC010	u	CENTRAL DE REGULACIÓN Central de regulación para válvula mezcladora de 3 vías. Instalada.			
O01OB200	8,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	153,20	
O01OB210	8,000 h	Oficial 2ª electricista	17,92	143,36	
P20WC010	1,000 u	Central de regul. v. 3 vías	1.174,81	1.174,81	
P15GB040	10,000 m	Tubo PVC corrugado M 32/gp5	1,82	18,20	
P15GA010	10,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,83	8,30	
					1.497,87
Suma la partida.....					1.497,87
Costes indirectos					74,89
TOTAL PARTIDA.....					1.572,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E22ERC020	u	CENTRAL DE REGULACIÓN 4 CALDERAS Central de regulación para cuatro calderas en paralelo. Instalada.			
O01OB200	8,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	153,20	
O01OB210	8,000 h	Oficial 2ª electricista	17,92	143,36	
P20WC020	1,000 u	Central 4 calderas	761,28	761,28	
P15GB040	10,000 m	Tubo PVC corrugado M 32/gp5	1,82	18,20	
P15GA010	10,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,83	8,30	
					1.084,34
Suma la partida.....					1.084,34
Costes indirectos					54,22
TOTAL PARTIDA.....					1.138,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E22ERI010	u	CIRCULADOR 1-3 m3/h Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 110°C, para un caudal de 1 m3/h, presión 5 m.c.a. y 3 m3/h, presión 1 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, selector de 3 velocidades de trabajo, jue- go de racores para la instalación, conexionado eléctrico e instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P20WI010	1,000 u	Circulador 1-3 m3/h	179,30	179,30	
P20TV220	2,000 u	Válv.comp. bronce.1 1/2" PN16 maw507	106,00	212,00	
P20TV185	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 1 1/2" york	14,20	14,20	
P15GA010	10,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,83	8,30	
P15GD010	10,000 m	Tubo PVC rígido M 16/gp9 gris Libre Halóg.	2,26	22,60	
P20TV290	1,000 u	Antivibrador DN-32/PN-10 bridas	18,00	18,00	
					568,76
Suma la partida.....					568,76
Costes indirectos					28,44
TOTAL PARTIDA.....					597,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22ERI020	u	CIRCULADOR 1-6 m3/h Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 110°C, para un caudal de 1 m3/h, presión 8 m.c.a. y 6 m3/h, presión 1 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, selector de 3 velocidades de trabajo, juego de racores para la instalación, conexionado eléctrico e instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P20WI020	1,000 u	Circulador 1-6 m3/h	272,88	272,88	
P20TV220	2,000 u	Válv.comp. bronce.1 1/2" PN16 maw507	106,00	212,00	
P20TV185	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 1 1/2" york	14,20	14,20	
P15GA010	10,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,83	8,30	
P15GD010	10,000 m	Tubo PVC rígido M 16/gp9 gris Libre Halóg.	2,26	22,60	
P20TV290	1,000 u	Antivibrador DN-32/PN-10 bridas	18,00	18,00	
					662,34
Suma la partida.....					662,34
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					665,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E22ERI030	u	CIRCULADOR 1-20 m3/h Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 110°C, para un caudal de 1 m3/h, presión 4 m.c.a. y 20 m3/h, presión 1 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, selector de 3 velocidades de trabajo, juego de racores para la instalación, conexionado eléctrico e instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P20WI030	1,000 u	Circulador 1-20 m3/h	699,11	699,11	
P20TV220	2,000 u	Válv.comp. bronce.1 1/2" PN16 maw507	106,00	212,00	
P20TV185	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 1 1/2" york	14,20	14,20	
P15GA010	10,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,83	8,30	
P15GD010	10,000 m	Tubo PVC rígido M 16/gp9 gris Libre Halóg.	2,26	22,60	
P20TV290	1,000 u	Antivibrador DN-32/PN-10 bridas	18,00	18,00	
					1.088,57
Suma la partida.....					1.088,57
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					1.143,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS					
E22ERI040	u	CIRCULADOR 1-24 m3/h Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C, para un caudal de 1 m3/h, presión 2,5 m.c.a. y 24 m3/h, presión 0,5 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, selector de 3 velocidades de trabajo, juego de racores para la instalación, conexionado eléctrico e instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P20WI040	1,000 u	Circulador 1-24 m3/h	641,90	641,90	
P20TV220	2,000 u	Válv.comp. bronce.1 1/2" PN16 maw507	106,00	212,00	
P20TV185	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 1 1/2" york	14,20	14,20	
P15GA010	10,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,83	8,30	
P15GD010	10,000 m	Tubo PVC rígido M 16/gp9 gris Libre Halóg.	2,26	22,60	
P20TV290	1,000 u	Antivibrador DN-32/PN-10 bridas	18,00	18,00	
					1.031,36
Suma la partida.....					1.031,36
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					1.082,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22ERI050	u	CIRCULADOR 1-32 m3/h Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C, para un caudal de 1 m3/h, presión 6 m.c.a. y 32 m3/h, presión 0,5 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, selector de 3 velocidades de trabajo, juego de racores para la instalación, conexionado eléctrico e instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P20WI050	1,000 u	Circulador 1-32 m3/h	896,50	896,50	
P20TV220	2,000 u	Válv.comp. bronce.1 1/2" PN16 maw507	106,00	212,00	
P20TV185	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 1 1/2" york	14,20	14,20	
P15GA010	10,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,83	8,30	
P15GD010	10,000 m	Tubo PVC rígido M 16/gp9 gris Libre Halóg.	2,26	22,60	
P20TV290	1,000 u	Antivibrador DN-32/PN-10 bridas	18,00	18,00	

1.285,96

Suma la partida..... 1.285,96

Costes indirectos 5,00% 64,30

TOTAL PARTIDA..... 1.350,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS CINCUENTA EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

E22ERI060	u	BOMBA GEMELA 10 m3/h - 10 m.c.a. Bomba gemela para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C, para un caudal de 10 m3/h, con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, selector de 3 velocidades de trabajo, juego de racores para la instalación, conexionado eléctrico e instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	4,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	72,68	
P20WI070	1,000 u	Bomba gemela 10 m3/h y 10 m.c.a.	1.321,98	1.321,98	
P20TV220	2,000 u	Válv.comp. bronce.1 1/2" PN16 maw507	106,00	212,00	
P20TV180	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 1 1/2"c/bridas doble plato	25,00	25,00	
P15GA010	10,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,83	8,30	
P15GD010	10,000 m	Tubo PVC rígido M 16/gp9 gris Libre Halóg.	2,26	22,60	
P20TV290	2,000 u	Antivibrador DN-32/PN-10 bridas	18,00	36,00	

1.758,41

Suma la partida..... 1.758,41

Costes indirectos 5,00% 87,92

TOTAL PARTIDA..... 1.846,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

E22ERI080	u	CIRCULADOR 3,5 m3/h - 5 m.c.a. Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C, para una potencia de 70.000 kcal/h., un caudal de 3,5 m3/h. y 5 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, juego de racores, conexionado eléctrico e instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P20WI080	1,000 u	Circulador 3,5-5 m.c.a.	615,12	615,12	
P20TV220	2,000 u	Válv.comp. bronce.1 1/2" PN16 maw507	106,00	212,00	
P20TV180	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 1 1/2"c/bridas doble plato	25,00	25,00	
P15GA010	10,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,83	8,30	
P15GD010	10,000 m	Tubo PVC rígido M 16/gp9 gris Libre Halóg.	2,26	22,60	
P20TV290	2,000 u	Antivibrador DN-32/PN-10 bridas	18,00	36,00	

1.069,72

Suma la partida..... 1.069,72

Costes indirectos 5,00% 53,49

TOTAL PARTIDA..... 1.123,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO VEINTITRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22ERI090	u	CIRCULADOR 5m3/h - 5 m.c.a. Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C, para una potencia de 100.000 kcal/h., un caudal de 5 m3/h. y 5 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, juego de racores, conexionado eléctrico e instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P20WI090	1,000 u	Circulador 5-5 m.c.a.	710,15	710,15	
P20TV230	2,000 u	Válv.comp. bronce.2 1/2" PN16 maw507	125,00	250,00	
P20TV190	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 3" c/bridas doble plato	30,00	30,00	
P15GA010	10,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,83	8,30	
P15GD010	10,000 m	Tubo PVC rígido M 16/gp9 gris Libre Halóg.	2,26	22,60	
P20TV300	2,000 u	Antivibrador DN-50/PN-10 bridas	22,00	44,00	
					1.215,75
Suma la partida.....					1.215,75
Costes indirectos					5,00% 60,79
TOTAL PARTIDA.....					1.276,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22ERI100	u	CIRCULADOR 8 m3/h -5 m.c.a. Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C, para una potencia de 160.000 kcal/h., un caudal de 8 m3/h. y 5 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, juego de racores, conexionado eléctrico e instalado.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P20WI100	1,000 u	Circulador 8-5 m.c.a.	691,44	691,44	
P20TV230	2,000 u	Válv.comp. bronce.2 1/2" PN16 maw507	125,00	250,00	
P20TV190	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 3" c/bridas doble plato	30,00	30,00	
P15GA010	10,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,83	8,30	
P15GD010	10,000 m	Tubo PVC rígido M 16/gp9 gris Libre Halóg.	2,26	22,60	
P20TV300	2,000 u	Antivibrador DN-50/PN-10 bridas	22,00	44,00	
					1.236,94
Suma la partida.....					1.236,94
Costes indirectos					5,00% 61,85
TOTAL PARTIDA.....					1.298,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E22ERI110	u	CIRCULADOR 10 m3/h - 7 m.c.a. Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C, para una potencia de 200.000 kcal/h., un caudal de 10 m3/h. y 7 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, juego de racores, conexionado eléctrico e instalado.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P20WI110	1,000 u	Circulador 10-7 m.c.a.	1.068,26	1.068,26	
P20TV230	2,000 u	Válv.comp. bronce.2 1/2" PN16 maw507	125,00	250,00	
P20TV190	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 3" c/bridas doble plato	30,00	30,00	
P15GA010	10,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,83	8,30	
P15GD010	10,000 m	Tubo PVC rígido M 16/gp9 gris Libre Halóg.	2,26	22,60	
P20TV300	2,000 u	Antivibrador DN-50/PN-10 bridas	22,00	44,00	
					1.613,76
Suma la partida.....					1.613,76
Costes indirectos					5,00% 80,69
TOTAL PARTIDA.....					1.694,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22ERI120	u	CIRCULADOR 12,5 m3/h - 7 m.c.a. Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C, para una potencia de 250.000 kcal/h., un caudal de 12,5 m3/h. y 7 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, juego de racores, conexionado eléctrico e instalado.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P20WI120	1,000 u	Circulador 12,5-7 m.c.a.	1.333,11	1.333,11	
P20TV230	2,000 u	Válv.comp. bronce.2 1/2" PN16 maw507	125,00	250,00	
P20TV190	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 3" c/bridas doble plato	30,00	30,00	
P15GA010	10,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,83	8,30	
P15GD010	10,000 m	Tubo PVC rígido M 16/gp9 gris Libre Halóg.	2,26	22,60	
P20TV300	2,000 u	Antivibrador DN-50/PN-10 bridas	22,00	44,00	
					1.878,61
Suma la partida.....					1.878,61
Costes indirectos					93,93
TOTAL PARTIDA.....					1.972,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22ERI130	u	CIRCULADOR 65 m3/h - 6 m.c.a. Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C, para una potencia de 1.300.000 kcal/h., un caudal de 65 m3/h. y 6 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, juego de racores, conexionado eléctrico e instalado.			
O01OB170	7,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	139,65	
O01OB180	7,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	127,19	
P20WI130	1,000 u	Circulador 65-6 m.c.a.	1.415,13	1.415,13	
P20TV240	2,000 u	Válv.comp. bronce. 3" PN16 maw507	158,00	316,00	
P20TV190	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 3" c/bridas doble plato	30,00	30,00	
P15GA010	10,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,83	8,30	
P15GD010	10,000 m	Tubo PVC rígido M 16/gp9 gris Libre Halóg.	2,26	22,60	
P20TV300	2,000 u	Antivibrador DN-50/PN-10 bridas	22,00	44,00	
					2.102,87
Suma la partida.....					2.102,87
Costes indirectos					105,14
TOTAL PARTIDA.....					2.208,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS OCHO EUROS con UN CÉNTIMOS					
E22ERI140	u	CIRCULADOR 75 m3/h - 6 m.c.a. Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C, para una potencia de 1.300.000 kcal/h., un caudal de 75 m3/h. y 6 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, juego de racores, conexionado eléctrico e instalado.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB180	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	181,70	
P20WI140	1,000 u	Circulador 75-6 m.c.a.	1.469,92	1.469,92	
P20TV150	2,000 u	Válvula mariposa 4" eje libre fl5 inox.	73,44	146,88	
P20TV200	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 4" c/bridas doble plato	105,00	105,00	
P15GA010	10,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,83	8,30	
P15GD010	10,000 m	Tubo PVC rígido M 16/gp9 gris Libre Halóg.	2,26	22,60	
P20TV315	1,000 u	Antivibrador DN-150/PN-10 bridas	77,00	77,00	
					2.210,90
Suma la partida.....					2.210,90
Costes indirectos					110,55
TOTAL PARTIDA.....					2.321,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22ERI150	u	BOMBA GEMELA 3,5 m3/h - 5 m.c.a. Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C mediante bomba gemela, para una potencia de 70.000 kcal/h., un caudal de 3,5 m3/h. y 5 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, juego de racores, conexionado eléctrico e instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P20WI150	1,000 u	Bomba gemela 3,5-5 m.c.a.	1.011,02	1.011,02	
P20TV220	2,000 u	Válv.comp. bronce.1 1/2" PN16 maw507	106,00	212,00	
P20TV180	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 1 1/2"c/bridas doble plato	25,00	25,00	
P15GA010	20,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,83	16,60	
P15GD010	20,000 m	Tubo PVC rígido M 16/gp9 gris Libre Halóg.	2,26	45,20	
P20TV290	2,000 u	Antivibrador DN-32/PN-10 bridas	18,00	36,00	
					1.460,18
Suma la partida.....					1.460,18
Costes indirectos					73,01
TOTAL PARTIDA.....					1.533,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E22ERT010	u	TERMOSTATO AMBIENT.PROGRAMAB. Termostato ambiente desde 8°C a 32°C, con programación independiente para cada día de la semana de hasta 6 cambios de nivel diarios, con tres niveles de temperatura ambiente: confort, actividad y reducido; programa especial para período de vacaciones, con visor de día, hora, temperatura de consigna y ambiente, instalado.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P20WT010	1,000 u	Termostato ambiente programable	126,56	126,56	
					136,54
Suma la partida.....					136,54
Costes indirectos					6,83
TOTAL PARTIDA.....					143,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E22ERT020	u	TERMÓMETRO HORIZONTAL D=63 Termómetro horizontal con abrazadera para instalar en tubería de calefacción desde 0°C a 120°C, con glicerina y con un diámetro de 63 mm.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					19,18
Suma la partida.....					19,18
Costes indirectos					0,96
TOTAL PARTIDA.....					20,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E22ERT030	u	MANÓMETRO DE 0 A 15 bar Manómetro con lira para instalación en colectores o tubería de 0 a 15 bar.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P20WT100	1,000 u	Manómetro de 0 a 15 bar	9,68	9,68	
P20WT110	1,000 u	Lira para manómetro	9,27	9,27	
					28,93
Suma la partida.....					28,93
Costes indirectos					1,45
TOTAL PARTIDA.....					30,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22ERT050	u	CENTRAL REG. 4 FACHADAS Central de regulación para control de la temperatura de impulsión en función de las condiciones exteriores de 4 fachadas con limitación de la temperatura mínima de retorno a la caldera, compuesto por sonda de temperatura de inmersión, sonda de temperatura exterior, central electrónica con reloj programable y submódulo de limitación de la temperatura mínima de retorno, instalada.			
O01OB170	20,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	399,00	
O01OB180	20,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	363,40	
P15GB040	20,000 m	Tubo PVC corrugado M 32/gp5	1,82	36,40	
					798,80
		Suma la partida.....			798,80
		Costes indirectos		5,00%	39,94
		TOTAL PARTIDA.....			838,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E22MAA010	u	ACUMULADOR ACS 750 I. Suministro e instalación de depósito acumulador solar de acero con revestimiento epóxico de calidad alimentaria de 750 l, con altura 1840 mm, diámetro 950 mm, y con temperatura máxima de 90°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC. Boca de hombre DN 400. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SSA010	1,000 u	Acumulador ACS 750 l.	1.954,15	1.954,15	
P17XR060	1,000 u	Válvula retención latón roscar 2"	22,08	22,08	
E20VF170	4,000 u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 2" 50mm	39,99	159,96	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI040	4,000 u	Tapón 2"	4,24	16,96	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS060	1,000 u	Válv. seg. tarada con palanca 1 1/2" 1-10bar	517,54	517,54	
E22NTN040	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"	37,01	148,04	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					3.127,28
		Suma la partida.....			3.127,28
		Costes indirectos		5,00%	156,36
		TOTAL PARTIDA.....			3.283,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E22MAA020	u	ACUMULADOR ACS 1000 I. Suministro e instalación de depósito acumulador solar de acero con revestimiento epóxico de calidad alimentaria de 1000 l, con altura 2250 mm, diámetro 950 mm, y con temperatura máxima de 90°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC. Boca de hombre DN 400. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SSA030	1,000 u	Acumulador ACS 1000 l	1.397,44	1.397,44	
P17XR060	1,000 u	Válvula retención latón roscar 2"	22,08	22,08	
E20VF170	4,000 u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 2" 50mm	39,99	159,96	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI040	4,000 u	Tapón 2"	4,24	16,96	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS060	1,000 u	Válv. seg. tarada con palanca 1 1/2" 1-10bar	517,54	517,54	
E22NTN040	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"	37,01	148,04	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					2.570,57
		Suma la partida.....			2.570,57
		Costes indirectos		5,00%	128,53
		TOTAL PARTIDA.....			2.699,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MAA030	u	ACUMULADOR ACS 1500 l. Suministro e instalación de depósito acumulador solar de acero con revestimiento epóxico de calidad alimentaria de 1500 l., con altura 1850 mm., diámetro 1360 mm., y con temperatura máxima de 90°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC. Boca de hombre DN 400. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SSA020	1,000 u	Acumulador ACS 1500 l	1.826,91	1.826,91	
E20VF160	4,000 u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1 1/2" 40mm	27,19	108,76	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P17XR050	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1 1/2"	13,61	13,61	
P20SAI030	4,000 u	Tapón 1 1/4"	2,97	11,88	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS050	1,000 u	Válv. seg. tarada con palanca 1 1/4" 1-10bar	394,91	394,91	
E22NTN040	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"	37,01	148,04	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					2.812,66
Suma la partida.....					2.812,66
Costes indirectos					5,00% 140,63
TOTAL PARTIDA.....					2.953,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

E22MAA040	u	ACUMULADOR ACS 2000 l. Suministro e instalación de depósito acumulador solar de acero con revestimiento epóxico de calidad alimentaria de 2000 l., con altura 2300 mm., diámetro 1360 mm., y con temperatura máxima de 90°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC. Boca de hombre DN 400. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SSA040	1,000 u	Acumulador ACS 2000 l	2.296,02	2.296,02	
E20VF160	4,000 u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1 1/2" 40mm	27,19	108,76	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P17XR050	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1 1/2"	13,61	13,61	
P20SAI030	4,000 u	Tapón 1 1/4"	2,97	11,88	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS050	1,000 u	Válv. seg. tarada con palanca 1 1/4" 1-10bar	394,91	394,91	
E22NTN040	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"	37,01	148,04	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					3.281,77
Suma la partida.....					3.281,77
Costes indirectos					5,00% 164,09
TOTAL PARTIDA.....					3.445,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MAA050	u	ACUMULADOR ACS 3000 l. Suministro e instalación de depósito acumulador solar de acero con revestimiento epóxico de calidad alimentaria de 3000 l, con altura 2325 mm, diámetro 1660 mm, y con temperatura máxima de 90°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC. Boca de hombre DN 400. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SSA050	1,000 u	Acumulador ACS 3000 l	3.038,52	3.038,52	
P17XR060	1,000 u	Válvula retención latón roscar 2"	22,08	22,08	
E20VF170	4,000 u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 2" 50mm	39,99	159,96	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI040	4,000 u	Tapón 2"	4,24	16,96	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS060	1,000 u	Válv. seg. tarada con palanca 1 1/2" 1-10bar	517,54	517,54	
E22NTN040	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"	37,01	148,04	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					4.211,65
Suma la partida.....					4.211,65
Costes indirectos					5,00% 210,58
TOTAL PARTIDA.....					4.422,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CUATROCIENTOS VEINTIDOS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

E22MAA060	u	ACUMULADOR ACS 4000 l. Suministro e instalación de depósito acumulador solar de acero con revestimiento epóxico de calidad alimentaria de 4000 l, con altura 2345 mm, diámetro 1910 mm, y con temperatura máxima de 90°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC. Boca de hombre DN 400. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SSA060	1,000 u	Acumulador ACS 4000 l	4.015,56	4.015,56	
P17XR060	1,000 u	Válvula retención latón roscar 2"	22,08	22,08	
E20VF170	4,000 u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 2" 50mm	39,99	159,96	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI040	4,000 u	Tapón 2"	4,24	16,96	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS060	1,000 u	Válv. seg. tarada con palanca 1 1/2" 1-10bar	517,54	517,54	
E22NTN040	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"	37,01	148,04	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					5.188,69
Suma la partida.....					5.188,69
Costes indirectos					5,00% 259,43
TOTAL PARTIDA.....					5.448,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MAA070	u	ACUMULADOR ACS 5000 I. Depósito acumulador de 5.000 litros de capacidad. Cuba en acero vitrificado. Protección catódica correx-up. Aislamiento térmico con espuma rígida de poliuretano. Dimensiones: Altura total 2.710 mm. Diámetro con aislamiento 1.910 mm. Peso 1.040 kg. Presión máxima de a.c.s. 8 bar. Temperatura máxima de acumulación de a.c.s. 90°C. Conexiones: Entrada agua fría 3". Salida agua caliente 3". Recirculación 1 1/2".			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SSA070	1,000 u	Acumulador ACS 5000 I	5.156,15	5.156,15	
P17XR060	1,000 u	Válvula retención latón roscar 2"	22,08	22,08	
E20VF170	4,000 u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 2" 50mm	39,99	159,96	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI040	4,000 u	Tapón 2"	4,24	16,96	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS060	1,000 u	Válv. seg. tarada con palanca 1 1/2" 1-10bar	517,54	517,54	
E22NTN040	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"	37,01	148,04	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					6.329,28
Suma la partida.....					6.329,28
Costes indirectos					5,00% 316,46
TOTAL PARTIDA.....					6.645,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E22MAI010	u	ACUM. VITRIF. C/ SERPENTÍN SOLAR 100 I. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero vitrificado de 100 l., con altura 1155 mm., diámetro 480 mm., y con temperatura máxima de 90°. Serpentín solar de 0,47 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SAC010	1,000 u	Interacumulador vitrificado 100 l	420,00	420,00	
P17XR020	1,000 u	Válvula retención latón roscar 3/4"	4,24	4,24	
P17XE030	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 3/4"	6,30	25,20	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI020	2,000 u	Tapón 1"	1,84	3,68	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS010	1,000 u	Válv. seguridad 1/2" tarada 4kg	5,46	5,46	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
E22NTC020	4,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=13-15 mm.	10,03	40,12	
					807,25
Suma la partida.....					807,25
Costes indirectos					5,00% 40,36
TOTAL PARTIDA.....					847,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MAI020	u	ACUM. VITRIF. C/ SERPENTÍN SOLAR 150 l. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero vitrificado de 150 l., con altura 1010 mm., diámetro 620 mm., y con temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 1,1 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SAC020	1,000 u	Interacumulador vitrificado 150 l	467,00	467,00	
P17XR020	1,000 u	Válvula retención latón roscar 3/4"	4,24	4,24	
P17XE030	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 3/4"	6,30	25,20	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI020	2,000 u	Tapón 1"	1,84	3,68	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS010	1,000 u	Válv. seguridad 1/2" tarada 4kg	5,46	5,46	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
E22NTC020	4,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=13-15 mm.	10,03	40,12	
					854,25
Suma la partida.....					854,25
Costes indirectos					5,00% 42,71
TOTAL PARTIDA.....					896,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E22MAI030	u	ACUM. VITRIF. C/ SERPENTÍN SOLAR 200 l. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero vitrificado de 200 l., con altura 1472 mm., diámetro 540 mm., y con temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 0,95 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SAC030	1,000 u	Interacumulador vitrificado 200 l	562,00	562,00	
P17XR020	1,000 u	Válvula retención latón roscar 3/4"	4,24	4,24	
P17XE030	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 3/4"	6,30	25,20	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI020	2,000 u	Tapón 1"	1,84	3,68	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS010	1,000 u	Válv. seguridad 1/2" tarada 4kg	5,46	5,46	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
E22NTC020	4,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=13-15 mm.	10,03	40,12	
					949,25
Suma la partida.....					949,25
Costes indirectos					5,00% 47,46
TOTAL PARTIDA.....					996,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MAI040	u	ACUM. VITRIF. C/ SERPENTÍN SOLAR 300 I. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero vitrificado de 300 l., con altura 1835 mm., diámetro 600 mm., y con temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 1,49 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	3,000 h	Cuadrilla A	45,75	137,25	
P20SAC040	1,000 u	Interacumulador vitrificado 300 l.	823,00	823,00	
P17XR020	1,000 u	Válvula retención latón roscar 3/4"	4,24	4,24	
P17XE030	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 3/4"	6,30	25,20	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI020	2,000 u	Tapón 1"	1,84	3,68	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS010	1,000 u	Válv. seguridad 1/2" tarada 4kg	5,46	5,46	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
E22NTC020	4,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=13-15 mm.	10,03	40,12	
					1.118,75
Suma la partida.....					1.118,75
Costes indirectos					5,00% 55,94
TOTAL PARTIDA.....					1.174,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO SETENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E22MAI050	u	ACUM. VITRIF. C/ SERPENTÍN SOLAR 400 I. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero vitrificado de 400 l., con altura 1635 mm., diámetro 700 mm., y con temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 1,83 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SAB010	1,000 u	Interacumulador epoxy 400 l	1.406,55	1.406,55	
P17XR030	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1"	5,75	5,75	
P17XE040	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	37,00	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI020	2,000 u	Tapón 1"	1,84	3,68	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS020	1,000 u	Válv. seguridad 3/4" tarada 4kg	10,66	10,66	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
E22NTN030	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 3/4"	32,12	128,48	
					1.900,67
Suma la partida.....					1.900,67
Costes indirectos					5,00% 95,03
TOTAL PARTIDA.....					1.995,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MAI060	u	ACUM. VITRIF. C/ SERPENTÍN SOLAR 500 I. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero vitrificado de 500 l., con altura 1960 mm., diámetro 700 mm., y con temperatura máxima de 90°. Serpentín solar de 2,11 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SAB020	1,000 u	Interacumulador epoxy 500 l	1.496,64	1.496,64	
P17XR030	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1"	5,75	5,75	
P17XE040	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	37,00	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI020	2,000 u	Tapón 1"	1,84	3,68	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS020	1,000 u	Válv. seguridad 3/4" tarada 4kg	10,66	10,66	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
E22NTN030	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 3/4"	32,12	128,48	
					1.990,76
Suma la partida.....					1.990,76
Costes indirectos					5,00% 99,54
TOTAL PARTIDA.....					2.090,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVENTA EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

E22MAI070	u	ACUM. VITRIF. C/ SERPENTÍN SOLAR 750 I. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero vitrificado de 750 l., con altura 1830 mm., diámetro 960 mm., y con temperatura máxima de 90°. Serpentín solar de 2,1 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,250 h	Cuadrilla A	45,75	240,19	
P20SAB030	1,000 u	Interacumulador epoxy 750 l	1.891,08	1.891,08	
P17XR040	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1 1/4"	10,89	10,89	
E20VF150	4,000 u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1 1/4" 32mm	19,09	76,36	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI030	4,000 u	Tapón 1 1/4"	2,97	11,88	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS030	1,000 u	Válv. seguridad 1" tarada 4kg	24,79	24,79	
E22NTN040	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"	37,01	148,04	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					2.483,03
Suma la partida.....					2.483,03
Costes indirectos					5,00% 124,15
TOTAL PARTIDA.....					2.607,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS SIETE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MAI080	u	ACUM. VITRIF. C/ SERPENTÍN SOLAR 1.000 l. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero vitrificado de 1000 l., con altura 2070 mm., diámetro 960 mm., y con temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 2,1 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,500 h	Cuadrilla A	45,75	251,63	
P20SAB040	1,000 u	Interacumulador epoxy 1.000 l.	2.792,07	2.792,07	
P17XR040	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1 1/4"	10,89	10,89	
E20VF150	4,000 u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1 1/4" 32mm	19,09	76,36	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI030	4,000 u	Tapón 1 1/4"	2,97	11,88	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS030	1,000 u	Válv. seguridad 1" tarada 4kg	24,79	24,79	
E22NTN040	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"	37,01	148,04	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					3.395,46
Suma la partida.....					3.395,46
Costes indirectos					5,00% 169,77
TOTAL PARTIDA.....					3.565,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

E22MAI082	u	ACUM. VITRIF. C/ SERPENTÍN SOLAR 2.000 l. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de inercia de acero Vitrificado de 2000 l., altura 2300 mm, diámetro 1360 mm y con temperatura máxima de 95°. Serpentin solar de 3,4 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SAC050	1,000 u	Interacumulador vitrificado 2.000 l.	5.986,58	5.986,58	
P17XR020	1,000 u	Válvula retención latón roscar 3/4"	4,24	4,24	
P17XE030	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 3/4"	6,30	25,20	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI020	2,000 u	Tapón 1"	1,84	3,68	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS010	1,000 u	Válv. seguridad 1/2" tarada 4kg	5,46	5,46	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
E22NTC020	4,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=13-15 mm.	10,03	40,12	
					6.373,83
Suma la partida.....					6.373,83
Costes indirectos					5,00% 318,69
TOTAL PARTIDA.....					6.692,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MAI084	u	ACUM. VITRIF. C/ SERPENTÍN SOLAR 5.000 l. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de inercia de acero Vit- trificado de 5000 l., altura 2750 mm, diámetro 1910 mm y con temperatura máxima de 95°. Serpentín solar de 8,3 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxi- ma de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. prue- bas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SAC060	1,000 u	Interacumulador vitrificado 5.000 l.	11.427,56	11.427,56	
P17XR020	1,000 u	Válvula retención latón roscar 3/4"	4,24	4,24	
P17XE030	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 3/4"	6,30	25,20	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI020	2,000 u	Tapón 1"	1,84	3,68	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS010	1,000 u	Válv. seguridad 1/2" tarada 4kg	5,46	5,46	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
E22NTC020	4,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=13-15 mm.	10,03	40,12	
					11.814,81
Suma la partida.....					11.814,81
Costes indirectos					5,00% 590,74
TOTAL PARTIDA.....					12.405,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL CUATROCIENTOS CINCO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E22MAI170	u	ACUM. DOBLE SERPENTÍN 500 l. Depósito interacumulador de 500 litros de capacidad con 2 serpentines internos. Panel de control con termómetro. Exterior de forro de polipropileno acolchado y desmontable. Dimensiones: Altura total 1.690 mm. Diámetro con aislamiento 770 mm. Peso 160 kg. Superficie de intercambio circuito inferior: 2 m2. Superficie de in- tercambio circuito superior: 1,3 m2. Presión máxima de a.c.s. 4kg. Temperatura máxima de acumulación de a.c.s. 90°C.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SAC070	1,000 u	Int. vitrificado c/doble serpentín 500 l.	1.392,00	1.392,00	
P17XR030	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1"	5,75	5,75	
P17XE040	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	37,00	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI020	2,000 u	Tapón 1"	1,84	3,68	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS020	1,000 u	Válv. seguridad 3/4" tarada 4kg	10,66	10,66	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
E22NTN030	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 3/4"	32,12	128,48	
					1.886,12
Suma la partida.....					1.886,12
Costes indirectos					5,00% 94,31
TOTAL PARTIDA.....					1.980,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS OCHENTA EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MAI180	u	ACUM. INOX. C/ SERPENTÍN 100 l. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero inoxidable AI-SI-316 L de 100 l, con altura 960 mm, diámetro 520 mm, y con temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 0,76 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SAA010	1,000 u	Interacumulador inox. 100 l.	1.036,14	1.036,14	
P17XR020	1,000 u	Válvula retención latón roscar 3/4"	4,24	4,24	
P17XE030	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 3/4"	6,30	25,20	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI020	2,000 u	Tapón 1"	1,84	3,68	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS010	1,000 u	Válv. seguridad 1/2" tarada 4kg	5,46	5,46	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
E22NTC020	4,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=13-15 mm.	10,03	40,12	
					1.423,39
Suma la partida.....					1.423,39
Costes indirectos					5,00% 71,17
TOTAL PARTIDA.....					1.494,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E22MAI190	u	ACUM. INOX. C/ SERPENTÍN 150 l. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero inoxidable AI-SI-316 L de 150 l, con altura 1210 mm, diámetro 520 mm, y con temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 0,98 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SAA020	1,000 u	Interacumulador inox. 150 l.	1.096,20	1.096,20	
P17XR020	1,000 u	Válvula retención latón roscar 3/4"	4,24	4,24	
P17XE030	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 3/4"	6,30	25,20	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI020	2,000 u	Tapón 1"	1,84	3,68	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS010	1,000 u	Válv. seguridad 1/2" tarada 4kg	5,46	5,46	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
E22NTC020	4,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=13-15 mm.	10,03	40,12	
					1.483,45
Suma la partida.....					1.483,45
Costes indirectos					5,00% 74,17
TOTAL PARTIDA.....					1.557,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MAI200	u	ACUM. INOX. C/ SERPENTÍN 200 l. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero inoxidable AI-SI-316 L de 200 l, con altura 1510 mm, diámetro 520 mm, y con temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 1,15 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O010A090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SAA030	1,000 u	Interacumulador inox. 200 l.	1.246,37	1.246,37	
E22NTC020	4,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=13-15 mm.	10,03	40,12	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
P17XS010	1,000 u	Válv. seguridad 1/2" tarada 4kg	5,46	5,46	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SAI020	2,000 u	Tapón 1"	1,84	3,68	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P17XE030	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 3/4"	6,30	25,20	
P17XR020	1,000 u	Válvula retención latón roscar 3/4"	4,24	4,24	
					1.633,62
Suma la partida.....					1.633,62
Costes indirectos					5,00% 81,68
TOTAL PARTIDA.....					1.715,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS QUINCE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

E22MAI210	u	ACUM. INOX. C/ SERPENTÍN 300 l. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero inoxidable AI-SI-316 L de 300 l., con altura 1860 mm., diámetro 560 mm., y con temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 1,47 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O010A090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SAA040	1,000 u	Interacumulador inox. 300 l.	2.232,45	2.232,45	
E22NTC020	4,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=13-15 mm.	10,03	40,12	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
P17XS010	1,000 u	Válv. seguridad 1/2" tarada 4kg	5,46	5,46	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SAI020	2,000 u	Tapón 1"	1,84	3,68	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P17XE030	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 3/4"	6,30	25,20	
P17XR020	1,000 u	Válvula retención latón roscar 3/4"	4,24	4,24	
					2.619,70
Suma la partida.....					2.619,70
Costes indirectos					5,00% 130,99
TOTAL PARTIDA.....					2.750,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS CINCUENTA EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MAI220	u	ACUM. INOX. C/ SERPENTÍN 500 l. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero inoxidable AI-SI-316 L de 500 l., con altura 1910 mm., diámetro 670 mm., y con temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 2,11 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SAA050	1,000 u	Interacumulador inox. 500 l.	3.128,44	3.128,44	
P17XR030	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1"	5,75	5,75	
P17XE040	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	37,00	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI020	2,000 u	Tapón 1"	1,84	3,68	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS020	1,000 u	Válv. seguridad 3/4" tarada 4kg	10,66	10,66	
E22NTN030	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 3/4"	32,12	128,48	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					3.622,56
Suma la partida.....					3.622,56
Costes indirectos					5,00% 181,13
TOTAL PARTIDA.....					3.803,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL OCHOCIENTOS TRES EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E22MAI230	u	ACUM. INOX. C/ SERPENTÍN 750 l. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero inoxidable AI-SI-316 L de 750 l., con altura 1755 mm., diámetro 850 mm., y con temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 2,74 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,250 h	Cuadrilla A	45,75	240,19	
P20SAA060	1,000 u	Interacumulador inox. 750 l.	3.834,21	3.834,21	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
E22NTN040	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"	37,01	148,04	
P17XS030	1,000 u	Válv. seguridad 1" tarada 4kg	24,79	24,79	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SAI030	4,000 u	Tapón 1 1/4"	2,97	11,88	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
E20VF150	4,000 u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1 1/4" 32mm	19,09	76,36	
P17XR040	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1 1/4"	10,89	10,89	
					4.426,16
Suma la partida.....					4.426,16
Costes indirectos					5,00% 221,31
TOTAL PARTIDA.....					4.647,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MAI240	u	ACUM. INOX. C/ SERPENTÍN 1.000 l. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero inoxidable de 1000 l., con altura 2040 mm., diámetro 900 mm., y con temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 3,04 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Boca de registro DN 400. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,500 h	Cuadrilla A	45,75	251,63	
P20SAA070	1,000 u	Interacumulador inox. 1.000 l. TC1	5.186,00	5.186,00	
P17XR040	1,000 u	Válvula retención latón roscar 1 1/4"	10,89	10,89	
E20VF150	4,000 u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1 1/4" 32mm	19,09	76,36	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI030	4,000 u	Tapón 1 1/4"	2,97	11,88	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS030	1,000 u	Válv. seguridad 1" tarada 4kg	24,79	24,79	
E22NTN040	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"	37,01	148,04	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					5.789,39
Suma la partida.....					5.789,39
Costes indirectos					289,47
TOTAL PARTIDA.....					6.078,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL SETENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E22MAI250	u	ACUM. INOX. C/ SERPENTÍN 2.000 l. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero inoxidable AISI-316 L de 2000 l., con altura 2175 mm., diámetro 1260 mm., y con temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 4,35 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Aislamiento térmico de lana de roca. Boca de registro DN 400. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	6,500 h	Cuadrilla A	45,75	297,38	
P20SAA080	1,000 u	Interacumulador inox. 2.000 l. TC1	7.532,00	7.532,00	
P17XS050	1,000 u	Válv. seg. tarada con palanca 1 1/4" 1-10bar	394,91	394,91	
E22NTN050	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1 1/4"	45,22	180,88	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P17XE070	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 2"	35,00	140,00	
P20SAI040	4,000 u	Tapón 2"	4,24	16,96	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P20SAI030	4,000 u	Tapón 1 1/4"	2,97	11,88	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					8.653,81
Suma la partida.....					8.653,81
Costes indirectos					432,69
TOTAL PARTIDA.....					9.086,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL OCHENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MAI260	u	ACUM. COMBI 550 I. (150 ACS + 400 INERCIA) Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar tipo COMBI de 550 l, formado por un depósito vitrificado de 150 l., dentro de un depósito de inercia de 550 l, altura 1960 mm., diámetro 825 mm., y temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 1,7 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica electrónica. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	8,000 h	Cuadrilla A	45,75	366,00	
P20SAE010	1,000 u	Acum. combi 550 l. (150 a.c.s. + 400 inercia)	2.199,00	2.199,00	
P17XE040	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	37,00	
P17XE030	3,000 u	Válvula esfera latón roscar 3/4"	6,30	18,90	
P17XR020	1,000 u	Válvula retención latón roscar 3/4"	4,24	4,24	
P17XS010	1,000 u	Válv. seguridad 1/2" tarada 4kg	5,46	5,46	
P17XS020	1,000 u	Válv. seguridad 3/4" tarada 4kg	10,66	10,66	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI020	4,000 u	Tapón 1"	1,84	7,36	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					2.728,42
Suma la partida.....					2.728,42
Costes indirectos					5,00% 136,42
TOTAL PARTIDA.....					2.864,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E22MAI270	u	ACUM. COMBI 750 I. (250 ACS + 500 INERCIA) Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar tipo COMBI de 750 l, formado por un depósito vitrificado de 250 l., dentro de un depósito de inercia de 750 l, altura 1990 mm., diámetro 910 mm., y temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 2,3 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica electrónica. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	8,000 h	Cuadrilla A	45,75	366,00	
P20SAE020	1,000 u	Acum. combi 750 l. (250 a.c.s. + 500 inercia)	2.561,00	2.561,00	
P17XE040	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	37,00	
P17XE030	3,000 u	Válvula esfera latón roscar 3/4"	6,30	18,90	
P17XR020	1,000 u	Válvula retención latón roscar 3/4"	4,24	4,24	
P17XS010	1,000 u	Válv. seguridad 1/2" tarada 4kg	5,46	5,46	
P17XS020	1,000 u	Válv. seguridad 3/4" tarada 4kg	10,66	10,66	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI020	4,000 u	Tapón 1"	1,84	7,36	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					3.090,42
Suma la partida.....					3.090,42
Costes indirectos					5,00% 154,52
TOTAL PARTIDA.....					3.244,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MAI280	u	ACUM. COMBI 1000 l. (250 ACS + 750 INERCIA) Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar tipo COMBI de 1000 l, formado por un depósito vitrificado de 250 l., dentro de un depósito de inercia de 1000 l, altura 2090 mm., diámetro 960 mm., y temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 3 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica electrónica. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	8,000 h	Cuadrilla A	45,75	366,00	
P20SAE040	1,000 u	Acum.com.1.000 l.(250 a.c.s.+ 750 inercia)	3.110,00	3.110,00	
P17XE040	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	37,00	
P17XE030	3,000 u	Válvula esfera latón roscar 3/4"	6,30	18,90	
P17XR020	1,000 u	Válvula retención latón roscar 3/4"	4,24	4,24	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P17XS010	1,000 u	Válv. seguridad 1/2" tarada 4kg	5,46	5,46	
P17XS020	1,000 u	Válv. seguridad 3/4" tarada 4kg	10,66	10,66	
P20SAI020	4,000 u	Tapón 1"	1,84	7,36	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					3.639,42
Suma la partida.....					3.639,42
Costes indirectos					181,97
TOTAL PARTIDA.....					3.821,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL OCHOCIENTOS VEINTIUN EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E22MAN010	u	DEPÓSITO DE INERCIA 1.000 l. Suministro e instalación de depósito acumulador solar de inercia de acero de calidad S 235 JRG2 de 1000 l., altura 2130 mm, diámetro 990 mm y con temperatura máxima de 95°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	4,500 h	Cuadrilla A	45,75	205,88	
P20SSD020	1,000 u	Acumulador de inercia 1.000 l.	2.352,59	2.352,59	
E20VF150	4,000 u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1 1/4" 32mm	19,09	76,36	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI030	4,000 u	Tapón 1 1/4"	2,97	11,88	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS030	1,000 u	Válv. seguridad 1" tarada 4kg	24,79	24,79	
E22NTN040	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"	37,01	148,04	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					2.899,34
Suma la partida.....					2.899,34
Costes indirectos					144,97
TOTAL PARTIDA.....					3.044,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUARENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MAN020	u	DEPÓSITO DE INERCIA 1.500 l. Suministro e instalación de depósito acumulador solar de inercia de acero de calidad S 235 JRG2 de 1500 l., altura 2230 mm, diámetro 1200 mm y temperatura máxima de 95°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SSD030	1,000 u	Acumulador de inercia 1.500 l.	2.898,18	2.898,18	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P17XE060	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 1 1/2"	22,20	88,80	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS030	1,000 u	Válv. seguridad 1" tarada 4kg	24,79	24,79	
E22NTN040	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"	37,01	148,04	
P20TA040	4,000 m	Tubería acero negro sold. 1" DIN 2440	14,32	57,28	
P20SAI030	4,000 u	Tapón 1 1/4"	2,97	11,88	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					3.537,52
Suma la partida.....					3.537,52
Costes indirectos					5,00% 176,88
TOTAL PARTIDA.....					3.714,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SETECIENTOS CATORCE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

E22MAN030	u	DEPÓSITO DE INERCIA 2.000 l. Suministro e instalación de depósito acumulador solar de inercia de acero de calidad S 235 JRG2 de 2000 l., altura 2460 mm, diámetro 1300 mm, y con temperatura máxima de 95°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,500 h	Cuadrilla A	45,75	251,63	
P20SSD040	1,000 u	Acumulador de inercia 2.000 l.	3.163,48	3.163,48	
P17XS050	1,000 u	Válv. seg. tarada con palanca 1 1/4" 1-10bar	394,91	394,91	
E22NTN050	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1 1/4"	45,22	180,88	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P17XE070	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 2"	35,00	140,00	
P20SAI040	4,000 u	Tapón 2"	4,24	16,96	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P20SAI030	4,000 u	Tapón 1 1/4"	2,97	11,88	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					4.239,54
Suma la partida.....					4.239,54
Costes indirectos					5,00% 211,98
TOTAL PARTIDA.....					4.451,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MAN040	u	DEPÓSITO INERCIA C/ SERPENTÍN 750 l. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de inercia de acero de calidad 235 JRG2 de 750 l., altura 1785 mm, diámetro 990 mm y con temperatura máxima de 95°. Serpentín solar de 2,3 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SAD010	1,000 u	Interacumulador inercia 750 l	882,90	882,90	
P17XE040	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	37,00	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI020	4,000 u	Tapón 1"	1,84	7,36	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS030	1,000 u	Válv. seguridad 1" tarada 4kg	24,79	24,79	
E22NTN040	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"	37,01	148,04	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					1.408,64
Suma la partida.....					1.408,64
Costes indirectos					5,00% 70,43
TOTAL PARTIDA.....					1.479,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

E22MAN050	u	DEPÓSITO INERCIA C/ SERPENTÍN 1.000 l. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de inercia de acero de calidad 235 JRG2 de 1000 l., altura 2130 mm, diámetro 990 mm y con temperatura máxima de 95°. Serpentín solar de 3 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,500 h	Cuadrilla A	45,75	251,63	
P20SAD020	1,000 u	Interacumulador inercia 1.000 l	1.023,30	1.023,30	
E20VF150	4,000 u	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1 1/4" 32mm	19,09	76,36	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P20SAI030	4,000 u	Tapón 1 1/4"	2,97	11,88	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS030	1,000 u	Válv. seguridad 1" tarada 4kg	24,79	24,79	
E22NTN040	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"	37,01	148,04	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					1.615,80
Suma la partida.....					1.615,80
Costes indirectos					5,00% 80,79
TOTAL PARTIDA.....					1.696,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MAN060	u	DEPÓSITO INERCIA C/ SERPENTÍN 1.500 l. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de inercia de acero de calidad 235 JRG2 de 1500 l., altura 2230 mm, diámetro 1200 mm y con temperatura máxima de 95°. Serpentín solar de 4,5 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	45,75	274,50	
P20SAD030	1,000 u	Interacumulador inercia 1.500 l	1.346,23	1.346,23	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P17XE060	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 1 1/2"	22,20	88,80	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P17XS030	1,000 u	Válv. seguridad 1" tarada 4kg	24,79	24,79	
E22NTN040	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"	37,01	148,04	
P20TA040	4,000 m	Tubería acero negro sold. 1" DIN 2440	14,32	57,28	
P20SAI030	4,000 u	Tapón 1 1/4"	2,97	11,88	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					2.031,32
Suma la partida.....					2.031,32
Costes indirectos					5,00% 101,57
TOTAL PARTIDA.....					2.132,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E22MAN070	u	DEPÓSITO INERCIA C/ SERPENTÍN 2.000 l. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de inercia de acero de calidad 235 JRG2 de 2000 l., altura 2460 mm, diámetro 1300 mm y con temperatura máxima de 95°. Serpentín solar de 5,8 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	6,500 h	Cuadrilla A	45,75	297,38	
P20SAD040	1,000 u	Interacumulador inercia 2.000 l	1.479,13	1.479,13	
P17XS050	1,000 u	Válv. seg. tarada con palanca 1 1/4" 1-10bar	394,91	394,91	
E22NTN050	4,000 m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1 1/4"	45,22	180,88	
P20SAI010	1,000 u	Purgador Automático	56,00	56,00	
P17XE070	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 2"	35,00	140,00	
P20SAI040	4,000 u	Tapón 2"	4,24	16,96	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	2,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	7,54	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P20SAI030	4,000 u	Tapón 1 1/4"	2,97	11,88	
P20WT070	1,000 u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120°	9,20	9,20	
					2.600,94
Suma la partida.....					2.600,94
Costes indirectos					5,00% 130,05
TOTAL PARTIDA.....					2.730,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS TREINTA EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MB010	u	ESTACIÓN DE BOMBEO SOLAR 1 VIA DN25 6 mca Suministro y colocación de grupo de bombeo solar de un ramal, incluso bomba de circulación de conexión DN25 y altura manométrica 6 m, válvula de equilibrado incorporando caudalímetro, válvulas de cierre multifunción con válvula de retención y con termómetro de 0-120° C. Incluye además: una válvula de seguridad, una válvula de llenado-vaciado y manómetro. Acoplamiento y tubo flexible con soporte a pared para conectar vaso de expansión. Se suministra con caja de aislante polipropileno expandido con cierre a presión. Totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P20SCJ010	1,000 u	Est. bombeo 1 vía DN25 6 mca	376,66	376,66	
P15GB040	10,000 m	Tubo PVC corrugado M 32/gp5	1,82	18,20	
					431,20
Suma la partida.....					431,20
Costes indirectos					5,00% 21,56
TOTAL PARTIDA.....					452,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E22MB020	u	ESTACIÓN DE BOMBEO SOLAR DN25 6 mca Suministro y colocación de grupo de bombeo solar de dos ramales, incluso bomba de circulación de conexión DN25 y altura manométrica 6 m, válvula de equilibrado incorporando caudalímetro, válvulas de cierre multifunción con válvula de retención y con termómetro de 0-120°C. Incluye además: una válvula de seguridad, una válvula de llenado-vaciado y manómetro. Acoplamiento y tubo flexible con soporte a pared para conectar vaso de expansión. Se suministra con caja de aislante polipropileno expandido con cierre a presión. Totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P20SCJ020	1,000 u	Est. bombeo 2 vías DN25 6 mca	389,43	389,43	
P15GB040	10,000 m	Tubo PVC corrugado M 32/gp5	1,82	18,20	
					483,87
Suma la partida.....					483,87
Costes indirectos					5,00% 24,19
TOTAL PARTIDA.....					508,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E22MB030	u	ESTACIÓN DE BOMBEO SOLAR DN25 8 mca Suministro y colocación de grupo de bombeo solar de dos ramales, incluso bomba de circulación de conexión DN25 y altura manométrica 8 m, válvula de equilibrado incorporando caudalímetro, válvulas de cierre multifunción con válvula de retención y con termómetro de 0-120°C. Incluye además: una válvula de seguridad, una válvula de llenado-vaciado y manómetro. Acoplamiento y tubo flexible con soporte a pared para conectar vaso de expansión. Se suministra con caja de aislante polipropileno expandido con cierre a presión. Totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P20SCJ030	1,000 u	Est. bombeo 2 vías DN25 8 mca	505,31	505,31	
P15GB040	10,000 m	Tubo PVC corrugado M 32/gp5	1,82	18,20	
					599,75
Suma la partida.....					599,75
Costes indirectos					5,00% 29,99
TOTAL PARTIDA.....					629,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MDS010	u	EQUIPO SOLAR DRAIN BACK 150 TP Sistema de llenado-vaciado automático del circuito primario, compuesto de un captador, sondas temperatura, un interacumulador de 150 litros con bomba y centralita de regulación, una estructura montaje sobre cubierta plana y 10 litros de líquido solar. Captador solar para montaje en horizontal. Superficie captación bruta 2,34 m2, superficie del absorbedor 2,01 m2. Rendimiento óptico 79,1%. K1= 3,78 W/m2k2. Dimensiones 1.930x1.160x90 mm. y peso en vacío 40 kg. Capacidad de fluido 1,25 litros. Presión máxima de trabajo 10 bar. Presión máxima de prueba 20 bar. Acumulador de 150 litros de acero y esmaltado interior. Dimensiones 1.200x620x680 mm. Protección con ánodo de magnesio. Vaina y sonda de temperatura instaladas. Conexión preparada para recirculación.			
O01OA090	17,000 h	Cuadrilla A	45,75	777,75	
P20SD010	1,000 u	Equipo drenaje automatico cub.plana 150 l.	1.824,02	1.824,02	
P20TV025	2,000 u	Válvula de esfera 3/4"	6,30	12,60	
E22MUT010	20,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=12 mm	8,36	167,20	
E22MUA010	15,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 12x15 ALT. TEMP.	7,85	117,75	
					2.899,32
Suma la partida.....					2.899,32
Costes indirectos					5,00% 144,97
TOTAL PARTIDA.....					3.044,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUARENTA Y CUATRO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

E22MDS020	u	EQUIPO SOLAR DRAIN BACK 200 TP Sistema de llenado-vaciado automático del circuito primario, compuesto de dos captadores, sondas temperatura, un interacumulador de 200 litros con bomba y centralita de regulación, una estructura montaje sobre cubierta plana y 10 litros de líquido solar. Captador solar para montaje en horizontal. Superficie captación bruta 2,34 m2, superficie del absorbedor 2,01 m2. Rendimiento óptico 79,1%. K1= 3,78 W/m2k2. Dimensiones 1.930x1.160x90 mm. y peso en vacío 40 kg. Capacidad de fluido 1,25 litros. Presión máxima de trabajo 10 bar. Presión máxima de prueba 20 bar. Acumulador de 200 litros de acero y esmaltado interior. Dimensiones 1.500x620x680 mm. Protección con ánodo de magnesio. Vaina y sonda de temperatura instaladas. Conexión preparada para recirculación.			
O01OA090	17,000 h	Cuadrilla A	45,75	777,75	
P20SD040	1,000 u	Equipo drenaje automatico cub.plana 200 l.	2.555,57	2.555,57	
P20TV025	2,000 u	Válvula de esfera 3/4"	6,30	12,60	
E22MUT010	20,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=12 mm	8,36	167,20	
E22MUA010	15,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 12x15 ALT. TEMP.	7,85	117,75	
					3.630,87
Suma la partida.....					3.630,87
Costes indirectos					5,00% 181,54
TOTAL PARTIDA.....					3.812,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL OCHOCIENTOS DOCE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

E22MDS030	u	EQUIPO SOLAR DRAIN BACK 300 TP Sistema de llenado-vaciado automático del circuito primario, compuesto de dos captadores, sondas temperatura, un interacumulador de 300 litros con bomba y centralita de regulación, una estructura montaje sobre cubierta plana y 10 litros de líquido solar. Captador solar para montaje en horizontal. Superficie captación bruta 2,34 m2, superficie del absorbedor 2,01 m2. Rendimiento óptico 79,1%. K1= 3,78 W/m2k2. Dimensiones 1.930x1.160x90 mm. y peso en vacío 40 kg. Capacidad de fluido 1,25 litros. Presión máxima de trabajo 10 bar. Presión máxima de prueba 20 bar. Acumulador de 300 litros de acero y esmaltado interior. Dimensiones 1.697x620x680 mm. Protección con ánodo de magnesio. Vaina y sonda de temperatura instaladas. Conexión preparada para recirculación.			
O01OA090	17,000 h	Cuadrilla A	45,75	777,75	
P20SD070	1,000 u	Equipo drenaje automatico cub.plana 300 l.	5.897,26	5.897,26	
P20TV025	2,000 u	Válvula de esfera 3/4"	6,30	12,60	
E22MUT010	20,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=12 mm	8,36	167,20	
E22MUA010	15,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 12x15 ALT. TEMP.	7,85	117,75	
					6.972,56
Suma la partida.....					6.972,56
Costes indirectos					5,00% 348,63
TOTAL PARTIDA.....					7.321,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL TRESCIENTOS VEINTIUN EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MDS040	u	EQUIPO SOLAR DRAIN BACK 150 TI Sistema de llenado-vaciado automático del circuito primario, compuesto de un captador, sondas temperatura, un interacumulador de 150 litros con bomba y centralita de regulación, una estructura montaje sobre cubierta inclinada, sin anclajes y 10 litros de líquido solar. Captador solar para montaje en horizontal. Superficie captación bruta 2,34 m2, superficie del absorbedor 2,01 m2. Rendimiento óptico 79,1%. K1= 3,78 W/m2k2. Dimensiones 1.930x1.160x90 mm. y peso en vacío 40 kg. Capacidad de fluido 1,25 litros. Presión máxima de trabajo 10 bar. Presión máxima de prueba 20 bar. Acumulador de 150 litros de acero y esmaltado interior. Dimensiones 1.200x 620x680 mm. Protección con ánodo de magnesio. Vaina y sonda de temperatura instaladas. Conexión preparada para recirculación.			
O01OA090	17,000 h	Cuadrilla A	45,75	777,75	
P20SD020	1,000 u	Equipo drenaje automatico tejado 150 l.	1.756,21	1.756,21	
P20TV025	2,000 u	Válvula de esfera 3/4"	6,30	12,60	
E22MUT010	20,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=12 mm	8,36	167,20	
E22MUA010	15,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 12x15 ALT. TEMP.	7,85	117,75	
					2.831,51
Suma la partida.....					2.831,51
Costes indirectos					5,00% 141,58
TOTAL PARTIDA.....					2.973,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E22MDS050	u	EQUIPO SOLAR DRAIN BACK 200 TI Sistema de llenado-vaciado automático del circuito primario, compuesto de dos captadores, sondas temperatura, un interacumulador de 200 litros con bomba y centralita de regulación, una estructura montaje sobre cubierta inclinada, sin anclajes y 10 litros de líquido solar. Captador solar para montaje en horizontal. Superficie captación bruta 2,34 m2, superficie del absorbedor 2,01 m2. Rendimiento óptico 79,1%. K1= 3,78 W/m2k2. Dimensiones 1.930x1.160x90 mm. y peso en vacío 40 kg. Capacidad de fluido 1,25 litros. Presión máxima de trabajo 10 bar. Presión máxima de prueba 20 bar. Acumulador de 200 litros de acero y esmaltado interior. Dimensiones 1.500x 620x680 mm. Protección con ánodo de magnesio. Vaina y sonda de temperatura instaladas. Conexión preparada para recirculación.			
O01OA090	17,000 h	Cuadrilla A	45,75	777,75	
P20SD050	1,000 u	Equipo drenaje automatico tejado 200 l.	2.485,93	2.485,93	
P20TV025	2,000 u	Válvula de esfera 3/4"	6,30	12,60	
E22MUT010	20,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=12 mm	8,36	167,20	
E22MUA010	15,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 12x15 ALT. TEMP.	7,85	117,75	
					3.561,23
Suma la partida.....					3.561,23
Costes indirectos					5,00% 178,06
TOTAL PARTIDA.....					3.739,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SETECIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E22MDS060	u	EQUIPO SOLAR DRAIN BACK 300 TI Sistema de llenado-vaciado automático del circuito primario, compuesto de dos captadores, sondas temperatura, un interacumulador de 300 litros con bomba y centralita de regulación, una estructura montaje sobre cubierta inclinada, sin anclajes y 10 litros de líquido solar. Captador solar para montaje en horizontal. Superficie captación bruta 2,34 m2, superficie del absorbedor 2,01 m2. Rendimiento óptico 79,1%. K1= 3,78 W/m2k2. Dimensiones 1.930x1.160x90 mm. y peso en vacío 40 kg. Capacidad de fluido 1,25 litros. Presión máxima de trabajo 10 bar. Presión máxima de prueba 20 bar. Acumulador de 300 litros de acero y esmaltado interior. Dimensiones 1.607x620x680 mm. Protección con ánodo de magnesio. Vaina y sonda de temperatura instaladas. Conexión preparada para recirculación.			
O01OA090	17,000 h	Cuadrilla A	45,75	777,75	
P20SD080	1,000 u	Equipo drenaje automatico cub.incl. 300 l.	5.795,12	5.795,12	
P20TV025	2,000 u	Válvula de esfera 3/4"	6,30	12,60	
E22MUT010	20,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=12 mm	8,36	167,20	
E22MUA010	15,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 12x15 ALT. TEMP.	7,85	117,75	
					6.870,42
Suma la partida.....					6.870,42
Costes indirectos					5,00% 343,52
TOTAL PARTIDA.....					7.213,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL DOSCIENTOS TRECE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MDS070	u	EQUIPO SOLAR DRAIN BACK 150 IN Sistema de llenado-vaciado automático del circuito primario, compuesto de un captador, sondas temperatura, un interacumulador de 150 litros con bomba y centralita de regulación, una estructura montaje integración sobre cubierta y 10 litros de líquido solar. Captador solar para montaje en horizontal. Superficie captación bruta 2,34 m2, superficie del absorbedor 2,01 m2. Rendimiento óptico 79,1%. K1= 3,78 W/m2k2. Dimensiones 1.930x1.160x90 mm. y peso en vacío 40 kg. Capacidad de fluido 1,25 litros. Presión máxima de trabajo 10 bar. Presión máxima de prueba 20 bar. Acumulador de 150 litros de acero y esmaltado interior. Dimensiones 1.200x 620x680 mm. Protección con ánodo de magnesio. Vaina y sonda de temperatura instaladas. Conexión preparada para recirculación.			
O01OA090	17,000 h	Cuadrilla A	45,75	777,75	
P20SD030	1,000 u	Equipo drenaje automatico integrado 150 l.	2.079,71	2.079,71	
P20TV025	2,000 u	Válvula de esfera 3/4"	6,30	12,60	
E22MUT010	20,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=12 mm	8,36	167,20	
E22MUA010	15,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 12x15 ALT. TEMP.	7,85	117,75	
					3.155,01
Suma la partida.....					3.155,01
Costes indirectos					5,00% 157,75
TOTAL PARTIDA.....					3.312,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS DOCE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E22MDS080	u	EQUIPO SOLAR DRAIN BACK 250 IN Sistema de llenado-vaciado automático del circuito primario, compuesto de dos captadores, sondas temperatura, un interacumulador de 250 litros con bomba y centralita de regulación, una estructura montaje integración sobre cubierta y 10 litros de líquido solar. Captador solar para montaje en horizontal. Superficie captación bruta 2,34 m2, superficie del absorbedor 2,01 m2. Rendimiento óptico 79,1%. K1= 3,78 W/m2k2. Dimensiones 1.930x1.160x90 mm. y peso en vacío 40 kg. Capacidad de fluido 1,25 litros. Presión máxima de trabajo 10 bar. Presión máxima de prueba 20 bar. Acumulador de 200 litros de acero y esmaltado interior. Dimensiones 1.500x 620x680 mm. Protección con ánodo de magnesio. Vaina y sonda de temperatura instaladas. Conexión preparada para recirculación.			
O01OA090	17,000 h	Cuadrilla A	45,75	777,75	
P20SD060	1,000 u	Equipo drenaje automatico integrado 250 l.	2.833,89	2.833,89	
P20TV025	2,000 u	Válvula de esfera 3/4"	6,30	12,60	
E22MUT010	20,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=12 mm	8,36	167,20	
E22MUA010	15,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 12x15 ALT. TEMP.	7,85	117,75	
					3.909,19
Suma la partida.....					3.909,19
Costes indirectos					5,00% 195,46
TOTAL PARTIDA.....					4.104,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CIENTO CUATRO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E22MDS090	u	EQUIPO SOLAR DRAIN BACK 300 IN Sistema de llenado-vaciado automático del circuito primario, compuesto de dos captadores, sondas temperatura, un interacumulador de 300 litros con bomba y centralita de regulación, una estructura montaje integración sobre cubierta y 10 litros de líquido solar. Captador solar para montaje en horizontal. Superficie captación bruta 2,34 m2, superficie del absorbedor 2,01 m2. Rendimiento óptico 79,1%. K1= 3,78 W/m2k2. Dimensiones 1.930x1.160x90 mm. y peso en vacío 40 kg. Capacidad de fluido 1,25 litros. Presión máxima de trabajo 10 bar. Presión máxima de prueba 20 bar. Acumulador de 300 litros de acero y esmaltado interior. Dimensiones 1.697x620x680 mm. Protección con ánodo de magnesio. Vaina y sonda de temperatura instaladas. Conexión preparada para recirculación.			
O01OA090	17,000 h	Cuadrilla A	45,75	777,75	
P20SD090	1,000 u	Equipo drenaje automatico integrado 300 l.	6.419,05	6.419,05	
P20TV025	2,000 u	Válvula de esfera 3/4"	6,30	12,60	
E22MUT010	20,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=12 mm	8,36	167,20	
E22MUA010	15,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 12x15 ALT. TEMP.	7,85	117,75	
					7.494,35
Suma la partida.....					7.494,35
Costes indirectos					5,00% 374,72
TOTAL PARTIDA.....					7.869,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MF010	u	EQUIPO SOLAR FORZADO 150 TP Equipo solar forzado compuesto de: Captador solar, para montaje en cubiertas planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,06 m2, apertura 1,87 m2, absorbedor 1,77 m2. Rendimiento óptico 72,96%. K1= 2,51 W/m2k2. Dimensiones 1900x1090x90 mm. Peso en vacío 38 kg. Capacidad de fluido 1,18 litros. Intercambiador de 150 l., de serpentín tubular, con 0,61 m2 de superficie de intercambio y 3,3 litros de volumen. Estructura con perfiles de acero normalizado, zincados y lacados para cubiertas planas a 30°. Kit con los componentes de valvulería y racores. Bomba de circulación. Dos sondas de temperatura con cable de silicona de 1,5 m de longitud. Vaso de expansión de 8 litros y 10 bar de presión máxima. Tubería de cobre rígido, de 20/22 mm. de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con piezas especiales de cobre. Aislamiento térmico para tuberías de acero para calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de diámetro interior (22") y 19 mm. de espesor. Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C. Diámetro interior 22 mm, y 20 mm de espesor.			
O01OA090	36,000 h	Cuadrilla A	45,75	1.647,00	
P20SF070	1,000 u	Equipo forzado 30° 150 l. tejado plano	1.482,22	1.482,22	
E22MUT040	25,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=22 mm	12,03	300,75	
E22MUA100	20,000 m	COQ. 22x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	14,71	294,20	
E10AKE230	5,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=22 e=19 mm	9,37	46,85	
					3.771,02
Suma la partida.....					3.771,02
Costes indirectos					5,00% 188,55
TOTAL PARTIDA.....					3.959,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL NOVECIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E22MF020	u	EQUIPO SOLAR FORZADO 200 TP Equipo solar forzado compuesto de: Captador solar, para montaje en cubiertas planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,4 m2, apertura 2,17 m2, absorbedor 2,14 m2. Rendimiento óptico 72,96%. K1= 2,51 W/m2k2. Dimensiones 2200x1090x90 mm. Peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,26 litros. Intercambiador de 200 l., serpentín tubular, con 0,93 m2 de superficie de intercambio y 5 litros de volumen. Estructura con perfiles de acero normalizado, zincados y lacados para cubiertas planas a 30°. Kit con los componentes de valvulería y racores. Bomba de circulación. Dos sondas de temperatura con cable de silicona de 1,5 m de longitud. Vaso de expansión de 8 litros y 10 bar de presión máxima. Tubería de cobre rígido, de 20/22 mm. de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con piezas especiales de cobre. Aislamiento térmico para tuberías de acero para calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de diámetro interior (22") y 19 mm. de espesor. Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C. Diámetro interior 22 mm, y 20 mm de espesor.			
O01OA090	36,000 h	Cuadrilla A	45,75	1.647,00	
P20SF090	1,000 u	Equipo forzado 30° 200 l. tejado plano	1.633,65	1.633,65	
E22MUT040	25,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=22 mm	12,03	300,75	
E22MUA100	20,000 m	COQ. 22x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	14,71	294,20	
E10AKE230	5,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=22 e=19 mm	9,37	46,85	
					3.922,45
Suma la partida.....					3.922,45
Costes indirectos					5,00% 196,12
TOTAL PARTIDA.....					4.118,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CIENTO DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MF030	u	EQUIPO SOLAR FORZADO 300 TP Equipo solar forzado compuesto de: 2 Captadores solar, para montaje en cubiertas planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,06 m2, apertura 1,87 m2, absorbedor 1,77 m2. Rendimiento óptico 72,96%. K1= 2,51 W/m2k2. Dimensiones 1900x1090x90 mm. Peso en vacío 38 kg. Capacidad de fluido 1,18 litros. Intercambiador de 300 l., de serpentín tubular, con 1,24 m2 de superficie de intercambio y 6,7 litros de volumen. Estructura con perfiles de acero normalizado, zincados y lacados para cubiertas planas a 30°. Kit con los componentes de valvulería y racores. Bomba de circulación. Dos sondas de temperatura con cable de silicona de 1,5 m de longitud. Vaso de expansión de 8 litros y 10 bar de presión máxima. Tubería de cobre rígido, de 20/22 mm. de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con piezas especiales de cobre. Aislamiento térmico para tuberías de acero para calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de diámetro interior (22") y 19 mm. de espesor. Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C. Diámetro interior 22 mm, y 20 mm de espesor.			
O01OA090	36,000 h	Cuadrilla A	45,75	1.647,00	
P20SF110	1,000 u	Equipo forzado 30° 300 l. plus tejado plano	2.205,70	2.205,70	
E22MUT040	25,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=22 mm	12,03	300,75	
E22MUA100	20,000 m	COQ. 22x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	14,71	294,20	
E10AKE230	5,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=22 e=19 mm	9,37	46,85	
					4.494,50
Suma la partida.....					4.494,50
Costes indirectos					5,00% 224,73
TOTAL PARTIDA.....					4.719,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SETECIENTOS DIECINUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

E22MF040	u	EQUIPO SOLAR FORZADO 150 TI Equipo solar forzado compuesto de: Captador solar, para montaje en cubiertas inclinadas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,06 m2, apertura 1,87 m2, absorbedor 1,77 m2. Rendimiento óptico 72,96%. K1= 2,51 W/m2k2. Dimensiones 1900x1090x90 mm. Peso en vacío 38 kg. Capacidad de fluido 1,18 litros. Intercambiador de 150 l., de serpentín tubular, con 0,61 m2 de superficie de intercambio y 3,3 litros de volumen. Estructura con perfiles de acero normalizado, zincados y lacados para cubiertas inclinadas. Kit con los componentes de valvulería y racores. Bomba de circulación. Dos sondas de temperatura con cable de silicona de 1,5 m de longitud. Vaso de expansión de 8 litros y 10 bar de presión máxima. Tubería de cobre rígido, de 20/22 mm. de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con piezas especiales de cobre. Aislamiento térmico para tuberías de acero para calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de diámetro interior (22") y 19 mm. de espesor. Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C. Diámetro interior 22 mm, y 20 mm de espesor.			
O01OA090	36,000 h	Cuadrilla A	45,75	1.647,00	
P20SF010	1,000 u	Equipo forzado 150 l tejado inclinado	1.482,22	1.482,22	
E22MUT040	25,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=22 mm	12,03	300,75	
E22MUA100	20,000 m	COQ. 22x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	14,71	294,20	
E10AKE230	5,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=22 e=19 mm	9,37	46,85	
					3.771,02
Suma la partida.....					3.771,02
Costes indirectos					5,00% 188,55
TOTAL PARTIDA.....					3.959,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL NOVECIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MF050	u	EQUIPO SOLAR FORZADO 200 TI Equipo solar forzado compuesto de: Captador solar, para montaje en cubiertas inclinadas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,4 m2, apertura 2,17 m2, absorbedor 2,14 m2. Rendimiento óptico 72,96%. K1= 2,51 W/m2k2. Dimensiones 2200x1090x90 mm. Peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,26 litros. Intercambiador de 200 l., serpentín tubular, con 0,93 m2 de superficie de intercambio y 5 litros de volumen. Estructura con perfiles de acero normalizado, zincados y lacados para cubiertas inclinadas. Kit con los componentes de valvulería y racores. Bomba de circulación. Dos sondas de temperatura con cable de silicona de 1,5 m de longitud. Vaso de expansión de 8 litros y 10 bar de presión máxima. Tubería de cobre rígido, de 20/22 mm. de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con piezas especiales de cobre. Aislamiento térmico para tuberías de acero para calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de diámetro interior (22") y 19 mm. de espesor. Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C. Diámetro interior 22 mm, y 20 mm de espesor.			
O01OA090	36,000 h	Cuadrilla A	45,75	1.647,00	
P20SF030	1,000 u	Equipo forzado 200 l tejado inclinado	1.633,65	1.633,65	
E22MUT040	25,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=22 mm	12,03	300,75	
E22MUA100	20,000 m	COQ. 22x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	14,71	294,20	
E10AKE230	5,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=22 e=19 mm	9,37	46,85	
					3.922,45
Suma la partida.....					3.922,45
Costes indirectos					5,00% 196,12
TOTAL PARTIDA.....					4.118,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CIENTO DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E22MF060	u	EQUIPO SOLAR FORZADO 300 TI Equipo solar forzado compuesto de: 2 Captadores solar, para montaje en cubiertas inclinadas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,06 m2, apertura 1,87 m2, absorbedor 1,77 m2. Rendimiento óptico 72,96%. K1= 2,51 W/m2k2. Dimensiones 1900x1090x90 mm. Peso en vacío 38 kg. Capacidad de fluido 1,18 litros. Intercambiador de 300 l., de serpentín tubular, con 1,24 m2 de superficie de intercambio y 6,7 litros de volumen. Estructura con perfiles de acero normalizado, zincados y lacados para cubiertas inclinadas. Kit con los componentes de valvulería y racores. Bomba de circulación. Dos sondas de temperatura con cable de silicona de 1,5 m de longitud. Vaso de expansión de 8 litros y 10 bar de presión máxima. Tubería de cobre rígido, de 20/22 mm. de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con piezas especiales de cobre. Aislamiento térmico para tuberías de acero para calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de diámetro interior (22") y 19 mm. de espesor. Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C. Diámetro interior 22 mm, y 20 mm de espesor.			
O01OA090	36,000 h	Cuadrilla A	45,75	1.647,00	
P20SF050	1,000 u	Equipo forzado 300 l tejado inclinado	2.205,70	2.205,70	
E22MUT040	25,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=22 mm	12,03	300,75	
E22MUA100	20,000 m	COQ. 22x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	14,71	294,20	
E10AKE230	5,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=22 e=19 mm	9,37	46,85	
					4.494,50
Suma la partida.....					4.494,50
Costes indirectos					5,00% 224,73
TOTAL PARTIDA.....					4.719,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SETECIENTOS DIECINUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MF070	u	SIST.SOLAR CIRCUL. FORZADA TRADESOL CF150 Sistema solar de circulación forzada para el servicio de A.C.S. Tradesol CF 150. Incorpora captador solar, acumulador y kit hidráulico. Captador solar plano selectivo de alto rendimiento de 2,00 m² en estructura de aluminio con absorbedor revestido de titanio altamente selectivo. Depósito acumulador de un serpentín fabricado en acero inoxidable, con aislamiento de espuma de poliuretano de alta densidad. Volumen de acumulación de a.c.s. de 150 litros. El kit hidráulico está compuesto por bomba de circulación, sondas de temperatura, válvula de seguridad y llaves de llenado y vaciado. Dispone de una centralita solar programable de control electrónico, que asegura, el funcionamiento coordinado de los elementos y un máximo rendimiento del sistema. NPS captador 29143. Medidas captador 1180x1900x90 mm. Totalmente instalado, incluso transporte, montaje y conexionado.			
O01OB950	7,000 h	Oficial 1ª instalador de energía solar	27,61	193,27	
O01OB960	7,000 h	Ayudante instalador de energía solar	13,80	96,60	
P20SBB440	1,000 u	Capt.solar select.Tradesol 2,0 m2	487,50	487,50	
P20SBE170	1,000 u	Soporte cub. plana o inclinada Biasi	100,00	100,00	
P20SAA020	1,000 u	Interacumulador inox. 150 l.	1.096,20	1.096,20	
P20SR080	1,000 u	Grupo solar control Biasi 2-12	714,42	714,42	
P20SCH020	1,000 u	Vaso expansión energía solar 12 l	59,85	59,85	
P20SE270	1,000 u	Válvula de seguridad 6 bar.	14,25	14,25	
P20SL070	0,500 u	Glicol	26,60	13,30	
P20SR090	1,000 u	Distrib.placa solar c/purg. y portasonda	62,54	62,54	
					2.837,93
Suma la partida.....					2.837,93
Costes indirectos					5,00% 141,90
TOTAL PARTIDA.....					2.979,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

E22MF080	u	SIST.SOLAR CIRCUL. FORZADA TRADESOL CF200 Sistema solar de circulación forzada para el servicio de A.C.S. Tradesol CF 200. Incorpora captador solar, acumulador y kit hidráulico. Captador solar plano selectivo de alto rendimiento de 2,60 m² en estructura de aluminio con absorbedor revestido de titanio altamente selectivo. Depósito acumulador de un serpentín fabricado en acero inoxidable, con aislamiento de espuma de poliuretano de alta densidad. Volumen de acumulación de a.c.s. de 200 litros. El kit hidráulico está compuesto por bomba de circulación, sondas de temperatura, válvula de seguridad y llaves de llenado y vaciado. Dispone de una centralita solar programable de control electrónico, que asegura, el funcionamiento coordinado de los elementos y un máximo rendimiento del sistema. NPS captador 29513. Medidas captador 1180x1900x90 mm. Totalmente instalado, incluso transporte, montaje y conexionado.			
O01OB950	7,000 h	Oficial 1ª instalador de energía solar	27,61	193,27	
O01OB960	7,000 h	Ayudante instalador de energía solar	13,80	96,60	
P20SBB450	1,000 u	Capt.solar select.Tradesol 2,60 m2	577,00	577,00	
P20SBE170	1,000 u	Soporte cub. plana o inclinada Biasi	100,00	100,00	
P20SAA030	1,000 u	Interacumulador inox. 200 l.	1.246,37	1.246,37	
P20SR080	1,000 u	Grupo solar control Biasi 2-12	714,42	714,42	
P20SCH020	1,000 u	Vaso expansión energía solar 12 l	59,85	59,85	
P20SE270	1,000 u	Válvula de seguridad 6 bar.	14,25	14,25	
P20SL070	0,500 u	Glicol	26,60	13,30	
P20SR090	1,000 u	Distrib.placa solar c/purg. y portasonda	62,54	62,54	
					3.077,60
Suma la partida.....					3.077,60
Costes indirectos					5,00% 153,88
TOTAL PARTIDA.....					3.231,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MF090	u	SIST.SOLAR CIRCUL. FORZADA TRADESOL CF300 Sistema solar de circulación forzada para el servicio de a.c.s. Tradesol CF 300. Incorpora captador solar, acumulador y kit hidráulico. Dos captadores solares planos selectivos de alto rendimiento de 2,00 m² en estructura de aluminio con absorbedor revestido de titanio altamente selectivo. Depósito acumulador de un serpentín fabricado en acero inoxidable, con aislamiento de espuma de poliuretano de alta densidad. Volumen de acumulación de a.c.s. de 300 litros. El kit hidráulico está compuesto por bomba de circulación, sondas de temperatura, válvula de seguridad y llaves de llenado y vaciado. Dispone de una centralita solar programable de control electrónico, que asegura, el funcionamiento coordinado de los elementos y un máximo rendimiento del sistema. NPS captador 29513. Medidas captador 1000x2000x90 mm. Totalmente instalado, incluso transporte, montaje y conexonado.			
O010B950	7,000 h	Oficial 1ª instalador de energía solar	27,61	193,27	
O010B960	7,000 h	Ayudante instalador de energía solar	13,80	96,60	
P20SBB440	1,000 u	Capt.solar select.Tradesol 2,0 m2	487,50	487,50	
P20SBE170	1,000 u	Soporte cub. plana o inclinada Biasi	100,00	100,00	
P20SAA040	1,000 u	Interacumulador inox. 300 l.	2.232,45	2.232,45	
P20SR080	1,000 u	Grupo solar control Biasi 2-12	714,42	714,42	
P20SCH030	1,000 u	Vaso expansión energía solar 18 l	62,50	62,50	
P20SE270	1,000 u	Válvula de seguridad 6 bar.	14,25	14,25	
P20SL070	0,500 u	Glicol	26,60	13,30	
P20SR090	1,000 u	Distrib.placa solar c/purg. y portasonda	62,54	62,54	
					3.976,83

Suma la partida.....	3.976,83
Costes indirectos	5,00% 198,84
TOTAL PARTIDA.....	4.175,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E22MHC010	u	CIR. PRIMARIO 1-6 CAPT. Circuito primario completo para un sistema de energía solar forzado con 1-6 captadores de 2 - 14 m2, con una distancia de 15 m entre el captador y acumulador, 10 m en interior y 5 m en intemperie. Incluye tuberías de cobre aisladas, estación de bombeo solar, vaso de expansión solar y fluido caloportador, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
E22MB010	1,000 u	ESTACIÓN DE BOMBEO SOLAR 1 VIA DN25 6 mca	431,20	431,20	
E22MUT030	35,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=18 mm	10,58	370,30	
E22MUA030	20,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 18x19 ALT. TEMP.	11,89	237,80	
E22MUA090	15,000 m	COQ. 18x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	13,47	202,05	
E22MX030	1,000 u	VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 25 l.	103,56	103,56	
E22MUL030	26,000 l	FLUIDO CALOPORTADOR SOLAR	3,69	95,94	
					1.440,85
					Suma la partida..... 1.440,85
					Costes indirectos 5,00% 72,04
					TOTAL PARTIDA..... 1.512,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS DOCE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E22MHC020	u	CIR. PRIMARIO 2-3 CAPT. Circuito primario completo para un sistema de energía solar forzado con 2-3 captadores de 3 - 7 m2, con una distancia de 15 m entre el captador y acumulador, 10 m en interior y 5 m en intemperie. Incluye tuberías de cobre aisladas, estación de bombeo solar, vaso de expansión solar y fluido caloportador, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
E22MB010	1,000 u	ESTACIÓN DE BOMBEO SOLAR 1 VIA DN25 6 mca	431,20	431,20	
E22MUT030	35,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=18 mm	10,58	370,30	
E22MUA030	20,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 18x19 ALT. TEMP.	11,89	237,80	
E22MUA090	15,000 m	COQ. 18x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	13,47	202,05	
E22MX020	1,000 u	VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 18 l.	90,06	90,06	
E22MUL030	26,000 l	FLUIDO CALOPORTADOR SOLAR	3,69	95,94	
					1.427,35
					Suma la partida..... 1.427,35
					Costes indirectos 5,00% 71,37
					TOTAL PARTIDA..... 1.498,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MHC030	u	CIR. PRIMARIO 4-6 CAPT. Circuito primario completo para un sistema de energía solar forzado con 4-6 captadores de 8 - 14 m2 de superficie total, con una distancia de 15 m entre el captador y acumulador, 10 m en interior y 5 m en intemperie. Incluye tuberías de cobre aisladas, estación de bombeo solar, vaso de expansión solar y fluido caloportador, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
E22MB020	1,000 u	ESTACIÓN DE BOMBEO SOLAR DN25 6 mca	483,87	483,87	
E22MUT040	40,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=22 mm	12,03	481,20	
E22MUA040	25,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 22x19 ALT. TEMP.	13,06	326,50	
E22MUT030	4,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=18 mm	10,58	42,32	
E22MUA100	15,000 m	COQ. 22x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	14,71	220,65	
E22MX040	1,000 u	VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 40 l.	143,56	143,56	
E22MUL030	50,000 l	FLUIDO CALOPORTADOR SOLAR	3,69	184,50	
					1.882,60
Suma la partida.....					1.882,60
Costes indirectos					94,13
TOTAL PARTIDA.....					1.976,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

E22MHC040	u	CIR. PRIMARIO 7-15 CAPT. Circuito primario completo para un sistema de energía solar forzado con 7-15 captadores de 15 - 35 m2 de superficie total organizados en 3 baterías, con una distancia de 20 m entre el captadores y acumulador, 15 m en interior y 5 m en intemperie. Incluye tuberías de cobre aisladas, electrobomba doble, vaso de expansión solar y fluido caloportador, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
E22MB030	1,000 u	ESTACIÓN DE BOMBEO SOLAR DN25 8 mca	599,75	599,75	
E22MUT050	50,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=28 mm	14,70	735,00	
E22MUT040	20,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=22 mm	12,03	240,60	
E22MUT030	4,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=18 mm	10,58	42,32	
E22MUA050	35,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 28x19 ALT. TEMP.	15,47	541,45	
E22MUA150	15,000 m	COQ. 28x25 ALT. TEMP. ACABADO ALUMINIO	30,49	457,35	
E22MUA140	20,000 m	COQ. 22x25 ALT. TEMP. ACABADO ALUMINIO	28,12	562,40	
E22MX050	1,000 u	VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 60 l.	187,56	187,56	
E22MUL030	75,000 l	FLUIDO CALOPORTADOR SOLAR	3,69	276,75	
E22MUV070	1,000 u	VÁLVULA CLAPETA ALT. TEMP. 1 1/4"	23,04	23,04	
E22MUV110	1,000 u	VÁLVULA SEGURIDAD 3/4" 6 BAR	57,42	57,42	
					3.723,64
Suma la partida.....					3.723,64
Costes indirectos					186,18
TOTAL PARTIDA.....					3.909,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL NOVECIENTOS NUEVE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

E22MHC050	u	CIR. PRIMARIO 16-20 CAPT. Circuito primario completo para un sistema de energía solar forzado con 16-20 captadores de 22 - 35 m2 de superficie total organizados en 4 baterías, con una distancia de 20 m entre el captadores y acumulador, 15 m en interior y 5 m en intemperie. Incluye tuberías de cobre aisladas, electrobomba doble, vaso de expansión solar y fluido caloportador, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
E22ERI150	1,000 u	BOMBA GEMELA 3,5 m3/h - 5 m.c.a.	1.460,18	1.460,18	
E22MUT060	55,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=35 mm	18,65	1.025,75	
E22MUT040	25,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=22 mm	12,03	300,75	
E22MUT030	4,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=18 mm	10,58	42,32	
E22MUA060	35,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 22x25 ALT. TEMP.	18,88	660,80	
E22MUA160	20,000 m	COQ. 35x25 ALT. TEMP. ACABADO ALUMINIO	33,64	672,80	
E22MUA140	25,000 m	COQ. 22x25 ALT. TEMP. ACABADO ALUMINIO	28,12	703,00	
E22MX060	1,000 u	VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 80 l.	249,56	249,56	
E22MUL030	120,000 l	FLUIDO CALOPORTADOR SOLAR	3,69	442,80	
E22MUV070	1,000 u	VÁLVULA CLAPETA ALT. TEMP. 1 1/4"	23,04	23,04	
E22MUV110	1,000 u	VÁLVULA SEGURIDAD 3/4" 6 BAR	57,42	57,42	
					5.638,42
Suma la partida.....					5.638,42
Costes indirectos					281,92
TOTAL PARTIDA.....					5.920,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL NOVECIENTOS VEINTE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MHC060	u	CIR. PRIMARIO 1-2 CAPT. INTEGRADOS Circuito primario completo para un sistema de energía solar forzado para 1-2 captadores de 2 - 5 m2, con una distancia de 15 m entre el captador y acumulador, 10 m en interior y 5 m en intemperie. Incluye tuberías de cobre aisladas, estación de bombeo solar, vaso de expansión solar y fluido caloportador, separador de aire con purgador automático totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
E22MB010	1,000 u	ESTACIÓN DE BOMBEO SOLAR 1 VIA DN25 6 mca	431,20	431,20	
E22MUP020	1,000 u	SEPARADOR DE AIRE TIPO ANILLOS 3/4"	77,98	77,98	
E22MUT030	35,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=18 mm	10,58	370,30	
E22MUA030	20,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 18x19 ALT. TEMP.	11,89	237,80	
E22MUA090	15,000 m	COQ. 18x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	13,47	202,05	
E22MX020	1,000 u	VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 18 l.	90,06	90,06	
E22MUL030	15,000 l	FLUIDO CALOPORTADOR SOLAR	3,69	55,35	
					1.464,74
Suma la partida.....					1.464,74
Costes indirectos					73,24
TOTAL PARTIDA.....					1.537,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22MIA010	u	INTERCAMBIADOR INOX. DESMONTABLE 8 kW Intercambiador de placas de acero inoxidable desmontable de 320 mm x 200 mm, de 5 placas, conexiones de 1-1/4" y potencia 8 kW, con temperatura de primario 55°C y de secundario 45°C. Incluso llaves de corte, aislamiento, transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	3,000 h	Cuadrilla A	45,75	137,25	
P20SIA010	1,000 u	Intercambiador inox. desmont. 8 kW	445,00	445,00	
P20SAI050	4,000 u	Reducción Marsella 1" - 1 1/4"	5,98	23,92	
P17XE040	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	37,00	
P20SCF200	1,500 m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	62,17	93,26	
					736,43
Suma la partida.....					736,43
Costes indirectos					36,82
TOTAL PARTIDA.....					773,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E22MIA020	u	INTERCAMBIADOR INOX. DESMONTABLE 14 kW Intercambiador de placas de acero inoxidable desmontable de 320 mm x 200 mm, de 9 placas, conexiones de 1-1/4" y potencia 14 kW, con temperatura de primario 55°C y de secundario 45°C. Incluso llaves de corte, aislamiento, transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	3,000 h	Cuadrilla A	45,75	137,25	
P20SIA020	1,000 u	Intercambiador inox. desmont. 14 kW	512,00	512,00	
P20SAI050	4,000 u	Reducción Marsella 1" - 1 1/4"	5,98	23,92	
P17XE040	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	37,00	
P20SCF200	1,500 m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	62,17	93,26	
					803,43
Suma la partida.....					803,43
Costes indirectos					40,17
TOTAL PARTIDA.....					843,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MIA030	u	INTERCAMBIADOR INOX. DESMONTABLE 28 kW Intercambiador de placas de acero inoxidable desmontable de 320 mm x 200 mm, de 13 placas, conexiones de 1-1/4" y potencia 28 kW, con temperatura de primario 55°C y de secundario 45°C. Incluso llaves de corte, aislamiento, transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	3,000 h	Cuadrilla A	45,75	137,25	
P20SIA030	1,000 u	Intercambiador inox. desmont. 28 kW	679,00	679,00	
P20SAI050	4,000 u	Reducción Marsella 1" - 1 1/4"	5,98	23,92	
P17XE040	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	37,00	
P20SCF200	1,500 m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	62,17	93,26	
					970,43
		Suma la partida.....			970,43
		Costes indirectos		5,00%	48,52
		TOTAL PARTIDA.....			1.018,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E22MIA040	u	INTERCAMBIADOR INOX. DESMONTABLE 40 kW Intercambiador de placas de acero inoxidable desmontable de 320 mm x 200 mm, de 17 placas, conexiones de 1-1/4" y potencia 40 kW, con temperatura de primario 55°C y de secundario 45°C. Incluso llaves de corte, aislamiento, transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	3,000 h	Cuadrilla A	45,75	137,25	
P20SIA040	1,000 u	Intercambiador inox. desmont. 40 kW	812,00	812,00	
P20SCF200	1,500 m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	62,17	93,26	
P17XE050	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 1 1/4"	14,10	56,40	
					1.098,91
		Suma la partida.....			1.098,91
		Costes indirectos		5,00%	54,95
		TOTAL PARTIDA.....			1.153,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CINCUENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E22MIA050	u	INTERCAMBIADOR INOX. DESMONTABLE 56 kW Intercambiador de placas de acero inoxidable desmontable de 320 mm x 200 mm, de 23 placas, conexiones de 1-1/4" y potencia 56 kW, con temperatura de primario 55°C y de secundario 45°C. Incluso llaves de corte, aislamiento, transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	3,000 h	Cuadrilla A	45,75	137,25	
P20SIA050	1,000 u	Intercambiador inox. desmont. 56 kW	979,00	979,00	
P20SCF200	1,500 m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	62,17	93,26	
P17XE050	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 1 1/4"	14,10	56,40	
					1.265,91
		Suma la partida.....			1.265,91
		Costes indirectos		5,00%	63,30
		TOTAL PARTIDA.....			1.329,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E22MIA060	u	INTERCAMBIADOR INOX. DESMONTABLE 72 kW Intercambiador de placas de acero inoxidable desmontable de 320 mm x 200 mm, de 27 placas, conexiones de 1-1/4" y potencia 72 kW, con temperatura de primario 55°C y de secundario 45°C. Incluso llaves de corte, aislamiento, transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	3,000 h	Cuadrilla A	45,75	137,25	
P20SIA060	1,000 u	Intercambiador inox. desmont. 72 kW	1.146,00	1.146,00	
P20SCF200	1,500 m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	62,17	93,26	
P17XE050	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 1 1/4"	14,10	56,40	
					1.432,91
		Suma la partida.....			1.432,91
		Costes indirectos		5,00%	71,65
		TOTAL PARTIDA.....			1.504,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MIB010	u	INT. PLACAS ACERO INOX. INDIV. 25 kW Kit de intercambiador de placas de acero inoxidable termosoldado de 208 x 78 x 55 mm, de 20 placas, conexiones de 3/4" y potencia 25 kW, y válvula de paso todo-nada de 3/4" controlada por presostato en circuito de consumo. Incluso llaves de corte, aislamiento, transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	2,000 h	Cuadrilla A	45,75	91,50	
P20SIB010	1,000 u	Int. placas acero inox. indiv. 20 placas	867,00	867,00	
P20SE200	1,000 u	Valv. 2 Vías tipo zona 3/4"	53,61	53,61	
P17XE030	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 3/4"	6,30	25,20	
P20SE220	1,000 u	Presostato	28,53	28,53	
P20SCF200	0,500 m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	62,17	31,09	
					1.096,93
Suma la partida.....					1.096,93
Costes indirectos					54,85
TOTAL PARTIDA.....					1.151,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CINCUENTA Y UN EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22MIB020	u	INT. PLACAS ACERO INOX. INDIV. 37 kW Kit de intercambiador de placas de acero inoxidable termosoldado de 208 x 78 x 79 mm, de 30 placas, conexiones de 3/4" y potencia 37 kW, y válvula de paso todo-nada de 3/4" controlada por presostato en circuito de consumo. Incluso llaves de corte, aislamiento, transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	2,000 h	Cuadrilla A	45,75	91,50	
P20SIB020	1,000 u	Int. placas acero inox. indiv. 30 placas	1.051,00	1.051,00	
P20SE200	1,000 u	Valv. 2 Vías tipo zona 3/4"	53,61	53,61	
P17XE030	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 3/4"	6,30	25,20	
P20SE220	1,000 u	Presostato	28,53	28,53	
P20SCF200	0,500 m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	62,17	31,09	
					1.280,93
Suma la partida.....					1.280,93
Costes indirectos					64,05
TOTAL PARTIDA.....					1.344,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22MIB030	u	INT. PLACAS ACERO INOX. INDIV. 44 kW Kit de intercambiador de placas de acero inoxidable termosoldado de 208 x 78 x 102 mm, de 40 placas, conexiones de 3/4" y potencia 44 kW, y válvula de paso todo-nada de 3/4" controlada por presostato en circuito de consumo. Incluso llaves de corte, aislamiento, transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	2,000 h	Cuadrilla A	45,75	91,50	
P20SIB030	1,000 u	Int. placas acero inox. indiv. 40 placas	1.208,00	1.208,00	
P20SE200	1,000 u	Valv. 2 Vías tipo zona 3/4"	53,61	53,61	
P17XE030	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 3/4"	6,30	25,20	
P20SE220	1,000 u	Presostato	28,53	28,53	
P20SCF200	0,500 m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	62,17	31,09	
					1.437,93
Suma la partida.....					1.437,93
Costes indirectos					71,90
TOTAL PARTIDA.....					1.509,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS NUEVE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MIB040	u	INTERCAMBIADOR DE PLACAS 25 m2 HASTA 22 KW Intercambiador de placas de cobre soldadas para el circuito primario solar. Para 25 m2 de captación.			
O01OA090	3,000 h	Cuadrilla A	45,75	137,25	
P20SIB110	1,000 u	Intercambiador de placas 25 m2	450,50	450,50	
P20SAI050	4,000 u	Reducción Marsella 1" - 1 1/4"	5,98	23,92	
P17XE040	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	37,00	
P20SCF200	1,500 m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	62,17	93,26	
					741,93
		Suma la partida.....			741,93
		Costes indirectos		5,00%	37,10
		TOTAL PARTIDA.....			779,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E22MIB050	u	INTERCAMBIADOR DE PLACAS 40 m2 HASTA 33 KW Intercambiador de placas de cobre soldadas para el circuito primario solar. Para 40 m2 de captación.			
O01OA090	3,000 h	Cuadrilla A	45,75	137,25	
P20SIB120	1,000 u	Intercambiador de placas 40 m2	527,58	527,58	
P20SAI050	4,000 u	Reducción Marsella 1" - 1 1/4"	5,98	23,92	
P17XE040	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	37,00	
P20SCF200	1,500 m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	62,17	93,26	
					819,01
		Suma la partida.....			819,01
		Costes indirectos		5,00%	40,95
		TOTAL PARTIDA.....			859,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E22MIB060	u	INTERCAMBIADOR DE PLACAS 50 m2 HASTA 44 KW Intercambiador de placas de cobre soldadas para el circuito primario solar. Para 50 m2 de captación.			
O01OA090	3,000 h	Cuadrilla A	45,75	137,25	
P20SIB130	1,000 u	Intercambiador de placas 50 m2	545,60	545,60	
P20SAI050	4,000 u	Reducción Marsella 1" - 1 1/4"	5,98	23,92	
P17XE040	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	37,00	
P20SCF200	1,500 m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	62,17	93,26	
					837,03
		Suma la partida.....			837,03
		Costes indirectos		5,00%	41,85
		TOTAL PARTIDA.....			878,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22MIB070	u	INTERCAMBIADOR DE PLACAS 75 m2 HASTA 66 KW Intercambiador de placas de cobre soldadas para el circuito primario solar. Para 75 m2 de captación.			
O01OA090	3,000 h	Cuadrilla A	45,75	137,25	
P20SIB140	1,000 u	Intercambiador de placas 75 m2	697,77	697,77	
P20SAI050	4,000 u	Reducción Marsella 1" - 1 1/4"	5,98	23,92	
P17XE040	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	37,00	
P20SCF200	1,500 m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	62,17	93,26	
					989,20
		Suma la partida.....			989,20
		Costes indirectos		5,00%	49,46
		TOTAL PARTIDA.....			1.038,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TREINTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MIB080	u	INTERCAMBIADOR DE PLACAS 100 m2 HASTA 88 KW Intercambiador de placas de cobre soldadas para el circuito primario solar. Para 100 m2 de captación.			
O01OA090	3,000 h	Cuadrilla A	45,75	137,25	
P20SIB150	1,000 u	Intercambiador de placas 100 m2	843,93	843,93	
P20SAI050	4,000 u	Reducción Marsella 1" - 1 1/4"	5,98	23,92	
P17XE040	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	37,00	
P20SCF200	1,500 m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	62,17	93,26	
					1.135,36
		Suma la partida.....			1.135,36
		Costes indirectos		5,00%	56,77
		TOTAL PARTIDA.....			1.192,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E22MIB090	u	INTERCAMBIADOR DE PLACAS 120 m2 HASTA 97 KW Intercambiador de placas de cobre soldadas para el circuito primario solar. Para 120 m2 de captación.			
O01OA090	3,000 h	Cuadrilla A	45,75	137,25	
P20SIB160	1,000 u	Intercambiador de placas 120 m2	978,07	978,07	
P20SAI050	4,000 u	Reducción Marsella 1" - 1 1/4"	5,98	23,92	
P17XE040	4,000 u	Válvula esfera latón roscar 1"	9,25	37,00	
P20SCF200	1,500 m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	62,17	93,26	
					1.269,50
		Suma la partida.....			1.269,50
		Costes indirectos		5,00%	63,48
		TOTAL PARTIDA.....			1.332,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22MPI010	u	BATERÍA 1 CAPTADOR 2,1 m2 Estructura para tejado inclinado para 1 captador solar plano selectivo 2,10 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Captador solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,06 m2, apertura 1,87 m2, absorbedor 1,77 m2. Rendimiento óptico 72,96% K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 1,900x1,090x90 mm. y peso en vacío 38 kg. Capacidad de fluido 1,18 litros.			
O01OA090	5,390 h	Cuadrilla A	45,75	246,59	
P20SBE650	1,000 u	Est. 45° tejado plano 1 captador 2,1-2,4 m2	194,00	194,00	
P20SBB010	1,000 u	Captador plano 2,1 m2 selectivo	416,00	416,00	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
					911,14
		Suma la partida.....			911,14
		Costes indirectos		5,00%	45,56
		TOTAL PARTIDA.....			956,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MPI020	u	BATERÍA 2 CAPTADORES 2,1 m2 Estructura para tejado inclinado para 2 captadores solar plano selectivos 2,10 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Dos captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,06 m2, apertura 1,87 m2, absorbedor 1,77 m2. Rendimiento óptico 72,96% K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 1,900x1,090x90 mm. y peso en vacío 38 kg. Capacidad de fluido 1,18 litros.			
O01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	45,75	183,00	
P20SBB010	2,000 u	Captador plano 2,1 m2 selectivo	416,00	832,00	
P20SBE660	1,000 u	Est. 45° tejado plano 2 captad. 2,1-2,4 m2	344,00	344,00	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
					1.415,29
Suma la partida.....					1.415,29
Costes indirectos					70,76
TOTAL PARTIDA.....					1.486,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E22MPI030	u	BATERÍA 3 CAPTADORES 2,1 m2 Estructura para tejado inclinado para 3 captadores solar plano selectivos 2,10 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Tres captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,06 m2, apertura 1,87 m2, absorbedor 1,77 m2. Rendimiento óptico 72,96% K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 1,900x1,090x90 mm. y peso en vacío 38 kg. Capacidad de fluido 1,18 litros.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	45,75	274,50	
P20SBB010	3,000 u	Captador plano 2,1 m2 selectivo	416,00	1.248,00	
P20SBE670	1,000 u	Est. 45° tejado plano 3 captad. 2,1-2,4 m2	361,00	361,00	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA090	4,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	3,48	
					1.941,53
Suma la partida.....					1.941,53
Costes indirectos					97,08
TOTAL PARTIDA.....					2.038,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TREINTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E22MPI040	u	BATERÍA 4 CAPTADORES 2,1 m2 Estructura para tejado inclinado para 4 captadores solar plano selectivos 2,10 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Cuatro captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,06 m2, apertura 1,87 m2, absorbedor 1,77 m2. Rendimiento óptico 72,96% K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 1,900x1,090x90 mm. y peso en vacío 38 kg. Capacidad de fluido 1,18 litros.			
O01OA090	7,000 h	Cuadrilla A	45,75	320,25	
P20SBB010	4,000 u	Captador plano 2,1 m2 selectivo	416,00	1.664,00	
P20SBE680	1,000 u	Est. 45° tejado plano 4 captad. 2,1-2,4 m2	505,00	505,00	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA090	6,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	5,22	
					2.549,02
Suma la partida.....					2.549,02
Costes indirectos					127,45
TOTAL PARTIDA.....					2.676,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MPI050	u	BATERÍA 5 CAPTADORES 2,1 m2 Estructura para tejado inclinado para 5 captadores solar plano selectivos 2,10 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Cinco captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,06 m2, apertura 1,87 m2, absorbedor 1,77 m2. Rendimiento óptico 72,96% K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 1,900x1,090x90 mm. y peso en vacío 38 kg. Capacidad de fluido 1,18 litros.			
O01OA090	7,000 h	Cuadrilla A	45,75	320,25	
P20SBB010	5,000 u	Captador plano 2,1 m2 selectivo	416,00	2.080,00	
P20SBE690	1,000 u	Est. 45° tejado plano 5 captad. 2,1-2,4 m2	621,00	621,00	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA090	8,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	6,96	
					3.082,76
Suma la partida.....					3.082,76
Costes indirectos					5,00% 154,14
TOTAL PARTIDA.....					3.236,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

E22MPI060	u	BATERÍA 6 CAPTADORES 2,1 m2 Estructura para tejado inclinado para 6 captadores solares planos selectivos 2,10 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Seis captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,06 m2, apertura 1,87 m2, absorbedor 1,77 m2. Rendimiento óptico 72,96% K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 1,900x1,090x90 mm. y peso en vacío 38 kg. Capacidad de fluido 1,18 litros.			
O01OA090	7,000 h	Cuadrilla A	45,75	320,25	
P20SBB010	6,000 u	Captador plano 2,1 m2 selectivo	416,00	2.496,00	
P20SBE700	1,000 u	Est. 45° tejado plano 6 captad. 2,1-2,4 m2	737,00	737,00	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA090	10,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	8,70	
					3.616,50
Suma la partida.....					3.616,50
Costes indirectos					5,00% 180,83
TOTAL PARTIDA.....					3.797,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SETECIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

E22MPI070	u	BATERÍA 1 CAPTADOR 2,4 m2 Estructura para tejado inclinado para 1 captador solares planos selectivo 2,40 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Captador solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,4 m2, apertura 2,17 m2, absorbedor 2,14 m2; Rendimiento óptico 72,96%. K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 2,200x 1,090x90 mm. y en peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,26 litros.			
O01OA090	5,390 h	Cuadrilla A	45,75	246,59	
P20SBE650	1,000 u	Est. 45° tejado plano 1 captador 2,1-2,4 m2	194,00	194,00	
P20SBB030	1,000 u	Captador plano 2,4 m2 selectivo	449,00	449,00	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
					944,14
Suma la partida.....					944,14
Costes indirectos					5,00% 47,21
TOTAL PARTIDA.....					991,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MPI080	u	BATERÍA 2 CAPTADORES 2,4 m2 Estructura para tejado inclinado para 2 captadores solares planos selectivos 2,40 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Dos captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,4 m2, apertura 2,17 m2, absorbedor 2,14 m2; Rendimiento óptico 72,96%. K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 2,200x 1,090x90 mm. y en peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,26 litros.			
O01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	45,75	183,00	
P20SBB030	2,000 u	Captador plano 2,4 m2 selectivo	449,00	898,00	
P20SBE660	1,000 u	Est. 45° tejado plano 2 captad. 2,1-2,4 m2	344,00	344,00	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	

1.481,29

Suma la partida..... 1.481,29

Costes indirectos 5,00% 74,06

TOTAL PARTIDA..... 1.555,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

E22MPI090	u	BATERÍA 3 CAPTADORES 2,4 m2 Estructura para tejado inclinado para 3 captadores solares planos selectivos 2,40 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Tres captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,4 m2, apertura 2,17 m2, absorbedor 2,14 m2; Rendimiento óptico 72,96%. K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 2,200x 1,090x90 mm. y en peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,26 litros.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	45,75	274,50	
P20SBB030	3,000 u	Captador plano 2,4 m2 selectivo	449,00	1.347,00	
P20SBE670	1,000 u	Est. 45° tejado plano 3 captad. 2,1-2,4 m2	361,00	361,00	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA090	4,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	3,48	

2.040,53

Suma la partida..... 2.040,53

Costes indirectos 5,00% 102,03

TOTAL PARTIDA..... 2.142,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E22MPI100	u	BATERÍA 4 CAPTADORES 2,4 m2 Estructura para tejado inclinado para 4 captadores solares planos selectivos 2,40 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Cuatro captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,4 m2, apertura 2,17 m2, absorbedor 2,14 m2; Rendimiento óptico 72,96%. K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 2,200x 1,090x90 mm. y en peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,26 litros.			
O01OA090	7,000 h	Cuadrilla A	45,75	320,25	
P20SBB030	4,000 u	Captador plano 2,4 m2 selectivo	449,00	1.796,00	
P20SBE680	1,000 u	Est. 45° tejado plano 4 captad. 2,1-2,4 m2	505,00	505,00	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA090	6,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	5,22	

2.681,02

Suma la partida..... 2.681,02

Costes indirectos 5,00% 134,05

TOTAL PARTIDA..... 2.815,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS QUINCE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MP110	u	BATERÍA 5 CAPTADORES 2,4 m2 Estructura para tejado inclinado para 5 captadores solares planos selectivos 2,40 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Cinco captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,4 m2, apertura 2,17 m2, absorbedor 2,14 m2; Rendimiento óptico 72,96%. K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 2,200x 1,090x90 mm. y en peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,26 litros.			
O01OA090	7,000 h	Cuadrilla A	45,75	320,25	
P20SBB030	5,000 u	Captador plano 2,4 m2 selectivo	449,00	2.245,00	
P20SBE690	1,000 u	Est. 45° tejado plano 5 captad. 2,1-2,4 m2	621,00	621,00	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA090	8,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	6,96	
					3.247,76
Suma la partida.....					3.247,76
Costes indirectos					5,00% 162,39
TOTAL PARTIDA.....					3.410,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS DIEZ EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E22MP120	u	BATERÍA 6 CAPTADORES 2,4 m2 Estructura para tejado inclinado para 6 captadores solares planos selectivos 2,40 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Seis captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,4 m2, apertura 2,17 m2, absorbedor 2,14 m2; Rendimiento óptico 72,96%. K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 2,200x 1,090x90 mm. y en peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,26 litros.			
O01OA090	7,000 h	Cuadrilla A	45,75	320,25	
P20SBB030	6,000 u	Captador plano 2,4 m2 selectivo	449,00	2.694,00	
P20SBE700	1,000 u	Est. 45° tejado plano 6 captad. 2,1-2,4 m2	737,00	737,00	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA090	10,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	8,70	
					3.814,50
Suma la partida.....					3.814,50
Costes indirectos					5,00% 190,73
TOTAL PARTIDA.....					4.005,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CINCO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E22MP130	u	BATERÍA 1 CAPTADOR 2,8 m2 Estructura para tejado inclinado para 1 captador solar plano selectivo 2,80 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Captador solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,77 m2, apertura 2,58 m2, absorbedor 2,46 m2. Rendimiento óptico 80,80% K1=3,20 W/m2k2. Dimensiones 2,200x1,260x90 mm. y peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,70 litros.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SBB050	1,000 u	Captador plano 2,8 m2 selectivo	500,00	500,00	
P20SBE710	1,000 u	Est. 45° tejado plano 1 captadores 2,8 m2	198,00	198,00	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
					981,30
Suma la partida.....					981,30
Costes indirectos					5,00% 49,07
TOTAL PARTIDA.....					1.030,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TREINTA EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MPI140	u	BATERÍA 2 CAPTADORES 2,8 m2 Estructura para tejado inclinado para 2 captadores solares planos selectivos 2,80 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Dos captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,77 m2, apertura 2,58 m2, absorbedor 2,46 m2. Rendimiento óptico 80,80% K1=3,20 W/m2k2. Dimensiones 2,200x1,260x90 mm. y peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,70 litros.			
O01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	45,75	183,00	
P20SBB050	2,000 u	Captador plano 2,8 m2 selectivo	500,00	1.000,00	
P20SBE720	1,000 u	Est. 45° tejado plano 2 captadores 2,8 m2	251,00	251,00	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
					1.490,29
Suma la partida.....					1.490,29
Costes indirectos					74,51
TOTAL PARTIDA.....					1.564,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

E22MPI150	u	BATERÍA 3 CAPTADORES 2,8 m2 Estructura para tejado inclinado para 3 captadores solares planos selectivos 2,80 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Tres captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,77 m2, apertura 2,58 m2, absorbedor 2,46 m2. Rendimiento óptico 80,80% K1=3,20 W/m2k2. Dimensiones 2,200x1,260x90 mm. y peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,70 litros.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	45,75	274,50	
P20SBB050	3,000 u	Captador plano 2,8 m2 selectivo	500,00	1.500,00	
P20SBE730	1,000 u	Est. 45° tejado plano 3 captadores 2,8 m2	373,00	373,00	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA090	4,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	3,48	
					2.205,53
Suma la partida.....					2.205,53
Costes indirectos					110,28
TOTAL PARTIDA.....					2.315,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS QUINCE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

E22MPI160	u	BATERÍA 4 CAPTADORES 2,8 m2 Estructura para tejado inclinado para 4 captadores solares planos selectivos 2,80 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Cuatro captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,77 m2, apertura 2,58 m2, absorbedor 2,46 m2. Rendimiento óptico 80,80% K1=3,20 W/m2k2. Dimensiones 2,200x1,260x90 mm. y peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,70 litros.			
O01OA090	6,500 h	Cuadrilla A	45,75	297,38	
P20SBB050	4,000 u	Captador plano 2,8 m2 selectivo	500,00	2.000,00	
P20SBE740	1,000 u	Est. 45° tejado plano 4 captadores 2,8 m2	520,00	520,00	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA090	6,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	5,22	
					2.877,15
Suma la partida.....					2.877,15
Costes indirectos					143,86
TOTAL PARTIDA.....					3.021,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL VEINTIUN EUROS con UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MPI170	u	BATERÍA 5 CAPTADORES 2,8 m2 Estructura para tejado inclinado para 5 captadores solares planos selectivos 2,80 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Cinco captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,77 m2, apertura 2,58 m2, absorbedor 2,46 m2. Rendimiento óptico 80,80% K1=3,20 W/m2k2. Dimensiones 2,200x1,260x90 mm. y peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,70 litros.			
O01OA090	7,000 h	Cuadrilla A	45,75	320,25	
P20SBB050	5,000 u	Captador plano 2,8 m2 selectivo	500,00	2.500,00	
P20SBE750	1,000 u	Est. 45° tejado plano 5 captadores 2,8 m2	642,00	642,00	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA090	8,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	6,96	
					3.523,76
Suma la partida.....					3.523,76
Costes indirectos					5,00% 176,19
TOTAL PARTIDA.....					3.699,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E22MPI180	u	BATERÍA 6 CAPTADORES 2,8 m2 Estructura para tejado inclinado para 6 captadores solares planos selectivos 2,80 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Seis captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,77 m2, apertura 2,58 m2, absorbedor 2,46 m2. Rendimiento óptico 80,80% K1=3,20 W/m2k2. Dimensiones 2,200x1,260x90 mm. y peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,70 litros.			
O01OA090	7,000 h	Cuadrilla A	45,75	320,25	
P20SBB050	6,000 u	Captador plano 2,8 m2 selectivo	500,00	3.000,00	
P20SBE760	1,000 u	Est. 45° tejado plano 6 captadores 2,8 m3	763,00	763,00	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA090	10,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	8,70	
					4.146,50
Suma la partida.....					4.146,50
Costes indirectos					5,00% 207,33
TOTAL PARTIDA.....					4.353,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MPI190	u	BATERÍA 1 PANEL 2,1m2 PINTADO Batería de un panel solar plano con dimensiones (2120 x 1050 x 86,2) mm y 38 kg. de peso. Superficie total 2,10 m2 y superficie útil de captación 1,9 m2. Colector de cobre con tratamiento sputtering, 4 conexiones a 3/4" y una presión máxima de 6 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,390 h	Cuadrilla A	45,75	246,59	
P20SBB320	1,000 u	Captador plano pintado 2,1 m2	568,64	568,64	
P20TV025	2,000 u	Válvula de esfera 3/4"	6,30	12,60	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SP040	1,000 u	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,00	10,00	
P20SBA080	3,000 u	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,43	4,29	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA065	3,000 u	Machón 1/2"	1,17	3,51	
P20SBA010	2,000 u	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	8,69	17,38	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA110	1,000 u	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	3,35	3,35	
P20SBE010	1,000 u	Est.cubierta inclinada 1 captador 2 m2	117,52	117,52	
					1.040,17
Suma la partida.....					1.040,17
Costes indirectos					5,00% 52,01
TOTAL PARTIDA.....					1.092,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVENTA Y DOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

E22MPI200	u	BATERÍA 2 PANELES 2,1m2 PINTADOS Batería de 2 paneles solares planos de acero galvanizado con dimensiones (1900 x 1090 x 90) mm y 39 kg. de peso cada uno. Superficie total 4,20 m2 y superficie útil de captación 3,74 m2. Colector de cobre terminado en pintura solar, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	45,75	183,00	
P20SBA110	1,000 u	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	3,35	3,35	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBE030	1,000 u	Est.cubierta inclinada 2 captadores 2 m2	138,18	138,18	
P20SBA065	3,000 u	Machón 1/2"	1,17	3,51	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
P20SBA080	3,000 u	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,43	4,29	
P20SP040	1,000 u	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,00	10,00	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20TV025	2,000 u	Válvula de esfera 3/4"	6,30	12,60	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBB320	2,000 u	Captador plano pintado 2,1 m2	568,64	1.137,28	
P20SBA010	2,000 u	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	8,69	17,38	
					1.565,88
Suma la partida.....					1.565,88
Costes indirectos					5,00% 78,29
TOTAL PARTIDA.....					1.644,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MPP010	u	BATERÍA 1 CAPTADOR 2,1 m2 Estructura para terraza plana para 1 captador solar plano 2,1 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Para 30° - 45° de inclinación. Captador solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,06 m2, apertura 1,87 m2, absorbedor 1,77 m2. Rendimiento óptico 72,96% K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 1,900x1,090x90 mm. y peso en vacío 38 kg. Capacidad de fluido 1,18 litros.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SBB010	1,000 u	Captador plano 2,1 m2 selectivo	416,00	416,00	
P20SBE650	1,000 u	Est. 45° tejado plano 1 captador 2,1-2,4 m2	194,00	194,00	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
					893,30
Suma la partida.....					893,30
Costes indirectos					5,00% 44,67
TOTAL PARTIDA.....					937,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E22MPP020	u	BATERÍA 2 CAPTADORES 2,1 m2 Estructura para terraza plana para 2 captadores solar plano 2,10 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Para 30° - 45° de inclinación. Dos captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,06 m2, apertura 1,87 m2, absorbedor 1,77 m2. Rendimiento óptico 72,96% K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 1,900x1,090x90 mm. y peso en vacío 38 kg. Capacidad de fluido 1,18 litros.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SBB010	2,000 u	Captador plano 2,1 m2 selectivo	416,00	832,00	
P20SBE660	1,000 u	Est. 45° tejado plano 2 captad. 2,1-2,4 m2	344,00	344,00	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
					1.461,04
Suma la partida.....					1.461,04
Costes indirectos					5,00% 73,05
TOTAL PARTIDA.....					1.534,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

E22MPP030	u	BATERÍA 3 CAPTADORES 2,1 m2 Estructura para terraza plana para 3 captadores solar plano 2,10 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Para 30° - 45° de inclinación. Tres captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,06 m2, apertura 1,87 m2, absorbedor 1,77 m2. Rendimiento óptico 72,96% K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 1,900x1,090x90 mm. y peso en vacío 38 kg. Capacidad de fluido 1,18 litros.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	45,75	274,50	
P20SBB010	3,000 u	Captador plano 2,1 m2 selectivo	416,00	1.248,00	
P20SBE670	1,000 u	Est. 45° tejado plano 3 captad. 2,1-2,4 m2	361,00	361,00	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA090	4,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	3,48	
					1.941,53
Suma la partida.....					1.941,53
Costes indirectos					5,00% 97,08
TOTAL PARTIDA.....					2.038,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TREINTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MPP040	u	BATERÍA 4 CAPTADORES 2,1 m2 Estructura para terraza plana para 4 captadores solar plano 2,10 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Para 30° - 45° de inclinación. Cuatro captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,06 m2, apertura 1,87 m2, absorbedor 1,77 m2. Rendimiento óptico 72,96% K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 1,900x1,090x90 mm. y peso en vacío 38 kg. Capacidad de fluido 1,18 litros.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	45,75	274,50	
P20SBB010	4,000 u	Captador plano 2,1 m2 selectivo	416,00	1.664,00	
P20SBE680	1,000 u	Est. 45° tejado plano 4 captad. 2,1-2,4 m2	505,00	505,00	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA090	6,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	5,22	
					2.503,27
Suma la partida.....					2.503,27
Costes indirectos					125,16
TOTAL PARTIDA.....					2.628,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

E22MPP050	u	BATERÍA 5 CAPTADORES 2,1 m2 Estructura para terraza plana para 5 captadores solar plano 2,10 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Para 30° - 45° de inclinación. Cinco captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,06 m2, apertura 1,87 m2, absorbedor 1,77 m2. Rendimiento óptico 72,96% K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 1,900x1,090x90 mm. y peso en vacío 38 kg. Capacidad de fluido 1,18 litros.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	45,75	274,50	
P20SBB010	5,000 u	Captador plano 2,1 m2 selectivo	416,00	2.080,00	
P20SBE690	1,000 u	Est. 45° tejado plano 5 captad. 2,1-2,4 m2	621,00	621,00	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA090	8,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	6,96	
					3.037,01
Suma la partida.....					3.037,01
Costes indirectos					151,85
TOTAL PARTIDA.....					3.188,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO OCHENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E22MPP060	u	BATERÍA 6 CAPTADORES 2,1 m2 Estructura para terraza plana para 6 captadores solar plano 2,10 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Para 30° - 45° de inclinación. Seis captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,06 m2, apertura 1,87 m2, absorbedor 1,77 m2. Rendimiento óptico 72,96% K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 1,900x1,090x90 mm. y peso en vacío 38 kg. Capacidad de fluido 1,18 litros.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	45,75	274,50	
P20SBB010	6,000 u	Captador plano 2,1 m2 selectivo	416,00	2.496,00	
P20SBE700	1,000 u	Est. 45° tejado plano 6 captad. 2,1-2,4 m2	737,00	737,00	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA090	10,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	8,70	
					3.570,75
Suma la partida.....					3.570,75
Costes indirectos					178,54
TOTAL PARTIDA.....					3.749,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SETECIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MPP070	u	BATERÍA 1 CAPTADOR 2,4 m2 Estructura para terraza plana para 1 captador solar plano 2,40 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Para 30° - 45° de inclinación. Captador solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,4 m2, apertura 2,17 m2, absorbedor 2,14 m2; Rendimiento óptico 72,96%. K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 2,200x1,090x90 mm. y en peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,26 litros.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SBB030	1,000 u	Captador plano 2,4 m2 selectivo	449,00	449,00	
P20SBE770	1,000 u	Est. 30° tejado plano 1 captador 2,1-2,4 m2	194,00	194,00	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
					926,30
		Suma la partida.....			926,30
		Costes indirectos		5,00%	46,32
		TOTAL PARTIDA.....			972,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E22MPP080	u	BATERÍA 2 CAPTADORES 2,4 m2 Estructura para terraza plana para 2 captadores solar plano 2,40 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Para 30° - 45° de inclinación. Dos captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,4 m2, apertura 2,17 m2, absorbedor 2,14 m2; Rendimiento óptico 72,96%. K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 2,200x1,090x90 mm. y en peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,26 litros.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SBB030	2,000 u	Captador plano 2,4 m2 selectivo	449,00	898,00	
P20SBE780	1,000 u	Est. 30° tejado plano 2 captad. 2,1-2,4 m2	244,00	244,00	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
					1.427,04
		Suma la partida.....			1.427,04
		Costes indirectos		5,00%	71,35
		TOTAL PARTIDA.....			1.498,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E22MPP090	u	BATERÍA 3 CAPTADORES 2,4 m2 Estructura para terraza plana para 3 captadores solar plano 2,40 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Para 30° - 45° de inclinación. Tres captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,4 m2, apertura 2,17 m2, absorbedor 2,14 m2; Rendimiento óptico 72,96%. K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 2,200x1,090x90 mm. y en peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,26 litros.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	45,75	274,50	
P20SBB030	3,000 u	Captador plano 2,4 m2 selectivo	449,00	1.347,00	
P20SBE790	1,000 u	Est. 30° tejado plano 3 captad. 2,1-2,4 m2	361,00	361,00	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA090	4,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	3,48	
					2.040,53
		Suma la partida.....			2.040,53
		Costes indirectos		5,00%	102,03
		TOTAL PARTIDA.....			2.142,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MPP100	u	BATERÍA 4 CAPTADORES 2,4 m2 Estructura para terraza plana para 4 captadores solar plano 2,40 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Para 30° - 45° de inclinación. Cuatro captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,4 m2, apertura 2,17 m2, absorbedor 2,14 m2; Rendimiento óptico 72,96%. K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 2,200x1,090x90 mm. y en peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,26 litros.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	45,75	274,50	
P20SBB030	4,000 u	Captador plano 2,4 m2 selectivo	449,00	1.796,00	
P20SBE800	1,000 u	Est. 30° tejado plano 4 captad. 2,1-2,4 m2	505,00	505,00	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA090	6,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	5,22	

2.635,27

Suma la partida..... 2.635,27

Costes indirectos 5,00% 131,76

TOTAL PARTIDA..... 2.767,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con TRES CÉNTIMOS

E22MPP110	u	BATERÍA 5 CAPTADORES 2,4 m2 Estructura para terraza plana para 5 captadores solar plano 2,40 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Para 30° - 45° de inclinación. Cinco captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,4 m2, apertura 2,17 m2, absorbedor 2,14 m2; Rendimiento óptico 72,96%. K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 2,200x1,090x90 mm. y en peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,26 litros.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	45,75	274,50	
P20SBB030	5,000 u	Captador plano 2,4 m2 selectivo	449,00	2.245,00	
P20SBE810	1,000 u	Est. 30° tejado plano 5 captad. 2,1-2,4 m2	621,00	621,00	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA090	8,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	6,96	

3.202,01

Suma la partida..... 3.202,01

Costes indirectos 5,00% 160,10

TOTAL PARTIDA..... 3.362,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

E22MPP120	u	BATERÍA 6 CAPTADORES 2,4 m2 Estructura para terraza plana para 6 captadores solar plano 2,40 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Para 30° - 45° de inclinación. Seis captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,4 m2, apertura 2,17 m2, absorbedor 2,14 m2; Rendimiento óptico 72,96%. K1=2,51 W/m2k2. Dimensiones 2,200x1,090x90 mm. y en peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,26 litros.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	45,75	274,50	
P20SBB030	6,000 u	Captador plano 2,4 m2 selectivo	449,00	2.694,00	
P20SBE820	1,000 u	Est. 30° tejado plano 6 captad. 2,1-2,4 m2	737,00	737,00	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA090	10,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	8,70	

3.768,75

Suma la partida..... 3.768,75

Costes indirectos 5,00% 188,44

TOTAL PARTIDA..... 3.957,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL NOVECIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MPP130	u	BATERÍA 1 CAPTADOR 2,8 m2 Estructura para terraza plana para 1 captador solar plano 2,80 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Para 30° - 45° de inclinación. Captador solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,77 m2, apertura 2,58 m2, absorbedor 2,46 m2. Rendimiento óptico 80,80% K1=3,20 W/m2k2. Dimensiones 2,200x1,260x90 mm. y peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,70 litros.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SBB050	1,000 u	Captador plano 2,8 m2 selectivo	500,00	500,00	
P20SBE710	1,000 u	Est. 45° tejado plano 1 captadores 2,8 m2	198,00	198,00	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	

981,30

Suma la partida..... 981,30
Costes indirectos 5,00% 49,07

TOTAL PARTIDA..... 1.030,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TREINTA EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

E22MPP140	u	BATERÍA 2 CAPTADORES 2,8 m2 Estructura para terraza plana para 2 captadores solar plano 2,80 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Para 30° - 45° de inclinación. Dos captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,77 m2, apertura 2,58 m2, absorbedor 2,46 m2. Rendimiento óptico 80,80% K1=3,20 W/m2k2. Dimensiones 2,200x1,260x90 mm. y peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,70 litros.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SBB050	2,000 u	Captador plano 2,8 m2 selectivo	500,00	1.000,00	
P20SBE720	1,000 u	Est. 45° tejado plano 2 captadores 2,8 m2	251,00	251,00	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	

1.536,04

Suma la partida..... 1.536,04
Costes indirectos 5,00% 76,80

TOTAL PARTIDA..... 1.612,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS DOCE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E22MPP150	u	BATERÍA 3 CAPTADORES 2,8 m2 Estructura para terraza plana para 3 captadores solar plano 2,80 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Para 30° - 45° de inclinación. Tres captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,77 m2, apertura 2,58 m2, absorbedor 2,46 m2. Rendimiento óptico 80,80% K1=3,20 W/m2k2. Dimensiones 2,200x1,260x90 mm. y peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,70 litros.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	45,75	274,50	
P20SBB050	3,000 u	Captador plano 2,8 m2 selectivo	500,00	1.500,00	
P20SBE730	1,000 u	Est. 45° tejado plano 3 captadores 2,8 m2	373,00	373,00	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA090	4,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	3,48	

2.205,53

Suma la partida..... 2.205,53
Costes indirectos 5,00% 110,28

TOTAL PARTIDA..... 2.315,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS QUINCE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MPP160	u	BATERÍA 4 CAPTADORES 2,8 m2 Estructura para terraza plana para 4 captadores solar plano 2,80 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Para 30° - 45° de inclinación. Cuatro captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,77 m2, apertura 2,58 m2, absorbedor 2,46 m2. Rendimiento óptico 80,80% K1=3,20 W/m2k2. Dimensiones 2,200x1,260x90 mm. y peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,70 litros.			
O01OA090	7,000 h	Cuadrilla A	45,75	320,25	
P20SBB050	4,000 u	Captador plano 2,8 m2 selectivo	500,00	2.000,00	
P20SBE740	1,000 u	Est. 45° tejado plano 4 captadores 2,8 m2	520,00	520,00	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA090	6,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	5,22	
					2.900,02
Suma la partida.....					2.900,02
Costes indirectos					5,00% 145,00
TOTAL PARTIDA.....					3.045,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUARENTA Y CINCO EUROS con DOS CÉNTIMOS

E22MPP170	u	BATERÍA 5 CAPTADORES 2,8 m2 Estructura para terraza plana para 5 captadores solar plano 2,80 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Para 30° - 45° de inclinación. Cinco captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,77 m2, apertura 2,58 m2, absorbedor 2,46 m2. Rendimiento óptico 80,80% K1=3,20 W/m2k2. Dimensiones 2,200x1,260x90 mm. y peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,70 litros.			
O01OA090	7,000 h	Cuadrilla A	45,75	320,25	
P20SBB050	5,000 u	Captador plano 2,8 m2 selectivo	500,00	2.500,00	
P20SBE750	1,000 u	Est. 45° tejado plano 5 captadores 2,8 m2	642,00	642,00	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA090	8,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	6,96	
					3.523,76
Suma la partida.....					3.523,76
Costes indirectos					5,00% 176,19
TOTAL PARTIDA.....					3.699,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E22MPP180	u	BATERÍA 6 CAPTADORES 2,8 m2 Estructura para terraza plana para 6 captadores solar plano 2,80 m2. Compuesta por perfiles de acero normalizado, galvanizadas en caliente. Para 30° - 45° de inclinación. Seis captadores solar plano, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,77 m2, apertura 2,58 m2, absorbedor 2,46 m2. Rendimiento óptico 80,80% K1=3,20 W/m2k2. Dimensiones 2,200x1,260x90 mm. y peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,70 litros.			
O01OA090	7,000 h	Cuadrilla A	45,75	320,25	
P20SBB050	6,000 u	Captador plano 2,8 m2 selectivo	500,00	3.000,00	
P20SBE760	1,000 u	Est. 45° tejado plano 6 captadores 2,8 m3	763,00	763,00	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA090	10,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	8,70	
					4.146,50
Suma la partida.....					4.146,50
Costes indirectos					5,00% 207,33
TOTAL PARTIDA.....					4.353,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MPP190	u	BATERÍA DE 1 PANEL 2,1m2 PINTADO Batería de 1 panel solar plano pintado de acero galvanizado con dimensiones (1900 x 1090 x 90) mm y 39 kg. de peso. Superficie total 2,10 m2 y superficie útil de captación 1,87 m2. Colector de cobre terminado en pintura solar, 4 conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte a 45º de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SBB320	1,000 u	Captador plano pintado 2,1 m2	568,64	568,64	
P20TV025	2,000 u	Válvula de esfera 3/4"	6,30	12,60	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20SP040	1,000 u	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,00	10,00	
P20SBA080	3,000 u	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,43	4,29	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA065	3,000 u	Machón 1/2"	1,17	3,51	
P20SBA010	2,000 u	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	8,69	17,38	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA110	1,000 u	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	3,35	3,35	
P20SBE090	1,000 u	Est. 45º tejado plano 1 captador 2 m2	117,52	117,52	

1.022,33

Suma la partida..... 1.022,33

Costes indirectos 5,00% 51,12

TOTAL PARTIDA..... 1.073,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E22MPP200	u	BATERÍA DE 3 PANELES 2,1m2 PINTADOS Batería de 3 paneles solares planos pintados de acero galvanizado con dimensiones (1900 x 1090 x 90) mm y 39 kg. de peso cada uno. Superficie total 6,30 m2 y superficie útil de captación 5,61 m2. Colector de cobre terminado en pintura solar, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte a 45º de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	45,75	274,50	
P20SBA120	1,000 u	Te latón 3/4-3/4-3/4"H	4,96	4,96	
P20SBA070	4,000 u	Machón 3/4"	1,33	5,32	
P20SBA010	4,000 u	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	8,69	34,76	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBE130	1,000 u	Est. 45º tejado plano 3 captadores 2 m2	227,29	227,29	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
P20SBA080	1,000 u	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,43	1,43	
P20SP040	1,000 u	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,00	10,00	
P20SBA040	1,000 u	Cruz latón 3/4"	8,84	8,84	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20TV025	2,000 u	Válvula de esfera 3/4"	6,30	12,60	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBB320	3,000 u	Captador plano pintado 2,1 m2	568,64	1.705,92	

2.337,41

Suma la partida..... 2.337,41

Costes indirectos 5,00% 116,87

TOTAL PARTIDA..... 2.454,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MPP210	u	BATERÍA DE 2 PANELES 2,1m2 PINTADOS Batería de 2 paneles solares planos pintados de acero galvanizado con dimensiones (1900 x 1090 x 90) mm y 39 kg. de peso cada uno. Superficie total 4,20 m2 y superficie útil de captación 3,74 m2. Colector de cobre terminado en pintura solar, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte a 45º de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	45,75	183,00	
P20SBA110	1,000 u	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	3,35	3,35	
P20SBA060	2,000 u	Tapón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA065	3,000 u	Machón 1/2"	1,17	3,51	
P20SBA050	1,000 u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77	3,77	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
P20SBA080	3,000 u	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,43	4,29	
P20SP040	1,000 u	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,00	10,00	
P20SBA030	1,000 u	Cruz latón 1/2"	8,90	8,90	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
P20SBE110	1,000 u	Est. 45º tejado plano 2 captadores 2 m2	138,18	138,18	
P20TV025	2,000 u	Válvula de esfera 3/4"	6,30	12,60	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBB320	2,000 u	Captador plano pintado 2,1 m2	568,64	1.137,28	
P20SBA010	2,000 u	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	8,69	17,38	

1.565,88

Suma la partida..... 1.565,88

Costes indirectos 5,00% 78,29

TOTAL PARTIDA..... 1.644,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

E22MPP250	u	CAPTADOR SOLAR TÉRM.SELECT.TRADESOL 2,0 S, de 2,0 m2 Captador Solar Plano selectivo vertical, marca Tradesol, modelo selectivo de 2,09 m² de superficie bruta, y 1,88 m² de superficie útil de captación, para montaje sobre cubierta plana o cubierta inclinada. Absorbedor altamente selectivo fabricado en hoja y de tubos de cobre en doble parrilla soldados a ultrasonidos ó láser, con revestimiento selectivo de titanio. Coeficiente absorción = 0,95. Estructura de aluminio de 0,7 mm de espesor y marco exterior de perfil de aluminio pintado electrolíticamente lacado en negro anticorrosión. Aislamiento posterior de poliuretano rígido (20 mm) y lana de vidrio con tejido negro. Aislamiento lateral de lana de vidrio. Cubierta transparente en vidrio altamente resistente de 4 mm. Permite conexiones en paralelo hasta baterías de 5 captadores mediante racores de compresión. Medidas 1000x2000x90 mm. Homologado por el Ministerio de Industria con NPS-29413. Totalmente instalado, incluso transporte, montaje y conexionado.			
O01OB950	1,000 h	Oficial 1ª instalador de energía solar	27,61	27,61	
O01OB960	1,000 h	Ayudante instalador de energía solar	13,80	13,80	
P20SBB440	1,000 u	Capt.solar select.Tradesol 2,0 m2	487,50	487,50	
P20SBE170	1,000 u	Soporte cub. plana o inclinada Biasi	100,00	100,00	
P01DW090	0,500 m	Pequeño material	1,35	0,68	

629,59

Suma la partida..... 629,59

Costes indirectos 5,00% 31,48

TOTAL PARTIDA..... 661,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MPP260	u	CAPTADOR SOLAR TÉRM.SELECT.TRADESOL 2,60 S, de 2,60 m2 Captador Solar Plano selectivo vertical, marca Tradesol, modelo selectivo de 2,60 m² de superficie bruta, y 2,30 m² de superficie útil de captación, para montaje sobre cubierta plana o cubierta inclinada. Absorbedor altamente selectivo fabricado en hoja y de tubos de cobre en doble parrilla soldados a ultrasonidos ó láser, con revestimiento de pintura negra solar. Coeficiente absorción = 0,95. Estructura de aluminio de 0,7 mm de espesor y marco exterior de perfil de aluminio pintado electrostáticamente lacado en negro anticorrosión. Aislamiento posterior de poliuretano rígido (20 mm) y lana de vidrio con tejido negro. Aislamiento lateral de lana de vidrio. Cubierta transparente en vidrio altamente resistente de 4 mm. Permite conexiones en paralelo hasta baterías de 5 captadores mediante racores de compresión. Medidas 1277x2017x90 mm. Homologado por el Ministerio de Industria con NPS 29513. Totalmente instalado, incluso transporte, montaje y conexionado.			
O01OB950	1,000 h	Oficial 1ª instalador de energía solar	27,61	27,61	
O01OB960	1,000 h	Ayudante instalador de energía solar	13,80	13,80	
P20SBB450	1,000 u	Capt.solar select.Tradesol 2,60 m2	577,00	577,00	
P20SBE170	1,000 u	Soporte cub. plana o inclinada Biasi	100,00	100,00	
P01DW090	0,500 m	Pequeño material	1,35	0,68	
					719,09
		Suma la partida.....			719,09
		Costes indirectos		5,00%	35,95
		TOTAL PARTIDA.....			755,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E22MRA010	u	AEROTERMO DISIP. CALOR 13.700 kcal/h Aerotermino de 13.700 kcal/h instalado en exterior con válvula de desvío de 3 vías, controlado por termostato de temperatura límite, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
E22SNA010	1,000 u	AEROTERMO P/AGUA 13.700 kcal/h	838,08	838,08	
P20SP030	1,000 u	Válvula térmica 3 Vías	151,33	151,33	
					1.009,36
		Suma la partida.....			1.009,36
		Costes indirectos		5,00%	50,47
		TOTAL PARTIDA.....			1.059,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CINCUENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E22MRA020	u	AEROTERMO DISIP. CALOR 19.650 kcal/h Aerotermino de 19.650 kcal/h instalado en exterior con válvula de desvío de 3 vías controlado por termostato de temperatura límite, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
E22SNA020	1,000 u	AEROTERMO P/AGUA 19.650 kcal/h	921,51	921,51	
P20SP030	1,000 u	Válvula térmica 3 Vías	151,33	151,33	
					1.092,79
		Suma la partida.....			1.092,79
		Costes indirectos		5,00%	54,64
		TOTAL PARTIDA.....			1.147,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E22MRA030	u	AEROTERMO DISIP. CALOR 28.200 kcal/h Aerotermino de 28.200 kcal/h instalado en exterior con válvula de desvío de 3 vías controlado por termostato de temperatura límite, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
E22SNA030	1,000 u	AEROTERMO P/AGUA 28.200 kcal/h	1.012,58	1.012,58	
P20SP030	1,000 u	Válvula térmica 3 Vías	151,33	151,33	
					1.183,86
		Suma la partida.....			1.183,86
		Costes indirectos		5,00%	59,19
		TOTAL PARTIDA.....			1.243,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CÉNTIMOS					
E22MRA040	u	AEROTERMO DISIP. CALOR 40.480 kcal/h Aerotermino de 40.480 kcal/h instalado en exterior con válvula de desvío de 3 vías controlado por termostato de temperatura límite, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
001OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
E22SNA040	1,000 u	AEROTERMO P/AGUA 40.480 kcal/h	1.165,02	1.165,02	
P20SP030	1,000 u	Válvula térmica 3 Vías	151,33	151,33	
					1.336,30
		Suma la partida.....			1.336,30
		Costes indirectos		5,00%	66,82
		TOTAL PARTIDA.....			1.403,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS TRES EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E22MRD010	u	DISIPADOR POR CONVECCIÓN 2 kW Disipador por convección de 2 kw instalado en paralelo con batería de paneles, con válvula termostática de desvío de 3 vías, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
001OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
P20SP030	1,000 u	Válvula térmica 3 Vías	151,33	151,33	
P20SP010	1,000 u	Disipador 2kW	191,31	191,31	
E22MUT040	3,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=22 mm	12,03	36,09	
					418,63
		Suma la partida.....			418,63
		Costes indirectos		5,00%	20,93
		TOTAL PARTIDA.....			439,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E22MRD015	u	DISIPADOR POR CONVECCIÓN 3 kW Disipador por convección de 3 kw instalado en paralelo con batería de paneles, con válvula termostática de desvío de 3 vías, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
001OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P20SP030	1,000 u	Válvula térmica 3 Vías	151,33	151,33	
E22MUT040	3,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=22 mm	12,03	36,09	
P20SP015	1,000 u	Disipador 3kW	231,79	231,79	
					439,16
		Suma la partida.....			439,16
		Costes indirectos		5,00%	21,96
		TOTAL PARTIDA.....			461,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E22MRD020	u	DISIPADOR POR CONVECCIÓN 4 kW Disipador por convección de 4 kw instalado en paralelo con batería de paneles, con válvula termostática de desvío de 3 vías, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
001OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P20SP030	1,000 u	Válvula térmica 3 Vías	151,33	151,33	
P20SP020	1,000 u	Disipador 4kW	288,49	288,49	
E22MUT040	3,000 m	TUBERÍA DE COBRE D=22 mm	12,03	36,09	
					495,86
		Suma la partida.....			495,86
		Costes indirectos		5,00%	24,79
		TOTAL PARTIDA.....			520,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MRR010	u	TERMOSTATO DIF. SIN DISPLAY Termostato diferencial de regulación sin ningún dispositivo de temperatura visible, incluyendo 2 sondas de temperatura, p.p. de instalación eléctrica hasta batería de captadores y acumuladores. Incluso montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	3,500 h	Cuadrilla A	45,75	160,13	
P20SR010	1,000 u	Termostato dif. sin display	116,41	116,41	
P15GB040	6,000 m	Tubo PVC corrugado M 32/gp5	1,82	10,92	
					287,46
		Suma la partida.....			287,46
		Costes indirectos		5,00%	14,37
		TOTAL PARTIDA.....			301,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS UN EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E22MRR020	u	TERMOST. DIF. AJUSTABLE DISP. LED Termostato diferencial de regulación con display de temperatura (LED), dispositivo antihielo, incluyendo 2 sondas de temperatura, p.p. de instalación eléctrica hasta batería de captadores y acumuladores. Incluso montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	3,500 h	Cuadrilla A	45,75	160,13	
P20SR020	1,000 u	Termost. dif. ajustable disp. led	141,71	141,71	
P15GB040	6,000 m	Tubo PVC corrugado M 32/gp5	1,82	10,92	
					312,76
		Suma la partida.....			312,76
		Costes indirectos		5,00%	15,64
		TOTAL PARTIDA.....			328,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E22MRR030	u	CENTRALITA SOLAR 2 ENT. 1 SALIDA Centralita solar de regulación con display LCD que muestra temperatura de captadores y acumulador, con dispositivo antihielo. Programable con función de termostato adicional. Tres entradas para sondas, dos salidas de relé. Incluyendo 2 sondas de temperatura, p.p. de instalación eléctrica hasta batería de captadores y acumuladores. Incluso montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	45,75	183,00	
P20SR030	1,000 u	Centralita solar 2 ent. 1 salida	110,62	110,62	
P15GB040	6,000 m	Tubo PVC corrugado M 32/gp5	1,82	10,92	
					304,54
		Suma la partida.....			304,54
		Costes indirectos		5,00%	15,23
		TOTAL PARTIDA.....			319,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E22MRR040	u	CENTRALITA SOLAR 6 ENT. 2 SALIDAS Centralita solar de regulación con display LCD que muestra temperatura de captadores y acumulador, con dispositivo antihielo. Programable con 9 programas predefinidos para distintas configuraciones de instalación. Seis entradas para sondas, dos salidas de relé. Incluyendo 2 sondas de temperatura, p.p. de instalación eléctrica hasta batería de captadores y acumuladores. Incluso montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SR040	1,000 u	Centralita solar 6 ent. 2 salidas	275,80	275,80	
P15GB040	6,000 m	Tubo PVC corrugado M 32/gp5	1,82	10,92	
					515,47
		Suma la partida.....			515,47
		Costes indirectos		5,00%	25,77
		TOTAL PARTIDA.....			541,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MRR050	u	CENTRALITA SOLAR 8 ENT. 3 SALIDAS Centralita solar de regulación con display LCD que muestra temperatura de captadores y acumulador, con dispositivo antihielo. Programable con 9 programas predefinidos para distintas configuraciones de instalación. Función antilegionela, entrada para calorímetro. Ocho entradas para sondas, tres salidas de relé con regulación de revoluciones y una de relé estándar. Incluyendo 2 sondas de temperatura, p.p. de instalación eléctrica hasta batería de captadores y acumuladores. Incluso montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	45,75	274,50	
P20SR050	1,000 u	Centralita solar 8 ent. 3 salidas	452,06	452,06	
P15GB040	6,000 m	Tubo PVC corrugado M 32/gp5	1,82	10,92	
					737,48
Suma la partida.....					737,48
Costes indirectos					5,00% 36,87
TOTAL PARTIDA.....					774,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

E22MRR060	u	CENTRALITA SOLAR 15 ENT. 9 SALIDAS Centralita solar de regulación con display LCD que muestra temperatura de captadores y acumulador, con dispositivo antihielo. Programable con 7 sistemas básicos de funcionamiento. Dispone de 15 entradas: 12 sondas PT 1000;2 caudalímetros, 1 célula solar. 2 contadores caloríficos integrados y control de un circuito de calefacción. Incluyendo p.p. de instalación eléctrica hasta batería de captadores y acumuladores. Incluso montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	45,75	274,50	
P20SR060	1,000 u	Centralita solar 15 ent. 9 salida	671,93	671,93	
P15GB040	6,000 m	Tubo PVC corrugado M 32/gp5	1,82	10,92	
					957,35
Suma la partida.....					957,35
Costes indirectos					5,00% 47,87
TOTAL PARTIDA.....					1.005,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CINCO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

E22MT010	u	EQUIPO TERMOSIFÓN 150 S.DIRECTO Equipo termosifónico compuesto de un captador solar plano 2,04 m2, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,04 m2. Apertura 1,88 m2, absorbedor 1,77 m2. Rendimiento óptico 69,30%. K1= 4,57 W/m2k2. Dimensiones 1.900x1.090x90 mm. Peso en vacío 38 kg. Capacidad de fluido 1,18 litros. Interacumulador de doble envoltorio de 150 litros de capacidad con 0,78 m2 de superficie de intercambio y 6 litros de volumen. Peso en vacío 75 kg. Estructura con perfiles de acero normalizado, zincados y lacados para inclinaciones 45°. Kit con los componentes de valvulería y racores. Vaso de expansión de 8 litros y 10 bar de presión máxima y manual de instalación. Tubo de cobre rígido, de 20/22 mm. de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con piezas especiales de cobre. Aislamiento térmico para tuberías de acero para calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de diámetro interior (22") y 19 mm. de espesor. Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C. Diámetro interior 22 mm, y 20 mm de espesor.			
O01OA090	10,000 h	Cuadrilla A	45,75	457,50	
P20STA040	1,000 u	Equipo termosifónico 150 l. selectivo	1.750,00	1.750,00	
E20TC040	20,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 22 mm	12,26	245,20	
E10AKE230	15,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=22 e=19 mm	9,37	140,55	
E22MUA100	5,000 m	COQ. 22x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	14,71	73,55	
					2.666,80
Suma la partida.....					2.666,80
Costes indirectos					5,00% 133,34
TOTAL PARTIDA.....					2.800,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MT020	u	EQUIPO TERMOSIFÓN 200 S.DIRECTO Equipo termosifónico compuesto de un captador solar plano 2,40 m2, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,40 m2. Apertura 2,17 m2, absorbedor 2,14 m2. Rendimiento óptico 77,22 %. K1= 4,68 W/m2k2. Dimensiones 2.200x1.090x90 mm. Peso en vacío 43 kg. Capacidad de fluido 1,26 litros. Interacumulador de doble envolvente de 200 litros de capacidad con 0,78 m2 de superficie de intercambio y 6 litros de volumen. Peso en vacío 75 kg. Estructura con perfiles de acero normalizado, zincados y lacados para inclinaciones 45°. Kit con los componentes de valvulería y racores. Vaso de expansión de 8 litros y 10 bar de presión máxima y manual de instalación. Tubería de cobre rígido, de 20/22 mm. de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con piezas especiales de cobre. Aislamiento térmico para tuberías de acero para calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de diámetro interior (22") y 19 mm. de espesor. Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C. Diámetro interior 22 mm, y 20 mm de espesor.			
O01OA090	10,000 h	Cuadrilla A	45,75	457,50	
P20STA050	1,000 u	Equipo termosifónico 200 l. selectivo	1.975,00	1.975,00	
E22MUA100	5,000 m	COQ. 22x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	14,71	73,55	
E10AKE230	15,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=22 e=19 mm	9,37	140,55	
E20TC040	20,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 22 mm	12,26	245,20	
					2.891,80
Suma la partida.....					2.891,80
Costes indirectos					5,00% 144,59
TOTAL PARTIDA.....					3.036,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TREINTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E22MT030	u	EQUIPO TERMOSIFÓN 300 S.DIRECTO Equipo termosifónico compuesto de dos captadores solar plano 2,04 m2, para montaje en cubiertas inclinadas y planas sobre estructura de apoyo. Superficie captación bruta 2,04 m2. Apertura 1,88 m2, absorbedor 1,77 m2. Rendimiento óptico 69,30 %. K1= 4,57 W/m2k2. Dimensiones 1.900x1.090x90 mm. Peso en vacío 38 kg. Capacidad de fluido 1,18 litros. Interacumulador de doble envolvente de 300 litros de capacidad con serpentín interno de 1,18 m2 de superficie de intercambio y 6,4 litros de volumen. Peso en vacío 127 kg. Estructura con perfiles de acero normalizado, zincados y lacados para inclinaciones 45°. Kit con los componentes de valvulería y racores. Vaso de expansión de 8 litros y 10 bar de presión máxima y manual de instalación. Tubería de cobre rígido, de 20/22 mm. de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con piezas especiales de cobre. Aislamiento térmico para tuberías de acero para calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de diámetro interior (22") y 19 mm. de espesor. Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C. Diámetro interior 22 mm, y 20 mm de espesor.			
O01OA090	10,000 h	Cuadrilla A	45,75	457,50	
P20STA060	1,000 u	Equipo termosifónico 300 l. selectivo	2.520,00	2.520,00	
E22MUA100	5,000 m	COQ. 22x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	14,71	73,55	
E10AKE230	15,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=22 e=19 mm	9,37	140,55	
E20TC040	20,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 22 mm	12,26	245,20	
					3.436,80
Suma la partida.....					3.436,80
Costes indirectos					5,00% 171,84
TOTAL PARTIDA.....					3.608,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS OCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MT040	u	EQ.TER. PERFIL ALTO 150 I. SELECT. ALUMINIO Equipo compacto indirecto termosifónico; formado por 1 panel solar plano de aluminio con superficie total 2,10 m2 y superficie útil de captación 1,87 m2, colector de cobre revestido con una capa de cromo negro, un inter-acumulador solar vitrificado de 150 l, con doble envolvente aislado con capa de espuma de poliuretano y revestido con aluminio anodizado. Acometida de agua fría y bajante de ACS solar en tubo de cobre de 22 mm revestido con coquilla elastomérica de 19 mm de espesor, revestido en la parte expuesta a la intemperie. Accesorios de acoplamiento, soporte base, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	10,000 h	Cuadrilla A	45,75	457,50	
P20STB050	1,000 u	Equipo termosifónico p.alto 150 l. selectivo. Ac. Alum	1.665,81	1.665,81	
E22MUA100	10,000 m	COQ. 22x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	14,71	147,10	
E10AKE230	15,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=22 e=19 mm	9,37	140,55	
E20VR030	1,000 u	VÁLVULA RETENCIÓN DE 3/4" 20 mm	8,23	8,23	
E20TC040	25,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 22 mm	12,26	306,50	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
P20TV025	2,000 u	Válvula de esfera 3/4"	6,30	12,60	
					2.740,03
Suma la partida.....					2.740,03
Costes indirectos					5,00% 137,00
TOTAL PARTIDA.....					2.877,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con TRES CÉNTIMOS

E22MT050	u	EQ.TER. PERFIL ALTO 200 I. SELECT. ALUMINIO Equipo compacto indirecto termosifónico; formado por 1 panel solar plano de aluminio con superficie total 2,40 m2 y superficie útil de captación 2,17 m2, colector de cobre revestido con una capa de cromo negro, un inter-acumulador solar vitrificado de 200 l, con doble envolvente aislado con capa de espuma de poliuretano y revestido con aluminio anodizado. Acometida de agua fría y bajante de ACS solar en tubo de cobre de 22 mm revestido con coquilla elastomérica de 19 mm de espesor, revestido en la parte expuesta a la intemperie. Accesorios de acoplamiento, soporte base, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	10,000 h	Cuadrilla A	45,75	457,50	
P20STB060	1,000 u	Equipo termosifónico p.alto 200 l. selectivo. Ac. Alum	1.906,66	1.906,66	
E22MUA100	10,000 m	COQ. 22x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	14,71	147,10	
E10AKE230	15,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=22 e=19 mm	9,37	140,55	
E20VR030	1,000 u	VÁLVULA RETENCIÓN DE 3/4" 20 mm	8,23	8,23	
E20TC040	25,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 22 mm	12,26	306,50	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
P20TV025	2,000 u	Válvula de esfera 3/4"	6,30	12,60	
					2.980,88
Suma la partida.....					2.980,88
Costes indirectos					5,00% 149,04
TOTAL PARTIDA.....					3.129,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MT060	u	EQ.TER. 150 I. TPS SELECT.ACERO S.INDIRECTO Equipo compacto indirecto termosifónico; formado por 1 panel solar plano de aluminio con superficie total 2,00 m2 y superficie útil de captación 1,9 m2, colector de cobre terminado con tratamiento selectivo, un inter-acumulador solar de 150 l, con doble envolvente aislado con capa de espuma de poliuretano y revestido con acero galvanizado lacado. Acometida de agua fría y bajante de ACS solar en tubo de cobre de 22 mm revestido con coquilla elastomérica de 19 mm de espesor, revestido en la parte expuesta a la intemperie. Accesorios de acoplamiento, soporte base para terraza plana, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	10,000 h	Cuadrilla A	45,75	457,50	
P20STB080	1,000 u	Termosifón 150 TP 1 captador selectivo TPS	1.081,12	1.081,12	
E22MUA100	10,000 m	COQ. 22x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	14,71	147,10	
E20VR030	1,000 u	VÁLVULA RETENCIÓN DE 3/4" 20 mm	8,23	8,23	
E20TC040	25,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 22 mm	12,26	306,50	
E10AKE230	1,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=22 e=19 mm	9,37	9,37	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
P20TV025	2,000 u	Válvula de esfera 3/4"	6,30	12,60	
					2.024,16
Suma la partida.....					2.024,16
Costes indirectos					5,00% 101,21
TOTAL PARTIDA.....					2.125,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

E22MT070	u	EQ.TER. 150 I. CIS SELECT.ACERO S.INDIRECTO Equipo compacto indirecto termosifónico; formado por 1 panel solar plano de aluminio con superficie total 2,00 m2 y superficie útil de captación 1,9 m2, colector de cobre terminado con tratamiento selectivo, un inter-acumulador solar de 150 l, con doble envolvente aislado con capa de espuma de poliuretano y revestido con acero galvanizado lacado. Acometida de agua fría y bajante de ACS solar en tubo de cobre de 22 mm revestido con coquilla elastomérica de 19 mm de espesor, revestido en la parte expuesta a la intemperie. Accesorios de acoplamiento, soporte base para cubierta inclinada, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	10,000 h	Cuadrilla A	45,75	457,50	
P20STB090	1,000 u	Termosifón 150 TI 1 captador selectivo CIS	1.091,64	1.091,64	
E22MUA100	10,000 m	COQ. 22x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	14,71	147,10	
E20VR030	1,000 u	VÁLVULA RETENCIÓN DE 3/4" 20 mm	8,23	8,23	
E20TC040	25,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 22 mm	12,26	306,50	
E10AKE230	15,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=22 e=19 mm	9,37	140,55	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
P20TV025	2,000 u	Válvula de esfera 3/4"	6,30	12,60	
					2.165,86
Suma la partida.....					2.165,86
Costes indirectos					5,00% 108,29
TOTAL PARTIDA.....					2.274,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MT080	u	EQ.TER. 200 I. TPS SELECT.ACERO S.INDIRECTO Equipo compacto indirecto termosifónico; formado por 1 panel solar plano de aluminio con superficie total 2,00 m2 y superficie útil de captación 1,9 m2, colector de cobre con tratamiento selectivo, un inter-acumulador solar de 200 l con doble envolvente, aislado con capa de espuma de poliuretano y revestido con acero galvanizado lacado. Acometida de agua fría y bajante de ACS solar en tubo de cobre de 22 mm revestido con coquilla elastomérica de 19 mm de espesor, revestido en la parte expuesta a la intemperie. Accesorios de acoplamiento, soporte base para terraza plana, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	10,000 h	Cuadrilla A	45,75	457,50	
P20STB100	1,000 u	Termosifón 200 TP 1 captador selectivo TPS	1.171,97	1.171,97	
E22MUA100	10,000 m	COQ. 22x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	14,71	147,10	
E20VR030	1,000 u	VÁLVULA RETENCIÓN DE 3/4" 20 mm	8,23	8,23	
E20TC040	25,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 22 mm	12,26	306,50	
E10AKE230	15,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=22 e=19 mm	9,37	140,55	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
P20TV025	2,000 u	Válvula de esfera 3/4"	6,30	12,60	
					2.246,19
Suma la partida.....					2.246,19
Costes indirectos					5,00% 112,31
TOTAL PARTIDA.....					2.358,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

E22MT090	u	EQ.TER. 200 I. CIS SELECT.ACERO S.INDIRECTO Equipo compacto indirecto termosifónico; formado por 1 panel solar plano de aluminio con superficie total 2,00 m2 y superficie útil de captación 1,9 m2, colector de cobre con tratamiento selectivo, un inter-acumulador solar de 200 l con doble envolvente, aislado con capa de espuma de poliuretano y revestido con acero galvanizado lacado. Acometida de agua fría y bajante de ACS solar en tubo de cobre de 22 mm revestido con coquilla elastomérica de 19 mm de espesor, revestido en la parte expuesta a la intemperie. Accesorios de acoplamiento, soporte base para cubierta inclinada, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	10,000 h	Cuadrilla A	45,75	457,50	
P20STB110	1,000 u	Termosifón 200 TI 1 captador selectivo CIS	1.179,77	1.179,77	
E22MUA100	10,000 m	COQ. 22x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	14,71	147,10	
E20VR030	1,000 u	VÁLVULA RETENCIÓN DE 3/4" 20 mm	8,23	8,23	
E20TC040	25,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 22 mm	12,26	306,50	
E10AKE230	15,000 m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=22 e=19 mm	9,37	140,55	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
P20TV025	2,000 u	Válvula de esfera 3/4"	6,30	12,60	
					2.253,99
Suma la partida.....					2.253,99
Costes indirectos					5,00% 112,70
TOTAL PARTIDA.....					2.366,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MT100	u		EQ.TER.200 I.TPS-2 SEL..ACERO S.INDIRECTO Equipo compacto indirecto termosifónico; formado por 2 paneles solares planos de aluminio con superficie total 4,00 m2 y superficie útil de captación 3,8 m2, colector de cobre con tratamiento selectivo, un inter-acumulador solar de 200 l con doble envolvente, aislado con capa de espuma de poliuretano y revestido con acero galvanizado lacado. Acometida de agua fría y bajante de ACS solar en tubo de cobre de 22 mm revestido con coquilla elastomérica de 19 mm de espesor, revestido en la parte expuesta a la intemperie. Accesorios de acoplamiento, soporte base para Terraza plana, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	10,000	h	Cuadrilla A	45,75	457,50	
P20STB120	1,000	u	Termosifón 200 TP 2 captador selectivo TPS-2	1.557,86	1.557,86	
E22MUA100	10,000	m	COQ. 22x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	14,71	147,10	
E20VR030	1,000	u	VÁLVULA RETENCIÓN DE 3/4" 20 mm	8,23	8,23	
E20TC040	25,000	m	TUBERÍA DE COBRE DE 22 mm	12,26	306,50	
E10AKE230	15,000	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=22 e=19 mm	9,37	140,55	
P20SBA090	2,000	u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
P20TV025	2,000	u	Válvula de esfera 3/4"	6,30	12,60	
						2.632,08
Suma la partida.....						2.632,08
Costes indirectos						5,00% 131,60
TOTAL PARTIDA.....						2.763,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
E22MT110	u		EQ.TER.200 I.CIS-2 SEL..ACERO S.INDIRECTO Equipo compacto indirecto termosifónico; formado por 2 paneles solares planos de aluminio con superficie total 4,00 m2 y superficie útil de captación 3,8 m2, colector de cobre con tratamiento selectivo, un inter-acumulador solar de 200 l con doble envolvente, aislado con capa de espuma de poliuretano y revestido con acero galvanizado lacado. Acometida de agua fría y bajante de ACS solar en tubo de cobre de 22 mm revestido con coquilla elastomérica de 19 mm de espesor, revestido en la parte expuesta a la intemperie. Accesorios de acoplamiento, soporte base para cubierta inclinada, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	10,000	h	Cuadrilla A	45,75	457,50	
P20STB130	1,000	u	Termosifón 200 TI 2 captadores selectivo CIS-2	1.572,89	1.572,89	
E22MUA100	10,000	m	COQ. 22x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	14,71	147,10	
E20VR030	1,000	u	VÁLVULA RETENCIÓN DE 3/4" 20 mm	8,23	8,23	
E20TC040	25,000	m	TUBERÍA DE COBRE DE 22 mm	12,26	306,50	
E10AKE230	15,000	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA D=22 e=19 mm	9,37	140,55	
P20SBA090	2,000	u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
P20TV025	2,000	u	Válvula de esfera 3/4"	6,30	12,60	
						2.647,11
Suma la partida.....						2.647,11
Costes indirectos						5,00% 132,36
TOTAL PARTIDA.....						2.779,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS						
E22MUA010	m		COQUILLA ELASTOMÉRICA 12x15 ALT. TEMP. Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción, circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150º C. Diámetro interior 12 mm, y 15 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,200	h	Ayudante	17,59	3,52	
P07CE300	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
P20SCF270	1,050	m	Coquilla elastomérica 12x15 alt. temp	3,81	4,00	
						7,85
Suma la partida.....						7,85
Costes indirectos						5,00% 0,39
TOTAL PARTIDA.....						8,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MUA020	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 15x19 ALT. TEMP. Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción, circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150º C. Diámetro interior 15 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
P20SCF010	1,050 m	Coquilla elastomérica 15x19 alt. temp.	6,97	7,32	
					11,17
		Suma la partida.....			11,17
		Costes indirectos		5,00%	0,56
		TOTAL PARTIDA.....			11,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E22MUA030	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 18x19 ALT. TEMP. Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción, circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150º C. Diámetro interior 18 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
P20SCF020	1,050 m	Coquilla elastomérica 18x19 alt. temp.	7,66	8,04	
					11,89
		Suma la partida.....			11,89
		Costes indirectos		5,00%	0,59
		TOTAL PARTIDA.....			12,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22MUA040	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 22x19 ALT. TEMP. Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción, circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150º C. Diámetro interior 22 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,225 h	Ayudante	17,59	3,96	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
P20SCF030	1,050 m	Coquilla elastomérica 22x19 alt. temp.	8,35	8,77	
					13,06
		Suma la partida.....			13,06
		Costes indirectos		5,00%	0,65
		TOTAL PARTIDA.....			13,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E22MUA050	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 28x19 ALT. TEMP. Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción , circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150º C. Diámetro interior 28 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
P20SCF040	1,050 m	Coquilla elastomérica 28x19 alt. temp.	10,23	10,74	
					15,47
		Suma la partida.....			15,47
		Costes indirectos		5,00%	0,77
		TOTAL PARTIDA.....			16,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MUA060	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 22x25 ALT. TEMP. Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción , circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C. Diámetro interior 22 mm, y 25 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,275 h	Ayudante	17,59	4,84	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
P20SCF050	1,050 m	Coquilla elastomérica 22x25 alt. temp.	13,06	13,71	18,88
Suma la partida.....					18,88
Costes indirectos 5,00%					0,94
TOTAL PARTIDA.....					19,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E22MUA070	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 35x25 ALT. TEMP. Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción, circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C. Diámetro interior 35 mm, y 25 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
P20SCF060	1,050 m	Coquilla elastomérica 35x25 alt. temp.	16,86	17,70	23,31
Suma la partida.....					23,31
Costes indirectos 5,00%					1,17
TOTAL PARTIDA.....					24,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22MUA080	m	COQ. 15x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C, revestida con camisa de plástico resistente a rayos UV. Diámetro interior 15 mm, y 20 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
P20SCF070	1,050 m	Coq. 15x20 alt. temp. revestido plástico	8,48	8,90	12,75
Suma la partida.....					12,75
Costes indirectos 5,00%					0,64
TOTAL PARTIDA.....					13,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E22MUA090	m	COQ. 18x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C, revestida con camisa de plástico resistente a rayos UV. Diámetro interior 18 mm, y 20 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
P20SCF075	1,050 m	Coq. 18x20 alt. temp. revestido plástico	9,16	9,62	13,47
Suma la partida.....					13,47
Costes indirectos 5,00%					0,67
TOTAL PARTIDA.....					14,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MUA100	m	COQ. 22x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C, revestida con camisa de plástico resistente a rayos UV. Diámetro interior 22 mm, y 20 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,225 h	Ayudante	17,59	3,96	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
P20SCF080	1,050 m	Coq. 22x20 alt. temp. revestido plástico	9,92	10,42	
					14,71
Suma la partida.....					14,71
Costes indirectos					0,74
TOTAL PARTIDA.....					15,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E22MUA110	m	COQ. 28x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C, revestida con camisa de plástico resistente a rayos UV. Diámetro interior 28 mm, y 20 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
P20SCF085	1,000 m	Coq. 28x20 alt. temp. revestido plástico	12,08	12,08	
					16,81
Suma la partida.....					16,81
Costes indirectos					0,84
TOTAL PARTIDA.....					17,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E22MUA120	m	COQ. 35x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C, revestida con camisa de plástico resistente a rayos UV. Diámetro interior 35 mm, y 20 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,275 h	Ayudante	17,59	4,84	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
P20SCF090	1,000 m	Coq. 35x20 alt. temp. revestido plástico	13,44	13,44	
					18,61
Suma la partida.....					18,61
Costes indirectos					0,93
TOTAL PARTIDA.....					19,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22MUA130	m	COQ. 18x19 ALT. TEMP. ACABADO ALUMINIO Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción, circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica autoadhesiva resistente a temperaturas hasta 150° C, acabado en chapa de aluminio de 0,6 mm de espesor. Diámetro interior 18 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
P20SCF130	1,050 m	Revestimiento aluminio e=0,6 mm 1/2"	9,81	10,30	
P20SCF020	1,000 m	Coquilla elastomérica 18x19 alt. temp.	7,66	7,66	
					21,81
Suma la partida.....					21,81
Costes indirectos					1,09
TOTAL PARTIDA.....					22,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MUA140	m	COQ. 22x25 ALT. TEMP. ACABADO ALUMINIO Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción, circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica autoadhesiva resistente a temperaturas hasta 150° C, acabado en chapa de aluminio de 0,6 mm de espesor. Diámetro interior 22 mm, y 25 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,225 h	Ayudante	17,59	3,96	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
P20SCF050	1,000 m	Coquilla elastomérica 22x25 alt. temp.	13,06	13,06	
P20SCF140	1,050 m	Revestimiento aluminio e=0,6 mm 3/4"	10,26	10,77	
					28,12
		Suma la partida.....			28,12
		Costes indirectos		5,00%	1,41
		TOTAL PARTIDA.....			29,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E22MUA150	m	COQ. 28x25 ALT. TEMP. ACABADO ALUMINIO Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción, circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica autoadhesiva resistente a temperaturas hasta 150° C, acabado en chapa de aluminio de 0,6 mm de espesor. Diámetro interior 28 mm, y 25 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
P20SCF055	1,000 m	Coquilla elastomérica 28x25 alt. temp.	14,93	14,93	
P20SCF150	1,050 m	Revestimiento aluminio e=0,6 mm 1"	10,31	10,83	
					30,49
		Suma la partida.....			30,49
		Costes indirectos		5,00%	1,52
		TOTAL PARTIDA.....			32,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con UN CÉNTIMOS					
E22MUA160	m	COQ. 35x25 ALT. TEMP. ACABADO ALUMINIO Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción, circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica autoadhesiva resistente a temperaturas hasta 150° C, acabado en chapa de aluminio de 0,6 mm de espesor. Diámetro interior 35 mm, y 25 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,275 h	Ayudante	17,59	4,84	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
P20SCF160	1,050 m	Revestimiento aluminio e=0,6 mm 1 1/4"	11,06	11,61	
P20SCF060	1,000 m	Coquilla elastomérica 35x25 alt. temp.	16,86	16,86	
					33,64
		Suma la partida.....			33,64
		Costes indirectos		5,00%	1,68
		TOTAL PARTIDA.....			35,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E22MUA170	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 35x19 ALT. TEMP. Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción, circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C. Diámetro interior 35 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,225 h	Ayudante	17,59	3,96	
P20SCF045	1,000 m	Coquilla elastomérica 35x19 alt. temp.	11,30	11,30	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
					15,59
		Suma la partida.....			15,59
		Costes indirectos		5,00%	0,78
		TOTAL PARTIDA.....			16,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MUA180	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 28x25 ALT. TEMP. Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción, circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C. Diámetro interior 28 mm, y 25 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,225 h	Ayudante	17,59	3,96	
P20SCF055	1,000 m	Coquilla elastomérica 28x25 alt. temp.	14,93	14,93	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
					19,22
		Suma la partida.....			19,22
		Costes indirectos		5,00%	0,96
		TOTAL PARTIDA.....			20,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E22MUA190	m	COQ. 22x30 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C, revestida con camisa de plástico resistente a rayos UV. Diámetro interior 22 mm, y 30 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,225 h	Ayudante	17,59	3,96	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
P20SCF095	1,000 m	Coq. 22x30 alt. temp. revestido plástico	17,50	17,50	
					21,79
		Suma la partida.....			21,79
		Costes indirectos		5,00%	1,09
		TOTAL PARTIDA.....			22,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22MUA200	m	COQ. 28x30 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C, revestida con camisa de plástico resistente a rayos UV. Diámetro interior 28 mm, y 30 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,225 h	Ayudante	17,59	3,96	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
P20SCF100	1,000 m	Coq. 28x30 alt. temp. revestido plástico	17,50	17,50	
					21,79
		Suma la partida.....			21,79
		Costes indirectos		5,00%	1,09
		TOTAL PARTIDA.....			22,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22MUA210	m	COQ. 35x30 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C, revestida con camisa de plástico resistente a rayos UV. Diámetro interior 35 mm, y 30 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,225 h	Ayudante	17,59	3,96	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
P20SCF110	1,000 m	Coq. 35x30 alt. temp. revestido plástico	18,63	18,63	
					22,92
		Suma la partida.....			22,92
		Costes indirectos		5,00%	1,15
		TOTAL PARTIDA.....			24,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MUA220	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 12x19 Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de calefacción e hidrosanitarias realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 105° C. Diámetro interior 12 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P20SCF210	1,000 m	Coquilla elastomérica 12x19	1,98	1,98	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
					5,83
		Suma la partida.....			5,83
		Costes indirectos		5,00%	0,29
		TOTAL PARTIDA.....			6,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E22MUA230	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 18x19 Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de calefacción e hidrosanitarias realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 105° C. Diámetro interior 18 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P20SCF220	1,000 m	Coquilla elastomérica 18x19	2,71	2,71	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
					6,56
		Suma la partida.....			6,56
		Costes indirectos		5,00%	0,33
		TOTAL PARTIDA.....			6,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E22MUA240	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 22x19 Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de calefacción e hidrosanitarias realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 105° C. Diámetro interior 22 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P20SCF230	1,000 m	Coquilla elastomérica 22x19	2,92	2,92	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
					6,77
		Suma la partida.....			6,77
		Costes indirectos		5,00%	0,34
		TOTAL PARTIDA.....			7,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E22MUA250	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 28x19 Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de calefacción e hidrosanitarias realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 105° C. Diámetro interior 28 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P20SCF240	1,000 m	Coquilla elastomérica 28x19	3,41	3,41	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
					7,26
		Suma la partida.....			7,26
		Costes indirectos		5,00%	0,36
		TOTAL PARTIDA.....			7,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MUA260	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 35x19 Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de calefacción e hidrosanitarias realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 105° C. Diámetro interior 35 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P20SCF250	1,000 m	Coquilla elastomérica 35x19	4,19	4,19	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
					8,04
		Suma la partida.....			8,04
		Costes indirectos		5,00%	0,40
		TOTAL PARTIDA.....			8,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22MUA270	m	COQUILLA ELASTOMÉRICA 42x19 Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de calefacción e hidrosanitarias realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 105° C. Diámetro interior 42 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P20SCF260	1,000 m	Coquilla elastomérica 42x19	4,99	4,99	
P07CE300	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	16,29	0,33	
					8,84
		Suma la partida.....			8,84
		Costes indirectos		5,00%	0,44
		TOTAL PARTIDA.....			9,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E22MUK010	u	KIT SOLAR CTE HILTI PARA 2 COLECTORES Kit de estructura de soporte universal Hilti para 2 colectores solares térmicos sobre cubiertas planas. Incluidos todos los elementos necesarios para el montaje de la estructura y la fijación de los colectores. El kit es apto para colectores solares térmicos planos de un ancho hasta 1300 mm x 2300 mm y colocados en posición vertical. Conforme a las disposiciones mecánicas exigidas por el Código Técnico de la Edificación en su apartado de Seguridad Estructural (SE) y de Acciones en la Edificación.			
O01OA040	0,250 h	Oficial segunda	18,23	4,56	
O01OA060	0,250 h	Peón especializado	16,64	4,16	
P01UG230	0,500 u	Resina de inyección Hilti HIT-RE 500	29,60	14,80	
P01UG190	2,000 u	Varilla roscada M12	3,71	7,42	
P20SBE480	1,000 u	Kit Solar CTE para 2 colectores	530,00	530,00	
					560,94
		Suma la partida.....			560,94
		Costes indirectos		5,00%	28,05
		TOTAL PARTIDA.....			588,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E22MUK020	u	KIT SOLAR CTE HILTI PARA 3 COLECTORES Kit de estructura de soporte universal Hilti para 3 colectores solares térmicos sobre cubiertas planas. Incluidos todos los elementos necesarios para el montaje de la estructura y la fijación de los colectores. El kit es apto para colectores solares térmicos planos de un ancho hasta 1300 mm x 2300 mm y colocados en posición vertical. Conforme a las disposiciones mecánicas exigidas por el Código Técnico de la Edificación en su apartado de Seguridad Estructural (SE) y de Acciones en la Edificación.			
O01OA040	0,300 h	Oficial segunda	18,23	5,47	
O01OA060	0,300 h	Peón especializado	16,64	4,99	
P01UG230	0,750 u	Resina de inyección Hilti HIT-RE 500	29,60	22,20	
P01UG190	2,000 u	Varilla roscada M12	3,71	7,42	
P20SBE490	1,000 u	Kit Solar CTE para 3 colectores	795,00	795,00	
					835,08
		Suma la partida.....			835,08
		Costes indirectos		5,00%	41,75
		TOTAL PARTIDA.....			876,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MUL010	u	DEPÓSITO FLUIDO CALOPORTADOR 100 l. Suministro y colocación de depósito de fibra mineral de 100 litros para fluido calor- portador de una instalación de energía solar; con toma de aspiración de grupo de presión y conexión a red y llave de llenado, incluso 50l de fluido caloportador, to- talmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P20SL060	1,000 u	Depósito fluido caloportador 100 l.	110,19	110,19	
P17XE030	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 3/4"	6,30	6,30	
P17XW060	1,000 u	Grifo de esfera 1/2" a tubo 15 mm.	5,37	5,37	
E20TC030	6,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 18 mm	10,01	60,06	
P20SL030	50,000 l	Fluido Caloportador 40% propilenglicol	2,91	145,50	
					357,35
		Suma la partida.....			357,35
		Costes indirectos		5,00%	17,87
		TOTAL PARTIDA.....			375,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E22MUL020	u	SIST. COMPLETO LLEN. GR. PRESIÓN Suministro y colocación de sistema de llenado incorporando grupo de presión con presostato ajustable, depósito de fibra mineral de 100 litros para fluido calor-porta- dor de una instalación de energía solar; Válvula de antirretorno, conexión a red y lla- ve de llenado, incluso 50l de caloportador totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P17R010	1,000 u	Grupo presión 4m3/h alt.9m	516,00	516,00	
E22MUL010	1,000 u	DEPÓSITO FLUIDO CALOPORTADOR 100 l.	357,35	357,35	
P20SE040	1,000 u	Válvula Clapeta alta temp. 1/2"	6,00	6,00	
E20TC030	4,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 18 mm	10,01	40,04	
					995,63
		Suma la partida.....			995,63
		Costes indirectos		5,00%	49,78
		TOTAL PARTIDA.....			1.045,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUARENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E22MUL030	l	FLUIDO CALOPORTADOR SOLAR Suministro y llenado con fluido caloportador de base propilenglicol con una propor- ción suficiente para garantizar protección contra heladas a la temperatura mínima histórica -5º en el lugar de la instalación, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB195	0,040 h	Ayudante fontanero	17,92	0,72	
P20SL030	1,020 l	Fluido Caloportador 40% propilenglicol	2,91	2,97	
					3,69
		Suma la partida.....			3,69
		Costes indirectos		5,00%	0,18
		TOTAL PARTIDA.....			3,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E22MUM010	u	CAUDALÍMETRO VERTICAL CONO Suministro y colocación de caudalímetro, diámetro 1" y caudal nominal de 1,2 m3 /h., temperatura máxima 130º C, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P20SZ020	1,000 u	Caudalímetro solar 1"	143,66	143,66	
					153,64
		Suma la partida.....			153,64
		Costes indirectos		5,00%	7,68
		TOTAL PARTIDA.....			161,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MUM020	u	CALORÍMETRO 3/4" Suministro y colocación de contador de kilocalorías, diámetro 3/4" y caudal nominal de 1,5 m3/hr, temperatura máxima 130 °C, presión máxima 16 bar, incluso sondas de ida y retorno envainados montados en Te de latón, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	2,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	49,88	
P20SZ030	1,000 u	Contador de kcal. 3/4"	415,00	415,00	
P17YT020	2,000 u	Te latón 25 mm 3/4"	8,40	16,80	
P20SBA130	2,000 u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20	4,40	
					486,08
		Suma la partida.....			486,08
		Costes indirectos		5,00%	24,30
		TOTAL PARTIDA.....			510,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DIEZ EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22MUM030	u	CALORÍMETRO 1" Suministro y colocación de contador de kilocalorías, diámetro 1" y caudal nominal de 2,5 m3/hr, temperatura máxima 130 °C, presión máxima 16 bar, incluso sondas de ida y retorno envainados montados en Te de latón, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	2,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	54,86	
P20SZ040	1,000 u	Contador de kcal. 1"	415,00	415,00	
P17YT030	2,000 u	Te latón 32 mm 1"	11,69	23,38	
P17YR010	2,000 u	Reducción latón 1 1/2"-1/2"	3,59	7,18	
					500,42
		Suma la partida.....			500,42
		Costes indirectos		5,00%	25,02
		TOTAL PARTIDA.....			525,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22MUM040	u	CALORÍMETRO 1 1/4" Suministro y colocación de contador de kilocalorías, diámetro 1 1/4" y caudal nominal de 6 m3/hr, temperatura máxima 130 °C, presión máxima 16 bar, incluso sondas de ida y retorno envainados montados en Te de latón, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	2,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	54,86	
P20SZ050	1,000 u	Contador de kcal. 1 1/4"	570,00	570,00	
P17YR010	2,000 u	Reducción latón 1 1/2"-1/2"	3,59	7,18	
P17YT040	2,000 u	Te latón 40 mm 1 1/4"	20,31	40,62	
					672,66
		Suma la partida.....			672,66
		Costes indirectos		5,00%	33,63
		TOTAL PARTIDA.....			706,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SEIS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E22MUM050	u	CALORÍMETRO 2" Suministro y colocación de contador de kilocalorías, diámetro 2" y caudal nominal de 10 m3/hr, temperatura máxima 130 °C, presión máxima 16 bar, incluso sondas de ida y retorno envainados montados en Te de latón, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
P20SZ060	1,000 u	Contador de kcal. 2"	890,98	890,98	
P17YT060	2,000 u	Te latón 63 mm 2"	51,25	102,50	
P17YR020	2,000 u	Reducción latón 2" - 1/2"	4,57	9,14	
					1.062,47
		Suma la partida.....			1.062,47
		Costes indirectos		5,00%	53,12
		TOTAL PARTIDA.....			1.115,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO QUINCE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MUP010	u	PURGADOR AUTOMÁTICO ENERGÍA SOLAR Suministro y colocación de purgador automático de energía solar, de latón forjado, para temperaturas hasta 150° C; colocada mediante unión roscada, incluso llave de corte de 1/2", totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,98	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	46,20
Suma la partida.....					46,20
Costes indirectos					2,31
TOTAL PARTIDA.....					48,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E22MUP020	u	SEPARADOR DE AIRE TIPO ANILLOS 3/4" Suministro y colocación de separador de aire de tipo anillos con purgador automático, paso 3/4", de latón fundido, para temperaturas hasta 150° C; colocada mediante unión roscada, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,98	
P20SCI020	1,000 u	Separador de aire tipo anillos 3/4"	71,00	71,00	77,98
Suma la partida.....					77,98
Costes indirectos					3,90
TOTAL PARTIDA.....					81,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22MUP030	u	SEPARADOR DE AIRE TIPO ANILLOS 1" Suministro y colocación de separador de aire de tipo anillos con purgador automático, paso 1", de latón fundido, para temperaturas hasta 150° C; colocada mediante unión roscada, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	6,98	
P20SCI030	1,000 u	Separador de aire tipo anillos 1"	79,00	79,00	85,98
Suma la partida.....					85,98
Costes indirectos					4,30
TOTAL PARTIDA.....					90,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E22MUT010	m	TUBERÍA DE COBRE D=12 mm Tubería de cobre rígido, de 12 mm de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con uniones realizadas mediante soldadura fuerte con un mínimo de 20% plata, con p.p. de piezas especiales de cobre y prueba de estanqueidad, instalada y funcionando, según normativa vigente. s/UNE-EN 1057:2007+A1:2010 y CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17CH010	1,100 m	Tubo cobre en rollo 12 mm	3,71	4,08	
P17CW010	0,100 u	Codo 90° HH cobre 12 mm	0,42	0,04	
P20SCE010	0,001 kg	Estaño 30% plata soldadura fuerte	250,35	0,25	8,36
Suma la partida.....					8,36
Costes indirectos					0,42
TOTAL PARTIDA.....					8,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22MUT020	m	TUBERÍA DE COBRE D=15 mm Tubería de cobre rígido, de 15 mm de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con uniones realizadas mediante soldadura fuerte con un mínimo de 20% plata, con p.p. de piezas especiales de cobre y prueba de estanqueidad, instalada y funcionando, según normativa vigente. s/UNE-EN 1057:2007+A1:2010 y CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17CH020	1,100 m	Tubo cobre en rollo 15 mm	4,13	4,54	
P17CW020	0,100 u	Codo 90° HH cobre 15 mm	0,43	0,04	
P20SCE010	0,001 kg	Estaño 30% plata soldadura fuerte	250,35	0,25	8,82
Suma la partida.....					8,82
Costes indirectos					0,44
TOTAL PARTIDA.....					9,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MUT030	m	TUBERÍA DE COBRE D=18 mm Tubería de cobre rígido, de 18 mm de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con uniones realizadas mediante soldadura fuerte con un mínimo de 20% plata, con p.p. de piezas especiales de cobre y prueba de estanqueidad, instalada y funcionando, según normativa vigente. s/UNE-EN 1057:2007+A1:2010 y CTE-HS-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P17CH030	1,100 m	Tubo cobre en rollo 18 mm	5,48	6,03	
P17CW030	0,100 u	Codo 90° HH cobre 18 mm	0,62	0,06	
P20SCE010	0,002 kg	Estaño 30% plata soldadura fuerte	250,35	0,50	
					10,58
		Suma la partida.....			10,58
		Costes indirectos		5,00%	0,53
		TOTAL PARTIDA.....			11,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E22MUT040	m	TUBERÍA DE COBRE D=22 mm Tubería de cobre rígido, de 22 mm de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con uniones realizadas mediante soldadura fuerte con un mínimo de 20% plata, con p.p. de piezas especiales de cobre y prueba de estanqueidad, instalada y funcionando, según normativa vigente. s/UNE-EN 1057:2007+A1:2010 y CTE-HS-4.			
O01OB170	0,220 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,39	
P17CD050	1,100 m	Tubo cobre rígido 22 mm	6,40	7,04	
P17CW040	0,100 u	Codo 90° HH cobre 22 mm	1,03	0,10	
P20SCE010	0,002 kg	Estaño 30% plata soldadura fuerte	250,35	0,50	
					12,03
		Suma la partida.....			12,03
		Costes indirectos		5,00%	0,60
		TOTAL PARTIDA.....			12,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E22MUT050	m	TUBERÍA DE COBRE D=28 mm Tubería de cobre rígido, de 28 mm de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con uniones realizadas mediante soldadura fuerte con un mínimo de 20% plata, con p.p. de piezas especiales de cobre y prueba de estanqueidad, instalada y funcionando, según normativa vigente. s/UNE-EN 1057:2007+A1:2010 y CTE-HS-4.			
O01OB170	0,230 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,59	
P17CD060	1,100 m	Tubo cobre rígido 28 mm	8,35	9,19	
P17CW050	0,100 u	Codo 90° HH cobre 28 mm	1,71	0,17	
P20SCE010	0,003 kg	Estaño 30% plata soldadura fuerte	250,35	0,75	
					14,70
		Suma la partida.....			14,70
		Costes indirectos		5,00%	0,74
		TOTAL PARTIDA.....			15,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22MUT060	m	TUBERÍA DE COBRE D=35 mm Tubería de cobre rígido, de 35 mm de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con uniones realizadas mediante soldadura fuerte con un mínimo de 20% plata, con p.p. de piezas especiales de cobre y prueba de estanqueidad, instalada y funcionando, según normativa vigente. s/UNE-EN 1057:2007+A1:2010 y CTE-HS-4.			
O01OB170	0,240 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,79	
P17CD070	1,100 m	Tubo cobre rígido 35 mm	11,29	12,42	
P17CW060	0,100 u	Codo 90° HH cobre 35 mm	6,92	0,69	
P20SCE010	0,003 kg	Estaño 30% plata soldadura fuerte	250,35	0,75	
					18,65
		Suma la partida.....			18,65
		Costes indirectos		5,00%	0,93
		TOTAL PARTIDA.....			19,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MUT070	m	TUBERÍA DE COBRE D=42 mm Tubería de cobre rígido, de 42 mm de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con uniones realizadas mediante soldadura fuerte con un mínimo de 20% plata, con p.p. de piezas especiales de cobre y prueba de estanqueidad, instalada y funcionando, según normativa vigente. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P17CD080	1,100 m	Tubo cobre rígido 42 mm	13,82	15,20	
P17CW070	0,100 u	Codo 90° HH cobre 42 mm	11,34	1,13	
P20SCE010	0,004 kg	Estaño 30% plata soldadura fuerte	250,35	1,00	
					22,32
		Suma la partida.....			22,32
		Costes indirectos		5,00%	1,12
		TOTAL PARTIDA.....			23,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22MUT080	m	TUBERÍA INOX PRE-AISLADA DN16 Doble tubería flexible de acero inoxidable corrugado de diámetro DN16 aislado con coquilla de espuma elastomérica resistente a altas temperaturas, y revestida con camisa de plástico resistente a rayos UVA. Incluso cable para sonda y conexiones, instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
P20SCE060	1,000 m	Doble tubería inox. pre-aislada DN 16	23,72	23,72	
					25,72
		Suma la partida.....			25,72
		Costes indirectos		5,00%	1,29
		TOTAL PARTIDA.....			27,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con UN CÉNTIMOS					
E22MUT090	m	TUBERÍA INOX PRE-AISLADA DN20 Doble tubería flexible de acero inoxidable corrugado de diámetro DN20 aislado con coquilla de espuma elastomérica resistente a altas temperaturas, y revestida con camisa de plástico resistente a rayos UVA. Incluso cable para sonda y conexiones, instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
P20SCE070	1,000 m	Doble tubería inox. pre-aislada DN 20	30,33	30,33	
					32,33
		Suma la partida.....			32,33
		Costes indirectos		5,00%	1,62
		TOTAL PARTIDA.....			33,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E22MUT100	m	TUB. COBRE RECOCIDO PRE-AISLADO 22mm Tubería flexible de cobre recocido diámetro 22 mm aislado con espuma de poliuretano resistente a altas temperaturas, y revestida con plástico duro para tendido subterráneo, o en intemperie, incluso conexiones, instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
P20SCE080	1,000 m	Tub. cobre recocido pre-aislado 22 mm.	29,76	29,76	
					31,76
		Suma la partida.....			31,76
		Costes indirectos		5,00%	1,59
		TOTAL PARTIDA.....			33,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E22MUT110	m	TUB. COBRE RECOCIDO PRE-AISLADO 28mm Tubería flexible de cobre recocido diámetro 28 mm aislado con espuma de poliuretano resistente a altas temperaturas, y revestida con plástico duro para tendido subterráneo, o en intemperie, incluso conexiones, instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
P20SCE090	1,000 m	Tub. cobre recocido pre-aislado 28 mm.	38,29	38,29	
					40,29
		Suma la partida.....			40,29
		Costes indirectos		5,00%	2,01
		TOTAL PARTIDA.....			42,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MUV010	u	VÁLV. EQUILIBRADO ASIENTO 1/2" Suministro y colocación de válvula de equilibrado, tipo asiento, de 1/2" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 150° C, con tomas de presión para determinación de caudal; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
P20SE010	1,000 u	Válvula equilibrado DN15	81,00	81,00	
P20SBA065	2,000 u	Machón 1/2"	1,17	2,34	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
					100,04
		Suma la partida.....			100,04
		Costes indirectos		5,00%	5,00
		TOTAL PARTIDA.....			105,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E22MUV020	u	VÁLV. EQUILIBRADO ASIENTO 3/4" Suministro y colocación de válvula de equilibrado, tipo asiento, de 3/4" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 150° C, con tomas de presión para determinación de caudal; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
P20SE020	1,000 u	Válvula equilibrado DN18	81,00	81,00	
P20SBA070	2,000 u	Machón 3/4"	1,33	2,66	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
					100,36
		Suma la partida.....			100,36
		Costes indirectos		5,00%	5,02
		TOTAL PARTIDA.....			105,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22MUV030	u	VÁLV. EQUILIBRADO ASIENTO 1" Suministro y colocación de válvula de equilibrado, tipo asiento, de 1" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 150° C, con tomas de presión para determinación de caudal; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
P20SE030	1,000 u	Válvula equilibrado DN22	81,00	81,00	
P20SBA150	2,000 u	Machón 1"	2,39	4,78	
P20SBA095	2,000 u	Racor loco 1" - 22mm	1,94	3,88	
					104,62
		Suma la partida.....			104,62
		Costes indirectos		5,00%	5,23
		TOTAL PARTIDA.....			109,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E22MUV040	u	VÁLVULA CLAPETA ALT. TEMP. 1/2" Suministro y colocación de válvula de antiretorno, tipo clapeta, de 1/2" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 160° C; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P20SE040	1,000 u	Válvula Clapeta alta temp. 1/2"	6,00	6,00	
					9,99
		Suma la partida.....			9,99
		Costes indirectos		5,00%	0,50
		TOTAL PARTIDA.....			10,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E22MUV050	u	VÁLVULA CLAPETA ALT. TEMP. 3/4" Suministro y colocación de válvula de antiretorno, tipo clapeta, de 3/4" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 160° C; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P20SE050	1,000 u	Válvula Clapeta alta temp. 3/4"	8,10	8,10	
					12,09
		Suma la partida.....			12,09
		Costes indirectos		5,00%	0,60
		TOTAL PARTIDA.....			12,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MUV060	u	VÁLVULA CLAPETA ALT. TEMP. 1" Suministro y colocación de válvula de antiretorno, tipo clapeta, de 1" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 160° C; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P20SE060	1,000 u	Válvula Clapeta alta temp. 1"	11,80	11,80	
					15,79
		Suma la partida.....			15,79
		Costes indirectos		5,00%	0,79
		TOTAL PARTIDA.....			16,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22MUV070	u	VÁLVULA CLAPETA ALT. TEMP. 1 1/4" Suministro y colocación de válvula de antiretorno, tipo clapeta, de 1 1/4" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 160° C; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P20SE070	1,000 u	Válvula Clapeta alta temp. 1 1/4"	18,05	18,05	
					23,04
		Suma la partida.....			23,04
		Costes indirectos		5,00%	1,15
		TOTAL PARTIDA.....			24,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E22MUV080	u	VÁLVULA CLAPETA ALT. TEMP. 1 1/2" Suministro y colocación de válvula de antiretorno, tipo clapeta, de 1 1/2" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 160° C; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P20SE080	1,000 u	Válvula Clapeta alta temp. 1 1/2"	28,50	28,50	
					33,49
		Suma la partida.....			33,49
		Costes indirectos		5,00%	1,67
		TOTAL PARTIDA.....			35,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E22MUV090	u	VÁLVULA CLAPETA ALT. TEMP. 2" Suministro y colocación de válvula de antiretorno, tipo clapeta, de 2" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 160° C; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P20SE090	1,000 u	Válvula Clapeta alta temp. 2"	44,60	44,60	
					49,59
		Suma la partida.....			49,59
		Costes indirectos		5,00%	2,48
		TOTAL PARTIDA.....			52,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E22MUV100	u	VÁLVULA SEG. SOLAR 1/2" 6 BAR Suministro y colocación de válvula de seguridad tarada a 6 Bar, de 1/2" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 160° C; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P20SP040	1,000 u	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,00	10,00	
E20TC030	3,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 18 mm	10,01	30,03	
					50,01
		Suma la partida.....			50,01
		Costes indirectos		5,00%	2,50
		TOTAL PARTIDA.....			52,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MUV110	u	VÁLVULA SEGURIDAD 3/4" 6 BAR Suministro y colocación de válvula de seguridad tarada a 4 kg, de 3/4" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 120° C; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P17XS020	1,000 u	Válv. seguridad 3/4" tarada 4kg	10,66	10,66	
E20TC040	3,000 m	TUBERÍA DE COBRE DE 22 mm	12,26	36,78	
					57,42
Suma la partida.....					57,42
Costes indirectos					5,00% 2,87
TOTAL PARTIDA.....					60,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E22MUV120	u	VÁLVULA MEZCL. TERMOSTÁTICA 22mm Suministro y colocación de válvula mezcladora termostática de latón fundido y 22 mm de diámetro, temperatura máxima de entrada 90° C y temperatura de salida regulable entre 35 y 60° C; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P20SE120	1,000 u	Valvula Mezcl. Termostática 22mm	40,82	40,82	
					50,80
Suma la partida.....					50,80
Costes indirectos					5,00% 2,54
TOTAL PARTIDA.....					53,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22MUV130	u	VÁLVULA MEZCL. TERMOSTÁTICA DN25 Suministro y colocación de válvula mezcladora termostática de bronce fundido diámetro DN25, con temperatura de salida regulable entre 36 y 53° C; incluso juego de racores de 1", colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P20SE130	1,000 u	Valvula Mezcl. Termostática DN25 - 1"	547,35	547,35	
					557,33
Suma la partida.....					557,33
Costes indirectos					5,00% 27,87
TOTAL PARTIDA.....					585,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E22MUV140	u	VÁLVULA MEZCL. TERMOSTÁTICA DN32 Suministro y colocación de válvula mezcladora termostática de bronce fundido diámetro DN32, con temperatura de salida regulable entre 36 y 53° C; incluso juego de racores de 1 1/4", colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,650 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	12,97	
P20SE140	1,000 u	Valv. Mezcl. Termostática DN32 - 1 1/4"	600,81	600,81	
					613,78
Suma la partida.....					613,78
Costes indirectos					5,00% 30,69
TOTAL PARTIDA.....					644,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E22MUV150	u	VÁLVULA MEZCL. TERMOSTÁTICA DN40 Suministro y colocación de válvula mezcladora termostática de bronce fundido diámetro DN40, con temperatura de salida regulable entre 36 y 53° C; incluso juego de racores de 1 1/2", colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
P20SE150	1,000 u	Valv. Mezcl. Termostática DN40 - 1 1/2"	911,75	911,75	
					926,71
Suma la partida.....					926,71
Costes indirectos					5,00% 46,34
TOTAL PARTIDA.....					973,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MUV160	u		VÁLVULA 3 VÍAS TIPO ZONA 3/4" Suministro y colocación de válvula de 3 vías tipo zona, cuerpo de latón fundido con conexiones de 3/4" macho, con motor todo-nada con alimentación a 220 V; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P20SE170	1,000	u	Valv. 3 Vías tipo zona 3/4"	53,00	53,00	
						62,98
			Suma la partida.....			62,98
			Costes indirectos		5,00%	3,15
			TOTAL PARTIDA.....			66,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con TRECE CÉNTIMOS						
E22MUV170	u		VÁLVULA 3 VÍAS TIPO ZONA 1" Suministro y colocación de válvula de 3 vías tipo zona, cuerpo de latón fundido con conexiones de 1" macho, con motor todo-nada con alimentación a 220 V; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P20SE180	1,000	u	Valv. 3 Vías tipo zona 1"	58,00	58,00	
						67,98
			Suma la partida.....			67,98
			Costes indirectos		5,00%	3,40
			TOTAL PARTIDA.....			71,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EURO con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS						
E22MUV180	u		VÁLVULA 2 VÍAS TIPO ZONA 3/4" Suministro y colocación de válvula de 2 vías tipo zona, cuerpo de latón fundido con conexiones de 3/4" macho, con motor todo-nada con alimentación a 220 V; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P20SE200	1,000	u	Valv. 2 Vías tipo zona 3/4"	53,61	53,61	
P20SBA070	2,000	u	Machón 3/4"	1,33	2,66	
						76,22
			Suma la partida.....			76,22
			Costes indirectos		5,00%	3,81
			TOTAL PARTIDA.....			80,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con TRES CÉNTIMOS						
E22MUV190	u		VÁLVULA 2 VÍAS TIPO ZONA 1" Suministro y colocación de válvula de 2 vías tipo zona, cuerpo de latón fundido con conexiones de 1" macho, con motor todo-nada con alimentación a 220 V; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P20SE210	1,000	u	Valv. 2 Vías tipo zona 1"	54,81	54,81	
P20SBA150	2,000	u	Machón 1"	2,39	4,78	
						79,54
			Suma la partida.....			79,54
			Costes indirectos		5,00%	3,98
			TOTAL PARTIDA.....			83,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS						
E22MUV200	u		PLANTILLA CALDERA VÁLV. 3 VÍAS SOLAR Suministro y colocación de plantilla "solar" para caldera de gas, incorporando válvula termostática mezcladora regulable por el usuario, y by-pass de caldera para meses de alta radiación. Totalmente conectado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P20SE190	1,000	u	Plantilla caldera valv. 3 Vías solar	145,71	145,71	
						175,64
			Suma la partida.....			175,64
			Costes indirectos		5,00%	8,78
			TOTAL PARTIDA.....			184,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MUV210	u	VÁLVULA LLENADO AUTOMÁTICO Suministro y colocación de válvula de llenado automático de 1/2" de diámetro, de latón fundido, con regulación de presión de trabajo y manómetro; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P20SL010	1,000 u	Válvula reductora de presión 1/2"	13,82	13,82	
P17XE020	1,000 u	Válvula esfera latón roscar 1/2"	4,65	4,65	
P20WT100	1,000 u	Manómetro de 0 a 15 bar	9,68	9,68	
P20WT110	1,000 u	Lira para manómetro	9,27	9,27	
					47,40
		Suma la partida.....			47,40
		Costes indirectos		5,00%	2,37
		TOTAL PARTIDA.....			49,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E22MUV220	u	VÁLVULA LLENADO DESCONECTOR 3/4" Suministro y colocación de válvula de llenado desconector de 3/4" de diámetro, que elimina la posibilidad de contaminación de la red de agua fría por agua glycolada del circuito solar. Fabricado en latón fundido, con tomas de presión de trabajo para mantenimiento; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P20SL020	1,000 u	Válvula llenado desconector 3/4"	287,12	287,12	
					307,07
		Suma la partida.....			307,07
		Costes indirectos		5,00%	15,35
		TOTAL PARTIDA.....			322,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E22MUV230	u	VÁLVULA LLENADO RÁPIDO 3/4" Suministro y colocación de válvula de llenado rápido de 3/4" de diámetro que permite la conexión de una bomba de circulación auxiliar para el llenado y purgado del circuito primario de una instalación de energía solar; de latón fundido, con llaves y conexiones de llenado y vaciado a 3/4"; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P20SL050	1,000 u	Válvula llenado rápido 3/4"	45,85	45,85	
					51,84
		Suma la partida.....			51,84
		Costes indirectos		5,00%	2,59
		TOTAL PARTIDA.....			54,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MVA010	u	BATERÍA 1 CAPTADOR T. VACÍO 2,0 m2 Batería de 1 panel solar de tubo de vacío de 12 tubos, dimensiones (1.955 x 1.015 x 147) mm y 37 kg. de peso. Superficie total 2,28 m2 y superficie de absorción 2,00 m2. Presión de trabajo 10 bar. Transferencia de calor por sistema de flujo directo, absorbedor tubular con reflector trasero (CPC). Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SBV010	1,000 u	Captador tubo de vacío 2,0 m2	796,84	796,84	
P20TV020	3,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	13,95	
P20SP040	1,000 u	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,00	10,00	
P20SBA080	4,000 u	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,43	5,72	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
P20SBA065	2,000 u	Machón 1/2"	1,17	2,34	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA110	2,000 u	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	3,35	6,70	
P20SBE650	1,000 u	Est. 45° tejado plano 1 captador 2,1-2,4 m2	194,00	194,00	
					1.294,61
Suma la partida.....					1.294,61
Costes indirectos					5,00% 64,73
TOTAL PARTIDA.....					1.359,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E22MVA020	u	BATERÍA 1 CAPTADOR T. VACÍO 3,0 m2 Batería de 1 panel solar de tubo de vacío de 20 tubos, dimensiones (1.955 x 1.680 x 147) mm y 54 kg. de peso. Superficie total 3,41 m2 y superficie de absorción 3,00 m2. Presión de trabajo 10 bar. Transferencia de calor por sistema de flujo directo, absorbedor tubular con reflector trasero (CPC). Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20TV020	3,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	13,95	
P20SP040	1,000 u	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,00	10,00	
P20SBA080	4,000 u	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,43	5,72	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
P20SBA065	2,000 u	Machón 1/2"	1,17	2,34	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA110	2,000 u	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	3,35	6,70	
P20SBV020	1,000 u	Captador tubo de vacío 3,0 m2	1.136,25	1.136,25	
P20SBE710	1,000 u	Est. 45° tejado plano 1 captadores 2,8 m2	198,00	198,00	
					1.638,02
Suma la partida.....					1.638,02
Costes indirectos					5,00% 81,90
TOTAL PARTIDA.....					1.719,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS DIECINUEVE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MVA030	u	BATERÍA 2 CAPTADORES T. VACÍO 2,0 m2 Batería de 2 paneles solares de tubo de vacío de 12 tubos, dimensiones (1.955 x 1.015 x 147) mm y 37 kg. de peso cada uno. Superficie total 4,56 m2 y superficie de absorción 4,00 m2. Presión de trabajo 10 bar. Transferencia de calor por sistema de flujo directo, absorbedor tubular con reflector trasero (CPC). Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	45,75	274,50	
P20SBA110	2,000 u	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	3,35	6,70	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA065	2,000 u	Machón 1/2"	1,17	2,34	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
P20SBA080	4,000 u	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,43	5,72	
P20SP040	1,000 u	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,00	10,00	
P20TV020	3,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	13,95	
P20SBV010	2,000 u	Captador tubo de vacío 2,0 m2	796,84	1.593,68	
P20SBA020	1,000 u	Conexión flexible M-M 3/4"	23,32	23,32	
P20SBE650	2,000 u	Est. 45° tejado plano 1 captador 2,1-2,4 m2	194,00	388,00	
					2.354,52
Suma la partida.....					2.354,52
Costes indirectos					5,00% 117,73
TOTAL PARTIDA.....					2.472,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

E22MVA040	u	BATERÍA 2 CAPTADORES T. VACÍO 3,0 m2 Batería de 2 paneles solares de tubo de vacío de 20 tubos, dimensiones (1.955 x 1.680 x 147) mm y 54 kg. de peso cada uno. Superficie total 6,82 m2 y superficie de absorción 6,00 m2. Presión de trabajo 10 bar. Transferencia de calor por sistema de flujo directo, absorbedor tubular con reflector trasero (CPC). Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	45,75	274,50	
P20SBA110	2,000 u	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	3,35	6,70	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA065	2,000 u	Machón 1/2"	1,17	2,34	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
P20SBA080	4,000 u	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,43	5,72	
P20SP040	1,000 u	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,00	10,00	
P20TV020	3,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	13,95	
P20SBV020	2,000 u	Captador tubo de vacío 3,0 m2	1.136,25	2.272,50	
P20SBA020	1,000 u	Conexión flexible M-M 3/4"	23,32	23,32	
P20SBE710	2,000 u	Est. 45° tejado plano 1 captadores 2,8 m2	198,00	396,00	
					3.041,34
Suma la partida.....					3.041,34
Costes indirectos					5,00% 152,07
TOTAL PARTIDA.....					3.193,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO NOVENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MVB010	u	BATERÍA 1 CAPTADOR T. VACÍO 2,0 m2 Batería de 1 panel solar de tubo de vacío de 12 tubos, dimensiones (1.955 x 1.015 x 147) mm y 37 kg. de peso. Superficie total 2,28 m2 y superficie de absorción 2,00 m2. Presión de trabajo 10 bar. Transferencia de calor por sistema de flujo directo, absorbedor tubular con reflector trasero (CPC). Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de acero galvanizado a 45° con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20SBV010	1,000 u	Captador tubo de vacío 2,0 m2	796,84	796,84	
P20TV020	3,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	13,95	
P20SP040	1,000 u	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,00	10,00	
P20SBA080	4,000 u	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,43	5,72	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
P20SBA065	2,000 u	Machón 1/2"	1,17	2,34	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA110	2,000 u	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	3,35	6,70	
					1.100,61
Suma la partida.....					1.100,61
Costes indirectos					55,03
TOTAL PARTIDA.....					1.155,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E22MVB020	u	BATERÍA CAPTADOR T. VACÍO 3,0 m2 Batería de 1 panel solar de tubo de vacío de 20 tubos, dimensiones (1.955 x 1.680 x 147) mm y 54 kg. de peso. Superficie total 3,41 m2 y superficie de absorción 3,00 m2. Presión de trabajo 10 bar. Transferencia de calor por sistema de flujo directo, absorbedor tubular con reflector trasero (CPC). Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de acero galvanizado a 45° con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P20TV020	3,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	13,95	
P20SP040	1,000 u	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,00	10,00	
P20SBA080	4,000 u	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,43	5,72	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
P20SBA065	2,000 u	Machón 1/2"	1,17	2,34	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA110	2,000 u	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	3,35	6,70	
P20SBV020	1,000 u	Captador tubo de vacío 3,0 m2	1.136,25	1.136,25	
P20SBE710	1,000 u	Est. 45° tejado plano 1 captadores 2,8 m2	198,00	198,00	
					1.638,02
Suma la partida.....					1.638,02
Costes indirectos					81,90
TOTAL PARTIDA.....					1.719,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS DIECINUEVE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MVB030	u	BATERÍA 2 CAPTADORES T. VACÍO 2,0 m2 Batería de 2 paneles solares de tubo de vacío de 12 tubos, dimensiones (1.955 x 1.015 x 147) mm y 37 kg. de peso cada uno. Superficie total 4,56 m2 y superficie de absorción 4,00 m2. Presión de trabajo 10 bar. Transferencia de calor por sistema de flujo directo, absorbedor tubular con reflector trasero (CPC). Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de acero galvanizado a 45º con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	45,75	274,50	
P20SBA110	2,000 u	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	3,35	6,70	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA065	2,000 u	Machón 1/2"	1,17	2,34	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
P20SBA080	4,000 u	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,43	5,72	
P20SP040	1,000 u	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,00	10,00	
P20TV020	3,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	13,95	
P20SBV010	2,000 u	Captador tubo de vacío 2,0 m2	796,84	1.593,68	
P20SBA020	1,000 u	Conexión flexible M-M 3/4"	23,32	23,32	
					1.966,52
Suma la partida.....					1.966,52
Costes indirectos					5,00% 98,33
TOTAL PARTIDA.....					2.064,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SESENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E22MVB040	u	BATERÍA 2 CAPTADORES T. VACÍO 3,0 m2 Batería de 2 paneles solares de tubo de vacío de 20 tubos, dimensiones (1.955 x 1.680 x 147) mm y 54 kg. de peso cada uno. Superficie total 6,82 m2 y superficie de absorción 6,00 m2. Presión de trabajo 10 bar. Transferencia de calor por sistema de flujo directo, absorbedor tubular con reflector trasero (CPC). Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de acero galvanizado a 45º con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	45,75	274,50	
P20SBA110	2,000 u	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	3,35	6,70	
P20SCI010	1,000 u	Purgador automático energía solar	34,57	34,57	
P20SBA065	2,000 u	Machón 1/2"	1,17	2,34	
P20SBA090	2,000 u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87	1,74	
P20SBA080	4,000 u	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,43	5,72	
P20SP040	1,000 u	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,00	10,00	
P20TV020	3,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	13,95	
P20SBE710	2,000 u	Est. 45º tejado plano 1 captadores 2,8 m2	198,00	396,00	
P20SBV020	2,000 u	Captador tubo de vacío 3,0 m2	1.136,25	2.272,50	
P20SBA020	1,000 u	Conexión flexible M-M 3/4"	23,32	23,32	
					3.041,34
Suma la partida.....					3.041,34
Costes indirectos					5,00% 152,07
TOTAL PARTIDA.....					3.193,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO NOVENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

E22MX010	u	VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 8 l. Suministro y colocación de vaso de expansión de 8 l, temperatura máxima 130º C, presión máxima 10 bar, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P20SCH010	1,000 u	Vaso expansión energía solar 8 l	32,00	32,00	
P20SCH130	1,000 u	Soporte pared vaso expansión	17,58	17,58	
					59,56
Suma la partida.....					59,56
Costes indirectos					5,00% 2,98
TOTAL PARTIDA.....					62,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MX020	u	VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 18 l. Suministro y colocación de vaso de expansión de 18 l, temperatura máxima 130º C, presión máxima 10 bar, incluso apoyo pared, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P20SCH030	1,000 u	Vaso expansión energía solar 18 l	62,50	62,50	
P20SCH130	1,000 u	Soporte pared vaso expansión	17,58	17,58	
					90,06
		Suma la partida.....			90,06
		Costes indirectos		5,00%	4,50
		TOTAL PARTIDA.....			94,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E22MX030	u	VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 25 l. Suministro y colocación de vaso de expansión de 25 l, temperatura máxima 130º C, presión máxima 10 bar, incluso apoyo pared, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P20SCH040	1,000 u	Vaso expansión energía solar 25 l	76,00	76,00	
P20SCH130	1,000 u	Soporte pared vaso expansión	17,58	17,58	
					103,56
		Suma la partida.....			103,56
		Costes indirectos		5,00%	5,18
		TOTAL PARTIDA.....			108,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22MX040	u	VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 40 l. Suministro y colocación de vaso de expansión de 40 l, temperatura máxima 130º C, presión máxima 10 bar, incluso apoyo pared, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P20SCH050	1,000 u	Vaso expansión energía solar 40 l	116,00	116,00	
P20SCH130	1,000 u	Soporte pared vaso expansión	17,58	17,58	
					143,56
		Suma la partida.....			143,56
		Costes indirectos		5,00%	7,18
		TOTAL PARTIDA.....			150,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22MX050	u	VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 60 l. Suministro y colocación de vaso de expansión de 60 l, temperatura máxima 130º C, presión máxima 10 bar, incluso patas para instalación en suelo, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P20SCH060	1,000 u	Vaso expansión energía solar 60 l	160,00	160,00	
P20SCH130	1,000 u	Soporte pared vaso expansión	17,58	17,58	
					187,56
		Suma la partida.....			187,56
		Costes indirectos		5,00%	9,38
		TOTAL PARTIDA.....			196,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22MX060	u	VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 80 l. Suministro y colocación de vaso de expansión de 80 l, temperatura máxima 130º C, presión máxima 10 bar, incluso patas para instalación en suelo, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P20SCH070	1,000 u	Vaso expansión energía solar 80 l	222,00	222,00	
P20SCH130	1,000 u	Soporte pared vaso expansión	17,58	17,58	
					249,56
		Suma la partida.....			249,56
		Costes indirectos		5,00%	12,48
		TOTAL PARTIDA.....			262,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22MX070	u	VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 100 l. Suministro y colocación de vaso de expansión de 100 l, temperatura máxima 130° C, presión máxima 10 bar, incluso patas para instalación en suelo, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P20SCH080	1,000 u	Vaso expansión energía solar 100 l	304,00	304,00	
P20SCH130	1,000 u	Soporte pared vaso expansión	17,58	17,58	
					331,56
		Suma la partida.....			331,56
		Costes indirectos		5,00%	16,58
		TOTAL PARTIDA.....			348,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E22MX100	u	VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 500 l. Suministro y colocación de vaso de expansión de 500 l, temperatura máxima 130° C, presión máxima 10 bar, incluso patas para instalación en suelo, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P20SCH110	1,000 u	Vaso expansión energía solar 500 l	847,15	847,15	
P20SCH130	1,000 u	Soporte pared vaso expansión	17,58	17,58	
					874,71
		Suma la partida.....			874,71
		Costes indirectos		5,00%	43,74
		TOTAL PARTIDA.....			918,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS DIECIOCHO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E22NTB010	m	TUBERÍA PB D=16mm Tubería de polibutileno D=16 mm, para red de distribución de circuito de calefacción i/accesorios de unión del mismo material o metálicos en transición, protegido con tubo corrugado, instalado y probado a 20 kg/cm2 de presión.			
O01OB170	0,060 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,20	
P20TU010	1,000 m	Tubería PB D=16mm	1,86	1,86	
P20TU070	1,000 u	P.p.accesorios PB D=16mm	4,27	4,27	
					7,33
		Suma la partida.....			7,33
		Costes indirectos		5,00%	0,37
		TOTAL PARTIDA.....			7,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E22NTB020	m	TUBERÍA PB D=20mm Tubería de polibutileno D=20 mm, para red de distribución de circuito de calefacción i/accesorios de unión del mismo material o metálicos en transición, protegido con tubo corrugado, instalado y probado a 20 kg/cm2 de presión.			
O01OB170	0,060 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,20	
P20TU020	1,000 m	Tubería PB D=20mm	2,79	2,79	
P20TU080	1,000 u	P.p.accesorios PB D=20mm	6,15	6,15	
					10,14
		Suma la partida.....			10,14
		Costes indirectos		5,00%	0,51
		TOTAL PARTIDA.....			10,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E22NTB030	m	TUBERÍA PB D=22mm Tubería de polibutileno D=22 mm, para red de distribución de circuito de calefacción i/accesorios de unión del mismo material o metálicos en transición, protegido con tubo corrugado, instalado y probado a 20 kg/cm2 de presión.			
O01OB170	0,060 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,20	
P20TU030	1,000 m	Tubería PB D=22mm	2,97	2,97	
P20TU090	1,000 u	P.p.accesorios PB D=22mm	6,89	6,89	
					11,06
		Suma la partida.....			11,06
		Costes indirectos		5,00%	0,55
		TOTAL PARTIDA.....			11,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22NTB040	m	TUBERÍA PB D=25mm Tubería de polibutileno D=25 mm, para red de distribución de circuito de calefacción i/accesorios de unión del mismo material o metálicos en transición, protegido con tubo corrugado, instalado y probado a 20 kg/cm2 de presión.			
O01OB170	0,060 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,20	
P20TU040	1,000 m	Tubería PB D=25mm	3,44	3,44	
P20TU100	1,000 u	P.p.accesorios PB D=25mm	7,95	7,95	
					12,59
		Suma la partida.....			12,59
		Costes indirectos		5,00%	0,63
		TOTAL PARTIDA.....			13,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E22NTB050	m	TUBERÍA PB D=40mm Tubería de polibutileno D=40 mm, para red de distribución de circuito de calefacción i/accesorios de unión del mismo material o metálicos en transición, protegido con tubo corrugado, instalado y probado a 20 kg/cm2 de presión.			
O01OB170	0,060 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,20	
P20TU050	1,000 m	Tubería PB D=40mm	9,16	9,16	
P20TU110	1,000 u	P.p.accesorios PB D=40mm	19,01	19,01	
					29,37
		Suma la partida.....			29,37
		Costes indirectos		5,00%	1,47
		TOTAL PARTIDA.....			30,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22NTB060	m	TUBERÍA PB D=50mm Tubería de polibutileno D=50 mm, para red de distribución de circuito de calefacción i/accesorios de unión del mismo material o metálicos en transición, protegido con tubo corrugado, instalado y probado a 20 kg/cm2 de presión.			
O01OB170	0,060 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,20	
P20TU060	1,000 m	Tubería PB D=50mm	13,66	13,66	
P20TU120	1,000 u	P.p.accesorios PB D=50mm	29,06	29,06	
					43,92
		Suma la partida.....			43,92
		Costes indirectos		5,00%	2,20
		TOTAL PARTIDA.....			46,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E22NTC010	m	TUBERÍA DE COBRE D=10-12 mm. Tubería de cobre de 10-12 mm. de diámetro, Norma UNE 37.141, para red de distribución de calefacción, con p.p. de accesorios, soldadura, pequeño material y aislamiento térmico s/IT.IC, probado a 10 kg/cm2.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P20TC010	1,000 m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50	3,50	
P20TB010	1,000 m	Tubo PVC D=20 mm.i/acc.	0,66	0,66	
					9,15
		Suma la partida.....			9,15
		Costes indirectos		5,00%	0,46
		TOTAL PARTIDA.....			9,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E22NTC020	m	TUBERÍA DE COBRE D=13-15 mm. Tubería de cobre de 13-15 mm. de diámetro, Norma UNE 37.141, para red de distribución de calefacción, con p.p. de accesorios, soldadura, pequeño material y aislamiento térmico s/IT.IC, probado a 10 kg/cm2.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P20TC020	1,000 m	Tuber.cobre D=13/15 mm.i/acc.	4,06	4,06	
P20TB020	1,000 m	Tubo PVC D=25 mm.i/acc.	0,98	0,98	
					10,03
		Suma la partida.....			10,03
		Costes indirectos		5,00%	0,50
		TOTAL PARTIDA.....			10,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22NTC030	m	TUBERÍA DE COBRE D=16-18 mm. Tubería de cobre de 16-18 mm. de diámetro, Norma UNE 37.141, para red de distribución de calefacción, con p.p. de accesorios, soldadura, pequeño material y aislamiento térmico s/IT.IC, probado a 10 kg/cm2.			
O01OB170	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	4,99	
P20TC030	1,000 m	Tuber.cobre D=16/18 mm.i/acc.	4,91	4,91	
P20TB030	1,000 m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98	1,98	
					11,88
		Suma la partida.....			11,88
		Costes indirectos		5,00%	0,59
		TOTAL PARTIDA.....			12,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E22NTC040	m	TUBERÍA DE COBRE D=20-22 mm. Tubería de cobre de 20-22 mm. de diámetro, Norma UNE 37.141, para red de distribución de calefacción, con p.p. de accesorios, soldadura, pequeño material y aislamiento térmico s/IT.IC, probado a 10 kg/cm2.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P20TC040	1,000 m	Tuber.cobre D=20/22 mm.i/acc.	6,07	6,07	
P20TB040	1,000 m	Tubo PVC D=40 mm.i/acc.	3,05	3,05	
					15,11
		Suma la partida.....			15,11
		Costes indirectos		5,00%	0,76
		TOTAL PARTIDA.....			15,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E22NTC050	m	TUBERÍA DE COBRE D=26-28 mm. Tubería de cobre de 26-28 mm. de diámetro, Norma UNE 37.141, para red de distribución de calefacción, con p.p. de accesorios, soldadura, pequeño material y aislamiento térmico s/IT.IC, probado a 10 kg/cm2.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
P20TC050	1,000 m	Tuber.cobre D=26/28 mm.i/acc.	7,81	7,81	
P20TB050	1,000 m	Tubo PVC D=50 mm.i/acc.	4,31	4,31	
					18,11
		Suma la partida.....			18,11
		Costes indirectos		5,00%	0,91
		TOTAL PARTIDA.....			19,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E22NTN030	m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 3/4" Tubería de acero negro soldada tipo DIN-2440 de 3/4" para soldar, i/codos, tés, manguitos y demás accesorios, aislada con coquilla de lana de vidrio, instalada.			
O01OB170	0,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	11,97	
P20TA030	1,000 m	Tubería acero negro sold. 3/4" DIN 2440	9,64	9,64	
P20TV250	0,300 u	Accesorios acero negro	20,27	6,08	
P07CV350	1,000 m	Cubretub.lana vid.Al.D=27;3/4" e=25	4,43	4,43	
					32,12
		Suma la partida.....			32,12
		Costes indirectos		5,00%	1,61
		TOTAL PARTIDA.....			33,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E22NTN040	m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1" Tubería de acero negro soldada tipo DIN-2440 de 1" para soldar, i/codos, tés, manguitos y demás accesorios, aislada con coquilla de lana de vidrio, instalada.			
O01OB170	0,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	11,97	
P20TA040	1,000 m	Tubería acero negro sold. 1" DIN 2440	14,32	14,32	
P20TV250	0,300 u	Accesorios acero negro	20,27	6,08	
P07CV400	1,000 m	Cubretub.lana vid.Al.D=34;1" e=25	4,64	4,64	
					37,01
		Suma la partida.....			37,01
		Costes indirectos		5,00%	1,85
		TOTAL PARTIDA.....			38,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22NTN050	m	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1 1/4" Tubería de acero negro soldada tipo DIN-2440 de 1 1/4" para soldar, i/codos, tés, manguitos y demás accesorios, aislada con coquilla de lana de vidrio, instalada.			
O01OB170	0,700 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	13,97	
P20TA050	1,000 m	Tubería acero negro sold.1 1/4" DIN 2440	18,18	18,18	
P20TV250	0,400 u	Accesorios acero negro	20,27	8,11	
P07CV410	1,000 m	Cubretub.lana vid.Al.D=42;1 1/4" e=30	4,96	4,96	
					45,22
		Suma la partida.....			45,22
		Costes indirectos		5,00%	2,26
		TOTAL PARTIDA.....			47,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22NTP010	m	TUB.POLIPROPILENO D=16 mm (3/8") Tubería de polipropileno D=16 mmx2,7 mm (3/8") según Norma UNE 53.415, para red de distribución de circuito de calefacción i/accesorios de unión del mismo material o metálicos en transición, protegido con tubo corrugado, instalado y probado a 20 kg/cm2 de presión.			
O01OB170	0,050 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,00	
O01OB180	0,050 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	0,91	
P20TP010	1,000 m	Tubería polipropileno D=16	1,37	1,37	
P20TP340	0,200 u	P.p.accesori.polipropileno D=16	4,42	0,88	
					4,16
		Suma la partida.....			4,16
		Costes indirectos		5,00%	0,21
		TOTAL PARTIDA.....			4,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E22NTP020	m	TUB.POLIPROPILENO D=20 mm (1/2") Tubería de polipropileno D=20 mmx3,4 mm (1/2") según Norma UNE 53.415, para red de distribución de circuito de calefacción i/accesorios de unión del mismo material o metálicos en transición, protegido con tubo corrugado, instalado y probado a 20 kg/cm2 de presión.			
O01OB170	0,050 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,00	
O01OB180	0,050 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	0,91	
P20TP020	1,000 m	Tubería polipropileno D=20	1,38	1,38	
P20TP350	0,200 u	P.p.accesori.polipropileno D=20	6,39	1,28	
					4,57
		Suma la partida.....			4,57
		Costes indirectos		5,00%	0,23
		TOTAL PARTIDA.....			4,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E22NTP030	m	TUB.POLIPROPILENO D=25 mm (3/4") Tubería de polipropileno D=25 mmx4,2 mm (3/4") según Norma UNE 53.415, para red de distribución de circuito de calefacción i/accesorios de unión del mismo material o metálicos en transición, protegido con tubo corrugado, instalado y probado a 20 kg/cm2 de presión.			
O01OB170	0,050 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,00	
O01OB180	0,050 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	0,91	
P20TP030	1,000 m	Tubería polipropileno D=25	2,54	2,54	
P20TP360	0,200 u	P.p.accesori.polipropileno D=25	4,04	0,81	
					5,26
		Suma la partida.....			5,26
		Costes indirectos		5,00%	0,26
		TOTAL PARTIDA.....			5,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22NTP140	m	TUB.POLIPROPILENO D=32 mm Tubería de polipropileno D=32 mm según Norma UNE 53.415, para red de distribución de circuito de calefacción i/accesorios de unión del mismo material o metálicos en transición, protegido con tubo corrugado, instalado y probado a 20 kg/cm2 de presión.			
O01OB170	0,050 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,00	
O01OB180	0,050 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	0,91	
P20TP040	1,000 m	Tubería polipropileno D=32	3,97	3,97	
P20TP370	0,200 u	P.p.accesori.polipropileno D=32	4,04	0,81	
					6,69
Suma la partida.....					6,69
Costes indirectos 5,00%					0,33
TOTAL PARTIDA.....					7,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DOS CÉNTIMOS

E22NTP150	m	TUB.POLIPROPILENO D=40 mm Tubería de polipropileno D=40 mm según Norma UNE 53.415, para red de distribución de circuito de calefacción i/accesorios de unión del mismo material o metálicos en transición, protegido con tubo corrugado, instalado y probado a 20 kg/cm2 de presión.			
O01OB170	0,050 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,00	
O01OB180	0,050 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	0,91	
P20TP050	1,000 m	Tubería polipropileno D=40	6,28	6,28	
P20TP380	0,200 u	P.p.accesori.polipropileno D=40	6,63	1,33	
					9,52
Suma la partida.....					9,52
Costes indirectos 5,00%					0,48
TOTAL PARTIDA.....					10,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS

E22NTR010	m	TUBO POLIET. RETICULADO 16x1,8 Tubería de polietileno reticulado por infrarrojos por el método de Peróxido (PE-Xa) según Norma UNE-EN ISO 15875, de dimensiones (DN x e) 16x1,8 mm, colocada en instalaciones para agua fría y ACS sin protección superficial, con p.p. de accesorios PPSU instalada y funcionando según normativa vigente.			
O01OB170	0,060 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,20	
P20TR020	1,000 m	Tuber.polietil.ret.D=16 mm	1,60	1,60	
P20TR180	0,200 u	Accesorio polietileno D=16 mm	1,86	0,37	
					3,17
Suma la partida.....					3,17
Costes indirectos 5,00%					0,16
TOTAL PARTIDA.....					3,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

E22NTR020	m	TUBO POLIET. RETICULADO 20x1,9 Tubería de polietileno reticulado por infrarrojos por el método de Peróxido (PE-Xa) según Norma UNE-EN ISO 15875, de dimensiones (DN x e) 20x1,9 mm, colocada en instalaciones para agua fría y ACS sin protección superficial, con p.p. de accesorios PPSU instalada y funcionando según normativa vigente.			
O01OB170	0,060 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,20	
P20TR030	1,000 m	Tuber.polietil.ret.D=20 mm	2,28	2,28	
P20TR190	0,200 u	Accesorio polietileno D=20 mm	2,52	0,50	
					3,98
Suma la partida.....					3,98
Costes indirectos 5,00%					0,20
TOTAL PARTIDA.....					4,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22NTR030	m	TUBO POLIET. RETICULADO 25x2,3 Tubería de polietileno reticulado por infrarrojos por el método de Peróxido (PE-Xa) según Norma UNE-EN ISO 15875, de dimensiones (DN x e) 25x2,3 mm, colocada en instalaciones para agua fría y ACS sin protección superficial, con p.p. de accesorios PPSU instalada y funcionando según normativa vigente.			
O01OB170	0,060 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,20	
P20TR040	1,000 m	Tuber.polietil.ret.D=25 mm	3,48	3,48	
P20TR200	0,200 u	Accesorio polietileno D=25 mm	4,44	0,89	
					5,57
		Suma la partida.....			5,57
		Costes indirectos		5,00%	0,28
		TOTAL PARTIDA.....			5,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E22NTR040	m	TUBO POLIET. RETICULADO 32x2,9 Tubería de polietileno reticulado por infrarrojos por el método de Peróxido (PE-Xa) según Norma UNE-EN ISO 15875, de dimensiones (DN x e) 32x2,9 mm, colocada en instalaciones para agua fría y ACS sin protección superficial, con p.p. de accesorios PPSU instalada y funcionando según normativa vigente.			
O01OB170	0,060 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,20	
P20TR050	1,000 m	Tuber.polietil.ret.D=32 mm	5,50	5,50	
P20TR170	0,200 u	Accesorio polietileno D=32 mm	6,79	1,36	
					8,06
		Suma la partida.....			8,06
		Costes indirectos		5,00%	0,40
		TOTAL PARTIDA.....			8,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E22NTV020	m	TUBERÍA PVC-C 20 mm PN-25 SDR 9,0 Tubería de PVC-C de D20 mm., PN25 SDR 9,0, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P20TD020	1,000 m	Tub.C-PVC D20 mm.PN-25 SDR 9,0	6,17	6,17	
P20TD130	0,300 u	Codo 90° PVC-C D20 mm	2,14	0,64	
P20TD240	0,100 u	Manguito unión PVC-C D20 mm	1,31	0,13	
					9,93
		Suma la partida.....			9,93
		Costes indirectos		5,00%	0,50
		TOTAL PARTIDA.....			10,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E22NTV030	m	TUBERÍA PVC-C 25 mm PN-25 SDR 9,0 Tubería de PVC-C de D25 mm., PN25 SDR 9,0, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P20TD030	1,000 m	Tub.PVC-C D25 mm PN-25 SDR 9,0	8,08	8,08	
P20TD140	0,300 u	Codo 90° PVC-C D25 mm	3,04	0,91	
P20TD250	0,100 u	Manguito unión PVC-C D25 mm	1,66	0,17	
					12,15
		Suma la partida.....			12,15
		Costes indirectos		5,00%	0,61
		TOTAL PARTIDA.....			12,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22NTV040	m	TUBERÍA PVC-C 32 mm PN-25 SDR 9,0 Tubería de PVC-C de D32 mm., PN25 SDR 9,0, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P20TD040	1,000 m	Tub.PVC-C D32 mm PN-25 SDR 9,0	11,81	11,81	
P20TD150	0,300 u	Codo 90° PVC-C D32 mm	6,16	1,85	
P20TD260	0,100 u	Manguito unión PVC-C D32 mm	4,98	0,50	
					17,15
		Suma la partida.....			17,15
		Costes indirectos		5,00%	0,86
		TOTAL PARTIDA.....			18,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con UN CÉNTIMOS					
E22NTV050	m	TUBERÍA PVC-C 40 mm PN-25 SDR 9,0 Tubería de PVC-C de D40 mm., PN25 SDR 9,0, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P20TD050	1,000 m	Tub.PVC-C D40 mm PN-25 SDR 9,0	18,99	18,99	
P20TD340	0,300 u	Te PVC-C D40 mm	12,21	3,66	
P20TD270	0,100 u	Manguito unión PVC-C D40 mm	6,45	0,65	
					26,29
		Suma la partida.....			26,29
		Costes indirectos		5,00%	1,31
		TOTAL PARTIDA.....			27,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E22NTV060	m	TUBERÍA PVC-C 50 mm PN-25 SDR 9,0 Tubería de PVC-C de D50 mm., PN25 SDR 9,0, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P20TD060	1,000 m	Tub.PVC-C D50 mm PN-25 SDR 9,0	33,68	33,68	
P20TD350	0,300 u	Te PVC-C D50 mm	18,50	5,55	
P20TD280	0,100 u	Manguito unión PVC-C D50 mm	8,69	0,87	
					43,09
		Suma la partida.....			43,09
		Costes indirectos		5,00%	2,15
		TOTAL PARTIDA.....			45,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E22NTV070	m	TUBERÍA PVC-C 63 mm PN-25 SDR 9,0 Tubería de PVC-C de D63 mm., PN25 SDR 9,0, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P20TD070	1,000 m	Tub.PVC-C D63 mm PN-25 SDR 9,0	45,24	45,24	
P20TD180	0,300 u	Codo 90° PVC-C D63 mm	21,96	6,59	
P20TD360	0,300 u	Te PVC-C D63 mm	31,40	9,42	
P20TD290	0,200 u	Manguito unión PVC-C D63 mm	15,39	3,08	
					67,32
		Suma la partida.....			67,32
		Costes indirectos		5,00%	3,37
		TOTAL PARTIDA.....			70,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22NTV080	m	TUBERÍA PVC-C 75 mm PN-16 SDR 13,6 Tubería de PVC-C de D75 mm., PN16 SDR 13,6, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P20TD080	1,000 m	Tub.PVC-C D75 mm PN-16 SDR 13,6	50,25	50,25	
P20TD190	0,300 u	Codo 90° PVC-C D75 mm	35,84	10,75	
P20TD370	0,300 u	Te PVC-C D75 mm	46,24	13,87	
P20TD300	0,200 u	Manguito unión PVC-C D75 mm	27,34	5,47	
					83,33
		Suma la partida.....			83,33
		Costes indirectos		5,00%	4,17
		TOTAL PARTIDA.....			87,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E22NTV090	m	TUBERÍA PVC-C 90 mm PN-16 SDR 13,6 Tubería de PVC-C de D90 mm., PN16 SDR 13,6, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P20TD090	1,000 m	Tub.PVC-C D90 mm PN-16 SDR 13,6	68,37	68,37	
P20TD200	0,300 u	Codo 90° PVC-C D90 mm	52,29	15,69	
P20TD380	0,300 u	Te PVC-C D90 mm	69,87	20,96	
P20TD310	0,200 u	Manguito unión PVC-C D90 mm	40,95	8,19	
					116,20
		Suma la partida.....			116,20
		Costes indirectos		5,00%	5,81
		TOTAL PARTIDA.....			122,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con UN CÉNTIMOS					
E22NTV100	m	TUBERÍA PVC-C 110 mm PN-16 SDR 13,6 Tubería de PVC-C de D110 mm., PN16 SDR 13,6, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P20TD100	1,000 m	Tub.PVC-C D110 mm PN-16 SDR 13,6	119,25	119,25	
P20TD210	0,300 u	Codo 90° PVC-C D110 mm	87,61	26,28	
P20TD390	0,300 u	Te PVC-C D110 mm	94,54	28,36	
P20TD320	0,200 u	Manguito unión PVC-C D110 mm	55,97	11,19	
					188,07
		Suma la partida.....			188,07
		Costes indirectos		5,00%	9,40
		TOTAL PARTIDA.....			197,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22NTV110	m	TUBERÍA PVC-C 160 mm PN-16 SDR 13,6 Tubería de PVC-C de D160 mm., PN16 SDR 13,6, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión por soldadura en frío a presión, asientos cónicos, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
O01OB170	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,99	
P20TD110	1,000 m	Tub.PVC-C D160 mm PN-16 SDR 13,6	226,53	226,53	
P20TD220	0,300 u	Codo 90° PVC-C D160 mm	245,77	73,73	
P20TD400	0,300 u	Te PVC-C D160 mm	366,06	109,82	
					413,07
		Suma la partida.....			413,07
		Costes indirectos		5,00%	20,65
		TOTAL PARTIDA.....			433,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E22NVE010	u	VÁLVULA DE ESFERA 3/8" PN-10 Válvula de esfera PN-10 de 3/8", instalada, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P20TV010	1,000 u	Válvula de esfera 3/8"	5,80	5,80	
					15,78
		Suma la partida.....			15,78
		Costes indirectos		5,00%	0,79
		TOTAL PARTIDA.....			16,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E22NVE020	u	VÁLVULA DE ESFERA 1/2" PN-10 Válvula de esfera PN-10 de 1/2", instalada, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P20TV020	1,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	4,65	
					14,63
		Suma la partida.....			14,63
		Costes indirectos		5,00%	0,73
		TOTAL PARTIDA.....			15,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E22NVE030	u	VÁLVULA DE ESFERA 1" PN-10 Válvula de esfera PN-10 de 1", instalada, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P20TV030	1,000 u	Válvula de esfera 1"	9,25	9,25	
					19,23
		Suma la partida.....			19,23
		Costes indirectos		5,00%	0,96
		TOTAL PARTIDA.....			20,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E22NVE040	u	VÁLVULA DE ESFERA 3" PN-10 Válvula de esfera PN-10 de 3", instalada, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	0,700 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	13,97	
P20TV070	1,000 u	Válvula de esfera 3"	138,00	138,00	
					151,97
		Suma la partida.....			151,97
		Costes indirectos		5,00%	7,60
		TOTAL PARTIDA.....			159,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22NVE050	u	VÁLVULA DE ESFERA 4" PN-10			
		Válvula de esfera PN-10 de 4", instalada, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	0,700 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	13,97	
P20TV080	1,000 u	Válvula de esfera 4"	274,00	274,00	
					287,97
		Suma la partida.....			287,97
		Costes indirectos		5,00%	14,40
		TOTAL PARTIDA.....			302,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DOS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E22NVM010	u	VÁLVULA MARIPOSA 3" PN-10			
		Válvula de mariposa PN-10 de 3", instalada, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
O01OB180	1,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	27,26	
P20TV140	1,000 u	Válvula mariposa 3" eje libre fl5 inox.	62,12	62,12	
					119,31
		Suma la partida.....			119,31
		Costes indirectos		5,00%	5,97
		TOTAL PARTIDA.....			125,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E22NVM020	u	VÁLVULA MARIPOSA 4" PN-10			
		Válvula de mariposa PN-10 de 4", instalada, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
O01OB180	1,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	27,26	
P20TV150	1,000 u	Válvula mariposa 4" eje libre fl5 inox.	73,44	73,44	
					130,63
		Suma la partida.....			130,63
		Costes indirectos		5,00%	6,53
		TOTAL PARTIDA.....			137,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E22NVM030	u	VALV.MARIPOSA 3" PN-10 C/RED.			
		Válvula de mariposa PN-10 de 3", con reductor instalada, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
O01OB180	1,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	27,26	
P20TV160	1,000 u	Vál.mar. c/reductor 3" eje libre fl5 inox.	137,52	137,52	
					194,71
		Suma la partida.....			194,71
		Costes indirectos		5,00%	9,74
		TOTAL PARTIDA.....			204,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUATRO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E22NVM040	u	VALV.MARIPOSA 4" PN-10 C/RED.			
		Válvula de mariposa PN-10 de 4", con reductor instalada, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
O01OB180	1,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	27,26	
P20TV170	1,000 u	Vál.mar. c/reductor 4" eje libre fl5 inox.	148,84	148,84	
					206,03
		Suma la partida.....			206,03
		Costes indirectos		5,00%	10,30
		TOTAL PARTIDA.....			216,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISEIS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E22NVR010	u	VALV.RETENCIÓN 1 1/2" PN-10/16			
		Válvula de retención PN-10/16 de 1 1/2", instalada, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P20TV180	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 1 1/2"c/bridas doble plato	25,00	25,00	
					54,93
		Suma la partida.....			54,93
		Costes indirectos		5,00%	2,75
		TOTAL PARTIDA.....			57,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22NVR020	u	VÁLVULA RETENCIÓN 3" PN-10/16			
		Válvula de retención PN-10/16 de 3", instalada, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P20TV190	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 3" c/bridas doble plato	30,00	30,00	
					59,93
		Suma la partida.....			59,93
		Costes indirectos		5,00%	3,00
		TOTAL PARTIDA.....			62,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E22NVR030	u	VÁLVULA RETENCIÓN 4" PN-10/16			
		Válvula de retención PN-10/16 de 4", instalada, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P20TV200	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 4" c/bridas doble plato	105,00	105,00	
					134,93
		Suma la partida.....			134,93
		Costes indirectos		5,00%	6,75
		TOTAL PARTIDA.....			141,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22NVR040	u	DILATADOR ELÁSTICO DN-32			
		Dilatador elástico roscado DN-32, instalado, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P20TV260	1,000 u	Dilatador elástico DN-32 c/tirante	60,00	60,00	
					79,95
		Suma la partida.....			79,95
		Costes indirectos		5,00%	4,00
		TOTAL PARTIDA.....			83,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E22NVR050	u	DILATADOR ELÁSTICO DN-40			
		Dilatador elástico roscado DN-40, instalado, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P20TV270	1,000 u	Dilatador elástico DN-40 c/tirante	65,00	65,00	
					84,95
		Suma la partida.....			84,95
		Costes indirectos		5,00%	4,25
		TOTAL PARTIDA.....			89,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E22NVR060	u	DILATADOR ELÁSTICO DN-50			
		Dilatador elástico roscado DN-50, instalado, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P20TV280	1,000 u	Dilatador elástico DN-50 c/tirante	75,00	75,00	
					94,95
		Suma la partida.....			94,95
		Costes indirectos		5,00%	4,75
		TOTAL PARTIDA.....			99,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E22NVR070	u	ANTIVIBRADOR DN-32/PN-10			
		Antivibrador elástico DN-32/PN-10 instalado, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P20TV290	1,000 u	Antivibrador DN-32/PN-10 bridas	18,00	18,00	
					37,95
		Suma la partida.....			37,95
		Costes indirectos		5,00%	1,90
		TOTAL PARTIDA.....			39,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22NVR080	u	ANTIVIBRADOR DN-50/PN-10			
		Antivibrador elástico DN-50/PN-10 instalado, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P20TV300	1,000 u	Antivibrador DN-50/PN-10 bridas	22,00	22,00	
					41,95
		Suma la partida.....			41,95
		Costes indirectos		5,00%	2,10
		TOTAL PARTIDA.....			44,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E22NVR090	u	ANTIVIBRADOR DN-80/PN-10			
		Antivibrador elástico DN-80/PN-10 instalado, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
P20TV310	1,000 u	Antivibrador DN-80/PN-10 bridas	34,00	34,00	
					63,93
		Suma la partida.....			63,93
		Costes indirectos		5,00%	3,20
		TOTAL PARTIDA.....			67,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E22NVR100	u	FILTRO EN Y DN-50/PN-16			
		Filtro de cesta en Y, con cuerpo de hierro fundido i./ bridas, taladros s/UNE 2533 DN-50/PN-16, instalado, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P20TV320	1,000 u	Filtro en Y DN-50/PN-16 bridas	42,00	42,00	
					61,95
		Suma la partida.....			61,95
		Costes indirectos		5,00%	3,10
		TOTAL PARTIDA.....			65,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E22NVR110	u	FILTRO EN Y DN-80/PN-16			
		Filtro de cesta en Y, con cuerpo de hierro fundido i./ bridas, taladros s/UNE 2533 DN-80/PN-16, instalado, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P20TV330	1,000 u	Filtro en Y DN-80/PN-16 bridas	65,00	65,00	
					84,95
		Suma la partida.....			84,95
		Costes indirectos		5,00%	4,25
		TOTAL PARTIDA.....			89,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E22NVR120	u	FILTRO EN Y DN-100/PN-16			
		Filtro de cesta en Y, con cuerpo de hierro fundido i./ bridas, taladros s/UNE 2533 DN-100/PN-16, instalado, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
P20TV340	1,000 u	Filtro en Y DN-100/PN-16 bridas	91,00	91,00	
					130,90
		Suma la partida.....			130,90
		Costes indirectos		5,00%	6,55
		TOTAL PARTIDA.....			137,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E22NVR130	u	BRIDA C/CUELLO DN-50/PN-16			
		Brida de acero forjado DN-50 con taladros según normas DIN, con cuello PN-16, instalado, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P20TV350	1,000 u	Brida c/cuello DN-50/PN-16	25,72	25,72	
					45,67
		Suma la partida.....			45,67
		Costes indirectos		5,00%	2,28
		TOTAL PARTIDA.....			47,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22NVR140	u		BRIDA C/CUELLO DN-65/PN-16			
			Brida de acero forjado DN-65 con taladros según normas DIN, con cuello PN-16, instalado, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P20TV360	1,000	u	Brida c/cuello DN-65/PN-16	34,68	34,68	
						54,63
			Suma la partida.....			54,63
			Costes indirectos		5,00%	2,73
			TOTAL PARTIDA.....			57,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS						
E22NVR150	u		BRIDA C/CUELLO DN-110/PN-16			
			Brida de acero forjado DN-110 con taladros según normas DIN, con cuello PN-16, instalado, i/pequeño material y accesorios.			
O01OB170	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P20TV370	1,000	u	Brida c/cuello DN-110/PN-16	54,01	54,01	
						73,96
			Suma la partida.....			73,96
			Costes indirectos		5,00%	3,70
			TOTAL PARTIDA.....			77,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS						
E22NVT010	u		VÁLVULA DE TRES VÍAS 1 1/2"			
			Válvula de tres vías de 1 1/2", instalada, i/servomotor, pequeño material y accesorios.			
O01OB170	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
O01OB180	1,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	27,26	
P20TV100	1,000	u	Válvula tres vías 1 1/2"	195,00	195,00	
P20TV130	1,000	u	Servomotor	393,68	393,68	
P15GA010	10,000	m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,83	8,30	
P15GD010	10,000	m	Tubo PVC rígido M 16/gp9 gris Libre Halóg.	2,26	22,60	
						676,77
			Suma la partida.....			676,77
			Costes indirectos		5,00%	33,84
			TOTAL PARTIDA.....			710,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DIEZ EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS						
E22NVT020	u		VÁLVULA DE TRES VÍAS 2 1/2"			
			Válvula de tres vías de 2 1/2", instalada, i/servomotor, pequeño material y accesorios.			
O01OB170	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
O01OB180	1,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	27,26	
P20TV110	1,000	u	Válvula tres vías 2 1/2"	245,00	245,00	
P20TV130	1,000	u	Servomotor	393,68	393,68	
P15GA010	10,000	m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,83	8,30	
P15GD010	10,000	m	Tubo PVC rígido M 16/gp9 gris Libre Halóg.	2,26	22,60	
						726,77
			Suma la partida.....			726,77
			Costes indirectos		5,00%	36,34
			TOTAL PARTIDA.....			763,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con ONCE CÉNTIMOS						
E22SEA010	u		ELEMENTO CHAPA ACERO 45/2			
			Elemento chapa de acero 45/2 potencia 50 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,090	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,80	
O01OB180	0,090	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,64	
P20MC010	1,000	u	Elemento de chapa de acero 45/2	8,00	8,00	
P20MW010	0,100	u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	0,74	
P20MW080	0,100	u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	0,57	
P20MW100	0,500	u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,30	
P20MW160	0,100	u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	0,70	
P20MW180	0,240	u	Tapón 1"	0,60	0,14	
						13,89
			Suma la partida.....			13,89
			Costes indirectos		5,00%	0,69
			TOTAL PARTIDA.....			14,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SEA020	u	ELEMENTO CHAPA ACERO 60/2 Elemento chapa de acero 60/2 potencia 67,7 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,090 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,80	
O01OB180	0,090 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,64	
P20MC020	1,000 u	Elemento de chapa de acero 60/2	8,00	8,00	
P20MW010	0,100 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	0,74	
P20MW080	0,100 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	0,57	
P20MW100	0,500 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,30	
P20MW160	0,100 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	0,70	
P20MW180	0,240 u	Tapón 1"	0,60	0,14	
					13,89
Suma la partida.....					13,89
Costes indirectos					5,00% 0,69
TOTAL PARTIDA.....					14,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E22SEA030	u	ELEMENTO CHAPA ACERO 75/2 Elemento chapa de acero 75/2 potencia 82,8 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,090 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,80	
O01OB180	0,090 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,64	
P20MC030	1,000 u	Elemento de chapa de acero 75/2	9,65	9,65	
P20MW010	0,100 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	0,74	
P20MW080	0,100 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	0,57	
P20MW100	0,500 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,30	
P20MW160	0,100 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	0,70	
P20MW180	0,240 u	Tapón 1"	0,60	0,14	
					15,54
Suma la partida.....					15,54
Costes indirectos					5,00% 0,78
TOTAL PARTIDA.....					16,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

E22SEA040	u	ELEMENTO CHAPA ACERO 32/3 Elemento chapa de acero 32/3 potencia 53 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,090 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,80	
O01OB180	0,090 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,64	
P20MC040	1,000 u	Elemento de chapa de acero 32/3	7,75	7,75	
P20MW010	0,100 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	0,74	
P20MW080	0,100 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	0,57	
P20MW100	0,500 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,30	
P20MW160	0,100 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	0,70	
P20MW180	0,240 u	Tapón 1"	0,60	0,14	
					13,64
Suma la partida.....					13,64
Costes indirectos					5,00% 0,68
TOTAL PARTIDA.....					14,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

E22SEA050	u	ELEMENTO CHAPA ACERO 45/3 Elemento chapa de acero 45/3 potencia 73,3 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,090 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,80	
O01OB180	0,090 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,64	
P20MC050	1,000 u	Elemento de chapa de acero 45/3	8,00	8,00	
P20MW010	0,100 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	0,74	
P20MW080	0,100 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	0,57	
P20MW100	0,500 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,30	
P20MW160	0,100 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	0,70	
P20MW180	0,240 u	Tapón 1"	0,60	0,14	
					13,89
Suma la partida.....					13,89
Costes indirectos					5,00% 0,69
TOTAL PARTIDA.....					14,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SEA060	u	ELEMENTO CHAPA ACERO 60/3 Elemento chapa de acero 60/3 potencia 93,4 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,090 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,80	
O01OB180	0,090 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,64	
P20MC060	1,000 u	Elemento de chapa de acero 60/3	8,00	8,00	
P20MW010	0,100 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	0,74	
P20MW080	0,100 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	0,57	
P20MW100	0,500 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,30	
P20MW160	0,100 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	0,70	
P20MW180	0,240 u	Tapón 1"	0,60	0,14	
					13,89
Suma la partida.....					13,89
Costes indirectos					5,00% 0,69
TOTAL PARTIDA.....					14,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E22SEA070	u	ELEMENTO CHAPA ACERO 75/3 Elemento chapa de acero 75/3 potencia 117 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,090 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,80	
O01OB180	0,090 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,64	
P20MC070	1,000 u	Elemento de chapa de acero 75/3	9,65	9,65	
P20MW010	0,100 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	0,74	
P20MW080	0,100 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	0,57	
P20MW100	0,500 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,30	
P20MW160	0,100 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	0,70	
P20MW180	0,240 u	Tapón 1"	0,60	0,14	
					15,54
Suma la partida.....					15,54
Costes indirectos					5,00% 0,78
TOTAL PARTIDA.....					16,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

E22SEA080	u	ELEMENTO CHAPA ACERO 90/3 Elemento chapa de acero 90/3 potencia 135,3 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,090 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,80	
O01OB180	0,090 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,64	
P20MC080	1,000 u	Elemento de chapa de acero 90/3	12,20	12,20	
P20MW010	0,100 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	0,74	
P20MW080	0,100 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	0,57	
P20MW100	0,500 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,30	
P20MW160	0,100 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	0,70	
P20MW180	0,240 u	Tapón 1"	0,60	0,14	
					18,09
Suma la partida.....					18,09
Costes indirectos					5,00% 0,90
TOTAL PARTIDA.....					18,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E22SEF010	u	ELEMENTO FUNDICIÓN N-61/2D 68,9 kcal/h Elemento fundición N-61/2D tipo clásico 2 columnas h=65 cm., potencia 68,9 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,090 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,80	
O01OB180	0,090 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,64	
P20MF020	1,000 u	Elemento de fundición N-61/2D	18,25	18,25	
P20MW010	0,100 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	0,74	
P20MW080	0,100 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	0,57	
P20MW100	0,500 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,30	
P20MW160	0,100 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	0,70	
P20MW180	0,240 u	Tapón 1"	0,60	0,14	
					24,14
Suma la partida.....					24,14
Costes indirectos					5,00% 1,21
TOTAL PARTIDA.....					25,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SEF020	u	ELEMENTO FUNDICIÓN N-80/2D 87,5 kcal/h Elemento fundición N-80/2D tipo clásico 2 columnas h=71 cm., potencia 87,5 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,090 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,80	
O01OB180	0,090 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,64	
P20MF030	1,000 u	Elemento de fundición N-80/2D	20,20	20,20	
P20MW010	0,100 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	0,74	
P20MW080	0,100 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	0,57	
P20MW100	0,500 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,30	
P20MW160	0,100 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	0,70	
P20MW180	0,240 u	Tapón 1"	0,60	0,14	
					26,09
Suma la partida.....					26,09
Costes indirectos					5,00% 1,30
TOTAL PARTIDA.....					27,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E22SEF030	u	ELEMENTO FUNDICIÓN N-80/4D 91,8 kcal/h Elemento fundición N-80/4D tipo clásico 4 columnas h=29 cm., potencia 91,8 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,090 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,80	
O01OB180	0,090 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,64	
P20MF070	1,000 u	Elemento de fundición N-80-4D	30,40	30,40	
P20MW010	0,100 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	0,74	
P20MW080	0,100 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	0,57	
P20MW100	0,500 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,30	
P20MW160	0,100 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	0,70	
P20MW180	0,240 u	Tapón 1"	0,60	0,14	
					36,29
Suma la partida.....					36,29
Costes indirectos					5,00% 1,81
TOTAL PARTIDA.....					38,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

E22SEF040	u	ELEMENTO FUNDICIÓN N-80/3D 115,8 kcal/h Elemento fundición N-80/3D tipo clásico 3 columnas h=57 cm., potencia 115,8 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,090 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,80	
O01OB180	0,090 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,64	
P20MF040	1,000 u	Elemento de fundición N-80/3D	24,40	24,40	
P20MW010	0,100 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	0,74	
P20MW080	0,100 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	0,57	
P20MW100	0,500 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,30	
P20MW160	0,100 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	0,70	
P20MW180	0,240 u	Tapón 1"	0,60	0,14	
					30,29
Suma la partida.....					30,29
Costes indirectos					5,00% 1,51
TOTAL PARTIDA.....					31,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

E22SEF050	u	ELEMENTO FUNDICIÓN N-80/4 122 kcal/h Elemento fundición N-80/4 tipo clásico 4 columnas, potencia 122 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,090 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,80	
O01OB180	0,090 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,64	
P20MF050	1,000 u	Elemento de fundición N-80/4	27,90	27,90	
P20MW010	0,100 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	0,74	
P20MW080	0,100 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	0,57	
P20MW100	0,500 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,30	
P20MW160	0,100 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	0,70	
P20MW180	0,240 u	Tapón 1"	0,60	0,14	
					33,79
Suma la partida.....					33,79
Costes indirectos					5,00% 1,69
TOTAL PARTIDA.....					35,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SEF060	u	ELEMENTO FUNDICIÓN N-95/4 173,7 kcal/h Elemento fundición N-95/4 tipo clásico 4 columnas h=87 cm., potencia 173,7 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,090 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	1,80	
O01OB180	0,090 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,64	
P20MF060	1,000 u	Elemento de fundición N-95/4	29,90	29,90	
P20MW010	0,100 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	0,74	
P20MW080	0,100 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	0,57	
P20MW100	0,500 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,30	
P20MW160	0,100 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	0,70	
P20MW180	0,240 u	Tapón 1"	0,60	0,14	
					35,79
Suma la partida.....					35,79
Costes indirectos					5,00% 1,79
TOTAL PARTIDA.....					37,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E22SEL005	u	RAD.ALU.h=70 184 Kcal/h C/VAL.Y PUR. ARCO Elementos de aluminio inyectado acoplables entre sí de dimensiones h=70 cm, a=8 cm, g=10 cm, potencia 184 kcal/h, probado a 9 bar de presión, acabado en doble capa, una de imprimación y la segunda de polvo epoxi color blanco-marfil, equipado de p.p. válvula termostática Teide 1/2xM.24x1,5 Arco, detentor 1/2xM.24x1,5 Arco y purgador giratorio Arco, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
P20MA040	1,000 u	Elemento de aluminio 184kcal/h	18,00	18,00	
P20MW190	0,200 u	Tapón 1 1/4"	0,80	0,16	
P20TV400	0,100 u	V.calef.termostática Teide 1/2xM.24x1,5 Arco	8,71	0,87	
P20TV430	0,100 u	Purgador de aire giratorio 1/2 M Arco	0,58	0,06	
P20TV420	0,100 u	Detentor calef. radiador 1/2xM.24x1,5 Arco	6,60	0,66	
P20TV410	0,100 u	Cabeza termostática mod.Teide Arco	12,34	1,23	
					24,80
Suma la partida.....					24,80
Costes indirectos					5,00% 1,24
TOTAL PARTIDA.....					26,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

E22SEL010	u	ELEMENTO ALUMINIO INYECTADO h=45 108 kcal/h Elemento de aluminio inyectado acoplables entre sí de dimensiones h=45 cm., a=8 cm., g=10 cm., potencia 108 kcal/h., probado a 9 bar de presión, acabado en doble capa, una de imprimación y la segunda de polvo epoxi color blanco-marfil, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
P20MA010	1,000 u	Elemento de aluminio 108kcal/h	12,55	12,55	
P20MW190	0,200 u	Tapón 1 1/4"	0,80	0,16	
P20MW010	0,100 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	0,74	
P20MW080	0,100 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	0,57	
P20MW100	0,500 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,30	
P20MW160	0,100 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	0,70	
					18,84
Suma la partida.....					18,84
Costes indirectos					5,00% 0,94
TOTAL PARTIDA.....					19,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SEL020	u	ELEMENTO ALUMINIO INYECTADO h=60 142 kcal/h Elemento de aluminio inyectado acoplables entre sí de dimensiones h=60 cm., a=8 cm., g=10 cm., potencia 142 kcal/h., probado a 9 bar de presión, acabado en doble capa, una de imprimación y la segunda de polvo epoxi color blanco-marfil, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
P20MA020	1,000 u	Elemento de aluminio 142,6kcal/h	12,95	12,95	
P20MW190	0,200 u	Tapón 1 1/4"	0,80	0,16	
P20MW010	0,100 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	0,74	
P20MW080	0,100 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	0,57	
P20MW100	0,500 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,30	
P20MW160	0,100 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	0,70	
					19,24
Suma la partida.....					19,24
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					20,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E22SEL030	u	ELEMENTO ALUMINIO INYECTADO h=70 165 kcal/h Elemento de aluminio inyectado acoplables entre sí de dimensiones h=70 cm., a=8 cm., g=10 cm., potencia 165 kcal/h., probado a 9 bar de presión, acabado en doble capa, una de imprimación y la segunda de polvo epoxi color blanco-marfil, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
P20MA030	1,000 u	Elemento de aluminio 165,7kcal/h	16,60	16,60	
P20MW190	0,200 u	Tapón 1 1/4"	0,80	0,16	
P20MW010	0,100 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	0,74	
P20MW080	0,100 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	0,57	
P20MW100	0,500 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,30	
P20MW160	0,100 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	0,70	
					22,89
Suma la partida.....					22,89
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					24,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E22SEL040	u	ELEMENTO ALUMINIO INYECTADO h=70 184 kcal/h Elemento de aluminio inyectado acoplables entre sí de dimensiones h=70 cm., a=8 cm., g=10 cm., potencia 184 kcal/h., probado a 9 bar de presión, acabado en doble capa, una de imprimación y la segunda de polvo epoxi color blanco-marfil, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
P20MA040	1,000 u	Elemento de aluminio 184kcal/h	18,00	18,00	
P20MW190	0,200 u	Tapón 1 1/4"	0,80	0,16	
P20MW010	0,100 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	0,74	
P20MW080	0,100 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	0,57	
P20MW100	0,500 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,30	
P20MW160	0,100 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	0,70	
					24,29
Suma la partida.....					24,29
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					25,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SEL060	u	ELEMENTO ALUMINIO TRADESA-BIASI NLBA 350/102,6 kcal/h Elemento de aluminio con doble apertura frontal mod. Biasi NLBA 350 de 102,6 kcal/h conforme a la norma UNE 90158 y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Incluye p.p. llave escuadra TD para soldar 15x1/2", detentor TD para soldar 12x3/8", purgador manual cromado 1/8" y reducciones. Dimensiones 430 mm altura total, 350 mm entre ejes, 95 mm profundidad y 80 mm de ancho. Color blanco RAL 9010. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
P20MA060	1,000 u	El.radiador aluminio Tradesa-Biasi NLBA 350	12,86	12,86	
P20MW110	0,240 u	Soporte atornillar poliamida	0,35	0,08	
P20MW030	0,120 u	Llave escuadra TD p/soldar 12x3/8" i/red.	4,35	0,52	
P20MW140	0,120 u	Detentor TD p/soldar 12x3/8" i/red.	5,34	0,64	
P20MW090	0,120 u	Purgador manual cromado 1/8 i/red.	0,94	0,11	
					18,03
		Suma la partida.....			18,03
		Costes indirectos		5,00%	0,90
		TOTAL PARTIDA.....			18,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E22SEL070	u	ELEMENTO ALUMINIO TRADESA-BIASI NLBA 500/144 kcal/h Elemento de aluminio con doble apertura frontal Tradesa-Biasi mod. NLBA 500 de 144 kcal/h conforme a la norma UNE 90158 y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Incluye p.p. llave escuadra TD para soldar 15x1/2", detentor TD para soldar 12x3/8", purgador manual cromado 1/8" y reducciones. Dimensiones 580 mm altura total, 500 mm entre ejes, 95 mm profundidad y 80 mm de ancho. Color blanco RAL 9010. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
P20MA070	1,000 u	El.radiador aluminio Tradesa-Biasi NLBA 500	13,03	13,03	
P20MW110	0,240 u	Soporte atornillar poliamida	0,35	0,08	
P20MW030	0,120 u	Llave escuadra TD p/soldar 12x3/8" i/red.	4,35	0,52	
P20MW140	0,120 u	Detentor TD p/soldar 12x3/8" i/red.	5,34	0,64	
P20MW090	0,120 u	Purgador manual cromado 1/8 i/red.	0,94	0,11	
					18,20
		Suma la partida.....			18,20
		Costes indirectos		5,00%	0,91
		TOTAL PARTIDA.....			19,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E22SEL080	u	ELEMENTO ALUMINIO TRADESA-BIASI NLBA 600/165 kcal/h Elemento de aluminio con doble apertura frontal Tradesa-Biasi mod. NLBA 600 de 165 kcal/h conforme a la norma UNE 90158 y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Incluye p.p. llave escuadra TD para soldar 15x1/2", detentor TD para soldar 12x3/8", purgador manual cromado 1/8" y reducciones. Dimensiones 680 mm altura total, 600 mm entre ejes, 95 mm profundidad y 80 mm de ancho. Color blanco RAL 9010. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
P20MA080	1,000 u	El.radiador aluminio Tradesa-Biasi NLBA 600	14,39	14,39	
P20MW110	0,240 u	Soporte atornillar poliamida	0,35	0,08	
P20MW030	0,120 u	Llave escuadra TD p/soldar 12x3/8" i/red.	4,35	0,52	
P20MW140	0,120 u	Detentor TD p/soldar 12x3/8" i/red.	5,34	0,64	
P20MW090	0,120 u	Purgador manual cromado 1/8 i/red.	0,94	0,11	
					19,56
		Suma la partida.....			19,56
		Costes indirectos		5,00%	0,98
		TOTAL PARTIDA.....			20,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SEL090	u	ELEMENTO ALUMINIO TRADESA-BIASI NLBA 700/186,3 kcal/h Elemento de aluminio con doble apertura frontal Tradesa-Biasi mod. NLBA 700 de 186,3 kcal/h conforme a la norma UNE 90158 y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Incluye p.p. llave escuadra TD para soldar 15x1/2", detentor TD para soldar 12x3/8", purgador manual cromado 1/8" y reducciones. Dimensiones 780 mm altura total, 700 mm entre ejes, 95 mm profundidad y 80 mm de ancho. Color blanco RAL 9010. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
P20MA090	1,000 u	El.radiador aluminio Tradesa-Biasi NLBA 700	17,98	17,98	
P20MW110	0,240 u	Soporte atornillar poliamida	0,35	0,08	
P20MW030	0,120 u	Llave escuadra TD p/soldar 12x3/8" i/red.	4,35	0,52	
P20MW140	0,120 u	Detentor TD p/soldar 12x3/8" i/red.	5,34	0,64	
P20MW090	0,120 u	Purgador manual cromado 1/8 i/red.	0,94	0,11	
					23,15
		Suma la partida.....			23,15
		Costes indirectos		5,00%	1,16
		TOTAL PARTIDA.....			24,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E22SEL100	u	ELEMENTO ALUMINIO TRADESA-BIASI NLBA 800/204,1 kcal/h Elemento de aluminio con doble apertura frontal Tradesa-Biasi mod. NLBA 800 de 204,1 kcal/h conforme a la norma UNE 90158 y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Incluye p.p. llave escuadra TD para soldar 15x1/2", detentor TD para soldar 12x3/8", purgador manual cromado 1/8" y reducciones. Dimensiones 880 mm altura total, 800 mm entre ejes, 95 mm profundidad y 80 mm de ancho. Color blanco RAL 9010. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
P20MA100	1,000 u	El.radiador aluminio Tradesa-Biasi NLBA 800	18,57	18,57	
P20MW110	0,240 u	Soporte atornillar poliamida	0,35	0,08	
P20MW030	0,120 u	Llave escuadra TD p/soldar 12x3/8" i/red.	4,35	0,52	
P20MW140	0,120 u	Detentor TD p/soldar 12x3/8" i/red.	5,34	0,64	
P20MW090	0,120 u	Purgador manual cromado 1/8 i/red.	0,94	0,11	
					23,74
		Suma la partida.....			23,74
		Costes indirectos		5,00%	1,19
		TOTAL PARTIDA.....			24,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E22SEL110	u	ELEMENTO ALUMINIO TRADESA-BIASI TRA 350/101,4 kcal/h Elemento de aluminio inyectado Tradesa-Biasi de 101,4 kcal/h de potencia térmica modelo TRA 350 conforme a la norma UNE 90158 y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Frontal tipo cerrado. Incluye p.p. llave escuadra TD para soldar 12x3/8", detentor TD para soldar 15x1/2", purgador manual cromado 1/8" y reducciones. Dimensiones 430 mm altura total, 350 mm entre ejes, 95 mm profundidad y 80 mm de ancho. Color blanco RAL 9010. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
P20MA110	1,000 u	El.radiador aluminio Tradesa-Biasi TRA 350	12,86	12,86	
P20MW110	0,240 u	Soporte atornillar poliamida	0,35	0,08	
P20MW030	0,120 u	Llave escuadra TD p/soldar 12x3/8" i/red.	4,35	0,52	
P20MW140	0,120 u	Detentor TD p/soldar 12x3/8" i/red.	5,34	0,64	
P20MW090	0,120 u	Purgador manual cromado 1/8 i/red.	0,94	0,11	
					18,03
		Suma la partida.....			18,03
		Costes indirectos		5,00%	0,90
		TOTAL PARTIDA.....			18,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SEL120	u	ELEMENTO ALUMINIO TRADESA-BIASI TRA 500/142,9 kcal/h Elemento de aluminio inyectado Tradesa-Biasi de 142,9 kcal/h de potencia térmica, modelo TRA 500 conforme a la norma UNE 90158 y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Frontal tipo cerrado. Incluye p.p. llave escuadra TD para soldar 15x1/2", detentor TD para soldar 12x3/8", purgador manual cromado 1/8" y reducciones. Dimensiones 580 mm altura total, 500 mm entre ejes, 95 mm profundidad y 80 mm de ancho. Color blanco RAL 9010. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
P20MA120	1,000 u	El.radiador aluminio Tradesa-Biasi TRA 500	13,03	13,03	
P20MW110	0,240 u	Soporte atornillar poliamida	0,35	0,08	
P20MW030	0,120 u	Llave escuadra TD p/soldar 12x3/8" i/red.	4,35	0,52	
P20MW140	0,120 u	Detentor TD p/soldar 12x3/8" i/red.	5,34	0,64	
P20MW090	0,120 u	Purgador manual cromado 1/8 i/red.	0,94	0,11	
					18,20
		Suma la partida.....			18,20
		Costes indirectos		5,00%	0,91
		TOTAL PARTIDA.....			19,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E22SEL130	u	ELEMENTO ALUMINIO TRADESA-BIASI TRA 600/162,8 kcal/h Elemento de aluminio inyectado Tradesa-Biasi de 162,8 kcal/h de potencia térmica, modelo TRA 600 conforme a la norma UNE 90158 y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Frontal tipo cerrado. Incluye p.p. llave escuadra TD para soldar 15x1/2", detentor TD para soldar 12x3/8", purgador manual cromado 1/8" y reducciones. Dimensiones 680 mm altura total, 600 mm entre ejes, 95 mm profundidad y 80 mm de ancho. Color blanco RAL 9010. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
P20MA130	1,000 u	El.radiador aluminio Tradesa-Biasi TRA 600	14,97	14,97	
P20MW110	0,240 u	Soporte atornillar poliamida	0,35	0,08	
P20MW030	0,120 u	Llave escuadra TD p/soldar 12x3/8" i/red.	4,35	0,52	
P20MW140	0,120 u	Detentor TD p/soldar 12x3/8" i/red.	5,34	0,64	
P20MW090	0,120 u	Purgador manual cromado 1/8 i/red.	0,94	0,11	
					20,14
		Suma la partida.....			20,14
		Costes indirectos		5,00%	1,01
		TOTAL PARTIDA.....			21,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E22SEL140	u	ELEMENTO ALUMINIO TRADESA-BIASI TRA 700/182,6 kcal/h Elemento de aluminio inyectado Tradesa-Biasi de 182,6 kcal/h de potencia útil, modelo TRA 700 conforme a la norma UNE 90158 y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Frontal tipo cerrado. Incluye p.p. llave escuadra TD para soldar 15x1/2", detentor TD para soldar 12x3/8", purgador manual cromado 1/8" y reducciones. Dimensiones 780 mm altura total, 700 mm entre ejes, 95 mm profundidad y 80 mm de ancho. Color blanco RAL 9010. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
P20MA140	1,000 u	El.radiador aluminio Tradesa-Biasi TRA 700	17,28	17,28	
P20MW110	0,240 u	Soporte atornillar poliamida	0,35	0,08	
P20MW030	0,120 u	Llave escuadra TD p/soldar 12x3/8" i/red.	4,35	0,52	
P20MW140	0,120 u	Detentor TD p/soldar 12x3/8" i/red.	5,34	0,64	
P20MW090	0,120 u	Purgador manual cromado 1/8 i/red.	0,94	0,11	
					22,45
		Suma la partida.....			22,45
		Costes indirectos		5,00%	1,12
		TOTAL PARTIDA.....			23,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SEL150	u	ELEMENTO ALUMINIO TRADESA-BIASI TRA 800/202,3 kcal/h Elemento de aluminio inyectado Tradesa-Biasi de 202,3 kcal/h de potencia útil, modelo TRA 800 conforme a la norma UNE 90158 y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Frontal tipo cerrado. Incluye p.p. llave escuadra TD para soldar 15x1/2", detentor TD para soldar 12x3/8", purgador manual cromado 1/8" y reducciones. Dimensiones 880 mm altura total, 800 mm entre ejes, 95 mm profundidad y 80 mm de ancho. Color blanco RAL 9010. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
O01OB180	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	1,82	
P20MA150	1,000 u	El.radiador aluminio Tradesa-Biasi TRA 800	18,57	18,57	
P20MW110	0,240 u	Soporte atornillar poliamida	0,35	0,08	
P20MW030	0,120 u	Llave escuadra TD p/soldar 12x3/8" i/red.	4,35	0,52	
P20MW140	0,120 u	Detentor TD p/soldar 12x3/8" i/red.	5,34	0,64	
P20MW090	0,120 u	Purgador manual cromado 1/8 i/red.	0,94	0,11	
					23,74
		Suma la partida.....			23,74
		Costes indirectos		5,00%	1,19
		TOTAL PARTIDA.....			24,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E22SEP010	u	PANEL CHAPA P-300-300 Panel chapa de acero P-300-300, h=30 cm., l=30 cm., potencia 113 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP010	1,000 u	Panel chapa P-300-300	24,60	24,60	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	2,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	1,20	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					64,97
		Suma la partida.....			64,97
		Costes indirectos		5,00%	3,25
		TOTAL PARTIDA.....			68,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E22SEP020	u	PANEL CHAPA P-300-600 Panel chapa de acero P-300-600, h=30 cm., l=60 cm., potencia 226 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP020	1,000 u	Panel chapa P-300-600	27,40	27,40	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	2,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	1,20	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					67,77
		Suma la partida.....			67,77
		Costes indirectos		5,00%	3,39
		TOTAL PARTIDA.....			71,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E22SEP030	u	PANEL CHAPA P-500-450 Panel chapa de acero P-500-450, h=50 cm., l=45 cm., potencia 281 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP030	1,000 u	Panel chapa P-500-450	28,40	28,40	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	2,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	1,20	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					68,77
		Suma la partida.....			68,77
		Costes indirectos		5,00%	3,44
		TOTAL PARTIDA.....			72,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SEP040	u	PANEL CHAPA P-500-750 Panel chapa de acero P-500-750, h=50 cm., l=75 cm., potencia 469 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP040	1,000 u	Panel chapa P-500-750	35,90	35,90	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	2,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	1,20	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					76,27
Suma la partida.....					76,27
Costes indirectos					5,00%
					3,81
TOTAL PARTIDA.....					80,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con OCHO CÉNTIMOS

E22SEP050	u	PANEL CHAPA P-600-450 Panel chapa de acero P-600-450, h=60 cm., l=45 cm., potencia 334 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP050	1,000 u	Panel chapa P-600-450	31,20	31,20	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	2,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	1,20	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					71,57
Suma la partida.....					71,57
Costes indirectos					5,00%
					3,58
TOTAL PARTIDA.....					75,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

E22SEP060	u	PANEL CHAPA P-600-600 Panel chapa de acero P-600-600, h=60 cm., l=60 cm., potencia 445 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP060	1,000 u	Panel chapa P-600-600	32,10	32,10	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	2,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	1,20	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					72,47
Suma la partida.....					72,47
Costes indirectos					5,00%
					3,62
TOTAL PARTIDA.....					76,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

E22SEP070	u	PANEL CHAPA P-800-600 Panel chapa de acero P-800-600, h=80 cm., l=60 cm., potencia 583 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP070	1,000 u	Panel chapa P-800-600	39,70	39,70	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	2,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	1,20	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					80,07
Suma la partida.....					80,07
Costes indirectos					5,00%
					4,00
TOTAL PARTIDA.....					84,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SEP080	u	PANEL CHAPA P-800-900 Panel chapa de acero P-800-900, h=80 cm., l=90 cm., potencia 875 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP080	1,000 u	Panel chapa P-800-900	56,00	56,00	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	2,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	1,20	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					96,37
Suma la partida.....					96,37
Costes indirectos					5,00% 4,82
TOTAL PARTIDA.....					101,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

E22SEP090	u	PANEL CHAPA PC-300-300 Panel chapa de acero PC-300-300, h=30 cm., l=30 cm., potencia 188 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP090	1,000 u	Panel chapa PC-300-300	28,40	28,40	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	2,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	1,20	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					68,77
Suma la partida.....					68,77
Costes indirectos					5,00% 3,44
TOTAL PARTIDA.....					72,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

E22SEP100	u	PANEL CHAPA PC-300-750 Panel chapa de acero PC-300-750, h=30 cm., l=75 cm., potencia 471 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP100	1,000 u	Panel chapa PC-300-750	35,90	35,90	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	2,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	1,20	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					76,27
Suma la partida.....					76,27
Costes indirectos					5,00% 3,81
TOTAL PARTIDA.....					80,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con OCHO CÉNTIMOS

E22SEP110	u	PANEL CHAPA PC-500-450 Panel chapa de acero PC-500-450, h=50 cm., l=45 cm., potencia 452 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP110	1,000 u	Panel chapa PC-500-450	41,60	41,60	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	2,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	1,20	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					81,97
Suma la partida.....					81,97
Costes indirectos					5,00% 4,10
TOTAL PARTIDA.....					86,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SEP120	u	PANEL CHAPA PC-500-750 Panel chapa de acero PC-500-750, h=50 cm., l=75 cm., potencia 753 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP120	1,000 u	Panel chapa PC-500-750	53,00	53,00	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	2,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	1,20	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					93,37
Suma la partida.....					93,37
Costes indirectos					5,00% 4,67
TOTAL PARTIDA.....					98,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

E22SEP130	u	PANEL CHAPA PC-600-450 Panel chapa de acero PC-600-450, h=60 cm., l=45 cm., potencia 536 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP130	1,000 u	Panel chapa PC-600-450	45,40	45,40	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	2,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	1,20	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					85,77
Suma la partida.....					85,77
Costes indirectos					5,00% 4,29
TOTAL PARTIDA.....					90,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con SEIS CÉNTIMOS

E22SEP140	u	PANEL CHAPA PC-800-600 Panel chapa de acero PC-800-600, h=80 cm., l=60 cm., potencia 920 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP140	1,000 u	Panel chapa PC-800-600	57,00	57,00	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	2,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	1,20	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					97,37
Suma la partida.....					97,37
Costes indirectos					5,00% 4,87
TOTAL PARTIDA.....					102,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

E22SEP150	u	PANEL CHAPA PC-800-900 Panel chapa de acero PC-800-900, h=80 cm., l=90 cm., potencia 1.379 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP150	1,000 u	Panel chapa PC-800-900	87,00	87,00	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	2,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	1,20	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					127,37
Suma la partida.....					127,37
Costes indirectos					5,00% 6,37
TOTAL PARTIDA.....					133,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SEP160	u	PANEL CHAPA PCCP-300-450 Panel chapa de acero PCCP-300-450, h=30 cm., l=45 cm., potencia 549 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP160	1,000 u	Panel chapa PCCP-300-450	59,00	59,00	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	2,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	1,20	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					99,37
Suma la partida.....					99,37
Costes indirectos					5,00%
					4,97
TOTAL PARTIDA.....					104,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22SEP170	u	PANEL CHAPA PCCP-300-600 Panel chapa de acero PCCP-300-600, h=30 cm., l=60 cm., potencia 732 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP170	1,000 u	Panel chapa PCCP-300-600	62,00	62,00	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	3,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	1,80	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					102,97
Suma la partida.....					102,97
Costes indirectos					5,00%
					5,15
TOTAL PARTIDA.....					108,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E22SEP180	u	PANEL CHAPA PCCP-500-750 Panel chapa de acero PCCP-500-750, h=50 cm., l=75 cm., potencia 1.398 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP180	1,000 u	Panel chapa PCCP-500-750	106,00	106,00	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	3,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	1,80	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					146,97
Suma la partida.....					146,97
Costes indirectos					5,00%
					7,35
TOTAL PARTIDA.....					154,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E22SEP190	u	PANEL CHAPA PCCP-500-900 Panel chapa de acero PCCP-500-900, h=50 cm., l=90 cm., potencia 1.677 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP190	1,000 u	Panel chapa PCCP-500-900	128,00	128,00	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	3,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	1,80	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					168,97
Suma la partida.....					168,97
Costes indirectos					5,00%
					8,45
TOTAL PARTIDA.....					177,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SEP200	u	PANEL CHAPA PCCP-600-600 Panel chapa de acero PCCP-600-600, h=60 cm., l=60 cm., potencia 1.321 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP200	1,000 u	Panel chapa PCCP-600-600	95,00	95,00	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	3,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	1,80	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					135,97
Suma la partida.....					135,97
Costes indirectos					5,00%
					6,80
TOTAL PARTIDA.....					142,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E22SEP210	u	PANEL CHAPA PCCP-600-750 Panel chapa de acero PCCP-600-750, h=60 cm., l=75 cm., potencia 1.651 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 1/2", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP210	1,000 u	Panel chapa PCCP-600-750	119,00	119,00	
P20MW020	1,000 u	Llave monogiro 1/2" escuadra	8,25	8,25	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	3,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	1,80	
P20MW170	1,000 u	Detentor 1/2" recto RH	7,65	7,65	
					161,47
Suma la partida.....					161,47
Costes indirectos					5,00%
					8,07
TOTAL PARTIDA.....					169,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E22SEP220	u	PANEL CHAPA PCCP-800-900 Panel chapa de acero PCCP-800-900, h=80 cm., l=90 cm., potencia 2.416 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 1/2", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP220	1,000 u	Panel chapa PCCP-800-900	166,00	166,00	
P20MW020	1,000 u	Llave monogiro 1/2" escuadra	8,25	8,25	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	4,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	2,40	
P20MW170	1,000 u	Detentor 1/2" recto RH	7,65	7,65	
					209,07
Suma la partida.....					209,07
Costes indirectos					5,00%
					10,45
TOTAL PARTIDA.....					219,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SEP230	u	PANEL CHAPA PCCP-800-1050 Panel chapa de acero PCCP-800-1050, h=80 cm., l=105 cm., potencia 2.818 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 1/2", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP230	1,000 u	Panel chapa PCCP-800-1050	194,00	194,00	
P20MW020	1,000 u	Llave monogiro 1/2" escuadra	8,25	8,25	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	4,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	2,40	
P20MW170	1,000 u	Detentor 1/2" recto RH	7,65	7,65	
					237,07
Suma la partida.....					237,07
Costes indirectos					11,85
TOTAL PARTIDA.....					248,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

E22SEP240	u	PANEL CHAPA PCCP-800-2100 Panel chapa de acero PCCP-800-2100, h=80 cm., l=210 cm., potencia 5.637 kcal/h., i/p.p. de llave monogiro de 1/2", tapones, detentores, purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP240	1,000 u	Panel chapa PCCP-800-2100	385,00	385,00	
P20MW020	1,000 u	Llave monogiro 1/2" escuadra	8,25	8,25	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	4,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	2,40	
P20MW170	1,000 u	Detentor 1/2" recto RH	7,65	7,65	
					428,07
Suma la partida.....					428,07
Costes indirectos					21,40
TOTAL PARTIDA.....					449,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E22SEP250	u	PANEL ACERO P/BAÑO 395 kcal/h Panel de acero para cuarto de baño de 395 kcal/h., de 500x600 mm., dotado de soporte-barra toallero, i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones detentores y purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP250	1,000 u	Panel acero p/baño 395 kc/h	74,00	74,00	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	1,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,60	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					113,77
Suma la partida.....					113,77
Costes indirectos					5,69
TOTAL PARTIDA.....					119,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E22SEP260	u	PANEL ACERO P/BAÑO 844 kcal/h Panel de acero para cuarto de baño de 844 kcal/h., de 500x1.350 mm., dotado de soporte-barra toallero, i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones detentores y purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP260	1,000 u	Panel acero p/baño 844 kc/h	103,00	103,00	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	1,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,60	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					142,77
Suma la partida.....					142,77
Costes indirectos					7,14
TOTAL PARTIDA.....					149,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y UN

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CÉNTIMOS					
E22SEP270	u	PANEL ACERO P/BAÑO 593 kcal/h Panel de acero para cuarto de baño de 593 kcal/h., de 800x600 mm., dotado de soporte-barra toallero, i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones detentores y purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	11,97	
O01OB180	0,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	10,90	
P20MP270	1,000 u	Panel acero p/baño 593 kc/h	84,00	84,00	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	1,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,60	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					127,57
Suma la partida.....					127,57
Costes indirectos					5,00% 6,38
TOTAL PARTIDA.....					133,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E22SEP280	u	PANEL ACERO P/BAÑO 1.312 kcal/h Panel de acero para cuarto de baño de 1.312 kcal/h., de 800x1.350 mm., dotado de soporte-barra toallero, i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones detentores y purgador, instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	11,97	
O01OB180	0,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	10,90	
P20MP280	1,000 u	Panel acero p/baño 1312 kc/h	95,26	95,26	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	1,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,60	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					138,83
Suma la partida.....					138,83
Costes indirectos					5,00% 6,94
TOTAL PARTIDA.....					145,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E22SEP290	u	PANEL VERTICAL PLANO 697 kcal/h Panel vertical plano de 697 kcal/h., de 300x1500 mm., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones detentores y purgador, totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	11,97	
O01OB180	0,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	10,90	
P20MP290	1,000 u	Panel pl.acero 300x1500 697kc/h	223,00	223,00	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	1,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,60	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					266,57
Suma la partida.....					266,57
Costes indirectos					5,00% 13,33
TOTAL PARTIDA.....					279,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E22SEP320	u	PANEL VERTICAL PLANO 1163 kcal/h Panel vertical plano de 1.163 kcal/h., de 500x1500 mm., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones detentores y purgador, totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	11,97	
O01OB180	0,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	10,90	
P20MP300	1,000 u	Panel pl.acero 500x1500 1163kc/h	285,00	285,00	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	1,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,60	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					328,57
Suma la partida.....					328,57
Costes indirectos					5,00% 16,43
TOTAL PARTIDA.....					345,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SEP330	u	PANEL VERTICAL PLANO 1393 kcal/h Panel vertical plano de 1.393 kcal/h., de 500x1800 mm., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones detentores y purgador, totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	11,97	
O01OB180	0,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	10,90	
P20MP310	1,000 u	Panel pl.acero 500x1800 1393kc/h	341,00	341,00	
P20MW010	1,000 u	Llave monogiro 3/8" escuadra	7,40	7,40	
P20MW080	1,000 u	Purgador automático pas 1" RD/RI	5,70	5,70	
P20MW100	1,000 u	Soporte radiador panel empotrar	0,60	0,60	
P20MW160	1,000 u	Detentor 3/8" recto RH	7,00	7,00	
					384,57
Suma la partida.....					384,57
Costes indirectos					5,00% 19,23
TOTAL PARTIDA.....					403,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TRES EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

E22SEP340	u	PANEL SIMPLE CONVECTOR MANAUT 600x400 TIPO PK de 350 kcal/h Panel simple convector de chapa de acero Manaut, modelo Eco Flag 600x400, tipo 11 PK de 350 kcal/h de potencia térmica, conforme a la norma EN422 para un salto AT=50°C y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Incluye p.p. llave escuadra simple reglaje 1/2", detentor escuadra 1/2", tapón ciego 1/2", purgador de serie y juego de soporte ménsula. Dimensiones 600 mm altura y 400 mm de longitud. Alta calidad de acero laminado en frío. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP360	1,000 u	P.simple convect.Manaut Ecoflag 600x400 Pk	57,51	57,51	
P20MW050	1,000 u	Juego 2soport.ménsula atom.panel 600mm	5,08	5,08	
P20MW120	1,000 u	Válvula simple reglaje escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW150	1,000 u	Detentor regul. externa escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW200	1,000 u	Tapón ciego 1/2"	1,23	1,23	
					94,69
Suma la partida.....					94,69
Costes indirectos					5,00% 4,73
TOTAL PARTIDA.....					99,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

E22SEP350	u	PANEL SIMPLE CONVECTOR MANAUT 600x500 TIPO PK de 438 kcal/h Panel simple convector de chapa de acero Manaut, modelo Eco Flag 600x500, tipo 11 PK de 438 kcal/h de potencia térmica, conforme a la norma EN422 para un salto AT=50°C y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Incluye p.p. llave escuadra simple reglaje 1/2", detentor escuadra 1/2", tapón ciego 1/2", purgador de serie y juego de soporte ménsula. Dimensiones 600 mm altura y 500 mm de longitud. Alta calidad de acero laminado en frío. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP370	1,000 u	P.simple convect.Manaut Ecoflag 600x500 Pk	58,43	58,43	
P20MW050	1,000 u	Juego 2soport.ménsula atom.panel 600mm	5,08	5,08	
P20MW120	1,000 u	Válvula simple reglaje escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW150	1,000 u	Detentor regul. externa escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW200	1,000 u	Tapón ciego 1/2"	1,23	1,23	
					95,61
Suma la partida.....					95,61
Costes indirectos					5,00% 4,78
TOTAL PARTIDA.....					100,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SEP360	u	PANEL SIMPLE CONVECTOR MANAUT 600x600 TIPO PK de 525 kcal/h Panel simple convector de chapa de acero Manaut, modelo Eco Flag 600x600, tipo 11 PK de 525 kcal/h de potencia térmica, conforme a la norma EN422 para un salto AT=50°C y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Incluye p.p. llave escuadra simple reglaje 1/2", detentor escuadra 1/2", tapón ciego 1/2", purgador de serie y juego de soporte ménsula. Dimensiones 600 mm altura y 600 mm de longitud. Alta calidad de acero laminado en frío. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP380	1,000 u	P.simple convect.Manaut Ecoflag 600x600 Pk	63,38	63,38	
P20MW050	1,000 u	Juego 2soport.ménsula atom.panel 600mm	5,08	5,08	
P20MW120	1,000 u	Válvula simple reglaje escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW150	1,000 u	Detentor regul. externa escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW200	1,000 u	Tapón ciego 1/2"	1,23	1,23	
					100,56
Suma la partida.....					100,56
Costes indirectos					5,03
TOTAL PARTIDA.....					105,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E22SEP370	u	PANEL SIMPLE CONVECTOR MANAUT 500x400 TIPO PK de 299 kcal/h Panel simple convector de chapa de acero Manaut, modelo Eco Flag 500x400, tipo 11 PK de 299 kcal/h de potencia térmica, conforme a la norma EN422 para un salto AT=50°C y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Incluye p.p. llave escuadra simple reglaje 1/2", detentor escuadra 1/2", tapón ciego 1/2", purgador de serie y juego de soporte ménsula. Dimensiones 500 mm altura y 400 mm de longitud. Alta calidad de acero laminado en frío. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP390	1,000 u	P.simple convect.Manaut Ecoflag 500x400 Pk	49,71	49,71	
P20MW040	1,000 u	Juego 2soport.ménsula atom.panel 500mm	4,93	4,93	
P20MW120	1,000 u	Válvula simple reglaje escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW150	1,000 u	Detentor regul. externa escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW200	1,000 u	Tapón ciego 1/2"	1,23	1,23	
					86,74
Suma la partida.....					86,74
Costes indirectos					4,34
TOTAL PARTIDA.....					91,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E22SEP380	u	PANEL DOBLE SIMPLE CONVECTOR MANAUT 600x400 TIPO PKP de 461 kcal/h Panel doble con simple convector de chapa de acero Manaut, modelo Eco Flag 600x400, tipo 21 PKP de 461 kcal/h de potencia térmica, conforme a la norma EN422 para un salto AT=50°C y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Incluye p.p. llave escuadra simple reglaje 1/2", detentor escuadra 1/2", tapón ciego 1/2", purgador de serie y juego de soporte ménsula. Dimensiones 600 mm altura y 400 mm de longitud. Alta calidad de acero laminado en frío. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP400	1,000 u	P.doble c/simple conv. Manaut 600x400 PKP	66,97	66,97	
P20MW050	1,000 u	Juego 2soport.ménsula atom.panel 600mm	5,08	5,08	
P20MW120	1,000 u	Válvula simple reglaje escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW150	1,000 u	Detentor regul. externa escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW200	1,000 u	Tapón ciego 1/2"	1,23	1,23	
					104,15
Suma la partida.....					104,15
Costes indirectos					5,21
TOTAL PARTIDA.....					109,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SEP390	u	PANEL DOBLE SIMPLE CONVECTOR MANAUT 600x500 TIPO PKP de 576 kcal/h Panel doble con simple convector de chapa de acero Manaut, modelo Eco Flag 600x500, tipo 21 PKP de 576 kcal/h de potencia térmica, conforme a la norma EN422 para un salto AT=50°C y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Incluye p.p. llave escuadra simple reglaje 1/2", detentor escuadra 1/2", tapón ciego 1/2", purgador de serie y juego de soporte ménsula. Dimensiones 600 mm altura y 500 mm de longitud. Alta calidad de acero laminado en frío. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP410	1,000 u	P.doble c/simple conv. Manaut 600x500 PKP	74,12	74,12	
P20MW050	1,000 u	Juego 2soport.ménsula atom.panel 600mm	5,08	5,08	
P20MW120	1,000 u	Válvula simple reglaje escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW150	1,000 u	Detentor regul. externa escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW200	1,000 u	Tapón ciego 1/2"	1,23	1,23	
					111,30
Suma la partida.....					111,30
Costes indirectos					5,57
TOTAL PARTIDA.....					116,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E22SEP400	u	PANEL DOBLE SIMPLE CONVECTOR MANAUT 600x600 TIPO PKP de 691 kcal/h Panel doble con simple convector de chapa de acero Manaut, modelo Eco Flag 600x600, tipo 21 PKP de 691 kcal/h de potencia térmica, conforme a la norma EN422 para un salto AT=50°C y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Incluye p.p. llave escuadra simple reglaje 1/2", detentor escuadra 1/2", tapón ciego 1/2", purgador de serie y juego de soporte ménsula. Dimensiones 600 mm altura y 600 mm de longitud. Alta calidad de acero laminado en frío. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP420	1,000 u	P.doble c/simple conv. Manaut 600x600 PKP	83,04	83,04	
P20MW050	1,000 u	Juego 2soport.ménsula atom.panel 600mm	5,08	5,08	
P20MW120	1,000 u	Válvula simple reglaje escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW150	1,000 u	Detentor regul. externa escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW200	1,000 u	Tapón ciego 1/2"	1,23	1,23	
					120,22
Suma la partida.....					120,22
Costes indirectos					6,01
TOTAL PARTIDA.....					126,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E22SEP410	u	PANEL DOBLE C/DOBLE CONVECTOR MANAUT 600x400 TIPO PKKP de 588 kcal/h Panel doble con doble convector de chapa de acero Manaut, modelo Eco Flag 600x400, tipo 22 PKKP de 588 kcal/h de potencia térmica, conforme a la norma EN422 para un salto AT=50°C y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Incluye p.p. llave escuadra simple reglaje 1/2", detentor escuadra 1/2", tapón ciego 1/2", purgador de serie y juego de soporte ménsula. Dimensiones 600 mm altura y 400 mm de longitud. Alta calidad de acero laminado en frío. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP430	1,000 u	P.doble c/doble conv. Manaut 600x400 PKKP	72,51	72,51	
P20MW050	1,000 u	Juego 2soport.ménsula atom.panel 600mm	5,08	5,08	
P20MW120	1,000 u	Válvula simple reglaje escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW150	1,000 u	Detentor regul. externa escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW200	1,000 u	Tapón ciego 1/2"	1,23	1,23	
					109,69
Suma la partida.....					109,69
Costes indirectos					5,48
TOTAL PARTIDA.....					115,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SEP420	u	PANEL DOBLE C/DOBLE CONVECTOR MANAUT 600x500 TIPO PKKP de 735 kcal/h Panel doble con doble convector de chapa de acero Manaut, modelo Eco Flag 600x500, tipo 22 PKKP de 588 kcal/h de potencia térmica, conforme a la norma EN422 para un salto AT=50°C y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Incluye p.p. llave escuadra simple reglaje 1/2", detentor escuadra 1/2", tapón ciego 1/2", purgador de serie y juego de soporte ménsula. Dimensiones 600 mm altura y 500 mm de longitud. Alta calidad de acero laminado en frío. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP440	1,000 u	P.doble c/doble conv. Manaut 600x500 PKKP	80,19	80,19	
P20MW050	1,000 u	Juego 2soport.ménsula atom.panel 600mm	5,08	5,08	
P20MW120	1,000 u	Válvula simple reglaje escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW150	1,000 u	Detentor regul. externa escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW200	1,000 u	Tapón ciego 1/2"	1,23	1,23	
					117,37
Suma la partida.....					117,37
Costes indirectos					5,00%
					5,87
TOTAL PARTIDA.....					123,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E22SEP430	u	PANEL DOBLE C/DOBLE CONVECTOR MANAUT 600x600 TIPO PKKP de 882 kcal/h Panel doble con doble convector de chapa de acero Manaut, modelo Eco Flag 600x600, tipo 22 PKKP de 882 kcal/h de potencia térmica, conforme a la norma EN422 para un salto AT=50°C y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Incluye p.p. llave escuadra simple reglaje 1/2", detentor escuadra 1/2", tapón ciego 1/2", purgador de serie y juego de soporte ménsula. Dimensiones 600 mm altura y 600 mm de longitud. Alta calidad de acero laminado en frío. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP450	1,000 u	P.doble c/doble conv. Manaut 600x600 PKKP	94,48	94,48	
P20MW050	1,000 u	Juego 2soport.ménsula atom.panel 600mm	5,08	5,08	
P20MW120	1,000 u	Válvula simple reglaje escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW150	1,000 u	Detentor regul. externa escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW200	1,000 u	Tapón ciego 1/2"	1,23	1,23	
					131,66
Suma la partida.....					131,66
Costes indirectos					5,00%
					6,58
TOTAL PARTIDA.....					138,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E22SEP440	u	PANEL DOBLE C/DOBLE CONVECTOR MANAUT 600x700 TIPO PKKP de 1029 kcal/h Panel doble con doble convector de chapa de acero Manaut, modelo Eco Flag 600x700, tipo 22 PKKP de 1029 kcal/h de potencia térmica, conforme a la norma EN422 para un salto AT=50°C y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Incluye p.p. llave escuadra simple reglaje 1/2", detentor escuadra 1/2", tapón ciego 1/2", purgador de serie y juego de soporte ménsula. Dimensiones 600 mm altura y 700 mm de longitud. Alta calidad de acero laminado en frío. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP460	1,000 u	P.doble c/doble conv. Manaut 600x700 PKKP	105,40	105,40	
P20MW050	1,000 u	Juego 2soport.ménsula atom.panel 600mm	5,08	5,08	
P20MW120	1,000 u	Válvula simple reglaje escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW150	1,000 u	Detentor regul. externa escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW200	1,000 u	Tapón ciego 1/2"	1,23	1,23	
					142,58
Suma la partida.....					142,58
Costes indirectos					5,00%
					7,13
TOTAL PARTIDA.....					149,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SEP450	u	PANEL DOBLE C/DOBLE CONVECTOR MANAUT 600x800 TIPO PKKP de 1176 kcal/h Panel doble con doble convector de chapa de acero Manaut, modelo Eco Flag 600x800, tipo 22 PKKP de 1176 kcal/h de potencia térmica, conforme a la norma EN422 para un salto AT=50°C y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Incluye p.p. llave escuadra simple reglaje 1/2", detentor escuadra 1/2", tapón ciego 1/2", purgador de serie y juego de soporte ménsula. Dimensiones 600 mm altura y 800 mm de longitud. Alta calidad de acero laminado en frío. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP470	1,000 u	P.doble c/doble conv. Manaut 600x800 PKKP	113,21	113,21	
P20MW050	1,000 u	Juego 2soport.ménsula atom.panel 600mm	5,08	5,08	
P20MW120	1,000 u	Válvula simple reglaje escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW150	1,000 u	Detentor regul. externa escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW200	1,000 u	Tapón ciego 1/2"	1,23	1,23	
					150,39
Suma la partida.....					150,39
Costes indirectos					5,00% 7,52
TOTAL PARTIDA.....					157,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E22SEP460	u	PANEL DOBLE C/DOBLE CONVECTOR MANAUT 600x900 TIPO PKKP de 1323 kcal/h Panel doble con doble convector de chapa de acero Manaut, modelo Eco Flag 600x900, tipo 22 PKKP de 1323 kcal/h de potencia térmica, conforme a la norma EN422 para un salto AT=50°C y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Incluye p.p. llave escuadra simple reglaje 1/2", detentor escuadra 1/2", tapón ciego 1/2", purgador de serie y juego de soporte ménsula. Dimensiones 600 mm altura y 900 mm de longitud. Alta calidad de acero laminado en frío. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP480	1,000 u	P.doble c/doble conv. Manaut 600x900 PKKP	121,75	121,75	
P20MW050	1,000 u	Juego 2soport.ménsula atom.panel 600mm	5,08	5,08	
P20MW120	1,000 u	Válvula simple reglaje escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW150	1,000 u	Detentor regul. externa escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW200	1,000 u	Tapón ciego 1/2"	1,23	1,23	
					158,93
Suma la partida.....					158,93
Costes indirectos					5,00% 7,95
TOTAL PARTIDA.....					166,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22SEP470	u	PANEL DOBLE C/DOBLE CONVECTOR MANAUT 600x1000 TIPO PKKP de 1470 kcal/h Panel doble con doble convector de chapa de acero Manaut, modelo Eco Flag 600x1000, tipo 22 PKKP de 1470 kcal/h de potencia térmica, conforme a la norma EN422 para un salto AT=50°C y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Incluye p.p. llave escuadra simple reglaje 1/2", detentor escuadra 1/2", tapón ciego 1/2", purgador de serie y juego de soporte ménsula. Dimensiones 600 mm altura y 1000 mm de longitud. Alta calidad de acero laminado en frío. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP490	1,000 u	P.doble c/doble conv. Manaut 600x1000 PKKP	132,57	132,57	
P20MW050	1,000 u	Juego 2soport.ménsula atom.panel 600mm	5,08	5,08	
P20MW120	1,000 u	Válvula simple reglaje escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW150	1,000 u	Detentor regul. externa escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW200	1,000 u	Tapón ciego 1/2"	1,23	1,23	
					169,75
Suma la partida.....					169,75
Costes indirectos					5,00% 8,49
TOTAL PARTIDA.....					178,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SEP480	u	PANEL DOBLE C/DOBLE CONVECTOR MANAUT 900x500 TIPO PKKP de 1027 kcal/h Panel doble con doble convector de chapa de acero Manaut, modelo Eco Flag 900x500, tipo 22 PKKP de 1027 kcal/h de potencia térmica, conforme a la norma EN422 para un salto AT=50°C y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Incluye p.p. llave escuadra simple reglaje 1/2", detentor escuadra 1/2", tapón ciego 1/2", purgador de serie y juego de soporte ménsula. Dimensiones 900 mm altura y 500 mm de longitud. Alta calidad de acero laminado en frío. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP500	1,000 u	P.doble c/doble conv. Manaut 900x500 PKKP	112,15	112,15	
P20MW040	1,000 u	Juego 2soport.ménsula atom.panel 500mm	4,93	4,93	
P20MW120	1,000 u	Válvula simple reglaje escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW150	1,000 u	Detentor regul. externa escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW200	1,000 u	Tapón ciego 1/2"	1,23	1,23	
					149,18
Suma la partida.....					149,18
Costes indirectos					5,00% 7,46
TOTAL PARTIDA.....					156,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22SEP490	u	PANEL DOBLE C/DOBLE CONVECTOR MANAUT 900x1000 TIPO PKKP de 2054 kcal/h Panel doble con doble convector de chapa de acero Manaut, modelo Eco Flag 900x1000, tipo 22 PKKP de 2054 kcal/h de potencia térmica, conforme a la norma EN422 para un salto AT=50°C y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Incluye p.p. llave escuadra simple reglaje 1/2", detentor escuadra 1/2", tapón ciego 1/2", purgador de serie y juego de soporte ménsula. Dimensiones 900 mm altura y 1000 mm de longitud. Alta calidad de acero laminado en frío. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MP510	1,000 u	P.doble c/doble conv. Manaut 900x1000 PKKP	183,18	183,18	
P20MW040	1,000 u	Juego 2soport.ménsula atom.panel 500mm	4,93	4,93	
P20MW120	1,000 u	Válvula simple reglaje escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW150	1,000 u	Detentor regul. externa escuadra 1/2	5,90	5,90	
P20MW200	1,000 u	Tapón ciego 1/2"	1,23	1,23	
					220,21
Suma la partida.....					220,21
Costes indirectos					5,00% 11,01
TOTAL PARTIDA.....					231,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E22SER010	u	RADIADOR TOALLERO 800/500 Radiador toallero tubular de acero, 800/500 de 381 kcal/h de potencia útil, conforme a la norma EN 442 y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Se suministran con válvula purgador de 1/2 cromada, soportes para fijación a pared y tapón ciego cromado. Incluye p.p. llave escuadra TD para soldar 12x3/8", detentor TD para soldar 12x3/8" y reducciones. Dimensiones 810 mm altura total y 500 mm de ancho. Color blanco RAL 9010. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MO010	1,000 u	Radiador toallero 800/500	78,24	78,24	
P20MW030	1,000 u	Llave escuadra TD p/soldar 12x3/8" i/red.	4,35	4,35	
P20MW140	1,000 u	Detentor TD p/soldar 12x3/8" i/red.	5,34	5,34	
					107,00
Suma la partida.....					107,00
Costes indirectos					5,00% 5,35
TOTAL PARTIDA.....					112,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SER020	u	RADIADOR TOALLERO 18/500 Radiador toallero tubular de acero, 18/500 de 428,5 kcal/h de potencia útil, conforme a la norma EN 442 y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Se suministran con válvula purgador de 1/2 cromada, soportes para fijación a pared y tapón ciego cromado. Incluye p.p. llave escuadra TD para soldar 12x3/8", detentor TD para soldar 12x3/8" y reducciones. Dimensiones 751 mm altura total y 500 mm de ancho. Color blanco RAL 9010. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MO020	1,000 u	Radiador toallero 18/500	90,27	90,27	
P20MW030	1,000 u	Llave escuadra TD p/soldar 12x3/8" i/red.	4,35	4,35	
P20MW140	1,000 u	Detentor TD p/soldar 12x3/8" i/red.	5,34	5,34	
					119,03
		Suma la partida.....			119,03
		Costes indirectos		5,00%	5,95
		TOTAL PARTIDA.....			124,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22SER030	u	RADIADOR TOALLERO 28/500 Radiador toallero tubular de acero, 28/500 de 640 kcal/h de potencia útil, conforme a la norma UNE 90158 y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Se suministran con válvula purgador de 1/2 cromada, soportes para fijación a pared y tapón ciego cromado. Incluye p.p. llave escuadra TD para soldar 12x3/8", detentor TD para soldar 12x3/8" y reducciones. Dimensiones 1.195 mm. altura y 500 mm. de ancho. Color blanco RAL 9010. Totalmente instalado sobre soportes.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P20MO030	1,000 u	Radiador toallero 28/500	119,14	119,14	
P20MW030	1,000 u	Llave escuadra TD p/soldar 12x3/8" i/red.	4,35	4,35	
P20MW140	1,000 u	Detentor TD p/soldar 12x3/8" i/red.	5,34	5,34	
					147,90
		Suma la partida.....			147,90
		Costes indirectos		5,00%	7,40
		TOTAL PARTIDA.....			155,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E22SNA010	u	AEROTERMO P/AGUA 13.700 kcal/h Aerotermino para instalaciones de calefacción por agua caliente con conducción forzada de aire caliente, potencia 13.700 kcal/h., equipado con batería de intercambio de calor en cobre-aluminio, ventilador helicoidal silencioso, descarga de aire en cualquier posición, aletas orientables, soportes fijos u orientables, con envoltorio de plancha de acero pintada.			
O01OB170	3,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	63,84	
O01OB180	3,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	58,14	
P20MR010	1,000 u	Aerotermino agua 13.700 kcal/h	625,21	625,21	
P20MR080	1,000 u	Soportes aerotermino	72,39	72,39	
P20TV030	2,000 u	Válvula de esfera 1"	9,25	18,50	
					838,08
		Suma la partida.....			838,08
		Costes indirectos		5,00%	41,90
		TOTAL PARTIDA.....			879,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SNA020	u	AEROTERMO P/AGUA 19.650 kcal/h Aerotermino para instalaciones de calefacción por agua caliente con protección forzada de aire caliente, potencia 19.650 kcal/h., equipado con batería de intercambio de calor en cobre-aluminio, ventilador helicoidal silencioso, descarga de aire en cualquier posición, aletas orientables, soportes fijos u orientables, con envoltente de plancha de acero pintada.			
O01OB170	3,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	63,84	
O01OB180	3,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	58,14	
P20MR020	1,000 u	Aerotermino agua 19.650 kcal/h	708,64	708,64	
P20MR080	1,000 u	Soportes aerotermino	72,39	72,39	
P20TV030	2,000 u	Válvula de esfera 1"	9,25	18,50	
					921,51
		Suma la partida.....			921,51
		Costes indirectos		5,00%	46,08
		TOTAL PARTIDA.....			967,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E22SNA030	u	AEROTERMO P/AGUA 28.200 kcal/h Aerotermino para instalaciones de calefacción por agua caliente con protección forzada de aire caliente, potencia 28.200 kcal/h., equipado con batería de intercambio de calor en cobre-aluminio, ventilador helicoidal silencioso, descarga de aire en cualquier posición, aletas orientables, soportes fijos u orientables, con envoltente de plancha de acero pintada.			
O01OB170	3,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	63,84	
O01OB180	3,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	58,14	
P20MR030	1,000 u	Aerotermino agua 28.200 kcal/h	805,46	805,46	
P20MR081	1,000 u	Soportes aerotermino >28.200	66,64	66,64	
P20TV030	2,000 u	Válvula de esfera 1"	9,25	18,50	
					1.012,58
		Suma la partida.....			1.012,58
		Costes indirectos		5,00%	50,63
		TOTAL PARTIDA.....			1.063,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SESENTA Y TRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

E22SNA040	u	AEROTERMO P/AGUA 40.480 kcal/h Aerotermino para instalaciones de calefacción por agua caliente con protección forzada de aire caliente, potencia 40.480 kcal/h., equipado con batería de intercambio de calor en cobre-aluminio, ventilador helicoidal silencioso, descarga de aire en cualquier posición, aletas orientables, soportes fijos u orientables, con envoltente de plancha de acero pintada.			
O01OB170	3,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	63,84	
O01OB180	3,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	58,14	
P20MR040	1,000 u	Aerotermino agua 40.480 kcal/h	957,90	957,90	
P20MR081	1,000 u	Soportes aerotermino >28.200	66,64	66,64	
P20TV030	2,000 u	Válvula de esfera 1"	9,25	18,50	
					1.165,02
		Suma la partida.....			1.165,02
		Costes indirectos		5,00%	58,25
		TOTAL PARTIDA.....			1.223,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS VEINTITRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

E22SNE010	u	AEROTERMO ELÉCTRICO 4.200 W Aerotermino eléctrico para proyección forzada de aire caliente o ventilación de 4.200 W, con batería de resistencias blindadas, ventilador helicoidal, y termostato, con carcasa metálica pintada con pintura epoxi, instalado.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
P20MR050	1,000 u	Aerotermino electrico 4.200 W	554,14	554,14	
P20MR083	1,000 u	Soportes aerotermino <12.600	71,02	71,02	
					644,62
		Suma la partida.....			644,62
		Costes indirectos		5,00%	32,23
		TOTAL PARTIDA.....			676,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SNE020	u	AEROTERMO ELÉCTRICO 6.300 W Aerotermino eléctrico para proyección forzada de aire caliente o ventilación de 6.300 W, con batería de resistencias blindadas, ventilador helicoidal, y termostato, con carcasa metálica pintada con pintura epoxi, instalado.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
P20MR060	1,000 u	Aerotermino eléctrico 6.300 W	571,65	571,65	
P20MR083	1,000 u	Soportes aerotermino <12.600	71,02	71,02	
					662,13
		Suma la partida.....			662,13
		Costes indirectos		5,00%	33,11
		TOTAL PARTIDA.....			695,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E22SNE030	u	AEROTERMO ELÉCTRICO 12.600 W Aerotermino eléctrico para proyección forzada de aire caliente o ventilación de 12.600 W, con batería de resistencias blindadas, ventilador helicoidal, y termostato, con carcasa metálica pintada con pintura epoxi, instalado.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
P20MR070	1,000 u	Aerotermino eléctrico 12.600 W	660,23	660,23	
P20MR083	1,000 u	Soportes aerotermino <12.600	71,02	71,02	
					750,71
		Suma la partida.....			750,71
		Costes indirectos		5,00%	37,54
		TOTAL PARTIDA.....			788,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E22SNM010	u	CONVECT.MURAL GAS 2.600 kcal/h Convector mural de gas, formado por envoltorio de plancha de acero esmaltada, potencia útil 2.600 kcal/h (3,5 kW), con entrada de aire y salida de gases directamente al exterior, válvula de gas automática con termostato, encendido eléctrico y seguridad de llama por termopar, instalado.			
O01OB170	0,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	11,97	
O01OB180	0,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	10,90	
P20MV010	1,000 u	Convec.mural gas 2.600 kcal/h	596,08	596,08	
					618,95
		Suma la partida.....			618,95
		Costes indirectos		5,00%	30,95
		TOTAL PARTIDA.....			649,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E22SNM020	u	CONVECT.MURAL ELÉCT. 1.500 W Convector mural 1.500 W. instalado sobre pared, convección controlada por termostato incorporado, instalado.			
O01OB170	0,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	11,97	
O01OB180	0,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	10,90	
P20MV020	1,000 u	Convec.mural eléct. 1.500 W.	100,00	100,00	
					122,87
		Suma la partida.....			122,87
		Costes indirectos		5,00%	6,14
		TOTAL PARTIDA.....			129,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SNM030	u	CONVECT.MURAL ELÉCT. 1000-2000 W Convector mural 1.000-2.000 W. instalado sobre pared, convección controlada por termostato incorporado, instalado.			
O01OB170	0,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	11,97	
O01OB180	0,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	10,90	
P20MV030	1,000 u	Convec.mural eléct.2.000 W.	114,00	114,00	

136,87

Suma la partida..... 136,87
Costes indirectos 5,00% 6,84

TOTAL PARTIDA..... 143,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

E22SRH010	m2	S. RADIANTE TRADESA-EUROTHERM EUROPLUS SIN REGULACIÓN Calefacción por suelo radiante Tradesa-Eurotherm conforme a norma UNE-EN-1264, con agua a baja temperatura, circulando en circuito cerrado por tuberías de polietileno reticulado Eurotherm PEX-A 16 x 1,8 con barrera antidifusión de oxígeno y marcado AENOR, sobre plancha lisa europlus flex 20 mm de espesor, 30 kg/m³ de densidad y marcado CE, pp de grapas tackler, con cinta perimetral, aditivo europlast, funda aislante, junta de dilatación, colector serie "S" completo (provisto de colector de ida, retorno, detentores, purgador automático, válvulas de paso, llaves de llenado y vaciado y adaptadores para tubo) y armario para colector. Sistema homologado AENOR.Totalmente instalado, sin incluir el equipo de producción de calor.			
O01OB170	0,180 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,59	
O01OB180	0,180 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,27	
P20RA180	1,000 m2	Plancha Europlus-flex 20 mm. 30 kg/m3	12,02	12,02	
P20TR070	6,700 m	Tubo Eurotherm PEX EVOH 16x1,8	0,97	6,50	
P20RA190	1,000 m	Aisl.cinta perimetral doble c/adhesivo	1,20	1,20	
P20RA200	0,170 kg	Aditivo europlast p/mortero tradicional	3,17	0,54	
P20RA210	0,010 u	Colector "S" completo (6 circuitos)	229,20	2,29	
P20RA220	0,010 u	Armario empotrar p/colector (6-8 circuitos)	124,70	1,25	
P20RA230	17,000 u	Grapas tackler	0,10	1,70	
P20RA240	0,100 m	Funda aislante	1,20	0,12	
P20RA250	0,100 m	Junta de dilatación	1,50	0,15	

32,63

Suma la partida..... 32,63
Costes indirectos 5,00% 1,63

TOTAL PARTIDA..... 34,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

E22SRH020	m2	S. RADIANTE TRADESA-EUROTHERM EUROFLEX-REV. SIN REGULACIÓN Calefacción por suelo radiante Tradesa-Eurotherm conforme a norma UNE-EN-1264, con agua a baja temperatura, circulando en circuito cerrado por tuberías de polietileno reticulado Eurotherm PEX-A 16 x 1,8 con barrera antidifusión de oxígeno y marcado AENOR, sobre plancha moldeada de tetones euroflex 20/50 mm revestida, 25 kg/m³ de densidad y marcado CE, con cinta perimetral, aditivo europlast, funda aislante, junta de dilatación, colector serie "S" completo (provisto de colector de ida, retorno, detentores, purgador automático, válvulas de paso, llaves de llenado y vaciado y adaptadores para tubo) y armario para colector. Sistema homologado AENOR.Totalmente instalado, sin incluir el equipo de producción de calor.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
O01OB180	0,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,63	
P20RA260	1,000 m2	Plancha euroflex 20/50 mm. revestida	11,59	11,59	
P20TR070	6,700 m	Tubo Eurotherm PEX EVOH 16x1,8	0,97	6,50	
P20RA195	1,000 m	Aisl.cinta perimetral euroflex c/adhesivo	1,33	1,33	
P20RA200	0,170 kg	Aditivo europlast p/mortero tradicional	3,17	0,54	
P20RA210	0,010 u	Colector "S" completo (6 circuitos)	229,20	2,29	
P20RA220	0,010 u	Armario empotrar p/colector (6-8 circuitos)	124,70	1,25	
P20RA240	0,100 m	Funda aislante	1,20	0,12	
P20RA250	0,100 m	Junta de dilatación	1,50	0,15	

31,39

Suma la partida..... 31,39
Costes indirectos 5,00% 1,57

TOTAL PARTIDA..... 32,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SRH030	m2	S. RADIANTE TRADESA-EUROTHERM EUROPLUS-FLEX REG.PTO FIJO Calefacción por suelo radiante Tradesa-Eurotherm conforme a norma UNE-EN-1264, con agua a baja temperatura, circulando en circuito cerrado por tuberías de polietileno reticulado Eurotherm PEX-A 16 x 1,8 con barrera antidifusión de oxígeno y marcado AENOR, sobre plancha lisa europlus flex 20 mm de espesor, 30 kg/m ³ de densidad y marcado CE, pp de grapas tackler, con cinta perimetral, aditivo europlast, funda aislante, junta de dilatación, colector serie "S" completo (provisto de colector de ida, retorno, detentores, purgador automático, válvulas de paso, llaves de llenado y vaciado y adaptadores para tubo) y armario para colector. Incluye p.p. regulación a punto fijo Command Duo que incluye bomba, válvula termostática mezcladora, válvula de presión diferencial, by-pass, retardador electrónico y termostato de seguridad. Se incluye p.p. de cabezales motorizados y termostatos para independizar locales. Sistema homologado AENOR. Totalmente instalado. (no incluye equipo de producción de calor).			
O01OB170	0,180 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,59	
O01OB180	0,180 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,27	
P20RA180	1,000 m2	Plancha Europlus-flex 20 mm. 30 kg/m3	12,02	12,02	
P20TR070	6,700 m	Tubo Eurotherm PEX EVOH 16x1,8	0,97	6,50	
P20RA190	1,000 m	Aisl.cinta perimetral doble c/adhesivo	1,20	1,20	
P20RA200	0,170 kg	Aditivo europlast p/mortero tradicional	3,17	0,54	
P20RA210	0,010 u	Colector "S" completo (6 circuitos)	229,20	2,29	
P20RA220	0,010 u	Armario empotrar p/colector (6-8 circuitos)	124,70	1,25	
P20RA230	17,000 u	Grapas tackler	0,10	1,70	
P20RA240	0,100 m	Funda aislante	1,20	0,12	
P20RA250	0,100 m	Junta de dilatación	1,50	0,15	
P20RA270	0,007 m2	Regulación Command Duo S	553,00	3,87	
P20RA280	0,030 u	P.P. termostatos / cabezales	45,17	1,36	
					37,86
Suma la partida.....					37,86
Costes indirectos					5,00% 1,89
TOTAL PARTIDA.....					39,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E22SRH040	m2	S. RADIANTE TRADESA-EUROTHERM EUROFLEX+REG.PTO FIJO Calefacción por suelo radiante Tradesa-Eurotherm conforme a norma UNE-EN-1264, con agua a baja temperatura, circulando en circuito cerrado por tuberías de polietileno reticulado Eurotherm PEX-A 16 x 1,8 con barrera antidifusión de oxígeno y marcado AENOR, sobre plancha moldeada de tetones euroflex 20/50 mm revestida, 25 kg/m ³ de densidad y marcado CE, con cinta perimetral, aditivo europlast, funda aislante, junta de dilatación, colector serie "S" completo (provisto de colector de ida, retorno, detentores, purgador automático, válvulas de paso, llaves de llenado y vaciado y adaptadores para tubo) y armario para colector. Incluye p.p. regulación a punto fijo Command Duo que incluye bomba, válvula termostática mezcladora, válvula de presión diferencial, by-pass, retardador electrónico y termostato de seguridad. Se incluye p.p. de cabezales motorizados y termostatos para independizar locales. Sistema homologado AENOR. Totalmente instalado, sin incluir el equipo de producción de calor.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
O01OB180	0,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,63	
P20RA260	1,000 m2	Plancha euroflex 20/50 mm. revestida	11,59	11,59	
P20TR070	6,700 m	Tubo Eurotherm PEX EVOH 16x1,8	0,97	6,50	
P20RA195	1,000 m	Aisl.cinta perimetral euroflex c/adhesivo	1,33	1,33	
P20RA200	0,170 kg	Aditivo europlast p/mortero tradicional	3,17	0,54	
P20RA210	0,010 u	Colector "S" completo (6 circuitos)	229,20	2,29	
P20RA220	0,010 u	Armario empotrar p/colector (6-8 circuitos)	124,70	1,25	
P20RA240	0,100 m	Funda aislante	1,20	0,12	
P20RA250	0,100 m	Junta de dilatación	1,50	0,15	
P20RA270	0,007 m2	Regulación Command Duo S	553,00	3,87	
P20RA280	0,030 u	P.P. termostatos / cabezales	45,17	1,36	
					36,62
Suma la partida.....					36,62
Costes indirectos					5,00% 1,83
TOTAL PARTIDA.....					38,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SRH050	m2	S. RADIANTE TRADESA-EUROTHERM EUROPLUS C.REG. CLIMÁTICA Calefacción por suelo radiante Tradesa-Eurotherm conforme a norma UNE-EN-1264, con agua a baja temperatura, circulando en circuito cerrado por tuberías de polietileno reticulado Eurotherm PEX-A 16 x 1,8 con barrera antidifusión de oxígeno y marcado AENOR, sobre plancha moldeada de tetones euroflex 20/50 mm revestida, 25 kg/m³ de densidad y marcado CE, con cinta perimetral, aditivo europlast, funda aislante, junta de dilatación, colector serie "S" completo (provisto de colector de ida, retorno, detentores, purgador automático, válvulas de paso, llaves de llenado y vaciado y adaptadores para tubo) y armario para colector. Se incluye p.p. de cabezales motorizados y termostatos para independizar locales. Sistema homologado AENOR. Totalmente instalado, incluye p.p. caldera Biomasa a pellet modelo Granola, marca Arca de alto rendimiento, depósito de inercia y regulación a punto fijo.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
O01OB180	0,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,63	
P20RA180	1,000 m2	Plancha Europlus-flex 20 mm. 30 kg/m3	12,02	12,02	
P20TR070	6,700 m	Tubo Eurotherm PEX EVOH 16x1,8	0,97	6,50	
P20RA190	1,000 m	Aisl.cinta perimetral doble c/adhesivo	1,20	1,20	
P20RA200	0,170 kg	Aditivo europlast p/mortero tradicional	3,17	0,54	
P20RA210	0,010 u	Colector "S" completo (6 circuitos)	229,20	2,29	
P20RA220	0,010 u	Armario empotrar p/colector (6-8 circuitos)	124,70	1,25	
P20RA230	17,000 u	Grapas tacker	0,10	1,70	
P20RA240	0,100 m	Funda aislante	1,20	0,12	
P20RA250	0,100 m	Junta de dilatación	1,50	0,15	
P20RA290	0,005 u	Regulación Mix R climática	1.367,00	6,84	
P20RA280	0,030 u	P.P. termostatos / cabezales	45,17	1,36	
					41,59
Suma la partida.....					41,59
Costes indirectos					2,08
TOTAL PARTIDA.....					43,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E22SRH060	m2	S. RADIANTE TRADESA-EUROTHERM EUROFLEX REV. C.REG.CLIMÁTICA Calefacción por suelo radiante Tradesa-Eurotherm conforme a norma UNE-EN-1264, con agua a baja temperatura, circulando en circuito cerrado por tuberías de polietileno reticulado Eurotherm PEX-A 16 x 1,8 con barrera antidifusión de oxígeno y marcado AENOR, sobre plancha moldeada de tetones euroflex 20/50 mm revestida, 25 kg/m³ de densidad y marcado CE, con cinta perimetral, aditivo europlast, funda aislante, junta de dilatación, colector serie "S" completo (provisto de colector de ida, retorno, detentores, purgador automático, válvulas de paso, llaves de llenado y vaciado y adaptadores para tubo) y armario para colector. Incluye p.p. regulación climática MIX R, formada por válvula mezcladora de 3 vías con servomotor, bomba, by-pass, válvula de presión diferencial, termómetros ida-retorno. Centralita con curvas climáticas, sonda exterior y sonda de impulsión. Se incluye p.p. de cabezales motorizados y termostatos para independizar locales. Sistema homologado AENOR. Totalmente instalado, sin incluir el equipo de producción de calor.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
O01OB180	0,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,63	
P20RA260	1,000 m2	Plancha euroflex 20/50 mm. revestida	11,59	11,59	
P20TR070	6,700 m	Tubo Eurotherm PEX EVOH 16x1,8	0,97	6,50	
P20RA195	1,000 m	Aisl.cinta perimetral euroflex c/adhesivo	1,33	1,33	
P20RA200	0,170 kg	Aditivo europlast p/mortero tradicional	3,17	0,54	
P20RA210	0,010 u	Colector "S" completo (6 circuitos)	229,20	2,29	
P20RA220	0,010 u	Armario empotrar p/colector (6-8 circuitos)	124,70	1,25	
P20RA240	0,100 m	Funda aislante	1,20	0,12	
P20RA250	0,100 m	Junta de dilatación	1,50	0,15	
P20RA290	0,005 u	Regulación Mix R climática	1.367,00	6,84	
P20RA280	0,030 u	P.P. termostatos / cabezales	45,17	1,36	
					39,59
Suma la partida.....					39,59
Costes indirectos					1,98
TOTAL PARTIDA.....					41,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SRH070	m2	S. RADIANTE TRADESA-EUROTHERM EUROPLUS REFRESCANTE CON REG.CLIMÁTICA Calefacción y refrigeración por suelo radiante Tradesa-Eurotherm conforme a norma UNE-EN-1264, con agua a baja temperatura, circulando en circuito cerrado por tuberías de polietileno reticulado Eurotherm PEX-A 20 x 2,0 con barrera antidifusión de oxígeno y marcado AENOR, sobre plancha lisa europlus flex 20 mm de espesor, 30 kg/m³ de densidad y marcado CE, pp de grapas tacker, con cinta perimetral, aditivo europlast, funda aislante, junta de dilatación, colector serie "S" completo (provisto de colector de ida, retorno, detentores, purgador automático, válvulas de paso, llaves de llenado y vaciado y adaptadores para tubo) y armario para colector. Incluye p.p. regulación climática MIX verano/invierno, formada por válvula mezcladora de 3 vías con servomotor, bomba, by-pass, válvula de presión diferencial, termómetros ida-retorno. Centralita con curvas climáticas frío/calor, sonda exterior, sonda de impulsión y sonda de humedad. Se incluye p.p. de cabezales motorizados y termostatos para independizar locales. Sistema homologado AENOR. Totalmente instalado, sin incluir el equipo de producción de calor/frío.			
O01OB170	0,180 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,59	
O01OB180	0,180 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,27	
P20RA180	1,000 m2	Plancha Europlus-flex 20 mm. 30 kg/m3	12,02	12,02	
P20TR075	6,700 m	Tub. Trade Pex-a c/barrera Evoh 20x2	1,32	8,84	
P20RA190	1,000 m	Aisl.cinta perimetral doble c/adhesivo	1,20	1,20	
P20RA200	0,170 kg	Aditivo europlast p/mortero tradicional	3,17	0,54	
P20RA210	0,010 u	Colector "S" completo (6 circuitos)	229,20	2,29	
P20RA220	0,010 u	Armario empotrar p/colector (6-8 circuitos)	124,70	1,25	
P20RA230	17,000 u	Grapas tacker	0,10	1,70	
P20RA240	0,100 m	Funda aislante	1,20	0,12	
P20RA250	0,100 m	Junta de dilatación	1,50	0,15	
P20RA295	0,005 u	Regulación Mix R climática verano/invierno	1.367,00	6,84	
P20RA300	0,005 u	Sonda humedad relativa QFA 2000	422,90	2,11	
P20RA020	0,005 u	Transformador 230/24 para sonda humedad	41,20	0,21	
P20RA280	0,030 u	P.P. termostatos / cabezales	45,17	1,36	

45,49

Suma la partida..... 45,49

Costes indirectos 5,00% 2,27

TOTAL PARTIDA..... 47,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E22SRH080	m2	S. RADIANTE TRADESA-EUROTHERM EUROPLUS-FLEX C/CALD.GAS BIASI RINNOVA COND. Calefacción por suelo radiante Tradesa-Eurotherm conforme a norma UNE-EN-1264, con agua a baja temperatura, circulando en circuito cerrado por tuberías de polietileno reticulado Eurotherm PEX-A 16 x 1,8 con barrera antidifusión de oxígeno y marcado AENOR, sobre plancha lisa europlus flex 20 mm de espesor, 30 kg/m³ de densidad y marcado CE, pp de grapas tacker, con cinta perimetral, aditivo europlast, funda aislante, junta de dilatación, colector serie "S" completo (provisto de colector de ida, retorno, detentores, purgador automático, válvulas de paso, llaves de llenado y vaciado y adaptadores para tubo) y armario para colector. Incluye p.p. caldera BIASI Rinnova cond 25S con sonda exterior y kit compensador hidráulico para regular directamente la temperatura de impulsión al suelo radiante sin grupo intermedio de mezcla. Con la caldera se puede salir a baja temperatura para suelos radiantes, con la ayuda del kit compensador hasta 110 m². Permite mediante sonda externa realizar regulación climática con curva de calefacción ó regular a punto fijo. Se incluye p.p. de cabezales motorizados y termostatos para independizar locales. Sistema homologado AENOR.			
-----------	----	--	--	--	--

O01OB170	0,180 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,59	
O01OB180	0,180 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,27	
P20RA180	1,000 m2	Plancha Europlus-flex 20 mm. 30 kg/m3	12,02	12,02	
P20TR070	6,700 m	Tubo Eurotherm PEX EVOH 16x1,8	0,97	6,50	
P20RA190	1,000 m	Aisl.cinta perimetral doble c/adhesivo	1,20	1,20	
P20RA200	0,170 kg	Aditivo europlast p/mortero tradicional	3,17	0,54	
P20RA210	0,010 u	Colector "S" completo (6 circuitos)	229,20	2,29	
P20RA220	0,010 u	Armario empotrar p/colector (6-8 circuitos)	124,70	1,25	
P20RA230	17,000 u	Grapas tacker	0,10	1,70	
P20RA240	0,100 m	Funda aislante	1,20	0,12	
P20RA250	0,100 m	Junta de dilatación	1,50	0,15	
P20CM150	0,008 u	Caldera Biasi RinNova Condens 25 S	1.756,00	14,05	
P20RA280	0,030 u	P.P. termostatos / cabezales	45,17	1,36	

48,04

Suma la partida..... 48,04

Costes indirectos 5,00% 2,40

TOTAL PARTIDA..... 50,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SRH090	m2	S. RADIANTE TRADESA-EUROTHERM EUROPLUS-FLEX C/CALD.GASOLEO BIASI GTB30 GTI SR Calefacción por suelo radiante Tradesa-Eurotherm conforme a norma UNE-EN-1264, con agua a baja temperatura, circulando en circuito cerrado por tuberías de polietileno reticulado Eurotherm PEX-A 16 x 1,8 con barrera antidifusión de oxígeno y marcado AENOR, sobre plancha lisa europlus flex 20 mm de espesor, 30 kg/m³ de densidad y marcado CE, pp de grapas tacker, con cinta perimetral, aditivo europlast, funda aislante, junta de dilatación, colector serie "S" completo (provisto de colector de ida, retorno, detentores, purgador automático, válvulas de paso, llaves de llenado y vaciado y adaptadores para tubo) y armario para colector. Incluye p.p. caldera BIASI grupo térmico GTB 30 GTI SR + R quemador de gasóleo, con centralita climazone incorporada para regular directamente la temperatura de impulsión al suelo radiante. Con la caldera se puede salir directamente a baja temperatura para suelos radiantes de hasta 230 m². Permite mediante sonda externa realizar regulación climática con curva de calefacción ó regular a punto fijo. Se incluye p.p. de cabezales motorizados y termostatos para independizar locales. Sistema homologado AENOR.			
O01OB170	0,180 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,59	
O01OB180	0,180 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,27	
P20RA180	1,000 m2	Plancha Europlus-flex 20 mm. 30 kg/m3	12,02	12,02	
P20TR070	6,700 m	Tubo Eurotherm PEX EVOH 16x1,8	0,97	6,50	
P20RA190	1,000 m	Aisl.cinta perimetral doble c/adhesivo	1,20	1,20	
P20RA200	0,170 kg	Aditivo europlast p/mortero tradicional	3,17	0,54	
P20RA210	0,010 u	Colector "S" completo (6 circuitos)	229,20	2,29	
P20RA220	0,010 u	Armario empotrar p/colector (6-8 circuitos)	124,70	1,25	
P20RA230	17,000 u	Grapas tacker	0,10	1,70	
P20RA240	0,100 m	Funda aislante	1,20	0,12	
P20RA250	0,100 m	Junta de dilatación	1,50	0,15	
P20CS150	0,006 u	G.Térmico Biasi GTB30-GTI SR+R 31kW	2.990,00	17,94	
P20RA280	0,030 u	P.P. termostatos / cabezales	45,17	1,36	
					51,93
Suma la partida.....					51,93
Costes indirectos					2,60
TOTAL PARTIDA.....					54,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

E22SRH100	m2	S. RADIANTE TRADESA-EUROTHERM SILENTIUM S/REGUL. Calefacción por suelo radiante Tradesa-Eurotherm conforme a norma UNE-EN-1264, con agua a baja temperatura, circulando en circuito cerrado por tuberías de polietileno reticulado Eurotherm PEX-A 16 x 1,8 con barrera antidifusión de oxígeno y marcado AENOR, sobre plancha lisa Europlus flex Silentium 32 mm de espesor, 30 kg/m³ de densidad con base en fibra de goma SBR aislamiento acústico 37 dB y marcado CE, pp de grapas tacker, con cinta perimetral, aditivo europlast, funda aislante, junta de dilatación, colector serie "S" completo (provisto de colector de ida, retorno, detentores, purgador automático, válvulas de paso, llaves de llenado y vaciado y adaptadores para tubo) y armario para colector. Totalmente instalado. (no incluye equipo de producción de calor).			
O01OB170	0,180 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,59	
O01OB180	0,180 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,27	
P20RA150	1,000 m2	Plancha Europlus-Silentium 32mm. -37dB	34,68	34,68	
P20TR070	6,700 m	Tubo Eurotherm PEX EVOH 16x1,8	0,97	6,50	
P20RA190	1,000 m	Aisl.cinta perimetral doble c/adhesivo	1,20	1,20	
P20RA200	0,170 kg	Aditivo europlast p/mortero tradicional	3,17	0,54	
P20RA210	0,010 u	Colector "S" completo (6 circuitos)	229,20	2,29	
P20RA220	0,010 u	Armario empotrar p/colector (6-8 circuitos)	124,70	1,25	
P20RA230	17,000 u	Grapas tacker	0,10	1,70	
P20RA240	0,100 m	Funda aislante	1,20	0,12	
P20RA250	0,100 m	Junta de dilatación	1,50	0,15	
					55,29
Suma la partida.....					55,29
Costes indirectos					2,76
TOTAL PARTIDA.....					58,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22SRH110	m2	S. RADIANTE TRADESA-EUROTHERM SILENTIUM REGUL.CLIMÁTICA Calefacción por suelo radiante Tradesa-Eurotherm conforme a norma UNE-EN-1264, con agua a baja temperatura, circulando en circuito cerrado por tuberías de polietileno reticulado Eurotherm PEX-A 16 x 1,8 con barrera antidifusión de oxígeno y marcado AENOR, sobre plancha lisa Europlus flex Silentium 32 mm de espesor, 30 kg/m³ de densidad con base en fibra de goma SBR, aislamiento acústico 37 dB y marcado CE, pp de grapas tackler, con cinta perimetral, aditivo europlast, funda aislante, junta de dilatación, colector serie "S" completo (provisto de colector de ida, retorno, detentores, purgador automático, válvulas de paso, llaves de llenado y vaciado y adaptadores para tubo) y armario para colector. Incluye p.p. regulación climática MIX R formada por válvula mezcladora de 3 vías con servomotor, bomba, by-pass, válvula de presión diferencial, termómetros ida-retorno. Centralita con curvas climáticas, sonda exterior y sonda de impulsión. Se incluye p.p. de cabezales motorizados y termostatos para independizar locales. Totalmente instalado. (no incluye equipo de producción de calor).			
O01OB170	0,180 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,59	
O01OB180	0,180 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	3,27	
P20RA150	1,000 m2	Plancha Europlus-Silentium 32mm. -37dB	34,68	34,68	
P20TR070	6,700 m	Tubo Eurotherm PEX EVOH 16x1,8	0,97	6,50	
P20RA190	1,000 m	Aisl.cinta perimetral doble c/adhesivo	1,20	1,20	
P20RA200	0,170 kg	Aditivo europlast p/mortero tradicional	3,17	0,54	
P20RA210	0,010 u	Colector "S" completo (6 circuitos)	229,20	2,29	
P20RA220	0,010 u	Armario empotrar p/colector (6-8 circuitos)	124,70	1,25	
P20RA230	17,000 u	Grapas tackler	0,10	1,70	
P20RA240	0,100 m	Funda aislante	1,20	0,12	
P20RA250	0,100 m	Junta de dilatación	1,50	0,15	
P20RA290	0,005 u	Regulación Mix R climática	1.367,00	6,84	
P20RA280	0,030 u	P.P. termostatos / cabezales	45,17	1,36	
					63,49
		Suma la partida.....			63,49
		Costes indirectos		5,00%	3,17
		TOTAL PARTIDA.....			66,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E22TAE010	u	TERMO ELÉCTRICO 15 l. Termo eléctrico de 15 l., i/lámpara de control, termómetro, termostato exterior regulable de 35º a 60º, válvula de seguridad instalado con llaves de corte y latiguillos, sin incluir conexión eléctrica.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	18,17	
P20AE010	1,000 u	Acumulador eléctrico 15 l.	184,22	184,22	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P20TV380	2,000 u	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	4,67	9,34	
					240,98
		Suma la partida.....			240,98
		Costes indirectos		5,00%	12,05
		TOTAL PARTIDA.....			253,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E22TAE020	u	TERMO ELÉCTRICO 50 l. Termo eléctrico de 50 l., i/lámpara de control, termómetro, termostato exterior regulable de 35º a 60º, válvula de seguridad instalado con llaves de corte y latiguillos, sin incluir conexión eléctrica.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	18,17	
P20AE020	1,000 u	Acumulador eléctrico 50 l.	213,26	213,26	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P20TV380	2,000 u	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	4,67	9,34	
					270,02
		Suma la partida.....			270,02
		Costes indirectos		5,00%	13,50
		TOTAL PARTIDA.....			283,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22TAE030	u	TERMO ELÉCTRICO 80 l. Termo eléctrico de 80 l., i/lámpara de control, termómetro, termostato exterior regulable de 35° a 60°, válvula de seguridad instalado con llaves de corte y latiguillos, sin incluir conexión eléctrica.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	18,17	
P20AE040	1,000 u	Acumulador eléctrico 80 l.	448,50	448,50	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P20TV380	2,000 u	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	4,67	9,34	
					505,26
Suma la partida.....					505,26
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					530,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E22TAE050	u	TERMO ELÉCTRICO 150 l. Termo eléctrico de 150 l., i/lámpara de control, termómetro, termostato exterior regulable de 35° a 60°, válvula de seguridad instalado con llaves de corte y latiguillos, sin incluir conexión eléctrica.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	18,17	
P20AE050	1,000 u	Acumulador eléctrico 150 l.	630,75	630,75	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P20TV380	2,000 u	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	4,67	9,34	
					687,51
Suma la partida.....					687,51
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					721,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E22TAE060	u	TERMO ELÉCTRICO 200 l. Termo eléctrico de 200 l., i/lámpara de control, termómetro, termostato exterior regulable de 35° a 60°, válvula de seguridad instalado con llaves de corte y latiguillos, sin incluir conexión eléctrica.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	18,17	
P20AE060	1,000 u	Acumulador eléctrico 200 l.	721,85	721,85	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P20TV380	2,000 u	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	4,67	9,34	
					778,61
Suma la partida.....					778,61
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					817,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22TAE070	u	TERMO ELÉCTRICO 150l. 2,2 Kw. Termo eléctrico vertical para el servicio de A.C.S. acumulada, con una capacidad útil 150l. Potencia útil 2,2 Kw. Termostato prereglado de fábrica a 70°C. Tensión de alimentación 230V. Tiempo de calentamiento 237 min. Testigo luminoso de funcionamiento. Cuba de acero de fuerte espesor recubierta en la parte interior de un esmalte vitrificado. Aislamiento de espuma de poliuretano y ánodo de sacrificio de magnesio. Válvula de seguridad y antirretorno de 8Kg/cm2. Dimensiones 1209 x 505 x 525 mm.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	18,17	
P20AE070	1,000 u	Termo eléctrico 150l. 2,2 Kw.	431,60	431,60	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P20TV380	2,000 u	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	4,67	9,34	
					488,36
Suma la partida.....					488,36
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					512,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DOCE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22TAE080	u	TERMO ELÉCTRICO 200l. 2,5 Kw. Termo eléctrico vertical para el servicio de A.C.S. acumulada, con una capacidad útil 200l. Potencia útil 2,5 Kw. Termostato prereglado de fábrica a 70°C. Tensión de alimentación 230V. Tiempo de calentamiento 279 min. Testigo luminoso de funcionamiento. Cuba de acero de fuerte espesor recubierta en la parte interior de un esmalte vitrificado. Aislamiento de espuma de poliuretano y ánodo de sacrificio de magnesio. Válvula de seguridad y antiretorno de 8Kg/cm2. Dimensiones 1535 x 505 x 525 mm.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	18,17	
P20AE080	1,000 u	Termo eléctrico 200l. 2,5 Kw.	495,69	495,69	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P20TV380	2,000 u	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	4,67	9,34	
					552,45
Suma la partida.....					552,45
Costes indirectos 5,00%					27,62
TOTAL PARTIDA.....					580,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E22TAE090	u	TERMO ELÉCTRICO 35l. 1,4 Kw. Termo eléctrico vertical para el servicio de A.C.S. acumulada, con una capacidad útil 35l. Potencia nominal 1,4 Kw. Ajuste de temperatura en intervalos de 10°C. Tensión de alimentación 230V. Tiempo de calentamiento 87 min. Testigo luminoso de funcionamiento y display con indicación de temperatura. Depósito en acero vitrificado. Aislamiento de espuma de poliuretano sin CFC y ánodo de sacrificio de magnesio. Presión máxima admisible de 8 Bar. Dimensiones diámetro 391 x 624 mm. de alto.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	18,17	
P20AE090	1,000 u	Termo eléctrico 35l. 1,4 Kw.	195,27	195,27	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P20TV380	2,000 u	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	4,67	9,34	
					252,03
Suma la partida.....					252,03
Costes indirectos 5,00%					12,60
TOTAL PARTIDA.....					264,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E22TAE100	u	TERMO ELÉCTRICO 50 l. 1,6 kW. Termo eléctrico vertical para el servicio de A.C.S. acumulada, con una capacidad útil de 50 l. Potencia útil 1,6 kW. Ajuste de temperatura en intervalos de 10°C. Tensión de alimentación 230V. Tiempo de calentamiento 109 min. Testigo luminoso de funcionamiento y display con indicación de temperatura. Depósito en acero vitrificado. Aislamiento de espuma de poliuretano sin CFC y ánodo de sacrificio de magnesio. Presión máxima admisible de 8 Bar. Dimensiones: diámetro de 682 x 452 mm. de altura.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	18,17	
P20AE100	1,000 u	Termo eléctrico 50l. 1,6 kW.	222,31	222,31	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P20TV380	2,000 u	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	4,67	9,34	
					279,07
Suma la partida.....					279,07
Costes indirectos 5,00%					13,95
TOTAL PARTIDA.....					293,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22TAE110	u	TERMO ELÉCTRICO 100l. 2,0 Kw. Termo eléctrico vertical para el servicio de A.C.S. acumulada, con una capacidad útil 100l. Potencia nominal 2,0 Kw. Ajuste de temperatura en intervalos de 10°C. Tensión de alimentación 230V. Tiempo de calentamiento 175 min. Testigo luminoso de funcionamiento y display con indicación de temperatura. Depósito en acero vitrificado. Aislamiento de espuma de poliuretano sin CFC y ánodo de sacrificio de magnesio. Presión máxima admisible de 8 Bar. Dimensiones de diámetro 452 x 948 mm. de altura.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	18,17	
P20AE110	1,000 u	Termo eléctrico 100l. 2,0 Kw.	287,40	287,40	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P20TV380	2,000 u	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	4,67	9,34	
					344,16
		Suma la partida.....			344,16
		Costes indirectos		5,00%	17,21
		TOTAL PARTIDA.....			361,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E22TAG010	u	ACUMULADOR A.C.S. GAS 135 l. Acumulador a gas atmosférico de acero inoxidable, de 135 l. vitrificado i/aislamiento, serpentín y válvula de seguridad, conexiones, instalado.			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P20AG010	1,000 u	Acumulador gas 135 l.atmosf	714,00	714,00	
P20TC040	1,000 m	Tuber.cobre D=20/22 mm.i/acc.	6,07	6,07	
P20TC020	1,000 m	Tuber.cobre D=13/15 mm.i/acc.	4,06	4,06	
P20TV175	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 1/2" york	3,54	3,54	
P20WH260	1,000 m	Chimenea acero galv. D=125 mm e=0,5mm	5,73	5,73	
					757,34
		Suma la partida.....			757,34
		Costes indirectos		5,00%	37,87
		TOTAL PARTIDA.....			795,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E22TAG020	u	ACUMULADOR A.C.S. GAS 165 l. Acumulador a gas atmosférico de acero inoxidable, de 165 l. vitrificado i/aislamiento, serpentín y válvula de seguridad, conexiones, instalado.			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P20AG020	1,000 u	Acumulador gas 165 l.atmosf	747,00	747,00	
P20TC040	1,000 m	Tuber.cobre D=20/22 mm.i/acc.	6,07	6,07	
P20TC020	1,000 m	Tuber.cobre D=13/15 mm.i/acc.	4,06	4,06	
P20TV175	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 1/2" york	3,54	3,54	
P20WH260	1,000 m	Chimenea acero galv. D=125 mm e=0,5mm	5,73	5,73	
					790,34
		Suma la partida.....			790,34
		Costes indirectos		5,00%	39,52
		TOTAL PARTIDA.....			829,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E22TAG030	u	ACUMULADOR A.C.S. GAS 195 l. Acumulador a gas atmosférico de acero inoxidable, de 195 l. vitrificado i/aislamiento, serpentín y válvula de seguridad, conexiones, instalado.			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P20AG030	1,000 u	Acumulador gas 195 l.atmosf	812,00	812,00	
P20TC040	1,000 m	Tuber.cobre D=20/22 mm.i/acc.	6,07	6,07	
P20TC020	1,000 m	Tuber.cobre D=13/15 mm.i/acc.	4,06	4,06	
P20TV175	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 1/2" york	3,54	3,54	
P20WH260	1,000 m	Chimenea acero galv. D=125 mm e=0,5mm	5,73	5,73	
					855,34
		Suma la partida.....			855,34
		Costes indirectos		5,00%	42,77
		TOTAL PARTIDA.....			898,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con ONCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22TAG040	u	ACUMULADOR A.C.S. GAS 220 l. Acumulador a gas atmosférico de acero inoxidable, de 220 l. vitrificado i/aislamien- to, serpentín y válvula de seguridad, conexiones, instalado.			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P20AG040	1,000 u	Acumulador gas 220 l.atmosf	862,00	862,00	
P20TC040	1,000 m	Tuber.cobre D=20/22 mm.i/acc.	6,07	6,07	
P20TC020	1,000 m	Tuber.cobre D=13/15 mm.i/acc.	4,06	4,06	
P20TV175	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 1/2" york	3,54	3,54	
P20WH260	1,000 m	Chimenea acero galv. D=125 mm e=0,5mm	5,73	5,73	
					905,34
Suma la partida.....					905,34
Costes indirectos					5,00% 45,27
TOTAL PARTIDA.....					950,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CINCUENTA EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

E22TAG050	u	ACUMU. A.C.S. GAS 145 l. ESTAN. Acumulador a gas estanco de acero inoxidable, de 145 l. vitrificado i/aislamiento, serpentín y válvula de seguridad, conexiones, instalado.			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P20AG050	1,000 u	Acumulador gas 145 l.estanco	2.100,00	2.100,00	
P20TC040	1,000 m	Tuber.cobre D=20/22 mm.i/acc.	6,07	6,07	
P20TC020	1,000 m	Tuber.cobre D=13/15 mm.i/acc.	4,06	4,06	
P20TV175	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 1/2" york	3,54	3,54	
P20WH260	1,000 m	Chimenea acero galv. D=125 mm e=0,5mm	5,73	5,73	
					2.143,34
Suma la partida.....					2.143,34
Costes indirectos					5,00% 107,17
TOTAL PARTIDA.....					2.250,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS CINCUENTA EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

E22TCG010	u	CALENTADOR A GAS DE 4,7 A 9,4 kW. Calentador de agua a gas para el servicio de A.C.S. instantánea. Cámara de com- bustión abierta y tiro natural. Encendido eléctrico y seguridad por termopar (con pi- loto). Sistema de alimentación eléctrica por batería de 1,5 V. Quemador multigás. Disponible en gas natural y G.L.P. Ajuste manual de la potencia de 4,7 a 9,4 kW. Selector de caudal de A.C.S. Caudal en A.C.S. de 2, 5 a 5,4 l/min. Estabilizador del caudal de agua y sistema antical. Sonda de control de gases. Dimensiones 610 x 270 x 190 mm.			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P20AI010	1,000 u	Calentador a gas de 4,7 a 9,4 kW.	245,34	245,34	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P20WH260	1,000 m	Chimenea acero galv. D=125 mm e=0,5mm	5,73	5,73	
					284,31
Suma la partida.....					284,31
Costes indirectos					5,00% 14,22
TOTAL PARTIDA.....					298,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22TCG020	u	CALENTADOR A GAS DE 7,0 A 19,2 kW. Calentador de agua a gas para el servicio de A.C.S. instantánea. Cámara de combustión abierta y tiro natural. Encendido eléctrico y seguridad por termopar (sin piloto). Sistema de alimentación eléctrica por batería de 1,5 V. Quemador multigás. Disponible en gas natural y G.L.P. Ajuste automático de la potencia de 7,0 a 19,2 kW. Selector de temperatura de A.C.S. Selector de temperatura de acs de 35°C a 60°C. Caudal en A.C.S. de 2 a 11 l/min. Estabilizador del caudal de agua y sistema antical. Sonda de control de gases y sistema de diagnosis de averías. Dimensiones 580 x 310 x 220 mm.			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P20AI040	1,000 u	Calentador a gas de 7,0 a 19,2 kW.	430,60	430,60	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P20WH260	1,000 m	Chimenea acero galv. D=125 mm e=0,5mm	5,73	5,73	
					469,57
Suma la partida.....					469,57
Costes indirectos					23,48
TOTAL PARTIDA.....					493,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E22TCG030	u	CALENTADOR A GAS DE 7,0 A 30,5kW. Calentador de agua a gas con control termostático y encendido por hidrogenador. Regulación de temperatura grado a grado entre los 35° C y los 60°C. Compatibles con la gama solar. Dispositivos de seguridad. - Limitador de temperatura. Sonda de seguridad para el control de gases quemados en modelos de interior. Sonda para el control de la temperatura del agua. Display LCD con indicación de temperatura y reloj. Disponible para gas natural y gas butano/propano. Capacidad de 18 l/m. Potencia útil kW 7,0-30,5. Presión mínima de funcionamiento (bar) 0,25. Caudal de arranque (l/m.) 2,5. Rendimiento (100% carga) 88,4. Rendimiento (30% carga) 78.			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P20AI070	1,000 u	Calentador a gas de 7,0 a 30,5kW.	690,97	690,97	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P20WH260	1,000 m	Chimenea acero galv. D=125 mm e=0,5mm	5,73	5,73	
					729,94
Suma la partida.....					729,94
Costes indirectos					36,50
TOTAL PARTIDA.....					766,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E22TCG050	u	CAL.A GAS ENC. ELECTRÓNICO (230 V; 50 Hz) Calentador de agua a gas para el servicio de A.C.S. instantánea. Modelos de 11, 14 y 17 litros/min. Encendido electrónico (230 V; 50 Hz). Ventilador incorporado. Control termostático de la temperatura. Display digital LCD. Compatible directamente con sistemas solares. Control de llama y sonda de ionización. Disponible para gas butano/propano y gas natural. Dimensiones 655 x 425 x 220 mm.			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P20AI100	1,000 u	Calentador a gas enc.elect. (230 V; 50 Hz)	707,99	707,99	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P20WH260	1,000 m	Chimenea acero galv. D=125 mm e=0,5mm	5,73	5,73	
					746,96
Suma la partida.....					746,96
Costes indirectos					37,35
TOTAL PARTIDA.....					784,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22TCG060	u	CALENTADOR A GAS ESTANCO POR CONDENSACIÓN Calentador de agua a gas para el servicio de A.C.S. instantánea. Calentador estanco de condensación. Capacidad de 27 l/min. Tecnología de condensación. Compatible con solar. Capacidad de trabajar en cascada hasta 4 aparatos en paralelo, 108 l/min. Display digital. Preselección de la temperatura de agua caliente. Control termostático de la temperatura. Dimensiones 775 x 452 x 286 mm.			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P20AI110	1,000 u	Calentador a gas estanco por condensación	1.266,77	1.266,77	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P20WH260	1,000 m	Chimenea acero galv. D=125 mm e=0,5mm	5,73	5,73	
					1.305,74
		Suma la partida.....			1.305,74
		Costes indirectos		5,00%	65,29
		TOTAL PARTIDA.....			1.371,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E22TI010	u	INTERACUMULADOR A.C.S. 300 l Interacumulador vertical A.C.S. capacidad 300 l. (medidas D=620 mm. L=1.237 mm.) para producción y acumulación de agua caliente, calorifugado, calentamiento en dos horas de su propio volumen, diseñado para protección catódica contra la corrosión, serpentín desmontable de doble envolvente, presión de trabajo 8 kg/cm2, temperatura primario 90°C, temperatura secundario 10 a 50°C, i/bomba circuito primario, red tuberías, etc. instalado.			
O01OA090	8,000 h	Cuadrilla A	45,75	366,00	
P20AA010	1,000 u	Acumulador D.E. A.C.S. 300 l	1.167,28	1.167,28	
P20WI030	1,000 u	Circulador 1-20 m3/h	699,11	699,11	
P20TA040	4,000 m	Tubería acero negro sold. 1" DIN 2440	14,32	57,28	
P20TA020	4,000 m	Tubería acero negro sold. 1/2" DIN 2440	8,10	32,40	
P20TV180	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 1 1/2"c/bridas doble plato	25,00	25,00	
					2.347,07
		Suma la partida.....			2.347,07
		Costes indirectos		5,00%	117,35
		TOTAL PARTIDA.....			2.464,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E22TI030	u	ACUMULADOR A.C.S. 750 l Depósito acumulador de A.C.S. de 750 l. de capacidad, con tratamiento interno de doble vitrificado DIN 4753-3 en acero al carbono para una presión de trabajo de hasta 10 bar y 50°C, red de tuberías de acero negro soldado, válvula de retención, instalado.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P20AA030	1,000 u	Acumulador A.C.S. 750 l.V.	2.272,50	2.272,50	
P20TA060	16,000 m	Tubería acero negro sold. 1 1/2" DIN 2440	20,94	335,04	
P20TV180	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 1 1/2"c/bridas doble plato	25,00	25,00	
					2.937,50
		Suma la partida.....			2.937,50
		Costes indirectos		5,00%	146,88
		TOTAL PARTIDA.....			3.084,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL OCHENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22TI040	u	ACUMULADOR A.C.S. 1.000 l. Depósito acumulador de A.C.S. de 1.000 l. de capacidad, con tratamiento interno de doble vitrificado DIN 4753-3 en acero al carbono para una presión de trabajo de hasta 10 bar y 50°C, red de tuberías de acero negro soldado, válvula de retención, instalado.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P20AA040	1,000 u	Acumulador A.C.S. 1.000 l.V.	3.145,46	3.145,46	
P20TA060	16,000 m	Tubería acero negro sold. 1 1/2" DIN 2440	20,94	335,04	
P20TV180	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 1 1/2"c/bridas doble plato	25,00	25,00	
					3.810,46
		Suma la partida.....			3.810,46
		Costes indirectos		5,00%	190,52
		TOTAL PARTIDA.....			4.000,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22TI050	u	ACUMULADOR A.C.S. 1.500 I. Depósito acumulador de A.C.S. de 1500 I. de capacidad, con tratamiento interno de doble vitrificado DIN 4753-3 en acero al carbono para una presión de trabajo de hasta 10 bar y 50°C, red de tuberías de acero negro soldado, válvula de retención, instalado.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P20AA050	1,000 u	Acumulador A.C.S. 1.500 I.V.	3.524,87	3.524,87	
P20TA060	16,000 m	Tubería acero negro sold.1 1/2" DIN 2440	20,94	335,04	
P20TV180	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 1 1/2"c/bridas doble plato	25,00	25,00	
					4.189,87
Suma la partida.....					4.189,87
Costes indirectos					5,00% 209,49
TOTAL PARTIDA.....					4.399,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

E22TI060	u	ACUMULADOR A.C.S. 2.500 I. Depósito acumulador de A.C.S. de 2.500 I. de capacidad, con tratamiento interno de doble vitrificado DIN 4753-3 en acero al carbono para una presión de trabajo de hasta 10 bar y 50°C, red de tuberías de acero negro soldado, válvula de retención, instalado.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P20AA060	1,000 u	Acumulador A.C.S. 2.500 I.V.	4.985,48	4.985,48	
P20TA060	16,000 m	Tubería acero negro sold.1 1/2" DIN 2440	20,94	335,04	
P20TV180	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 1 1/2"c/bridas doble plato	25,00	25,00	
					5.650,48
Suma la partida.....					5.650,48
Costes indirectos					5,00% 282,52
TOTAL PARTIDA.....					5.933,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL NOVECIENTOS TREINTA Y TRES EUROS

E22TI070	u	ACUMULADOR A.C.S. 5.000 I. Depósito acumulador de A.C.S. de 5.000 I. de capacidad, con tratamiento interno de doble vitrificado DIN 4753-3 en acero al carbono para una presión de trabajo de hasta 10 bar y 50°C, red de tuberías de acero negro soldado, válvula de retención, instalado.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P20AA070	1,000 u	Acumulador A.C.S. 5.000 I.V.	6.049,65	6.049,65	
P20TA060	16,000 m	Tubería acero negro sold.1 1/2" DIN 2440	20,94	335,04	
P20TV180	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 1 1/2"c/bridas doble plato	25,00	25,00	
					6.714,65
Suma la partida.....					6.714,65
Costes indirectos					5,00% 335,73
TOTAL PARTIDA.....					7.050,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL CINCUENTA EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

E22TI080	u	ACUMULADOR A.C.S. 5.000 I.HORIZ. Depósito acumulador de A.C.S. de 5.000 I. de capacidad, horizontal, en acero galvanizado para una presión de trabajo de hasta 10 bar y 50°C, red de tuberías de acero negro soldado, válvula de retención, instalado.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P20AA080	1,000 u	Acumulador A.C.S. 5.000 I.H. 10bar	6.279,16	6.279,16	
P20TA060	16,000 m	Tubería acero negro sold.1 1/2" DIN 2440	20,94	335,04	
P20TV180	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 1 1/2"c/bridas doble plato	25,00	25,00	
					6.944,16
Suma la partida.....					6.944,16
Costes indirectos					5,00% 347,21
TOTAL PARTIDA.....					7.291,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22TI090	u	ACUMULADOR A.C.S. 7.000 l.HORIZ. Depósito acumulador de A.C.S. de 7.000 l. de capacidad, horizontal en acero galvanizado para una presión de trabajo de hasta 10 bar y 50°C, red de tuberías de acero negro soldado, válvula de retención, instalado.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P20AA090	1,000 u	Acumulador A.C.S. 7.000 l.H. 10 bar	8.489,46	8.489,46	
P20TA060	16,000 m	Tubería acero negro sold.1 1/2" DIN 2440	20,94	335,04	
P20TV180	1,000 u	Válv.ret.PN10/16 1 1/2"c/bridas doble plato	25,00	25,00	
					9.154,46
Suma la partida.....					9.154,46
Costes indirectos					5,00% 457,72
TOTAL PARTIDA.....					9.612,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL SEISCIENTOS DOCE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

E22TI100	u	ACUMULADOR INTERCAM. POCA CAPACIDAD Acumulador intercambiador mural para el servicio de A.C.S. acumulada de un serpentín ideal para sistemas solares de pequeñas capacidades. Cuba de acero esmaltado (DIN 4753). Protección catódica mediante ánodo de sacrificio. Aislamiento en espuma de PU libre de CFC's. Sensor de temperatura (NTC) encapsulado en casquillo y provisto de conector. Recubrimiento de lámina PVC sobre soporte de gomaespuma y tapa de plástico (gama SO).			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P20AM080	1,000 u	Acumulador interc.poca capacidad	761,06	761,06	
P20TC020	2,000 m	Tuber.cobre D=13/15 mm.i/acc.	4,06	8,12	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
					802,42
Suma la partida.....					802,42
Costes indirectos					5,00% 40,12
TOTAL PARTIDA.....					842,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E22TI110	u	ACUMULADOR INTERCAM. MEDIA CAPACIDAD Acumulador intercambiador para el servicio de A.C.S. acumulada de un serpentín, ideal para sistemas solares de media capacidad. Cuba de acero esmaltado (DIN 4753). Protección catódica mediante ánodo de sacrificio. Aislamiento en espuma de PU libre de CFC's. Sensor de temperatura (NTC) encapsulado en casquillo y provisto de conector. Recubrimiento de lámina PVC sobre soporte de gomaespuma y tapa de plástico.			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P20AM160	1,000 u	Acumulador interc.media capacidad	1.645,30	1.645,30	
P20TC020	2,000 m	Tuber.cobre D=13/15 mm.i/acc.	4,06	8,12	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
					1.686,66
Suma la partida.....					1.686,66
Costes indirectos					5,00% 84,33
TOTAL PARTIDA.....					1.770,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS SETENTA EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22TI120	u		ACUMULADOR INTERCAM. GRAN CAPACIDAD Acumulador intercambiador para el servicio de A.C.S. acumulada. Depósitos de gran capacidad fabricados en acero con revestimiento epoxídico de calidad alimentaria, dotados de intercambiadores de serpentín desmontables, realizados en acero inoxidable, para la producción de agua caliente sanitaria en instalaciones de gran consumo. Con posibilidad de incorporación de resistencia eléctrica de calentamiento. Superficie de intercambio apta para el uso en sistemas solares (adaptada al CTE). Se suministran sin forro (opcional). Temperatura máxima de acumulación: 90°C. Presión máxima de acumulación: 8 bar. Temperatura máxima en el circuito primario: 200 °C. Presión máxima en el circuito primario: 25 bar. Boca de hombre DN - 400. (Conforme al CTE).			
001OB170	1,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P20AM110	1,000	u	Acumulador interc. gran capacidad	11.532,12	11.532,12	
P20TC020	2,000	m	Tuber.cobre D=13/15 mm.i/acc.	4,06	8,12	
P20TV020	2,000	u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
						11.573,48
Suma la partida.....						11.573,48
Costes indirectos 5,00%						578,67
TOTAL PARTIDA.....						12.152,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL CIENTO CINCUENTA Y DOS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS						
E22TI130	u		ACUMULADOR INTERCAMBIADOR 600 l. Acumulador intercambiador para el servicio de A.C.S. acumulada. Depósitos fabricados en acero al carbono indicados como depósitos de inercia en circuitos cerrados. Aislados térmicamente con espuma de poliuretano inyectado en molde, libre de CFC. Se suministran sin forro (opcional).			
001OB170	1,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P20AM120	1,000	u	Acumulador intercamb. 600 l.	1.306,83	1.306,83	
P20TC020	2,000	m	Tuber.cobre D=13/15 mm.i/acc.	4,06	8,12	
P20TV020	2,000	u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
						1.348,19
Suma la partida.....						1.348,19
Costes indirectos 5,00%						67,41
TOTAL PARTIDA.....						1.415,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS QUINCE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS						
E22TI150	u		ACUMULADOR INTERCAMBIADOR 1500 l. Acumulador intercambiador para el servicio de A.C.S. acumulada. Depósitos fabricados en acero al carbono indicados como depósitos de inercia en circuitos cerrados. Aislados térmicamente con espuma de poliuretano inyectado en molde, libre de CFC. Se suministran sin forro (opcional).			
001OB170	1,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P20AM170	1,000	u	Acumulador intercamb. 1500 l.	5.304,42	5.304,42	
P20TC020	2,000	m	Tuber.cobre D=13/15 mm.i/acc.	4,06	8,12	
P20TV020	2,000	u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
						5.345,78
Suma la partida.....						5.345,78
Costes indirectos 5,00%						267,29
TOTAL PARTIDA.....						5.613,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL SEISCIENTOS TRECE EUROS con SIETE CÉNTIMOS						
E22TI160	u		ACUMULADOR INTERCAMBIADOR 2000 l. Acumulador intercambiador para el servicio de A.C.S. acumulada. Depósitos fabricados en acero al carbono indicados como depósitos de inercia en circuitos cerrados. Aislados térmicamente con espuma de poliuretano inyectado en molde, libre de CFC. Se suministran sin forro (opcional).			
001OB170	1,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P20AM180	1,000	u	Acumulador intercamb. 2000 l.	5.863,20	5.863,20	
P20TC020	2,000	m	Tuber.cobre D=13/15 mm.i/acc.	4,06	8,12	
P20TV020	2,000	u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
						5.904,56
Suma la partida.....						5.904,56
Costes indirectos 5,00%						295,23
TOTAL PARTIDA.....						6.199,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL CIENTO NOVENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22T1170	u	ACUMULADOR INTERCAMBIADOR 120 l. Acumuladores intercambiadores de un serpentín ideal para sistemas solares de pequeñas capacidades. Cuba de acero esmaltado (DIN 4753). Protección catódica mediante ánodo de sacrificio. Aislamiento en espuma de PU libre de CFC's. Sensor de temperatura (NTC) encapsulado en casquillo y provisto de conector. Recubrimiento de lámina PVC sobre soporte de gomaespuma y tapa de plástico (gama SO).			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P20AM090	1,000 u	Acum.intercambiador 120 l.	559,78	559,78	
P20TC020	2,000 m	Tuber.cobre D=13/15 mm.i/acc.	4,06	8,12	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
					601,14
Suma la partida.....					601,14
Costes indirectos					5,00%
					30,06
TOTAL PARTIDA.....					631,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E22T1180	u	ACUMULADOR INTERCAMBIADOR 160 l. Acumuladores intercambiadores de un serpentín ideal para ser usada en sistemas solares e integrado con una caldera mural. Cuba de acero esmaltado (DIN 4753). Protección catódica mediante ánodo de sacrificio. Aislamiento en espuma de PU libre de CFC's. Sensor de temperatura (NTC) encapsulado en casquillo y provisto de conector. Recubrimiento de lámina PVC sobre soporte de gomaespuma y tapa de plástico (gama SO).			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P20AM100	1,000 u	Acum.intercambiador 160 l.	595,83	595,83	
P20TC020	2,000 m	Tuber.cobre D=13/15 mm.i/acc.	4,06	8,12	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
					637,19
Suma la partida.....					637,19
Costes indirectos					5,00%
					31,86
TOTAL PARTIDA.....					669,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E22T1190	u	ACUMULADOR INTERCAMBIADOR 400 l. Acumuladores intercambiadores de un serpentín, ideal para sistemas solares de media capacidad. Cuba de acero esmaltado (DIN 4753). Protección catódica mediante ánodo de sacrificio. Aislamiento en espuma de PU libre de CFC's. Sensor de temperatura (NTC) encapsulado en casquillo y provisto de conector. Recubrimiento de lámina PVC sobre soporte de gomaespuma y tapa de plástico.			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P20AM150	1,000 u	Acum.intercambiador 400 l.	1.175,64	1.175,64	
P20TC020	2,000 m	Tuber.cobre D=13/15 mm.i/acc.	4,06	8,12	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
					1.217,00
Suma la partida.....					1.217,00
Costes indirectos					5,00%
					60,85
TOTAL PARTIDA.....					1.277,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22TI200	u	ACUMULADOR INTERCAMBIADOR 1000 l. Depósito de gran capacidad fabricados en acero con revestimiento epoxídico de calidad alimentaria, dotados de intercambiadores de serpentín desmontables, realizados en acero inoxidable, para la producción de agua caliente sanitaria en instalaciones de gran consumo. Con posibilidad de incorporación de resistencia eléctrica de calentamiento. Superficie de intercambio apta para el uso en sistemas solares (adaptada al CTE). Se suministran sin forro (opcional). Temperatura máxima de acumulación: 90°C. Presión máxima de acumulación: 8 bar. Temperatura máxima en el circuito primario: 200 °C. Presión máxima en el circuito primario: 25 bar. Boca de hombre DN - 400. (Conforme al CTE).			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P20AM165	1,000 u	Acumulador intercamb. 1000 l.	2.162,19	2.162,19	
P20TB040	2,000 m	Tubo PVC D=40 mm.i/acc.	3,05	6,10	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
					2.201,53
Suma la partida.....					2.201,53
Costes indirectos					110,08
TOTAL PARTIDA.....					2.311,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS ONCE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E22TI210	u	ACUMULADOR INTERCAMBIADOR 3000 l. Depósito de gran capacidad fabricados en acero con revestimiento epoxídico de calidad alimentaria, dotados de intercambiadores de serpentín desmontables, realizados en acero inoxidable, para la producción de agua caliente sanitaria en instalaciones de gran consumo. Con posibilidad de incorporación de resistencia eléctrica de calentamiento. Superficie de intercambio apta para el uso en sistemas solares (adaptada al CTE). Se suministran sin forro (opcional). Temperatura máxima de acumulación: 90°C. Presión máxima de acumulación: 8 bar. Temperatura máxima en el circuito primario: 200 °C. Presión máxima en el circuito primario: 25 bar. Boca de hombre DN - 400. (Conforme al CTE).			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
P20AM140	1,000 u	Acum.intercambiador 3000 l.	7.778,88	7.778,88	
P20TC020	2,000 m	Tuber.cobre D=13/15 mm.i/acc.	4,06	8,12	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
					7.820,24
Suma la partida.....					7.820,24
Costes indirectos					391,01
TOTAL PARTIDA.....					8.211,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL DOSCIENTOS ONCE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E22YA010	u	BOMBA CALOR AEROTÉRMICA 11,3kW/11,8kW Bomba de calor aerotérmica para calefacción, aire acondicionado y producción instantánea de ACS de potencia calorífica 11,3kw y potencia frigorífica 11,8kW . Incluye compresor scroll, con refrigerante R-410A, depósitos acumuladores y componentes hidráulicos. Instalada y funcionando.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P20G080	1,000 u	B.de calor aerotérmica 11,3kW/11,8kW	6.730,49	6.730,49	
%AP0340	3,400 %	Accesorios, pruebas, etc.	7.035,50	239,21	
					7.274,66
Suma la partida.....					7.274,66
Costes indirectos					363,73
TOTAL PARTIDA.....					7.638,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL SEISCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22YA020	u	BOMBA CALOR AEROTÉRMICA 15,4kW/16,3kW Bomba de calor para calefacción, aire acondicionado y producción instantánea de ACS de potencia calorífica 15,4 kw y potencia frigorífica 16,3kW. Incluye compresor scroll, con refrigerante R-410A, depósitos acumuladores y componentes hidráulicos. Instalada y funcionando.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P20G090	1,000 u	B.de calor aerotérmica 15,4kW/16,3kW	8.000,93	8.000,93	
%AP0290	2,900 %	Accesorios, pruebas, etc.	8.305,90	240,87	
					8.546,76
Suma la partida.....					8.546,76
Costes indirectos					5,00% 427,34
TOTAL PARTIDA.....					8.974,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL NOVECIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E22YA030	u	BOMBA CALOR AEROTÉRMICA 19,5kW/20,1kW Bomba de calor aerotérmica para calefacción, aire acondicionado y producción instantánea de ACS de potencia calorífica 19,5kW y potencia frigorífica 20,1kW. Incluye compresor scroll, con refrigerante R-410A, depósitos acumuladores y componentes hidráulicos. Instalada y funcionando.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P20G100	1,000 u	B.de calor aerotérmica 19,5kW/20,1kW	8.852,90	8.852,90	
%AP0270	2,700 %	Accesorios, pruebas, etc.	9.157,90	247,26	
					9.405,12
Suma la partida.....					9.405,12
Costes indirectos					5,00% 470,26
TOTAL PARTIDA.....					9.875,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E22YA040	u	BOMBA CALOR AEROTÉRMICA 22,7kW/23,0kW Bomba de calor aerotérmica para calefacción, aire acondicionado y producción instantánea de ACS de potencia calorífica 22,7kW y potencia frigorífica 23,0kW. Incluye compresor scroll, con refrigerante R-410A, depósitos acumuladores y componentes hidráulicos. Instalada y funcionando.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P20G110	1,000 u	B.de calor aerotérmica 22,7kW/23,0kW	9.635,63	9.635,63	
%AP0250	2,500 %	Accesorios, pruebas, etc.	9.940,60	248,52	
					10.189,11
Suma la partida.....					10.189,11
Costes indirectos					5,00% 509,46
TOTAL PARTIDA.....					10.698,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E22YA050	u	BOMBA CALOR AEROTÉRMICA 2kW-8kW Bomba de calor aerotérmica de entre 2 y 8kW, compuesta por compresor rotativo de velocidad variable, evaporador aleteado con ventilador axial silencioso, filtro deshidratador, depósito de líquido y la válvula de expansión electrónica. Incluye intercambiador de placas de acero inox termosoldado como condensador, acumulador de 300l. con módulo de producción de ACS instantánea de 25l/min. y bomba de carga.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P20G120	1,000 u	B.de calor aerotérmica 2kW/8kW	9.178,39	9.178,39	
%AP0340	3,400 %	Accesorios, pruebas, etc.	9.483,40	322,44	
					9.805,79
Suma la partida.....					9.805,79
Costes indirectos					5,00% 490,29
TOTAL PARTIDA.....					10.296,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22YA060	u	BOMBA CALOR AEROTÉRMICA 3kW-17kW Bomba de calor aerotérmica de 3 a 17kW, compuesta por compresor Scroll de velocidad variable, evaporador aleteado, ventilador axial silencioso y válvula de expansión electrónica. Incluye intercambiador de placas de acero inox termosoldado, intercambiador, válvula HGL, resistencia eléctrica y bomba de calor con 3 tubos flexibles con sensores.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P20G130	1,000 u	B.de calor aerotérmica 3kW/17kW	11.108,36	11.108,36	
%AP0340	3,400 %	Accesorios, pruebas, etc.	11.413,30	388,05	
					11.801,37
Suma la partida.....					11.801,37
Costes indirectos					5,00% 590,07
TOTAL PARTIDA.....					12.391,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E23DCA010	m	T.H. FLEX. DOBLE CLIMA ALUMINIO ISOVER D=102 mm Conducto flexible de 102 mm de diámetro, para distribución de aire climatizado, formado por dos tubos concéntricos, el interior con enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster (Flexiver D) y el exterior con manga de poliéster y aluminio reforzado, en el núcleo incorpora fieltro de lana de vidrio que confiere altas prestaciones termoacústicas, reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P21CF100	1,000 m	Conducto flexiver clima D=102	3,40	3,40	
P21CF200	0,500 u	Manguito corona D=102	3,20	1,60	
P21CF050	0,100 u	Cinta de aluminio Climaver	11,35	1,14	
					10,13
Suma la partida.....					10,13
Costes indirectos					5,00% 0,51
TOTAL PARTIDA.....					10,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E23DCA020	m	T.H. FLEX. DOBLE CLIMA ALUMINIO ISOVER D=152 mm Conducto flexible de 152 mm de diámetro, para distribución de aire climatizado, formado por dos tubos concéntricos, el interior con enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster (Flexiver D) y el exterior con manga de poliéster y aluminio reforzado, en el núcleo incorpora fieltro de lana de vidrio que confiere altas prestaciones termoacústicas, reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P21CF110	1,000 m	Conducto flexiver clima D=152	4,20	4,20	
P21CF210	0,500 u	Manguito corona D=152	3,50	1,75	
P21CF050	0,100 u	Cinta de aluminio Climaver	11,35	1,14	
					11,08
Suma la partida.....					11,08
Costes indirectos					5,00% 0,55
TOTAL PARTIDA.....					11,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DCA030	m	T.H. FLEX. DOBLE CLIMA ALUMINIO ISOVER D=180 mm Conducto flexible de 180 mm de diámetro, para distribución de aire climatizado, formado por dos tubos concéntricos, el interior con enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster y el exterior con manga de poliéster y aluminio reforzado, en el núcleo incorpora fieltro de lana de vidrio que confiere altas prestaciones termoacústicas, reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P21CF120	1,000 m	Conducto clima D=180	7,09	7,09	
P21CF220	0,500 u	Manguito corona D=180	4,15	2,08	
P21CF050	0,100 u	Cinta de aluminio Climaver	11,35	1,14	
					14,30
		Suma la partida.....			14,30
		Costes indirectos		5,00%	0,72
		TOTAL PARTIDA.....			15,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E23DCA040	m	T.H. FLEX. DOBLE CLIMA ALUMINIO ISOVER D=254 mm Conducto flexible de 254 mm de diámetro, para distribución de aire climatizado, formado por dos tubos concéntricos, el interior con enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster (Flexiver D) y el exterior con manga de poliéster y aluminio reforzado, en el núcleo incorpora fieltro de lana de vidrio que confiere altas prestaciones termoacústicas, reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P21CF130	1,000 m	Conducto flexiver clima D=254	6,75	6,75	
P21CF230	0,500 u	Manguito corona D=254	4,30	2,15	
P21CF050	0,150 u	Cinta de aluminio Climaver	11,35	1,70	
					14,59
		Suma la partida.....			14,59
		Costes indirectos		5,00%	0,73
		TOTAL PARTIDA.....			15,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E23DCA050	m	T.H. FLEX. DOBLE CLIMA ALUMINIO ISOVER D=305 mm Conducto flexible de 305 mm de diámetro, para distribución de aire climatizado, formado por dos tubos concéntricos, el interior con enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster (Flexiver D) y el exterior con manga de poliéster y aluminio reforzado, en el núcleo incorpora fieltro de lana de vidrio que confiere altas prestaciones termoacústicas, reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P21CF140	1,000 m	Conducto flexiver clima D=305	7,95	7,95	
P21CF240	0,500 u	Manguito corona D=305	4,60	2,30	
P21CF050	0,180 u	Cinta de aluminio Climaver	11,35	2,04	
					16,28
		Suma la partida.....			16,28
		Costes indirectos		5,00%	0,81
		TOTAL PARTIDA.....			17,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DCA060	m2	 AISLAMIENTO EXTERIOR CONDUCTOS ISOVER ISOAIR - CLIMCOVER ROLL ALU3 30mm Aislamiento termoacústico exterior para conducto metálico rectangular de climatización, realizado con manta de lana de vidrio Isoair (nombre tradicional) - Climcover Roll Alu3 (nuevo nombre gama europea "Isover Clim") de Isover de 30 mm de espesor, recubierto por una de sus caras con un complejo kraft-aluminio reforzado que actúa como barrera de vapor, incorporando solapa de 5 cm para el sellado entre tramos.			
O01OB170	0,111 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,21	
O01OB195	0,111 h	Ayudante fontanero	17,92	1,99	
P21CF340	1,100 m2	Manta l.v. Isoair-Climcover Roll Alu3 30 mm 16200x1200	4,35	4,79	
P07CP110	1,500 m	Cinta autoadhesiva 50x65	0,20	0,30	
%MA0100	1,000 %	Medios auxiliares	9,30	0,09	
					9,38
		Suma la partida.....			9,38
		Costes indirectos		5,00%	0,47
		TOTAL PARTIDA.....			9,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E23DCA070	m2	 AISLAMIENTO EXTERIOR CONDUCTOS ISOVER ISOAIR - CLIMCOVER ROLL ALU3 45mm Aislamiento termoacústico exterior para conducto metálico rectangular de climatización, realizado con manta de lana de vidrio Isoair (nombre tradicional) - Climcover Roll Alu3 (nuevo nombre gama europea "Isover Clim") de Isover de 45 mm de espesor, recubierto por una de sus caras con un complejo kraft-aluminio reforzado que actúa como barrera de vapor, incorporando solapa de 5 cm para el sellado entre tramos.			
O01OB170	0,111 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,21	
O01OB195	0,111 h	Ayudante fontanero	17,92	1,99	
P21CF350	1,100 m2	Manta l.v. Isoair-Climcover Roll Alu3 45 mm 11000x1200	5,40	5,94	
P07CP110	1,500 m	Cinta autoadhesiva 50x65	0,20	0,30	
%MA0100	1,000 %	Medios auxiliares	10,40	0,10	
					10,54
		Suma la partida.....			10,54
		Costes indirectos		5,00%	0,53
		TOTAL PARTIDA.....			11,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E23DCA080	m2	 AISLAMIENTO EXTERIOR CONDUCTOS ISOVER ISOAIR A2 - CLIMCOVER ROLL ALU2 30mm Aislamiento termoacústico exterior para conducto metálico rectangular de climatización, realizado con manta de lana de vidrio Isoair A2 (nombre tradicional) - Climcover Roll Alu2 (nuevo nombre gama europea "Isover Clim") de Isover, según UNE-EN 13162, recubierto por una de sus caras con aluminio reforzado que actúa como barrera de vapor, de 30 mm de espesor.			
O01OB170	0,111 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,21	
O01OB195	0,111 h	Ayudante fontanero	17,92	1,99	
P21CF360	1,100 m2	Manta l.v. Isoair A2-Climcover Roll Alu2 30 mm 16200x1200	5,25	5,78	
P07CP110	1,500 m	Cinta autoadhesiva 50x65	0,20	0,30	
%MA0100	1,000 %	Medios auxiliares	10,30	0,10	
					10,38
		Suma la partida.....			10,38
		Costes indirectos		5,00%	0,52
		TOTAL PARTIDA.....			10,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E23DCA090	m2	 AISLAMIENTO EXTERIOR CONDUCTOS ISOVER ISOAIR A2 - CLIMCOVER ROLL ALU2 45mm Aislamiento termoacústico exterior para conducto metálico rectangular de climatización, realizado con manta de lana de vidrio Isoair A2 (nombre tradicional) - Climcover Roll Alu2 (nuevo nombre gama europea "Isover Clim") de Isover, según UNE-EN 13162, recubierto por una de sus caras con aluminio reforzado que actúa como barrera de vapor, de 45 mm de espesor.			
O01OB170	0,111 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,21	
O01OB195	0,111 h	Ayudante fontanero	17,92	1,99	
P21CF370	1,100 m2	Manta l.v. Isoair A2-Climcover Roll Alu2 45 mm 11500x1200	6,30	6,93	
P07CP110	1,500 m	Cinta autoadhesiva 50x65	0,20	0,30	
%MA0100	1,000 %	Medios auxiliares	11,40	0,11	
					11,54
		Suma la partida.....			11,54
		Costes indirectos		5,00%	0,58
		TOTAL PARTIDA.....			12,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con DOCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DCA100	m2	 AISLAMIENTO INTERIOR CONDUCTOS ISOVER INTRAVER NETO - CLIMLINER ROLL G1 25mm Aislamiento termoacústico interior para conducto metálico rectangular de climatización, realizado con manta de lana de vidrio Intraver Neto (nombre tradicional) - Climcover Roll G1 (nuevo nombre gama europea "Isover Clim") de Isover, de 25 mm de espesor, recubierto por la cara vista en el interior del conducto con tejido Neto (tejido de vidrio de alta resistencia mecánica).			
O01OB170	0,151 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,01	
O01OB195	0,151 h	Ayudante fontanero	17,92	2,71	
P21CF390	1,100 m2	Manta l.v. Intraver Neto-Climliner Roll G1 e=25 mm 20000x1200	5,95	6,55	
%MA0100	1,000 %	Medios auxiliares	12,30	0,12	
					12,39
		Suma la partida.....			12,39
		Costes indirectos		5,00%	0,62
		TOTAL PARTIDA.....			13,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con UN CÉNTIMOS					
E23DCA110	m2	 AISLAMIENTO INTERIOR CONDUCTOS ISOVER INTRAVER NETO - CLIMLINER ROLL G1 40mm Aislamiento termoacústico interior para conducto metálico rectangular de climatización, realizado con manta de lana de vidrio Intraver Neto (nombre tradicional) - Climliner Roll G1 (nuevo nombre gama europea "Isover Clim") de Isover, de 40 mm de espesor, recubierto por la cara vista en el interior del conducto con tejido Neto (tejido de vidrio de alta resistencia mecánica).			
O01OB170	0,151 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,01	
O01OB195	0,151 h	Ayudante fontanero	17,92	2,71	
P21CF400	1,100 m2	Manta l.v. Intraver Neto-Climliner Roll G1 e=40 mm 10000x1200	7,40	8,14	
%MA0100	1,000 %	Medios auxiliares	13,90	0,14	
					14,00
		Suma la partida.....			14,00
		Costes indirectos		5,00%	0,70
		TOTAL PARTIDA.....			14,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E23DCA120	m2	 AISLAMIENTO EXTERIOR CONDUCTOS ISOVER IBER COVER Aislamiento termoacústico exterior para conducto metálico rectangular de climatización, realizado con manta de lana de vidrio Iber Cover de Isover, de 50 mm de espesor, recubierto por una de sus caras con un complejo kraft-aluminio que actúa como barrera de vapor.			
O01OB170	0,111 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,21	
O01OB195	0,111 h	Ayudante fontanero	17,92	1,99	
P21CF380	1,100 m2	Manta l.v. Iber Cover e=50 mm 11500x1200	3,50	3,85	
P07CP110	1,500 m	Cinta autoadhesiva 50x65	0,20	0,30	
					8,35
		Suma la partida.....			8,35
		Costes indirectos		5,00%	0,42
		TOTAL PARTIDA.....			8,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E23DCF010	m2	 CONDUCTO ISOVER CLIMAVER NETO Conducto autoportante rectangular para la distribución de aire climatizado formado por Climaver Neto de Isover 25mm de espesor, constituido por un panel de lana de vidrio hidrofugada, revestido por aluminio (aluminio visto + kraft + malla de refuerzo + velo de vidrio) por el exterior y con un tejido de vidrio negro NETO de alta resistencia mecánica por el interior (tejido Neto), cumpliendo la norma UNE EN 14303 Productos aislantes térmicos para equipos en edificación e instalaciones industriales. Productos manufacturados de lana mineral (MW), con una conductividad térmica de 0,032 W / (m·K), clase de reacción al fuego Bs1d0, valor de coeficiente de absorción acústica 0.85, clase de estanqueidad D y con marcas guía MTR exteriormente.			
O01OB170	0,351 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	7,00	
O01OB195	0,351 h	Ayudante fontanero	17,92	6,29	
P21CF030	1,150 m2	Panel l.v. Climaver Neto e=25mm 3,0x1,19 m	14,00	16,10	
P21CF050	1,500 u	Cinta de aluminio Climaver	11,35	17,03	
P21CF315	0,500 u	Soporte metálico a.galv.sujección a forjado	4,26	2,13	
%MA0100	1,000 %	Medios auxiliares	48,60	0,49	
					49,04
		Suma la partida.....			49,04
		Costes indirectos		5,00%	2,45
		TOTAL PARTIDA.....			51,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DCF020	m2	CONDUCTO ISOVER CLIMAVER PLUS R Conducto autoportante rectangular para la distribución de aire climatizado formado por Climaver Plus R de Isover 25mm de espesor, constituido por un panel de lana de vidrio hidrofugada, revestido por aluminio (aluminio visto + kraft + malla de refuerzo + velo de vidrio) por exterior e interior, cumpliendo la norma UNE EN 14303 Productos aislantes térmicos para equipos en edificación e instalaciones industriales. Productos manufacturados de lana mineral (MW), con una conductividad térmica de 0,032 W / (m·K), clase de reacción al fuego Bs1d0, valor de coeficiente de absorción acústica 0.35, clase de estanqueidad D y con marcas guía MTR exteriormente.			
O01OB170	0,351 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	7,00	
O01OB195	0,351 h	Ayudante fontanero	17,92	6,29	
P21CF020	1,150 m2	Panel l.v. Climaver Plus R e=25mm 3,0x1,19 m	14,00	16,10	
P21CF050	1,500 u	Cinta de aluminio Climaver	11,35	17,03	
P21CF315	0,500 u	Soporte metálico a.galv.sujección a forjado	4,26	2,13	
%MA0100	1,000 %	Medios auxiliares	48,60	0,49	
					49,04
Suma la partida.....					49,04
Costes indirectos					5,00% 2,45
TOTAL PARTIDA.....					51,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E23DCF030	m2	CONDUCTO ISOVER CLIMAVER A2 - CLIMAVER A2 PLUS Conducto autoportante rectangular para la distribución de aire climatizado formado por Climaver A2 (nombre tradicional) - Climaver A2 Plus (nuevo nombre gama europea "Isover Clim") de Isover de 25mm de espesor, constituido por un panel de lana de vidrio hidrofugada, revestido por aluminio (aluminio visto + kraft + malla de refuerzo + velo de vidrio) por exterior e interior, cumpliendo la norma UNE EN 14303 Productos aislantes térmicos para equipos en edificación e instalaciones industriales. Productos manufacturados de lana mineral (MW), con una conductividad térmica de 0,032 W / (m·K), clase de reacción al fuego Bs1d0, valor de coeficiente de absorción acústica 0.35, clase de estanqueidad D y con marcas guía MTR exteriormente.			
O01OB170	0,351 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	7,00	
O01OB195	0,351 h	Ayudante fontanero	17,92	6,29	
P21CF035	1,150 m2	Panel l.v. Climaver A2-Climaver A2 Plus e=25mm 3,0x1,19 m	17,45	20,07	
P21CF050	1,500 u	Cinta de aluminio Climaver	11,35	17,03	
P21CF315	0,500 u	Soporte metálico a.galv.sujección a forjado	4,26	2,13	
%MA0100	1,000 %	Medios auxiliares	52,50	0,53	
					53,05
Suma la partida.....					53,05
Costes indirectos					5,00% 2,65
TOTAL PARTIDA.....					55,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E23DCF040	m2	AISLAMIENTO DE CONDUCTO DE CHAPA MANTA ALUMINIO URSA AIR Manta de lana mineral de vidrio Ursa Air conforme a la norma UNE-EN 14303 con recubrimiento de papel kraft-aluminio como barrera de vapor.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21CM110	1,000 m2	Manta aluminio l.v.Ursa Air 55mm	3,60	3,60	
					23,55
Suma la partida.....					23,55
Costes indirectos					5,00% 1,18
TOTAL PARTIDA.....					24,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E23DCF050	m2	AISLAMIENTO DE CONDUCTO DE CHAPA MANTA ALUMINIO PURO IMCOMBUSTIBLE URSA AIR Manta de lana mineral de vidrio Ursa Air conforme a la norma UNE-EN 14303 recubierta por una de sus caras con un complejo de aluminio puro reforzado con malla, provisto de una lengüeta.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21CM130	1,000 m2	Manta alum.puro imcomb.l.v.Ursa Air 25mm	6,18	6,18	
					26,13
Suma la partida.....					26,13
Costes indirectos					5,00% 1,31
TOTAL PARTIDA.....					27,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DCF060	m2	 AISLAMIENTO DE CONDUCTO DE CHAPA MANTA ALUMINIO REFORZADA URSA AIR Manta de lana mineral de vidrio Ursa Air conforme a la norma UNE-EN 14303 recubierta por una de sus caras con un complejo kraft-aluminio reforzado, provisto de una lengüeta.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21CM160	1,000 m2	Manta aluminio reforzada l.v.Ursa Air 40mm	4,88	4,88	
					24,83
		Suma la partida.....			24,83
		Costes indirectos		5,00%	1,24
		TOTAL PARTIDA.....			26,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E23DCF070	m2	 CONDUCTO PANEL URSA AIR AI-AI Panel de lana mineral de vidrio Ursa Air AI-AI conforme a la norma UNE-EN 14303 recubierto con un complejo kraft-aluminio reforzado en su cara exterior y un complejo kraft-aluminio en su cara interior. Los paneles se presentan canteados en sus dos bordes largos.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21CF430	1,000 m2	Panel AI-AI Ursa Air 25mm	14,00	14,00	
					33,95
		Suma la partida.....			33,95
		Costes indirectos		5,00%	1,70
		TOTAL PARTIDA.....			35,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E23DCF080	m2	 CONDUCTO PANEL URSA AIR AI-dB Panel de lana mineral de vidrio Ursa Air AI-dB conforme a la norma UNE-EN 14303, recubierto con un complejo kraft-aluminio reforzado en su cara exterior y con aluminio microperforado en su cara interior. Los paneles se presentan canteados en sus bordes largos. Producto patentado.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21CF435	1,000 m2	Panel AI-dB Ursa Air 25mm	14,20	14,20	
					34,15
		Suma la partida.....			34,15
		Costes indirectos		5,00%	1,71
		TOTAL PARTIDA.....			35,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E23DCF090	m2	 CONDUCTO PANEL URSA AIR TECH-2 Panel de lana mineral de vidrio Ursa Air Tech-2 conforme a la norma UNE-EN 14303, recubierto por una de sus caras con una lámina de aluminio puro 100 micras y por la otra con un film de aluminio puro reforzado microperforado. Los paneles se presentan canteados en sus bordes.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21CF440	1,000 m2	Panel aluminio Tech-2 Ursa Air 25mm	17,00	17,00	
					36,95
		Suma la partida.....			36,95
		Costes indirectos		5,00%	1,85
		TOTAL PARTIDA.....			38,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E23DCF100	m2	 CONDUCTO PANEL URSA AIR ZERO Panel de lana mineral Ursa Air Zero para formación de conducto según la UNE-EN 14303 de espesor 25 mm, con recubrimiento exterior de papel kraft-aluminio reforzado y tejido interior negro absorbente acústico. Los paneles se presentan canteados en sus bordes.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21CF450	1,000 m2	Panel Ursa Air Zero 25 mm	16,25	16,25	
					36,20
		Suma la partida.....			36,20
		Costes indirectos		5,00%	1,81
		TOTAL PARTIDA.....			38,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DCF110	m2	CONDUCTO PANEL URSA AIR ZERO Q4 Panel de lana mineral Ursa Air Zero Q4 para formación de conducto según UNE-En 14303 de espesor 40mm con recubrimiento exterior de papel kraft-aluminio reforzado y tejido interior negro absorbente acústico.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21CF060	1,000 m2	Panel Ursa Air Zero Q4 40 mm	20,00	20,00	
					39,95
		Suma la partida.....			39,95
		Costes indirectos		5,00%	2,00
		TOTAL PARTIDA.....			41,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E23DCF120	m2	CONDUCTO ISOVER CLIMAVER A2 NETO Conducto autoportante rectangular para la distribución de aire climatizado formado por Climaver A2 Neto de Isover 25mm de espesor, constituido por un panel de lana de vidrio hidrofugada, revestido por aluminio (aluminio visto + kraft + malla de refuerzo + velo de vidrio) por el exterior y con un tejido de vidrio negro NETO de alta resistencia mecánica por el interior (tejido Neto), cumpliendo la norma UNE EN 14303 Productos aislantes térmicos para equipos en edificación e instalaciones industriales. Productos manufacturados de lana mineral (MW), con una conductividad térmica de 0,032 W / (m·K), clase de reacción al fuego A2s1d0, valor de coeficiente de absorción acústica 0.85, clase de estanqueidad D y con marcas guía MTR exteriormente.			
O01OB170	0,351 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	7,00	
O01OB195	0,351 h	Ayudante fontanero	17,92	6,29	
P21CF040	1,150 m2	Panel l.v. Climaver A2 Neto e=25mm 3,0x1,19 m	17,45	20,07	
P21CF050	1,500 u	Cinta de aluminio Climaver	11,35	17,03	
P21CF315	0,500 u	Soporte metálico a.galv.sujección a forjado	4,26	2,13	
%MA0100	1,000 %	Medios auxiliares	52,50	0,53	
					53,05
		Suma la partida.....			53,05
		Costes indirectos		5,00%	2,65
		TOTAL PARTIDA.....			55,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E23DCH010	m	CONDUCTO FLEXIBLE ALUMINIO ISOVER D=102mm Conducto flexible de 102 mm de diámetro, para distribución de aire climatizado, obtenido por enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster (3 capas: aluminio-poliéster-aluminio), reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P21CF150	1,000 m	Conducto flexiver D=102	0,90	0,90	
P21CF200	0,500 u	Manguito corona D=102	3,20	1,60	
P21CF050	0,100 u	Cinta de aluminio Climaver	11,35	1,14	
					7,63
		Suma la partida.....			7,63
		Costes indirectos		5,00%	0,38
		TOTAL PARTIDA.....			8,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con UN CÉNTIMOS					
E23DCH015	m	CONDUCTO FLEXIBLE ALUMINIO ISOVER D=152mm Conducto flexible de 152 mm. de diámetro, para distribución de aire climatizado, obtenido por enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster (3 capas: aluminio-poliéster-aluminio), reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P21CF110	1,000 m	Conducto flexiver clima D=152	4,20	4,20	
P21CF210	0,500 u	Manguito corona D=152	3,50	1,75	
P21CF050	0,100 u	Cinta de aluminio Climaver	11,35	1,14	
					11,08
		Suma la partida.....			11,08
		Costes indirectos		5,00%	0,55
		TOTAL PARTIDA.....			11,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DCH020	m	CONDUCTO FLEXIBLE ALUMINIO ISOVER D=180mm Conducto flexible de 180 mm. de diámetro, para distribución de aire climatizado, obtenido por enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster, reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P21CF170	1,000 m	Conducto flexible D=180	2,42	2,42	
P21CF220	0,500 u	Manguito corona D=180	4,15	2,08	
P21CF050	0,150 u	Cinta de aluminio Climaver	11,35	1,70	
					10,19
		Suma la partida.....			10,19
		Costes indirectos		5,00%	0,51
		TOTAL PARTIDA.....			10,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E23DCH025	m	CONDUCTO FLEXIBLE ALUMINIO ISOVER D=254mm Conducto flexible de 254 mm de diámetro, para distribución de aire climatizado, obtenido por enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster (3 capas: aluminio-poliéster-aluminio), reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P21CF180	1,000 m	Conducto flexiver D=254	2,15	2,15	
P21CF230	0,500 u	Manguito corona D=254	4,30	2,15	
P21CF050	0,180 u	Cinta de aluminio Climaver	11,35	2,04	
					10,33
		Suma la partida.....			10,33
		Costes indirectos		5,00%	0,52
		TOTAL PARTIDA.....			10,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E23DCH030	m	CONDUCTO FLEXIBLE ALUMINIO ISOVER D=305mm Conducto flexible de 305 mm de diámetro, para distribución de aire climatizado, obtenido por enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster (3 capas: aluminio-poliéster-aluminio), reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P21CF190	1,000 m	Conducto flexiver D=305	2,90	2,90	
P21CF240	0,500 u	Manguito corona D=305	4,60	2,30	
P21CF050	0,200 u	Cinta de aluminio Climaver	11,35	2,27	
					11,46
		Suma la partida.....			11,46
		Costes indirectos		5,00%	0,57
		TOTAL PARTIDA.....			12,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E23DCH035	u	MANGUITO C.FLEX. CH.GALV. ISOVER D=102mm Pieza de unión en instalación de climatización de conductos flexibles con los de lana de vidrio con manguito corona, D=102 mm., i/p.p. de instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
P21CF200	1,000 u	Manguito corona D=102	3,20	3,20	
					5,20
		Suma la partida.....			5,20
		Costes indirectos		5,00%	0,26
		TOTAL PARTIDA.....			5,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DCH040	u	MANGUITO C.FLEX. CH.GALV. ISOVER D=152mm Pieza de unión en instalación de climatización de conductos flexibles con los de lana de vidrio con manguito corona, D=152 mm., i/p.p. de instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
P21CF210	1,000 u	Manguito corona D=152	3,50	3,50	
					5,50
		Suma la partida.....			5,50
		Costes indirectos		5,00%	0,28
		TOTAL PARTIDA.....			5,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E23DCH045	u	MANGUITO C.FLEX. CH.GALV.D=180mm Pieza de unión en instalación de climatización de conductos flexibles con los de lana de vidrio con manguito corona, D=180 mm., i/p.p. de instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
P21CF220	1,000 u	Manguito corona D=180	4,15	4,15	
					6,15
		Suma la partida.....			6,15
		Costes indirectos		5,00%	0,31
		TOTAL PARTIDA.....			6,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E23DCH050	u	MANGUITO C.FLEX. CH.GALV. ISOVER D=254mm Pieza de unión en instalación de climatización de conductos flexibles con los de lana de vidrio con manguito corona, D=254 mm., i/p.p. de instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
P21CF230	1,000 u	Manguito corona D=254	4,30	4,30	
					6,30
		Suma la partida.....			6,30
		Costes indirectos		5,00%	0,32
		TOTAL PARTIDA.....			6,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E23DCH055	u	MANGUITO C.FLEX. CH.GALV. ISOVER D=305mm Pieza de unión en instalación de climatización de conductos flexibles con los de lana de vidrio con manguito corona, D=305 mm., i/p.p. de instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,00	
P21CF240	1,000 u	Manguito corona D=305	4,60	4,60	
					6,60
		Suma la partida.....			6,60
		Costes indirectos		5,00%	0,33
		TOTAL PARTIDA.....			6,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E23DCH070	m	TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=125mm Tubería helicoidal de pared lisa de D=125 mm. en chapa de acero galvanizada espesor 0,5 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P21CH070	1,000 m	Tubo pared lisa galvanizad.D=125	6,37	6,37	
%MA2000	20,000 %	Medios auxiliares	25,40	5,08	
					30,52
		Suma la partida.....			30,52
		Costes indirectos		5,00%	1,53
		TOTAL PARTIDA.....			32,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DCH080	m	TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=150mm Tubería helicoidal de pared lisa de D=150 mm. en chapa de acero galvanizada es- pesor 0,5 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P21CH080	1,000 m	Tubo pared lisa galvanizad.D=150	7,54	7,54	
%MA2000	20,000 %	Medios auxiliares	26,60	5,32	
					31,93

Suma la partida..... 31,93
Costes indirectos 5,00% 1,60

TOTAL PARTIDA..... 33,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

E23DCH090	m	TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=175mm Tubería helicoidal de pared lisa de D=175 mm. en chapa de acero galvanizada es- pesor 0,5 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P21CH090	1,000 m	Tubo pared lisa galvanizad.D=175	8,70	8,70	
%MA2000	20,000 %	Medios auxiliares	27,80	5,56	
					33,33

Suma la partida..... 33,33
Costes indirectos 5,00% 1,67

TOTAL PARTIDA..... 35,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS

E23DCH100	m	TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=200mm Tubería helicoidal de pared lisa de D=200 mm. en chapa de acero galvanizada es- pesor 0,5 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P21CH100	1,000 m	Tubo pared lisa galvanizad.D=200	9,76	9,76	
%MA2000	20,000 %	Medios auxiliares	28,80	5,76	
					34,59

Suma la partida..... 34,59
Costes indirectos 5,00% 1,73

TOTAL PARTIDA..... 36,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

E23DCH110	m	TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=250mm Tubería helicoidal de pared lisa de D=250 mm. en chapa de acero galvanizada es- pesor 0,5 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P21CH110	1,000 m	Tubo pared lisa galvanizad.D=250	12,21	12,21	
%MA2000	20,000 %	Medios auxiliares	31,30	6,26	
					37,54

Suma la partida..... 37,54
Costes indirectos 5,00% 1,88

TOTAL PARTIDA..... 39,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

E23DCH120	m	TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=300mm Tubería helicoidal de pared lisa de D=300 mm. en chapa de acero galvanizada es- pesor 0,5 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P21CH120	1,000 m	Tubo pared lisa galvanizad.D=300	15,18	15,18	
%MA2000	20,000 %	Medios auxiliares	34,30	6,86	
					41,11

Suma la partida..... 41,11
Costes indirectos 5,00% 2,06

TOTAL PARTIDA..... 43,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DCH130	m	TUB.PARED DOBLE GALVAN. D=125mm Tubería de pared doble de D=125 mm. y 0,5 mm. de espesor en chapa de acero galvanizada lisa, 0,8 mm. en accesorios, i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios, con aislamiento, instalado.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P21CH130	1,000 m	Tubo galv.p.d. e=0,5/0,8.D=125	50,34	50,34	
%MA2000	20,000 %	Medios auxiliares	69,40	13,88	
					83,29
		Suma la partida.....			83,29
		Costes indirectos		5,00%	4,16
		TOTAL PARTIDA.....			87,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E23DCH140	m	TUB.PARED DOBLE GALVAN. D=150mm Tubería de pared doble de D=150 mm. y 0,5 mm. de espesor en chapa de acero galvanizada lisa, 0,8 mm. en accesorios, i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios, con aislamiento, instalado.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P21CH140	1,000 m	Tubo galv.p.d. e=0,5/0,8.D=150	59,09	59,09	
%MA2000	20,000 %	Medios auxiliares	78,20	15,64	
					93,80
		Suma la partida.....			93,80
		Costes indirectos		5,00%	4,69
		TOTAL PARTIDA.....			98,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E23DCH190	m2	CONDUCTO CHAPA 0,6 mm. Canalización de aire realizada con chapa de acero galvanizada de 0,6 mm. de espesor, i/embocaduras, derivaciones, elementos de fijación y piezas especiales, homologado, instalado, según normas UNE y NTE-ICI-23.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21CC010	1,200 m2	Chapa galvanizada 0,6 mm.c/vaina	25,04	30,05	
P21CC040	0,500 m2	Piezas chapa 0,6 mm. c/vaina	35,05	17,53	
					67,53
		Suma la partida.....			67,53
		Costes indirectos		5,00%	3,38
		TOTAL PARTIDA.....			70,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E23DCH200	m2	CONDUCTO CHAPA 0,8 mm. Canalización de aire realizada con chapa de acero galvanizada de 0,8 mm. de espesor, i/embocaduras, derivaciones, elementos de fijación y piezas especiales, homologado, instalado, según normas UNE y NTE-ICI-23.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21CC020	1,200 m2	Chapa galvanizada 0,8 mm.c/vaina	28,04	33,65	
P21CC050	0,500 m2	Piezas chapa 0,8 mm. c/vaina	38,05	19,03	
					72,63
		Suma la partida.....			72,63
		Costes indirectos		5,00%	3,63
		TOTAL PARTIDA.....			76,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E23DCH210	m2	CONDUCTO CHAPA 1,0 mm. Canalización de aire realizada con chapa de acero galvanizada de 1 mm. de espesor, i/embocaduras, derivaciones, elementos de fijación y piezas especiales, homologado, instalado, según normas UNE y NTE-ICI-23.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21CC030	1,200 m2	Chapa galvanizada 1 mm. c/vaina	30,04	36,05	
P21CC060	0,500 m2	Piezas chapa 1 mm. c/vaina	40,06	20,03	
					76,03
		Suma la partida.....			76,03
		Costes indirectos		5,00%	3,80
		TOTAL PARTIDA.....			79,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DDC010	u	DIFUSOR CUAD. 150x150mm S/REGUL. Difusor cuadrado de 150x150mm de techo construido en perfil de aluminio extruído, sin dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21DC010	1,000 u	Difusor cuadrado 150x150mm s/regulador	23,85	23,85	
					33,83
		Suma la partida.....			33,83
		Costes indirectos		5,00%	1,69
		TOTAL PARTIDA.....			35,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E23DDC020	u	DIFUSOR CUAD. 225x225mm S/REGUL. Difusor cuadrado de 225x225mm de techo construido en perfil de aluminio extruído, sin dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21DC020	1,000 u	Difusor cuadrado 225x225mm s/regulador	33,98	33,98	
					43,96
		Suma la partida.....			43,96
		Costes indirectos		5,00%	2,20
		TOTAL PARTIDA.....			46,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E23DDC030	u	DIFUSOR CUAD. 300x300mm S/REG. Difusor cuadrado de 300x300mm de techo construido en perfil de aluminio extruído, sin dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21DC030	1,000 u	Difusor cuadrado 300x300mm s/regulador	44,54	44,54	
					54,52
		Suma la partida.....			54,52
		Costes indirectos		5,00%	2,73
		TOTAL PARTIDA.....			57,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E23DDC040	u	DIFUSOR CUAD. 375x375mm S/REG. Difusor cuadrado de 375x375mm de techo construido en perfil de aluminio extruído, sin dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21DC040	1,000 u	Difusor cuadrado 375x375mm s/regulador	57,29	57,29	
					67,27
		Suma la partida.....			67,27
		Costes indirectos		5,00%	3,36
		TOTAL PARTIDA.....			70,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E23DDC050	u	DIFUSOR CUAD. 450x450mm S/REG. Difusor cuadrado de 450x450mm de techo construido en perfil de aluminio extruído, sin dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21DC050	1,000 u	Difusor cuadrado 450x450mm s/regulador	70,62	70,62	
					80,60
		Suma la partida.....			80,60
		Costes indirectos		5,00%	4,03
		TOTAL PARTIDA.....			84,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DDC060	u		DIFUSOR CUAD. 525x525mm S/REG. Difusor cuadrado de 525x525mm de techo construido en perfil de aluminio extruído, sin dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21DC060	1,000	u	Difusor cuadrado 525x525mm s/regulador	85,15	85,15	
						105,10
			Suma la partida.....			105,10
			Costes indirectos		5,00%	5,26
			TOTAL PARTIDA.....			110,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS						
E23DDC070	u		DIFUSOR CUAD. 600x600mm S/REG. Difusor cuadrado de 600x600mm de techo construido en perfil de aluminio extruído, sin dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21DC070	1,000	u	Difusor cuadrado 600x600mm s/regulador	101,10	101,10	
						121,05
			Suma la partida.....			121,05
			Costes indirectos		5,00%	6,05
			TOTAL PARTIDA.....			127,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS						
E23DDC080	u		DIFUSOR CUAD. 300x300mm C/REG. Difusor cuadrado de 300x300 de techo construido en perfil de aluminio extruído, con dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21DC100	1,000	u	Difusor cuadrado 300x300mm c/regulador	54,97	54,97	
						64,95
			Suma la partida.....			64,95
			Costes indirectos		5,00%	3,25
			TOTAL PARTIDA.....			68,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS						
E23DDC090	u		DIFUSOR CUAD. 375x375mm C/REG. Difusor cuadrado de 375x375mm de techo construido en perfil de aluminio extruído, con dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21DC110	1,000	u	Difusor cuadrado 375x375mm c/regulador	69,10	69,10	
						79,08
			Suma la partida.....			79,08
			Costes indirectos		5,00%	3,95
			TOTAL PARTIDA.....			83,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con TRES CÉNTIMOS						
E23DDC100	u		DIFUSOR CUAD. 450x450mm C/REG. Difusor cuadrado de 450x450mm de techo construido en perfil de aluminio extruído, con dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21DC120	1,000	u	Difusor cuadrado 450x450mm c/regulador	83,38	83,38	
						93,36
			Suma la partida.....			93,36
			Costes indirectos		5,00%	4,67
			TOTAL PARTIDA.....			98,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con TRES CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DDC120	u		DIFUSOR CUAD. 525x525mm C/REG. Difusor cuadrado de 525x525mm de techo construido en perfil de aluminio extruído, con dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21DC130	1,000	u	Difusor cuadrado 525x525mm c/regulador	98,84	98,84	
						118,79
			Suma la partida.....			118,79
			Costes indirectos		5,00%	5,94
			TOTAL PARTIDA.....			124,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS						
E23DDC140	u		DIFUSOR CUAD. 600x600mm C/REG. Difusor cuadrado de 600x600mm de techo construido en perfil de aluminio extruído, con dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21DC140	1,000	u	Difusor cuadrado 600x600mm c/regulador	115,86	115,86	
						135,81
			Suma la partida.....			135,81
			Costes indirectos		5,00%	6,79
			TOTAL PARTIDA.....			142,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS						
E23DDK010	u		DIFUSOR C/PLENUM 1 m. 2 VÍAS . Difusor lineal con plenum, construido en perfil de aluminio extruído con dos ranuras, longitud de perfil 1 m., 2 vías, i/p.p. de piezas de remate, instalado, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OA060	0,500	h	Peón especializado	16,64	8,32	
P21DK010	1,000	u	Dif.plenum 1.000mm 2vías c/2ang.	159,32	159,32	
						187,59
			Suma la partida.....			187,59
			Costes indirectos		5,00%	9,38
			TOTAL PARTIDA.....			196,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS						
E23DDK020	u		DIFUSOR C/PLENUM 1,2 m. 4 VÍAS . Difusor lineal con plenum, construido en perfil de aluminio extruído con cuatro ranuras, longitud de perfil 1,2 m., 4 vías, i/p.p. de piezas de remate, instalado, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OA060	0,500	h	Peón especializado	16,64	8,32	
P21DK030	1,000	u	Dif.plenum 1.200mm 4vías c/2ang.	247,52	247,52	
						275,79
			Suma la partida.....			275,79
			Costes indirectos		5,00%	13,79
			TOTAL PARTIDA.....			289,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
E23DDL010	u		DIFUSOR LINEAL 1m. 2 VÍAS C/REG. Difusor lineal construido en perfil de aluminio extruído con dos ranuras, longitud de perfil 1 m., i/p.p. de piezas de remate, instalado, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OA060	0,500	h	Peón especializado	16,64	8,32	
P21DL010	1,000	u	Dif.1.000mm.2 vías c/reg c/2ang.	108,40	108,40	
						136,67
			Suma la partida.....			136,67
			Costes indirectos		5,00%	6,83
			TOTAL PARTIDA.....			143,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DDL020	u	DIFUSOR LINEAL 1m. 4 VÍAS C/REG. Difusor lineal construido en perfil de aluminio extruído con cuatro ranuras, longitud de perfil 1 m., i/p.p. de piezas de remate, instalado, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P21DL020	1,000 u	Dif.1.000mm.4 vías c/reg c/2ang.	158,68	158,68	186,95
Suma la partida.....					186,95
Costes indirectos					5,00% 9,35
TOTAL PARTIDA.....					196,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SEIS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E23DDL030	u	DIFUSOR LIN.1,2 m. 4 VÍAS C/REG. Difusor lineal construido en perfil de aluminio extruído con cuatro ranuras, longitud de perfil 1,2 m., con dispositivo de regulación de caudal, i/p.p. de piezas de remate, instalado, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P21DL030	1,000 u	Dif.1.200mm.4 vías c/reg c/2ang.	185,73	185,73	214,00
Suma la partida.....					214,00
Costes indirectos					5,00% 10,70
TOTAL PARTIDA.....					224,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E23DDR010	u	DIFUSOR CIRC. D=4" S/REGUL. Difusor circular de aire en chapa de aluminio extruído de 4" de diámetro, sin dispositivo de regulación, instalado en techo con puente de montaje, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21DR010	1,000 u	Difusor circular 4"s/reg	96,37	96,37	106,35
Suma la partida.....					106,35
Costes indirectos					5,00% 5,32
TOTAL PARTIDA.....					111,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E23DDR020	u	DIFUSOR CIRC. D=8" S/REGUL. Difusor circular de aire en chapa de aluminio extruído de 8" de diámetro, sin dispositivo de regulación, instalado en techo con puente de montaje, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21DR030	1,000 u	Difusor circular 8"s/reg	78,13	78,13	88,11
Suma la partida.....					88,11
Costes indirectos					5,00% 4,41
TOTAL PARTIDA.....					92,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E23DDR040	u	DIFUSOR CIRC. D=10" S/REGUL. Difusor circular de aire en chapa de aluminio extruído de 10" de diámetro, sin dispositivo de regulación, instalado en techo con puente de montaje, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21DR040	1,000 u	Difusor circular 10"s/reg	89,09	89,09	99,07
Suma la partida.....					99,07
Costes indirectos					5,00% 4,95
TOTAL PARTIDA.....					104,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DDR050	u	DIFUSOR CIRC. D=12" S/REGUL. Difusor circular de aire en chapa de aluminio extruído de 12" de diámetro, sin dispositivo de regulación, instalado en techo con puente de montaje, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21DR050	1,000 u	Difusor circular 12"s/reg	97,73	97,73	
					107,71
		Suma la partida.....			107,71
		Costes indirectos		5,00%	5,39
		TOTAL PARTIDA.....			113,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E23DDR060	u	DIFUSOR CIRC. D=14" S/REGUL. Difusor circular de aire en chapa de aluminio extruído de 14" de diámetro, sin dispositivo de regulación, instalado en techo con puente de montaje, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21DR060	1,000 u	Difusor circular 14"s/reg	146,19	146,19	
					156,17
		Suma la partida.....			156,17
		Costes indirectos		5,00%	7,81
		TOTAL PARTIDA.....			163,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E23DDR070	u	DIFUSOR CIRC. D=12" C/REGUL. Difusor circular de aire en chapa de aluminio extruído de 12" de diámetro, con dispositivo de regulación, instalado en techo con puente de montaje, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21DR140	1,000 u	Difusor circular 12"c/reg	51,02	51,02	
					61,00
		Suma la partida.....			61,00
		Costes indirectos		5,00%	3,05
		TOTAL PARTIDA.....			64,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E23DDR080	u	DIFUSOR CIRC. D=14" C/REGUL. Difusor circular de aire en chapa de aluminio extruído de 14" de diámetro, con dispositivo de regulación, instalado en techo con puente de montaje, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21DR150	1,000 u	Difusor circular 14"c/reg	67,25	67,25	
					77,23
		Suma la partida.....			77,23
		Costes indirectos		5,00%	3,86
		TOTAL PARTIDA.....			81,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E23DDR090	u	DIFUSOR CIRC. D=16" C/REGUL. Difusor circular de aire en chapa de aluminio extruído de 16" de diámetro, con dispositivo de regulación, instalado en techo con puente de montaje, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-25.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21DR160	1,000 u	Difusor circular 16"c/reg	78,74	78,74	
					88,72
		Suma la partida.....			88,72
		Costes indirectos		5,00%	4,44
		TOTAL PARTIDA.....			93,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DPC010	u	COMPUERTA CORTAFUEGO 300x300 Compuerta cortafuego destinada a aislar los sectores de incendio en instalaciones de climatización de 300x300 mm. con carcasa y elementos de accionamiento de acero galvanizado, con disparo automático, electroimán, instalada con marco de anclaje, i/fijación y recibido.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OA060	2,000 h	Peón especializado	16,64	33,28	
P21PC010	1,000 u	Compuerta cortafuegos 300x300	210,57	210,57	
					283,75
		Suma la partida.....			283,75
		Costes indirectos		5,00%	14,19
		TOTAL PARTIDA.....			297,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E23DPC020	u	COMPUERTA CORTAFUEGO 500x400 Compuerta cortafuego destinada a aislar los sectores de incendio en instalaciones de climatización de 500x400 mm. con carcasa y elementos de accionamiento de acero galvanizado, con disparo automático, electroimán, instalada con marco de anclaje, i/fijación y recibido.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OA060	2,000 h	Peón especializado	16,64	33,28	
P21PC020	1,000 u	Compuerta cortafuegos 500x400	231,35	231,35	
					304,53
		Suma la partida.....			304,53
		Costes indirectos		5,00%	15,23
		TOTAL PARTIDA.....			319,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E23DPC030	u	COMPUERTA CORTAFUEGO 600x500 Compuerta cortafuego destinada a aislar los sectores de incendio en instalaciones de climatización de 600x500 mm. con carcasa y elementos de accionamiento de acero galvanizado, con disparo automático, electroimán, instalada con marco de anclaje, i/fijación y recibido.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OA060	2,000 h	Peón especializado	16,64	33,28	
P21PC030	1,000 u	Compuerta cortafuegos 600x500	257,85	257,85	
					331,03
		Suma la partida.....			331,03
		Costes indirectos		5,00%	16,55
		TOTAL PARTIDA.....			347,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E23DPC040	u	COMPUERTA CORTAFUEGO 700x500 Compuerta cortafuego destinada a aislar los sectores de incendio en instalaciones de climatización de 700x500 mm. con carcasa y elementos de accionamiento de acero galvanizado, con disparo automático, electroimán, instalada con marco de anclaje, i/fijación y recibido.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OA060	2,000 h	Peón especializado	16,64	33,28	
P21PC040	1,000 u	Compuerta cortafuegos 700x500	274,00	274,00	
					347,18
		Suma la partida.....			347,18
		Costes indirectos		5,00%	17,36
		TOTAL PARTIDA.....			364,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DPC050	u	COMPUERTA CORTAFUEGO 800x600 Compuerta cortafuego destinada a aislar los sectores de incendio en instalaciones de climatización de 800x600 mm. con carcasa y elementos de accionamiento de acero galvanizado, con disparo automático, electroimán, instalada con marco de anclaje, i/fijación y recibido.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OA060	2,000 h	Peón especializado	16,64	33,28	
P21PC050	1,000 u	Compuerta cortafuegos 800x600	301,10	301,10	
					374,28
		Suma la partida.....			374,28
		Costes indirectos		5,00%	18,71
		TOTAL PARTIDA.....			392,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E23DPR010	u	COMPUERTA REGULACIÓN 500x310 Compuerta de regulación de aire en conductos para mando normal o automático de 500x310 mm, con actuador proporcional, instalada.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
P21PR010	1,000 u	Compuerta regulación 500x310	100,01	100,01	
P21PR070	1,000 u	Actuador compuerta proporcional	243,36	243,36	
					383,27
		Suma la partida.....			383,27
		Costes indirectos		5,00%	19,16
		TOTAL PARTIDA.....			402,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DOS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E23DPR020	u	COMPUERTA REGULACIÓN 400x510 Compuerta de regulación de aire en conductos para mando normal o automático de 400x510 mm, con actuador proporcional, instalada.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
P21PR020	1,000 u	Compuerta regulación 400x510	126,64	126,64	
P21PR070	1,000 u	Actuador compuerta proporcional	243,36	243,36	
					409,90
		Suma la partida.....			409,90
		Costes indirectos		5,00%	20,50
		TOTAL PARTIDA.....			430,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E23DPR030	u	COMPUERTA REGULACIÓN 600x710 Compuerta de regulación de aire en conductos para mando normal o automático de 600x710 mm, instalada.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
P21PR040	1,000 u	Compuerta regulación 600x710	206,19	206,19	
P21PR070	1,000 u	Actuador compuerta proporcional	243,36	243,36	
					489,45
		Suma la partida.....			489,45
		Costes indirectos		5,00%	24,47
		TOTAL PARTIDA.....			513,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TRECE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E23DPR040	u	COMPUERTA REGULACIÓN 700x710 Compuerta de regulación de aire en conductos para mando normal o automático de 700x710 mm, con actuador todo-nada, instalada.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
P21PR050	1,000 u	Compuerta regulación 700x710	222,33	222,33	
P21PR070	1,000 u	Actuador compuerta proporcional	243,36	243,36	
					505,59
		Suma la partida.....			505,59
		Costes indirectos		5,00%	25,28
		TOTAL PARTIDA.....			530,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DPW010	u	COMPUERTA SOBREPRESIÓN 400x300 Compuerta de sobrepresión de aire en cerramiento vertical de 400x300 mm., instalada.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21PW020	1,000 u	Compuerta sobrepresión 400x300	40,96	40,96	
					60,91
Suma la partida.....					60,91
Costes indirectos					5,00%
					3,05
TOTAL PARTIDA.....					63,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E23DPW020	u	COMPUERTA SOBREPRESIÓN 500x400 Compuerta de sobrepresión de aire en cerramiento vertical de 500x400 mm., instalada.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21PW030	1,000 u	Compuerta sobrepresión 500x400	52,78	52,78	
					72,73
Suma la partida.....					72,73
Costes indirectos					5,00%
					3,64
TOTAL PARTIDA.....					76,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E23DPW030	u	COMPUERTA SOBREPRESIÓN 600x500 Compuerta de sobrepresión de aire en cerramiento vertical de 600x500 mm., instalada.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21PW040	1,000 u	Compuerta sobrepresión 600x500	68,99	68,99	
					88,94
Suma la partida.....					88,94
Costes indirectos					5,00%
					4,45
TOTAL PARTIDA.....					93,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E23DPW040	u	REJILLA P/CONDUCTO CIRCULAR 425x75 C/REG. Rejilla p/conducto circular de 425x75 mm., doble deflexión con regulación, instalada.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21PW050	1,000 u	Rej.p/cond.cir.D.D.425x75 c/reg	42,17	42,17	
					62,12
Suma la partida.....					62,12
Costes indirectos					5,00%
					3,11
TOTAL PARTIDA.....					65,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E23DPW050	u	REJILLA P/CONDUCTO CIRCULAR 425x225 C/REG Rejilla p/conducto circular de 425x225 mm., doble deflexión, con regulación, instalada.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21PW060	1,000 u	Rej.p/cond.cir.D.D.425x225 c/reg	64,25	64,25	
					84,20
Suma la partida.....					84,20
Costes indirectos					5,00%
					4,21
TOTAL PARTIDA.....					88,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E23DPW060	u	REJILLA P/CONDUCTO CIRCULAR 1025x225 C/REG Rejilla p/conducto circular de 1025x225 mm., doble deflexión, con regulación, instalada.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21PW070	1,000 u	Rej.p/cond.circ.D.D.1025x225c/r.	135,32	135,32	
					155,27
Suma la partida.....					155,27
Costes indirectos					5,00%
					7,76
TOTAL PARTIDA.....					163,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TRES EUROS con TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DPW070	u	REJILLA P/TOMA AIRE EXT.400x250 Rejilla de intemperie de chapa de acero galvanizado de 400x250 mm. con lamaz horizontales antilluvia y malla metálica posterior de protección anti-pájaros y anti-insectos para toma de aire o salida de aire de condensación, instalada sobre muro de fábrica de ladrillo, s/NTE-ICI-27.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21PW080	1,000 u	Rej.p/toma aire. ext. 400x250	69,51	69,51	
					89,46
		Suma la partida.....			89,46
		Costes indirectos		5,00%	4,47
		TOTAL PARTIDA.....			93,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E23DPW080	u	REJILLA P/TOMA AIRE EXT.450x600 Rejilla de intemperie de chapa de acero galvanizado de 450x600 mm. con lamaz horizontales antilluvia y malla metálica posterior de protección anti-pájaros y anti-insectos para toma de aire o salida de aire de condensación, instalada sobre muro de fábrica de ladrillo, s/NTE-ICI-27.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21PW090	1,000 u	Rej.p/toma aire. ext. 450x600	117,63	117,63	
					137,58
		Suma la partida.....			137,58
		Costes indirectos		5,00%	6,88
		TOTAL PARTIDA.....			144,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E23DPW090	u	REJILLA P/TOMA AIRE EXTERIOR 500x700 Rejilla de intemperie de chapa de acero galvanizado de 500x700 mm. con lamaz horizontales antilluvia y malla metálica posterior de protección anti-pájaros y anti-insectos para toma de aire o salida de aire de condensación, instalada sobre muro de fábrica de ladrillo, s/NTE-ICI-27.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21PW100	1,000 u	Rej.p/toma aire. ext. 500x700	129,73	129,73	
					149,68
		Suma la partida.....			149,68
		Costes indirectos		5,00%	7,48
		TOTAL PARTIDA.....			157,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SIETE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E23DRD010	u	REJILLA IMP. 200x200 DOBLE DEFL. Rejilla de impulsión doble deflexión con fijación invisible 200x200 con compuerta, y láminas horizontales ajustables individualmente en aluminio extruído, instalada, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-24/26.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21RD010	1,000 u	Rejilla impul.200x200 d.d.c/comp	22,76	22,76	
					42,71
		Suma la partida.....			42,71
		Costes indirectos		5,00%	2,14
		TOTAL PARTIDA.....			44,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E23DRD020	u	REJILLA IMP. 450x300 DOBLE DEFL. Rejilla de impulsión doble deflexión con fijación invisible 450x300, con compuerta, y láminas horizontales ajustables individualmente en aluminio extruído, instalada, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-24/26.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21RD020	1,000 u	Rejilla impul.450x300 d.d.c/comp	46,42	46,42	
					66,37
		Suma la partida.....			66,37
		Costes indirectos		5,00%	3,32
		TOTAL PARTIDA.....			69,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DRD030	u		REJILLA IMP. 500x400 DOBLE DEFL. Rejilla de impulsión doble deflexión con fijación invisible 500x400, con compuerta, y láminas horizontales ajustables individualmente en aluminio extruído, instalada, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-24/26.			
O01OB170	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21RD030	1,000	u	Rejilla impul.500x400 d.d.c/comp	65,53	65,53	
						85,48
			Suma la partida.....			85,48
			Costes indirectos		5,00%	4,27
			TOTAL PARTIDA.....			89,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
E23DRD040	u		REJILLA IMP. 600x400 DOBLE DEFL. Rejilla de impulsión doble deflexión con fijación invisible 600x400, con compuerta, y láminas horizontales ajustables individualmente en aluminio extruído, instalada, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-24/26.			
O01OB170	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21RD040	1,000	u	Rejilla impul.600x400 d.d.c/comp	79,02	79,02	
						98,97
			Suma la partida.....			98,97
			Costes indirectos		5,00%	4,95
			TOTAL PARTIDA.....			103,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS						
E23DRD050	u		REJILLA IMP. 700x500 DOBLE DEFL. Rejilla de impulsión doble deflexión con fijación invisible 700x500, con compuerta, y láminas horizontales ajustables individualmente en aluminio extruído, instalada, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-24/26.			
O01OB170	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21RD050	1,000	u	Rejilla impul.700x500 d.d.c/comp	111,78	111,78	
						131,73
			Suma la partida.....			131,73
			Costes indirectos		5,00%	6,59
			TOTAL PARTIDA.....			138,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS						
E23DRG010	u		DIFUSOR ROTACIONAL 294x294 mm -12 C/PA Difusor rotacional construido en acero galvanizado lacado en color, equipado con aletas deflectoras sectorizadas de plástico inyectado, para instalación en falsos techos o suspendidos a una altura de entre 2,6 y 4 m. de 294x294 mm con p.p. de mano de obra.			
O01OB170	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21DG010	1,000	u	Difusor rotacional 294x294 -12 C/PA	121,65	121,65	
						141,60
			Suma la partida.....			141,60
			Costes indirectos		5,00%	7,08
			TOTAL PARTIDA.....			148,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
E23DRG020	u		DIFUSOR ROTACIONAL 394x394 mm -16 C/PA Difusor rotacional construido en acero galvanizado lacado en color, equipado con aletas deflectoras sectorizadas de plástico inyectado, para instalación en falsos techos o suspendidos a una altura de entre 2,6 y 4 m. de 394x394 mm con p.p. de mano de obra.			
O01OB170	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21DG020	1,000	u	Difusor rotacional 394x394 -16 C/PA	154,86	154,86	
						174,81
			Suma la partida.....			174,81
			Costes indirectos		5,00%	8,74
			TOTAL PARTIDA.....			183,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DRG030	u	DIFUSOR ROTACIONAL 494x494 mm -20 C/PA Difusor rotacional construido en acero galvanizado lacado en color, equipado con aletas deflectoras sectorizadas de plástico inyectado, para instalación en falsos techos o suspendidos a una altura de entre 2,6 y 4 m. de 494x494 mm., con p.p. de mano de obra.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21DG030	1,000 u	Difusor rotacional 494x494 -20 C/PA	188,68	188,68	
					208,63
		Suma la partida.....			208,63
		Costes indirectos		5,00%	10,43
		TOTAL PARTIDA.....			219,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECINUEVE EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E23DRG040	u	DIFUSOR ROTACIONAL 594x594 mm -12 C/PA Difusor rotacional construido en acero galvanizado lacado en color, equipado con aletas deflectoras sectorizadas de plástico inyectado, para instalación en falsos techos o suspendidos a una altura de entre 2,6 y 4 m. de 594x594 mm, con p.p. de mano de obra.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21DG040	1,000 u	Difusor rotacional 594x594 -12 C/PA	145,27	145,27	
					165,22
		Suma la partida.....			165,22
		Costes indirectos		5,00%	8,26
		TOTAL PARTIDA.....			173,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E23DRG050	u	DIFUSOR ROTACIONAL 623x623 mm -18 C/PA Difusor rotacional construido en acero galvanizado lacado en color, equipado con aletas deflectoras sectorizadas de plástico inyectado, para instalación en falsos techos o suspendidos a una altura de entre 2,6 y 4 m. de 623x623 mm, con p.p. de mano de obra.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21DG050	1,000 u	Difusor rotacional 623x623 -18 C/PA	277,34	277,34	
					297,29
		Suma la partida.....			297,29
		Costes indirectos		5,00%	14,86
		TOTAL PARTIDA.....			312,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DOCE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E23DRG060	u	DIFUSOR ROTACIONAL 670x670 mm -20 C/PA Difusor rotacional construido en acero galvanizado lacado en color, equipado con aletas deflectoras sectorizadas de plástico inyectado, para instalación en falsos techos o suspendidos a una altura de entre 2,6 y 4 m. de 670x670 mm, diámetro con p.p. de mano de obra.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21DG060	1,000 u	Difusor rotacional 670x670 -20 C/PA	317,00	317,00	
					336,95
		Suma la partida.....			336,95
		Costes indirectos		5,00%	16,85
		TOTAL PARTIDA.....			353,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E23DRG070	u	DIFUSOR ROTACIONAL 320x320 mm -12 C/PA Difusor rotacional construido en acero galvanizado lacado en color, equipado con aletas deflectoras sectorizadas de plástico inyectado, para instalación en falsos techos o suspendidos a una altura de entre 2,6 y 4 m., de 320x320 mm de dimensiones, con p.p. de mano de obra.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21DG070	1,000 u	Difusor rotacional 320x320 -12 C/PA	126,12	126,12	
					146,07
		Suma la partida.....			146,07
		Costes indirectos		5,00%	7,30
		TOTAL PARTIDA.....			153,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DRG080	u	DIFUSOR ROTACIONAL 420x420 mm -16 C/PA Difusor rotacional construido en acero galvanizado lacado en color, equipado con aletas deflectoras sectorizadas de plástico inyectado, para instalación en falsos techos o suspendidos a una altura de entre 2,6 y 4 m., de 420x420 mm de dimensiones, con p.p. de mano de obra.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21DG080	1,000 u	Difusor rotacional 420x420 -16 C/PA	159,52	159,52	
					179,47
		Suma la partida.....			179,47
		Costes indirectos		5,00%	8,97
		TOTAL PARTIDA.....			188,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E23DRG090	u	DIFUSOR ROTACIONAL 520x520 mm -20 C/PA Difusor rotacional construido en acero galvanizado lacado en color, equipado con aletas deflectoras sectorizadas de plástico inyectado, para instalación en falsos techos o suspendidos a una altura de entre 2,6 y 4 m., de 520x520 mm de dimensiones, con p.p. de mano de obra.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21DG090	1,000 u	Difusor rotacional 520x520 -20 C/PA	195,08	195,08	
					215,03
		Suma la partida.....			215,03
		Costes indirectos		5,00%	10,75
		TOTAL PARTIDA.....			225,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E23DRH010	u	DIFUSOR ROTATIVO HELICOIDAL 294x294 C-/PA Difusor rotativo helicoidal construido en aluminio repulsado, equipado con lamas de diseño helicoidal para instalación en falsos techos de entre 2,6 y 4 m. de altura con un diferencial de temperatura de hasta 12°C, para unas dimensiones de 294x294 mm, con p.p. de mano de obra.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21DH010	1,000 u	Dif. rotativo helicoidal 294x294 C-/PA	101,37	101,37	
					121,32
		Suma la partida.....			121,32
		Costes indirectos		5,00%	6,07
		TOTAL PARTIDA.....			127,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E23DRH020	u	DIFUSOR ROTATIVO HELICOIDAL 326x326 C-/PA Difusor rotativo helicoidal construido en aluminio repulsado, equipado con lamas de diseño helicoidal para instalación en falsos techos de entre 2,6 y 4 m. de altura con un diferencial de temperatura de hasta 12°C, para unas dimensiones de 326x326 mm., con p.p. de mano de obra.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21DH020	1,000 u	Dif. rotativo helicoidal 326x326 C-/PA	116,02	116,02	
					135,97
		Suma la partida.....			135,97
		Costes indirectos		5,00%	6,80
		TOTAL PARTIDA.....			142,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DRH030	u	DIFUSOR ROTATIVO HELICOIDAL 455x455 C-/PA Difusor rotativo helicoidal construido en aluminio repulsado, equipado con lamas de diseño helicoidal para instalación en falsos techos de entre 2,6 y 4 m. de altura con un diferencial de temperatura de hasta 12°C, para unas dimensiones de 455x455 mm., con p.p. de mano de obra.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21DH030	1,000 u	Dif. rotativo helicoidal 455x455 C-/PA	167,47	167,47	
					187,42
		Suma la partida.....			187,42
		Costes indirectos		5,00%	9,37
		TOTAL PARTIDA.....			196,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E23DRH040	u	DIFUSOR ROTATIVO HELICOIDAL 510x510 C-6 Difusor rotativo helicoidal construido en aluminio repulsado, equipado con lamas de diseño helicoidal para instalación en falsos techos de entre 2,6 y 4 m. de altura con un diferencial de temperatura de hasta 12°C, para unas dimensiones de 510x510 mm, con p.p. de mano de obra.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21DH040	1,000 u	Dif. rotativo helicoidal 510x510	136,92	136,92	
					156,87
		Suma la partida.....			156,87
		Costes indirectos		5,00%	7,84
		TOTAL PARTIDA.....			164,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E23DRH050	u	DIFUSOR ROTATIVO HELICOIDAL 594x594 C-8 Difusor rotativo helicoidal construido en aluminio repulsado, equipado con lamas de diseño helicoidal para instalación en falsos techos de entre 2,6 y 4 m. de altura con un diferencial de temperatura de hasta 12°C, para unas dimensiones de 594x594 mm, con p.p. de mano de obra.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21DH050	1,000 u	Dif. rotativo helicoidal 594x594	165,21	165,21	
					185,16
		Suma la partida.....			185,16
		Costes indirectos		5,00%	9,26
		TOTAL PARTIDA.....			194,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E23DRH060	u	DIFUSOR ROTATIVO HELICOIDAL 623x623 C/PA Difusor geometría variable construido en aluminio repulsado, equipado con lamas de diseño helicoidal para instalación en falsos techos de entre 2,6 y 4 m. de altura con un diferencial de temperatura de hasta 12°C, para unas dimensiones de 623x623 mm., con p.p. de mano de obra.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21DH060	1,000 u	Dif. geometría variable 623x623 C/PA	354,18	354,18	
					374,13
		Suma la partida.....			374,13
		Costes indirectos		5,00%	18,71
		TOTAL PARTIDA.....			392,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DRH070	u	DIFUSOR ROTATIVO HELICOIDAL 670x670 C/PA Difusor geometría variable construido en aluminio repulsado, equipado con lamas de diseño helicoidal para instalación en falsos techos de entre 2,6 y 4 m. de altura con un diferencial de temperatura de hasta 12°C, para unas dimensiones de 670x670 mm., con p.p. de mano de obra.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21DH070	1,000 u	Dif. geometría variable 670x670 C/PA	456,09	456,09	
					476,04
		Suma la partida.....			476,04
		Costes indirectos		5,00%	23,80
		TOTAL PARTIDA.....			499,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E23DRH080	u	DIFUSOR ROTATIVO HELICOIDAL 794x794 C-/PA Difusor geometría variable construido en aluminio repulsado, equipado con lamas de diseño helicoidal para instalación en falsos techos de entre 2,6 y 4 m. de altura con un diferencial de temperatura de hasta 12°C, para unas dimensiones de 794x794 mm., con p.p. de mano de obra.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21DH080	1,000 u	Dif. geometría variable 794x794 C/PA	560,51	560,51	
					580,46
		Suma la partida.....			580,46
		Costes indirectos		5,00%	29,02
		TOTAL PARTIDA.....			609,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NUEVE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E23DRR010	u	REJILLA RETORN. LAMA. H. 200x200 Rejilla de retorno con lamas fijas a 45º fabricada en aluminio extruido de 200x200 mm., incluso con marco de montaje, instalada s/NTE-IC-27.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21RR010	1,000 u	Rejilla retorno 200x200	12,15	12,15	
					32,10
		Suma la partida.....			32,10
		Costes indirectos		5,00%	1,61
		TOTAL PARTIDA.....			33,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E23DRR020	u	REJILLA RETORN. LAMA. H. 450x300 Rejilla de retorno con lamas fijas a 45º fabricada en aluminio extruido de 450x300 mm., incluso con marco de montaje, instalada s/NTE-IC-27.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21RR020	1,000 u	Rejilla retorno 450x300	25,50	25,50	
					45,45
		Suma la partida.....			45,45
		Costes indirectos		5,00%	2,27
		TOTAL PARTIDA.....			47,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E23DRR030	u	REJILLA RETORN. LAMA. H. 500x300 Rejilla de retorno con lamas fijas a 45º fabricada en aluminio extruido de 500x300 mm., incluso con marco de montaje, instalada s/NTE-IC-27.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21RR030	1,000 u	Rejilla retorno 500x300	29,30	29,30	
					49,25
		Suma la partida.....			49,25
		Costes indirectos		5,00%	2,46
		TOTAL PARTIDA.....			51,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23DRR040	u	REJILLA RETORN. LAMA. H. 500x350 Rejilla de retorno con lamas fijas a 45º fabricada en aluminio extruído de 500x350 mm., incluso con marco de montaje, instalada s/NTE-IC-27.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21RR040	1,000 u	Rejilla retorno 500x350	35,03	35,03	
					54,98
		Suma la partida.....			54,98
		Costes indirectos		5,00%	2,75
		TOTAL PARTIDA.....			57,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E23DRS010	u	REJILLA IMP. 200x200 SIMPLE Rejilla de impulsión simple deflexión con fijación invisible 200x200 y láminas horizontales ajustables individualmente en aluminio extruído, instalada, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-24/26.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21RS010	1,000 u	Rejilla impulsión 200x200 simple	9,73	9,73	
					29,68
		Suma la partida.....			29,68
		Costes indirectos		5,00%	1,48
		TOTAL PARTIDA.....			31,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E23DRS020	u	REJILLA IMP. 450x300 SIMPLE Rejilla de impulsión simple deflexión con fijación invisible 450x300 y láminas horizontales ajustables individualmente en aluminio extruído, instalada, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-24/26.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21RS020	1,000 u	Rejilla impulsión 450x300 simple	22,52	22,52	
					42,47
		Suma la partida.....			42,47
		Costes indirectos		5,00%	2,12
		TOTAL PARTIDA.....			44,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E23DRS030	u	REJILLA IMP. 700x500 SIMPLE Rejilla de impulsión simple deflexión con fijación invisible 700x500 y láminas horizontales ajustables individualmente en aluminio extruído, instalada, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-24/26.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21RS050	1,000 u	Rejilla impulsión 700x500 simple	53,71	53,71	
					73,66
		Suma la partida.....			73,66
		Costes indirectos		5,00%	3,68
		TOTAL PARTIDA.....			77,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E23DRS040	u	REJILLA IMP. 600x400 SIMPLE Rejilla de impulsión simple deflexión con fijación invisible 600x400 y láminas horizontales ajustables individualmente en aluminio extruído, instalada, homologado, según normas UNE y NTE-ICI-24/26.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21RS040	1,000 u	Rejilla impulsión 600x400 simple	42,07	42,07	
					62,02
		Suma la partida.....			62,02
		Costes indirectos		5,00%	3,10
		TOTAL PARTIDA.....			65,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EA010	u	ACOND. PORTÁTIL 2.610w/h Acondicionador transportable de 2.610,6 w/h., formado por unidad interior dotada de ruedas, y de unidad exterior de h=85 cm., a=42 cm. y e=35 cm.; unidas mediante tubería flexible con panel de mandos electrónicos para conectar a la red eléctrica.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21QP010	1,000 u	Acondicionador port. 2.610w/h c/ud.ext.	312,00	312,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	322,00	16,10	
					338,08
		Suma la partida.....			338,08
		Costes indirectos		5,00%	16,90
		TOTAL PARTIDA.....			354,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E23EA020	u	ACOND. PORTÁTIL 3.511w/h Acondicionador transportable de 3.511w/h., formado por unidad interior dotada de ruedas, y de unidad exterior de h=81 cm., a=36 cm. y e=38 cm.; unidas mediante tubería flexible con panel de mandos electrónicos para conectar a la red eléctrica.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21QP020	1,000 u	Acondicionador port. 3.511w/h c/ud.ext.	379,00	379,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	389,00	19,45	
					408,43
		Suma la partida.....			408,43
		Costes indirectos		5,00%	20,42
		TOTAL PARTIDA.....			428,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E23EA030	u	ACOND. PORTÁTIL B.CALOR 3.127W/3.027W Acondicionador transportable con bomba de calor de 3.127W/3.027W, formado por unidad interior dotada de ruedas, y de unidad exterior; unidas mediante tubería flexible con panel de mandos electrónicos para conectar a la red eléctrica.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21QP030	1,000 u	Acondic.port. B.Calor 3.127W/3027 c/ud.ext.	348,56	348,56	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	358,50	17,93	
					376,47
		Suma la partida.....			376,47
		Costes indirectos		5,00%	18,82
		TOTAL PARTIDA.....			395,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E23EBG010	u	CONSOLA COMPACTA AGUA 1.350 W Consola compacta de condensación por agua de 1.350 W sobre muro de fábrica, i/apertura de hueco, recibido de soporte, sellado de juntas, conexión a la red de fontanería y saneamiento, llaves de corte y conexionado a la red de alimentación, instalado s/NTE-ICI-14.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
P21QVG010	1,000 u	Consola compac.agua 1.350 W	1.704,56	1.704,56	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.804,30	90,22	
					1.894,53
		Suma la partida.....			1.894,53
		Costes indirectos		5,00%	94,73
		TOTAL PARTIDA.....			1.989,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EBG020	u	CONSOLA COMPACTA AGUA 1.900 W Consola compacta de condensación por agua de 1.900 W sobre muro de fábrica, i/apertura de hueco, recibido de soporte, sellado de juntas, conexión a la red de fontanería y saneamiento, llaves de corte y conexionado a la red de alimentación, instalado s/NTE-ICI-14.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
P21QVG020	1,000 u	Consola compac.agua 1.900 W	1.750,06	1.750,06	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.849,80	92,49	
					1.942,30
		Suma la partida.....			1.942,30
		Costes indirectos		5,00%	97,12
		TOTAL PARTIDA.....			2.039,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TREINTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E23EBG030	u	CONSOLA COMPACTA AGUA 2.250 W Consola compacta de condensación por agua de 2.250 W sobre muro de fábrica, i/apertura de hueco, recibido de soporte, sellado de juntas, conexión a la red de fontanería y saneamiento, llaves de corte y conexionado a la red de alimentación, instalado s/NTE-ICI-14.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
P21QVG030	1,000 u	Consola compac.agua 2.250 W	1.845,38	1.845,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.945,10	97,26	
					2.042,39
		Suma la partida.....			2.042,39
		Costes indirectos		5,00%	102,12
		TOTAL PARTIDA.....			2.144,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E23EBG040	u	CONSOLA COMPACTA AGUA 3.490 W Consola compacta de condensación por agua de 3.490 W sobre muro de fábrica, i/apertura de hueco, recibido de soporte, sellado de juntas, conexión a la red de fontanería y saneamiento, llaves de corte y conexionado a la red de alimentación, instalado s/NTE-ICI-14.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
P21QVG040	1,000 u	Consola compac.agua 3.490 W	1.972,46	1.972,46	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.072,20	103,61	
					2.175,82
		Suma la partida.....			2.175,82
		Costes indirectos		5,00%	108,79
		TOTAL PARTIDA.....			2.284,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E23EBG050	u	CONSOLA COMPACTA AGUA 1.350W+2kW Consola compacta de condensación por agua (frío-calor) de 1.350 W y resistencia de 2 kW, sobre muro de fábrica, i/apertura de hueco, recibido de soporte, sellado de juntas, conexión a la red de fontanería y saneamiento, llaves de corte y conexionado a la red de alimentación, instalado s/NTE-ICI-14.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
P21QVG010	1,000 u	Consola compac.agua 1.350 W	1.704,56	1.704,56	
P21QVG070	1,000 u	Resistencia eléctrica 2 W	248,52	248,52	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.052,80	102,64	
					2.155,47
		Suma la partida.....			2.155,47
		Costes indirectos		5,00%	107,77
		TOTAL PARTIDA.....			2.263,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EBG060	u	CONSOLA COMPACTA AGUA 1.900W+2kW Consola compacta de condensación por agua (frío-calor) de 1.900 W y resistencia de 2 kW, sobre muro de fábrica, i/apertura de hueco, recibido de soporte, sellado de juntas, conexión a la red de fontanería y saneamiento, llaves de corte y conexión a la red de alimentación, instalado s/NTE-ICI-14.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
P21QVG020	1,000 u	Consola compac.agua 1.900 W	1.750,06	1.750,06	
P21QVG070	1,000 u	Resistencia eléctrica 2 W	248,52	248,52	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.098,30	104,92	
					2.203,25
		Suma la partida.....			2.203,25
		Costes indirectos		5,00%	110,16
		TOTAL PARTIDA.....			2.313,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS TRECE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E23EBG070	u	CONSOLA COMPACTA AGUA 3.490W+2kW Consola compacta de condensación por agua (frío-calor) de 3.490 W y resistencia de 2 kW, sobre muro de fábrica, i/apertura de hueco, recibido de soporte, sellado de juntas, conexión a la red de fontanería y saneamiento, llaves de corte y conexión a la red de alimentación, instalado s/NTE-ICI-14.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
P21QVG040	1,000 u	Consola compac.agua 3.490 W	1.972,46	1.972,46	
P21QVG070	1,000 u	Resistencia eléctrica 2 W	248,52	248,52	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.320,70	116,04	
					2.436,77
		Suma la partida.....			2.436,77
		Costes indirectos		5,00%	121,84
		TOTAL PARTIDA.....			2.558,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E23EBG080	u	CONS.COMP. AGUA 1.310W/1.620W Consola de condensación por agua de 1.310W/1.620W, tipo bomba de calor agua-aire con una instalación para una distancia no superior a 8 m, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
P21QVG080	1,000 u	Cons.comp.agua 1.310W/1.620W	1.708,11	1.708,11	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.807,90	90,40	
					1.898,26
		Suma la partida.....			1.898,26
		Costes indirectos		5,00%	94,91
		TOTAL PARTIDA.....			1.993,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E23EBG090	u	CONSOLA COMPACTA AGUA 2.210W/2.730W Consola de condensación por agua de 2.210W/2.730W, tipo bomba de calor agua-aire con una instalación para una distancia no superior a 8 m, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
P21QVG100	1,000 u	Cons.comp.agua 2.210W/2.730W	1.867,07	1.867,07	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.966,80	98,34	
					2.065,16
		Suma la partida.....			2.065,16
		Costes indirectos		5,00%	103,26
		TOTAL PARTIDA.....			2.168,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO SESENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EBG100	u	CONSOLA COMPACTA AGUA 3.450W/4.110W Consola de condensación por agua de 3.450W/4.110W, tipo bomba de calor agua-aire con una instalación para una distancia no superior a 8 m, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
001OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
P21QVG110	1,000 u	Cons.comp.agua 3.450W/4.110W	2.015,19	2.015,19	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.114,90	105,75	
					2.220,69
		Suma la partida.....			2.220,69
		Costes indirectos		5,00%	111,03
		TOTAL PARTIDA.....			2.331,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E23ECC010	u	SPLIT CASSETTE BOMBA CALOR 5600W/6000W Split tipo cassette, bomba de calor aire-aire con potencia frigorífica 5600W y potencia calorífica 6000W. Compresor rotativo monofásico. Instalada y funcionando.			
001OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
001OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCC350	1,000 u	Split cassette 5,6kW/6,0kW	1.559,34	1.559,34	
%AP1240	12,400 %	Accesorios, pruebas, etc.	1.749,90	216,99	
					1.966,93
		Suma la partida.....			1.966,93
		Costes indirectos		5,00%	98,35
		TOTAL PARTIDA.....			2.065,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SESENTA Y CINCO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E23ECC020	u	SPLIT CASSETTE BOMBA CALOR 8000W/8400W Split tipo cassette, bomba de calor aire-aire con potencia frigorífica 8000W y potencia calorífica 8400W. Compresor rotativo monofásico. Instalada y funcionando.			
001OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
001OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCC360	1,000 u	Split cassette 8,0kW/8,4kW	1.972,96	1.972,96	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	2.163,60	216,36	
					2.379,92
		Suma la partida.....			2.379,92
		Costes indirectos		5,00%	119,00
		TOTAL PARTIDA.....			2.498,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E23ECC030	u	SPLIT CASSETTE BOMBA CALOR 10200W/10800W Split tipo cassette, bomba de calor aire-aire con potencia frigorífica 10200W y potencia calorífica 10800W. Compresor scroll monofásico. Instalada y funcionando.			
001OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
001OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCC370	1,000 u	Split cassette 10,2kW/10,8kW	2.613,92	2.613,92	
%AP0780	7,800 %	Accesorios, pruebas, etc.	2.804,50	218,75	
					3.023,27
		Suma la partida.....			3.023,27
		Costes indirectos		5,00%	151,16
		TOTAL PARTIDA.....			3.174,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO SETENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECC040	u	SPLIT CASSETTE BOMBA CALOR 10200W/10800W			
		Split tipo cassette, bomba de calor aire-aire con potencia frigorífica 10200W y potencia calorífica 10800W. Compresor scroll trifásico. Instalada y funcionando.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCC380	1,000 u	Split cassette 10,2kW/10,8kW	2.613,92	2.613,92	
%AP0810	8,100 %	Accesorios, pruebas, etc.	2.804,50	227,16	
					3.031,68
		Suma la partida.....			3.031,68
		Costes indirectos		5,00%	151,58
		TOTAL PARTIDA.....			3.183,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO OCHENTA Y TRES EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E23ECC050	u	SPLIT CASSETTE BOMBA CALOR 14200W/15400W			
		Split tipo cassette, bomba de calor aire-aire con potencia frigorífica 14200W y potencia calorífica 15400W. Compresor scroll trifásico. Instalada y funcionando.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCC390	1,000 u	Split cassette 14,2kW/15,4kW	2.994,49	2.994,49	
%AP0730	7,300 %	Accesorios, pruebas, etc.	3.185,10	232,51	
					3.417,60
		Suma la partida.....			3.417,60
		Costes indirectos		5,00%	170,88
		TOTAL PARTIDA.....			3.588,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E23ECC060	u	MULTISPLIT BOMBA CALOR 1.800W+1.800W			
		Multisplit solo frío de una unidad exterior por dos unidades interiores de pared de 1.800 W. y multisplit bomba de calor, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QCC220	1,000 u	Multisplit B.Calor 1,8+1,8B	1.479,51	1.479,51	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.313,20	115,66	
					2.428,89
		Suma la partida.....			2.428,89
		Costes indirectos		5,00%	121,44
		TOTAL PARTIDA.....			2.550,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS CINCUENTA EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E23ECC070	u	MULTISPLIT BOMBA CALOR 2.560W+2.560W			
		Multisplit solo frío de una unidad exterior por dos unidades interiores de pared de 2.560 W. y multisplit bomba de calor, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QCC230	1,000 u	Multisplit B.Calor 2+2B	1.507,02	1.507,02	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.340,70	117,04	
					2.457,78
		Suma la partida.....			2.457,78
		Costes indirectos		5,00%	122,89
		TOTAL PARTIDA.....			2.580,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS OCHENTA EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECC080	u	MULTISPLIT BOMBA CALOR V3.290W+2.560W Multisplit solo frío de una unidad exterior por dos unidades interiores de pared de 3.290 y 2.560 W. y multisplit bomba de calor, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QCC240	1,000 u	Multisplit B.Calor 2+3B	1.838,81	1.838,81	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.672,50	133,63	
					2.806,16
		Suma la partida.....			2.806,16
		Costes indirectos		5,00%	140,31
		TOTAL PARTIDA.....			2.946,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E23ECC090	u	MULTISPLIT BOMBA CALOR 3.290W+3.290W Multisplit solo frío de una unidad exterior por dos unidades interiores de pared de 3.290 W. y multisplit bomba de calor, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QCC250	1,000 u	Multisplit B.Calor 3+3B	2.078,68	2.078,68	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.912,40	145,62	
					3.058,02
		Suma la partida.....			3.058,02
		Costes indirectos		5,00%	152,90
		TOTAL PARTIDA.....			3.210,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS DIEZ EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

E23ECC100	u	MULTISPLIT BOMBA CALOR 2+2+3B Multisplit solo frío de una unidad exterior por tres unidades interiores de pared dos de 2.560 W. y una de 3.290 W. y multisplit bomba de calor, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QCC260	1,000 u	Multisplit B.Calor 2+2+3B	3.045,82	3.045,82	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.879,50	193,98	
					4.073,52
		Suma la partida.....			4.073,52
		Costes indirectos		5,00%	203,68
		TOTAL PARTIDA.....			4.277,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL DOSCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECC110	u	MULTISPLIT BOMBA CALOR 2+2+5B Multisplit solo frío de una unidad exterior por tres unidades interiores de pared dos de 2.560 W. y una de 4.280 W. y multisplit bomba de calor, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QCC270	1,000 u	Multisplit B.Calor 2+2+5B	3.466,66	3.466,66	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.300,40	215,02	
					4.515,40
Suma la partida.....					4.515,40
Costes indirectos					5,00% 225,77
TOTAL PARTIDA.....					4.741,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SETECIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

E23ECC120	u	MULTISPLIT BOMBA CALOR 5+5+5B Multisplit solo frío de una unidad exterior por tres unidades interiores de pared dos de 5.400 W. y una de 4.280 W. y multisplit bomba de calor, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QCC280	1,000 u	Multisplit B.Calor 5+5+5B	2.975,30	2.975,30	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.809,00	190,45	
					3.999,47
Suma la partida.....					3.999,47
Costes indirectos					5,00% 199,97
TOTAL PARTIDA.....					4.199,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CIENTO NOVENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E23ECC130	u	MULTISPLIT BOMBA CALOR 6+6+6B Multisplit solo frío de una unidad exterior por tres unidades interiores de pared dos de 7.500 W. y una de 4.280 W. y multisplit bomba de calor, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QCC290	1,000 u	Multisplit B.Calor 6+6+6B	3.632,14	3.632,14	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.465,90	223,30	
					4.689,16
Suma la partida.....					4.689,16
Costes indirectos					5,00% 234,46
TOTAL PARTIDA.....					4.923,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL NOVECIENTOS VEINTITRES EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECC140	u	MULTISPLIT BOMBA CALOR SUELO-TECHO 2+2B Multisplit suelo-techo, bomba de calor, de una unidad exterior y dos unidades interiores de 2.650/2.675 W. cada una, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QCC300	1,000 u	Multisplit suelo-techo 2+2B	2.179,48	2.179,48	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.013,20	150,66	
					3.163,86
Suma la partida.....					3.163,86
Costes indirectos					5,00% 158,19
TOTAL PARTIDA.....					3.322,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS VEINTIDOS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

E23ECC150	u	MULTISPLIT BOMBA CALOR SUELO-TECHO 2+3B Multisplit suelo-techo, bomba de calor, de dos unidades interiores de 2.650/2.675 W. y 2.800/3.225 W. cada una, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QCC310	1,000 u	Multisplit suelo-techo 2+3B	2.201,40	2.201,40	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.035,10	151,76	
					3.186,88
Suma la partida.....					3.186,88
Costes indirectos					5,00% 159,34
TOTAL PARTIDA.....					3.346,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

E23ECC160	u	MULTISPLIT BOMBA CALOR SUELO-TECHO 3+3B Multisplit suelo-techo, bomba de calor, de dos unidades interiores de 2.950/3.225 W. cada una, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QCC320	1,000 u	Multisplit suelo-techo 3+3B	2.410,96	2.410,96	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.244,70	162,24	
					3.406,92
Suma la partida.....					3.406,92
Costes indirectos					5,00% 170,35
TOTAL PARTIDA.....					3.577,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

E23ECC170	u	MULTISPLIT BOMBA CALOR SUELO-TECHO 2+2+3B Multisplit suelo-techo, bomba de calor, con tres unidades interiores, dos de 2.650/2.6725 W. y una de 2.950/3.325 W., incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	12,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	239,40	
O01OB180	12,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	218,04	
P21QCC330	1,000 u	Multisplit suelo-techo 2+2+3B	3.121,26	3.121,26	
P21QCF130	3,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	793,14	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.371,80	218,59	
					4.590,43
Suma la partida.....					4.590,43
Costes indirectos					5,00% 229,52
TOTAL PARTIDA.....					4.819,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL OCHOCIENTOS DIECINUEVE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECC180	u	MULTISPLIT BOMBA CALOR SUELO-TECHO 2+2+4,5B Multisplit suelo-techo, bomba de calor, con tres unidades interiores, dos de 2.650/2.6725 W. y una de 3.600/4.050 W., incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	12,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	239,40	
O01OB180	12,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	218,04	
P21QCC340	1,000 u	Multisplit suelo-techo 2+2+4,5B	3.171,13	3.171,13	
P21QCF130	3,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	793,14	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.421,70	221,09	
					4.642,80
Suma la partida.....					4.642,80
Costes indirectos					5,00% 232,14
TOTAL PARTIDA.....					4.874,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E23ECC190	u	SPLIT SUELO-TECHO B.CALOR 2.500W-3.400W Split de suelo-techo, bomba de calor, con una unidad exterior y una interior de 2.500W-3.400W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCC100	1,000 u	Split suelo-techo B-C 2.500W-3.400W	1.476,51	1.476,51	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.931,50	96,58	
					2.028,07
Suma la partida.....					2.028,07
Costes indirectos					5,00% 101,40
TOTAL PARTIDA.....					2.129,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO VEINTINUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E23ECC200	u	SPLIT SUELO-TECHO B.CALOR 3.500W-4.000W Split de suelo-techo, bomba de calor, con una unidad exterior y una interior de 3.500W-4.000W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCC110	1,000 u	Split suelo-techo B-C 3.500W-4.000W	1.646,79	1.646,79	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.101,80	105,09	
					2.206,86
Suma la partida.....					2.206,86
Costes indirectos					5,00% 110,34
TOTAL PARTIDA.....					2.317,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS DIECISIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

E23ECC210	u	SPLIT SUELO-TECHO B.CALOR 4.900W-6.100W Split de suelo-techo, bomba de calor, con una unidad exterior y una interior de 4.900W-6.100W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCC120	1,000 u	Split suelo-techo B-C 4.900W-6.100W	3.027,14	3.027,14	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.482,10	174,11	
					3.656,23
Suma la partida.....					3.656,23
Costes indirectos					5,00% 182,81
TOTAL PARTIDA.....					3.839,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL OCHOCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECC220	u	CONSOLA REMOTA AIRE 2.500W Consola de condensación por aire de 2.500W. tipo bomba de calor aire-aire para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
P21QCC010	1,000 u	Cons.rem.ai.B-C 2.500W	937,59	937,59	
P21QCC060	1,000 u	Instalación consola remota < 10m	200,34	200,34	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.237,70	61,89	
					1.299,57
		Suma la partida.....			1.299,57
		Costes indirectos		5,00%	64,98
		TOTAL PARTIDA.....			1.364,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E23ECC230	u	CONSOLA REMOTA AIRE 3.500W Consola de condensación por aire de 3.500W. tipo bomba de calor aire-aire para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
P21QCC020	1,000 u	Cons.rem.ai.B-C 3.500W.	1.000,70	1.000,70	
P21QCC060	1,000 u	Instalación consola remota < 10m	200,34	200,34	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.300,80	65,04	
					1.365,83
		Suma la partida.....			1.365,83
		Costes indirectos		5,00%	68,29
		TOTAL PARTIDA.....			1.434,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E23ECC240	u	CONSOLA REMOTA AIRE 4.200W Consola de condensación por aire de 4.200W. tipo bomba de calor aire-aire para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
P21QCC030	1,000 u	Cons.rem.ai.B-C 4.200W	1.350,29	1.350,29	
P21QCC060	1,000 u	Instalación consola remota < 10m	200,34	200,34	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.650,40	82,52	
					1.732,90
		Suma la partida.....			1.732,90
		Costes indirectos		5,00%	86,65
		TOTAL PARTIDA.....			1.819,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E23ECC250	u	CONSOLA REMOTA AIRE 5.000W Consola de condensación por aire de 5.000W tipo bomba de calor aire-aire para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
P21QCC040	1,000 u	Cons.rem.ai.B-C 5.000W	2.132,62	2.132,62	
P21QCC060	1,000 u	Instalación consola remota < 10m	200,34	200,34	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.432,70	121,64	
					2.554,35
		Suma la partida.....			2.554,35
		Costes indirectos		5,00%	127,72
		TOTAL PARTIDA.....			2.682,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECC260	u	ACONDICIONADOR REMOTO VERTICAL AIRE 14.500W./17.000W Equipo acondicionador sistema partido de condensación por aire tipo bomba de calor de 14.500 W.- 17.000 W., unidad condensadora al exterior con ventilador centrífugo, unidad interior, i/conexiones entre unidades, relleno de circuitos, con refrigerantes, taladros en muros y pasamuros, conexionado de las rejillas exteriores de aspiración y expulsión, y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo, líneas de alimentación eléctrica y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	25,000 h	Cuadrilla G	34,39	859,75	
P21BB010	1,000 u	Rem.c/aire B-C 14.500W./17.000W.	3.723,11	3.723,11	
P21QCC060	1,000 u	Instalación consola remota < 10m	200,34	200,34	
					4.783,20
		Suma la partida.....			4.783,20
		Costes indirectos		5,00%	239,16
		TOTAL PARTIDA.....			5.022,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL VEINTIDOS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E23ECC270	u	ACONDICIONADOR REMOTO VERTICAL AIRE 22.400W./25.600W Equipo acondicionador sistema partido de condensación por aire y bomba de calor de 22.400 W.- 25.600 W., unidad condensadora al exterior con ventilador centrífugo, unidad interior, i/conexiones entre unidades, relleno de circuitos, con refrigerantes, taladros en muros y pasamuros, conexionado de las rejillas exteriores de aspiración y expulsión, y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo, líneas de alimentación eléctrica y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	25,000 h	Cuadrilla G	34,39	859,75	
P21BB030	1,000 u	Rem.c/aire B-C 22.400W./25.600W.	5.515,71	5.515,71	
P21QCC060	1,000 u	Instalación consola remota < 10m	200,34	200,34	
					6.575,80
		Suma la partida.....			6.575,80
		Costes indirectos		5,00%	328,79
		TOTAL PARTIDA.....			6.904,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL NOVECIENTOS CUATRO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E23ECC280	u	ACONDICIONADOR REMOTO VERTICAL AIRE 35.000W./38.900W Equipo acondicionador sistema partido de condensación por aire y bomba de calor de 35.000 W.- 38.900 W., unidad condensadora al exterior, con ventilador centrífugo, unidad interior, i/conexiones entre unidades, relleno de circuitos, con refrigerantes, taladros en muros y pasamuros, conexionado de las rejillas exteriores de aspiración y expulsión, y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo, líneas de alimentación eléctrica y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	25,000 h	Cuadrilla G	34,39	859,75	
P21BB050	1,000 u	Rem.c/aire B-C 35.000W./38.900W.	8.763,85	8.763,85	
P21QCC060	1,000 u	Instalación consola remota < 10m	200,34	200,34	
					9.823,94
		Suma la partida.....			9.823,94
		Costes indirectos		5,00%	491,20
		TOTAL PARTIDA.....			10.315,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL TRESCIENTOS QUINCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECC290	u	R.VERT.AIRE 14.500W./17.000W Equipo acondicionador sistema partido de condensación por aire y bomba de calor de 14.500 W.- 17.000 W., y resistencia eléctrica de hasta 36 kW. unidad condensadora al exterior, con ventilador centrífugo, unidad interior, i/conexiones entre unidades, relleno de circuitos, con refrigerantes, taladros en muros y pasamuros, conexionado de las rejillas exteriores de aspiración y expulsión, y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo, líneas de alimentación eléctrica y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	25,000 h	Cuadrilla G	34,39	859,75	
P21BB010	1,000 u	Rem.c/aire B-C 14.500W./17.000W.	3.723,11	3.723,11	
P21BB090	1,000 u	Resist.eléct.apoyo 7,5-36kW	1.292,61	1.292,61	
P21QCC060	1,000 u	Instalación consola remota < 10m	200,34	200,34	
					6.075,81
		Suma la partida.....			6.075,81
		Costes indirectos		5,00%	303,79
		TOTAL PARTIDA.....			6.379,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL TRESCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E23ECC300	u	R.VERT.AIRE 22.400W./25.600W Equipo acondicionador sistema partido de condensación por aire y bomba de calor de 22.400 W.- 25.600 W., y resistencia eléctrica de hasta 36 kW. unidad condensadora al exterior, con ventilador centrífugo, unidad interior, i/conexiones entre unidades, relleno de circuitos, con refrigerantes, taladros en muros y pasamuros, conexionado de las rejillas exteriores de aspiración y expulsión, y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo, líneas de alimentación eléctrica y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	25,000 h	Cuadrilla G	34,39	859,75	
P21BB030	1,000 u	Rem.c/aire B-C 22.400W./25.600W.	5.515,71	5.515,71	
P21BB090	1,000 u	Resist.eléct.apoyo 7,5-36kW	1.292,61	1.292,61	
P21QCC060	1,000 u	Instalación consola remota < 10m	200,34	200,34	
					7.868,41
		Suma la partida.....			7.868,41
		Costes indirectos		5,00%	393,42
		TOTAL PARTIDA.....			8.261,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL DOSCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E23ECC310	u	R.VERT.AIRE 35.000W./38.900W Equipo acondicionador sistema partido de condensación por aire y bomba de calor de 35.000 W.- 38.900 W., y resistencia eléctrica de hasta 36 kW. unidad condensadora al exterior, con ventilador centrífugo, unidad interior, i/conexiones entre unidades, relleno de circuitos, con refrigerantes, taladros en muros y pasamuros, conexionado de las rejillas exteriores de aspiración y expulsión, y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo, líneas de alimentación eléctrica y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	25,000 h	Cuadrilla G	34,39	859,75	
P21BB050	1,000 u	Rem.c/aire B-C 35.000W./38.900W.	8.763,85	8.763,85	
P21BB090	1,000 u	Resist.eléct.apoyo 7,5-36kW	1.292,61	1.292,61	
P21QCC060	1,000 u	Instalación consola remota < 10m	200,34	200,34	
					11.116,55
		Suma la partida.....			11.116,55
		Costes indirectos		5,00%	555,83
		TOTAL PARTIDA.....			11.672,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE MIL SEISCIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECC320	u	MULTISPLIT INTERIOR MURAL 2,6 kW Multisplit interior mural de 2,6 kW con mando a distancia. Capacidad para frío/calor (kW) 2,63/2,81. Volumen aire m3/h 450. Presión sonora dB(A) 32/29. Peso neto 10 kg. Dimensiones 267x815x165 mm. (alto x ancho x fondo).			
001OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
001OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCC400	1,000 u	Multi split int. mural 2,6 kW	200,28	200,28	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	919,60	45,98	
					965,62
Suma la partida.....					965,62
Costes indirectos					5,00% 48,28
TOTAL PARTIDA.....					1.013,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRECE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

E23ECC330	u	MULTISPLIT INTERIOR MURAL 3,5 kW Multisplit interior mural de 3,5 kW con mando a distancia. Capacidad para frío/calor (kW) 3,51/3,81. Volumen aire m3/h 550. Presión sonora dB(A) 33/30. Peso neto 11 kg. Dimensiones (mm): 283x872x178 (alto x ancho x fondo).			
001OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
001OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCC410	1,000 u	Multi split int. mural 3,5 kW	235,33	235,33	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	690,30	34,52	
					724,83
Suma la partida.....					724,83
Costes indirectos					5,00% 36,24
TOTAL PARTIDA.....					761,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y UN EUROS con SIETE CÉNTIMOS

E23ECC340	u	MULTISPLIT INTERIOR MURAL 5,3 kW Multisplit interior mural de 5,3 kW con mando a distancia. Capacidad para frío/calor (kW) 5,27/5,50. Volumen aire m3/h 840. Presión sonora dB(A) 38/34. Peso neto 13 kg. Dimensiones (mm): 300x960x195 (alto x ancho x fondo).			
001OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
001OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCC420	1,000 u	Multi split int. mural 5,3 kW	280,39	280,39	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	999,80	49,99	
					1.049,74
Suma la partida.....					1.049,74
Costes indirectos					5,00% 52,49
TOTAL PARTIDA.....					1.102,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO DOS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

E23ECC350	u	MULTISPLIT INTERIOR CASSETTE 5,3 kW Multisplit interior de cassette de 5,3 kW con mando a distancia. Capacidad para frío/calor (kW) 5,27/5,50. Volumen aire m3/h 680. Presión sonora dB(A) 40/39. Peso neto 25 kg. Compuesto de una unidad interior cassette para multisplit de 5,3 kW de dimensiones 230 x 600 x 600 mm (alto x ancho x fondo) y un panel cassette de 5,3 kW con dimensiones 102 x 730 x 670 mm (alto x ancho x fondo).			
001OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
001OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCC430	1,000 u	Multi split int. cassette 5,3 kW	465,65	465,65	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	920,60	46,03	
					966,66
Suma la partida.....					966,66
Costes indirectos					5,00% 48,33
TOTAL PARTIDA.....					1.014,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CATORCE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECC360	u	MULTISPLIT INTERIOR CONDUCTO 2,6 kW Multisplit interior de conducto de 2,6 kW con mando a distancia y mando fijo con termostato. Capacidad para frío/calor (kW) 2,63/2,81. Volumen aire m3/h 450. Presión sonora dB(A) 37/30. Peso neto 27 kg. y dimensiones 220x913x680 mm (alto x ancho x fondo).			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCC440	1,000 u	Multi split int. conducto 2,6 kW	310,43	310,43	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.029,80	51,49	
					1.081,28
Suma la partida.....					1.081,28
Costes indirectos					5,00% 54,06
TOTAL PARTIDA.....					1.135,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO TREINTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E23ECC370	u	MULTISPLIT INTERIOR CONDUCTO 3,5 kW Multisplit interior conducto de 3,5 kW con mando a distancia y mando fijo con termostato. Capacidad para frío/calor (kW) 3,51/3,81. Volumen aire m3/h 520. Presión sonora dB(A) 40/33. Peso neto 27 kg y dimensiones 220x913x680 mm (alto x ancho x fondo).			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCC450	1,000 u	Multi split int. conducto 3,5 kW	360,50	360,50	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.079,90	54,00	
					1.133,86
Suma la partida.....					1.133,86
Costes indirectos					5,00% 56,69
TOTAL PARTIDA.....					1.190,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO NOVENTA EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E23ECF010	u	CONSOLA REMOTA AIRE 1.800 W. Consola de condensación por aire de 1.800 W., Split, para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
P21QCF010	1,000 u	Consola rem.aire 1.800 W.	560,12	560,12	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	924,30	46,22	
					970,47
Suma la partida.....					970,47
Costes indirectos					5,00% 48,52
TOTAL PARTIDA.....					1.018,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E23ECF020	u	CONSOLA REMOTA AIRE 2.550 W Consola de condensación por aire de 2.550 W., Split, para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
P21QCF030	1,000 u	Consola rem.aire 2.550 W.	595,36	595,36	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	959,50	47,98	
					1.007,47
Suma la partida.....					1.007,47
Costes indirectos					5,00% 50,37
TOTAL PARTIDA.....					1.057,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CINCUENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECF030	u	CONSOLA REMOTA AIRE 3.250 W Consola de condensación por aire de 3.250 W., Split, para una distancia no superior a 8 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
P21QCF060	1,000 u	Consola rem.aire 3.250 W.	666,41	666,41	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.030,50	51,53	
					1.082,07
Suma la partida.....					1.082,07
Costes indirectos					54,10
TOTAL PARTIDA.....					1.136,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO TREINTA Y SEIS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E23ECF040	u	CONSOLA REMOTA AIRE 4.200 W Consola de condensación por aire de 4.200 W., Split, para una distancia no superior a 8 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
P21QCF070	1,000 u	Consola rem.aire 4.200 W.	1.081,43	1.081,43	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.445,60	72,28	
					1.517,84
Suma la partida.....					1.517,84
Costes indirectos					75,89
TOTAL PARTIDA.....					1.593,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E23ECF050	u	CONSOLA REMOTA AIRE 5.400 W Consola de condensación por aire de 5.400 W., Split, para una distancia no superior a 8 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
P21QCF100	1,000 u	Cons.rem.aire 5.400 W. multi.spl	1.432,12	1.432,12	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.796,30	89,82	
					1.886,07
Suma la partida.....					1.886,07
Costes indirectos					94,30
TOTAL PARTIDA.....					1.980,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS OCHENTA EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E23ECF060	u	MULTISPLIT FRIO 1.800+1.800W Multisplit solo frío de una unidad exterior por dos unidades interiores de pared de 1.800 W., incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QCF360	1,000 u	Multisplit frío 1,8x1,8F	1.239,27	1.239,27	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.073,00	103,65	
					2.176,64
Suma la partida.....					2.176,64
Costes indirectos					108,83
TOTAL PARTIDA.....					2.285,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECF070	u		MULTISPLIT FRIO 2.700+2.700W Multisplit solo frío de una unidad exterior por dos unidades interiores de pared de 2.700 W., incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QCF370	1,000	u	Multisplit frío 2+2F	1.267,90	1.267,90	
P21QCF130	2,000	u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000	%	Medios auxiliares	2.101,60	105,08	
						2.206,70
Suma la partida.....						2.206,70
Costes indirectos						110,34
TOTAL PARTIDA.....						2.317,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS DIECISIETE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

E23ECF080	u		MULTISPLIT FRIO 2.700+3.100W Multisplit solo frío de una unidad exterior por dos unidades interiores de pared de 2.700 y 3.100 W., incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QCF380	1,000	u	Multisplit frío 2+3F	1.386,71	1.386,71	
P21QCF130	2,000	u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000	%	Medios auxiliares	2.220,40	111,02	
						2.331,45
Suma la partida.....						2.331,45
Costes indirectos						116,57
TOTAL PARTIDA.....						2.448,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con DOS CÉNTIMOS

E23ECF090	u		MULTISPLIT FRIO 2+2+3F Multisplit solo frío de una unidad exterior por tres unidades interiores de pared, dos de 2.600 W. y una de 3.100 W., incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	12,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	239,40	
O01OB180	12,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	218,04	
P21QCF410	1,000	u	Multisplit frío 2+2+3F	2.221,92	2.221,92	
P21QCF130	3,000	u	Instalación de cons. remota	264,38	793,14	
%MA0500	5,000	%	Medios auxiliares	3.472,50	173,63	
						3.646,13
Suma la partida.....						3.646,13
Costes indirectos						182,31
TOTAL PARTIDA.....						3.828,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL OCHOCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E23ECF100	u		MULTISPLIT FRIO 2+2+5F Multisplit solo frío de una unidad exterior por tres unidades interiores de pared, dos de 2.600 W. y una de 4.150 W., incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	12,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	239,40	
O01OB180	12,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	218,04	
P21QCF420	1,000	u	Multisplit frío 2+2+5F	2.498,10	2.498,10	
P21QCF130	3,000	u	Instalación de cons. remota	264,38	793,14	
%MA0500	5,000	%	Medios auxiliares	3.748,70	187,44	
						3.936,12
Suma la partida.....						3.936,12
Costes indirectos						196,81
TOTAL PARTIDA.....						4.132,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECF110	u	MULTISPLIT FRIO 2+2MF Multisplit solo frío de una unidad exterior, con dos compresores independientes, y dos unidades interiores de pared, de 1.775 W., incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QCF430	1,000 u	Multisplit frío 2+2M-F	1.283,15	1.283,15	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.116,90	105,85	
					2.222,72
		Suma la partida.....			2.222,72
		Costes indirectos		5,00%	111,14
		TOTAL PARTIDA.....			2.333,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E23ECF120	u	MULTISPLIT FRIO 2+3MF Multisplit solo frío de una unidad exterior, con dos compresores independientes, y dos unidades interiores de pared, de 1.300 y 2.250 W., incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QCF440	1,000 u	Multisplit frío 2+3M-F	1.297,78	1.297,78	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.131,50	106,58	
					2.238,08
		Suma la partida.....			2.238,08
		Costes indirectos		5,00%	111,90
		TOTAL PARTIDA.....			2.349,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E23ECF130	u	MULTISPLIT FRIO 5.300W+5.300W Multisplit solo frío de una unidad exterior por dos unidades interiores de pared de 5.300 W., incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QCF390	1,000 u	Multisplit frío 5+5F	2.203,84	2.203,84	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.037,60	151,88	
					3.189,44
		Suma la partida.....			3.189,44
		Costes indirectos		5,00%	159,47
		TOTAL PARTIDA.....			3.348,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E23ECF140	u	MULTISPLIT FRIO 7.000+7.000W Multisplit solo frío de una unidad exterior por dos unidades interiores de pared de 7.000 W., incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QCF400	1,000 u	Multisplit frío 6+6F	3.078,60	3.078,60	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.912,30	195,62	
					4.107,94
		Suma la partida.....			4.107,94
		Costes indirectos		5,00%	205,40
		TOTAL PARTIDA.....			4.313,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL TRESCIENTOS TRECE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECF150	u	MULTISPLIT FRÍO 5+5+5F Multisplit solo frío de una unidad exterior por tres unidades interiores de pared de 5.300 W., incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	12,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	239,40	
O01OB180	12,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	218,04	
P21QCF450	1,000 u	Multisplit frío 5+5+5F	3.596,98	3.596,98	
P21QCF130	3,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	793,14	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.847,60	242,38	
					5.089,94
Suma la partida.....					5.089,94
Costes indirectos					5,00% 254,50
TOTAL PARTIDA.....					5.344,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E23ECF160	u	MULTISPLIT SUELO-TECHO FRÍO 2+2F Multisplit suelo-techo, solo frío, de una unidad exterior y dos unidades interiores de 2.700 W. cada una, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QCF460	1,000 u	Multisplit suelo-techo 2+2F	1.813,72	1.813,72	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.647,40	132,37	
					2.779,81
Suma la partida.....					2.779,81
Costes indirectos					5,00% 138,99
TOTAL PARTIDA.....					2.918,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS DIECIOCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

E23ECF170	u	MULTISPLIT SUELO-TECHO FRÍO 2+3F Multisplit suelo-techo, solo frío, de dos unidades interiores de 2.700 y 3.050 W., incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QCF470	1,000 u	Multisplit suelo-techo 2+3F	1.836,68	1.836,68	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.670,40	133,52	
					2.803,92
Suma la partida.....					2.803,92
Costes indirectos					5,00% 140,20
TOTAL PARTIDA.....					2.944,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

E23ECF180	u	MULTISPLIT SUELO-TECHO FRÍO 3+3F Multisplit suelo-techo, solo frío, de dos unidades interiores de 3.100 W. cada una, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QCF480	1,000 u	Multisplit suelo-techo 3+3F	2.066,38	2.066,38	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.900,10	145,01	
					3.045,11
Suma la partida.....					3.045,11
Costes indirectos					5,00% 152,26
TOTAL PARTIDA.....					3.197,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO NOVENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECF190	u	MULTISPLIT SUELO-TECHO FRÍO 2+2+3F Multisplit suelo-techo, solo frío, de tres unidades interiores, dos de 2.700 W y una de 3.100 W., incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	12,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	239,40	
O01OB180	12,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	218,04	
P21QCF490	1,000 u	Multisplit suelo-techo 2+2+3F	2.840,38	2.840,38	
P21QCF130	3,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	793,14	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.091,00	204,55	
					4.295,51
Suma la partida.....					4.295,51
Costes indirectos					5,00% 214,78
TOTAL PARTIDA.....					4.510,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL QUINIENTOS DIEZ EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

E23ECF200	u	MULTISPLIT SUELO-TECHO FRÍO 2+2+4,5F Multisplit suelo-techo, solo frío, de tres unidades interiores, dos de 2.600 W y una de 3.900 W., incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	12,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	239,40	
O01OB180	12,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	218,04	
P21QCF500	1,000 u	Multisplit suelo-techo 2+2+4,5F	3.220,97	3.220,97	
P21QCF130	3,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	793,14	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.471,60	223,58	
					4.695,13
Suma la partida.....					4.695,13
Costes indirectos					5,00% 234,76
TOTAL PARTIDA.....					4.929,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL NOVECIENTOS VEINTINUEVE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E23ECF210	u	SPLIT SUELO-TECHO FRÍO 2.850W Split de suelo-techo, solo frío, con una unidad exterior y una interior de 2.850 W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCF310	1,000 u	Split suelo-techo frío 25F	1.105,40	1.105,40	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.560,40	78,02	
					1.638,40
Suma la partida.....					1.638,40
Costes indirectos					5,00% 81,92
TOTAL PARTIDA.....					1.720,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS VEINTE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

E23ECF220	u	SPLIT SUELO-TECHO FRÍO 3.420W Split de suelo-techo, solo frío, con una unidad exterior y una interior de 3.420 W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCF320	1,000 u	Split suelo-techo frío 30F	1.210,13	1.210,13	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.665,10	83,26	
					1.748,37
Suma la partida.....					1.748,37
Costes indirectos					5,00% 87,42
TOTAL PARTIDA.....					1.835,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECF230	u	SPLIT SUELO-TECHO FRÍO 4.610W Split de suelo-techo, solo frío, con una unidad exterior y una interior de 4.610 W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCF330	1,000 u	Split suelo-techo frío 40F	1.662,25	1.662,25	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.117,20	105,86	
					2.223,09
Suma la partida.....					2.223,09
Costes indirectos					5,00% 111,15
TOTAL PARTIDA.....					2.334,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

E23ECF240	u	R. VENT. CENTRÍFUGO AIRE 15.200 W Equipo acondicionador sistema partido de condensación por aire de 15.200 W, unidad condensadora al exterior ventilador centrífugo, unidad interior, i/conexiones entre unidades, relleno de circuitos, con refrigerantes, taladros en muros y pasamuros, conexionado de las rejillas exteriores de aspiración y expulsión, y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo, líneas de alimentación eléctrica y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	25,000 h	Cuadrilla G	34,39	859,75	
P21BA010	1,000 u	Rem.c/aire vent.centrif.15200 W	3.617,90	3.617,90	
P21QCC060	1,000 u	Instalación consola remota < 10m	200,34	200,34	
					4.677,99
Suma la partida.....					4.677,99
Costes indirectos					5,00% 233,90
TOTAL PARTIDA.....					4.911,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL NOVECIENTOS ONCE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E23ECF250	u	R. VENT. CENTRÍFUGO AIRE 24.200 W Equipo acondicionador sistema partido de condensación por aire de 24.200 W., unidad condensadora al exterior con ventilador centrífugo., unidad interior, i/conexiones entre unidades, relleno de circuitos, con refrigerantes, taladros en muros y pasamuros, conexionado de las rejillas exteriores de aspiración y expulsión, y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo, líneas de alimentación eléctrica y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	25,000 h	Cuadrilla G	34,39	859,75	
P21BA030	1,000 u	Rem.c/aire vent.centrif.24200 W	5.084,67	5.084,67	
P21QCC060	1,000 u	Instalación consola remota < 10m	200,34	200,34	
					6.144,76
Suma la partida.....					6.144,76
Costes indirectos					5,00% 307,24
TOTAL PARTIDA.....					6.452,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS

E23ECF260	u	R. VENT. CENTRÍFUGO AIRE 30.100 W Equipo acondicionador sistema partido de condensación por aire de 30.100 W., unidad condensadora al exterior con ventilador centrífugo, unidad interior, i/conexiones entre unidades, relleno de circuitos, con refrigerantes, taladros en muros y pasamuros, conexionado de las rejillas exteriores de aspiración y expulsión, y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo, líneas de alimentación eléctrica, con batería eléctrica de calor y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	25,000 h	Cuadrilla G	34,39	859,75	
P21BA040	1,000 u	Rem.c/aire vent.centrif.30100 W	7.027,42	7.027,42	
P21QCC060	1,000 u	Instalación consola remota < 10m	200,34	200,34	
					8.087,51
Suma la partida.....					8.087,51
Costes indirectos					5,00% 404,38
TOTAL PARTIDA.....					8.491,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECF270	u	R.VENT.CENTRÍFUGO AIRE 38.400 W Equipo acondicionador sistema partido de condensación por aire de 38.400 W., unidad condensadora al exterior ventilador centrífugo., unidad interior, i/conexiones entre unidades, relleno de circuitos, con refrigerantes, taladros en muros y pasamuros, conexionado de las rejillas exteriores de aspiración y expulsión, y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo, líneas de alimentación eléctrica y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	25,000 h	Cuadrilla G	34,39	859,75	
P21BA050	1,000 u	Rem.c/aire vent.centrif.38400 W	8.835,35	8.835,35	
P21QCC060	1,000 u	Instalación consola remota < 10m	200,34	200,34	
					9.895,44
Suma la partida.....					9.895,44
Costes indirectos					5,00% 494,77
TOTAL PARTIDA.....					10.390,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL TRESCIENTOS NOVENTA EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E23ECF280	u	R.VENT.CENTRÍFUGO AIRE 45.800 W Equipo acondicionador sistema partido de condensación por aire de 45.800 W., unidad condensadora al exterior, con ventilador centrífugo unidad interior, i/conexiones entre unidades, relleno de circuitos, con refrigerantes, taladros en muros y pasamuros, conexionado de las rejillas exteriores de aspiración y expulsión, y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo, líneas de alimentación eléctrica y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	25,000 h	Cuadrilla G	34,39	859,75	
P21BA060	1,000 u	Rem.c/aire vent.centrif.45800 W	10.081,49	10.081,49	
P21QCC060	1,000 u	Instalación consola remota < 10m	200,34	200,34	
					11.141,58
Suma la partida.....					11.141,58
Costes indirectos					5,00% 557,08
TOTAL PARTIDA.....					11.698,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E23ECF290	u	R.VENT.CENTRÍFUGO AIRE 58.400 W Equipo acondicionador sistema partido de condensación por aire de 58.400 W., unidad condensadora al exterior con ventilador centrífugo, unidad interior, i/conexiones entre unidades, relleno de circuitos, con refrigerantes, taladros en muros y pasamuros, conexionado de las rejillas exteriores de aspiración y expulsión, y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo, líneas de alimentación eléctrica y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	25,000 h	Cuadrilla G	34,39	859,75	
P21BA070	1,000 u	Rem.c/aire vent.centrif.58400 W	10.612,64	10.612,64	
P21QCC060	1,000 u	Instalación consola remota < 10m	200,34	200,34	
					11.672,73
Suma la partida.....					11.672,73
Costes indirectos					5,00% 583,64
TOTAL PARTIDA.....					12.256,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECF300	u	R.VENT.CENTRÍFUGO AIRE 71.700 W Equipo acondicionador sistema partido de condensación por aire de 71.700 W., unidad condensadora al exterior con ventilador centrífugo, unidad interior, i/conexiones entre unidades, relleno de circuitos, con refrigerantes, taladros en muros y pasamuros, conexionado de las rejillas exteriores de aspiración y expulsión, y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo, líneas de alimentación eléctrica, con batería eléctrica de calor y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-16.			
O010A150	25,000 h	Cuadrilla G	34,39	859,75	
P21BA080	1,000 u	Rem.c/aire vent.centrif.71700 W	11.654,49	11.654,49	
P21QCC060	1,000 u	Instalación consola remota < 10m	200,34	200,34	
					12.714,58
		Suma la partida.....			12.714,58
		Costes indirectos		5,00%	635,73
		TOTAL PARTIDA.....			13.350,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE MIL TRESCIENTOS CINCUENTA EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E23ECI010	u	SPLIT DE PARED INV. B.CALOR 1.720/2.150W Equipo de aire acondicionado con sistema aire-aire split de pared de 1.720/2.150W, con tecnología Inverter. Para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O010B170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O010B180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCI010	1,000 u	Split de pared inv.b.calor 1.720/2.150W	689,17	689,17	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.144,20	57,21	
					1.201,36
		Suma la partida.....			1.201,36
		Costes indirectos		5,00%	60,07
		TOTAL PARTIDA.....			1.261,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E23ECI020	u	SPLIT DE PARED INV. B.CALOR 2.150/2.410W Equipo de aire acondicionado con sistema aire-aire split de pared de 2.150/2.410W, con tecnología Inverter. Para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O010B170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O010B180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCI020	1,000 u	Split de pared inv.b.calor 2.150/2.410W	719,22	719,22	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.174,20	58,71	
					1.232,91
		Suma la partida.....			1.232,91
		Costes indirectos		5,00%	61,65
		TOTAL PARTIDA.....			1.294,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECI030	u	SPLIT DE PARED INV. B.CALOR 2.840/3.010W Equipo de aire acondicionado con sistema aire-aire split de pared de 2.840/3.010W, con tecnología Inverter. Para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCI030	1,000 u	Split de pared inv.b.calor 2.840/3.010W	776,32	776,32	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.231,30	61,57	
					1.292,87
		Suma la partida.....			1.292,87
		Costes indirectos		5,00%	64,64
		TOTAL PARTIDA.....			1.357,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E23ECI040	u	SPLIT DE PARED INV. B.CALOR 4.300/5.000W Equipo de aire acondicionado con sistema aire-aire split de pared de 4.300/5.000W, con tecnología Inverter. Para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCI040	1,000 u	Split de pared inv.b.calor 4.300/5.000W	1.802,06	1.802,06	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.257,00	112,85	
					2.369,89
		Suma la partida.....			2.369,89
		Costes indirectos		5,00%	118,49
		TOTAL PARTIDA.....			2.488,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E23ECI050	u	SPLIT DE PARED INV. B.CALOR 5.160/6.000W Equipo de aire acondicionado con sistema aire-aire split de pared de 5.160/6.000W, con tecnología Inverter. Para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCI050	1,000 u	Split de pared inv.b.calor 5.160/6.000W	2.228,78	2.228,78	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.683,80	134,19	
					2.817,95
		Suma la partida.....			2.817,95
		Costes indirectos		5,00%	140,90
		TOTAL PARTIDA.....			2.958,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECI060	u	SPLIT DE PARED INV. B.CALOR 6.000/7.000W Equipo de aire acondicionado con sistema aire-aire split de pared de 6.000/7.000W, con tecnología Inverter. Para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCI060	1,000 u	Split de pared inv.b.calor 6.000/7.000W	2.803,76	2.803,76	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.258,70	162,94	
					3.421,68
Suma la partida.....					3.421,68
Costes indirectos					5,00% 171,08
TOTAL PARTIDA.....					3.592,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E23ECI110	u	SPLIT CASSETTE INV. B.CALOR 3.500W/4.100W Equipo de aire acondicionado con sistema aire-aire split de cassette de 3.500W/4.100W, con tecnología Inverter. Para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCI110	1,000 u	Split cassette inv.b.calor 3.500/4.100W	2.065,00	2.065,00	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.520,00	126,00	
					2.645,98
Suma la partida.....					2.645,98
Costes indirectos					5,00% 132,30
TOTAL PARTIDA.....					2.778,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

E23ECI120	u	SPLIT CASSETTE INV. B.CALOR 5.000W/5.700W Equipo de aire acondicionado con sistema aire-aire split de cassette de 5.000W/5.700W, con tecnología Inverter. Para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCI120	1,000 u	Split cassette inv.b.calor 5.000/5.700W	2.274,00	2.274,00	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.729,00	136,45	
					2.865,43
Suma la partida.....					2.865,43
Costes indirectos					5,00% 143,27
TOTAL PARTIDA.....					3.008,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL OCHO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECI130	u	SPLIT CASSETTE INV. B.CALOR 7.100W/8.000W Equipo de aire acondicionado con sistema aire-aire split de cassette de 7.100W/8.000W, con tecnología Inverter. Para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCI130	1,000 u	Split cassette inv.b.calor 7.100/8.000W	2.213,76	2.213,76	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.668,70	133,44	
					2.802,18
Suma la partida.....					2.802,18
Costes indirectos					5,00% 140,11
TOTAL PARTIDA.....					2.942,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

E23ECI140	u	SPLIT CASSETTE INV. B.CALOR 12.300W/14.000W Equipo de aire acondicionado con sistema aire-aire split de cassette de 12.300W/14.000W, con tecnología Inverter. Para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCI140	1,000 u	Split cassette inv.b.calor 12.300/14.000W	2.441,14	2.441,14	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.896,10	144,81	
					3.040,93
Suma la partida.....					3.040,93
Costes indirectos					5,00% 152,05
TOTAL PARTIDA.....					3.192,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E23ECI150	u	SPLIT CASSETTE INV. B.CALOR 14.000W/16.000W Equipo de aire acondicionado con sistema aire-aire split de cassette de 14.000W/16.000W, con tecnología Inverter. Para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCI150	1,000 u	Split cassette inv.b.calor 14.000/16.000W	2.785,73	2.785,73	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.240,70	162,04	
					3.402,75
Suma la partida.....					3.402,75
Costes indirectos					5,00% 170,14
TOTAL PARTIDA.....					3.572,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EC160	u	SPLIT CASSETTE INV. B.CALOR 4 VÍAS 2.500/3.200W Equipo de aire acondicionado con sistema aire-aire de techo tipo split cassette 4 vías, con tecnología Inverter de 2.500/3.200W, totalmente montada, conexión y probada. i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCI160	1,000 u	Split cassette inv.b.calor 4 v. 2.500/3.200W	1.424,42	1.424,42	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.879,40	93,97	
					1.973,37
Suma la partida.....					1.973,37
Costes indirectos					5,00% 98,67
TOTAL PARTIDA.....					2.072,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETENTA Y DOS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E23EC170	u	SPLIT CASSETTE INV. B.CALOR 4 VÍAS 3.400/4.000W Equipo de aire acondicionado con sistema aire-aire de techo tipo split cassette 4 vías, con tecnología Inverter de 3.400/4.000W, totalmente montada, conexión y probada. i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCI170	1,000 u	Split cassette inv.b.calor 4 v. 3.400/4.000W	1.542,62	1.542,62	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.997,60	99,88	
					2.097,48
Suma la partida.....					2.097,48
Costes indirectos					5,00% 104,87
TOTAL PARTIDA.....					2.202,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS DOS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E23EC180	u	SPLIT CASSETTE INV. B.CALOR 4 VÍAS 4.700/5.500W Equipo de aire acondicionado con sistema aire-aire de techo tipo split cassette 4 vías, con tecnología Inverter de 4.700/5.500W, totalmente montada, conexión y probada. i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCI180	1,000 u	Split cassette inv.b.calor 4 v. 4.700/5.500W	2.134,62	2.134,62	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.589,60	129,48	
					2.719,08
Suma la partida.....					2.719,08
Costes indirectos					5,00% 135,95
TOTAL PARTIDA.....					2.855,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECI190	u	SPLIT CASSETTE INV. B.CALOR 4 VÍAS 5.800/7.000W Equipo de aire acondicionado con sistema aire-aire de techo tipo split cassette 4 vías, con tecnología Inverter de 5.800/7.000W, totalmente montada, conexiónada y probada. i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCI190	1,000 u	Split cassette inv.b.calor 4 v. 5.800/7.000W	2.438,14	2.438,14	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.893,10	144,66	
					3.037,78
Suma la partida.....					3.037,78
Costes indirectos					5,00% 151,89
TOTAL PARTIDA.....					3.189,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E23ECI200	u	MULTISPLIT DE PARED INV. B.CALOR 2.690W+2.690W Sistema split de dos climatizadoras de pared de 2.690W con una única unidad condensadora exterior, frío y calor, sistema Inverter con sistema reductor de potencia del compresor sin llegar a parar, con ahorro de consumo y mantenimiento uniforme de la temperatura. i/ p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica, totalmente instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCI200	1,000 u	Multisplit pared inv.b.calor 2.690W+2.690W	2.152,65	2.152,65	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.607,60	130,38	
					2.738,01
Suma la partida.....					2.738,01
Costes indirectos					5,00% 136,90
TOTAL PARTIDA.....					2.874,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

E23ECI210	u	MULTISPLIT DE PARED INV. B.CALOR 2.650W+3.280W Sistema split de dos climatizadoras de pared de 2.650W+3.280W con una única unidad condensadora exterior, frío y calor, sistema Inverter con sistema reductor de potencia del compresor sin llegar a parar, con ahorro de consumo y mantenimiento uniforme de la temperatura. i/ p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica, totalmente instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCI210	1,000 u	Multisplit pared inv.b.calor 2.650W+3.280W	2.162,67	2.162,67	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.617,70	130,89	
					2.748,54
Suma la partida.....					2.748,54
Costes indirectos					5,00% 137,43
TOTAL PARTIDA.....					2.885,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ECI220	u	MULTISPLIT DE PARED INV. B.CALOR 2.900W+2.900W Sistema split de dos climatizadoras de pared de 2.900W+2.900W con una única unidad condensadora exterior, frío y calor, sistema Inverter con sistema reductor de potencia del compresor sin llegar a parar, con ahorro de consumo y mantenimiento uniforme de la temperatura. i/ p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica, totalmente instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCI220	1,000 u	Multisplit pared inv.b.calor 2.900W+2.900W	2.168,68	2.168,68	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.623,70	131,19	

2.754,85

Suma la partida..... 2.754,85

Costes indirectos 5,00% 137,74

TOTAL PARTIDA..... 2.892,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E23ECI230	u	MULTISPLIT DE PARED INV. B.CALOR 2,37+2,37+3,14kW Sistema split de tres climatizadoras de pared de 2.370W+2.370W+3.140W con una única unidad condensadora exterior, frío y calor, sistema Inverter con sistema reductor de potencia del compresor sin llegar a parar, con ahorro de consumo y mantenimiento uniforme de la temperatura. i/ p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica, totalmente instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCI230	1,000 u	Multisplit pared inv.b.calor 2,37+2,37+3,14 kW	2.808,77	2.808,77	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.263,80	163,19	

3.426,94

Suma la partida..... 3.426,94

Costes indirectos 5,00% 171,35

TOTAL PARTIDA..... 3.598,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

E23ECI240	u	MULTISPLIT DE PARED INV. B.CALOR 2,08+2,08+2,08+2,57kW Sistema split de cuatro climatizadoras de pared de 2.080W+2.080W+2.080W+2.570W con una única unidad condensadora exterior, frío y calor, sistema Inverter con sistema reductor de potencia del compresor sin llegar a parar, con ahorro de consumo y mantenimiento uniforme de la temperatura. i/ p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica, totalmente instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	99,75	
O01OB180	5,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	90,85	
P21QCI240	1,000 u	Multisplit p.inv.b.calor 2,08+2,08+2,08+2,57 kW	5.329,04	5.329,04	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	5.784,00	289,20	

6.073,22

Suma la partida..... 6.073,22

Costes indirectos 5,00% 303,66

TOTAL PARTIDA..... 6.376,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL TRESCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EDC010	u	SPLIT BAJA SILUETA B.C. 2.400W/3.200W Split, climatizadora de conductos baja silueta, para instalación en falso techo, con bomba de calor, de 2.400W/3.200W de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QDC010	1,000 u	Split baja silueta B-C 2.400W/3.200W	1.448,00	1.448,00	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.941,10	97,06	
					2.038,16
Suma la partida.....					2.038,16
Costes indirectos					5,00% 101,91
TOTAL PARTIDA.....					2.140,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO CUARENTA EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E23EDC020	u	SPLIT BAJA SILUETA B.C. 3.400W/4.000W Split, climatizadora de conductos baja silueta, para instalación en falso techo, con bomba de calor, de 3.400W/4.000W de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QDC020	1,000 u	Split baja silueta B-C 3.400W/4.000W	1.685,00	1.685,00	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.178,10	108,91	
					2.287,01
Suma la partida.....					2.287,01
Costes indirectos					5,00% 114,35
TOTAL PARTIDA.....					2.401,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS UN EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E23EDC030	u	SPLIT BAJA SILUETA B.C. 5.100W/6.000W Split, climatizadora de conductos baja silueta, para instalación en falso techo, con bomba de calor, de 5.100W/6.000W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QDC040	1,000 u	Split baja silueta B-C 5.100W/6.000W	2.674,54	2.674,54	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.167,60	158,38	
					3.326,02
Suma la partida.....					3.326,02
Costes indirectos					5,00% 166,30
TOTAL PARTIDA.....					3.492,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EDC040	u	SPLIT BAJA SILUETA B.C. 6.000W/7.000W Split, climatizadora de conductos baja silueta, para instalación en falso techo, con bomba de calor, de 6.000/7.000 W de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QDC050	1,000 u	Split baja silueta B-C 6.000W/7.000W	2.738,00	2.738,00	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.231,10	161,56	
					3.392,66
Suma la partida.....					3.392,66
Costes indirectos					5,00% 169,63
TOTAL PARTIDA.....					3.562,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

E23EDC050	u	SPLIT BAJA SILUETA B.C. 7.350W/8.200W Split, climatizadora de conductos baja silueta, para instalación en falso techo, con bomba de calor, de 7.350/8.200 W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QDC060	1,000 u	Split baja silueta B-C 7.350W/8.200W	2.134,02	2.134,02	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.627,10	131,36	
					2.758,48
Suma la partida.....					2.758,48
Costes indirectos					5,00% 137,92
TOTAL PARTIDA.....					2.896,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

E23EDC060	u	SPLIT BAJA SILUETA B.C. 8.000W/9.000W Split, climatizadora de conductos baja silueta, para instalación en falso techo, con bomba de calor, de 8.000/9.000 W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QDC070	1,000 u	Split baja silueta B-C 8.000W/9.000W	2.630,46	2.630,46	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.123,60	156,18	
					3.279,74
Suma la partida.....					3.279,74
Costes indirectos					5,00% 163,99
TOTAL PARTIDA.....					3.443,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EDC070	u	SPLIT BAJA SILUETA B.C. 11.500W/12.400W Split, climatizadora de conductos baja silueta, para instalación en falso techo, con bomba de calor, de 11.500/12.400 W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QDC090	1,000 u	Split baja silueta B-C 11.500W/12.400W	3.326,53	3.326,53	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.819,60	190,98	
					4.010,61
Suma la partida.....					4.010,61
Costes indirectos					5,00% 200,53
TOTAL PARTIDA.....					4.211,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL DOSCIENTOS ONCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

E23EDC080	u	SPLIT BAJA SILUETA B.C. 14.400W/15.200W Split, climatizadora de conductos baja silueta, para instalación en falso techo, con bomba de calor, de 14.400/15.200 W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QDC110	1,000 u	Split baja silueta B-C 14.400W/15.200W	3.549,54	3.549,54	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.042,60	202,13	
					4.244,77
Suma la partida.....					4.244,77
Costes indirectos					5,00% 212,24
TOTAL PARTIDA.....					4.457,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con UN CÉNTIMOS

E23EDC090	u	MULTISPLIT BAJA SILUETA 2+2B Multisplit, bomba de calor, de una unidad exterior y dos unidades interiores, climatizadores baja silueta para unión a conductos, de 2.000/2.550 W. de potencia cada unidad, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre condensadora y evaporadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QDC120	1,000 u	Multisplit baja silueta 2+2B	3.085,80	3.085,80	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.919,50	195,98	
					4.115,50
Suma la partida.....					4.115,50
Costes indirectos					5,00% 205,78
TOTAL PARTIDA.....					4.321,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL TRESCIENTOS VEINTIUN EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EDC100	u	MULTISPLIT BAJA SILUETA 2+3B Multisplit, bomba de calor, de una unidad exterior y dos unidades interiores, climatizadores baja silueta para unión a conductos, de 2.000/2.550 W. y 3.400/3.580 W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre condensadora y evaporadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QDC130	1,000 u	Multisplit baja silueta 2+3B	3.224,39	3.224,39	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.058,10	202,91	
					4.261,02
Suma la partida.....					4.261,02
Costes indirectos					213,05
TOTAL PARTIDA.....					4.474,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CUATROCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

E23EDC110	u	MULTISPLIT BAJA SILUETA 3+3B Multisplit, bomba de calor, de una unidad exterior y dos unidades interiores, climatizadores baja silueta para unión a conductos, de 2.900/3.225 W. de potencia cada unidad, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre condensadora y evaporadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QDC140	1,000 u	Multisplit baja silueta 3+3B	3.701,69	3.701,69	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.535,40	226,77	
					4.762,18
Suma la partida.....					4.762,18
Costes indirectos					238,11
TOTAL PARTIDA.....					5.000,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

E23EDC120	u	MULTISPLIT BAJA SILUETA 2+2+3B Multisplit, bomba de calor, de una unidad exterior y dos unidades interiores, climatizadores baja silueta para unión a conductos, dos de 2.000/2.550 W. y una de 3.400/3.580 W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre condensadora y evaporadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	12,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	239,40	
O01OB180	12,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	218,04	
P21QDC150	1,000 u	Multisplit baja silueta 2+2+3B	4.923,09	4.923,09	
P21QCF130	3,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	793,14	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	6.173,70	308,69	
					6.482,36
Suma la partida.....					6.482,36
Costes indirectos					324,12
TOTAL PARTIDA.....					6.806,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL OCHOCIENTOS SEIS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EDC130	u	MULTISPLIT BAJA SILUETA 2+2+5B Multisplit, bomba de calor, de una unidad exterior y dos unidades interiores, climatizadores baja silueta para unión a conductos, dos de 2.000/2.550 W. y una de 5.000/5.200 W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre condensadora y evaporadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	12,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	239,40	
O01OB180	12,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	218,04	
P21QDC160	1,000 u	Multisplit baja silueta 2+2+5B	5.398,30	5.398,30	
P21QCF130	3,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	793,14	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	6.648,90	332,45	
					6.981,33
Suma la partida.....					6.981,33
Costes indirectos					5,00% 349,07
TOTAL PARTIDA.....					7.330,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL TRESCIENTOS TREINTA EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

E23EDC140	u	MULTISPLIT BAJA SILUETA 5+5B Multisplit, bomba de calor, de una unidad exterior y dos unidades interiores, climatizadores baja silueta para unión a conductos, de 5.200/5.300 W. de potencia cada unidad, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre condensadora y evaporadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QDC170	1,000 u	Multisplit baja silueta 5+5B	4.085,20	4.085,20	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.918,90	245,95	
					5.164,87
Suma la partida.....					5.164,87
Costes indirectos					5,00% 258,24
TOTAL PARTIDA.....					5.423,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CUATROCIENTOS VEINTITRES EUROS con ONCE CÉNTIMOS

E23EDC150	u	MULTISPLIT BAJA SILUETA 6+6B Multisplit, bomba de calor, de una unidad exterior y dos unidades interiores, climatizadores baja silueta para unión a conductos, de 7.100/7.600 W. de potencia cada unidad, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre condensadora y evaporadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QDC180	1,000 u	Multisplit baja silueta 6+6B	4.814,70	4.814,70	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	5.648,40	282,42	
					5.930,84
Suma la partida.....					5.930,84
Costes indirectos					5,00% 296,54
TOTAL PARTIDA.....					6.227,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL DOSCIENTOS VEINTISIETE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EDC160	u	B.CALOR ROOF-TOP 27.300W./24.900W. Bomba de calor de condensación por aire tipo Roof-Top con ventiladores interiores centrífugos y exteriores axiales, de 27.300W./24.900W., formada por compresores herméticos, calentador de cárter, condensador de placas, protección antihielo, válvula de expansión termostática, presostatos de alta y baja, conexiones, instalada, puesta en marcha y funcionando.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QDC190	1,000 u	Bomba Roof-Top 27.300W./24.900W.	7.049,96	7.049,96	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	7.411,50	370,58	
					7.782,08
Suma la partida.....					7.782,08
Costes indirectos					5,00% 389,10
TOTAL PARTIDA.....					8.171,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL CIENTO SETENTA Y UN EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

E23EDC170	u	B.CALOR ROOF-TOP 35.600W./34.800W. Bomba de calor de condensación por aire tipo Roof-Top con ventiladores interiores centrífugos y exteriores axiales, de 35.600W./34.800W., formada por compresores herméticos, calentador de cárter, condensador de placas, protección antihielo, válvula de expansión termostática, presostatos de alta y baja, conexiones, instalada, puesta en marcha y funcionando.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QDC200	1,000 u	Bomba Roof-Top 35.600W./34.800W.	10.580,96	10.580,96	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	10.942,50	547,13	
					11.489,63
Suma la partida.....					11.489,63
Costes indirectos					5,00% 574,48
TOTAL PARTIDA.....					12.064,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL SESENTA Y CUATRO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

E23EDC180	u	B.CALOR ROOF-TOP 44.700W./41.800W. Bomba de calor de condensación por aire tipo Roof-Top con ventiladores interiores centrífugos y exteriores axiales, de 44.700W./41.800W., formada por compresores herméticos, calentador de cárter, condensador de placas, protección antihielo, válvula de expansión termostática, presostatos de alta y baja, conexiones, instalada, puesta en marcha y funcionando.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QDC210	1,000 u	Bomba Roof-Top 44.700W./41.800W.	12.168,65	12.168,65	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	12.530,20	626,51	
					13.156,70
Suma la partida.....					13.156,70
Costes indirectos					5,00% 657,84
TOTAL PARTIDA.....					13.814,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE MIL OCHOCIENTOS CATORCE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EDC190	u	B.CALOR ROOF-TOP 55.700W./53.900W. Bomba de calor de condensación por aire tipo Roof-Top con ventiladores interiores centrífugos equilibrados estática y dinámicamente y exteriores axiales, de 55.700W./53.900W., formada por compresores Scroll, calentador de cárter, condensador de placas, protección antihielo, válvula de expansión termostática, presostatos de alta y baja, conexicionados, instalada, puesta en marcha y funcionando.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QDC220	1,000 u	Bomba Roof-Top 55.700W./53.900W.	14.919,32	14.919,32	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	15.280,90	764,05	
					16.044,91
Suma la partida.....					16.044,91
Costes indirectos					802,25
TOTAL PARTIDA.....					16.847,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E23EDC200	u	B.CALOR ROOF-TOP 63.000W./61.300W. Bomba de calor de condensación por aire tipo Roof-Top con ventiladores interiores centrífugos equilibrados estática y dinámicamente, y exteriores axiales, de 63.000W./61.300W., formada por compresor hermético, calentador de cárter, presostatos de alta y baja, mirilla de líquido, filtro secador, microprocesador de control, condensador y enfriador de placas, válvulas de servicio; conexicionado, instalada, puesta en marcha y funcionando.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QDC230	1,000 u	Bomba Roof-Top 63.000W./61.300W.	16.275,62	16.275,62	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	16.637,20	831,86	
					17.469,02
Suma la partida.....					17.469,02
Costes indirectos					873,45
TOTAL PARTIDA.....					18.342,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E23EDC210	u	B.CALOR ROOF-TOP 72.500W./69.600W. Bomba de calor de condensación por aire tipo Roof-Top con ventiladores interiores centrífugos, equilibrados estática y dinámicamente, y exteriores axiales, de 72.500W./69.600W., formada por compresor Scroll, calentador de cárter, presostatos de alta y baja, mirilla de líquido, filtro secador, microprocesador de control, condensador y enfriador de placas, válvulas de servicio; conexicionado, instalada, puesta en marcha y funcionando.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QDC240	1,000 u	Bomba Roof-Top 72.500W./69.600W.	16.846,59	16.846,59	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	17.208,10	860,41	
					18.068,54
Suma la partida.....					18.068,54
Costes indirectos					903,43
TOTAL PARTIDA.....					18.971,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO MIL NOVECIENTOS SETENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EDC220	u	B.C.ROOF-TOP 63.000W./61.300W.C/R. Bomba de calor de condensación por aire tipo Roof-Top con ventiladores interiores centrífugos equilibrados estática y dinámicamente, y exteriores axiales, de 63.000W./61.300W., formada por compresor hermético, calentador de cárter, pre-sostatos de alta y baja, mirilla de líquido, filtro secador, microprocesador de control, condensador y enfriador de placas, válvulas de servicio; conexionado, resistencia eléctrica de apoyo, instalada, puesta en marcha y funcionando.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QDC230	1,000 u	Bomba Roof-Top 63.000W./61.300W.	16.275,62	16.275,62	
P21QDC250	1,000 u	Resist.eléct. apoyo 15-48 kW	617,45	617,45	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	17.254,60	862,73	
					18.117,34
Suma la partida.....					18.117,34
Costes indirectos					905,87
TOTAL PARTIDA.....					19.023,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE MIL VEINTITRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E23EDC230	u	B.C.ROOF-TOP 72.500W./69.600W.C/R. Bomba de calor de condensación por aire tipo Roof-Top con ventiladores interiores centrífugos equilibrados estática y dinámicamente, y exteriores axiales, de 72.500W./69.600W., formada por compresor hermético, calentador de cárter, pre-sostatos de alta y baja, mirilla de líquido, filtro secador, microprocesador de control, condensador y enfriador de placas, válvulas de servicio; conexionado, resistencia eléctrica de apoyo, instalada, puesta en marcha y funcionando.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QDC240	1,000 u	Bomba Roof-Top 72.500W./69.600W.	16.846,59	16.846,59	
P21QDC250	1,000 u	Resist.eléct. apoyo 15-48 kW	617,45	617,45	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	17.825,60	891,28	
					18.716,86
Suma la partida.....					18.716,86
Costes indirectos					935,84
TOTAL PARTIDA.....					19.652,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E23EDF010	u	SPLIT BAJA SILUETA FRÍO 2.400W Split, climatizadora de conductos baja silueta, para instalación en falso techo, solo frío, de 2.400 W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QDF010	1,000 u	Split baja silueta frío 24F	1.205,76	1.205,76	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.698,90	84,95	
					1.783,81
Suma la partida.....					1.783,81
Costes indirectos					89,19
TOTAL PARTIDA.....					1.873,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EDF020	u	SPLIT BAJA SILUETA FRÍO 2.840W Split, climatizadora de conductos baja silueta, para instalación en falso techo, solo frío, de 2.840 W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QDF030	1,000 u	Split baja silueta frío 28F	1.278,03	1.278,03	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.771,10	88,56	
					1.859,69
Suma la partida.....					1.859,69
Costes indirectos					5,00% 92,98
TOTAL PARTIDA.....					1.952,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E23EDF030	u	SPLIT BAJA SILUETA FRÍO 4.550W Split, climatizadora de conductos baja silueta, para instalación en falso techo, solo frío, de 4.550 W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QDF050	1,000 u	Split baja silueta frío 46F	1.448,84	1.448,84	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.941,90	97,10	
					2.039,04
Suma la partida.....					2.039,04
Costes indirectos					5,00% 101,95
TOTAL PARTIDA.....					2.140,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO CUARENTA EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E23EDF040	u	SPLIT BAJA SILUETA FRÍO 5.700W Split, climatizadora de conductos baja silueta, para instalación en falso techo, solo frío, de 5.700 W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QDF070	1,000 u	Split baja silueta frío 60F	1.648,62	1.648,62	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.141,70	107,09	
					2.248,81
Suma la partida.....					2.248,81
Costes indirectos					5,00% 112,44
TOTAL PARTIDA.....					2.361,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

E23EDF050	u	SPLIT BAJA SILUETA FRÍO 7.440W Split, climatizadora de conductos baja silueta, para instalación en falso techo, solo frío, de 7.440 W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QDF090	1,000 u	Split baja silueta frío 74F	2.025,07	2.025,07	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.518,20	125,91	
					2.644,08
Suma la partida.....					2.644,08
Costes indirectos					5,00% 132,20
TOTAL PARTIDA.....					2.776,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EDF060	u	SPLIT BAJA SILUETA FRÍO 8.100W Split, climatizadora de conductos baja silueta, para instalación en falso techo, solo frío, de 8.100 W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QDF100	1,000 u	Split baja silueta frío 80F	2.207,91	2.207,91	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.701,00	135,05	
					2.836,06
Suma la partida.....					2.836,06
Costes indirectos					5,00% 141,80
TOTAL PARTIDA.....					2.977,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E23EDF070	u	SPLIT BAJA SILUETA FRÍO 11.700W Split, climatizadora de conductos baja silueta, para instalación en falso techo, solo frío, de 11.700 W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QDF130	1,000 u	Split baja silueta frío 120F	2.578,70	2.578,70	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.071,80	153,59	
					3.225,39
Suma la partida.....					3.225,39
Costes indirectos					5,00% 161,27
TOTAL PARTIDA.....					3.386,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E23EDF080	u	SPLIT BAJA SILUETA FRÍO 14.650W Split, climatizadora de conductos baja silueta, para instalación en falso techo, solo frío, de 14.650 W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QDF150	1,000 u	Split baja silueta frío 150F	3.871,81	3.871,81	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.364,90	218,25	
					4.583,16
Suma la partida.....					4.583,16
Costes indirectos					5,00% 229,16
TOTAL PARTIDA.....					4.812,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL OCHOCIENTOS DOCE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E23EDF090	u	MULTISPLIT BAJA SILUETA 2+2F Multisplit, solo frío, de una unidad exterior y dos unidades interiores, climatizadores baja silueta para unión a conductos, de 2.550 W. de potencia cada unidad, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre condensadora y evaporadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QDF170	1,000 u	Split baja silueta 2+2F	2.398,60	2.398,60	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.232,30	161,62	
					3.393,94
Suma la partida.....					3.393,94
Costes indirectos					5,00% 169,70
TOTAL PARTIDA.....					3.563,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EDF100	u	MULTISPLIT BAJA SILUETA 2+3F Multisplit, solo frío, de una unidad exterior y dos unidades interiores, climatizadores baja silueta para unión a conductos, de 2.550 W. y otra de 3.420 W. de potencia cada unidad, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre condensadora y evaporadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QDF180	1,000 u	Split baja silueta 2+3F	2.449,50	2.449,50	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.283,20	164,16	
					3.447,38
		Suma la partida.....			3.447,38
		Costes indirectos		5,00%	172,37
		TOTAL PARTIDA.....			3.619,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E23EDF110	u	MULTISPLIT BAJA SILUETA 3+3F Multisplit, solo frío, de una unidad exterior y dos unidades interiores, climatizadores baja silueta para unión a conductos, de 2.985 W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre condensadora y evaporadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QDF190	1,000 u	Split baja silueta 3+3F	2.813,52	2.813,52	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.647,20	182,36	
					3.829,60
		Suma la partida.....			3.829,60
		Costes indirectos		5,00%	191,48
		TOTAL PARTIDA.....			4.021,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL VEINTIUN EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E23EDF120	u	MULTISPLIT BAJA SILUETA 2+2+3F Multisplit, solo frío, de una unidad exterior y tres unidades interiores, climatizadores baja silueta para unión a conductos, dos de 2.550 W. y una de 2.950 W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre condensadora y evaporadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	12,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	239,40	
O01OB180	12,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	218,04	
P21QDF200	1,000 u	Split baja silueta 2+2+3F	3.990,09	3.990,09	
P21QCF130	3,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	793,14	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	5.240,70	262,04	
					5.502,71
		Suma la partida.....			5.502,71
		Costes indirectos		5,00%	275,14
		TOTAL PARTIDA.....			5.777,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL SETECIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E23EDF130	u	MULTISPLIT BAJA SILUETA 2+2+5F Multisplit, solo frío, de una unidad exterior y tres unidades interiores, climatizadores baja silueta para unión a conductos, dos de 2.550 W. y una de 4.050 W. de potencia, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre condensadora y evaporadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	12,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	239,40	
O01OB180	12,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	218,04	
P21QDF210	1,000 u	Split baja silueta 2+2+5F	4.227,51	4.227,51	
P21QCF130	3,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	793,14	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	5.478,10	273,91	
					5.752,00
		Suma la partida.....			5.752,00
		Costes indirectos		5,00%	287,60
		TOTAL PARTIDA.....			6.039,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EDF140	u	MULTISPLIT BAJA SILUETA 5+5F Multisplit, solo frío, de una unidad exterior y dos unidades interiores, climatizadores baja silueta para unión a conductos, de 5.300 W. de potencia cada unidad, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre condensadora y evaporadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, tala-dro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QDF220	1,000 u	Split baja silueta 5+5F	3.341,14	3.341,14	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.174,90	208,75	
					4.383,61
Suma la partida.....					4.383,61
Costes indirectos					5,00% 219,18
TOTAL PARTIDA.....					4.602,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SEISCIENTOS DOS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E23EDF150	u	MULTISPLIT BAJA SILUETA 6+6F Multisplit, solo frío, de una unidad exterior y dos unidades interiores, climatizadores baja silueta para unión a conductos, de 7.000 W. de potencia cada unidad, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre condensadora y evaporadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, tala-dro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QDF230	1,000 u	Split baja silueta 6+6F	3.750,90	3.750,90	
P21QCF130	2,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	528,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.584,60	229,23	
					4.813,85
Suma la partida.....					4.813,85
Costes indirectos					5,00% 240,69
TOTAL PARTIDA.....					5.054,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E23EDF160	u	MULTISPLIT BAJA SILUETA 5+5+5F Multisplit, solo frío, de una unidad exterior y tres unidades interiores, climatizadores baja silueta para unión a conductos, de 5.300 W. de potencia cada unidad, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre condensadora y evaporadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, tala-dro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	12,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	239,40	
O01OB180	12,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	218,04	
P21QDF240	1,000 u	Split baja silueta 5+5+5F	5.510,57	5.510,57	
P21QCF130	3,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	793,14	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	6.761,20	338,06	
					7.099,21
Suma la partida.....					7.099,21
Costes indirectos					5,00% 354,96
TOTAL PARTIDA.....					7.454,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EDF170	u	ROOF-TOP 10.600 W. Roof-Top solo frío con ventiladores interiores centrífugos de transmisión directa, y exteriores axiales, de potencia frigorífica 10.600 W., formada por compresor hermético alternativo, calentador de cárter, presostatos de alta y baja, mirilla de líquido, filtro secador, microprocesador de control, condensador y enfriador de placas, válvulas de servicio; conexionado, resistencia eléctrica de apoyo, instalada, puesta en marcha y funcionando.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QDF250	1,000 u	Roof-Top 10.600 W.	3.757,09	3.757,09	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.118,60	205,93	
					4.324,56
Suma la partida.....					4.324,56
Costes indirectos					5,00% 216,23
TOTAL PARTIDA.....					4.540,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL QUINIENTOS CUARENTA EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E23EDF180	u	ROOF-TOP 13.800 W. Roof-Top solo frío con ventiladores interiores centrífugos de transmisión directa, y exteriores axiales, de potencia frigorífica 13.800 W., formada por compresor hermético alternativo, calentador de cárter, presostatos de alta y baja, mirilla de líquido, filtro secador, microprocesador de control, condensador y enfriador de placas, válvulas de servicio; conexionado, resistencia eléctrica de apoyo, instalada, puesta en marcha y funcionando.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QDF260	1,000 u	Roof-Top 13.800 W.	4.328,46	4.328,46	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.690,00	234,50	
					4.924,50
Suma la partida.....					4.924,50
Costes indirectos					5,00% 246,23
TOTAL PARTIDA.....					5.170,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CIENTO SETENTA EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

E23EDF190	u	ROOF-TOP 17.600 W. Roof-Top solo frío con ventiladores interiores centrífugos de transmisión directa, y exteriores axiales, de potencia frigorífica 17.600 W., formada por compresor hermético alternativo, calentador de cárter, presostatos de alta y baja, mirilla de líquido, filtro secador, microprocesador de control, condensador y enfriador de placas, válvulas de servicio; conexionado, resistencia eléctrica de apoyo, instalada, puesta en marcha y funcionando.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QDF270	1,000 u	Roof-Top 17.600 W.	5.096,93	5.096,93	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	5.458,50	272,93	
					5.731,40
Suma la partida.....					5.731,40
Costes indirectos					5,00% 286,57
TOTAL PARTIDA.....					6.017,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL DIECISIETE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EDF200	u	ROOF-TOP 24300 W. Roof-top solo frío de condensación por aire con ventiladores interiores centrífugos y exteriores axiales, de potencia frigorífica 24.300 W., formado por compresor hermético alternativo, calentador de cárter, presostatos de alta y baja, mirilla de líquido, filtro secador, microprocesador de control, condensador y enfriador de placas, válvulas de servicio: conexionado, resistencia eléctrica de apoyo, instalado, puesta en marcha y funcionando.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QDF280	1,000 u	Roof-Top 24.300 W.	5.653,93	5.653,93	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	6.015,50	300,78	
					6.316,25
Suma la partida.....					6.316,25
Costes indirectos					5,00% 315,81
TOTAL PARTIDA.....					6.632,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL SEISCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E23EDF210	u	ROOF-TOP 31800 W. Roof-top solo frío de condensación por aire con ventiladores interiores centrífugos y exteriores axiales, de potencia frigorífica 31.800 W., formado por compresor hermético alternativo, calentador de cárter, presostatos de alta y baja, mirilla de líquido, filtro secador, microprocesador de control, condensador y enfriador de placas, válvulas de servicio: conexionado, resistencia eléctrica de apoyo, instalado, puesta en marcha y funcionando.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QDF290	1,000 u	Roof-Top 31.800 W.	8.658,23	8.658,23	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	9.019,80	450,99	
					9.470,76
Suma la partida.....					9.470,76
Costes indirectos					5,00% 473,54
TOTAL PARTIDA.....					9.944,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL NOVECIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E23EDI010	u	UNIDAD DE CONDUCTOS INV. B.CALOR 3.400W/4.000W Unidad interior de aire acondicionado con distribución por conducto rectangular, sistema aire-aire Inverter, para instalación en falso techo, con bomba de calor, de 3.400W/4.000W. de potencia, i/ p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QDC290	1,000 u	Unidad conductos B.Calor 3.400W/4.000W	1.317,24	1.317,24	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.810,30	90,52	
					1.900,86
Suma la partida.....					1.900,86
Costes indirectos					5,00% 95,04
TOTAL PARTIDA.....					1.995,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EDI020	u	UNIDAD DE CONDUCTOS INV. B.CALOR 5.000W/5.500W Unidad interior de aire acondicionado con distribución por conducto rectangular, sistema aire-aire Inverter, para instalación en falso techo, con bomba de calor, de 5.000W/5.500W. de potencia, i/ p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QDC300	1,000 u	Unidad conductos B.Calor 5.000W/5.500W	1.972,35	1.972,35	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.465,50	123,28	
					2.588,73
Suma la partida.....					2.588,73
Costes indirectos					5,00% 129,44
TOTAL PARTIDA.....					2.718,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS DIECIOCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

E23EDI030	u	UNIDAD DE CONDUCTOS INV. B.CALOR 5.700W/7.000W Unidad interior de aire acondicionado con distribución por conducto rectangular, sistema aire-aire Inverter, para instalación en falso techo, con bomba de calor, de 5.700W/7.000W. de potencia, i/ p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QDC310	1,000 u	Unidad conductos B.Calor 5.700W/7.000W	2.112,59	2.112,59	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.605,70	130,29	
					2.735,98
Suma la partida.....					2.735,98
Costes indirectos					5,00% 136,80
TOTAL PARTIDA.....					2.872,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E23EDI040	u	UNIDAD DE CONDUCTOS INV. B.CALOR 6.800W/7.500W Unidad interior de aire acondicionado con distribución por conducto rectangular, sistema aire-aire Inverter, para instalación en falso techo, con bomba de calor, de 6.800W/7.500W. de potencia, i/ p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QDC320	1,000 u	Unidad conductos B.Calor 6.800W/7.500W	2.417,10	2.417,10	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.910,20	145,51	
					3.055,71
Suma la partida.....					3.055,71
Costes indirectos					5,00% 152,79
TOTAL PARTIDA.....					3.208,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS OCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EDI050	u	UNIDAD DE CONDUCTOS INV. B.CALOR 12.000W/13.500W Unidad interior de aire acondicionado con distribución por conducto rectangular, sistema aire-aire Inverter, para instalación en falso techo, con bomba de calor, de 12.000W/13.500W. de potencia, i/ p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadora y condensadora, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladro en muro y acometida eléctrica.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QDC330	1,000 u	Unidad conductos B.Calor 12.000W/13.500W	3.980,76	3.980,76	
P21QCF130	1,000 u	Instalación de cons. remota	264,38	264,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.473,90	223,70	
					4.697,56
Suma la partida.....					4.697,56
Costes indirectos					234,88
TOTAL PARTIDA.....					4.932,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL NOVECIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E23EEG010	u	COMP.HORIZ.AGUA-AIRE 5.250 W. Equipo compacto horizontal de condensación por agua de 5.250 W., i/acometida de agua y desagüe, líquido refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, recibido, conexiones, válvula presostática, líneas de alimentación y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-17.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAG010	1,000 u	Comp.hor. Cond. agua-aire S.F. 5.250 W	2.549,58	2.549,58	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.824,70	141,24	
					2.965,94
Suma la partida.....					2.965,94
Costes indirectos					148,30
TOTAL PARTIDA.....					3.114,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO CATORCE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E23EEG020	u	COMP.HORIZ.AGUA-AIRE 6.300 W. Equipo compacto horizontal de condensación por agua de 6.300 W., i/acometida de agua y desagüe, líquido refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, recibido, conexiones, válvula presostática, líneas de alimentación y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-17.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAG020	1,000 u	Comp.hor. Cond. agua-aire S.F. 6.300 W	2.487,47	2.487,47	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.762,60	138,13	
					2.900,72
Suma la partida.....					2.900,72
Costes indirectos					145,04
TOTAL PARTIDA.....					3.045,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUARENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E23EEG030	u	COMP.HORIZ.AGUA-AIRE 9.200 W. Equipo compacto horizontal de condensación por agua de 9.200 W., i/acometida de agua y desagüe, líquido refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, recibido, conexiones, válvula presostática, líneas de alimentación y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-17.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAG030	1,000 u	Comp.hor. Cond. agua-aire S.F. 9.200 W	2.776,99	2.776,99	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.052,10	152,61	
					3.204,72
Suma la partida.....					3.204,72
Costes indirectos					160,24
TOTAL PARTIDA.....					3.364,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EEG040	u	COMP.HORIZ.AGUA-AIRE 11.500 W. Equipo compacto horizontal de condensación por agua de 11.500 W., i/acometida de agua y desagüe, líquido refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, recibido, conexiones, válvula presostática, líneas de alimentación y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-17.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAG040	1,000 u	Comp.hor. Cond. agua-aire S.F. 11.500 W	3.083,54	3.083,54	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.358,70	167,94	
					3.526,60
		Suma la partida.....			3.526,60
		Costes indirectos		5,00%	176,33
		TOTAL PARTIDA.....			3.702,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SETECIENTOS DOS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E23EEG050	u	COMP.HORIZ.AGUA-AIRE 13.800 W. Equipo compacto horizontal de condensación por agua de 13.800 W., i/acometida de agua y desagüe, líquido refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, recibido, conexiones, válvula presostática, líneas de alimentación y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-17.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAG050	1,000 u	Comp.hor. Cond. agua-aire S.F. 13.800 W	3.852,92	3.852,92	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.128,00	206,40	
					4.334,44
		Suma la partida.....			4.334,44
		Costes indirectos		5,00%	216,72
		TOTAL PARTIDA.....			4.551,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E23EEG060	u	COMP.HORIZ.AGUA-AIRE 16.800 W. Equipo compacto horizontal de condensación por agua de 16.800 W., y bomba de calor, i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües, instalado s/NTE-ICI-17.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAG060	1,000 u	Comp.hor. Cond. agua-aire S.F. 16.800 W	4.240,62	4.240,62	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.515,70	225,79	
					4.741,53
		Suma la partida.....			4.741,53
		Costes indirectos		5,00%	237,08
		TOTAL PARTIDA.....			4.978,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL NOVECIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E23EEG070	u	COMP.HORIZ.AGUA 5.250 W.+15kW Equipo compacto horizontal de condensación por agua de 5.250 W. y batería de calor de 15 kW., i/acometida de agua y desagüe, líquido refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, recibido, conexiones, válvula presostática, líneas de alimentación y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-17.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAG010	1,000 u	Comp.hor. Cond. agua-aire S.F. 5.250 W	2.549,58	2.549,58	
P21QAG070	1,000 u	Batería electr. de apoyo 15kW	626,13	626,13	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.450,80	172,54	
					3.623,37
		Suma la partida.....			3.623,37
		Costes indirectos		5,00%	181,17
		TOTAL PARTIDA.....			3.804,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL OCHOCIENTOS CUATRO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EEG080	u		COMP.HORIZ.AGUA 6.300 W.+15 kW Equipo compacto horizontal de condensación por agua de 6.300 W. y batería de calor de 15 kW., i/acometida de agua y desagüe, líquido refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, recibido, conexiones, válvula presostática, líneas de alimentación y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-17.			
O01OA150	8,000	h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAG020	1,000	u	Comp.hor. Cond. agua-aire S.F. 6.300 W	2.487,47	2.487,47	
P21QAG070	1,000	u	Batería electr. de apoyo 15kW	626,13	626,13	
%MA0500	5,000	%	Medios auxiliares	3.388,70	169,44	
						3.558,16
			Suma la partida.....			3.558,16
			Costes indirectos		5,00%	177,91
			TOTAL PARTIDA.....			3.736,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SETECIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS						
E23EEG090	u		COMP.HORIZ.AGUA-AIRE 9.200 W.+15kW Equipo compacto horizontal de condensación por agua de 9.200 W., y batería de calor de 15 kW., i/acometida de agua y desagüe, líquido refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, recibido, conexiones, válvula presostática, líneas de alimentación y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-17.			
O01OA150	8,000	h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAG030	1,000	u	Comp.hor. Cond. agua-aire S.F. 9.200 W	2.776,99	2.776,99	
P21QAG070	1,000	u	Batería electr. de apoyo 15kW	626,13	626,13	
%MA0500	5,000	%	Medios auxiliares	3.678,20	183,91	
						3.862,15
			Suma la partida.....			3.862,15
			Costes indirectos		5,00%	193,11
			TOTAL PARTIDA.....			4.055,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CINCUENTA Y CINCO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS						
E23EEG100	u		COMP.HOR.AGUA-AIRE 11.500 W.+15kW Equipo compacto horizontal de condensación por agua de 11.500 W., y batería de calor de 15 kW., i/acometida de agua y desagüe, líquido refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, recibido, conexiones, válvula presostática, líneas de alimentación y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-17.			
O01OA150	8,000	h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAG040	1,000	u	Comp.hor. Cond. agua-aire S.F. 11.500 W	3.083,54	3.083,54	
P21QAG070	1,000	u	Batería electr. de apoyo 15kW	626,13	626,13	
%MA0500	5,000	%	Medios auxiliares	3.984,80	199,24	
						4.184,03
			Suma la partida.....			4.184,03
			Costes indirectos		5,00%	209,20
			TOTAL PARTIDA.....			4.393,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS						
E23EEG110	u		COMP.HORIZ.AGUA 5.250W./7.150W. Equipo compacto horizontal de condensación por agua bomba de calor de 5.250W./7.150W., i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	8,000	h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAG080	1,000	u	C.hor.cond.agua-aire B.C. 5.250W/7.150W	2.991,37	2.991,37	
%MA0500	5,000	%	Medios auxiliares	3.266,50	163,33	
						3.429,82
			Suma la partida.....			3.429,82
			Costes indirectos		5,00%	171,49
			TOTAL PARTIDA.....			3.601,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS UN EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EEG120	u	COMP.HORIZ.AGUA 6.300W./8.200W. Equipo compacto horizontal de condensación por agua bomba de calor de 6.300W./8.200W., i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAG090	1,000 u	C.hor.cond.agua-aire B.C. 6.300W/8.200W	3.060,50	3.060,50	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.335,60	166,78	
					3.502,40
		Suma la partida.....			3.502,40
		Costes indirectos		5,00%	175,12
		TOTAL PARTIDA.....			3.677,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E23EEG130	u	COMP.HORIZ.AGUA 9.200W./11.000W. Equipo compacto horizontal de condensación por agua bomba de calor de 9.200W./11.000W., i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAG100	1,000 u	C.hor.cond.agua-aire B.C. 9.200W/11.000W	3.413,13	3.413,13	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.688,30	184,42	
					3.872,67
		Suma la partida.....			3.872,67
		Costes indirectos		5,00%	193,63
		TOTAL PARTIDA.....			4.066,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SESENTA Y SEIS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E23EEG140	u	COMP.HORIZ.AGUA 11.240W./12.200W. Equipo compacto horizontal de condensación por agua y bomba de calor de 11.240W./12.200W., i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAG110	1,000 u	C.hor.cond.agua-aire B.C. 11.240W /12.200W	3.794,82	3.794,82	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.069,90	203,50	
					4.273,44
		Suma la partida.....			4.273,44
		Costes indirectos		5,00%	213,67
		TOTAL PARTIDA.....			4.487,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E23EEG150	u	COM.HOR.AGUA 5.250W./7.150W. C/RES Equipo compacto horizontal de condensación por agua y bomba de calor de 5.250W./7.150W., i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües, electricidad y resistencia eléctrica de apoyo de 2,5-7,5 kW., instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAG080	1,000 u	C.hor.cond.agua-aire B.C. 5.250W/7.150W	2.991,37	2.991,37	
P21QAG130	1,000 u	Sonda conducto + sonda ambiente	189,34	189,34	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.455,80	172,79	
					3.628,62
		Suma la partida.....			3.628,62
		Costes indirectos		5,00%	181,43
		TOTAL PARTIDA.....			3.810,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL OCHOCIENTOS DIEZ EUROS con CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EEG160	u	C.HOR.AGUA 9.200W./11.000W. C/RES Equipo compacto horizontal de condensación por agua y bomba de calor de 9.200W./11.000W., i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües, electricidad y resistencia eléctrica de apoyo de 2,5-7,5 kW., instalado s/NTE-ICI-16			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAG100	1,000 u	C.hor.cond.agua-aire B.C. 9.200W/11.000W	3.413,13	3.413,13	
P21QAG130	1,000 u	Sonda conducto + sonda ambiente	189,34	189,34	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.877,60	193,88	
					4.071,47
		Suma la partida.....			4.071,47
		Costes indirectos		5,00%	203,57
		TOTAL PARTIDA.....			4.275,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL DOSCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E23EEG170	u	C.HOR.AGUA 11.240W./12.200W. C/RES Equipo compacto horizontal de condensación por agua y bomba de calor de 11.240W./12.200W., i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües, electricidad y resistencia eléctrica de apoyo de 2,5-7,5 kW., instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAG110	1,000 u	C.hor.cond.agua-aire B.C. 11.240W /12.200W	3.794,82	3.794,82	
P21QAG130	1,000 u	Sonda conducto + sonda ambiente	189,34	189,34	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.259,30	212,97	
					4.472,25
		Suma la partida.....			4.472,25
		Costes indirectos		5,00%	223,61
		TOTAL PARTIDA.....			4.695,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E23EEI010	u	COMP. VERT. AIRE 15.200 W. Equipo compacto vertical de condensación por aire de 15.200 W., i/relleno de circuitos, conexionado a las rejillas exteriores de aspiración y expulsión de aire de enfriamiento y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo y conexión al circuito de alimentación eléctrica y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	6,000 h	Cuadrilla G	34,39	206,34	
P21QAI010	1,000 u	Comp.vertical cond. aire S.F. 15.200 W.	4.334,79	4.334,79	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.541,10	227,06	
					4.768,19
		Suma la partida.....			4.768,19
		Costes indirectos		5,00%	238,41
		TOTAL PARTIDA.....			5.006,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL SEIS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E23EEI020	u	COMP. VERT. AIRE 21.800 W. Equipo compacto vertical de condensación por aire de 21.800 W., i/relleno de circuitos, conexionado a las rejillas exteriores de aspiración y expulsión de aire de enfriamiento y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo y conexión al circuito de alimentación eléctrica y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	6,000 h	Cuadrilla G	34,39	206,34	
P21QAI020	1,000 u	Comp.vertical cond. aire S.F. 21.800 W.	5.898,60	5.898,60	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	6.104,90	305,25	
					6.410,19
		Suma la partida.....			6.410,19
		Costes indirectos		5,00%	320,51
		TOTAL PARTIDA.....			6.730,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL SETECIENTOS TREINTA EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EEI030	u	COMP. VERT. AIRE 49.500 W. Equipo compacto vertical de condensación por aire de 49.500 W., i/relleno de circuitos, conexasión a las rejillas exteriores de aspiración y expulsión de aire de enfriamiento y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo y conexión al circuito de alimentación eléctrica y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	6,000 h	Cuadrilla G	34,39	206,34	
P21QAI060	1,000 u	Comp.vertical cond. aire S.F. 49.500 W.	12.320,14	12.320,14	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	12.526,50	626,33	
					13.152,81
		Suma la partida.....			13.152,81
		Costes indirectos		5,00%	657,64
		TOTAL PARTIDA.....			13.810,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE MIL OCHOCIENTOS DIEZ EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E23EEI040	u	COMP. VERT. AIRE 73.700 W. Equipo compacto vertical de condensación por aire de 73.700 W., i/relleno de circuitos, conexasión a las rejillas exteriores de aspiración y expulsión de aire de enfriamiento y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo y conexión al circuito de alimentación eléctrica y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	6,000 h	Cuadrilla G	34,39	206,34	
P21QAI080	1,000 u	Comp.vertical aire 73.700 W.	16.908,38	16.908,38	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	17.114,70	855,74	
					17.970,46
		Suma la partida.....			17.970,46
		Costes indirectos		5,00%	898,52
		TOTAL PARTIDA.....			18.868,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E23EEI050	u	COMP. VERT. AIRE 78.200 W. Equipo compacto vertical de condensación por aire de 78.200 W., i/relleno de circuitos, conexasión a las rejillas exteriores de aspiración y expulsión de aire de enfriamiento y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo y conexión al circuito de alimentación eléctrica y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	6,000 h	Cuadrilla G	34,39	206,34	
P21QAI090	1,000 u	Comp.vertical cond. aire S.F. 78.200 W.	17.956,26	17.956,26	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	18.162,60	908,13	
					19.070,73
		Suma la partida.....			19.070,73
		Costes indirectos		5,00%	953,54
		TOTAL PARTIDA.....			20.024,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE MIL VEINTICUATRO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E23EEI060	u	COMP. VERT. AIRE 49.500 W.+21 kW Equipo compacto vertical de condensación por aire de 49.500 W., con resistencia eléctrica de apoyo 21 kW. i/relleno de circuitos, conexasión a las rejillas exteriores de aspiración y expulsión de aire de enfriamiento y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo y conexión al circuito de alimentación eléctrica y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	6,000 h	Cuadrilla G	34,39	206,34	
P21QAI060	1,000 u	Comp.vertical cond. aire S.F. 49.500 W.	12.320,14	12.320,14	
P21QAI100	1,000 u	Resist.eléct. apoyo 21 kW	799,44	799,44	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	13.325,90	666,30	
					13.992,22
		Suma la partida.....			13.992,22
		Costes indirectos		5,00%	699,61
		TOTAL PARTIDA.....			14.691,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EEI070	u	COMP.VER.AIRE 24.750W/27.600W Equipo compacto vertical de condensación por aire y bomba de calor de 24.750W/27.600W, i/relleno de circuitos con refrigerantes, taladros en muros y pasamuros, conexionado de las rejillas exteriores de aspiración y expulsión, y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo, líneas de alimentación eléctrica y demás elementos necesarios, instalado, s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	5,500 h	Cuadrilla G	34,39	189,15	
P21QAI130	1,000 u	Comp.vert.cond.aire B-C 24.750W/27.600W	6.602,86	6.602,86	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	6.792,00	339,60	
					7.131,61
		Suma la partida.....			7.131,61
		Costes indirectos		5,00%	356,58
		TOTAL PARTIDA.....			7.488,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E23EEI080	u	COMP.VER.AIRE 49.500W/56.000W Equipo compacto vertical de condensación por aire y bomba de calor de 49.500W/56.000W, i/relleno de circuitos con refrigerantes, taladros en muros y pasamuros, conexionado de las rejillas exteriores de aspiración y expulsión, y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo, líneas de alimentación eléctrica y demás elementos necesarios, instalado, s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	5,500 h	Cuadrilla G	34,39	189,15	
P21QAI160	1,000 u	Comp.vert.cond.aire B-C 49.500W/56.000W	13.334,96	13.334,96	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	13.524,10	676,21	
					14.200,32
		Suma la partida.....			14.200,32
		Costes indirectos		5,00%	710,02
		TOTAL PARTIDA.....			14.910,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL NOVECIENTOS DIEZ EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E23EEI090	u	COMP.VER.AIRE 73.700W/84.000W Equipo compacto vertical de condensación por aire y bomba de calor de 73.700W/84.000W, i/relleno de circuitos con refrigerantes, taladros en muros y pasamuros, conexionado de las rejillas exteriores de aspiración y expulsión, y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo, líneas de alimentación eléctrica y demás elementos necesarios, instalado, s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	5,500 h	Cuadrilla G	34,39	189,15	
P21QAI180	1,000 u	Comp.vert.cond.aire B-C 73.700W/84.000W	17.917,19	17.917,19	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	18.106,30	905,32	
					19.011,66
		Suma la partida.....			19.011,66
		Costes indirectos		5,00%	950,58
		TOTAL PARTIDA.....			19.962,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE MIL NOVECIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E23EEI100	u	COMP.VER.AIRE 85.000W/89.000W Equipo compacto vertical de condensación por aire y bomba de calor de 85.000W/89.000W, i/relleno de circuitos con refrigerantes, taladros en muros y pasamuros, conexionado de las rejillas exteriores de aspiración y expulsión, y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo, líneas de alimentación eléctrica y demás elementos necesarios, instalado, s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	5,500 h	Cuadrilla G	34,39	189,15	
P21QAI190	1,000 u	Comp.vert.cond.aire B-C 85.000W/89.000W	18.958,06	18.958,06	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	19.147,20	957,36	
					20.104,57
		Suma la partida.....			20.104,57
		Costes indirectos		5,00%	1.005,23
		TOTAL PARTIDA.....			21.109,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN MIL CIENTO NUEVE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EEI110	u	COMP.VER.AIRE 85.000W/89.000W C/R Equipo compacto vertical de condensación por aire y bomba de calor de 85.000W/89.000W, i/relleno de circuitos con refrigerantes, taladros en muros y pasamuros, conexionado de las rejillas exteriores de aspiración y expulsión, y con la red de conductos, salida de agua de condensación a la red de saneamiento, elementos antivibratorios de apoyo, líneas de alimentación eléctrica, con resistencia de apoyo y demás elementos necesarios, instalado, s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	5,500 h	Cuadrilla G	34,39	189,15	
P21QAI190	1,000 u	Comp.vert.cond.aire B-C 85.000W/89.000W	18.958,06	18.958,06	
P21QAI200	1,000 u	Resisten.eléct. apoyo 21 kW	799,44	799,44	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	19.946,70	997,34	
					20.943,99
		Suma la partida.....			20.943,99
		Costes indirectos		5,00%	1.047,20
		TOTAL PARTIDA.....			21.991,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E23EER010	u	COMPACTO HORIZONTAL AIRE 7.722W Equipo compacto horizontal de condensación por aire de 7.722 W., i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAA010	1,000 u	Comp.horiz.condensación-aire S.F. 7.722W	3.319,97	3.319,97	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.595,10	179,76	
					3.774,85
		Suma la partida.....			3.774,85
		Costes indirectos		5,00%	188,74
		TOTAL PARTIDA.....			3.963,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL NOVECIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E23EER020	u	COMPACTO HORIZONTAL AIRE 10.395W Equipo compacto horizontal de condensación por aire de 10.395W, i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAA020	1,000 u	Comp.horiz.condensación-aire S.F. 10.395W	3.483,26	3.483,26	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.758,40	187,92	
					3.946,30
		Suma la partida.....			3.946,30
		Costes indirectos		5,00%	197,32
		TOTAL PARTIDA.....			4.143,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E23EER030	u	COMPACTO HORIZONTAL AIRE 12.078W Equipo compacto horizontal de condensación por aire de 12.078W., i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAA030	1,000 u	Comp.horiz.condensación-aire S.F. 12.078W	3.973,14	3.973,14	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.248,30	212,42	
					4.460,68
		Suma la partida.....			4.460,68
		Costes indirectos		5,00%	223,03
		TOTAL PARTIDA.....			4.683,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EER040	u	COMPACTO HORIZONTAL AIRE 15.345W Equipo compacto horizontal de condensación por aire de 15.345W, i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAA040	1,000 u	Comp.horiz.condensación-aire S.F. 15.345W	4.361,84	4.361,84	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.637,00	231,85	
					4.868,81
		Suma la partida.....			4.868,81
		Costes indirectos		5,00%	243,44
		TOTAL PARTIDA.....			5.112,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CIENTO DOCE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E23EER050	u	COMPACTO HORIZONTAL AIRE 19.552W Equipo compacto horizontal de condensación por aire de 19.552W, i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAA050	1,000 u	Comp.horiz.condensación-aire S.F. 19.552W	5.656,16	5.656,16	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	5.931,30	296,57	
					6.227,85
		Suma la partida.....			6.227,85
		Costes indirectos		5,00%	311,39
		TOTAL PARTIDA.....			6.539,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL QUINIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E23EER060	u	COMPACTO HORIZ.AIRE 7.722W+ 4-12 kW Equipo compacto horizontal de condensación por aire de 7.722 W. y resistencia eléctrica de 12 kW. de potencia para calefacción, i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	9,000 h	Cuadrilla G	34,39	309,51	
P21QAA010	1,000 u	Comp.horiz.condensación-aire S.F. 7.722W	3.319,97	3.319,97	
P21QAA070	1,000 u	Resistencia apoyo 12kW	536,96	536,96	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.166,40	208,32	
					4.374,76
		Suma la partida.....			4.374,76
		Costes indirectos		5,00%	218,74
		TOTAL PARTIDA.....			4.593,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL QUINIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E23EER070	u	COMPACTO HORIZONTAL AIRE 10.395W+12kW Equipo compacto horizontal de condensación por aire de 10.395W. y resistencia eléctrica de 12 kW. de potencia para calefacción, i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	9,000 h	Cuadrilla G	34,39	309,51	
P21QAA020	1,000 u	Comp.horiz.condensación-aire S.F. 10.395W	3.483,26	3.483,26	
P21QAA070	1,000 u	Resistencia apoyo 12kW	536,96	536,96	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.329,70	216,49	
					4.546,22
		Suma la partida.....			4.546,22
		Costes indirectos		5,00%	227,31
		TOTAL PARTIDA.....			4.773,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SETECIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EER080	u	COMPACTO HORIZONTAL AIRE 12.078W+12kW Equipo compacto horizontal de condensación por aire de 12.078W. y resistencia eléctrica de 12 kW. de potencia para calefacción, i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	9,000 h	Cuadrilla G	34,39	309,51	
P21QAA030	1,000 u	Comp.horiz.condensación-aire S.F. 12.078W	3.973,14	3.973,14	
P21QAA070	1,000 u	Resistencia apoyo 12kW	536,96	536,96	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.819,60	240,98	
					5.060,59
		Suma la partida.....			5.060,59
		Costes indirectos		5,00%	253,03
		TOTAL PARTIDA.....			5.313,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL TRESCIENTOS TRECE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E23EER090	u	COMPACTO HORIZONTAL AIRE 15.345W+12kW Equipo compacto horizontal de condensación por aire de 15.345W y resistencia eléctrica de 12 kW. de potencia para calefacción, i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	9,000 h	Cuadrilla G	34,39	309,51	
P21QAA040	1,000 u	Comp.horiz.condensación-aire S.F. 15.345W	4.361,84	4.361,84	
P21QAA070	1,000 u	Resistencia apoyo 12kW	536,96	536,96	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	5.208,30	260,42	
					5.468,73
		Suma la partida.....			5.468,73
		Costes indirectos		5,00%	273,44
		TOTAL PARTIDA.....			5.742,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL SETECIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E23EER100	u	COMPACTO HORIZONTAL AIRE 7.722W/8.068W Equipo compacto horizontal de condensación por aire y bomba de calor de 7.722W/8.068W, i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAA080	1,000 u	Comp.horiz.cond.-aire B.C 7.722W/8.068W	3.815,86	3.815,86	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.091,00	204,55	
					4.295,53
		Suma la partida.....			4.295,53
		Costes indirectos		5,00%	214,78
		TOTAL PARTIDA.....			4.510,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL QUINIENTOS DIEZ EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E23EER110	u	COMPACTO HORIZONTAL AIRE 10.395W/10.642W Equipo compacto horizontal de condensación por aire y bomba de calor de 10.395W/10.642W, i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAA090	1,000 u	Comp.hor.cond.aire B.C 10.395W/10.642W	4.170,49	4.170,49	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.445,60	222,28	
					4.667,89
		Suma la partida.....			4.667,89
		Costes indirectos		5,00%	233,39
		TOTAL PARTIDA.....			4.901,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL NOVECIENTOS UN EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EER120	u	COMPACTO HORIZONTAL AIRE 12.078W/13.365W Equipo compacto horizontal de condensación por aire y bomba de calor de 12.078W/13.365W, i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAA100	1,000 u	Comp.hor.cond.aire B.C 12.078W/13.365W	4.502,09	4.502,09	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.777,20	238,86	
					5.016,07
		Suma la partida.....			5.016,07
		Costes indirectos		5,00%	250,80
		TOTAL PARTIDA.....			5.266,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL DOSCIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E23EER130	u	COMPACTO HORIZONTAL AIRE 15.345W/15.642W Equipo compacto horizontal de condensación por aire y bomba de calor de 15.345W/15.642W, i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAA110	1,000 u	Comp.hor.cond.aire B.C 15.345W/15.642W	4.867,75	4.867,75	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	5.142,90	257,15	
					5.400,02
		Suma la partida.....			5.400,02
		Costes indirectos		5,00%	270,00
		TOTAL PARTIDA.....			5.670,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL SEISCIENTOS SETENTA EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E23EER140	u	COMPACTO HORIZONTAL AIRE 19.552W/20.146W Equipo compacto horizontal de condensación por aire y bomba de calor de 19.552W/20.146W, i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAA120	1,000 u	Comp.hor.cond.aire B.C 19.552W/20.146W	6.088,94	6.088,94	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	6.364,10	318,21	
					6.682,27
		Suma la partida.....			6.682,27
		Costes indirectos		5,00%	334,11
		TOTAL PARTIDA.....			7.016,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL DIECISEIS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E23EER150	u	COMPACTO HORIZONTAL AIRE 7.722W/8.068W C/R Equipo compacto horizontal de condensación por aire y bomba de calor de 7.722W/8.068W, i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, resistencia eléctrica de apoyo, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAA080	1,000 u	Comp.horiz.cond.-aire B.C 7.722W/8.068W	3.815,86	3.815,86	
P21QAA130	1,000 u	Resistencia eléct.apoyo 9 kW	452,81	452,81	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	4.543,80	227,19	
					4.770,98
		Suma la partida.....			4.770,98
		Costes indirectos		5,00%	238,55
		TOTAL PARTIDA.....			5.009,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL NUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EER160	u	COMPACTO HORIZONTAL AIRE 15.345W/15.642W C/R Equipo compacto horizontal de condensación por aire y bomba de calor de 15.345W/15.642W, i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, resistencia eléctrica de apoyo, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	89,000 h	Cuadrilla G	34,39	3.060,71	
P21QAA110	1,000 u	Comp.hor.cond.aire B.C 15.345W/15.642W	4.867,75	4.867,75	
P21QAA130	1,000 u	Resistencia eléct.apoyo 9 kW	452,81	452,81	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	8.381,30	419,07	
					8.800,34
		Suma la partida.....			8.800,34
		Costes indirectos		5,00%	440,02
		TOTAL PARTIDA.....			9.240,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL DOSCIENTOS CUARENTA EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E23EER170	u	COMPACTO HORIZONTAL AIRE 19.552W/20.146W C/R Equipo compacto horizontal de condensación por aire y bomba de calor de 19.552W/20.146W, i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, resistencia eléctrica de apoyo, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16.			
O01OA150	8,000 h	Cuadrilla G	34,39	275,12	
P21QAA120	1,000 u	Comp.hor.cond.aire B.C 19.552W/20.146W	6.088,94	6.088,94	
P21QAA130	1,000 u	Resistencia eléct.apoyo 9 kW	452,81	452,81	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	6.816,90	340,85	
					7.157,72
		Suma la partida.....			7.157,72
		Costes indirectos		5,00%	357,89
		TOTAL PARTIDA.....			7.515,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL QUINIENTOS QUINCE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E23EER200	u	B.CALOR AIRE-AIRE HORIZONTAL 13,5kW/14,5kW. Bomba de calor aire-aire horizontal de potencia frigorífica 13,5kW y potencia calorífica 14,5kW. Incorpora compresor scroll con refrigerante R-410A, ventiladores centrífugos y válvula de expansión electrónica. Instalada y funcionando.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QAA140	1,000 u	B.c.autónoma horiz. 13,5kW/14,5kW	4.957,43	4.957,43	
%AP0380	3,800 %	Accesorios, pruebas, etc.	5.186,20	197,08	
					5.383,23
		Suma la partida.....			5.383,23
		Costes indirectos		5,00%	269,16
		TOTAL PARTIDA.....			5.652,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E23EER210	u	B.CALOR AIRE-AIRE HORIZONTAL 16,6kW/18,0kW. Bomba de calor aire-aire horizontal de potencia frigorífica 16,6kW y potencia calorífica 18,0kW. Incorpora compresor scroll con refrigerante R-410A, ventiladores centrífugos y válvula de expansión electrónica. Instalada y funcionando.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QAA150	1,000 u	B.c.autónoma horiz. 16,6kW/18,0kW	5.171,75	5.171,75	
%AP0380	3,800 %	Accesorios, pruebas, etc.	5.400,50	205,22	
					5.605,69
		Suma la partida.....			5.605,69
		Costes indirectos		5,00%	280,28
		TOTAL PARTIDA.....			5.885,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL OCHOCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EER220	u	B.CALOR AIRE-AIRE HORIZONTAL 20,5kW/22,5kW. Bomba de calor aire-aire horizontal de potencia frigorífica 20,5kW y potencia calorífica 22,5kW. Incorpora compresor scroll con refrigerante R-410A, ventiladores centrífugos y válvula de expansión electrónica. Instalada y funcionando.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QAA160	1,000 u	B.c.autónoma horiz. 20,5kW/22,5kW	6.399,59	6.399,59	
%AP0310	3,100 %	Accesorios, pruebas, etc.	6.628,30	205,48	
					6.833,79
		Suma la partida.....			6.833,79
		Costes indirectos		5,00%	341,69
		TOTAL PARTIDA.....			7.175,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E23EER230	u	B.CALOR AIRE-AIRE HORIZONTAL 24,5kW/26,4kW. Bomba de calor aire-aire horizontal de potencia frigorífica 24,5kW y potencia calorífica 26,4kW. Incorpora compresor scroll con refrigerante R-410A, ventiladores centrífugos y válvula de expansión electrónica. Instalada y funcionando.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QAA170	1,000 u	B.c.autónoma horiz. 24,5kW/26,4kW	7.010,50	7.010,50	
%AP0310	3,100 %	Accesorios, pruebas, etc.	7.239,20	224,42	
					7.463,64
		Suma la partida.....			7.463,64
		Costes indirectos		5,00%	373,18
		TOTAL PARTIDA.....			7.836,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL OCHOCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E23EER240	u	B.CALOR AIRE-AIRE HORIZONTAL 28,5kW/31,0kW. Bomba de calor aire-aire horizontal de potencia frigorífica 28,5kW y potencia calorífica 31,0kW. Incorpora compresor scroll con refrigerante R-410A, ventiladores centrífugos y válvula de expansión electrónica. Instalada y funcionando.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QAA180	1,000 u	B.c.autónoma horiz. 28,5kW/31,0kW	8.122,17	8.122,17	
%AP0280	2,800 %	Accesorios, pruebas, etc.	8.350,90	233,83	
					8.584,72
		Suma la partida.....			8.584,72
		Costes indirectos		5,00%	429,24
		TOTAL PARTIDA.....			9.013,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL TRECE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E23EEU010	u	COMP.VERT.AGUA-AIRE 6.870 W. Equipo compacto vertical de condensación por agua de 6.870 W., i/acometida de agua y desagüe, conducto de cobre deshidratado, líquido refrigerante, calorifugado de tuberías, conexiones, válvula presostática, líneas de alimentación y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-17.			
O01OA150	3,000 h	Cuadrilla G	34,39	103,17	
P21QAU010	1,000 u	Comp.vert. agua-aire S.F. 6.870 W.	2.113,80	2.113,80	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.217,00	110,85	
					2.327,82
		Suma la partida.....			2.327,82
		Costes indirectos		5,00%	116,39
		TOTAL PARTIDA.....			2.444,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EEU020	u	COMP.VERT.AGUA-AIRE 10.500 W. Equipo compacto vertical de condensación por agua de 10.500 W., i/acometida de agua y desagüe, conducto de cobre deshidratado, líquido refrigerante, calorifugado de tuberías, conexiones, válvula presostática, líneas de alimentación y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-17.			
O01OA150	5,000 h	Cuadrilla G	34,39	171,95	
P21QAU020	1,000 u	Comp.vert. agua-aire S.F. 10.500 W.	2.517,52	2.517,52	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.689,50	134,48	
					2.823,95
		Suma la partida.....			2.823,95
		Costes indirectos		5,00%	141,20
		TOTAL PARTIDA.....			2.965,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E23EEU030	u	COMP.VERT.AGUA-AIRE 24.750 W. Equipo compacto vertical de condensación por agua de 24.750 W., i/acometida de agua y desagüe, conducto de cobre deshidratado, líquido refrigerante, calorifugado de tuberías, conexiones, válvula presostática, líneas de alimentación y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-17.			
O01OA150	5,000 h	Cuadrilla G	34,39	171,95	
P21QAU040	1,000 u	Comp.vert. agua-aire S.F. 24.750 W.	4.832,68	4.832,68	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	5.004,60	250,23	
					5.254,86
		Suma la partida.....			5.254,86
		Costes indirectos		5,00%	262,74
		TOTAL PARTIDA.....			5.517,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL QUINIENTOS DIECISIETE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E23EEU040	u	COMP.VERT.AGUA-AIRE 31.100 W. Equipo compacto vertical de condensación por agua de 31.100 W., i/acometida de agua y desagüe, conducto de cobre deshidratado, líquido refrigerante, calorifugado de tuberías, conexiones, válvula presostática, líneas de alimentación y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-17.			
O01OA150	5,000 h	Cuadrilla G	34,39	171,95	
P21QAU050	1,000 u	Comp.vert. agua-aire S.F. 31.100 W.	5.449,79	5.449,79	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	5.621,70	281,09	
					5.902,83
		Suma la partida.....			5.902,83
		Costes indirectos		5,00%	295,14
		TOTAL PARTIDA.....			6.197,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL CIENTO NOVENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E23EEU050	u	COMP.VERT.AGUA-AIRE 37.900 W. Equipo compacto vertical de condensación por agua de 37.900 W., i/acometida de agua y desagüe, conducto de cobre deshidratado, líquido refrigerante, calorifugado de tuberías, conexiones, válvula presostática, líneas de alimentación y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-17.			
O01OA150	5,000 h	Cuadrilla G	34,39	171,95	
P21QAU060	1,000 u	Comp.vert. agua-aire S.F. 37.900 W.	6.377,46	6.377,46	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	6.549,40	327,47	
					6.876,88
		Suma la partida.....			6.876,88
		Costes indirectos		5,00%	343,84
		TOTAL PARTIDA.....			7.220,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL DOSCIENTOS VEINTE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EEU060	u	COMP.VERT.AGUA-AIRE 49.500 W. Equipo compacto vertical de condensación por agua de 49.500 W., i/acometida de agua y desagüe, conducto de cobre deshidratado, líquido refrigerante, calorifugado de tuberías, conexiones, válvula presostática, líneas de alimentación y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-17.			
O01OA150	5,000 h	Cuadrilla G	34,39	171,95	
P21QAU070	1,000 u	Comp.vert. agua-aire S.F. 49.500 W.	9.640,32	9.640,32	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	9.812,30	490,62	
					10.302,89
		Suma la partida.....			10.302,89
		Costes indirectos		5,00%	515,14
		TOTAL PARTIDA.....			10.818,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL OCHOCIENTOS DIECIOCHO EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E23EEU070	u	COMP.VERT.AGUA-AIRE 61.300 W. Equipo compacto vertical de condensación por agua de 61.300 W., i/acometida de agua y desagüe, conducto de cobre deshidratado, líquido refrigerante, calorifugado de tuberías, conexiones, válvula presostática, líneas de alimentación y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-17.			
O01OA150	5,000 h	Cuadrilla G	34,39	171,95	
P21QAU080	1,000 u	Comp.vert. agua-aire S.F. 61.300 W.	10.983,74	10.983,74	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	11.155,70	557,79	
					11.713,48
		Suma la partida.....			11.713,48
		Costes indirectos		5,00%	585,67
		TOTAL PARTIDA.....			12.299,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E23EEU080	u	COMP.VERT.AGUA-AIRE 73.700 W. Equipo compacto vertical de condensación por agua de 73.700 W., i/acometida de agua y desagüe, conducto de cobre deshidratado, líquido refrigerante, calorifugado de tuberías, conexiones, válvula presostática, líneas de alimentación y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-17.			
O01OA150	5,000 h	Cuadrilla G	34,39	171,95	
P21QAU090	1,000 u	Comp.vert. agua-aire S.F. 73.700 W.	13.716,65	13.716,65	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	13.888,60	694,43	
					14.583,03
		Suma la partida.....			14.583,03
		Costes indirectos		5,00%	729,15
		TOTAL PARTIDA.....			15.312,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE MIL TRESCIENTOS DOCE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E23EEU090	u	COM.VERT.AGUA-AIRE 49.500 W. C/R Equipo compacto vertical de condensación por agua de 49.500 W., y resistencia eléctrica hasta 42 kW., i/acometida de agua y desagüe, conducto de cobre deshidratado, líquido refrigerante, calorifugado de tuberías, conexiones, válvula presostática, líneas de alimentación y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-17.			
O01OA150	5,000 h	Cuadrilla G	34,39	171,95	
P21QAU070	1,000 u	Comp.vert. agua-aire S.F. 49.500 W.	9.640,32	9.640,32	
P21QAU100	1,000 u	Contr.cond.baja temp. ext. 18º	483,87	483,87	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	10.296,10	514,81	
					10.810,95
		Suma la partida.....			10.810,95
		Costes indirectos		5,00%	540,55
		TOTAL PARTIDA.....			11.351,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EEU100	u	COM.VERT.AGUA-AIRE 61.300 W. C/R Equipo compacto vertical de condensación por agua de 61.300 W., y resistencia eléctrica hasta 42 kW., i/acometida de agua y desagüe, conducto de cobre deshidratado, líquido refrigerante, calorifugado de tuberías, conexiones, válvula presostática, líneas de alimentación y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-17.			
O01OA150	5,000 h	Cuadrilla G	34,39	171,95	
P21QAU080	1,000 u	Comp.vert. agua-aire S.F. 61.300 W.	10.983,74	10.983,74	
P21QAU100	1,000 u	Contr.cond.baja temp. ext. 18°	483,87	483,87	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	11.639,60	581,98	
					12.221,54
Suma la partida.....					12.221,54
Costes indirectos					5,00% 611,08
TOTAL PARTIDA.....					12.832,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL OCHOCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E23EEU110	u	COM.VERT.AGUA-AIRE 73.700 W. C/R Equipo compacto vertical de condensación por agua de 73.700 W., y resistencia eléctrica hasta 42 kW., i/acometida de agua y desagüe, conducto de cobre deshidratado, líquido refrigerante, calorifugado de tuberías, conexiones, válvula presostática, líneas de alimentación y demás elementos necesarios, instalado s/NTE-ICI-17.			
O01OA150	5,000 h	Cuadrilla G	34,39	171,95	
P21QAU090	1,000 u	Comp.vert. agua-aire S.F. 73.700 W.	13.716,65	13.716,65	
P21QAU100	1,000 u	Contr.cond.baja temp. ext. 18°	483,87	483,87	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	14.372,50	718,63	
					15.091,10
Suma la partida.....					15.091,10
Costes indirectos					5,00% 754,56
TOTAL PARTIDA.....					15.845,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E23EF010	u	FANCOIL TECHO 3.400W./6.300W. Fan-coil de techo con peana de apoyo sin mueble, con una potencia de 3.400W/6.300W y para instalación a 2 tubos, con filtro en la aspiración y conmutador de 3 velocidades para el ventilador, 4 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/bandeja de condensados, instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21QF050	1,000 u	Fan-coil s/envolv.2tubos 3.400W./6.300W	621,00	621,00	
P20TV020	4,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	18,60	
P17CD040	0,500 m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53	2,27	
P07CV010	4,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	9,40	
P21QDC280	1,000 u	Acoplamiento batería 4 tubos	72,18	72,18	
					837,81
Suma la partida.....					837,81
Costes indirectos					5,00% 41,89
TOTAL PARTIDA.....					879,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EF020	u		FANCOIL TECHO 4.150W./7.470W. Fan-coil de techo con peana de apoyo sin mueble, con una potencia de 4.150W./7.470W. y para instalación a 2 tubos, con filtro en la aspiración y conmutador de 3 velocidades para el ventilador, 4 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/bandeja de condensados, instalado.			
O01OB170	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21QF060	1,000	u	Fan-coil s/envolv.2tubos 4.150W./7.470W	667,00	667,00	
P20TV020	4,000	u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	18,60	
P17CD040	0,500	m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53	2,27	
P07CV010	4,000	m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	9,40	
P21QDC280	1,000	u	Acoplamiento batería 4 tubos	72,18	72,18	
						883,81
Suma la partida.....						883,81
Costes indirectos						5,00% 44,19
TOTAL PARTIDA.....						928,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS VEINTIOCHO EUROS

E23EF030	u		FANCOIL TECHO 5.060W./9.640W. Fan-coil de techo con peana de apoyo sin mueble, con una potencia de 5.060W./9.640W. y para instalación a 2 tubos, con filtro en la aspiración y conmutador de 3 velocidades para el ventilador, 4 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/bandeja de condensados, instalado.			
O01OB170	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21QF080	1,000	u	Fan-coil s/envolv.2tubos 5.060W./9.640W	839,00	839,00	
P20TV020	4,000	u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	18,60	
P17CD040	0,500	m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53	2,27	
P07CV010	4,000	m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	9,40	
P21QDC280	1,000	u	Acoplamiento batería 4 tubos	72,18	72,18	
						1.055,81
Suma la partida.....						1.055,81
Costes indirectos						5,00% 52,79
TOTAL PARTIDA.....						1.108,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO OCHO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

E23EF040	u		FANCOIL TECHO 4.330W./6.740W. Fan-coil de techo con peana de apoyo sin mueble, con una de 4.330W./6.740W., y para instalación a 2 tubos y envolvente con rejillas de impulsión y retorno, con filtro en la aspiración y conmutador de 3 velocidades para el ventilador, 4 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/bandeja de condensados, instalado.			
O01OB170	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21QF200	1,000	u	Fan-coil pared c/env.2tubos 4.330W/6.740 W	492,00	492,00	
P20TV020	4,000	u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	18,60	
P17CD040	0,500	m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53	2,27	
P07CV010	4,000	m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	9,40	
P21QDC280	1,000	u	Acoplamiento batería 4 tubos	72,18	72,18	
						708,81
Suma la partida.....						708,81
Costes indirectos						5,00% 35,44
TOTAL PARTIDA.....						744,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EF050	u	FANCOIL CASSETTE 3.960W./3.520W. Fan-coil de techo tipo cassette, con una de 3.960W./3.520W. y para instalación a 4 tubos y envolvente con rejillas de impulsión y retorno, con filtro en la aspiración y conmutador de 3 velocidades para el ventilador, 4 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/bandeja de condensados, instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21QF320	1,000 u	Fan-coil cas. 4tubos + panel 3.960W/3.520W	1.029,85	1.029,85	
P20TV020	4,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	18,60	
P17CD040	0,500 m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53	2,27	
P07CV010	4,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	9,40	
					1.174,48
Suma la partida.....					1.174,48
Costes indirectos					5,00% 58,72
TOTAL PARTIDA.....					1.233,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

E23EF070	u	FANCOIL CASSETTE 4.630W./4.070W. Fan-coil de techo tipo cassette, con una potencia de 4.630W./4.070W., dotado de filtro electrostático, para instalación a 4 tubos y envolvente con rejillas de impulsión y retorno, con conmutador de 3 velocidades para el ventilador, 4 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/bandeja de condensados, instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21QF330	1,000 u	Fan-coil cas. 4tubos + panel 4.630W/4.070W	1.035,86	1.035,86	
P20TV020	4,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	18,60	
P17CD040	0,500 m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53	2,27	
P07CV010	4,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	9,40	
					1.180,49
Suma la partida.....					1.180,49
Costes indirectos					5,00% 59,02
TOTAL PARTIDA.....					1.239,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

E23EF080	u	FANCOIL CASSETTE 5.010W./4.400W. Fan-coil de techo tipo cassette, con una potencia de 5.010W./4.400W., dotado de filtro electrostático, para instalación a 4 tubos y envolvente con rejillas de impulsión y retorno, con conmutador de 3 velocidades para el ventilador, 4 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/bandeja de condensados, instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21QF340	1,000 u	Fan-coil cas. 4tubos + panel 5.010W/4.400W	1.039,87	1.039,87	
P21QDC270	1,000 u	Acoplamiento de batería 2 tubos	51,17	51,17	
P20TV020	4,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	18,60	
P17CD040	0,500 m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53	2,27	
P07CV010	4,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	9,40	
					1.235,67
Suma la partida.....					1.235,67
Costes indirectos					5,00% 61,78
TOTAL PARTIDA.....					1.297,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EF090	u	FANCOIL SUELO 1.200W./2.140W. Fan-coil vertical con peana de apoyo simple, con mueble para suelo, con una de 1.200W./2.140W., para instalación a 2 tubos y envolvente con rejillas de impulsión y retorno, con filtro en la aspiración y conmutador de 3 velocidades para el ventilador, 4 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/bandeja de condensados, i/desagüe, instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21QF100	1,000 u	Fan-coil suelo c/env.2tubos 1.200W/2.140W	309,00	309,00	
P20TV020	4,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	18,60	
P17CD040	0,500 m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53	2,27	
P07CV010	4,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	9,40	
					453,63
Suma la partida.....					453,63
Costes indirectos					5,00% 22,68
TOTAL PARTIDA.....					476,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

E23EF100	u	FANCOIL SUELO 1.510W./2.570W. Fan-coil vertical con peana de apoyo simple, con mueble para suelo, con una potencia de 1.510W./2.570W., para instalación a 2 tubos y envolvente con rejillas de impulsión y retorno, con filtro en la aspiración y conmutador de 3 velocidades para el ventilador, 4 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/bandeja de condensados, i/desagüe, instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21QF110	1,000 u	Fan-coil suelo c/env.2tubos 1.510W/2.570W	347,00	347,00	
P20TV020	4,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	18,60	
P17CD040	0,500 m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53	2,27	
P07CV010	4,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	9,40	
					491,63
Suma la partida.....					491,63
Costes indirectos					5,00% 24,58
TOTAL PARTIDA.....					516,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DIECISEIS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

E23EF110	u	FANCOIL SUELO 2.110W./3.810W. Fan-coil vertical con peana de apoyo simple, con mueble para suelo, con una de 2.110W./3.810W., para instalación a 2 tubos y envolvente con rejillas de impulsión y retorno, con filtro en la aspiración y conmutador de 3 velocidades para el ventilador, 4 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/bandeja de condensados, i/desagüe, instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21QF120	1,000 u	Fan-coil suelo c/env.2tubos 2.110W/3.810W	380,00	380,00	
P20TV020	4,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	18,60	
P17CD040	0,500 m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53	2,27	
P07CV010	4,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	9,40	
					524,63
Suma la partida.....					524,63
Costes indirectos					5,00% 26,23
TOTAL PARTIDA.....					550,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EF120	u	FANCOIL SUELO 3.650W./6.360W.C/M Fan-coil vertical con peana de apoyo simple, con mueble para suelo, con una potencia frigorífica de 3.650W./6.360W., para instalación a 2 tubos y envolvente con rejillas de impulsión y retorno, con filtro en la aspiración y conmutador de 3 velocidades para el ventilador, 4 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/bandeja de condensados, i/desagüe, instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21QF150	1,000 u	Fan-coil suelo c/env.2tubos 3.650W/6.360W	474,00	474,00	
P20TV020	4,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	18,60	
P17CD040	0,500 m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53	2,27	
P07CV010	4,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	9,40	
					618,63
Suma la partida.....					618,63
Costes indirectos					5,00% 30,93
TOTAL PARTIDA.....					649,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E23EF140	u	FANCOIL SUELO 3.150W./5.630W. Fan-coil vertical con peana de apoyo simple, con mueble para suelo, con una de 3.150W./5.630W., dotado de filtro electrostático para instalación a 2 tubos y envolvente con rejillas de impulsión y retorno, con filtro en la aspiración y conmutador de 3 velocidades para el ventilador, 2 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/bandeja de condensados, i/desagüe, instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21QF140	1,000 u	Fan-coil suelo c/env.2tubos 3.150W/5.630W	430,00	430,00	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P17CD040	0,500 m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53	2,27	
P07CV010	4,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	9,40	
					565,33
Suma la partida.....					565,33
Costes indirectos					5,00% 28,27
TOTAL PARTIDA.....					593,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

E23EF150	u	FANCOIL SUELO 1.740W./3.020W. Fan-coil vertical, con peana de apoyo simple, con mueble para suelo, con una potencia de 1.740W./3.020W., para instalación a 2 tubos y envolvente con rejillas de impulsión y retorno, con filtro en la aspiración y conmutador de 3 velocidades para el ventilador, 2 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/bandeja de condensados, i/desagüe, instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21QF180	1,000 u	Fan-coil pared c/env.2tubos 1.740W/3.020 W	324,00	324,00	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P17CD040	0,500 m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53	2,27	
P07CV010	4,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	9,40	
					459,33
Suma la partida.....					459,33
Costes indirectos					5,00% 22,97
TOTAL PARTIDA.....					482,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EF160	u	FANCOIL SUELO 4.330W./6.740W. Fan-coil vertical, con peana de apoyo simple, con mueble para suelo, con una potencia frigorífica de 4.330W./6.740W., para instalación a 2 tubos y envolvente con rejillas de impulsión y retorno, con filtro en la aspiración y conmutador de 3 velocidades para el ventilador, 2 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/bandeja de condensados, i/desagüe, instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21QF200	1,000 u	Fan-coil pared c/ env. 2 tubos 4.330W/6.740 W	492,00	492,00	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P17CD040	0,500 m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53	2,27	
P07CV010	4,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	9,40	
					627,33
Suma la partida.....					627,33
Costes indirectos					5,00% 31,37
TOTAL PARTIDA.....					658,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E23EF170	u	FANCOIL APARTAMENTO 970W./2.490W. Fan-coil de apartamento de potencia 970W./2.490W., para instalación a 2 tubos y envolvente, 2 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/bandeja de condensados, instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21QF210	1,000 u	Fan-coil s/ envolv. 4 tubos 970W./2.490W	277,47	277,47	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P17CD040	0,500 m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53	2,27	
P07CV010	4,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	9,40	
					412,80
Suma la partida.....					412,80
Costes indirectos					5,00% 20,64
TOTAL PARTIDA.....					433,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E23EF180	u	FANCOIL APARTAMENTO 1.830W./3.920W. Fan-coil de apartamento de potencia de 1.830W./3.920W., para instalación a 2 tubos y envolvente, 2 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/bandeja de condensados, instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21QF220	1,000 u	Fan-coil s/ envolv. 4 tubos 1.830W./3.920W	326,55	326,55	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P17CD040	0,500 m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53	2,27	
P07CV010	4,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	9,40	
					461,88
Suma la partida.....					461,88
Costes indirectos					5,00% 23,09
TOTAL PARTIDA.....					484,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E23EF190	u	FANCOIL APARTAMENTO 1.930W./4.930W. Fan-coil de apartamento de potencia 1.930W./4.930W., para instalación a 2 tubos y envolvente, 2 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/bandeja de condensados, instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21QF230	1,000 u	Fan-coil s/ envolv. 4 tubos 1.930W./4.930W	355,60	355,60	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P17CD040	0,500 m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53	2,27	
P07CV010	4,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	9,40	
					490,93
Suma la partida.....					490,93
Costes indirectos					5,00% 24,55
TOTAL PARTIDA.....					515,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS QUINCE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EF200	u	FANCOIL APARTAMENTO 3.410W./6.700W. Fan-coil de apartamento de potencia 3.410W./6.700W., para instalación a 2 tubos y envolvente, 2 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/bandeja de condensados, instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21QF240	1,000 u	Fan-coil s/ envolv. 4tubos 3.410W./6.700W	408,69	408,69	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P17CD040	0,500 m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53	2,27	
P07CV010	4,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	9,40	
					544,02
		Suma la partida.....			544,02
		Costes indirectos		5,00%	27,20
		TOTAL PARTIDA.....			571,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA Y UN EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E23EF210	u	FANCOIL APARTAMENTO 1.830W./3.920W.C/PLENUM Fan-coil de apartamento de potencia de 1.830W./3.920W., con plenum, para instalación a 4 tubos y envolvente, 2 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/bandeja de condensados, instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21QF220	1,000 u	Fan-coil s/ envolv. 4tubos 1.830W./3.920W	326,55	326,55	
P21QF280	1,000 u	Válvula 3V-2T fancoil techo s/env.	225,41	225,41	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P17CD040	0,500 m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53	2,27	
P07CV010	4,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	9,40	
					687,29
		Suma la partida.....			687,29
		Costes indirectos		5,00%	34,36
		TOTAL PARTIDA.....			721,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS VEINTIUN EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E23EF220	u	FANCOIL APARTAMENTO 1.930W./4.930W. C/PLENUM Fan-coil de apartamento de potencia de 1.930W./4.930W., con plenum para instalación a 4 tubos y envolvente, 2 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/bandeja de condensados, instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21QF230	1,000 u	Fan-coil s/ envolv. 4tubos 1.930W./4.930W	355,60	355,60	
P21QF280	1,000 u	Válvula 3V-2T fancoil techo s/env.	225,41	225,41	
P20TV020	4,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	18,60	
P17CD040	0,500 m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53	2,27	
P07CV010	4,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	9,40	
					725,64
		Suma la partida.....			725,64
		Costes indirectos		5,00%	36,28
		TOTAL PARTIDA.....			761,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E23EF230	u	FANCOIL APARTAMENTO 3.410W./6.700W. C/PLENUM Fan-coil de apartamento de potencia 3.410W./6.700W., con plenum para instalación a 4 tubos y envolvente, 2 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/bandeja de condensados, instalado.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21QF240	1,000 u	Fan-coil s/ envolv. 4tubos 3.410W./6.700W	408,69	408,69	
P21QF280	1,000 u	Válvula 3V-2T fancoil techo s/env.	225,41	225,41	
P20TV020	2,000 u	Válvula de esfera 1/2"	4,65	9,30	
P17CD040	0,500 m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53	2,27	
P07CV010	4,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35	9,40	
					769,43
		Suma la partida.....			769,43
		Costes indirectos		5,00%	38,47
		TOTAL PARTIDA.....			807,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGB010	u	SIST. GEOTÉRMICO 13,6kW/ 20,7kW C/ REFRESC.ACTIVO Bomba de calor reversible de potencia calorífica 13,6kW COP 4,2. Potencia frío de 20,7kW (según norma en vigor EN 14511 para B0/W35). Incluye: Regulador para controlar la generación de calor y frío para climatización, la distribución a emisores y la carga de ACS. Controla también la temperatura de impulsión según temperatura exterior. Conexión BUS. Resistencia eléctrica de 6kW. Grupo geotérmico con bomba de circulación, filtro, separador de microurbujas, presostato, manómetro, válvula de seguridad, vaso de expansión, caudalímetro. Grupo calefacción con flujostato, válvula de 3 vías, caudalímetro, grupo de seguridad, vaso de expansión, bomba de circulación, grupo de impulsión y mezcla. Instalado			
O01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	45,75	183,00	
P21QSA010	1,000 u	Bomba calor geotérm. 14kW. refres. activo	10.303,65	10.303,65	
P21GY010	1,000 u	Caudalímetro DN 50 IG 20-200 l/min	159,40	159,40	
P21GY100	1,000 u	Set hidráulico calefacción 14kW	1.448,00	1.448,00	
P21QSA170	1,000 u	Grupo premont.compon.p/geot. 14-17 kW	2.029,02	2.029,02	
					14.123,07
Suma la partida.....					14.123,07
Costes indirectos					5,00% 706,15
TOTAL PARTIDA.....					14.829,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL OCHOCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E23EGB020	u	SIST. GEOTÉRMICO 17,2kW/ 25,9kW C/ REFRESC.ACTIVO Bomba de calor reversible Potencia calorífica de 17,2kW, COP 4,1. Potencia frío 25,9kW. (Según norma en vigor EN 14511 para B0/W35) Incluye: Regulador para controlar la generación de calor y frío para climatización, la distribución a emisores y la carga de ACS. Controla también la temperatura de impulsión según temperatura exterior. Conexión BUS. Resistencia eléctrica de 6kW. Grupo geotérmico con bomba de circulación, filtro, separador de microurbujas, presostato, manómetro, válvula de seguridad, vaso de expansión, caudalímetro. Grupo calefacción con flujostato, válvula de 3 vías, caudalímetro, grupo de seguridad, vaso de expansión, bomba de circulación, 2 grupos de impulsión y mezcla. Instalado			
O01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	45,75	183,00	
P21QSA020	1,000 u	Bomba calor geotérm. 17kW. refres. activo	10.826,81	10.826,81	
P21GY010	1,000 u	Caudalímetro DN 50 IG 20-200 l/min	159,40	159,40	
P21GY110	1,000 u	Set hidráulico calefacción 17kW	2.330,25	2.330,25	
P21QSA170	1,000 u	Grupo premont.compon.p/geot. 14-17 kW	2.029,02	2.029,02	
					15.528,48
Suma la partida.....					15.528,48
Costes indirectos					5,00% 776,42
TOTAL PARTIDA.....					16.304,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS MIL TRESCIENTOS CUATRO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E23EGB030	u	SIST. GEOTÉRMICO 21,6kW/ 30,4kW C/ REFRESC.ACTIVO Bomba de calor reversible. Potencia calorífica según norma en vigor EN 14511 para B0/W35: 21,6kW, COP 4,3. Potencia frío para W18/B30: 30,4kW. Incluye: Regulador WPK para controlar la generación de calor y frío para climatización, la distribución a emisores y la carga de ACS. Controla también la temperatura de impulsión según temperatura exterior. Conexión BUS. Resistencia eléctrica de 6kW. Bomba de circulación geotérmico, manómetro, válvula de seguridad, vaso de expansión, caudalímetro. Grupo calefacción con flujostato, válvula de 3 vías, caudalímetro, grupo de seguridad, vaso de expansión, bomba de circulación, 2 grupos de impulsión y mezcla. Instalado y funcionando.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P21QSA030	1,000 u	Bomba calor geotérm. 22kW. refres. activo	12.955,52	12.955,52	
P21GY200	1,000 u	Vaso de expansión calef. 50l.	81,69	81,69	
P21GY250	1,000 u	Válvula precint.p/vaso exp. 3/4"	14,58	14,58	
P21GY010	1,000 u	Caudalímetro DN 50 IG 20-200 l/min	159,40	159,40	
P21GY120	1,000 u	Set hidráulico calefacción 22kW	2.622,41	2.622,41	
P20WI230	1,000 u	Bomba circul. DN 40, 2 l/s; 15 mca	949,66	949,66	
P21GY150	1,000 u	Grupo segur.c/aisl., válvula seg. 3 bar	68,99	68,99	
					17.081,00
Suma la partida.....					17.081,00
Costes indirectos					5,00% 854,05
TOTAL PARTIDA.....					17.935,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE MIL NOVECIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGB040	u	SIST. GEOTÉRMICO 26,2kW/ 35,5kW C/ REFRESC.ACTIVO Bomba de calor reversible. Potencia calorífica según norma en vigor EN 14511 para B0/W35: 26,2kW, COP 4,2. Potencia frío para W18/B30: 35,5kW. Incluye: Regulador para controlar la generación de calor y frío para climatización, la distribución a emisores y la carga de ACS. Controla también la temperatura de impulsión según temperatura exterior. Conexión BUS. Resistencia eléctrica de 6kW. Bomba de circulación geotérmico, manómetro, válvula de seguridad, vaso de expansión, caudalímetro. Grupo calefacción con flujostato, válvula de 3 vías, caudalímetro, grupo de seguridad, vaso de expansión, bomba de circulación, 3 grupos de impulsión y mezcla. Instalado y funcionando.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P21QSA040	1,000 u	Bomba calor geotérm. 27kW. refres.activo	14.932,83	14.932,83	
P21GY200	1,000 u	Vaso de expansión calef. 50l.	81,69	81,69	
P21GY250	1,000 u	Válvula precint.p/vaso exp.3/4"	14,58	14,58	
P21GY010	1,000 u	Caudalímetro DN 50 IG 20-200 l/min	159,40	159,40	
P21GY130	1,000 u	Set hidráulico calefacción 27kW	3.035,41	3.035,41	
P20WI230	1,000 u	Bomba circul. DN 40, 2 l/s; 15 mca	949,66	949,66	
P21GY150	1,000 u	Grupo segur.c/aisl., válvula seg. 3 bar	68,99	68,99	
					19.471,31
Suma la partida.....					19.471,31
Costes indirectos 5,00%					973,57
TOTAL PARTIDA.....					20.444,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E23EGB050	u	SIST. GEOTÉRMICO 28,6kW/ 38,8kW C/ REFRESC.ACTIVO Bomba de calor reversible. Potencia calorífica según norma en vigor EN 14511 para B0/W35: 28,6kW, COP 4,2. Potencia frío para W18/B30: 38,8kW. Incluye: Regulador para controlar la generación de calor y frío para climatización, la distribución a emisores y la carga de ACS. Controla también la temperatura de impulsión según temperatura exterior. Conexión BUS. Resistencia eléctrica de 6kW. Bomba de circulación geotérmico, manómetro, válvula de seguridad, vaso de expansión, caudalímetro. Grupo calefacción con flujostato, válvula de 3 vías, caudalímetro, grupo de seguridad, vaso de expansión, bomba de circulación, 3 grupos de impulsión y mezcla. Instalado y funcionando.			
O01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	45,75	228,75	
P21QSA050	1,000 u	Bomba calor geotérm. 29kW. refres.activo	17.183,62	17.183,62	
P21GY200	1,000 u	Vaso de expansión calef. 50l.	81,69	81,69	
P21GY250	1,000 u	Válvula precint.p/vaso exp.3/4"	14,58	14,58	
P21GY010	1,000 u	Caudalímetro DN 50 IG 20-200 l/min	159,40	159,40	
P21GY140	1,000 u	Set hidráulico calefacción 29kW	3.175,63	3.175,63	
P20WI230	1,000 u	Bomba circul. DN 40, 2 l/s; 15 mca	949,66	949,66	
P21GY150	1,000 u	Grupo segur.c/aisl., válvula seg. 3 bar	68,99	68,99	
					21.862,32
Suma la partida.....					21.862,32
Costes indirectos 5,00%					1.093,12
TOTAL PARTIDA.....					22.955,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS MIL NOVECIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGB060	u	SIST. GEOTÉRMICO 34,9kW/ 43,7kW C/ REFRESC.ACTIVO Bomba de calor reversible de dos compresores. Potencia calorífica según norma en vigor EN 14511 para B0/W35: 34,9kW. Potencia frío para W18/B30: 43,7kW. Incluye: Regulador para controlar la generación de calor y frío para climatización a dos niveles de potencia, la distribución a emisores y la carga de ACS. Controla también la temperatura de impulsión según temperatura exterior. Conexión BUS. Bomba de circulación geotérmico, manómetro, válvula de seguridad, vaso de expansión, caudalímetro. Grupo calefacción con flujostato, caudalímetro, grupo de seguridad, vaso de expansión, bomba de circulación. Instalado y funcionando.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	45,75	274,50	
P21GY210	1,000 u	Vaso de expansión calef. 105l.	201,21	201,21	
P21GY220	1,000 u	Vaso de expansión calef. 150l.	240,54	240,54	
P21GY260	2,000 u	Válvula precint.p/vaso exp.1"	29,94	59,88	
P21GY150	2,000 u	Grupo segur.c/aisl., válvula seg. 3 bar	68,99	137,98	
P21GY020	1,000 u	Caudalímetro DN 65	444,56	444,56	
P21GY010	1,000 u	Caudalímetro DN 50 IG 20-200 l/min	159,40	159,40	
P21GY080	1,000 u	Flujostato estándar DPS10.1.1	343,43	343,43	
P21QSA060	1,000 u	Bomba calor geotérm. 35kW. refres.activo	19.891,82	19.891,82	
P20WI250	1,000 u	Bomba circul. DN 50, 3 l/s; 15 mca	1.078,25	1.078,25	
P20WI220	1,000 u	Bomba circul. DN 40, 2 l/s; 10 mca	768,13	768,13	
					23.599,70
Suma la partida.....					23.599,70
Costes indirectos					5,00% 1.179,99
TOTAL PARTIDA.....					24.779,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO MIL SETECIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E23EGB070	u	SIST. GEOTÉRMICO 43,2kW/ 53,8kW C/ REFRESC.ACTIVO Bomba de calor reversible de dos compresores. Potencia calorífica según norma en vigor EN 14511 para B0/W35: 43,2kW. Potencia frío para W18/B30: 53,8 kW. Incluye: Regulador para controlar la generación de calor y frío para climatización a dos niveles de potencia, la distribución a emisores y la carga de ACS. Controla también la temperatura de impulsión según temperatura exterior. Conexión BUS. Bomba de circulación geotérmico, manómetro, válvula de seguridad, vaso de expansión, caudalímetro. Grupo calefacción con flujostato, caudalímetro, grupo de seguridad, vaso de expansión, bomba de circulación. Instalado y funcionando.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	45,75	274,50	
P21GY210	1,000 u	Vaso de expansión calef. 105l.	201,21	201,21	
P21GY220	1,000 u	Vaso de expansión calef. 150l.	240,54	240,54	
P21GY260	2,000 u	Válvula precint.p/vaso exp.1"	29,94	59,88	
P21GY150	2,000 u	Grupo segur.c/aisl., válvula seg. 3 bar	68,99	137,98	
P21GY020	1,000 u	Caudalímetro DN 65	444,56	444,56	
P21GY010	1,000 u	Caudalímetro DN 50 IG 20-200 l/min	159,40	159,40	
P21GY080	1,000 u	Flujostato estándar DPS10.1.1	343,43	343,43	
P21QSA070	1,000 u	Bomba calor geotérm. 44kW. refres.activo	23.023,60	23.023,60	
P20WI250	1,000 u	Bomba circul. DN 50, 3 l/s; 15 mca	1.078,25	1.078,25	
P20WI220	1,000 u	Bomba circul. DN 40, 2 l/s; 10 mca	768,13	768,13	
					26.731,48
Suma la partida.....					26.731,48
Costes indirectos					5,00% 1.336,57
TOTAL PARTIDA.....					28.068,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO MIL SESENTA Y OCHO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGB080	u	SIST. GEOTÉRMICO 57,0kW/ 70,7kW C/ REFRESC.ACTIVO Bomba de calor reversible de dos compresores. Potencia calorífica según norma en vigor EN 14511 para B0/W35: 57,0kW. Potencia frío para W18/B30: 70,7kW. Incluye: Regulador para controlar la generación de calor y frío para climatización a dos niveles de potencia, la distribución a emisores y la carga de ACS. Controla también la temperatura de impulsión según temperatura exterior. Conexión BUS. Bomba de circulación geotérmico, manómetro, válvula de seguridad, vaso de expansión, caudalímetro. Grupo calefacción con flujostato, caudalímetro, grupo de seguridad, vaso de expansión, bomba de circulación. Instalado y funcionando.			
O01OA090	7,000 h	Cuadrilla A	45,75	320,25	
P21QSA080	1,000 u	Bomba calor geotérm. 57kW. refres. activo	26.487,75	26.487,75	
P20WI260	1,000 u	Bomba circul. DN 50, 6 l/s; 14 mca	1.117,98	1.117,98	
P20WI240	1,000 u	Bomba circul. DN 50, 3 l/s; 10 mca	937,51	937,51	
P21GY220	2,000 u	Vaso de expansión calef. 150l.	240,54	481,08	
P21GY260	2,000 u	Válvula precint.p/vaso exp.1"	29,94	59,88	
P21GY150	2,000 u	Grupo segur.c/aisl., válvula seg. 3 bar	68,99	137,98	
P21GY020	2,000 u	Caudalímetro DN 65	444,56	889,12	
P21GY080	1,000 u	Flujostato estándar DPS10.1.1	343,43	343,43	
					30.774,98
Suma la partida.....					30.774,98
Costes indirectos					5,00% 1.538,75
TOTAL PARTIDA.....					32.313,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS MIL TRESCIENTOS TRECE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

E23EGB090	u	SIST. GEOTÉRMICO 85,4kW/ 106,6kW C/ REFRESC.ACTIVO Bomba de calor reversible de dos compresores. Potencia calorífica según norma en vigor EN 14511 para B0/W35: 85,4kW. Potencia frío para W18/B30: 106,6kW. Incluye: Regulador para controlar la generación de calor y frío para climatización a dos niveles de potencia, la distribución a emisores y la carga de ACS. Controla también la temperatura de impulsión según temperatura exterior. Conexión BUS. Bomba de circulación geotérmico, manómetro, válvula de seguridad, vaso de expansión, caudalímetro. Grupo calefacción con flujostato, caudalímetro, grupo de seguridad, vaso de expansión, bomba de circulación. Instalado y funcionando.			
O01OA090	8,000 h	Cuadrilla A	45,75	366,00	
P21QSA090	1,000 u	Bomba calor geot. 86kW. c/refres. activo	36.910,11	36.910,11	
P20WI270	1,000 u	Bomba circul. DN 50, 7 l/s; 17 mca	1.199,12	1.199,12	
P20WI240	1,000 u	Bomba circul. DN 50, 3 l/s; 10 mca	937,51	937,51	
P21GY230	2,000 u	Vaso de expansión calef. 200l.	287,04	574,08	
P21GY260	2,000 u	Válvula precint.p/vaso exp.1"	29,94	59,88	
P21GY150	2,000 u	Grupo segur.c/aisl., válvula seg. 3 bar	68,99	137,98	
P21GY030	1,000 u	Caudalímetro DN 80	645,28	645,28	
P21GY020	1,000 u	Caudalímetro DN 65	444,56	444,56	
P21GY080	1,000 u	Flujostato estándar DPS10.1.1	343,43	343,43	
					41.617,95
Suma la partida.....					41.617,95
Costes indirectos					5,00% 2.080,90
TOTAL PARTIDA.....					43.698,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGB100	u	SIST. GEOTÉRMICO 100,0kW/ 123,5kW C/ REFRESC.ACTIVO Bomba de calor reversible de dos compresores. Potencia calorífica según norma en vigor EN 14511 para B0/W35: 100,0kW. Potencia frío para W18/B30: 123,5kW. Incluye: Regulador para controlar la generación de calor y frío para climatización a dos niveles de potencia, la distribución a emisores y la carga de ACS. Controla también la temperatura de impulsión según temperatura exterior. Conexión BUS. Bomba de circulación geotérmico, manómetro, válvula de seguridad, vaso de expansión, caudalímetro. Grupo calefacción con flujostato, caudalímetro, grupo de seguridad, vaso de expansión, bomba de circulación. Instalado y funcionando.			
O01OA090	8,000 h	Cuadrilla A	45,75	366,00	
P21QSA100	1,000 u	Bomba calor geot. 100kW. c/refres.activo	41.744,19	41.744,19	
P20WI270	1,000 u	Bomba circul. DN 50, 7 l/s; 17 mca	1.199,12	1.199,12	
P20WI250	1,000 u	Bomba circul. DN 50, 3 l/s; 15 mca	1.078,25	1.078,25	
P21GY240	1,000 u	Vaso de expansión calef. 250l.	365,81	365,81	
P21GY230	1,000 u	Vaso de expansión calef. 200l.	287,04	287,04	
P21GY260	2,000 u	Válvula precint.p/vaso exp.1"	29,94	59,88	
P21GY150	2,000 u	Grupo segur.c/aisl., válvula seg. 3 bar	68,99	137,98	
P21GY030	1,000 u	Caudalímetro DN 80	645,28	645,28	
P21GY020	1,000 u	Caudalímetro DN 65	444,56	444,56	
P21GY080	1,000 u	Flujostato estándar DPS10.1.1	343,43	343,43	
					46.671,54
Suma la partida.....					46.671,54
Costes indirectos					5,00% 2.333,58
TOTAL PARTIDA.....					49.005,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE MIL CINCO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

E23EGB110	u	SIST. GEOTÉRMICO 117,0kW/ 145,1kW C/ REFRESC.ACTIVO Bomba de calor reversible de dos compresores. Potencia calorífica según norma en vigor EN 14511 para B0/W35: 117kW. Potencia frío para W18/B30: 145,1kW. Incluye: Regulador para controlar la generación de calor y frío para climatización a dos niveles de potencia, la distribución a emisores y la carga de ACS. Controla también la temperatura de impulsión según temperatura exterior. Conexión BUS. Bomba de circulación geotérmico, manómetro, válvula de seguridad, vaso de expansión, caudalímetro. Grupo calefacción con flujostato, caudalímetro, grupo de seguridad, vaso de expansión, bomba de circulación. Instalado y funcionando.			
O01OA090	8,000 h	Cuadrilla A	45,75	366,00	
P21QSA110	1,000 u	Bomba calor geot. 117kW. c/refres.activo	42.020,98	42.020,98	
P20WI280	1,000 u	Bomba circul. DN 65, 7 l/s; 17 mca	1.351,60	1.351,60	
P20WI250	1,000 u	Bomba circul. DN 50, 3 l/s; 15 mca	1.078,25	1.078,25	
P21GY240	1,000 u	Vaso de expansión calef. 250l.	365,81	365,81	
P21GY230	1,000 u	Vaso de expansión calef. 200l.	287,04	287,04	
P21GY260	2,000 u	Válvula precint.p/vaso exp.1"	29,94	59,88	
P21GY150	2,000 u	Grupo segur.c/aisl., válvula seg. 3 bar	68,99	137,98	
P21GY030	1,000 u	Caudalímetro DN 80	645,28	645,28	
P21GY040	1,000 u	Caudalímetro DN 100	919,92	919,92	
P21GY080	1,000 u	Flujostato estándar DPS10.1.1	343,43	343,43	
					47.576,17
Suma la partida.....					47.576,17
Costes indirectos					5,00% 2.378,81
TOTAL PARTIDA.....					49.954,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE MIL NOVECIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGB120	u	SIST. GEOTÉRMICO 143,0kW/ 178,8kW C/ REFRESC.ACTIVO Bomba de calor reversible de dos compresores. Potencia calorífica según norma en vigor EN 14511 para B0/W35: 143,0kW. Potencia frío para W18/B30: 178,8kW. Incluye: Regulador para controlar la generación de calor y frío para climatización a dos niveles de potencia, la distribución a emisores y la carga de ACS. Controla también la temperatura de impulsión según temperatura exterior. Conexión BUS. Bomba de circulación geotérmico, manómetro, válvula de seguridad, vaso de expansión, caudalímetro. Grupo calefacción con caudalímetro, grupo de seguridad, vaso de expansión, bomba de circulación. Instalado y funcionando.			
O01OA090	10,000 h	Cuadrilla A	45,75	457,50	
P21QSA120	1,000 u	Bomba calor geot. 143kW. c/refres.activo	44.037,10	44.037,10	
P20WI280	1,000 u	Bomba circul. DN 65, 7 l/s; 17 mca	1.351,60	1.351,60	
P20WI250	1,000 u	Bomba circul. DN 50, 3 l/s; 15 mca	1.078,25	1.078,25	
P21GY240	2,000 u	Vaso de expansión calef. 250l.	365,81	731,62	
P21GY260	2,000 u	Válvula precint.p/vaso exp.1"	29,94	59,88	
P21GY150	2,000 u	Grupo segur.c/aisl., válvula seg. 3 bar	68,99	137,98	
P21GY030	1,000 u	Caudalímetro DN 80	645,28	645,28	
P21GY040	1,000 u	Caudalímetro DN 100	919,92	919,92	
P21GY080	1,000 u	Flujostato estándar DPS10.1.1	343,43	343,43	
					49.762,56
Suma la partida.....					49.762,56
Costes indirectos					5,00% 2.488,13
TOTAL PARTIDA.....					52.250,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS MIL DOSCIENTOS CINCUENTA EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E23EGB130	u	SIST. GEOTÉRMICO 5,4kW/7,6kW COMP. C/ REFRESC.ACTIVO Bomba de calor reversible compacta. Potencia calorífica según norma en vigor EN 14511 para B0/W35: 5,4kW, COP 4,1. Potencia frío para W18/B30: 7,6kW. Incluye: Regulador para controlar la generación de calor y frío para climatización, la distribución a emisores y la carga de ACS. Controla también la temperatura de impulsión según temperatura exterior. Conexión BUS. Resistencia eléctrica de 6kW. Acumulador combinado: 193 litros ACS (acero inoxidable)- 56 litros calefacción. Bomba de circulación Wilo Star RS 25 / 60 130.Vaso de expansión y grupo de seguridad para calefacción. Grupo geotérmico con bomba de circulación, filtro, separador de microubujas, presostato, manómetro, válvula de seguridad, vaso de expansión, caudalímetro. Caudalímetro para el circuito calor/frío. Instalado y funcionando.			
O01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	45,75	183,00	
P21GY060	1,000 u	Caudalímetro DN 32 RI, 10-80 l/min	147,80	147,80	
P21GY050	1,000 u	Caudalímetro DN 25 RI, 5-50 l/min	132,76	132,76	
P21QSA130	1,000 u	Bomba calor geot. 6kW. BC c/refr.act.	13.756,65	13.756,65	
P21QSA160	1,000 u	Grupo premont.compon.p/geot. 6-12 kW	1.091,64	1.091,64	
					15.311,85
Suma la partida.....					15.311,85
Costes indirectos					5,00% 765,59
TOTAL PARTIDA.....					16.077,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS MIL SETENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGB140	u	SIST. GEOTÉRMICO 8,1kW/11,6kW COMP. C/ REFRESC.ACTIVO Bomba de calor reversible compacta. Potencia calorífica según norma en vigor EN 14511 para B0/W35: 8,1kW, COP 4,3. Potencia frío para W18/B30: 11,6kW. Incluye: Regulador para controlar la generación de calor y frío para climatización, la distribución a emisores y la carga de ACS. Controla también la temperatura de impulsión según temperatura exterior. Conexión BUS. Resistencia eléctrica de 6kW. Acumulador combinado: 193 litros ACS (acero inoxidable)- 56 litros calefacción. Bomba de circulación Wilo Star RS 25 / 60 130. Vaso de expansión y grupo de seguridad para calefacción. Grupo geotérmico con bomba de circulación, filtro, separador de microubujas, presostato, manómetro, válvula de seguridad, vaso de expansión, caudalímetro. Caudalímetro para el circuito calor/frío. Instalado y funcionando.			
O01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	45,75	183,00	
P21GY060	1,000 u	Caudalímetro DN 32 RI, 10-80 l/min	147,80	147,80	
P21GY070	1,000 u	Caudalímetro DN 40 IG, 15-120 l/min	152,38	152,38	
P21QSA140	1,000 u	Bomba calor geot. 8kW. BC c/refr.act.	13.798,24	13.798,24	
P21QSA160	1,000 u	Grupo premont.compon.p/geot. 6-12 kW	1.091,64	1.091,64	
					15.373,06
Suma la partida.....					15.373,06
Costes indirectos					5,00% 768,65
TOTAL PARTIDA.....					16.141,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS MIL CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E23EGB150	u	SIST. GEOTÉRMICO 11kW/15,5kW COMP. C/ REFRESC.ACTIVO Bomba de calor reversible compacta. Potencia calorífica según norma en vigor EN 14511 para B0/W35: 11 kW, COP 4,5. Potencia frío para W18/B30: 15,5 kW. Incluye: Regulador para controlar la generación de calor y frío para climatización, la distribución a emisores y la carga de ACS. Controla también la temperatura de impulsión según temperatura exterior. Conexión BUS. Resistencia eléctrica de 6kW. Acumulador combinado: 193 litros ACS (acero inoxidable)- 56 litros calefacción. Bomba de circulación Wilo Star RS 25 / 60 130. Vaso de expansión y grupo de seguridad para calefacción. Grupo geotérmico con bomba de circulación, filtro, separador de microubujas, presostato, manómetro, válvula de seguridad, vaso de expansión, caudalímetro. Caudalímetro para el circuito calor/frío. Instalado y funcionando.			
O01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	45,75	183,00	
P21GY060	1,000 u	Caudalímetro DN 32 RI, 10-80 l/min	147,80	147,80	
P21GY070	1,000 u	Caudalímetro DN 40 IG, 15-120 l/min	152,38	152,38	
P21QSA150	1,000 u	Bomba calor geot. 12kW. BC c/refr.act.	14.124,23	14.124,23	
P21QSA160	1,000 u	Grupo premont.compon.p/geot. 6-12 kW	1.091,64	1.091,64	
					15.699,05
Suma la partida.....					15.699,05
Costes indirectos					5,00% 784,95
TOTAL PARTIDA.....					16.484,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS					
E23EGC010	u	P.ENFRIAD.P/AIRE 17.900 W.V.AX Enfriadora de agua, de condensación por aire ventilador axial, de potencia frigorífica 17.900 W., formada por compresor hermético, carga del refrigerante, calentador de cárter, presostatos de alta y baja, mirilla de líquido, filtro secador, microprocesador de control, válvula de expansión electrónica, válvulas de servicio. Conexiónado, instalación y puesta en marcha.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QSC020	1,000 u	Enfriad. c/aire 17.900 W.	6.407,51	6.407,51	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	6.845,30	342,27	
					7.187,56
Suma la partida.....					7.187,56
Costes indirectos					5,00% 359,38
TOTAL PARTIDA.....					7.546,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL QUINIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGC020	u	P.ENFRIAD.P/AIRE 22.500 W.V.AX Enfriadora de agua, de condensación por aire ventilador axial, de potencia frigorífica 22.500 W., formada por compresor hermético, carga del refrigerante, calentador de cárter, presostatos de alta y baja, mirilla de líquido, filtro secador, microprocesador de control, válvula de expansión electrónica, válvulas de servicio. Conexionado, instalación y puesta en marcha.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QSC030	1,000 u	Enfriad. c/aire 22.500 W.	7.503,48	7.503,48	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	7.941,30	397,07	
					8.338,33
Suma la partida.....					8.338,33
Costes indirectos					5,00% 416,92
TOTAL PARTIDA.....					8.755,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL SETECIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

E23EGC030	u	P.ENFRIAD.P/AIRE 26.500 W.V.AX Enfriadora de agua, de condensación por aire ventilador axial, de potencia frigorífica 26.500 W., formada por compresor hermético, carga del refrigerante, calentador de cárter, presostatos de alta y baja, mirilla de líquido, filtro secador, microprocesador de control, válvula de expansión electrónica, válvulas de servicio. Conexionado, instalación y puesta en marcha.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QSC040	1,000 u	Enfriad. c/aire 26.500 W.	8.017,41	8.017,41	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	8.455,20	422,76	
					8.877,95
Suma la partida.....					8.877,95
Costes indirectos					5,00% 443,90
TOTAL PARTIDA.....					9.321,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL TRESCIENTOS VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E23EGC040	u	P.ENFRIAD.P/AIRE 34.600 W.V.AX Enfriadora de agua, de condensación por aire ventilador axial, de potencia frigorífica 34.600 W., formada por compresor hermético, calentador de cárter, presostatos de alta y baja, válvula de servicio en aspiración y líquido, protección antihielo, válvula de expansión termostática. Conexionado, instalación y puesta en marcha.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QSC050	1,000 u	Enfriad. c/aire 34.600 W.	10.675,18	10.675,18	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	11.113,00	555,65	
					11.668,61
Suma la partida.....					11.668,61
Costes indirectos					5,00% 583,43
TOTAL PARTIDA.....					12.252,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

E23EGC050	u	P.ENFRIAD.P/AIRE 46.600 W.V.AX Enfriadora de agua, de condensación por aire ventilador axial, de potencia frigorífica 46.600 W., formada por compresor hermético, calentador de cárter, presostatos de alta y baja, válvula de servicio en aspiración y líquido, protección antihielo, válvula de expansión termostática. Conexionado, instalación y puesta en marcha.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QSC060	1,000 u	Enfriad. c/aire 46.600 W.	12.201,92	12.201,92	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	12.639,70	631,99	
					13.271,69
Suma la partida.....					13.271,69
Costes indirectos					5,00% 663,58
TOTAL PARTIDA.....					13.935,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE MIL NOVECIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGC060	u	P.ENFRIAD.P/AIRE 55.300 W.V.AX Enfriadora de agua, de condensación por aire ventilador axial, de potencia frigorífica 55.300 W., formada por compresor hermético, calentador de cárter, presostatos de alta y baja, válvula de servicio en aspiración y líquido, protección antihielo, válvula de expansión termostática. Conexionado, instalación y puesta en marcha.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QSC070	1,000 u	Enfriad. c/aire 55.300 W.	12.706,83	12.706,83	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	13.144,60	657,23	
					13.801,84
Suma la partida.....					13.801,84
Costes indirectos					5,00% 690,09
TOTAL PARTIDA.....					14.491,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

E23EGC065	u	P.ENFRIAD.P/AIRE 5.570 W.V.AX Enfriadora de agua, de condensación por aire ventilador axial, de potencia frigorífica 5.570 W., formada por compresor hermético, calentador de cárter, presostatos de alta y baja, válvula de servicio en aspiración y líquido, protección antihielo, válvula de expansión termostática. Conexionado, instalación y puesta en marcha.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QSC080	1,000 u	Enfriad. c/aire-agua inverter 5.570 W.	7.272,07	7.272,07	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	7.709,90	385,50	
					8.095,35
Suma la partida.....					8.095,35
Costes indirectos					5,00% 404,77
TOTAL PARTIDA.....					8.500,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL QUINIENTOS EUROS con DOCE CÉNTIMOS

E23EGC070	u	P.ENFRIAD.P/AIRE 7.250 W.V.AX Enfriadora de agua, de condensación por aire ventilador axial, de potencia frigorífica 7.250 W., formada por compresor hermético, calentador de cárter, presostatos de alta y baja, válvula de servicio en aspiración y líquido, protección antihielo, válvula de expansión termostática. Conexionado, instalación y puesta en marcha.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QSC090	1,000 u	Enfriad. c/aire-agua inverter 7.250 W.	8.563,39	8.563,39	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	9.001,20	450,06	
					9.451,23
Suma la partida.....					9.451,23
Costes indirectos					5,00% 472,56
TOTAL PARTIDA.....					9.923,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL NOVECIENTOS VEINTITRES EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E23EGC080	u	P.ENFRIAD.P/AIRE 14.900 W.V.C Enfriadora de agua, de condensación por aire ventilador centrífugo, de potencia frigorífica 14.900 W., formada por compresor hermético, calentador de cárter, presostatos de alta y baja, válvula de servicio en aspiración y líquido, protección antihielo, válvula de expansión termostática. Conexionado, instalación y puesta en marcha.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB180	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	181,70	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QSC120	1,000 u	Enfriad. c/aire-agua inverter 14.900 W.	14.741,49	14.741,49	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	15.255,50	762,78	
					16.018,29
Suma la partida.....					16.018,29
Costes indirectos					5,00% 800,91
TOTAL PARTIDA.....					16.819,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS MIL OCHOCIENTOS DIECINUEVE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGC090	u	P.ENFRIAD.P/AIRE 19.000 W.V.C Enfriadora de agua, de condensación por aire ventilador centrífugo, de potencia frigorífica 19.000 W., formada por compresor hermético, calentador de cárter, presostatos de alta y baja, válvula de servicio en aspiración y líquido, protección antihielo, válvula de expansión termostática. Conexionado, instalación y puesta en marcha.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB180	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	181,70	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QSC130	1,000 u	Enfriad. c/aire-agua inverter 19.000 W.	16.423,51	16.423,51	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	16.937,50	846,88	
					17.784,41
Suma la partida.....					17.784,41
Costes indirectos					5,00% 889,22
TOTAL PARTIDA.....					18.673,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO MIL SEISCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

E23EGC100	u	P.ENFRIAD.P/AIRE 26.700 W.V.C Enfriadora de agua, de condensación por aire ventilador centrífugo, de potencia frigorífica 26.700 W., formada por compresor hermético, calentador de cárter, presostatos de alta y baja, válvula de servicio en aspiración y líquido, protección antihielo, válvula de expansión termostática. Conexionado, instalación y puesta en marcha.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB180	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	181,70	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QSC140	1,000 u	Enfriad. c/aire-agua inverter 26.700 W.	18.966,08	18.966,08	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	19.480,10	974,01	
					20.454,11
Suma la partida.....					20.454,11
Costes indirectos					5,00% 1.022,71
TOTAL PARTIDA.....					21.476,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN MIL CUATROCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

E23EGR010	u	TORRE REFRIGER.C/V.C.29,5 kW. Torre de refrigeración con ventilador centrífugo, con una potencia de 29,5 kW., con una temperatura húmeda exterior de 24°C, una temperatura de entrada del agua de 35°C, y una temperatura de salida del agua de 30°C, sin incluir acometida de agua, i/apoyos antivibratorios, instalada, probada y funcionando.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21QSR010	1,000 u	Torre ref.vent.centrif. 29,5 kW	13.687,59	13.687,59	
M02GE020	1,500 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	99,62	
					13.901,57
Suma la partida.....					13.901,57
Costes indirectos					5,00% 695,08
TOTAL PARTIDA.....					14.596,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL QUINIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E23EGR020	u	TORRE REFRIGER.C/V.C. 44,1 kW Torre de refrigeración con ventilador centrífugo, con una potencia de 44,1 kW., con una temperatura húmeda exterior de 24°C, una temperatura de entrada del agua de 35°C, y una temperatura de salida del agua de 30°C, sin incluir acometida de agua, i/apoyos antivibratorios, instalada, probada y funcionando.			
O01OB170	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	79,80	
O01OB180	4,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	72,68	
P21QSR030	1,000 u	Torre ref.vent.centrif. 44,1 kW	14.990,94	14.990,94	
M02GE020	1,500 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	99,62	
					15.243,04
Suma la partida.....					15.243,04
Costes indirectos					5,00% 762,15
TOTAL PARTIDA.....					16.005,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS MIL CINCO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGR030	u	TORRE REFRIGER.C/V.C. 57,1 kW Torre de refrigeración con ventilador centrífugo, con una potencia de 57,1 kW., con una temperatura húmeda exterior de 24°C, una temperatura de entrada del agua de 35°C, y una temperatura de salida del agua de 30°C, sin incluir acometida de agua, i/apoyos antivibratorios, instalada, probada y funcionando.			
O01OB170	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	79,80	
O01OB180	4,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	72,68	
P21QSR040	1,000 u	Torre ref.vent.centrif. 57,1 kW	16.967,49	16.967,49	
M02GE020	1,500 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	99,62	
					17.219,59
Suma la partida.....					17.219,59
Costes indirectos					5,00% 860,98
TOTAL PARTIDA.....					18.080,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO MIL OCHENTA EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E23EGV010	u	UD. BOMBA CALOR CASSETTE INDUSTRIAL 2 VIAS VRV 2,2/2,5KW Unidad interior de cassette de 2 vías de expansión directa de potencia nominal de 2.200 / 2.500 W, válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada, de 305x708x600 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq. 1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel mando a distancia por infrarrojos o bien de mando a distancia con cable, kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV010	1,000 u	Cassette 2 vías industrial VRV 2,2/2,5kW	1.355,00	1.355,00	
P21QSV035	1,000 u	Panel decor. ud cassette VRV 55x1070x700 mm	436,00	436,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.243,70	112,19	
					2.355,91
Suma la partida.....					2.355,91
Costes indirectos					5,00% 117,80
TOTAL PARTIDA.....					2.473,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

E23EGV020	u	UD. BOMBA CALOR CASSETTE INDUSTRIAL 2 VIAS VRV 4,5/5,0KW Unidad interior de cassette de 2 vías de expansión directa de potencia nominal de 4.500 / 5.000 W, válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada, de 305x995x600 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq. 1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV020	1,000 u	Unidad cassette 2 vías industrial VRV 4,5/5kW	1.653,00	1.653,00	
P21QSV035	1,000 u	Panel decor. ud cassette VRV 55x1070x700 mm	436,00	436,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.541,70	127,09	
					2.668,81
Suma la partida.....					2.668,81
Costes indirectos					5,00% 133,44
TOTAL PARTIDA.....					2.802,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV030	u	UD. BOMBA CALOR CASSETTE INDUSTRIAL 2 VIAS VRV 7,1/8KW Unidad interior de cassette de 2 vías de expansión directa de potencia nominal de 7.100 / 8.000 W, válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada, de 305x1.180x600 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional),kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV030	1,000 u	Unidad cassette 2 vías industrial VRV 7,1/8kW	1.810,00	1.810,00	
P21QSV035	1,000 u	Panel decor. ud cassette VRV 55x1070x700 mm	436,00	436,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.698,70	134,94	
					2.833,66
Suma la partida.....					2.833,66
Costes indirectos					141,68
TOTAL PARTIDA.....					2.975,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E23EGV040	u	UD. BOMBA CALOR ROUND FLOW CASS. INDUST. 2 VIAS VRV 2,2/2,5KW Unidad interior de cassette Round Flow de expansión directa de potencia nominal de 2.200 / 2.500 W, válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada, de 204x840x840 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional),kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV040	1,000 u	Round flow cassette industrial VRV 2,2/2,5kW	1.121,00	1.121,00	
P21QSV075	1,000 u	Panel decor. round flow VRV 50x950x950mm	392,00	392,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.965,70	98,29	
					2.064,01
Suma la partida.....					2.064,01
Costes indirectos					103,20
TOTAL PARTIDA.....					2.167,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO SESENTA Y SIETE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV050	u	UD. BOMBA CALOR ROUND FLOW CASS. INDUST. 2 VIAS VRV 7,1/8KW Unidad interior de cassette Round Flow de expansión directa de potencia nominal de 7.100 / 8.000 W., válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada, de 204x840x840 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV050	1,000 u	Round flow cassette industrial VRV 7,1/8kW	1.527,00	1.527,00	
P21QSV075	1,000 u	Panel decor. round flow VRV 50x950x950mm	392,00	392,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.371,70	118,59	
					2.490,31
Suma la partida.....					2.490,31
Costes indirectos					5,00% 124,52
TOTAL PARTIDA.....					2.614,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS CATORCE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

E23EGV060	u	UD. BOMBA CALOR ROUND FLOW CASS. INDUST. 2 VIAS VRV 11,2/12,5KW Unidad interior de cassette Round Flow de expansión directa de potencia nominal de 11.200 / 12.500 W, válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada, de 246x840x840 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV060	1,000 u	Round flow cassette ind. VRV 11,2/12,5kW	2.043,00	2.043,00	
P21QSV075	1,000 u	Panel decor. round flow VRV 50x950x950mm	392,00	392,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.887,70	144,39	
					3.032,11
Suma la partida.....					3.032,11
Costes indirectos					5,00% 151,61
TOTAL PARTIDA.....					3.183,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO OCHENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV070	u	UD. BOMBA CALOR ROUND FLOW CASS. INDUST. 2 VIAS VRV 14/16KW Unidad interior de cassette Round Flow de expansión directa de potencia nominal de 14.000 / 16.000 W, válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada, de 288x840x840 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq. 1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV070	1,000 u	Round flow cassette industrial VRV 14/16kW	2.228,00	2.228,00	
P21QSV075	1,000 u	Panel decor. round flow VRV 50x950x950mm	392,00	392,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.072,70	153,64	
					3.226,36
Suma la partida.....					3.226,36
Costes indirectos					5,00% 161,32
TOTAL PARTIDA.....					3.387,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E23EGV080	u	UD. BOMBA CALOR CASSETTE INTEGR.INDUST. VRV 2,2/2,5kW Unidad interior de cassette de 4 vías de expansión electrónica, de potencia nominal de 2.200 / 2.500 W, válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada, de 286x575x575 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq. 1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV080	1,000 u	Ud.cassette integrado ind. VRV 2,2/2,5kW	1.141,00	1.141,00	
P21QSV095	1,000 u	Panel modular integrado VRV 575x600x600 mm	338,00	338,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.931,70	96,59	
					2.028,31
Suma la partida.....					2.028,31
Costes indirectos					5,00% 101,42
TOTAL PARTIDA.....					2.129,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO VEINTINUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV090	u	UD. BOMBA CALOR CASSETTE INTEGR.INDUST. VRV 3,6/4KW Unidad interior de cassette de 4 vías de expansión directa, de potencia nominal de 3.600 / 4.000 W, válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada, de 286x575x575 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV090	1,000 u	Ud.cassette integrado ind. VRV 3,6/4kW	1.222,00	1.222,00	
P21QSV095	1,000 u	Panel modular integrado VRV 575x600x600 mm	338,00	338,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.012,70	100,64	
					2.113,36
Suma la partida.....					2.113,36
Costes indirectos					105,67
TOTAL PARTIDA.....					2.219,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS DIECINUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS

E23EGV100	u	UD. BOMBA CALOR CASSETTE ANGULAR INDUST. VRV 2,8/3,2KW Unidad interior de cassette angular de expansión directa, de potencia nominal de 2.800 / 3.200 W, válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada, de 215x1.110x710 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo,panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional),kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV100	1,000 u	Ud.cassette angular industrial VRV 2,8/3,2kW	1.666,00	1.666,00	
P21QSV125	1,000 u	Panel decor. ud cassette angular 70x1240x800 mm	394,00	394,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.512,70	125,64	
					2.638,36
Suma la partida.....					2.638,36
Costes indirectos					131,92
TOTAL PARTIDA.....					2.770,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS SETENTA EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV110	u	UD. BOMBA CALOR CASSETTE ANGULAR INDUST. VRV 4,5/5kW Unidad interior de cassette angular de expansión directa, de potencia nominal de 4.500 / 5.000 W, válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada, de 215x1.110x710 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV110	1,000 u	Ud.cassette angular industrial VRV 4,5/5kW	1.436,00	1.436,00	
P21QSV125	1,000 u	Panel decor. ud cassette angular 70x1240x800 mm	394,00	394,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.282,70	114,14	
					2.396,86
Suma la partida.....					2.396,86
Costes indirectos					119,84
TOTAL PARTIDA.....					2.516,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS DIECISEIS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

E23EGV120	u	UD. BOMBA CALOR CASSETTE ANGULAR INDUST. VRV 7,1/8kW Unidad interior de cassette angular de expansión directa, de potencia nominal de 7.100 / 8.000 W, válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada, de 215x1.110x710 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV120	1,000 u	Ud.cassette angular industrial VRV 7,1/8kW	1.928,00	1.928,00	
P21QSV125	1,000 u	Panel decor. ud cassette angular 70x1240x800 mm	394,00	394,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.774,70	138,74	
					2.913,46
Suma la partida.....					2.913,46
Costes indirectos					145,67
TOTAL PARTIDA.....					3.059,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CINCUENTA Y NUEVE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV130	u	UD. BOMBA CALOR CASSETTE HORIZONTAL INDUST. VRV 3,6/4kW Unidad interior horizontal de techo de expansión directa, de potencia nominal de 3.600 / 4.000 W, válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada, de 195x960x680 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV130	1,000 u	Ud.cassette horizontal industrial VRV 3,6/4kW	1.755,00	1.755,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.207,70	110,39	
					2.318,11
Suma la partida.....					2.318,11
Costes indirectos					5,00% 115,91
TOTAL PARTIDA.....					2.434,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con DOS CÉNTIMOS

E23EGV140	u	UD. BOMBA CALOR CASSETTE HORIZONTAL INDUST. VRV 11,2/12,5kW Unidad interior horizontal de techo de expansión directa, de potencia nominal de 11.200 / 12.500 W, válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada, de 195x1.400x680 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV140	1,000 u	Ud.cassette horizontal ind. VRV 11,2/12,5kW	2.613,00	2.613,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.065,70	153,29	
					3.219,01
Suma la partida.....					3.219,01
Costes indirectos					5,00% 160,95
TOTAL PARTIDA.....					3.379,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV150	u	UD. BOMBA CALOR CASSETTE VISTA INDUST. VRV 8/9kW Unidad interior de cassette vista de 4 vías de impulsión, de expansión directa, de potencia nominal de 8.000 / 9.000 W, válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada en la caja de conexión, de 165x895x895 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV150	1,000 u	Ud.cassette vista industrial VRV 8/9kW	1.417,00	1.417,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.869,70	93,49	
					1.963,21
Suma la partida.....					1.963,21
Costes indirectos					5,00% 98,16
TOTAL PARTIDA.....					2.061,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SESENTA Y UN EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

E23EGV160	u	UD. BOMBA CALOR CASSETTE VISTA INDUST. VRV 11,2/12,5kW Unidad interior de cassette vista de 4 vías de impulsión, de expansión directa, de potencia nominal de 11.200 / 12.500 W, válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada en la caja de conexión, de 230x895x895 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV160	1,000 u	Ud.cassette vista industrial VRV 11,2/12,5kW	1.750,00	1.750,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.202,70	110,14	
					2.312,86
Suma la partida.....					2.312,86
Costes indirectos					5,00% 115,64
TOTAL PARTIDA.....					2.428,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV170	u	UD. CONDUCTO INDUSTRIAL VRV 2,2/2,5kW Unidad interior de conductos de expansión directa, de potencia nominal de 2.200 / 2.500 W, válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada en la caja de conexión, de 300x550x700 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, ventilador de regulador inverter con 3 etapas de velocidad, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV170	1,000 u	Ud.conducto industrial VRV 2,2/2,5kW	1.559,00	1.559,00	
P21QSV285	1,000 u	P.decorativo p/ud. conductos VRV 55x650x500 mm	246,00	246,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.257,70	112,89	
					2.370,61
Suma la partida.....					2.370,61
Costes indirectos					118,53
TOTAL PARTIDA.....					2.489,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

E23EGV180	u	UD. CONDUCTO INDUSTRIAL VRV 4,5/5kW Unidad interior de conductos de expansión directa, de potencia nominal de 4.500 / 5.000 W, válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada en la caja de conexión, de 300x700x700 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, ventilador de regulador inverter con 3 etapas de velocidad, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV180	1,000 u	Ud.conducto industrial VRV 4,5/5kW	1.686,00	1.686,00	
P21QSV285	1,000 u	P.decorativo p/ud. conductos VRV 55x650x500 mm	246,00	246,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.384,70	119,24	
					2.503,96
Suma la partida.....					2.503,96
Costes indirectos					125,20
TOTAL PARTIDA.....					2.629,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV190	u	UD. CONDUCTO INDUSTRIAL VRV 9/10kW Unidad interior de conductos de expansión directa, de potencia nominal de 9.000 / 10.000 W, válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada en la caja de conexión, de 300x1.000x700 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, ventilador de regulador inverter con 3 etapas de velocidad, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV190	1,000 u	Ud.ad conducto industrial VRV9/10kW	2.061,00	2.061,00	
P21QSV285	1,000 u	P.decorativo p/ud. conductos VRV 55x650x500 mm	246,00	246,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.759,70	137,99	
					2.897,71
Suma la partida.....					2.897,71
Costes indirectos					144,89
TOTAL PARTIDA.....					3.042,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUARENTA Y DOS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

E23EGV200	u	UD. CONDUCTO INDUSTRIAL VRV 14/16kW Unidad interior de conductos de expansión directa, de potencia nominal de 14.000 / 16.000 W, válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada en la caja de conexión, de 300x1.400x700 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, ventilador de regulador inverter con 3 etapas de velocidad, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV200	1,000 u	Ud.conducto industrial VRV 14/16kW	2.399,00	2.399,00	
P21QSV285	1,000 u	P.decorativo p/ud. conductos VRV 55x650x500 mm	246,00	246,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.097,70	154,89	
					3.252,61
Suma la partida.....					3.252,61
Costes indirectos					162,63
TOTAL PARTIDA.....					3.415,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS QUINCE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV210	u	UD. CONDUCTO BAJA SILUETA INDUSTRIAL VRV 2,2/2,5kW Unidad interior de conductos baja silueta de expansión directa, de potencia nominal de 2.200 / 2.500 W, válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada en la caja de conexión, de 300x1.400x700 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, ventilador de regulador inverter con 3 etapas de velocidad, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV210	1,000 u	Ud.cond.baja silueta industrial VRV 2,2/2,5kW	1.147,00	1.147,00	
P21QSV285	1,000 u	P.decorativo p/ud. conductos VRV 55x650x500 mm	246,00	246,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.845,70	92,29	
					1.938,01
Suma la partida.....					1.938,01
Costes indirectos					5,00% 96,90
TOTAL PARTIDA.....					2.034,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TREINTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

E23EGV220	u	UD. CONDUCTO BAJA SILUETA INDUSTRIAL VRV 4,5/5kW Unidad interior de conductos baja silueta de expansión directa, de potencia nominal de 4.500 / 5.000 W válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada en la caja de conexión, de 200x900x620 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, ventilador de regulador inverter con 3 etapas de velocidad, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV220	1,000 u	Ud.cond.baja silueta industrial VRV 4,5/5kW	1.361,00	1.361,00	
P21QSV285	1,000 u	P.decorativo p/ud. conductos VRV 55x650x500 mm	246,00	246,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.059,70	102,99	
					2.162,71
Suma la partida.....					2.162,71
Costes indirectos					5,00% 108,14
TOTAL PARTIDA.....					2.270,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS SETENTA EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV230	u	UD. CONDUCTO BAJA SILUETA INDUSTRIAL VRV 7,1/8kW Unidad interior de conductos baja silueta de expansión directa, de potencia nominal de 7.100 / 8.000 W válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada en la caja de conexión, de 200x1.100x620 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, ventilador de regulador inverter con 3 etapas de velocidad, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV230	1,000 u	Ud.cond.baja silueta industrial VRV 7,1/8kW	1.443,00	1.443,00	
P21QSV285	1,000 u	P.decorativo p/ud. conductos VRV 55x650x500 mm	246,00	246,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.141,70	107,09	
					2.248,81
Suma la partida.....					2.248,81
Costes indirectos					5,00% 112,44
TOTAL PARTIDA.....					2.361,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

E23EGV240	u	UD. CONDUCTO BAJA PRESION INDUSTRIAL VRV 2,2/2,5kW Unidad interior de conductos baja presión de expansión directa, de potencia nominal de 2.200 / 2.500 W válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada en la caja de conexión, de 230x502x652 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, ventilador de regulador inverter con 3 etapas de velocidad, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV240	1,000 u	Ud.cond.baja presión industrial VRV 2,2/2,5kW	1.088,00	1.088,00	
P21QSV285	1,000 u	P.decorativo p/ud. conductos VRV 55x650x500 mm	246,00	246,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.786,70	89,34	
					1.876,06
Suma la partida.....					1.876,06
Costes indirectos					5,00% 93,80
TOTAL PARTIDA.....					1.969,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV250	u	UD. CONDUCTO BAJA PRESION INDUSTRIAL VRV 2,8/3,2kW Unidad interior de conductos baja presión de expansión directa, de potencia nominal de 2.800 / 3.200 W válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada en la caja de conexión, de 230x502x652 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, ventilador de regulador inverter con 3 etapas de velocidad, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV250	1,000 u	Ud.cond.baja presión industrial VRV 2,8/3,2kW	1.183,00	1.183,00	
P21QSV285	1,000 u	P.decorativo p/ud. conductos VRV 55x650x500 mm	246,00	246,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.881,70	94,09	
					1.975,81
Suma la partida.....					1.975,81
Costes indirectos					5,00% 98,79
TOTAL PARTIDA.....					2.074,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

E23EGV260	u	UD. CONDUCTO ALTA PRESION INDUSTRIAL VRV 4,5/5kW Unidad interior de conductos alta presión de expansión directa, de potencia nominal de 4.500 / 5.000 W válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada en la caja de conexión, de 300x700x700mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje diámetro interior / exterior 25 / 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, ventilador de regulador inverter con 3 etapas de velocidad, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV260	1,000 u	Ud.cond.alta presión industrial VRV 4,5/5kW	2.026,00	2.026,00	
P21QSV285	1,000 u	P.decorativo p/ud. conductos VRV 55x650x500 mm	246,00	246,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.724,70	136,24	
					2.860,96
Suma la partida.....					2.860,96
Costes indirectos					5,00% 143,05
TOTAL PARTIDA.....					3.004,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATRO EUROS con UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV270	u	UD. CONDUCTO ALTA PRESION INDUSTRIAL VRV 9/10kW Unidad interior de conductos alta presión de expansión directa, de potencia nominal de 9.000 / 10.000 W válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada en la caja de conexión, de 300x1.000x700 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq. 1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje diámetro interior / exterior 25 / 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, ventilador de regulador inverter con 3 etapas de velocidad, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV270	1,000 u	Ud.cond.alta presión industrial VRV 9/10kW	2.421,00	2.421,00	
P21QSV285	1,000 u	P.decorativo p/ud. conductos VRV 55x650x500 mm	246,00	246,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.119,70	155,99	
					3.275,71
Suma la partida.....					3.275,71
Costes indirectos					5,00% 163,79
TOTAL PARTIDA.....					3.439,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

E23EGV280	u	UD. CONDUCTO ALTA PRESION INDUSTRIAL VRV 11,2/12,5kW Unidad interior de conductos alta presión de expansión directa, de potencia nominal de 11.200 / 12.500 W válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada en la caja de conexión, de 300x1.400x700 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq. 1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje diámetro interior / exterior 25 / 32 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, ventilador de regulador inverter con 3 etapas de velocidad, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV280	1,000 u	Ud.cond.alta presión ind. VRV 11,2/12,5kW	2.867,00	2.867,00	
P21QSV285	1,000 u	P.decorativo p/ud. conductos VRV 55x650x500 mm	246,00	246,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.565,70	178,29	
					3.744,01
Suma la partida.....					3.744,01
Costes indirectos					5,00% 187,20
TOTAL PARTIDA.....					3.931,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL NOVECIENTOS TREINTA Y UN EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV290	u	UD. BOMBA CALOR SUELO INDUST. C/ENVOLVENTE VRV 3,6/4kW Unidad interior de suelo con envoltente de expansión directa, de potencia nominal de 3.600 / 4.000 W válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada en la caja de conexión, de 600x1.140x222 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 21 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, ventilador de regulador inverter con 2 etapas de velocidad, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV290	1,000 u	B.calor suelo indust.c/envolvente VRV 3,6/4kW	1.630,00	1.630,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.082,70	104,14	
					2.186,86
		Suma la partida.....			2.186,86
		Costes indirectos		5,00%	109,34
		TOTAL PARTIDA.....			2.296,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

E23EGV300	u	UD. BOMBA CALOR SUELO INDUST. C/ENVOLVENTE VRV 7,1/8kW Unidad interior de suelo con envoltente de expansión directa, de potencia nominal de 7.100 / 8.000 W válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada en la caja de conexión, de 600x1.420x222 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 21 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, ventilador de regulador inverter con 2 etapas de velocidad, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV300	1,000 u	B.calor suelo indust.c/envolvente VRV 7,1/8kW	1.840,00	1.840,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.292,70	114,64	
					2.407,36
		Suma la partida.....			2.407,36
		Costes indirectos		5,00%	120,37
		TOTAL PARTIDA.....			2.527,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS VEINTISIETE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV310	u	UD. BOMBA CALOR SUELO INDUST. S/ENVOLVENTE VRV 3,6/4kW Unidad interior de suelo sin envolvente de expansión directa, de potencia nominal de 3.600 / 4.000 W válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada en la caja de conexión, de 610x1.070x220 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 21 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, ventilador de regulador inverter con 2 etapas de velocidad, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV310	1,000 u	B.calor suelo indust.s/envolvente VRV 3,6/4kW	1.409,00	1.409,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.861,70	93,09	
					1.954,81
Suma la partida.....					1.954,81
Costes indirectos					5,00% 97,74
TOTAL PARTIDA.....					2.052,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CINCUENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E23EGV320	u	UD. BOMBA CALOR SUELO INDUST. S/ENVOLVENTE VRV 7,1/8kW Unidad interior de suelo sin envolvente de expansión directa, de potencia nominal de 7.100 / 8.000 W válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada en la caja de conexión, de 610x1.350x220 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 21 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, ventilador de regulador inverter con 2 etapas de velocidad, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV320	1,000 u	B.calor suelo indust.s/envolvente VRV 7,1/8kW	1.520,00	1.520,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.972,70	98,64	
					2.071,36
Suma la partida.....					2.071,36
Costes indirectos					5,00% 103,57
TOTAL PARTIDA.....					2.174,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO SETENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV330	u	UD. BOMBA CALOR PARED INDUSTRIAL VRV 2,2/2,5kW Unidad interior de pared de expansión directa, de potencia nominal de 2.200 / 2.500 W válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada en la caja de conexión, de 290x795x230 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 18 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, ventilador de regulador inverter con 2 etapas de velocidad, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV330	1,000 u	B.calor pared industrial VRV 2,2/2,5kW	917,00	917,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.369,70	68,49	
					1.438,21
Suma la partida.....					1.438,21
Costes indirectos					5,00% 71,91
TOTAL PARTIDA.....					1.510,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS DIEZ EUROS con DOCE CÉNTIMOS

E23EGV340	u	UD. BOMBA CALOR PARED INDUSTRIAL VRV 4,5/5kW Unidad interior de pared de expansión directa, de potencia nominal de 4.500 / 5.000 W válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada en la caja de conexión, de 290x1.050x230 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 18 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, ventilador de regulador inverter con 2 etapas de velocidad, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV340	1,000 u	B.calor pared industrial VRV 4,5/5kW	1.051,00	1.051,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.503,70	75,19	
					1.578,91
Suma la partida.....					1.578,91
Costes indirectos					5,00% 78,95
TOTAL PARTIDA.....					1.657,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV350	u	UD. BOMBA CALOR PARED INDUSTRIAL VRV 7,1/8kW Unidad interior de pared de expansión directa, de potencia nominal de 7.100 / 8.000 W válida para montaje múltiple en sistemas Volumen de Refrigerante Variable Inverter (refrigerante ecológico R410A), con válvula de expansión electrónica incorporada en la caja de conexión, de 290x1.050x230 mm, alimentación monofásica 220V independiente. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2", conexión tubería drenaje 18 mm, control por microprocesador, con orientación vertical automática, control ON/OFF remoto, ventilador de regulador inverter con 2 etapas de velocidad, función de ahorro de energía modo ventilador bomba de drenaje de serie. Incluido panel decorativo, panel de mando a distancia con cable (mando a distancia por infrarrojos opcional), kit de tuberías refnet para conexión con unidad exterior, toma de aire exterior (renovación) precortada, unidad instalada			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21QSV350	1,000 u	B.calor pared industrial VRV 7,1/8kW	1.183,00	1.183,00	
P21QSV470	1,000 u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00	80,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.635,70	81,79	
					1.717,51
Suma la partida.....					1.717,51
Costes indirectos					5,00% 85,88
TOTAL PARTIDA.....					1.803,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS TRES EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E23EGV360	u	UD.EXT. BOMBA CALOR INDUST. VRV MINI C.E.E.:A++ 11,2/12,5kW Unidad exterior de sistema bomba de calor, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 11.200 / 12.500 W, conectabilidad de hasta 6 unidades interiores de VRV (según tamaños), diseño compacto de 1.345x900x320 mm. Alimentación monofásica 1x220V + T. control mediante microprocesador, con 1 compresor scroll con control Inverter. Conexiones tubería frigorífica Liq.3/8" y Gas 5/8". Con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional. SEER /COP 3,99/4,56 y ESEER 6,38 con Calificación Eficiencia Energética A++. Longitud total máx.de tubería frigorífica de 300 m, longitud máx. entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 150 m (175 metros equivalentes), diferencia máxima de altura de instalación de 50/40 m (unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máx. entre primer kit de ramificación (1 unión refnet por cada unidad interior, no incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire refrigeración / calefacción nominal 6.360 / 6.120 m3/h, con dirección de descarga horizontal. Totalmente instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QSV400	1,000 u	Ud.ext. b.calor indust. VRV mini A++ 11,2/12,5W	6.137,00	6.137,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	6.442,00	322,10	
					6.764,06
Suma la partida.....					6.764,06
Costes indirectos					5,00% 338,20
TOTAL PARTIDA.....					7.102,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL CIENTO DOS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV370	u	UD.EXT. BOMBA CALOR INDUST. VRV MINI C.E.E.:A 15,5/18kW Unidad exterior de sistema bomba de calor, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 15.500 / 18.000 W, conectabilidad de hasta 9 unidades interiores de VRV (según tamaños), diseño compacto de 1.345x900x320 mm. Alimentación monofásica 1x220V + T. control mediante microprocesador, con 1 compresor scroll con control Inverter. Conexiones tubería frigorífica Liq.3/8" y Gas 3/4". Con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional. SEER=3,42 COP= 3,42/3,94 y ESEER 5,47 con Calificación Eficiencia Energética A. Longitud total máx.de tubería frigorífica de 300 m, longitud máx. entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 150 m (175 metros equivalentes), diferencia máxima de altura de instalación de 50/40 m (unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máx. entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire refrigeración / calefacción nominal 6.360 / 6.300 m3/h, con dirección de descarga horizontal. Totalmente instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QSV405	1,000 u	Ud.ext. b.calor indust. VRV mini 15,5/18kW A	7.474,00	7.474,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	7.923,00	396,15	
					8.319,11
		Suma la partida.....			8.319,11
		Costes indirectos		5,00%	415,96
		TOTAL PARTIDA.....			8.735,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL SETECIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

E23EGV380	u	UD.EXT. B.C. IND. CAL.CONT. VRV INDIVID. C.E.E.:A++ 22,4/25kW Unidad exterior de Bomba de Calor con calefacción continua sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 22.400 / 25.000 W, para montaje individual, Conectabilidad múltiple de unidades interiores de VRV (según tamaños), con un porcentaje de capacidad interior (mínimo / máximo) 50% / 130%., 1.685x930x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Control mediante microprocesador, con 1 compresor scroll con control Inverter, Conexiones tubería frigorífica Liq.3/8" y Gas 3/4". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal:5.210 / 5.500 W. EER=4,49 COP=4,8 SEER=6,81 con Calificación Eficiencia Energética A++.. Longitud total máx. tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máx. entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máx.entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m, desnivel entre interiores hasta 30m. Caudal de aire 162 m3/min. Totalmente instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QSV410	1,000 u	Ud.ext. b.c. indust.VRV calef. 22,4/25kW A++ cont. indiv.	12.592,00	12.592,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	13.041,00	652,05	
					13.693,01
		Suma la partida.....			13.693,01
		Costes indirectos		5,00%	684,65
		TOTAL PARTIDA.....			14.377,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL TRESCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV390	u	UD.EXT. B.C. IND. CAL.CONT. VRV INDIVID. C.E.E.:A++ 33,5/37kW Unidad exterior de Bomba de Calor con calefacción continua sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 33.500 / 37.500 W, para montaje individual, Conectabilidad múltiple de unidades interiores de VRV (según tamaños), con un porcentaje de capacidad interior (mínimo / máximo) 50% / 130%, de 1.685x930x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Control mediante microprocesador, con 1 compresor scroll con control Inverter, Conexiones tubería frigorífica Liq.1/2" y Gas 1 1/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 8,980 / 9,100 W. EER=3,73 COP=4,12 SEER=5,50 (24) / 6,96 (25) con Calificación Eficiencia Energética A++.. Longitud total máx. tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máx. entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máx.entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m, desnivel entre interiores hasta 30m. Caudal de aire 185 m3/min. Totalmente instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QSV425	1,000 u	Ud.ext. b.c.indust.VRV calef. 33,5/37,5kW A++ cont. indiv.	16.668,00	16.668,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	17.117,00	855,85	
					17.972,81
Suma la partida.....					17.972,81
Costes indirectos					5,00% 898,64
TOTAL PARTIDA.....					18.871,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E23EGV400	u	UD.EXT. B.C. IND. CAL.CONT. VRV INDIVID. C.E.E.:A++ 45/50kW Unidad exterior de Bomba de Calor con calefacción continua sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 45.000 / 50.000 W, para montaje individual, Conectabilidad múltiple de unidades interiores de VRV (según tamaños), con un porcentaje de capacidad interior (mínimo / máximo) 50% / 130%, de 1.685x1240x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Control mediante microprocesador, con 1 compresor scroll con control Inverter, Conexiones tubería frigorífica Liq.1/2" y Gas 1 1/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 13,000 / 12,800 W. EER=3,46 COP=3,91 SEER=5,05 (24) / 6,50 (25) con Calificación Eficiencia Energética A++.. Longitud total máx. tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máx. entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máx.entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m, desnivel entre interiores hasta 30m. Caudal de aire 360 m3/min. Totalmente instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QSV430	1,000 u	Ud.ext. b.c.indust.VRV calef. 45/50kW A++ cont. indiv.	22.517,00	22.517,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	22.966,00	1.148,30	
					24.114,26
Suma la partida.....					24.114,26
Costes indirectos					5,00% 1.205,71
TOTAL PARTIDA.....					25.319,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO MIL TRESCIENTOS DIECINUEVE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV410	u	UD.EXT. B.C. IND. CAL.CONT. VRV MÚLTIP. C.E.E.:A++ 22,4/4,25kW Unidad exterior de Bomba de Calor con calefacción continua sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 22.400 / 25.000 W, para montaje múltiple, Conectabilidad múltiple de unidades interiores de VRV (según tamaños), con un porcentaje de capacidad interior (mínimo / máximo) 50% / 130%, de 1.685x930x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Control mediante microprocesador, con 1 compresor scroll con control Inverter, Conexiones tubería frigorífica Liq.3/8" y Gas 3/4". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 5.210 / 5.500 W. EER=4,3 COP=4,54 SEER=6,37 (24) / 7,53 (25) con Calificación Eficiencia Energética A++. Longitud total máx. tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máx. entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máx.entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m, desnivel entre interiores hasta 30m. Caudal de aire 162 m3/min. Totalmente instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QSV440	1,000 u	Ud.ext. b.c.indust.VRV calef. 22,4/4,25kW A++ cont.múlt.	12.592,00	12.592,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	13.041,00	652,05	
					13.693,01
Suma la partida.....					13.693,01
Costes indirectos					5,00% 684,65
TOTAL PARTIDA.....					14.377,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL TRESCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E23EGV420	u	UD.EXT. B.C. IND. CAL.CONT. VRV MÚLTIP. C.E.E.:A++ 33,5/37,5kW Unidad exterior de Bomba de Calor con calefacción continua sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 33.500 / 37.500 W, para montaje múltiple, Conectabilidad múltiple de unidades interiores de VRV (según tamaños), con un porcentaje de capacidad interior (mínimo / máximo) 50% / 130%, de 1.685x930x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Control mediante microprocesador, con 1 compresor scroll con control Inverter, Conexiones tubería frigorífica Liq.1/2" y Gas 1 1/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 8.980 / 9.100 W. EER=3,73 COP=4,12 SEER=5,50 (24) / 6,96 (25) con Calificación Eficiencia Energética A++. Longitud total máx. tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máx. entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máx.entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m, desnivel entre interiores hasta 30m. Caudal de aire 185 m3/min. Totalmente instalada			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QSV445	1,000 u	Ud.ext. b.c.indust.VRV calef. 33,5/37,5kW A++ cont.múlt.	16.668,00	16.668,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	17.117,00	855,85	
					17.972,81
Suma la partida.....					17.972,81
Costes indirectos					5,00% 898,64
TOTAL PARTIDA.....					18.871,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV430	u	UD.EXT. B.C. IND. CAL.CONT. VRV MÚLTIP. C.E.E.:A++ 45/50kW Unidad exterior de Bomba de Calor con calefacción continua sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 45.000 / 50.000 W, para montaje múltiple, Conectabilidad múltiple de unidades interiores de VRV (según tamaños), con un porcentaje de capacidad interior (mínimo / máximo) 50% / 130%, de 1.685x1240x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Control mediante microprocesador, con 1 compresor scroll con control Inverter, Conexiones tubería frigorífica Liq.1/2" y Gas 1 1/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal:13.000 / 12.800 W. EER=3,46 COP=3,91 SEER=5,05 (24) / 6,50 (25) con Calificación Eficiencia Energética A++. Longitud total máx. tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máx. entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máx.entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m, desnivel entre interiores hasta 30m. Caudal de aire 260 m3/min. Totalmente instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QSV450	1,000 u	Ud.ext. b.c.indust.VRV calef. 45/50kW A++ cont.múlt.	22.517,00	22.517,00	
P21QSV460	1,000 u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00	144,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	22.966,00	1.148,30	
					24.114,26
		Suma la partida.....			24.114,26
		Costes indirectos		5,00%	1.205,71
		TOTAL PARTIDA.....			25.319,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO MIL TRESCIENTOS DIECINUEVE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E23EGV440	u	UD.EXT. RECUPERACION CALOR VRV INDIVIDUAL 22,4/25kW Unidad exterior de recuperación de calor sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 22.400 / 25.000 W, para montaje individual, control mediante microprocesador, con 2 compresores scroll (uno de ellos sin regulación de capacidad, y el otro con control Inverter). Conectabilidad de hasta 13 unidades interiores de VRV (según tamaños), con un porcentaje de capacidad interior (mínimo / máximo) 50% / 130%. Dimensiones 1.680x1.300x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Conexiones tubería frigorífica Liq.3/8", Descarga 5/8" y Gas 3/4". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 5.200 / 5.710 W. Longitud total máxima de tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máxima entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máxima entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire de condensación en refrigeración nominal 11.400 m3/h. Necesario instalación de caja inversora de ciclo (una por unidad interior,no incluida) para funcionamiento simultáneo en frío o calor de todas las unidades interiores de un mismo sistema. Totalmente instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QSV490	1,000 u	Ud.ext. recuperación calor indust VRV sencillo 22,4/25kW	11.544,00	11.544,00	
P21QSV595	1,000 u	Kit deriv. junta refnet 3 tubos recup.calor índice ud <200	181,00	181,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	12.030,00	601,50	
					12.631,46
		Suma la partida.....			12.631,46
		Costes indirectos		5,00%	631,57
		TOTAL PARTIDA.....			13.263,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE MIL DOSCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV450	u	UD.EXT. RECUPERACION CALOR VRV INDIVIDUAL 28/31,5kW Unidad exterior de recuperación de calor sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 28.000 / 31.500 W, para montaje individual, control mediante microprocesador, con 2 compresores scroll (uno de ellos sin regulación de capacidad, y el otro con control Inverter). Conectabilidad de hasta 16 unidades interiores de VRV (según tamaños), con un porcentaje de capacidad interior (mínimo / máximo) 50% / 130%. Dimensiones 1.680x1.300x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Conexiones tubería frigorífica Liq.3/8", Descarga 3/4" y Gas 7/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 7.090 / 7.380 W. Longitud total máxima de tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máxima entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máxima entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire de condensación en refrigeración nominal 11.400 m3/h. Necesario instalación de cajas inversoras de ciclo (no incluida) para funcionamiento simultáneo en frío o calor de todas las unidades interiores de un mismo sistema. Totalmente instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QSV500	1,000 u	Ud.ext. recup.calor ind. VRV 28/31,5kW	12.638,00	12.638,00	
P21QSV595	1,000 u	Kit deriv. junta refnet 3 tubos recup.calor índice ud <200	181,00	181,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	13.124,00	656,20	
					13.780,16
Suma la partida.....					13.780,16
Costes indirectos					5,00% 689,01
TOTAL PARTIDA.....					14.469,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

E23EGV460	u	UD.EXT. RECUPERACION CALOR VRV INDIVIDUAL 33,5/37,5kW Unidad exterior de recuperación de calor sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 33.500 / 37.500 W, para montaje individual, control mediante microprocesador, con 2 compresores scroll (uno de ellos sin regulación de capacidad, y el otro con control Inverter). Conectabilidad de hasta 19 unidades interiores de VRV (según tamaños), con un porcentaje de capacidad interior (mínimo / máximo) 50% / 130%. Dimensiones 1.680x1.300x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/2", Descarga 3/4" y Gas 1 1/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 8.720 / 8.840 W. Longitud total máxima de tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máxima entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máxima entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire de condensación en refrigeración nominal 12.600 m3/h. Necesario instalación de cajas inversoras de ciclo (no incluida) para funcionamiento simultáneo en frío o calor de todas las unidades interiores de un mismo sistema. Totalmente instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QSV510	1,000 u	Ud.ext. recup.calor ind. VRV 33,5/37,5kW	15.676,00	15.676,00	
P21QSV595	1,000 u	Kit deriv. junta refnet 3 tubos recup.calor índice ud <200	181,00	181,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	16.162,00	808,10	
					16.970,06
Suma la partida.....					16.970,06
Costes indirectos					5,00% 848,50
TOTAL PARTIDA.....					17.818,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE MIL OCHOCIENTOS DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV470	u	UD.EXT. RECUPERACION CALOR VRV INDIVIDUAL 40/45kW Unidad exterior de recuperación de calor sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 40.000 / 45.000 W, para montaje individual, control mediante microprocesador, con 2 compresores scroll (uno de ellos sin regulación de capacidad, y el otro con control Inverter). Conectabilidad de hasta 22 unidades interiores de VRV (según tamaños), con un porcentaje de capacidad interior (mínimo / máximo) 50% / 130%. Dimensiones 1.680x1.300x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/2", Descarga 7/8" y Gas 1 1/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 11.400 / 11.000 W. Longitud total máxima de tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máxima entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máxima entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire de condensación en refrigeración nominal 14.100 m3/h. Necesario instalación de cajas inversoras de ciclo (no incluida) para funcionamiento simultáneo en frío o calor de todas las unidades interiores de un mismo sistema. Totalmente instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QSV520	1,000 u	Ud.ext. recup.calor ind. VRV 40/45kW	18.471,00	18.471,00	
P21QSV595	1,000 u	Kit deriv. junta refnet 3 tubos recup.calor índice ud <200	181,00	181,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	18.957,00	947,85	
					19.904,81
Suma la partida.....					19.904,81
Costes indirectos					5,00% 995,24
TOTAL PARTIDA.....					20.900,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE MIL NOVECIENTOS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

E23EGV480	u	UD.EXT. RECUPERACION CALOR VRV INDIVIDUAL 45/50kW Unidad exterior de recuperación de calor sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 45.000 / 50.000 W, para montaje individual, control mediante microprocesador, con 2 compresores scroll (uno de ellos sin regulación de capacidad, y el otro con control Inverter). Conectabilidad de hasta 26 unidades interiores de VRV (según tamaños), con un porcentaje de capacidad interior (mínimo / máximo) 50% / 130%. Dimensiones 1.680x1.300x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/2", Descarga 7/8" y Gas 1 1/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 14.100 / 12.800 W. Longitud total máxima de tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máxima entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máxima entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire de condensación en refrigeración nominal 14.400 m3/h. Necesario instalación de cajas inversoras de ciclo (no incluida) para funcionamiento simultáneo en frío o calor de todas las unidades interiores de un mismo sistema. Totalmente instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QSV530	1,000 u	Ud.ext. recup.calor ind. VRV 45/50kW	20.658,00	20.658,00	
P21QSV595	1,000 u	Kit deriv. junta refnet 3 tubos recup.calor índice ud <200	181,00	181,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	21.144,00	1.057,20	
					22.201,16
Suma la partida.....					22.201,16
Costes indirectos					5,00% 1.110,06
TOTAL PARTIDA.....					23.311,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES MIL TRESCIENTOS ONCE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV490	u	UD.EXT. RECUPERACION CALOR VRV MONTAJE MÚLTIPLE 22,4/25kW Unidad exterior de recuperación de calor sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 22.400 / 25.000 W, módulo específico para combinaciones múltiples, control mediante microprocesador, con compresor scroll con control Inverter. Dimensiones 1.680x930x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Conexiones tubería frigorífica Liq.3/8", Descarga 5/8" y Gas 3/4". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 5.200 / 5.710 W. Longitud total máxima de tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máxima entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máxima entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire de condensación en refrigeración nominal 10.800 m3/h. Necesario instalación de cajas inversoras de ciclo (no incluida) para funcionamiento simultáneo en frío o calor de todas las unidades interiores de un mismo sistema. Totalmente instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QSV540	1,000 u	Ud.ext. recup.calor ind. VRV comb. 22,4/25kW	11.544,00	11.544,00	
P21QSV595	1,000 u	Kit deriv. junta refnet 3 tubos recup.calor índice ud <200	181,00	181,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	12.030,00	601,50	
					12.631,46
Suma la partida.....					12.631,46
Costes indirectos 5,00%					631,57
TOTAL PARTIDA.....					13.263,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE MIL DOSCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E23EGV500	u	UD.EXT. RECUPERACION CALOR VRV MONTAJE MÚLTIPLE 28/31,5kW Unidad exterior de recuperación de calor sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 28.000 / 31.500 W, módulo específico para combinaciones múltiples, control mediante microprocesador, con compresor scroll con control Inverter. Dimensiones 1.680x930x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Conexiones tubería frigorífica Liq.3/8", Descarga 3/4" y Gas 7/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 7.090 / 7.380 W. Longitud total máxima de tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máxima entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máxima entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire de condensación en refrigeración nominal 11.100 m3/h. Necesario instalación de cajas inversoras de ciclo (no incluida) para funcionamiento simultáneo en frío o calor de todas las unidades interiores de un mismo sistema. Totalmente instalada			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QSV550	1,000 u	Ud.ext. recup.calor ind. VRV comb. 28/31,5kW	12.638,00	12.638,00	
P21QSV595	1,000 u	Kit deriv. junta refnet 3 tubos recup.calor índice ud <200	181,00	181,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	13.124,00	656,20	
					13.780,16
Suma la partida.....					13.780,16
Costes indirectos 5,00%					689,01
TOTAL PARTIDA.....					14.469,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV510	u	UD.EXT. RECUPERACION CALOR VRV MONTAJE MÚLTIPLE 33,5/37,5kW Unidad exterior de recuperación de calor sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 33.500 / 37.500 W, módulo específico para combinaciones múltiples, control mediante microprocesador, con compresor scroll con control Inverter. Dimensiones 1.680x930x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/2", Descarga 3/4" y Gas 1 1/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 8.720 / 8.840 W. Longitud total máxima de tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máxima entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máxima entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire de condensación en refrigeración nominal 12.000 m3/h. Necesario instalación de cajas inversoras de ciclo (no incluida) para funcionamiento simultáneo en frío o calor de todas las unidades interiores de un mismo sistema. Totalmente instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QSV560	1,000 u	Ud.ext. recup.calor ind. VRV comb. 33,5/37,5 kW	15.676,00	15.676,00	
P21QSV595	1,000 u	Kit deriv. junta refnet 3 tubos recup.calor índice ud <200	181,00	181,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	16.162,00	808,10	
					16.970,06
Suma la partida.....					16.970,06
Costes indirectos					5,00% 848,50
TOTAL PARTIDA.....					17.818,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE MIL OCHOCIENTOS DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E23EGV520	u	UD.EXT. RECUPERACION CALOR VRV MÚLT. ALTO RDTO. 34,2/37,5kW Unidad exterior de recuperación de calor sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 34.200 / 37.500 W, módulo específico para combinaciones múltiples con altos coeficientes de rendimiento, control mediante microprocesador, con 2 compresores scroll, ambos con control Inverter. Dimensiones 1.680x1.240x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/2", Descarga 3/4" y Gas 1 1/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 8.120 / 8.240 W. Longitud total máxima de tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máxima entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máxima entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire de condensación en refrigeración nominal 13.800 m3/h. Necesario instalación de cajas inversoras de ciclo (no incluida) para funcionamiento simultáneo en frío o calor de todas las unidades interiores de un mismo sistema. Totalmente instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QSV570	1,000 u	Ud.ext. recup.calor ind. VRV comb.alto rdto 34,2/37,5kW	18.027,00	18.027,00	
P21QSV595	1,000 u	Kit deriv. junta refnet 3 tubos recup.calor índice ud <200	181,00	181,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	18.513,00	925,65	
					19.438,61
Suma la partida.....					19.438,61
Costes indirectos					5,00% 971,93
TOTAL PARTIDA.....					20.410,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE MIL CUATROCIENTOS DIEZ EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EGV530	u		UD.EXT. RECUPERACION CALOR VRV MONTAJE MÚLTIPLE 40/45kW Unidad exterior de recuperación de calor sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 40.000 / 45.000 W, módulo específico para combinaciones múltiples, control mediante microprocesador, con 3 compresores scroll, dos de ellos sin regulador de capacidad, y el otro con control Inverter. Dimensiones 1.680x1.240x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/2", Descarga 7/8" y Gas 1 1/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 11.400 / 11.000 W. Longitud total máxima de tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máxima entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máxima entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire de condensación en refrigeración nominal 13.800 m3/h. Necesario instalación de cajas inversoras de ciclo (no incluida) para funcionamiento simultáneo en frío o calor de todas las unidades interiores de un mismo sistema. Totalmente instalada.			
O01OB170	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QSV580	1,000	u	Ud.ext. recup.calor ind. VRV comb. 40/45kW	18.471,00	18.471,00	
P21QSV595	1,000	u	Kit deriv. junta refnet 3 tubos recup.calor índice ud <200	181,00	181,00	
%MA0500	5,000	%	Medios auxiliares	18.957,00	947,85	
						19.904,81
Suma la partida.....						19.904,81
Costes indirectos 5,00%						995,24
TOTAL PARTIDA.....						20.900,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE MIL NOVECIENTOS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

E23EGV540	u		UD.EXT. RECUPERACION CALOR VRV MONTAJE MÚLTIPLE 45/50kW Unidad exterior de recuperación de calor sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 45.000 / 50.000 W, módulo específico para combinaciones múltiples, control mediante microprocesador, con 3 compresores scroll, dos de ellos sin regulador de capacidad, y el otro con control Inverter. Dimensiones 1.680x1.240x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/2", Descarga 7/8" y Gas 1 1/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 14.100 / 12.800 W. Longitud total máxima de tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máxima entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máxima entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire de condensación en refrigeración nominal 13.800 m3/h. Necesario instalación de cajas inversoras de ciclo (no incluida) para funcionamiento simultáneo en frío o calor de todas las unidades interiores de un mismo sistema. Totalmente instalada.			
O01OB170	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QSV590	1,000	u	Ud.ext. recup.calor ind. VRV comb. 45/50kW	20.568,00	20.568,00	
P21QSV595	1,000	u	Kit deriv. junta refnet 3 tubos recup.calor índice ud <200	181,00	181,00	
%MA0500	5,000	%	Medios auxiliares	21.054,00	1.052,70	
						22.106,66
Suma la partida.....						22.106,66
Costes indirectos 5,00%						1.105,33
TOTAL PARTIDA.....						23.211,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES MIL DOSCIENTOS ONCE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EI010	u	INTERCAMBIADOR PLACAS 15.000 W. Intercambiador de placas de 15.000 W. tipo inox AISI 316, con junta de nitrilo NBR, y bastidor de acero al carbono, con conexiones estándar, presión máxima de trabajo 6 Bar y temperatura máxima 100°C.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21V240	1,000 u	Intercambiador placas 15.000W.	782,02	782,02	
P20TV030	2,000 u	Válvula de esfera 1"	9,25	18,50	
P20TV050	2,000 u	Válvula de esfera 2"	44,60	89,20	
P20TV290	2,000 u	Antivibrador DN-32/PN-10 bridas	18,00	36,00	
P20TV300	2,000 u	Antivibrador DN-50/PN-10 bridas	22,00	44,00	
					1.084,08
Suma la partida.....					1.084,08
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					1.138,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

E23EI020	u	INTERCAMBIADOR PLACAS 80.000 W. Intercambiador de placas de 80.000 W. tipo inox AISI 316, con junta de nitrilo NBR, y bastidor de acero al carbono, con conexiones estándar, presión máxima de trabajo 6 Bar y temperatura máxima 100°C.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21V260	1,000 u	Intercambiador placas 80.000W.	1.307,11	1.307,11	
P20TV030	2,000 u	Válvula de esfera 1"	9,25	18,50	
P20TV050	2,000 u	Válvula de esfera 2"	44,60	89,20	
P20TV290	2,000 u	Antivibrador DN-32/PN-10 bridas	18,00	36,00	
P20TV300	2,000 u	Antivibrador DN-50/PN-10 bridas	22,00	44,00	
					1.609,17
Suma la partida.....					1.609,17
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					1.689,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

E23EI030	u	INTERCAMBIADOR PLACAS 105.000 W. Intercambiador de placas de 105.000 W. tipo inox AISI 316, con junta de nitrilo NBR, y bastidor de acero al carbono, con conexiones estándar, presión máxima de trabajo 6 Bar y temperatura máxima 100°C.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21V270	1,000 u	Intercambiador placas 105.000W.	1.597,84	1.597,84	
P20TV030	2,000 u	Válvula de esfera 1"	9,25	18,50	
P20TV050	2,000 u	Válvula de esfera 2"	44,60	89,20	
P20TV290	2,000 u	Antivibrador DN-32/PN-10 bridas	18,00	36,00	
P20TV300	2,000 u	Antivibrador DN-50/PN-10 bridas	22,00	44,00	
					1.899,90
Suma la partida.....					1.899,90
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					1.994,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EI040	u	INTERCAMBIADOR PLACAS 200.000 W. Intercambiador de placas de 200.000 W. tipo inox AISI 316, con junta de nitrilo NBR, y bastidor de acero al carbono, con conexiones estándar, presión máxima de trabajo 6 Bar y temperatura máxima 100°C.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB180	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	54,51	
P21V280	1,000 u	Intercambiador placas 200.000W.	2.624,26	2.624,26	
P20TV030	2,000 u	Válvula de esfera 1"	9,25	18,50	
P20TV050	2,000 u	Válvula de esfera 2"	44,60	89,20	
P20TV290	2,000 u	Antivibrador DN-32/PN-10 bridas	18,00	36,00	
P20TV300	2,000 u	Antivibrador DN-50/PN-10 bridas	22,00	44,00	
					2.926,32
Suma la partida.....					2.926,32
Costes indirectos					146,32
TOTAL PARTIDA.....					3.072,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SETENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E23EN010	u	B.C.AIR-AGUA 29,5kW./32,31kW. VEN.AX Bomba de calor de aire-agua con ventiladores axiales, de 29,5kW/32,31kW, formada por compresores herméticos, calentador de cárter, intercambiador, protección antihielo, válvula de expansión termostática, presostatos de alta y baja, conexiones instaladas, puesta en marcha y funcionando.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QE010	1,000 u	B.C. aire-agua 29,5kW./32,31kW.	11.363,42	11.363,42	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	11.725,00	586,25	
					12.311,21
Suma la partida.....					12.311,21
Costes indirectos					615,56
TOTAL PARTIDA.....					12.926,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL NOVECIENTOS VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E23EN020	u	B.C.AIR-AGUA 44,1kW./48,16kW. VEN. Bomba de calor de aire-agua con ventiladores axiales, de 44,1kW./48,16kW., formada por compresores herméticos, calentador de cárter, intercambiador, protección antihielo, válvula de expansión termostática, presostatos de alta y baja, conexiones instaladas, puesta en marcha y funcionando.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QE030	1,000 u	B.C. aire-agua 44,1kW./48,16kW.	12.820,03	12.820,03	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	13.181,60	659,08	
					13.840,65
Suma la partida.....					13.840,65
Costes indirectos					692,03
TOTAL PARTIDA.....					14.532,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL QUINIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E23EN030	u	B.C.AIR-AGUA 85kW./92,82kW.VEN. Bomba de calor de aire-agua con ventiladores axiales, de 85kW./92,82kW., formada por compresores herméticos, calentador de cárter, intercambiador, protección antihielo, válvula de expansión termostática, presostatos de alta y baja, conexiones instaladas, puesta en marcha y funcionando.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QE060	1,000 u	B.C. aire-agua 85kW./92,82kW.	18.924,00	18.924,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	19.285,50	964,28	
					20.249,82
Suma la partida.....					20.249,82
Costes indirectos					1.012,49
TOTAL PARTIDA.....					21.262,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN MIL DOSCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23EN040	u	B.C.AIR-AGUA 143,8kW./157,03kW. VEN. Bomba de calor de aire-agua con ventiladores axiales, de 143,8kW./157,03kW., formada por compresores herméticos, calentador de cárter, intercambiador, protección antihielo, válvula de expansión termostática, presostatos de alta y baja, conexiones, instalada, puesta en marcha y funcionando.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
M02GE020	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	132,82	
P21QE080	1,000 u	B.C. aire-agua 143,8kW./157,03kW.	30.846,42	30.846,42	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	31.208,00	1.560,40	
					32.768,36
Suma la partida.....					32.768,36
Costes indirectos					5,00% 1.638,42
TOTAL PARTIDA.....					34.406,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO MIL CUATROCIENTOS SEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E23EN050	u	B.C.AIR-AGUA 37,5kW./40,95kW. Bomba de calor de aire-agua con ventiladores centrífugos, de 37,5kW./40,95kW., formada por compresores herméticos, calentador de cárter, intercambiador, protección antihielo, válvula de expansión termostática, presostatos de alta y baja, conexiones, instalada, puesta en marcha y funcionando.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QE020	1,000 u	B.C. aire-agua 37,5kW./40,95kW.	12.668,76	12.668,76	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	12.973,70	648,69	
					13.622,41
Suma la partida.....					13.622,41
Costes indirectos					5,00% 681,12
TOTAL PARTIDA.....					14.303,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL TRESCIENTOS TRES EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

E23EN060	u	B.C.AIR-AGUA 114,1kW./124,6kW. Bomba de calor de aire-agua con ventiladores centrífugos, de 114,1kW./124,6kW., formada por compresores herméticos, calentador de cárter, intercambiador, protección antihielo, válvula de expansión termostática, presostatos de alta y baja, conexiones, instalada, puesta en marcha y funcionando.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QE070	1,000 u	B.C. aire-agua 114,1kW./124,6kW.	27.667,71	27.667,71	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	27.972,70	1.398,64	
					29.371,31
Suma la partida.....					29.371,31
Costes indirectos					5,00% 1.468,57
TOTAL PARTIDA.....					30.839,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA MIL OCHOCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E23EN070	u	B.C.AIR-AGUA 170kW./185,64kW. Bomba de calor de aire-agua con ventiladores centrífugos, de 170kW./185,64kW., formada por compresores herméticos, calentador de cárter, intercambiador, protección antihielo, válvula de expansión termostática, presostatos de alta y baja, conexiones, instalada, puesta en marcha y funcionando.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QE090	1,000 u	B.C. aire-agua 170kW./185,64kW.	34.755,45	34.755,45	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	35.060,40	1.753,02	
					36.813,43
Suma la partida.....					36.813,43
Costes indirectos					5,00% 1.840,67
TOTAL PARTIDA.....					38.654,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ET010	u	CORTINA DE AIRE DE 1023m³/h SOLO AIRE Cortina de aire con caja y difusor de carcasa metálica, de 230x900x212 mm, caudal de aire 1023 m³/h, solo aire con regulador. i/ taladros en muro, pasamuros y conexión a la red.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QT010	1,000 u	Cortina de aire 1020m³/h, sólo aire	253,46	253,46	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	558,40	27,92	
					586,34
		Suma la partida.....			586,34
		Costes indirectos		5,00%	29,32
		TOTAL PARTIDA.....			615,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS QUINCE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E23ET020	u	CORTINA DE AIRE DE 1360m³/h SOLO AIRE Cortina de aire con caja y difusor de carcasa metálica, de 230x1200x212 mm, caudal de aire 1360 m³/h, solo aire con regulador. i/ taladros en muro, pasamuros y conexión a la red.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QT020	1,000 u	Cortina de aire 1360m³/h, sólo aire	281,51	281,51	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	586,50	29,33	
					615,80
		Suma la partida.....			615,80
		Costes indirectos		5,00%	30,79
		TOTAL PARTIDA.....			646,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E23ET030	u	CORTINA DE AIRE DE 1700m³/h SOLO AIRE Cortina de aire con caja y difusor de carcasa metálica, de 230x1500x212 mm, caudal de aire 1700 m³/h, solo aire con regulador. i/ taladros en muro, pasamuros y conexión a la red.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QT030	1,000 u	Cortina de aire 1700m³/h, sólo aire	395,71	395,71	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	700,70	35,04	
					735,71
		Suma la partida.....			735,71
		Costes indirectos		5,00%	36,79
		TOTAL PARTIDA.....			772,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E23ET040	u	CORTINA DE AIRE DE 2040m³/h SOLO AIRE Cortina de aire con caja y difusor de carcasa metálica, de 230x1800x212 mm, caudal de aire 2040 m³/h, solo aire con regulador. i/ taladros en muro, pasamuros y conexión a la red.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QT040	1,000 u	Cortina de aire 2040m³/h, sólo aire	526,28	526,28	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	831,20	41,56	
					872,80
		Suma la partida.....			872,80
		Costes indirectos		5,00%	43,64
		TOTAL PARTIDA.....			916,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS DIECISEIS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ET050	u	CORTINA DE AIRE DE 912m³/h, 6 KW POT. CALORIF. Cortina de aire con caja y difusor de carcasa metálica, de 221x900x183 mm, caudal de aire 912 m³/h, con calefacción eléctrica monofásica con potencia calorífica de 6 Kw i/ taladros en muro, pasamuros y conexión a la red.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QT050	1,000 u	Cortina de aire 912m³/h, 6 Kw calefacc.	389,70	389,70	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	694,70	34,74	
					729,40
		Suma la partida.....			729,40
		Costes indirectos		5,00%	36,47
		TOTAL PARTIDA.....			765,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E23ET060	u	CORTINA DE AIRE DE 1280m³/h 7,2 KW POT. CALORIF. Cortina de aire con caja y difusor de carcasa metálica, de 221x1200x183 mm, caudal de aire 1280 m³/h, con calefacción eléctrica monofásica con potencia calorífica de 7,2 Kw i/ taladros en muro, pasamuros y conexión a la red.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QT060	1,000 u	Cortina de aire 1280m³/h, 7,2 Kw calefacc.	457,82	457,82	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	762,80	38,14	
					800,92
		Suma la partida.....			800,92
		Costes indirectos		5,00%	40,05
		TOTAL PARTIDA.....			840,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E23ET070	u	CORTINA DE AIRE DE 1670m³/h 9 KW POT. CALORIF. Cortina de aire con caja y difusor de carcasa metálica, de 221x1500x183 mm, caudal de aire 1670 m³/h, con calefacción eléctrica monofásica con potencia calorífica de 9 Kw i/ taladros en muro, pasamuros y conexión a la red.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB180	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	145,36	
P21QT070	1,000 u	Cortina de aire 1670m³/h, 9 Kw calefacc.	552,99	552,99	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	858,00	42,90	
					900,85
		Suma la partida.....			900,85
		Costes indirectos		5,00%	45,04
		TOTAL PARTIDA.....			945,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E23HD010	u	DESHUMIDIFICADOR DOMÉSTICO 35 W Deshumidificador portátil doméstico de 35 W. de potencia equipado con mueble decorativo.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21HD010	1,000 u	Deshumidificador doméstico 35 W.	180,27	180,27	
					190,25
		Suma la partida.....			190,25
		Costes indirectos		5,00%	9,51
		TOTAL PARTIDA.....			199,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E23HD020	u	DESHUMIDIFICADOR DOMÉSTICO 196 W Deshumidificador portátil doméstico de 196 W. de potencia equipado con mueble decorativo.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21HD020	1,000 u	Deshumidificador doméstico 196 W.	180,27	180,27	
					190,25
		Suma la partida.....			190,25
		Costes indirectos		5,00%	9,51
		TOTAL PARTIDA.....			199,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23HD030	u	DESHUMIDIFICADOR DOMÉSTICO 450 W Deshumidificador portátil doméstico de 450 W. de potencia equipado con mueble decorativo.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21HD030	1,000 u	Deshumidificador doméstico 450 W.	312,47	312,47	
					322,45
Suma la partida.....					322,45
Costes indirectos					5,00%
					16,12
TOTAL PARTIDA.....					338,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E23HD040	u	DESHUMIDIFICADOR DOMÉSTICO 560 W Deshumidificador portátil doméstico de 560 W. de potencia equipado con mueble decorativo.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21HD040	1,000 u	Deshumidificador doméstico 560 W.	425,64	425,64	
					435,62
Suma la partida.....					435,62
Costes indirectos					5,00%
					21,78
TOTAL PARTIDA.....					457,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E23HD050	u	DESHUMIDIFICADOR DOMÉSTICO 900 W Deshumidificador portátil doméstico de 900 W. de potencia equipado con mueble decorativo.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21HD050	1,000 u	Deshumidificador doméstico 900 W.	676,01	676,01	
					685,99
Suma la partida.....					685,99
Costes indirectos					5,00%
					34,30
TOTAL PARTIDA.....					720,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS VEINTE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E23HD060	u	DESHUMIDIFICADOR DOMÉSTICO 1.260 W Deshumidificador portátil doméstico de 1.260 W. de potencia equipado con mueble decorativo.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
P21HD060	1,000 u	Deshumidificador doméstico 1.260 W.	811,22	811,22	
					821,20
Suma la partida.....					821,20
Costes indirectos					5,00%
					41,06
TOTAL PARTIDA.....					862,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E23HH010	u	HUMIDIFICADOR VAPOR T/N 4-9 kg/h. Humidificador de vapor fabricado con mueble de chapa de acero y equipado con cilindro de plástico, distribuidor y resistencia eléctrica, con regulación todo-nada o del 20 al 100%, para una producción de vapor de 4-9 kg./h, incluso p.p. de accesorios y mano de obra de montaje.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P21HH010	1,000 u	Humidificador vapor t/n 4-9 kg/h.	2.602,22	2.602,22	
					2.678,46
Suma la partida.....					2.678,46
Costes indirectos					5,00%
					133,92
TOTAL PARTIDA.....					2.812,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS DOCE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23HH020	u	HUMIDIFICADOR VAPOR T/N 9-18 kg/h. Humidificador de vapor fabricado con mueble de chapa de acero y equipado con cilindro de plástico, distribuidor y resistencia eléctrica, con regulación todo-nada o del 20 al 100%, para una producción de vapor de 9-18 kg./h, incluso p.p. de accesorios y mano de obra de montaje.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P21HH020	1,000 u	Humidificador vapor t/n 9-18 kg/h.	3.617,42	3.617,42	
					3.693,66
		Suma la partida.....			3.693,66
		Costes indirectos		5,00%	184,68
		TOTAL PARTIDA.....			3.878,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E23HH030	u	HUMIDIFICADOR VAPOR T/N 18-30 kg/h. Humidificador de vapor fabricado con mueble de chapa de acero y equipado con cilindro de plástico, distribuidor y resistencia eléctrica, con regulación todo-nada o del 20 al 100%, para una producción de vapor de 18-30 kg./h, incluso p.p. de accesorios y mano de obra de montaje.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P21HH030	1,000 u	Humidificador vapor t/n 18-30 kg/h.	3.746,61	3.746,61	
					3.822,85
		Suma la partida.....			3.822,85
		Costes indirectos		5,00%	191,14
		TOTAL PARTIDA.....			4.013,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL TRECE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E23HH040	u	HUMIDIFICADOR VAPOR T/N 30-45 kg/h. Humidificador de vapor fabricado con mueble de chapa de acero y equipado con cilindro de plástico, distribuidor y resistencia eléctrica, con regulación todo-nada o del 20 al 100%, para una producción de vapor de 30-45 kg./h, incluso p.p. de accesorios y mano de obra de montaje.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P21HH040	1,000 u	Humidificador vapor t/n 30-45 kg/h.	5.167,74	5.167,74	
					5.243,98
		Suma la partida.....			5.243,98
		Costes indirectos		5,00%	262,20
		TOTAL PARTIDA.....			5.506,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL QUINIENTOS SEIS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E23HH050	u	HUMIDIFICADOR VAPOR T/N 45-60 kg/h. Humidificador de vapor fabricado con mueble de chapa de acero y equipado con cilindro de plástico, distribuidor y resistencia eléctrica, con regulación todo-nada o del 20 al 100%, para una producción de vapor de 45-60 kg./h, incluso p.p. de accesorios y mano de obra de montaje.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P21HH050	1,000 u	Humidificador vapor t/n 45-60 kg/h.	5.942,90	5.942,90	
					6.019,14
		Suma la partida.....			6.019,14
		Costes indirectos		5,00%	300,96
		TOTAL PARTIDA.....			6.320,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL TRESCIENTOS VEINTE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23HH060	u	HUMIDIFICADOR VAPOR T/N 80-90 kg/h. Humidificador de vapor fabricado con mueble de chapa de acero y equipado con cilindro de plástico, distribuidor y resistencia eléctrica, con regulación todo-nada o del 20 al 100%, para una producción de vapor de 80-90 kg./h, incluso p.p. de accesorios y mano de obra de montaje.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P21HH060	1,000 u	Humidificador vapor t/n 80-90 kg/h.	6.250,36	6.250,36	
					6.326,60
		Suma la partida.....			6.326,60
		Costes indirectos		5,00%	316,33
		TOTAL PARTIDA.....			6.642,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E23HH070	u	HUMIDIFICADOR VAPOR C/REG. 4-9 kg/h. Humidificador de vapor fabricado con mueble de chapa de acero y equipado con cilindro de plástico, distribuidor y resistencia eléctrica, con regulación proporcional para una producción de vapor de 4-9 kg./h, incluso p.p. de accesorios y mano de obra de montaje.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P21HH070	1,000 u	Humidificador vapor c/reg. 4-9 kg/h.	3.269,37	3.269,37	
					3.345,61
		Suma la partida.....			3.345,61
		Costes indirectos		5,00%	167,28
		TOTAL PARTIDA.....			3.512,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS DOCE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E23HH080	u	HUMIDIFICADOR VAPOR C/REG. 9-18 kg/h. Humidificador de vapor fabricado con mueble de chapa de acero y equipado con cilindro de plástico, distribuidor y resistencia eléctrica, con regulación proporcional para una producción de vapor de 9-18 kg./h, incluso p.p. de accesorios y mano de obra de montaje.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P21HH080	1,000 u	Humidificador vapor c/reg. 9-18 kg/h.	4.069,60	4.069,60	
					4.145,84
		Suma la partida.....			4.145,84
		Costes indirectos		5,00%	207,29
		TOTAL PARTIDA.....			4.353,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E23HH090	u	HUMIDIFICADOR VAPOR C/REG. 18-30 kg/h. Humidificador de vapor fabricado con mueble de chapa de acero y equipado con cilindro de plástico, distribuidor y resistencia eléctrica, con regulación proporcional para una producción de vapor de 18-30 kg./h, incluso p.p. de accesorios y mano de obra de montaje.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P21HH090	1,000 u	Humidificador vapor c/reg. 18-30 kg/h.	4.198,79	4.198,79	
					4.275,03
		Suma la partida.....			4.275,03
		Costes indirectos		5,00%	213,75
		TOTAL PARTIDA.....			4.488,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23HH100	u	HUMIDIFICADOR VAPOR C/REG. 30-45 kg/h. Humidificador de vapor fabricado con mueble de chapa de acero y equipado con cilindro de plástico, distribuidor y resistencia eléctrica, con regulación proporcional para una producción de vapor de 30-45 kg./h, incluso p.p. de accesorios y mano de obra de montaje.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P21HH100	1,000 u	Humidificador vapor c/reg. 30-45 kg/h.	5.942,90	5.942,90	
					6.019,14
		Suma la partida.....			6.019,14
		Costes indirectos		5,00%	300,96
		TOTAL PARTIDA.....			6.320,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL TRESCIENTOS VEINTE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E23HH110	u	HUMIDIFICADOR VAPOR C/REG. 45-60 kg/h. Humidificador de vapor fabricado con mueble de chapa de acero y equipado con cilindro de plástico, distribuidor y resistencia eléctrica, con regulación proporcional para una producción de vapor de 45-60 kg./h, incluso p.p. de accesorios y mano de obra de montaje.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P21HH110	1,000 u	Humidificador vapor c/reg. 45-60 kg/h.	7.105,64	7.105,64	
					7.181,88
		Suma la partida.....			7.181,88
		Costes indirectos		5,00%	359,09
		TOTAL PARTIDA.....			7.540,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL QUINIENTOS CUARENTA EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E23HH120	u	HUMIDIFICADOR VAPOR C/REG. 80-90 kg/h. Humidificador de vapor fabricado con mueble de chapa de acero y equipado con cilindro de plástico, distribuidor y resistencia eléctrica, con regulación proporcional para una producción de vapor de 80-90 kg./h, incluso p.p. de accesorios y mano de obra de montaje.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB180	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	36,34	
P21HH120	1,000 u	Humidificador vapor c/reg. 80-90 kg/h.	7.574,34	7.574,34	
					7.650,58
		Suma la partida.....			7.650,58
		Costes indirectos		5,00%	382,53
		TOTAL PARTIDA.....			8.033,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL TREINTA Y TRES EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E23MA010	u	AIREADOR AUTORREGULABLE 30 m3/h UNIF. Aireador de poliestireno de alto impacto de color blanco para vivienda unifamiliar, con un caudal de entre 15-30 m3/h, para colocar en huecos de 180x15 mm., i/p.p. de piezas de remate, instalado, homologado, según normas UNE .			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21EA010	1,000 u	Airead.poliest.autorreg. 180x15mm. 30m3/h	6,64	6,64	
					26,59
		Suma la partida.....			26,59
		Costes indirectos		5,00%	1,33
		TOTAL PARTIDA.....			27,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E23MA020	u	AIREADOR AUTORREGULABLE ACÚST. 30 m3/h UNIF. Aireador acústico de poliestireno de alto impacto de color blanco para vivienda unifamiliar, con un caudal de entre 22-45 m3/h, para colocar en huecos de 354x12 mm., i/p.p. de piezas de remate, instalado, homologado, según normas UNE .			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21EA020	1,000 u	Airea.poliest.autorreg.acúst.354x12mm.30m3	28,78	28,78	
					48,73
		Suma la partida.....			48,73
		Costes indirectos		5,00%	2,44
		TOTAL PARTIDA.....			51,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23MA030	u	AIREADOR HIGRORREGULABLE 7-40 m3/h Aireador higrorregulable de poliestireno de alto impacto de color blanco, con un caudal de entre 7-40 m3/h, para colocar en huecos de 354x12 mm., i/p.p. de piezas de remate, instalado, homologado, según normas UNE .			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21EA030	1,000 u	Aireador higrorregulable 7/40 m3/h	33,02	33,02	
					52,97
		Suma la partida.....			52,97
		Costes indirectos		5,00%	2,65
		TOTAL PARTIDA.....			55,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E23MA040	u	AIREADOR HIGRORREGULABLE ACÚST. 7-40 m3/h Aireador higrorregulable acústico de poliestireno de alto impacto de color blanco, con un caudal de entre 7-40 m3/h, para colocar en huecos de 354x12 mm., i/p.p. de piezas de remate, instalado, homologado, según normas UNE .			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21EA040	1,000 u	Aireador higrorregulable acústico 7/40 m3/h	45,65	45,65	
					65,60
		Suma la partida.....			65,60
		Costes indirectos		5,00%	3,28
		TOTAL PARTIDA.....			68,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E23MA050	u	AIREADOR AUTORREGULABLE MURAL 7-30 m3/h Aireador de poliestireno de alto impacto de color blanco para vivienda unifamiliar, con un caudal de entre 7-30 m3/h, i/p.p. de piezas de remate, instalado, homologado, según normas UNE.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21EA050	1,000 u	Aireador autorregulable mural 30 m3/h	16,47	16,47	
					36,42
		Suma la partida.....			36,42
		Costes indirectos		5,00%	1,82
		TOTAL PARTIDA.....			38,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E23MB010	u	BOCA EXTRACCIÓN REDONDA PLÁSTICO D=100 Boca de plástico ajustable de color blanco, de 100 mm de diámetro, utilizada para extracción de aire en estancias y locales comerciales, con obturador central móvil para regulación del caudal, i/p.p. de piezas de remate, instalado, homologado, según normas UNE .			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21EB010	1,000 u	Boca extracción plást.regulable D=100	10,32	10,32	
					30,27
		Suma la partida.....			30,27
		Costes indirectos		5,00%	1,51
		TOTAL PARTIDA.....			31,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E23MB020	u	BOCA EXTRACCIÓN REDONDA PLÁSTICO D=200 Boca de plástico ajustable, de color blanco, de 200 mm de diámetro, utilizada para extracción de aire en estancias y locales comerciales, con obturador central móvil para regulación del caudal, i/p.p. de piezas de remate, instalado, homologado, según normas UNE .			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21EB020	1,000 u	Boca extracción plást. regulable D=200	21,20	21,20	
					41,15
		Suma la partida.....			41,15
		Costes indirectos		5,00%	2,06
		TOTAL PARTIDA.....			43,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23MB030	u	BOCA EXTRACCIÓN REDONDA CHAPA D=100 Boca extracción de chapa de acero, recubierta con pintura epoxi de color blanco, de 100 mm de diámetro, utilizada para extracción de aire en estancias y locales comerciales, con obturador central móvil para regulación del caudal, i/p.p. de piezas de remate, instalado, homologado, según normas UNE .			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21EB030	1,000 u	Boca extracción chapa regulable D=100	24,40	24,40	
					44,35
		Suma la partida.....			44,35
		Costes indirectos		5,00%	2,22
		TOTAL PARTIDA.....			46,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E23MB040	u	BOCA EXTRACCIÓN REDONDA CHAPA D=200 Boca extracción de chapa de acero, recubierta con pintura epoxi de color blanco, de 200 mm de diámetro, utilizada para extracción de aire en estancias y locales comerciales, con obturador central móvil para regulación del caudal, i/p.p. de piezas de remate, instalado, homologado, según normas UNE .			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21EB040	1,000 u	Boca extracción chapa regulable D=200	42,70	42,70	
					62,65
		Suma la partida.....			62,65
		Costes indirectos		5,00%	3,13
		TOTAL PARTIDA.....			65,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E23MC010	m	CONDUCTO FLEXIBLE ALUMINIO ISOVER D=100mm Conducto flexible de 100 mm de diámetro, para conducción de ventilación mecánica, obtenido por enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster, resistencia al fuego M0, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P21CF050	0,100 u	Cinta de aluminio Climaver	11,35	1,14	
P21EC010	1,100 m	Conducto flexible aluminio vent. D=100	2,76	3,04	
					8,17
		Suma la partida.....			8,17
		Costes indirectos		5,00%	0,41
		TOTAL PARTIDA.....			8,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E23MC020	m	CONDUCTO FLEXIBLE ALUMINIO ISOVER D=200mm Conducto flexible de 200 mm de diámetro, para conducción de ventilación mecánica, obtenido por enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster, resistencia al fuego M0, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P21CF050	0,100 u	Cinta de aluminio Climaver	11,35	1,14	
P21EC020	1,100 m	Conducto flexible aluminio vent. D=200	6,18	6,80	
					11,93
		Suma la partida.....			11,93
		Costes indirectos		5,00%	0,60
		TOTAL PARTIDA.....			12,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E23MC030	m	CONDUCTO FLEXIBLE PVC ISOVER D=100mm Conducto flexible de 100 mm de diámetro, de PVC gris con armazón helicoidal de hilo de acero para conducción de ventilación mecánica en instalaciones de VCM individual, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P21CF050	0,100 u	Cinta de aluminio Climaver	11,35	1,14	
P21EC030	1,100 m	Conducto flex. PVC reforzado poliést. D=100	6,41	7,05	
					12,18
		Suma la partida.....			12,18
		Costes indirectos		5,00%	0,61
		TOTAL PARTIDA.....			12,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23MC040	m	CONDUCTO FLEXIBLE PVC ISOVER D=200mm Conducto flexible de 200 mm de diámetro, de PVC gris con armazón helicoidal de hilo de acero para conducción de ventilación mecánica en instalaciones de VCM individual, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P21CF050	0,100 u	Cinta de aluminio Climaver	11,35	1,14	
P21EC040	1,100 m	Conducto flex. PVC reforzado poliést. D=200	13,12	14,43	
					19,56

Suma la partida..... 19,56
Costes indirectos 5,00% 0,98

TOTAL PARTIDA..... 20,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E23MC050	m	CONDUCTO RÍGIDO PVC 90x180 mm Conducto rígido de PVC de dimensiones 90x180 mm. para ventilación vertical u horizontal en instalaciones de VCM individual, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P21EC050	1,100 m	Conducto PVC rectangular 90x180 mm	11,35	12,49	
P21EV050	0,500 u	Empalme rectangular 90x180 mm.	5,82	2,91	
P21EV130	0,300 u	Codo rectangular 90° 90x180 mm.	11,55	3,47	
P21EV170	0,100 u	Codo rectangular horiz. 45° 90x180 mm.	16,57	1,66	
					24,52

Suma la partida..... 24,52
Costes indirectos 5,00% 1,23

TOTAL PARTIDA..... 25,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E23MC060	m	CONDUCTO RÍGIDO PVC 55x220 mm Conducto rígido rectangular de PVC de 55x220 mm. para ventilación vertical u horizontal en instalaciones de VCM individual, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P21EC060	1,100 m	Conducto PVC rectangular 55x220 mm	12,49	13,74	
P21EV060	0,500 u	Empalme rectangular 55x220 mm.	3,11	1,56	
P21EV140	0,300 u	Codo rectangular 90° 55x220 mm.	5,47	1,64	
P21EV180	0,100 u	Codo rectangular horiz. 45° 55x220 mm.	11,62	1,16	
					22,09

Suma la partida..... 22,09
Costes indirectos 5,00% 1,10

TOTAL PARTIDA..... 23,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

E23MC070	m	CONDUCTO RÍGIDO PVC 75x150 mm Conducto rígido rectangular de PVC de 75x150 mm. para ventilación vertical u horizontal en instalaciones de VCM individual, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P21EC070	1,100 m	Conducto PVC rectangular 75x150 mm	8,24	9,06	
P21EV070	0,500 u	Empalme rectangular 75x150 mm.	1,45	0,73	
P21EV150	0,300 u	Codo rectangular 90° 75x150 mm.	3,34	1,00	
P21EV190	0,100 u	Codo rectangular horiz. 45° 75x150 mm.	3,24	0,32	
					15,10

Suma la partida..... 15,10
Costes indirectos 5,00% 0,76

TOTAL PARTIDA..... 15,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23MC080	m	CONDUCTO RÍGIDO PVC 60x120 mm Conducto rígido rectangular de PVC de 60x120 mm. para ventilación vertical u horizontal en instalaciones de VCM individual, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P21EC080	1,100 m	Conducto PVC rectangular 60x120 mm	5,52	6,07	
P21EV080	0,500 u	Empalme rectangular 60x120 mm.	1,06	0,53	
P21EV160	0,300 u	Codo rectangular 90° 60x120 mm.	1,82	0,55	
P21EV200	0,100 u	Codo rectangular horiz. 45° 60x120 mm.	6,04	0,60	
					11,74
Suma la partida.....					11,74
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					12,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E23MC090	m	CONDUCTO RÍGIDO PVC D=150 mm Conducto rígido circular de PVC de diámetro 150 mm. para ventilación vertical u horizontal en instalaciones de VCM individual, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P21EC090	1,100 m	Conducto PVC circular D=150 mm	10,16	11,18	
P21EV090	0,500 u	Empalme redondo D=150 mm.	12,22	6,11	
P21EV210	0,300 u	Codo redondo 90° D=150 mm.	35,36	10,61	
					31,89
Suma la partida.....					31,89
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					33,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E23MC100	m	CONDUCTO RÍGIDO PVC D=125 mm Conducto rígido circular de PVC de diámetro 125 mm. para ventilación vertical u horizontal en instalaciones de VCM individual, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P21EC100	1,100 m	Conducto PVC circular D=125 mm	7,98	8,78	
P21EV100	0,500 u	Empalme redondo D=125 mm.	2,65	1,33	
P21EV220	0,300 u	Codo redondo 90° D=125 mm.	16,28	4,88	
					18,98
Suma la partida.....					18,98
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					19,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E23MC110	m	CONDUCTO RÍGIDO PVC D=120 mm Conducto rígido circular de PVC de diámetro 120 mm. para ventilación vertical u horizontal en instalaciones de VCM individual, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P21EC110	1,100 m	Conducto PVC circular D=120 mm	7,98	8,78	
P21EV110	0,200 u	Empalme redondo D=120 mm.	1,35	0,27	
P21EV230	0,500 u	Codo redondo 90° D=120 mm.	5,01	2,51	
					15,55
Suma la partida.....					15,55
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					16,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23MC120	m	CONDUCTO RÍGIDO PVC D=100 mm Conducto rígido circular de PVC de diámetro 100 mm. para ventilación vertical u horizontal en instalaciones de VCM individual, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
O01OB170	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,99	
P21EC120	1,100 m	Conducto PVC circular D=100 mm	6,41	7,05	
P21EV120	0,500 u	Empalme redondo D=100 mm.	1,01	0,51	
P21EV240	0,300 u	Codo redondo 90º D=100 mm.	3,65	1,10	
					12,65
Suma la partida.....					12,65
Costes indirectos					0,63
TOTAL PARTIDA.....					13,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

E23ME010	u	RECUPERADOR ENTÁLPICO 150m3/h Unidad interior de ventilación con recuperador entálpico de calor del aire de extracción, válida para interconexión con los sistemas de climatización, de tres etapas de velocidad del ventilador, con caudal de suministro 150 / 150 / 110 m3/h (con velocidad Muy Alta / Alta / Baja), y pre-tratamiento del aire. Posibilidad de 2 modos funcionamiento: modo de intercambio o modo by-pass, y posibilidad de 3 modos de purificación del ambiente: sobrepresión, depresión o equilibrado. Dimensiones compactas 269x760x509 mm. Incorpora filtro de aire y mando a distancia con cable. Eficiencia de la recuperación de energía (con velocidad Muy Alta / Alta / Baja): del intercambio térmico 74 / 74 / 79 % y del intercambio de entalpía (refrigeración-calefacción) 58-64 / 58-64 / 64-69 %. Alimentación monofásica 230V (L+N+T). Consumo (con velocidad Muy Alta / Alta / Baja) 116 / 100 / 56 W. Totalmente colocada, homologado según normas UNE.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21V610	1,000 u	Recuperador entálpico 150m3/h	1.297,00	1.297,00	
P21V695	1,000 u	Control remoto por cable recuperador entálpico	80,00	80,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	1.605,70	80,29	
					1.686,01
Suma la partida.....					1.686,01
Costes indirectos					84,30
TOTAL PARTIDA.....					1.770,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS SETENTA EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

E23ME020	u	RECUPERADOR ENTÁLPICO 500m3/h Unidad interior de ventilación con recuperador entálpico de calor del aire de extracción, válida para interconexión con los sistemas de climatización, de tres etapas de velocidad del ventilador, con caudal de suministro 500 / 500 / 350 m3/h (con velocidad Muy Alta / Alta / Baja), y pre-tratamiento del aire. Posibilidad de 2 modos funcionamiento: modo de intercambio o modo by-pass, y posibilidad de 3 modos de purificación del ambiente: sobrepresión, depresión o equilibrado. Dimensiones compactas 285x812x800 mm. Incorpora filtro de aire y mando a distancia con cable. Eficiencia de la recuperación de energía (con velocidad Muy Alta / Alta / Baja): del intercambio térmico 74 / 74 / 77 % y del intercambio de entalpía (refrigeración-calefacción) 58-62 / 58-62 / 63-67 %. Alimentación monofásica 230V (L+N+T). Consumo (con velocidad Muy Alta / Alta / Baja) 212 / 189 / 118 W. Totalmente colocada, homologado según normas UNE.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21V620	1,000 u	Recuperador entálpico 500m3/h	1.979,00	1.979,00	
P21V695	1,000 u	Control remoto por cable recuperador entálpico	80,00	80,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	2.287,70	114,39	
					2.402,11
Suma la partida.....					2.402,11
Costes indirectos					120,11
TOTAL PARTIDA.....					2.522,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS VEINTIDOS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ME030	u	RECUPERADOR ENTÁLPICO 1000m3/h Recuperador entálpico de calor con un caudal de aire de 1000m3/h, eficacia de intercambio de entalpía máxima del 61% en refrigeración y 66% de calefacción, pre-tratamiento del aire, con 469W de consumo, sin filtro, i/p.p. de piezas de remate, con control remoto por cable, instalado, homologado, según normas UNE .			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21V630	1,000 u	Recuperador entálpico 1000m3/h	3.639,00	3.639,00	
P21V695	1,000 u	Control remoto por cable recuperador entálpico	80,00	80,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	3.947,70	197,39	
					4.145,11
Suma la partida.....					4.145,11
Costes indirectos					5,00% 207,26
TOTAL PARTIDA.....					4.352,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

E23ME040	u	RECUPERADOR ENTÁLPICO 2000m3/h Unidad interior de ventilación con recuperador entálpico de calor del aire de extracción, válida para interconexión con los sistemas de climatización, de tres etapas de velocidad del ventilador, con caudal de suministro 2.000 / 2.000 / 1.400 m3/h (con velocidad Muy Alta / Alta / Baja), y pre-tratamiento del aire. Posibilidad de 2 modos funcionamiento: modo de intercambio o modo by-pass, y posibilidad de 3 modos de purificación del ambiente: sobrepresión, depresión o equilibrado. Dimensiones compactas 710x1.498x1.140 mm. Incorpora filtro de aire y mando a distancia con cable. Eficiencia de la recuperación de energía (con velocidad Muy Alta / Alta / Baja): del intercambio térmico 75 / 75 / 78 % y del intercambio de entalpía (refrigeración-calefacción) 61-66 / 61-66 / 66-70 %. Alimentación monofásica 230V (L+N+T). Consumo (con velocidad Muy Alta / Alta / Baja) 953 / 767 / 653 W. Totalmente colocada, homologado según normas UNE.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21V640	1,000 u	Recuperador entálpico 2000m3/h	6.431,00	6.431,00	
P21V695	1,000 u	Control remoto por cable recuperador entálpico	80,00	80,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	6.739,70	336,99	
					7.076,71
Suma la partida.....					7.076,71
Costes indirectos					5,00% 353,84
TOTAL PARTIDA.....					7.430,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL CUATROCIENTOS TREINTA EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E23ME050	u	RECUP. ENTALP. ADECUACION TEMPERATURA 500m3/h Unidad interior de ventilación con recuperador entálpico de calor del aire de extracción y adecuación de temperatura, válida para interconexión con los sistemas de climatización, de tres etapas de velocidad del ventilador con caudal de suministro 500 / 500 / 440 m3/h (con velocidad Muy Alta / Alta / Baja). Capacidad frigorífica / calorífica nominal del aire de renovación 4.710 / 5.580 W. Posibilidad de 2 modos funcionamiento: modo de intercambio (refrigeración / calefacción) o modo by-pass (ventilación de desviación-freecooling/heating), y posibilidad de 3 modos de purificación del ambiente (sobrepresión, depresión o equilibrado). Conexiones tubería frigorífica Liq. 1/4" y Gas 1/2". Dimensiones compactas 387x1.764x832 mm . Incorpora filtro de aire y mando a distancia con cable. Dispone de dos ventiladores, uno de suministro y otro de extracción. Eficiencia de la recuperación de energía (con velocidad Muy Alta / Alta / Baja): del intercambio térmico 76 / 76 / 77,5 % y del intercambio de entalpía (refrigeración-calefacción) 64-67 / 64-67 / 67-69 %. Alimentación monofásica 230V (L+N+T). Consumo (con velocidad Muy Alta / Alta / Baja) 560 / 490 / 420 W. Totalmente colocada, homologado según normas UNE.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21V650	1,000 u	Recup.entálp.adecuación temp. 500m3/h	6.029,00	6.029,00	
P21V695	1,000 u	Control remoto por cable recuperador entálpico	80,00	80,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	6.337,70	316,89	
					6.654,61
Suma la partida.....					6.654,61
Costes indirectos					5,00% 332,73
TOTAL PARTIDA.....					6.987,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL NOVECIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ME060	u	RECUP. ENTALP. ADECUACION TEMPERATURA 750m3/h Unidad interior de ventilación con recuperador entálpico de calor del aire de extracción y adecuación de temperatura, válida para interconexión con los sistemas de climatización, de tres etapas de velocidad del ventilador con caudal de suministro 750 / 750 / 640 m3/h (con velocidad Muy Alta / Alta / Baja). Capacidad frigorífica / calorífica nominal del aire de renovación 7.460 / 8.790 W. Posibilidad de 2 modos funcionamiento: modo de intercambio (refrigeración / calefacción) o modo by-pass (ventilación de desviación–freecooling/heating), y posibilidad de 3 modos de purificación del ambiente (sobrepresión, depresión o equilibrado). Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2".. Dimensiones compactas 387x1.764x1.214 mm . Incorpora filtro de aire y mando a distancia con cable. Dispone de dos ventiladores, uno de suministro y otro de extracción. Eficiencia de la recuperación de energía (con velocidad Muy Alta / Alta / Baja): del intercambio térmico 78 / 78 / 79 % y del intercambio de entalpía (refrigeración-calefacción) 66-71 / 66-71 / 68-73 %. Alimentación monofásica 230V (L+N+T). Consumo (con velocidad Muy Alta / Alta / Baja) 620 / 560 / 470 W. Totalmente colocada, homologado según normas UNE.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21V660	1,000 u	Recup.entálp.adecuación temp. 750m3/h	6.536,00	6.536,00	
P21V695	1,000 u	Control remoto por cable recuperador entálpico	80,00	80,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	6.844,70	342,24	
					7.186,96
Suma la partida.....					7.186,96
Costes indirectos					5,00% 359,35
TOTAL PARTIDA.....					7.546,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL QUINIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

E23ME070	u	RECUP. ENTALP. ADECUACION TEMPERATURA 950m3/h Unidad interior de ventilación con recuperador entálpico de calor del aire de extracción y adecuación de temperatura, válida para interconexión con los sistemas de climatización, de tres etapas de velocidad del ventilador con caudal de suministro 950 / 950 / 820 m3/h (con velocidad Muy Alta / Alta / Baja). Capacidad frigorífica / calorífica nominal del aire de renovación 9.120 / 10.690 W. Posibilidad de 2 modos funcionamiento: modo de intercambio (refrigeración / calefacción) o modo by-pass (ventilación de desviación–freecooling/heating), y posibilidad de 3 modos de purificación del ambiente (sobrepresión, depresión o equilibrado). Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2".. Dimensiones compactas 387x1.764x1.214 mm . Incorpora filtro de aire y mando a distancia con cable. Dispone de dos ventiladores, uno de suministro y otro de extracción. Eficiencia de la recuperación de energía (con velocidad Muy Alta / Alta / Baja): del intercambio térmico 74 / 74 / 76,5 % y del intercambio de entalpía (refrigeración-calefacción) 62-65 / 62-65 / 66-69 %. Alimentación monofásica 230V (L+N+T). Consumo (con velocidad Muy Alta / Alta / Baja) 670 / 570 / 480 W. Totalmente colocada, homologado según normas UNE.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21V670	1,000 u	Recup.entálp.adecuación temp. 950m3/h	6.681,00	6.681,00	
P21V695	1,000 u	Control remoto por cable recuperador entálpico	80,00	80,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	6.989,70	349,49	
					7.339,21
Suma la partida.....					7.339,21
Costes indirectos					5,00% 366,96
TOTAL PARTIDA.....					7.706,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL SETECIENTOS SEIS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23ME080	u	RECUP. ENTALP. ADEC.TEMP. + HUMECTACION 500m3/h Unidad interior de ventilación con recuperador entálpico de calor del aire de extracción y adecuación de temperatura y humectación. Ventilador de tres etapas de velocidad con caudal de suministro 500 / 500 / 440 m3/h (con velocidad Muy Alta / Alta / Baja), y elemento humidificador mediante evaporación natural por circulación de agua. Capacidad de humectación 2,7 kg/h, capacidad frigorífica / calorífica nominal del aire de renovación 4.710 / 5.580 W. Posibilidad de 2 modos funcionamiento: modo de intercambio (refrigeración / calefacción) o modo by-pass (ventilación de desviación-freecooling/heating), y posibilidad de 3 modos de purificación del ambiente (sobrepresión, depresión o equilibrado). Conexiones tubería frigorífica Liq.1/4" y Gas 1/2". Conexión tubería suministro de agua 1/4". Dimensiones compactas 387x1.764x832 mm . Incorpora filtro de aire y mando a distancia con cable. Dispone de dos ventiladores, uno de suministro y otro de extracción. Eficiencia de la recuperación de energía (con velocidad Muy Alta / Alta / Baja): del intercambio térmico 76 / 76 / 77,5 % y del intercambio de entalpía (refrigeración-calefacción) 64-67 / 64-67 / 67-69 %. Alimentación monofásica 230V (L+N+T). Consumo (con velocidad Muy Alta / Alta / Baja) 560 / 490 / 420 W. Totalmente colocada, homologado según normas UNE.			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21V680	1,000 u	Recup.entálp.humectación 500m3/h	6.162,00	6.162,00	
P21V695	1,000 u	Control remoto por cable recuperador entálpico	80,00	80,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	6.470,70	323,54	
					6.794,26
		Suma la partida.....			6.794,26
		Costes indirectos		5,00%	339,71
		TOTAL PARTIDA.....			7.133,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E23ME090	u	RECUP. ENTALP. ADEC.TEMP. + HUMECTACION 950m3/h			
O01OB170	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	119,70	
O01OB180	6,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	109,02	
P21V680	1,000 u	Recup.entálp.humectación 500m3/h	6.162,00	6.162,00	
P21V695	1,000 u	Control remoto por cable recuperador entálpico	80,00	80,00	
%MA0500	5,000 %	Medios auxiliares	6.470,70	323,54	
					6.794,26
		Suma la partida.....			6.794,26
		Costes indirectos		5,00%	339,71
		TOTAL PARTIDA.....			7.133,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E23MG020	u	EXTRACTOR MONOFASE ACC.DIRECTO 100-350 m3/h Grupo de ventilación mecánica controlada monofase, formado por caja de acero galvanizado, equipada con un ventilador centrífugo de accionamiento directo, para una extracción de 100 a 350 m3/h, según CTE DB HS3.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	18,17	
P21EG050	1,000 u	Extractor monofase 100 a 350 m3/h	135,75	135,75	
					173,87
		Suma la partida.....			173,87
		Costes indirectos		5,00%	8,69
		TOTAL PARTIDA.....			182,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23MG030	u	EXTRACTOR MONOFASE ACC.DIRECTO 400-900 m3/h Grupo de ventilacion mecánica controlada monofase, formado por caja de acero galvanizado, equipada con un ventilador centrífugo de accionamiento directo, para una extracción de 400 a 900 m3/h, según CTE DB HS3.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	18,17	
P21EG060	1,000 u	Extractor monofase 400 a 900 m3/h	226,28	226,28	
					264,40
Suma la partida.....					264,40
Costes indirectos					5,00% 13,22
TOTAL PARTIDA.....					277,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E23MG040	u	EXTRACTOR MONOFASE ACC.DIRECTO 600-2000 m3/h Grupo de ventilacion mecánica controlada monofase, formado por caja de acero galvanizado, equipada con un ventilador centrífugo de accionamiento directo, para una extracción de 600 a 2000 m3/h, según CTE DB HS3.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	18,17	
P21EG070	1,000 u	Extractor monofase 600 a 2000 m3/h	361,98	361,98	
					400,10
Suma la partida.....					400,10
Costes indirectos					5,00% 20,01
TOTAL PARTIDA.....					420,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E23MG045	u	EXTRACTOR TRIFASE POLEA-CORREA 1000-3000m3/h Grupo de ventilacion mecánica controlada trifase, formado por caja de acero galvanizado, equipada con un ventilador con rodete de álabes hacia delante, accionado a transmisión con polea motriz variable, para una extracción de 1000 a 3000 m3/h, según CTE DB HS3.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	18,17	
P21EG080	1,000 u	Extractor trifase 1000 a 3000 m3/h	577,46	577,46	
					615,58
Suma la partida.....					615,58
Costes indirectos					5,00% 30,78
TOTAL PARTIDA.....					646,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E23MG050	u	EXTRACTOR TRIFASE POLEA-CORREA 4000-10000m3/h Grupo de ventilacion mecánica controlada trifase, formado por caja de acero galvanizado, equipada con un ventilador con rodete de álabes hacia delante, accionado a transmisión con polea motriz variable, para una extracción de 4000 a 10000 m3/h, según CTE DB HS3.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	18,17	
P21EG100	1,000 u	Extractor trifase 4000 a 10000 m3/h	977,76	977,76	
					1.015,88
Suma la partida.....					1.015,88
Costes indirectos					5,00% 50,79
TOTAL PARTIDA.....					1.066,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SESENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23MG060	u	EXTRACTOR TRIFASE POLEA-CORREA 2000-6000 m3/h Grupo de ventilacion mecánica controlada trifase, formado por caja de acero galvanizado, equipada con un ventilador con rodete de álabes hacia delante, accionado a trasmisión con polea motriz variable, para una extracción de 2000 a 6000 m3/h, según CTE DB HS3.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	18,17	
P21EG090	1,000 u	Extractor trifase 2000 a 6000 m3/h	789,17	789,17	
					827,29
		Suma la partida.....			827,29
		Costes indirectos		5,00%	41,36
		TOTAL PARTIDA.....			868,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E23MG070	u	EXT.HIGRORREGU.CONTROL PRESIÓN 1000-3500m3/h Grupo de ventilacion mecánica controlada higrorregulable con presión controlada, formado por caja de acero galvanizado, equipada con un motor-ventilador-transmisión montado en un sistema de corredera, de funcionamiento totalmente automático, con presostato para adaptación de velocidad de motor, para una extracción de 1000 a 3500 m3/h, según CTE DB HS3.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
O01OB180	1,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	19,99	
P21EG110	1,000 u	Extractor higrorregulable 1000 a 3500 m3/h	3.660,73	3.660,73	
					3.702,67
		Suma la partida.....			3.702,67
		Costes indirectos		5,00%	185,13
		TOTAL PARTIDA.....			3.887,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL OCHOCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E23MG080	u	EXT.HIGRORREGU.CONTROL PRESIÓN 2000-10000m3/h Grupo de ventilacion mecánica controlada higrorregulable con presión controlada, formado por caja de acero galvanizado, equipada con un motor-ventilador-transmisión montado en un sistema de corredera, de funcionamiento totalmente automático, con presostato para adaptación de velocidad de motor, para una extracción de 2000 a 10000 m3/h, según CTE DB HS3.			
O01OB170	1,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	21,95	
O01OB180	1,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	19,99	
P21EG120	1,000 u	Extractor higrorregulable 2000 a 10000 m3/h	5.298,91	5.298,91	
					5.340,85
		Suma la partida.....			5.340,85
		Costes indirectos		5,00%	267,04
		TOTAL PARTIDA.....			5.607,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL SEISCIENTOS SIETE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E23MR010	u	REGULADOR DE CAUDAL D=100 Regulador de caudal tipo diafragma para conductos circulares de diámetro 100 mm, i/p.p. de piezas de remate, instalado, y homologado.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21ER010	1,000 u	Regulador caudal D=100	64,65	64,65	
					84,60
		Suma la partida.....			84,60
		Costes indirectos		5,00%	4,23
		TOTAL PARTIDA.....			88,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E23MR020	u	REGULADOR DE CAUDAL D=200 Regulador de caudal tipo diafragma para conductos circulares de diámetro 200 mm, i/p.p. de piezas de remate, instalado, y homologado.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21ER020	1,000 u	Regulador caudal D=200	86,03	86,03	
					105,98
		Suma la partida.....			105,98
		Costes indirectos		5,00%	5,30
		TOTAL PARTIDA.....			111,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23MR030	u	REGULADOR DE CAUDAL D=400			
		Regulador de caudal tipo diafragma para conductos circulares de diámetro 400 mm, i/p.p. de piezas de remate, instalado, y homologado.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21ER030	1,000 u	Regulador caudal D=400	282,95	282,95	
					302,90
		Suma la partida.....			302,90
		Costes indirectos		5,00%	15,15
		TOTAL PARTIDA.....			318,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECIOCHO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E23MVC003	u	VENTILADOR CENTRÍF. 1.400 m3/h			
		Módulo de ventilación extracción de aire para un caudal de 1.400 m3/h, acoplamiento directo, con motor de 1/10 CV. de potencia, construido a base de paneles de acero galvanizado con aislamiento termoacústico, ventilador centrífugo de doble aspiración, provisto de amortiguadores elásticos y punta flexible en la boca de salida, con compuerta de registro y junta estanca.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	18,17	
P21V003	1,000 u	Ventilador centrífugo 1.400 m3/h	202,30	202,30	
					240,42
		Suma la partida.....			240,42
		Costes indirectos		5,00%	12,02
		TOTAL PARTIDA.....			252,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E23MVC005	u	VENTILADOR CENTRÍF. 2.400 m3/h			
		Módulo de ventilación extracción de aire para un caudal de 2.400 m3/h, acoplamiento directo, con motor de 1/6 CV. de potencia, construido a base de paneles de acero galvanizado con aislamiento termoacústico, ventilador centrífugo de doble aspiración, provisto de amortiguadores elásticos y punta flexible en la boca de salida, con compuerta de registro y junta estanca.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	18,17	
P21V005	1,000 u	Ventilador centrífugo 2.400 m3/h	264,00	264,00	
					302,12
		Suma la partida.....			302,12
		Costes indirectos		5,00%	15,11
		TOTAL PARTIDA.....			317,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECISIETE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E23MVC010	u	VENTILADOR CENTRÍF. 3.000 m3/h			
		Módulo de ventilación extracción de aire para un caudal de 3.000 m3/h, acoplamiento directo, con motor de 1/2 CV. de potencia, construido a base de paneles de acero galvanizado con aislamiento termoacústico, ventilador centrífugo de doble aspiración, provisto de amortiguadores elásticos y punta flexible en la boca de salida, con compuerta de registro y junta estanca.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	4,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	72,68	
P21V010	1,000 u	Ventilador centrífugo 3.000 m3/h	273,31	273,31	
					365,94
		Suma la partida.....			365,94
		Costes indirectos		5,00%	18,30
		TOTAL PARTIDA.....			384,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23MVC015	u	VENTILADOR CENTRÍF. 4.340 m3/h Módulo de ventilación extracción de aire para un caudal de 4.340 m3/h, acoplamiento directo, con motor de 1/2 CV. de potencia, construido a base de paneles de acero galvanizado con aislamiento termoacústico, ventilador centrífugo de doble aspiración, provisto de amortiguadores elásticos y punta flexible en la boca de salida, con compuerta de registro y junta estanca.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	18,17	
P21V015	1,000 u	Ventilador centrífugo 4.340 m3/h	412,12	412,12	
					450,24
Suma la partida.....					450,24
Costes indirectos					22,51
TOTAL PARTIDA.....					472,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E23MVC020	u	VENTILADOR CENTRÍF. 6.000 m3/h Módulo de ventilación extracción de aire para un caudal de 6.000 m3/h, acoplamiento directo, con motor de 1 CV. de potencia, construido a base de paneles de acero galvanizado con aislamiento termoacústico, ventilador centrífugo de doble aspiración, provisto de amortiguadores elásticos y punta flexible en la boca de salida, con compuerta de registro y junta estanca.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	4,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	72,68	
P21V020	1,000 u	Ventilador centrífugo 6.000 m3/h	431,45	431,45	
					524,08
Suma la partida.....					524,08
Costes indirectos					26,20
TOTAL PARTIDA.....					550,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E23MVC030	u	VENTILADOR CENTRÍF. 8.570 m3/h Módulo de ventilación extracción de aire para un caudal de 8.570 m3/h, acoplamiento directo, con motor de 1,5 CV. de potencia, construido a base de paneles de acero galvanizado con aislamiento termoacústico, ventilador centrífugo de doble aspiración, provisto de amortiguadores elásticos y punta flexible en la boca de salida, con compuerta de registro y junta estanca.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB180	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	18,17	
P21V030	1,000 u	Ventilador centrífugo 8.570 m3/h	738,31	738,31	
					776,43
Suma la partida.....					776,43
Costes indirectos					38,82
TOTAL PARTIDA.....					815,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS QUINCE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E23MVD010	u	EXTRACTOR ASEO 95 m3/h. Extractor para aseo y baño, axial de 95 m3/h., fabricado en plástico inyectado de color blanco, con motor monofásico.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21V450	1,000 u	Extractor aseo 95 m3/h	165,50	165,50	
					185,45
Suma la partida.....					185,45
Costes indirectos					9,27
TOTAL PARTIDA.....					194,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23MVD020	u	EXTRACTOR ASEO 80 m3/h. c/TEMP. Extractor para aseo y baño, axial de 80 m3/h. y temporizador de 8 minutos, fabricado en plástico inyectado de color blanco, con motor monofásico.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21V460	1,000 u	Extractor aseo 80 m3/h c/temp.	227,00	227,00	
					246,95
		Suma la partida.....			246,95
		Costes indirectos		5,00%	12,35
		TOTAL PARTIDA.....			259,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E23MVD030	u	EXTRACTOR ASEO 160 m3/h. c/TEMP. Extractor para aseo y baño, axial de 160 m3/h. y temporizador de 8 minutos, fabricado en plástico inyectado de color blanco, con motor monofásico.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21V470	1,000 u	Extractor aseo 160 m3/h c/temp.	110,77	110,77	
					130,72
		Suma la partida.....			130,72
		Costes indirectos		5,00%	6,54
		TOTAL PARTIDA.....			137,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E23MVD040	u	EXTRACTOR ASEO 85 m3/h. c/PERISANA-PIL. Extractor para aseo y baño, axial de 85 m3/h. equipado con persiana y piloto, fabricado en plástico inyectado de color blanco, con motor monofásico.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21V480	1,000 u	Extractor aseo 85 m3/h c/persiana-pil.	126,99	126,99	
					146,94
		Suma la partida.....			146,94
		Costes indirectos		5,00%	7,35
		TOTAL PARTIDA.....			154,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CUATRO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E23MVD050	u	EXTRACTOR ASEO 365 m3/h. Extractor para aseo y baño, axial de 365 m3/h., fabricado en plástico inyectado de color blanco, con motor monofásico.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21V490	1,000 u	Extractor aseo 365 m3/h	136,20	136,20	
					156,15
		Suma la partida.....			156,15
		Costes indirectos		5,00%	7,81
		TOTAL PARTIDA.....			163,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E23MVD060	u	EXTRACTOR ASEO 550 m3/h. Extractor para aseo y baño, axial de 550 m3/h., fabricado en plástico inyectado de color blanco, con motor monofásico.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21V500	1,000 u	Extractor aseo 550 m3/h	165,75	165,75	
					185,70
		Suma la partida.....			185,70
		Costes indirectos		5,00%	9,29
		TOTAL PARTIDA.....			194,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23MVD070	u	EXTRACTOR ASEO 950 m3/h. Extractor para aseo y baño, axial de 950 m3/h., fabricado en plástico inyectado de color blanco, con motor monofásico.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
P21V510	1,000 u	Extractor aseo 950 m3/h	227,34	227,34	
					247,29
Suma la partida.....					247,29
Costes indirectos					5,00% 12,36
TOTAL PARTIDA.....					259,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E23MVH010	u	EXTRAC. HELICOIDAL 500 m3/h Extractor helicoidal mural para un caudal de 500 m3/h. con una potencia eléctrica de 32 W. y un nivel sonoro de 36 dB(A), aislamiento clase B, equipado con protección de paso de dedos y pintado anticorrosivo en epoxi-poliéster.			
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P21V310	1,000 u	Extractor helicoidal 500 m3/h 32W.	97,45	97,45	
					106,54
Suma la partida.....					106,54
Costes indirectos					5,00% 5,33
TOTAL PARTIDA.....					111,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E23MVH020	u	EXTRAC. HELICOIDAL 1.400 m3/h Extractor helicoidal mural para un caudal de 1.400 m3/h. con una potencia eléctrica de 55 W. y un nivel sonoro de 48 dB(A), aislamiento clase B, equipado con protección de paso de dedos y pintado anticorrosivo en epoxi-poliéster.			
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P21V320	1,000 u	Extractor helicoidal 1400 m3/h 55W.	184,88	184,88	
					193,97
Suma la partida.....					193,97
Costes indirectos					5,00% 9,70
TOTAL PARTIDA.....					203,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRES EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E23MVH030	u	EXTRAC. HELICOIDAL 3.000 m3/h Extractor helicoidal mural para un caudal de 3.000 m3/h. con una potencia eléctrica de 200 W. y un nivel sonoro de 47 dB(A), aislamiento clase B, equipado con protección de paso de dedos y pintado anticorrosivo en epoxi-poliéster.			
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P21V330	1,000 u	Extractor helicoidal 3000 m3/h 200W.	483,50	483,50	
					492,59
Suma la partida.....					492,59
Costes indirectos					5,00% 24,63
TOTAL PARTIDA.....					517,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DIECISIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E23MVH040	u	EXTRAC. HELICOIDAL 4.500 m3/h Extractor helicoidal mural para un caudal de 4.500 m3/h. con una potencia eléctrica de 420 W. y un nivel sonoro de 76 dB(A), aislamiento clase B, equipado con protección de paso de dedos y pintado anticorrosivo en epoxi-poliéster.			
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P21V340	1,000 u	Extractor helicoidal 4500 m3/h 420W.	566,90	566,90	
					575,99
Suma la partida.....					575,99
Costes indirectos					5,00% 28,80
TOTAL PARTIDA.....					604,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUATRO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23MVH050	u	EXTRAC. HELICOIDAL 5.850 m3/h Extractor helicoidal mural para un caudal de 5.850 m3/h. con una potencia eléctrica de 250 W. y un nivel sonoro de 58 dB(A), aislamiento clase B, equipado con protección de paso de dedos y pintado anticorrosivo en epoxi-poliéster.			
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P21V350	1,000 u	Extractor helicoidal 5850 m3/h 250W.	632,30	632,30	
					641,39
		Suma la partida.....			641,39
		Costes indirectos		5,00%	32,07
		TOTAL PARTIDA.....			673,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E23MVH060	u	EXTRAC. HELICOIDAL 7.120 m3/h Extractor helicoidal mural para un caudal de 7.120 m3/h. con una potencia eléctrica de 480 W. y un nivel sonoro de 65 dB(A), aislamiento clase B, equipado con protección de paso de dedos y pintado anticorrosivo en epoxi-poliéster.			
O01OB180	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	9,09	
P21V360	1,000 u	Extractor helicoidal 7120 m3/h 480W.	88,70	88,70	
					97,79
		Suma la partida.....			97,79
		Costes indirectos		5,00%	4,89
		TOTAL PARTIDA.....			102,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E23MVT010	u	EXTRAC.TEJADO 800 m3/h. Extractor de tejado para un caudal de 800 m3/h. con una potencia eléctrica de 60 W. y un nivel sonoro de 57 dB(A) en versión trifásica y monofásica, con aislamiento clase F e IP55 para una temperatura máxima de aire recirculado de 120°C.			
O01OB170	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	79,80	
O01OB180	4,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	72,68	
M02GE020	4,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	265,64	
P21V410	1,000 u	Extrac. tejado 800 m3/h	483,32	483,32	
					901,44
		Suma la partida.....			901,44
		Costes indirectos		5,00%	45,07
		TOTAL PARTIDA.....			946,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E23MVT020	u	EXTRAC.TEJADO 1.400 m3/h. Extractor de tejado para un caudal de 1.400 m3/h. con una potencia eléctrica de 90 W. y un nivel sonoro de 50,5 dB(A) en versión trifásica y monofásica, con aislamiento clase F e IP55 para una temperatura máxima de aire recirculado de 120°C.			
O01OB170	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	79,80	
O01OB180	4,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	72,68	
M02GE020	4,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	265,64	
P21V420	1,000 u	Extrac. tejado 1.400 m3/h	482,00	482,00	
					900,12
		Suma la partida.....			900,12
		Costes indirectos		5,00%	45,01
		TOTAL PARTIDA.....			945,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E23MVT030	u	EXTRAC.TEJADO 3.100 m3/h. Extractor de tejado para un caudal de 3.100 m3/h. con una potencia eléctrica de 300 W. y un nivel sonoro de 64 dB(A) en versión trifásica y monofásica, con aislamiento clase F e IP55 para una temperatura máxima de aire recirculado de 120°C.			
O01OB170	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	79,80	
O01OB180	4,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	72,68	
M02GE020	4,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	265,64	
P21V430	1,000 u	Extrac. tejado 3.100 m3/h	567,75	567,75	
					985,87
		Suma la partida.....			985,87
		Costes indirectos		5,00%	49,29
		TOTAL PARTIDA.....			1.035,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TREINTA Y CINCO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E23MVT040	u	EXTRAC.TEJADO 4.900 m3/h.			
		Extractor de tejado para un caudal de 4.900 m3/h. con una potencia eléctrica de 620 W. y un nivel sonoro de 68 dB(A) en versión trifásica y monofásica, con aislamiento clase F e IP55 para una temperatura máxima de aire recirculado de 120°C.			
O01OB170	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	79,80	
O01OB180	4,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17	72,68	
M02GE020	4,000 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41	265,64	
P21V440	1,000 u	Extrac. tejado 4.900 m3/h	633,25	633,25	
					1.051,37
		Suma la partida.....			1.051,37
		Costes indirectos		5,00%	52,57
		TOTAL PARTIDA.....			1.103,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO TRES EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E24AA010	u	ACOMETIDA AC DIN 2440 D=1"			
		Acometida para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=1", para redes de distribución hasta 1,5 m de longitud desde la red a la válvula de acometida y conexión al armario de regulación, incluso excavación y reposición de zanja para tubo, protección de tubería, certificado, etc., terminada.			
O01OA130	2,500 h	Cuadrilla E	36,56	91,40	
E02CM040	1,900 m3	EXCAVACIÓN VACIADO TERRENO DURO C/MARTILLO ROMPEDOR	21,87	41,55	
P01AA020	0,023 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,40	
P01HM030	0,015 m3	Hormigón HM-25/P/20/I central	72,42	1,09	
P19TAW040	0,100 u	Cinta anticorrosiva 10 cm x 30 m	47,41	4,74	
P19TAW060	0,100 u	Cinta anticorrosiva 10 cm x 15 m	56,36	5,64	
P19TAW070	0,025 l	Imprimación anticorrosiva 1 l	27,06	0,68	
P19TPW002	1,000 u	Válv. acometida DN-25x32 ext. PE	71,94	71,94	
P19TPW120	1,000 u	Tallo-acometida PE/AC DN-32x1", acod.	92,12	92,12	
P19TPW140	1,000 u	Tubo guarda con tapón	22,48	22,48	
P19TPW160	1,000 u	Soporte para válvula acometida	18,38	18,38	
P19TPW170	1,000 u	Arqueta polipropileno válv. acomet.	15,60	15,60	
P19Y010	1,000 u	Certif. de acometida interior	144,80	144,80	
P19Z010	1,000 u	Pruebas de presión	171,97	171,97	
					682,79
		Suma la partida.....			682,79
		Costes indirectos		5,00%	34,14
		TOTAL PARTIDA.....			716,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

E24AA020	u	ACOMETIDA AC DIN 2440 D=2"			
		Acometida para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=2", para redes de distribución hasta 1,5 m. de longitud desde la red a la válvula de acometida y conexión al armario de regulación, incluso excavación y reposición de zanja para tubo, protección de tubería, certificado, etc., terminada.			
E02CM040	1,900 m3	EXCAVACIÓN VACIADO TERRENO DURO C/MARTILLO ROMPEDOR	21,87	41,55	
O01OA130	2,500 h	Cuadrilla E	36,56	91,40	
P01AA020	0,230 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	4,00	
P01HM030	0,150 m3	Hormigón HM-25/P/20/I central	72,42	10,86	
P19TAW040	0,105 u	Cinta anticorrosiva 10 cm x 30 m	47,41	4,98	
P19TAW060	0,105 u	Cinta anticorrosiva 10 cm x 15 m	56,36	5,92	
P19TAW070	0,250 l	Imprimación anticorrosiva 1 l	27,06	6,77	
P19TPW130	1,000 u	Tallo-acometida PE/AC DN-63x2", acod.	181,03	181,03	
P19TPW140	1,000 u	Tubo guarda con tapón	22,48	22,48	
P19TPW160	1,000 u	Soporte para válvula acometida	18,38	18,38	
P19TAW140	1,000 u	Válv. acometida DN-50x63 ext. AC	135,39	135,39	
P19TPW170	1,000 u	Arqueta polipropileno válv. acomet.	15,60	15,60	
P19Y010	1,000 u	Certif. de acometida interior	144,80	144,80	
P19Z010	1,000 u	Pruebas de presión	171,97	171,97	
					855,13
		Suma la partida.....			855,13
		Costes indirectos		5,00%	42,76
		TOTAL PARTIDA.....			897,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E24AA030	u	ACOMETIDA AC DIN 2440 D=3". Acometida para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=3", para redes de distribución hasta 1,5 m. de longitud desde la red a la válvula de acometida y conexión al armario de regulación, incluso excavación y reposición de zanja para tubo, protección de tubería, certificado, etc., terminada.			
E02CM040	1,900 m3	EXCAVACIÓN VACIADO TERRENO DURO C/MARTILLO ROMPEDOR	21,87	41,55	
O01OA130	2,500 h	Cuadrilla E	36,56	91,40	
P01AA020	0,230 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	4,00	
P01HM030	0,150 m3	Hormigón HM-25/P/20/I central	72,42	10,86	
P19TAW060	0,100 u	Cinta anticorrosiva 10 cm x 15 m	56,36	5,64	
P19TPW008	1,000 u	Válv. acometida DN-80x90 ext. PE	540,99	540,99	
P19TPW025	1,000 u	Transición PE/AC DN-90x3" 300 mm	99,74	99,74	
P19TPW140	1,000 u	Tubo guarda con tapón	22,48	22,48	
P19TPW160	1,000 u	Soporte para válvula acometida	18,38	18,38	
P19WW110	2,000 u	Brida D=80 mm	56,54	113,08	
P19WR020	1,000 u	Buzón D=250 mm., 11,80 kg	40,39	40,39	
P19Y010	1,000 u	Certif. de acometida interior	144,80	144,80	
P19Z010	1,000 u	Pruebas de presión	171,97	171,97	
U08TA060	1,500 m	TUBERIA ACERO D=3" S/SOLD.	85,76	128,64	
					1.433,92
Suma la partida.....					1.433,92
Costes indirectos					5,00% 71,70
TOTAL PARTIDA.....					1.505,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS CINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

E24AP010	u	ACOMETIDA POLIETILENO D=32 mm. Acometida para gas en polietileno de D=32 mm, para redes de distribución hasta 1,5 m de longitud desde la red a la válvula de acometida y conexión al armario de regulación, incluso excavación y reposición de zanja, terminada.			
E02CM040	1,900 m3	EXCAVACIÓN VACIADO TERRENO DURO C/MARTILLO ROMPEDOR	21,87	41,55	
O01OA130	0,700 h	Cuadrilla E	36,56	25,59	
P01AA020	0,230 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	4,00	
P01HM030	0,150 m3	Hormigón HM-25/P/20/I central	72,42	10,86	
P19TPW120	1,000 u	Tallo-acometida PE/AC DN-32x1", acod.	92,12	92,12	
P19TPW140	1,000 u	Tubo guarda con tapón	22,48	22,48	
P19TPW160	1,000 u	Soporte para válvula acometida	18,38	18,38	
P19TPW170	1,000 u	Arqueta polipropileno válv. acomet.	15,60	15,60	
P19TAW130	1,000 u	Válv. acometida DN-25x32 ext. AC	62,49	62,49	
P19Y010	1,000 u	Certif. de acometida interior	144,80	144,80	
P19Z010	1,000 u	Pruebas de presión	171,97	171,97	
U08TP020	1,500 m	TUBERIA GAS PE D=32 mm.SDR 11	32,19	48,29	
					658,13
Suma la partida.....					658,13
Costes indirectos					5,00% 32,91
TOTAL PARTIDA.....					691,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

E24AP020	u	ACOMETIDA POLIETILENO D=63 mm. Acometida para gas en polietileno de D=63 mm., para redes de distribución hasta 1,5 m. de longitud desde la red a la válvula de acometida y conexión al armario de regulación, incluso excavación y reposición de zanja, terminada.			
E02CM040	1,900 m3	EXCAVACIÓN VACIADO TERRENO DURO C/MARTILLO ROMPEDOR	21,87	41,55	
O01OA130	0,700 h	Cuadrilla E	36,56	25,59	
P01AA020	0,230 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	4,00	
P01HM030	0,150 m3	Hormigón HM-25/P/20/I central	72,42	10,86	
P19TPW006	1,000 u	Válv. acometida DN-50x63 ext. PE	201,83	201,83	
P19TPW130	1,000 u	Tallo-acometida PE/AC DN-63x2", acod.	181,03	181,03	
P19TPW140	1,000 u	Tubo guarda con tapón	22,48	22,48	
P19TPW160	1,000 u	Soporte para válvula acometida	18,38	18,38	
P19TPW170	1,000 u	Arqueta polipropileno válv. acomet.	15,60	15,60	
P19Y010	1,000 u	Certif. de acometida interior	144,80	144,80	
P19Z010	1,000 u	Pruebas de presión	171,97	171,97	
U08TP040	1,500 m	TUBERIA GAS PE D=63 mm.SDR 11	36,95	55,43	
					893,52
Suma la partida.....					893,52
Costes indirectos					5,00% 44,68
TOTAL PARTIDA.....					938,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E24AP030	u	ACOMETIDA POLIETILENO D=90 mm. Acometida para gas en polietileno de D=90 mm., para redes de distribución hasta 1,5 m. de longitud desde la red a la válvula de acometida y conexión al armario de regulación, incluso excavación y reposición de zanja, terminada.			
E02CM040	1,900 m3	EXCAVACIÓN VACIADO TERRENO DURO C/MARTILLO ROMPEDOR	21,87	41,55	
O01OA130	0,700 h	Cuadrilla E	36,56	25,59	
P01AA020	0,230 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	4,00	
P01HM030	0,150 m3	Hormigón HM-25/P/20/l central	72,42	10,86	
P19TAW060	0,100 u	Cinta anticorrosiva 10 cm x 15 m	56,36	5,64	
P19TPW090	1,000 u	Tallo-acometida PE/AC DN-63x2", recto	100,69	100,69	
P19TPW140	1,000 u	Tubo guarda con tapón	22,48	22,48	
P19TPW160	1,000 u	Soporte para válvula acometida	18,38	18,38	
P19WW110	2,000 u	Brida D=80 mm	56,54	113,08	
P19WR020	1,000 u	Buzón D=250 mm., 11,80 kg	40,39	40,39	
P19WVA700	1,000 u	Válv. bola PN130 DN-1/2" NPT	74,00	74,00	
P19Y010	1,000 u	Certif. de acometida interior	144,80	144,80	
P19Z010	1,000 u	Pruebas de presión	171,97	171,97	
U08TP050	1,500 m	TUBERÍA GAS PE D=90 mm.SDR 11	43,49	65,24	

838,67

Suma la partida..... 838,67

Costes indirectos 5,00% 41,93

TOTAL PARTIDA..... 880,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHENTA EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

E24BA010	u	BATERÍA 1 G-4 LECTURA 150 gr Batería de 1 contador, lectura a 1.500 mmcd, de gas tipo G-4, realizada sobre un armario de regulación A-6, para instalaciones receptoras, i/contadores y p/p de accesorios, instalada.			
O01OA130	0,500 h	Cuadrilla E	36,56	18,28	
P19RA010	1,000 u	Arm.reg.MPB G-4 6m3/h 22 mbar PE20	320,15	320,15	
P19CM020	1,000 u	Contador de membrana G-4 Pm 1 bar	116,53	116,53	

454,96

Suma la partida..... 454,96

Costes indirectos 5,00% 22,75

TOTAL PARTIDA..... 477,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

E24BA020	u	BATERÍA 2 G-4 LECTURA 150 gr Batería de 2 contadores, lectura a 1.500 mmcd, de gas tipo G-4, realizada sobre un armario de regulación A-10, para instalaciones receptoras, i/contadores y p/p de accesorios, instalada.			
O01OA130	0,500 h	Cuadrilla E	36,56	18,28	
P19RA020	1,000 u	Arm.reg.MPB G-4 10m3/h 22 mbar PE20	421,74	421,74	
P19CM020	2,000 u	Contador de membrana G-4 Pm 1 bar	116,53	233,06	

673,08

Suma la partida..... 673,08

Costes indirectos 5,00% 33,65

TOTAL PARTIDA..... 706,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SEIS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

E24BA030	u	BATERÍA 4 G-4 LECTURA 150 gr Batería de 4 contadores, lectura a 1.500 mmcd, de gas tipo G-4 realizada con acero DIN 2440 sin soldadura de D=1 1/2", con válvula de esfera de corte general para instalaciones receptoras, i/contadores, regulador y p/p de accesorios, instalada.			
O01OA130	2,000 h	Cuadrilla E	36,56	73,12	
P19RR090	1,000 u	Regulador MPB-MPA Qs=25m3/h c/máx	123,50	123,50	
E24VG120	1,000 u	GRIFO ESFERA D=1 1/2"	433,18	433,18	
E24TA080	3,500 m	TUB.AC.DIN 2440 D=1 1/2" S/SOLD.	28,51	99,79	
P19CW030	4,000 u	Grifo contador recto cónico 7/8"	13,24	52,96	
P19CM020	4,000 u	Contador de membrana G-4 Pm 1 bar	116,53	466,12	
P19AM020	1,000 u	Arm.metál.1.070x770x400 mm, 4 contad.	526,38	526,38	

1.775,05

Suma la partida..... 1.775,05

Costes indirectos 5,00% 88,75

TOTAL PARTIDA..... 1.863,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con OCHENTA

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CÉNTIMOS					
E24BA100	u	BATERÍA 1 G-6 LECTURA 150 gr Batería de 1 contador, lectura a 1.500 mmcda, de gas tipo G-6 realizada con acero DIN 2440 sin soldadura de D=2", con válvula de esfera de corte general para instalaciones receptoras, i/contadores, regulador y p/p de accesorios, instalada.			
O01OA130	2,000 h	Cuadrilla E	36,56	73,12	
P19RR090	1,000 u	Regulador MPB-MPA Qs=25m3/h c/máx	123,50	123,50	
E24VG130	1,000 u	GRIFO ESFERA D=2"	513,12	513,12	
E24TA090	2,500 m	TUB.AC.DIN 2440 D=2" S/SOLD.	36,11	90,28	
P19CW040	1,000 u	Grifo contador recto cóni.1 1/4"	11,92	11,92	
P19CM030	1,000 u	Contador de membrana G-6 Pm 0,5 bar	254,21	254,21	
P19AP050	1,000 u	Arm.poliéster 520x700x230 mm, 2 cont.visor	113,58	113,58	
					1.179,73
Suma la partida.....					1.179,73
Costes indirectos					58,99
TOTAL PARTIDA.....					1.238,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E24BA110	u	BATERÍA 2 G-6 LECTURA 150 gr Batería de 2 contadores, lectura a 1.500 mmcda, de gas tipo G-6 realizada con acero DIN 2440 sin soldadura de D=2", con válvula de esfera de corte general para instalaciones receptoras, i/contadores, regulador y p/p de accesorios, instalada.			
O01OA130	0,500 h	Cuadrilla E	36,56	18,28	
E24TA090	1,500 m	TUB.AC.DIN 2440 D=2" S/SOLD.	36,11	54,17	
P19CW040	1,000 u	Grifo contador recto cóni.1 1/4"	11,92	11,92	
P19CM030	2,000 u	Contador de membrana G-6 Pm 0,5 bar	254,21	508,42	
P19AM020	1,000 u	Arm.metál.1.070x770x400 mm, 4 contad.	526,38	526,38	
P19RR090	1,000 u	Regulador MPB-MPA Qs=25m3/h c/máx	123,50	123,50	
E24VG130	1,000 u	GRIFO ESFERA D=2"	513,12	513,12	
					1.755,79
Suma la partida.....					1.755,79
Costes indirectos					87,79
TOTAL PARTIDA.....					1.843,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E24BB010	u	BATERÍA 1 G-4 LECTURA 500 mmcda Batería de 1 contador, lectura a 500 mmcda, de gas tipo G-4, realizada sobre un armario de regulación A-6, para instalaciones receptoras, i/contadores y p/p de accesorios, instalada.			
O01OA130	0,500 h	Cuadrilla E	36,56	18,28	
P19RA010	1,000 u	Arm.reg.MPB G-4 6m3/h 22 mbar PE20	320,15	320,15	
P19CM020	1,000 u	Contador de membrana G-4 Pm 1 bar	116,53	116,53	
					454,96
Suma la partida.....					454,96
Costes indirectos					22,75
TOTAL PARTIDA.....					477,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E24BB020	u	BATERÍA 2 G-4 LECTURA 500 mmcda Batería de 2 contadores, lectura a 500 mmcda, de gas tipo G-4, realizada sobre un armario de regulación A-10, para instalaciones receptoras, i/contadores y p/p de accesorios, instalada.			
O01OA130	0,500 h	Cuadrilla E	36,56	18,28	
P19RA020	1,000 u	Arm.reg.MPB G-4 10m3/h 22 mbar PE20	421,74	421,74	
P19CM020	2,000 u	Contador de membrana G-4 Pm 1 bar	116,53	233,06	
					673,08
Suma la partida.....					673,08
Costes indirectos					33,65
TOTAL PARTIDA.....					706,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SEIS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E24BB030	u	BATERÍA 4 G-4 LECTURA 500 mmcda Batería de 4 contadores, lectura a 500 mmcda, de gas tipo G-4 realizada con acero DIN 2440 sin soldadura de D=1 1/2", con válvula de esfera de corte general para instalaciones receptoras, i/contadores, regulador y p/p de accesorios, instalada.			
O010A130	2,000 h	Cuadrilla E	36,56	73,12	
P19RR070	1,000 u	Regulador MPA-BP Qa=25m3h	85,34	85,34	
E24VG120	1,000 u	GRIFO ESFERA D=1 1/2"	433,18	433,18	
E24TA080	3,500 m	TUB.AC.DIN 2440 D=1 1/2" S/SOLD.	28,51	99,79	
P19CW030	4,000 u	Grifo contador recto cónico 7/8"	13,24	52,96	
P19CM020	4,000 u	Contador de membrana G-4 Pm 1 bar	116,53	466,12	
P19AM020	1,000 u	Arm.metál.1.070x770x400 mm, 4 contad.	526,38	526,38	
					1.736,89
Suma la partida.....					1.736,89
Costes indirectos					5,00% 86,84
TOTAL PARTIDA.....					1.823,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS VEINTITRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

E24BB100	u	BATERÍA 1 G-6 LECTURA 500 mmcda Batería de 1 contador, lectura a 500 mmcda, de gas tipo G-6 realizada con acero DIN 2440 sin soldadura de D=2", con válvula de esfera de corte general para instalaciones receptoras, i/contadores, regulador y p/p de accesorios, instalada.			
O010A130	2,000 h	Cuadrilla E	36,56	73,12	
P19RR070	1,000 u	Regulador MPA-BP Qa=25m3h	85,34	85,34	
E24VG130	1,000 u	GRIFO ESFERA D=2"	513,12	513,12	
E24TA090	2,500 m	TUB.AC.DIN 2440 D=2" S/SOLD.	36,11	90,28	
P19CW040	1,000 u	Grifo contador recto cóni.1 1/4"	11,92	11,92	
P19CM030	1,000 u	Contador de membrana G-6 Pm 0,5 bar	254,21	254,21	
P19AP050	1,000 u	Arm.poliéster 520x700x230 mm, 2 cont.visor	113,58	113,58	
					1.141,57
Suma la partida.....					1.141,57
Costes indirectos					5,00% 57,08
TOTAL PARTIDA.....					1.198,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO NOVENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E24BB110	u	BATERÍA 2 G-6 LECTURA 500 mmcda Batería de 2 contadores, lectura a 500 mmcda, de gas tipo G-6 realizada con acero DIN 2440 sin soldadura de D=2", con válvula de esfera de corte general para instalaciones receptoras, i/contadores, regulador y p/p de accesorios, instalada.			
O010A130	0,500 h	Cuadrilla E	36,56	18,28	
P19RR090	1,000 u	Regulador MPB-MPA Qs=25m3/h c/máx	123,50	123,50	
E24TA090	1,500 m	TUB.AC.DIN 2440 D=2" S/SOLD.	36,11	54,17	
P19CW040	1,000 u	Grifo contador recto cóni.1 1/4"	11,92	11,92	
P19CM030	2,000 u	Contador de membrana G-6 Pm 0,5 bar	254,21	508,42	
P19AM020	1,000 u	Arm.metál.1.070x770x400 mm, 4 contad.	526,38	526,38	
E24VG130	1,000 u	GRIFO ESFERA D=2"	513,12	513,12	
					1.755,79
Suma la partida.....					1.755,79
Costes indirectos					5,00% 87,79
TOTAL PARTIDA.....					1.843,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E24BC010	u	BATERÍA 1 G-4 LECTURA 220 mmcda Batería de 1 contador, lectura a 220 mmcda, de gas tipo G-4, realizada sobre un armario de regulación A-6, para instalaciones receptoras, i/contadores y p/p de accesorios, instalada.			
O010A130	0,500 h	Cuadrilla E	36,56	18,28	
P19RA010	1,000 u	Arm.reg.MPB G-4 6m3/h 22 mbar PE20	320,15	320,15	
P19CM020	1,000 u	Contador de membrana G-4 Pm 1 bar	116,53	116,53	
					454,96
Suma la partida.....					454,96
Costes indirectos					5,00% 22,75
TOTAL PARTIDA.....					477,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E24BC020	u	BATERÍA 2 G-4 LECTURA 220 mmcda Batería de 2 contadores, lectura a 220 mmcda, de gas tipo G-4, realizada sobre un armario de regulación A-10, para instalaciones receptoras, i/contadores y p/p de accesorios, instalada.			
O01OA130	0,500 h	Cuadrilla E	36,56	18,28	
P19RA020	1,000 u	Arm.reg.MPB G-4 10m3/h 22 mbar PE20	421,74	421,74	
P19CM020	2,000 u	Contador de membrana G-4 Pm 1 bar	116,53	233,06	
					673,08
		Suma la partida.....			673,08
		Costes indirectos		5,00%	33,65
		TOTAL PARTIDA.....			706,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SEIS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E24BC030	u	BATERÍA 4 G-4 LECTURA 220 mmcda Batería de 4 contadores, lectura a 220 mmcda, de gas tipo G-4 realizada con acero DIN 2440 sin soldadura de D=1 1/2", con válvula de esfera de corte general para instalaciones receptoras, i/contadores, regulador y p/p de accesorios, instalada.			
O01OA130	4,000 h	Cuadrilla E	36,56	146,24	
E24VG120	1,000 u	GRIFO ESFERA D=1 1/2"	433,18	433,18	
E24TA080	3,500 m	TUB.AC.DIN 2440 D=1 1/2" S/SOLD.	28,51	99,79	
P19CW030	4,000 u	Grifo contador recto cónico 7/8"	13,24	52,96	
P19RV100	4,000 u	Válv. seguridad-regulación NL-35	47,86	191,44	
P19CM020	4,000 u	Contador de membrana G-4 Pm 1 bar	116,53	466,12	
P19AM020	1,000 u	Arm.metál.1.070x770x400 mm, 4 contad.	526,38	526,38	
					1.916,11
		Suma la partida.....			1.916,11
		Costes indirectos		5,00%	95,81
		TOTAL PARTIDA.....			2.011,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL ONCE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E24BG010	u	BATERÍA 1 G-16 LECTURA 150 gr. Batería de 1 contador, lectura a 1.500 mmcda, de gas tipo G-16 realizada con acero DIN 2440 sin soldadura de D=2", con válvula de esfera de corte general para instalaciones receptoras, i/contadores, regulador y p/p de accesorios, instalada.			
O01OA130	4,500 h	Cuadrilla E	36,56	164,52	
P19RR090	1,000 u	Regulador MPB-MPA Qs=25m3/h c/máx	123,50	123,50	
E24VG130	1,000 u	GRIFO ESFERA D=2"	513,12	513,12	
E24TA090	2,500 m	TUB.AC.DIN 2440 D=2" S/SOLD.	36,11	90,28	
P19CW050	1,000 u	Grifo contador recto cónico 2"	168,85	168,85	
P19CM040	1,000 u	Contador de membrana G-16 Pm 0,5 bar	609,61	609,61	
P19AP050	1,000 u	Arm.poliéster 520x700x230 mm, 2 cont.visor	113,58	113,58	
					1.783,46
		Suma la partida.....			1.783,46
		Costes indirectos		5,00%	89,17
		TOTAL PARTIDA.....			1.872,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E24BG020	u	BATERÍA 1 G-25 LECTURA 150 gr. Batería de 1 contador, lectura a 1.500 mmcda, de gas tipo G-25 realizada con acero DIN 2440 sin soldadura de D=2 1/2", con válvula de esfera de corte general para instalaciones receptoras, i/contadores, regulador y p/p de accesorios, instalada.			
O01OA130	6,000 h	Cuadrilla E	36,56	219,36	
P19RR100	1,000 u	Regulador MPB-MPA Qs=50m3/h c/máx	14,27	14,27	
E24VG140	2,000 u	GRIFO ESFERA D=2 1/2"	526,51	1.053,02	
E24TA100	4,000 m	TUB.AC.DIN 2440 D=2 1/2" S/SOLD.	46,60	186,40	
P19CM050	1,000 u	Contador de membrana G-25 Pm 0,5 bar	1.057,04	1.057,04	
P19AP130	1,000 u	Arm.poliéster 850x465x320 mm, 1 G-25	702,00	702,00	
					3.232,09
		Suma la partida.....			3.232,09
		Costes indirectos		5,00%	161,60
		TOTAL PARTIDA.....			3.393,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E24BG030	u	BATERÍA 1 G-40 LECTURA 150 gr. Batería de 1 contador, lectura a 1.500 mmcd, de gas tipo G-40 realizada con acero DIN 2440 sin soldadura de D=2 1/2", con válvula de esfera de corte general para instalaciones receptoras, i/contadores, regulador y p/p de accesorios, instalada.			
O01OA130	8,000 h	Cuadrilla E	36,56	292,48	
P19RR110	1,000 u	Regulador MPB-MPA Qs=100m3/h c/máx	195,54	195,54	
E24TA100	4,000 m	TUB.AC.DIN 2440 D=2 1/2" S/SOLD.	46,60	186,40	
E24VV010	2,000 u	VÁLVULA GAS D=1/2"	29,56	59,12	
P19TAB010	2,000 u	Brida PN-10-DN=50-2", plana	14,31	28,62	
P19CM060	1,000 u	Contador de membrana G-40 Pm 0,5 bar	2.749,05	2.749,05	
P19AM100	1,000 u	Arm.metál.1.930x1.500x400 mm, 16 cont.	1.003,45	1.003,45	
					4.514,66
Suma la partida.....					4.514,66
Costes indirectos					225,73
TOTAL PARTIDA.....					4.740,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SETECIENTOS CUARENTA EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E24BG040	u	BATERÍA 1 G-65 LECTURA 150 gr. Batería de 1 contador, lectura a 1.500 mmcd, de gas tipo G-65 realizada con acero DIN 2440 sin soldadura de D=3", con válvula de esfera de corte general para instalaciones receptoras, i/contadores, regulador y p/p de accesorios, instalada.			
O01OA130	10,000 h	Cuadrilla E	36,56	365,60	
P19RR110	1,000 u	Regulador MPB-MPA Qs=100m3/h c/máx	195,54	195,54	
E24TA110	7,000 m	TUB.AC.DIN 2440 D=3" S/SOLD.	55,10	385,70	
E24VV020	2,000 u	VÁLVULA GAS D=3/4"	31,69	63,38	
P19TAB020	2,000 u	Brida PN-10-DN=80-3", plana	20,22	40,44	
P19CM070	1,000 u	Contador de membrana G-65 Pm 0,5 bar	3.712,71	3.712,71	
P19AM100	1,000 u	Arm.metál.1.930x1.500x400 mm, 16 cont.	1.003,45	1.003,45	
					5.766,82
Suma la partida.....					5.766,82
Costes indirectos					288,34
TOTAL PARTIDA.....					6.055,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL CINCUENTA Y CINCO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

E24BG050	u	BATERÍA 1 G-100 LECTURA 150 gr. Batería de 1 contador, lectura a 1.500 mmcd, de gas tipo G-100 realizada con acero DIN 2440 sin soldadura de D=4", con válvula de esfera de corte general para instalaciones receptoras, i/contadores, regulador y p/p de accesorios, instalada.			
O01OA130	11,000 h	Cuadrilla E	36,56	402,16	
P19RR120	1,000 u	Regulador MPB-MPA Qs=200m3/h	359,65	359,65	
P19RV020	1,000 u	Válv. seg/mínima Qs=37-250m3/h	184,00	184,00	
E24TA130	8,000 m	TUB.AC.DIN 2440 D=4" S/SOLD.	76,20	609,60	
E24VV030	2,000 u	VÁLVULA GAS D=1"	40,34	80,68	
P19TAB030	2,000 u	Brida PN-10-DN=100-4", plana	22,56	45,12	
P19CM080	1,000 u	Contador de membrana G-100 Pm 0,5 bar	5.612,71	5.612,71	
P19AM110	1,000 u	Arm.metál.2.200x1.600x400 mm, 24 cont.	1.054,55	1.054,55	
					8.348,47
Suma la partida.....					8.348,47
Costes indirectos					417,42
TOTAL PARTIDA.....					8.765,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL SETECIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E24R010	u	ARMARIO R. 25 m3/h MPA-BP 1/SEG Conjunto de regulación para gas, Q=25 m3/h con seguridad de máxima, entrada en 1", salida en 1 1/2" y salto de presión de APA-MPA, instalado en un armario de 400x300x200 mm, montado.			
O01OA130	3,500 h	Cuadrilla E	36,56	127,96	
P19RA040	1,000 u	Arm.reg.MPB 25m3/h 22 mbar PE20 c/VAS	351,63	351,63	
%AP0500	5,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	479,60	23,98	
					503,57
Suma la partida.....					503,57
Costes indirectos					25,18
TOTAL PARTIDA.....					528,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E24R030	u	ARMARIO R. 50 m3/h MPA-BP 1/SEG Conjunto de regulación para gas, Q=50 m3/h con seguridad de máxima, entrada en 1", salida en 1 1/2" y salto de presión de APA-MPA, instalado en un armario de 400x300x200 mm, montado.			
O01OA130	3,500 h	Cuadrilla E	36,56	127,96	
P19RA050	1,000 u	Arm.reg.MPB 50m3/h 22 mbar PE32 c/VAS	458,48	458,48	
%AP0500	5,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	586,40	29,32	
					615,76
		Suma la partida.....			615,76
		Costes indirectos		5,00%	30,79
		TOTAL PARTIDA.....			646,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E24R090	u	ARMARIO R. 25m3/h MPB-MPA C/MÁX Conjunto de regulación para gas, Q=25 m3/h con seguridad de máxima, entrada en 1", salida en 1 1/2" y salto de presión de MPB-MPA, instalado en un armario de 400x300x200 mm, montado.			
O01OA130	2,500 h	Cuadrilla E	36,56	91,40	
P19RR090	1,000 u	Regulador MPB-MPA Qs=25m3/h c/máx	123,50	123,50	
P19RF020	1,000 u	Filtro PN16 bar 1" roscado	146,60	146,60	
P19RF070	1,000 u	Cartucho filtro de 1" DN 25	13,90	13,90	
P19WVA060	1,000 u	Válv. PN-5 M/M DN=1"-20 mm	14,01	14,01	
P19WVA075	1,000 u	Válv. PN-5 M/M DN=1" 1/2"	33,91	33,91	
P19AM010	1,000 u	Arm.metál.400x300x200 mm	140,00	140,00	
%AP2800	28,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	563,30	157,72	
					721,04
		Suma la partida.....			721,04
		Costes indirectos		5,00%	36,05
		TOTAL PARTIDA.....			757,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E24R100	u	ARMARIO R. 50m3/h MPB-MPA C/MÁX Conjunto de regulación para gas, Q=50 m3/h con seguridad de máxima, entrada en 1" salida en 2" y salto de presión de MPB-MPA, instalado en un armario de 400x300x200 mm, montado.			
O01OA130	2,500 h	Cuadrilla E	36,56	91,40	
P19RR100	1,000 u	Regulador MPB-MPA Qs=50m3/h c/máx	14,27	14,27	
P19RF020	1,000 u	Filtro PN16 bar 1" roscado	146,60	146,60	
P19RF070	1,000 u	Cartucho filtro de 1" DN 25	13,90	13,90	
P19WVA060	1,000 u	Válv. PN-5 M/M DN=1"-20 mm	14,01	14,01	
P19WVA080	1,000 u	Válv. PN-5 M/M DN=2"	58,38	58,38	
P19AM010	1,000 u	Arm.metál.400x300x200 mm	140,00	140,00	
%AP2800	28,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	478,60	134,01	
					612,57
		Suma la partida.....			612,57
		Costes indirectos		5,00%	30,63
		TOTAL PARTIDA.....			643,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E24R110	u	ARMARIO R. 100m3/h MPB-MPA C/MÁX Conjunto de regulación para gas, Q=100 m3/h con seguridad de máxima, entrada en 2", salida en 2" y salto de presión de MPB-MPA, instalado en un armario de 485x350x195 mm, montado.			
O01OA130	2,500 h	Cuadrilla E	36,56	91,40	
P19RR110	1,000 u	Regulador MPB-MPA Qs=100m3/h c/máx	195,54	195,54	
P19RF030	1,000 u	Filtro PN16 bar 2" roscado	333,80	333,80	
P19RF080	1,000 u	Cartucho filtro de 2" DN 50	16,26	16,26	
P19WVA080	2,000 u	Válv. PN-5 M/M DN=2"	58,38	116,76	
P19AP030	1,000 u	Arm.PVC 485x350x195 mm, 1 cont. visor	69,63	69,63	
%AP2800	28,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	823,40	230,55	
					1.053,94
		Suma la partida.....			1.053,94
		Costes indirectos		5,00%	52,70
		TOTAL PARTIDA.....			1.106,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO SEIS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E24R120	u	ARMARIO R. 200m3/h MPB-MPA S/SEG Conjunto de regulación para gas, Q=200 m3/h sin seguridad, entrada en 2", salida en 2 1/2" y salto de presión de MPB-MPA, instalado en un armario de 485x350x195 mm, montado.			
O01OA130	2,500 h	Cuadrilla E	36,56	91,40	
P19AP030	1,000 u	Arm.PVC 485x350x195 mm, 1 cont. visor	69,63	69,63	
P19RF030	1,000 u	Filtro PN16 bar 2" roscado	333,80	333,80	
P19RF080	1,000 u	Cartucho filtro de 2" DN 50	16,26	16,26	
P19RR120	1,000 u	Regulador MPB-MPA Qs=200m3/h	359,65	359,65	
P19WVA080	1,000 u	Válv. PN-5 M/M DN=2"	58,38	58,38	
P19WVA090	1,000 u	Válv. PN-5 M/M DN=2 1/2"	99,62	99,62	
%AP2800	28,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	1.028,70	288,04	
					1.316,78
		Suma la partida.....			1.316,78
		Costes indirectos		5,00%	65,84
		TOTAL PARTIDA.....			1.382,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E24TA030	m	TUB.AC.DIN 2440 D=3/8" S/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=3/8", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,160 h	Cuadrilla E	36,56	5,85	
P19TAA005	1,000 m	Tub.ac.DIN 2440 D=3/8" s/sold.	11,73	11,73	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	17,60	1,76	
					19,34
		Suma la partida.....			19,34
		Costes indirectos		5,00%	0,97
		TOTAL PARTIDA.....			20,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E24TA040	m	TUB.AC.DIN 2440 D=1/2" S/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=1/2", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,200 h	Cuadrilla E	36,56	7,31	
P19TAA010	1,000 m	Tub.ac.DIN 2440 D=1/2" s/sold.	10,98	10,98	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	18,30	1,83	
					20,12
		Suma la partida.....			20,12
		Costes indirectos		5,00%	1,01
		TOTAL PARTIDA.....			21,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E24TA050	m	TUB.AC.DIN 2440 D=3/4" S/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=3/4", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,200 h	Cuadrilla E	36,56	7,31	
P19TAA020	1,000 m	Tub.ac.DIN 2440 D=3/4" s/sold.	9,52	9,52	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	16,80	1,68	
					18,51
		Suma la partida.....			18,51
		Costes indirectos		5,00%	0,93
		TOTAL PARTIDA.....			19,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E24TA060	m	TUB.AC.DIN 2440 D=1" S/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=1", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,200 h	Cuadrilla E	36,56	7,31	
P19TAA030	1,000 m	Tub.ac.DIN 2440 D=1" s/sold.	13,41	13,41	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	20,70	2,07	
					22,79
		Suma la partida.....			22,79
		Costes indirectos		5,00%	1,14
		TOTAL PARTIDA.....			23,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E24TA070	m	TUB.AC.DIN 2440 D=1 1/4" S/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=1 1/4", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,250 h	Cuadrilla E	36,56	9,14	
P19TAA040	1,000 m	Tub.ac.DIN 2440 D=1 1/4" s/sold.	15,85	15,85	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	25,00	2,50	
					27,49
		Suma la partida.....			27,49
		Costes indirectos		5,00%	1,37
		TOTAL PARTIDA.....			28,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E24TA080	m	TUB.AC.DIN 2440 D=1 1/2" S/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=1 1/2", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,250 h	Cuadrilla E	36,56	9,14	
P19TAA050	1,000 m	Tub.ac.DIN 2440 D=1 1/2" s/sold.	16,78	16,78	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	25,90	2,59	
					28,51
		Suma la partida.....			28,51
		Costes indirectos		5,00%	1,43
		TOTAL PARTIDA.....			29,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E24TA090	m	TUB.AC.DIN 2440 D=2" S/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=2", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,250 h	Cuadrilla E	36,56	9,14	
P19TAA060	1,000 m	Tub.ac.DIN 2440 D=2" s/sold.	23,69	23,69	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	32,80	3,28	
					36,11
		Suma la partida.....			36,11
		Costes indirectos		5,00%	1,81
		TOTAL PARTIDA.....			37,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E24TA100	m	TUB.AC.DIN 2440 D=2 1/2" S/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=2 1/2", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,330 h	Cuadrilla E	36,56	12,06	
P19TAA070	1,000 m	Tub.ac.DIN 2440 D=2 1/2" s/sold.	30,30	30,30	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	42,40	4,24	
					46,60
		Suma la partida.....			46,60
		Costes indirectos		5,00%	2,33
		TOTAL PARTIDA.....			48,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E24TA110	m	TUB.AC.DIN 2440 D=3" S/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=3", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,330 h	Cuadrilla E	36,56	12,06	
P19TAA080	1,000 m	Tub.ac.DIN 2440 D=3" s/sold.	38,03	38,03	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	50,10	5,01	
					55,10
		Suma la partida.....			55,10
		Costes indirectos		5,00%	2,76
		TOTAL PARTIDA.....			57,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E24TA120	m	TUB.AC.DIN 2440 D=3 1/2" S/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=3 1/2", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,420 h	Cuadrilla E	36,56	15,36	
P19TAA090	1,000 m	Tub.ac.DIN 2440 D=3 1/2" s/sold.	45,30	45,30	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	60,70	6,07	
					66,73
		Suma la partida.....			66,73
		Costes indirectos		5,00%	3,34
		TOTAL PARTIDA.....			70,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E24TA130	m	TUB.AC.DIN 2440 D=4" S/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=4", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,420 h	Cuadrilla E	36,56	15,36	
P19TAA100	1,000 m	Tub.ac.DIN 2440 D=4" s/sold.	53,91	53,91	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	69,30	6,93	
					76,20
		Suma la partida.....			76,20
		Costes indirectos		5,00%	3,81
		TOTAL PARTIDA.....			80,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con UN CÉNTIMOS					
E24TA140	m	TUB.AC.DIN 2440 D=5" S/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=5", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,550 h	Cuadrilla E	36,56	20,11	
P19TAA110	1,000 m	Tub.ac.DIN 2440 D=5" s/sold.	69,41	69,41	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	89,50	8,95	
					98,47
		Suma la partida.....			98,47
		Costes indirectos		5,00%	4,92
		TOTAL PARTIDA.....			103,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E24TA150	m	TUB.AC.DIN 2440 D=6" S/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=6", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,550 h	Cuadrilla E	36,56	20,11	
P19TAA120	1,000 m	Tub.ac.DIN 2440 D=6" s/sold.	88,94	88,94	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	109,10	10,91	
					119,96
		Suma la partida.....			119,96
		Costes indirectos		5,00%	6,00
		TOTAL PARTIDA.....			125,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E24TA160	m	TUB.AC.ISO 19043 D=3/8" C/SOLD. Tubería para gas en acero ISO 19043 con soldadura de D=3/8", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,160 h	Cuadrilla E	36,56	5,85	
P19TAA130	1,000 m	Tub.ac. ISO 19043 D=3/8" c/sold.	5,97	5,97	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	11,80	1,18	
					13,00
		Suma la partida.....			13,00
		Costes indirectos		5,00%	0,65
		TOTAL PARTIDA.....			13,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E24TA170	m	TUB.AC.ISO 19043 D=1/2" C/SOLD. Tubería para gas en acero ISO 19043 con soldadura de D=1/2", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,200 h	Cuadrilla E	36,56	7,31	
P19TAA140	1,000 m	Tub.ac. ISO 19043 D=1/2" c/sold.	6,61	6,61	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	13,90	1,39	
					15,31
		Suma la partida.....			15,31
		Costes indirectos		5,00%	0,77
		TOTAL PARTIDA.....			16,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E24TA180	m	TUB.AC.ISO 19043 D=3/4" C/SOLD. Tubería para gas en acero ISO 19043 con soldadura de D=3/4", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,200 h	Cuadrilla E	36,56	7,31	
P19TAA150	1,000 m	Tub.ac. ISO 19043 D=3/4" c/sold.	8,85	8,85	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	16,20	1,62	
					17,78
		Suma la partida.....			17,78
		Costes indirectos		5,00%	0,89
		TOTAL PARTIDA.....			18,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E24TA190	m	TUB.AC.ISO 19043 D=1" C/SOLD. Tubería para gas en acero ISO 19043 con soldadura de D=1", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,200 h	Cuadrilla E	36,56	7,31	
P19TAA160	1,000 m	Tub.ac. ISO 19043 D=1" c/sold.	12,27	12,27	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	19,60	1,96	
					21,54
		Suma la partida.....			21,54
		Costes indirectos		5,00%	1,08
		TOTAL PARTIDA.....			22,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E24TA200	m	TUB.AC.ISO 19043 D=1 1/4" C/SOLD. Tubería para gas en acero ISO 19043 con soldadura de D=1 1/4", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,250 h	Cuadrilla E	36,56	9,14	
P19TAA170	1,000 m	Tub.ac. ISO 19043 D=1 1/4" c/sold.	15,55	15,55	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	24,70	2,47	
					27,16
		Suma la partida.....			27,16
		Costes indirectos		5,00%	1,36
		TOTAL PARTIDA.....			28,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E24TA210	m	TUB.AC.ISO 19043 D=1 1/2" C/SOLD. Tubería para gas en acero ISO 19043 con soldadura de D=1 1/2", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,250 h	Cuadrilla E	36,56	9,14	
P19TAA180	1,000 m	Tub.ac. ISO 19043 D=1 1/2" c/sold.	19,74	19,74	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	28,90	2,89	
					31,77
		Suma la partida.....			31,77
		Costes indirectos		5,00%	1,59
		TOTAL PARTIDA.....			33,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E24TA220	m	TUB.AC.ISO 19043 D=2" C/SOLD. Tubería para gas en acero ISO 19043 con soldadura de D=2", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,250 h	Cuadrilla E	36,56	9,14	
P19TAA190	1,000 m	Tub.ac. ISO 19043 D=2" c/sold.	24,94	24,94	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	34,10	3,41	
					37,49
		Suma la partida.....			37,49
		Costes indirectos		5,00%	1,87
		TOTAL PARTIDA.....			39,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E24TA230	m	TUB.AC.ISO 19043 D=2 1/2" C/SOLD. Tubería para gas en acero ISO 19043 con soldadura de D=2 1/2", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,330 h	Cuadrilla E	36,56	12,06	
P19TAA200	1,000 m	Tub.ac. ISO 19043 D=2 1/2" c/sold.	35,39	35,39	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	47,50	4,75	
					52,20
		Suma la partida.....			52,20
		Costes indirectos		5,00%	2,61
		TOTAL PARTIDA.....			54,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E24TA240	m	TUB.AC.ISO 19043 D=3" C/SOLD. Tubería para gas en acero ISO 19043 con soldadura de D=3", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,330 h	Cuadrilla E	36,56	12,06	
P19TAA210	1,000 m	Tub.ac. ISO 19043 D=3" c/sold.	41,68	41,68	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	53,70	5,37	
					59,11
		Suma la partida.....			59,11
		Costes indirectos		5,00%	2,96
		TOTAL PARTIDA.....			62,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E24TA250	m	TUB.AC.ISO 19043 D=3 1/2" C/SOLD. Tubería para gas en acero ISO 19043 con soldadura de D=3 1/2", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,420 h	Cuadrilla E	36,56	15,36	
P19TAA220	1,000 m	Tub.ac. ISO 19043 D=3 1/2" c/sold.	51,23	51,23	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	66,60	6,66	
					73,25
		Suma la partida.....			73,25
		Costes indirectos		5,00%	3,66
		TOTAL PARTIDA.....			76,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E24TA260	m	TUB.AC.ISO 19043 D=4" C/SOLD. Tubería para gas en acero ISO 19043 con soldadura de D=4", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,420 h	Cuadrilla E	36,56	15,36	
P19TAA230	1,000 m	Tub.ac. ISO 19043 D=4" c/sold.	61,61	61,61	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	77,00	7,70	
					84,67
		Suma la partida.....			84,67
		Costes indirectos		5,00%	4,23
		TOTAL PARTIDA.....			88,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E24TA270	m	TUB.AC.ISO 19043 D=5" C/SOLD. Tubería para gas en acero ISO 19043 con soldadura de D=5", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,550 h	Cuadrilla E	36,56	20,11	
P19TAA240	1,000 m	Tub.ac. ISO 19043 D=5" c/sold.	90,02	90,02	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	110,10	11,01	
					121,14
		Suma la partida.....			121,14
		Costes indirectos		5,00%	6,06
		TOTAL PARTIDA.....			127,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E24TA280	m	TUB.AC.ISO 19043 D=6" C/SOLD. Tubería para gas en acero ISO 19043 con soldadura de D=6", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,550 h	Cuadrilla E	36,56	20,11	
P19TAA250	1,000 m	Tub.ac. ISO 19043 D=6" c/sold.	107,76	107,76	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	127,90	12,79	
					140,66
		Suma la partida.....			140,66
		Costes indirectos		5,00%	7,03
		TOTAL PARTIDA.....			147,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E24TB040	m	TUBERÍA ACERO INOX. D= 10 x 1 mm Tubería para gas en acero inoxidable de 1 mm de espesor de D=3/4", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,050 h	Cuadrilla E	36,56	1,83	
P19TIA040	1,000 m	Tubería acero inox. D= 10x1 mm	6,55	6,55	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	8,40	0,84	
					9,22
		Suma la partida.....			9,22
		Costes indirectos		5,00%	0,46
		TOTAL PARTIDA.....			9,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E24TB050	m	TUBERÍA ACERO INOX. D= 12 x 1 mm Tubería para gas de acero inoxidable de 1 mm de espesor de D=12 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,050 h	Cuadrilla E	36,56	1,83	
P19TIA050	1,000 m	Tubería acero inox. D= 12x1 mm	7,64	7,64	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	9,50	0,95	
					10,42
		Suma la partida.....			10,42
		Costes indirectos		5,00%	0,52
		TOTAL PARTIDA.....			10,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E24TB070	m	TUBERÍA ACERO INOX. D= 15 x 1 mm Tubería para gas en acero inoxidable de 1 mm de espesor de D=15 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,050 h	Cuadrilla E	36,56	1,83	
P19TIA070	1,000 m	Tubería acero inox. D= 15x1 mm	7,92	7,92	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	9,80	0,98	
					10,73
		Suma la partida.....			10,73
		Costes indirectos		5,00%	0,54
		TOTAL PARTIDA.....			11,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E24TB080	m	TUBERÍA ACERO INOX. D= 18 x 1 mm Tubería para gas en acero inoxidable de 1 mm de espesor de D=18 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,050 h	Cuadrilla E	36,56	1,83	
P19TIA080	1,000 m	Tubería acero inox. D= 18x1 mm	9,13	9,13	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	11,00	1,10	
					12,06
		Suma la partida.....			12,06
		Costes indirectos		5,00%	0,60
		TOTAL PARTIDA.....			12,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E24TB090	m	TUBERÍA ACERO INOX. D= 22 x 1,2 mm Tubería para gas en acero inoxidable de 1,2 mm de espesor de D=22 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,050 h	Cuadrilla E	36,56	1,83	
P19TIA090	1,000 m	Tubería acero inox. D= 22x1,2 mm	14,83	14,83	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	16,70	1,67	
					18,33
		Suma la partida.....			18,33
		Costes indirectos		5,00%	0,92
		TOTAL PARTIDA.....			19,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E24TB100	m	TUBERÍA ACERO INOX. D= 28 x 1,2 mm Tubería para gas en acero inoxidable de 1,2 mm de espesor de D=28 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,055 h	Cuadrilla E	36,56	2,01	
P19TIA100	1,000 m	Tubería acero inox. D= 28x1,2 mm	18,63	18,63	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	20,60	2,06	
					22,70
		Suma la partida.....			22,70
		Costes indirectos		5,00%	1,14
		TOTAL PARTIDA.....			23,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E24TB110	m	TUBERÍA ACERO INOX. D= 35 x 1,5 mm Tubería para gas en acero inoxidable de 1,5 mm de espesor de D=35 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,060 h	Cuadrilla E	36,56	2,19	
P19TIA110	1,000 m	Tubería acero inox. D= 35x1,5 mm	28,39	28,39	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	30,60	3,06	
					33,64
		Suma la partida.....			33,64
		Costes indirectos		5,00%	1,68
		TOTAL PARTIDA.....			35,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E24TB120	m	TUBERÍA ACERO INOX. D= 42 x 1,5 mm Tubería para gas en acero inoxidable de 1,5 mm de espesor de D=42 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,060 h	Cuadrilla E	36,56	2,19	
P19TIA120	1,000 m	Tubería acero inox. D= 42x1,5 mm	34,30	34,30	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	36,50	3,65	
					40,14
		Suma la partida.....			40,14
		Costes indirectos		5,00%	2,01
		TOTAL PARTIDA.....			42,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E24TB130	m	TUBERÍA ACERO INOX. D= 54 x 1,5 mm Tubería para gas en acero inoxidable de 1,5 mm de espesor de D=54 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,060 h	Cuadrilla E	36,56	2,19	
P19TIA130	1,000 m	Tubería acero inox. D= 54x1,5 mm	43,17	43,17	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	45,40	4,54	
					49,90
		Suma la partida.....			49,90
		Costes indirectos		5,00%	2,50
		TOTAL PARTIDA.....			52,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E24TC010	m	TUBERÍA DE COBRE D=6/8 mm Tubería para gas en cobre de 1 mm de espesor de D=6/8 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,080 h	Cuadrilla E	36,56	2,92	
P19TCA010	1,000 m	Tubería de cobre D=6/8 mm e=1mm	3,64	3,64	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	6,60	0,66	
					7,22
		Suma la partida.....			7,22
		Costes indirectos		5,00%	0,36
		TOTAL PARTIDA.....			7,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E24TC020	m	TUBERÍA DE COBRE D=8/10 mm Tubería para gas en cobre de 1 mm de espesor de D=8/10 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,080 h	Cuadrilla E	36,56	2,92	
P19TCA020	1,000 m	Tubería de cobre D=8/10 mm e=1mm	4,37	4,37	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	7,30	0,73	
					8,02
		Suma la partida.....			8,02
		Costes indirectos		5,00%	0,40
		TOTAL PARTIDA.....			8,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E24TC030	m	TUBERÍA DE COBRE D=10/12 mm Tubería para gas en cobre de 1 mm de espesor de D=10/12 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,080 h	Cuadrilla E	36,56	2,92	
P19TCA030	1,000 m	Tubería de cobre D=10/12 mm e=1mm	4,99	4,99	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	7,90	0,79	
					8,70
		Suma la partida.....			8,70
		Costes indirectos		5,00%	0,44
		TOTAL PARTIDA.....			9,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E24TC040	m	TUBERÍA DE COBRE D=13/15 mm Tubería para gas en cobre de 1 mm de espesor de D=13/15 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,080 h	Cuadrilla E	36,56	2,92	
P19TCA040	1,000 m	Tubería de cobre D=13/15 mm e=1mm	5,82	5,82	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	8,70	0,87	
					9,61
		Suma la partida.....			9,61
		Costes indirectos		5,00%	0,48
		TOTAL PARTIDA.....			10,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E24TC050	m	TUBERÍA DE COBRE D=16/18 mm Tubería para gas en cobre de 1 mm de espesor de D=16/18 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,080 h	Cuadrilla E	36,56	2,92	
P19TCA050	1,000 m	Tubería de cobre D=16/18 mm e=1mm	6,76	6,76	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	9,70	0,97	
					10,65
		Suma la partida.....			10,65
		Costes indirectos		5,00%	0,53
		TOTAL PARTIDA.....			11,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
E24TC060	m	TUBERÍA DE COBRE D=20/22 mm Tubería para gas en cobre de 1 mm de espesor de D=20/22 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,080 h	Cuadrilla E	36,56	2,92	
P19TCA060	1,000 m	Tubería de cobre D=20/22 mm e=1mm	8,47	8,47	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	11,40	1,14	
					12,53
		Suma la partida.....			12,53
		Costes indirectos		5,00%	0,63
		TOTAL PARTIDA.....			13,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E24TC070	m	TUBERÍA DE COBRE D=26/28 mm Tubería para gas en cobre de 1 mm de espesor de D=26/28 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,100 h	Cuadrilla E	36,56	3,66	
P19TCA070	1,000 m	Tubería de cobre D=26/28 mm e=1mm	10,92	10,92	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	14,60	1,46	
					16,04
		Suma la partida.....			16,04
		Costes indirectos		5,00%	0,80
		TOTAL PARTIDA.....			16,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E24TC080	m	TUBERÍA DE COBRE D=33/35 mm Tubería para gas en cobre de 1 mm de espesor de D=33/35 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,100 h	Cuadrilla E	36,56	3,66	
P19TCA080	1,000 m	Tubería de cobre D=33/35 mm e=1mm	14,46	14,46	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	18,10	1,81	
					19,93
		Suma la partida.....			19,93
		Costes indirectos		5,00%	1,00
		TOTAL PARTIDA.....			20,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E24TC090	m	TUBERÍA DE COBRE D=40/42 mm Tubería para gas en cobre de 1 mm de espesor de D=40/42 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.			
O01OA130	0,100 h	Cuadrilla E	36,56	3,66	
P19TCA090	1,000 m	Tubería de cobre D=40/42 mm e=1mm	17,58	17,58	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	21,20	2,12	
					23,36
		Suma la partida.....			23,36
		Costes indirectos		5,00%	1,17
		TOTAL PARTIDA.....			24,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E24VG010	u	GRIFO APARATOS GAS D=1/2"-10 mm Instalación de grifo de montante cónico de D=1/2"-10 mm., i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería.			
O01OA130	0,200 h	Cuadrilla E	36,56	7,31	
P19TCV010	1,000 u	Grifo aparato/gas M-M 1/2" recto	7,46	7,46	
%AP2200	22,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	14,80	3,26	
					18,03
		Suma la partida.....			18,03
		Costes indirectos		5,00%	0,90
		TOTAL PARTIDA.....			18,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E24VG020	u	GRIFO APARATOS GAS D=3/4"-15 mm Instalación de grifo de montante cónico de D=3/4"-15 mm., i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería.			
O01OA130	0,200 h	Cuadrilla E	36,56	7,31	
P19TCV020	1,000 u	Grifo aparato/gas M-M 3/4" recto	10,55	10,55	
%AP2200	22,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	17,90	3,94	
					21,80
		Suma la partida.....			21,80
		Costes indirectos		5,00%	1,09
		TOTAL PARTIDA.....			22,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E24VG030	u	GRIFO APARATOS GAS D=1"-20 mm Instalación de grifo de montante cónico de D=1"-20 mm., i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería.			
O01OA130	0,200 h	Cuadrilla E	36,56	7,31	
P19TCV025	1,000 u	Grifo aparato/gas M-M 1" recto	15,37	15,37	
%AP2200	22,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	22,70	4,99	
					27,67
		Suma la partida.....			27,67
		Costes indirectos		5,00%	1,38
		TOTAL PARTIDA.....			29,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E24VG090	u	GRIFO ESFERA D=1/2" Instalación de grifo de esfera en montante, de D=1/2", i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería.			
O01OA130	0,200 h	Cuadrilla E	36,56	7,31	
P19WVA200	1,000 u	Válv. bola wafer PN16 DN=50	178,26	178,26	
%AP2200	22,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	185,60	40,83	
					226,40
		Suma la partida.....			226,40
		Costes indirectos		5,00%	11,32
		TOTAL PARTIDA.....			237,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E24VG100	u	GRIFO ESFERA D=3/4" Instalación de grifo de esfera en montante, de D=3/4", i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería.			
O01OA130	0,200 h	Cuadrilla E	36,56	7,31	
P19WVA210	1,000 u	Válv. bola wafer PN16 DN=65	325,93	325,93	
%AP2200	22,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	333,20	73,30	
					406,54
		Suma la partida.....			406,54
		Costes indirectos		5,00%	20,33
		TOTAL PARTIDA.....			426,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTISEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E24VG120	u	GRIFO ESFERA D=1 1/2" Instalación de grifo de esfera en montante, de D=1 1/2", i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería.			
O01OA130	0,200 h	Cuadrilla E	36,56	7,31	
P19WVA240	1,000 u	Válv. bola wafer PN40 DN=65	347,75	347,75	
%AP2200	22,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	355,10	78,12	
					433,18
		Suma la partida.....			433,18
		Costes indirectos		5,00%	21,66
		TOTAL PARTIDA.....			454,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E24VG130	u	GRIFO ESFERA D=2" Instalación de grifo de esfera en montante, de D=2", i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería.			
O01OA130	0,300 h	Cuadrilla E	36,56	10,97	
P19WVA250	1,000 u	Válv. bola wafer PN40 DN=150	409,62	409,62	
%AP2200	22,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	420,60	92,53	
					513,12
		Suma la partida.....			513,12
		Costes indirectos		5,00%	25,66
		TOTAL PARTIDA.....			538,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E24VG140	u	GRIFO ESFERA D=2 1/2" Instalación de grifo de esfera en montante, de D=2 1/2", i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería.			
O01OA130	0,300 h	Cuadrilla E	36,56	10,97	
P19WVA400	1,000 u	Válv. bola embridada PN16 DN=32	420,59	420,59	
%AP2200	22,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	431,60	94,95	
					526,51
		Suma la partida.....			526,51
		Costes indirectos		5,00%	26,33
		TOTAL PARTIDA.....			552,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E24VG170	u	GRIFO COCINA GAS D=1/2" Instalación de grifo para cocina a gas de, D=1/2" salida en oliva, i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería.			
O01OA130	0,200 h	Cuadrilla E	36,56	7,31	
P19TCV030	1,000 u	Grifo cocina M-oliva 1/2" recto	7,48	7,48	
%AP2200	22,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	14,80	3,26	
					18,05
		Suma la partida.....			18,05
		Costes indirectos		5,00%	0,90
		TOTAL PARTIDA.....			18,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E24VG180	u	GRIFO COCINA GAS D=3/4" Instalación de grifo para cocina a gas de, D=3/4" salida en oliva, i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería.			
O01OA130	0,200 h	Cuadrilla E	36,56	7,31	
P19TCV040	1,000 u	Grifo cocina M-oliva 3/4" recto	7,13	7,13	
%AP2200	22,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	14,40	3,17	
					17,61
		Suma la partida.....			17,61
		Costes indirectos		5,00%	0,88
		TOTAL PARTIDA.....			18,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E24VG190	u	GRIFO COCINA GAS D=3/4" ESCUADRA Instalación de grifo para cocina a gas de, D=3/4" salida en escuadra, i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería.			
O01OA130	0,200 h	Cuadrilla E	36,56	7,31	
P19TCV050	1,000 u	Válv. cromada 3/4"	8,69	8,69	
%AP2200	22,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	16,00	3,52	
					19,52
		Suma la partida.....			19,52
		Costes indirectos		5,00%	0,98
		TOTAL PARTIDA.....			20,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E24VV010	u	VÁLVULA GAS D=1/2" Instalación de válvula para instalaciones receptoras de gas, en D= 1/2", i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería.			
O01OA130	0,500 h	Cuadrilla E	36,56	18,28	
P19WVA010	1,000 u	Válv. PN-5 M/H DN=1/2"-10 mm	8,11	8,11	
%AP1200	12,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	26,40	3,17	
					29,56
		Suma la partida.....			29,56
		Costes indirectos		5,00%	1,48
		TOTAL PARTIDA.....			31,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E24VV020	u	VÁLVULA GAS D=3/4" Instalación de válvula para instalaciones receptoras de gas, en D=3/4", i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería.			
O01OA130	0,500 h	Cuadrilla E	36,56	18,28	
P19WVA020	1,000 u	Válv. PN-5 M/H DN=3/4"-15 mm	10,01	10,01	
%AP1200	12,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	28,30	3,40	
					31,69
		Suma la partida.....			31,69
		Costes indirectos		5,00%	1,58
		TOTAL PARTIDA.....			33,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E24VV030	u	VÁLVULA GAS D=1" Instalación de válvula para instalaciones receptoras de gas, en D=1", i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería.			
O01OA130	0,750 h	Cuadrilla E	36,56	27,42	
P19WVA030	1,000 u	Válv. PN-5 M/H DN=1"-20 mm	8,60	8,60	
%AP1200	12,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	36,00	4,32	
					40,34
		Suma la partida.....			40,34
		Costes indirectos		5,00%	2,02
		TOTAL PARTIDA.....			42,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E24VV040	u	VÁLVULA GAS D=1 1/4" Instalación de válvula para instalaciones receptoras de gas, en D=1 1/4", i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería.			
O01OA130	0,750 h	Cuadrilla E	36,56	27,42	
P19WVA070	1,000 u	Válv. PN-5 M/M DN=1 1/4"	22,36	22,36	
%AP0900	9,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	49,80	4,48	
					54,26
		Suma la partida.....			54,26
		Costes indirectos		5,00%	2,71
		TOTAL PARTIDA.....			56,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E24VV050	u	VÁLVULA GAS D=2" Instalación de válvula para instalaciones receptoras de gas, en D=2", i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería.			
O01OA130	1,000 h	Cuadrilla E	36,56	36,56	
P19WVA080	1,000 u	Válv. PN-5 M/M DN=2"	58,38	58,38	
%AP0900	9,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	94,90	8,54	
					103,48
		Suma la partida.....			103,48
		Costes indirectos		5,00%	5,17
		TOTAL PARTIDA.....			108,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E24VV060	u	VÁLVULA GAS D=2 1/2" Instalación de válvula para instalaciones receptoras de gas, en D=2 1/2", i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería.			
O01OA130	1,000 h	Cuadrilla E	36,56	36,56	
P19WVA090	1,000 u	Válv. PN-5 M/M DN=2 1/2"	99,62	99,62	
%AP0900	9,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	136,20	12,26	
					148,44
		Suma la partida.....			148,44
		Costes indirectos		5,00%	7,42
		TOTAL PARTIDA.....			155,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E24VV070	u	VÁLVULA GAS DN 20 MOD.TER 3/4 H-H ARCO Suministro y colocación de válvula de gas Arco Modelo TER DN20, conexión 3/4Hx3/4H Marca N de AENOR según norma EN 331. Conexión roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N. Asientos del obturador en PTFE gas. Eje montado en antiexplosivo para impedir su manipulación, con juntas de NBR Gas. MOP:5 bar Temperatura de servicio: desde -40°C hasta 60°C.			
O01OA130	1,000 h	Cuadrilla E	36,56	36,56	
P19WVL020	1,000 u	Válvula gas Arco DN 20 mod.Ter 3/4 H-H	9,35	9,35	
%AP0900	9,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	45,90	4,13	
					50,04
		Suma la partida.....			50,04
		Costes indirectos		5,00%	2,50
		TOTAL PARTIDA.....			52,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E24X010	u	INSTALACIÓN ELECTROVÁLVULA AUTOMÁTICA 6 bar 1/2" N/C Instalación de una electroválvula automática de 1/2", con presión de entrada máxima de 6 bares, normalmente cerrada. Comandada por una centralita electrónica de detección de fugas para dos zonas, con dos sondas de detección, i/p.p de accesorios, instalada.			
O01OA130	3,500 h	Cuadrilla E	36,56	127,96	
O01OB200	1,500 h	Oficial 1º electricista	19,15	28,73	
P19SC010	1,000 u	Electroválvula automática 6 bar 1/2"	170,96	170,96	
P19SC090	1,000 u	Centralita electrónica 2 zonas	284,19	284,19	
P19SC120	2,000 u	Sonda gas 2 zonas	162,23	324,46	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	936,30	93,63	
					1.029,93
		Suma la partida.....			1.029,93
		Costes indirectos		5,00%	51,50
		TOTAL PARTIDA.....			1.081,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E24X020	u	INSTALACIÓN ELECTROVÁLVULA AUTOMÁTICA 6 bar 3/4" N/C Instalación de una electroválvula automática de 3/4", con presión de entrada máxima 6 bares, normalmente cerrada. Comandada por una centralita electrónica de detección de fugas de dos zonas, con dos sondas de detección, i/p.p de accesorios, instalada.			
O01OA130	3,500 h	Cuadrilla E	36,56	127,96	
O01OB200	3,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	67,03	
P19SC020	1,000 u	Electroválvula automática 6 bar 3/4"	170,96	170,96	
P19SC090	1,000 u	Centralita electrónica 2 zonas	284,19	284,19	
P19SC120	2,000 u	Sonda gas 2 zonas	162,23	324,46	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	974,60	97,46	
					1.072,06
Suma la partida.....					1.072,06
Costes indirectos					5,00% 53,60
TOTAL PARTIDA.....					1.125,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E24X030	u	INSTALACIÓN ELECTROVÁLVULA AUTOMÁTICA 360 mbar 1" N/C Instalación de una electroválvula automática de 1", con presión de entrada máxima de 360 mbares, normalmente cerrada. Comandada por una centralita electrónica de detección de fugas de cuatro zonas, con cuatro sondas de detección, i/p.p de accesorios, instalada.			
O01OA130	3,500 h	Cuadrilla E	36,56	127,96	
O01OB200	6,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	124,48	
P19SC030	1,000 u	Electroválvula automática 360 mbar 1"	84,69	84,69	
P19SC100	1,000 u	Centralita electrónica 4 zonas	534,40	534,40	
P19SC140	4,000 u	Sonda gas 4 zonas	162,23	648,92	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	1.520,50	152,05	
					1.672,50
Suma la partida.....					1.672,50
Costes indirectos					5,00% 83,63
TOTAL PARTIDA.....					1.756,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con TRECE CÉNTIMOS

E25AAA010	u	ASCENSOR ESTÁNDAR 4 PARADAS 4 PERSONAS 320 KG SIN CUARTO DE MÁQUINAS Instalación completa de ascensor sin cuarto de máquinas, 4 paradas, 4 personas, 320 kg, velocidad de 1m/s, con cabina de dimensiones 840x1050x2200 mm, con suelo de goma de alta duración, paredes de láminas de PVC con textura rugosa, y botonera de acero inoxidable. Sistema de tracción por cintas planas de acero recubiertas de poliuretano, sistema Pulse de monitorización permanente de cintas, sistema de regeneración de energía, frecuencia variable de lazo cerrado y 150 arranques por hora, multipantalla digital MPD con información sobre contenidos además de realizar las funciones de comunicación direccional, totalmente instalado con pruebas y ajustes.			
P24AAA010	1,000 u	Asc. Estándar 4 par. 4 pers. 320 kg s/cuarto máquinas	19.000,00	19.000,00	
					19.000,00
Suma la partida.....					19.000,00
Costes indirectos					5,00% 950,00
TOTAL PARTIDA.....					19.950,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE MIL NOVECIENTOS CINCUENTA EUROS

E25AAA020	u	INCREMENTO PARADA ESTÁNDAR Incremento por cada parada a instalar en ascensor eléctrico de 4 personas, 320 kg, de calidad estándar, sin cuarto de máquinas.			
P24AAA020	1,000 u	Incremento parada estándar	1.300,00	1.300,00	
					1.300,00
Suma la partida.....					1.300,00
Costes indirectos					5,00% 65,00
TOTAL PARTIDA.....					1.365,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E25AAA030	u	INCREMENTO DOBLE EMBARQUE 180° Incremento por doble embarque a 180° a instalar en ascensor eléctrico de 4 personas, 320 kg, de calidad estándar, sin cuarto de máquinas.			
P24AAA030	1,000 u	Incremento doble embarque 180°	1.300,00	1.300,00	1.300,00
		Suma la partida.....			1.300,00
		Costes indirectos		5,00%	65,00
		TOTAL PARTIDA.....			1.365,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS					
E25AAA040	u	INCREMENTO VELOCIDAD 1,6 M/S Incremento por velocidad de 1,6 m/s a instalar en ascensor eléctrico de 4 personas, 320 kg, de calidad estándar, sin cuarto de máquinas.			
P24AAA040	1,000 u	Incremento velocidad 1,6 m/s	4.300,00	4.300,00	4.300,00
		Suma la partida.....			4.300,00
		Costes indirectos		5,00%	215,00
		TOTAL PARTIDA.....			4.515,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL QUINIENTOS QUINCE EUROS					
E25AAA050	u	INCREMENTO DECORACIÓN LUJO LAMINADO Incremento por decoración de lujo laminado a instalar en ascensor eléctrico de 4 personas, 320 kg, sin cuarto de máquinas. Acabados de suelo de piedra artificial, paredes laminadas simulando madera o mármol, y botonera de acero inoxidable.			
P24AAA050	1,000 u	Incremento decoración lujo laminado	1.500,00	1.500,00	1.500,00
		Suma la partida.....			1.500,00
		Costes indirectos		5,00%	75,00
		TOTAL PARTIDA.....			1.575,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS					
E25AAB010	u	ASCENSOR ESTÁNDAR 4 PARADAS 6 PERSONAS 450 KG SIN CUARTO DE MÁQUINAS Instalación completa de ascensor sin cuarto de máquinas, 4 paradas, 6 personas, 450 kg, velocidad 1m/s, con cabina de dimensiones 1000x1250x2200 mm, con suelo de goma de alta duración, paredes de láminas de PVC con textura rugosa, y botonera de acero inoxidable. Sistema de tracción por cintas planas de acero recubiertas de poliuretano, sistema Pulse de monitorización permanente de cintas, sistema de regeneración de energía, frecuencia variable de lazo cerrado y 150 arranques por hora, multipantalla digital MPD con información sobre contenidos además de realizar las funciones de comunicación direccional, totalmente instalado con pruebas y ajustes.			
P24AAB010	1,000 u	Asc. Estándar 4 par. 6 pers. 450 kg s/cuarto máquinas	19.700,00	19.700,00	19.700,00
		Suma la partida.....			19.700,00
		Costes indirectos		5,00%	985,00
		TOTAL PARTIDA.....			20.685,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS					
E25AAB020	u	INCREMENTO PARADA ESTÁNDAR Incremento por cada parada a instalar en ascensor eléctrico de 6 personas, 450 kg, de calidad estándar, sin cuarto de máquinas.			
P24AAB020	1,000 u	Incremento parada estándar	1.300,00	1.300,00	1.300,00
		Suma la partida.....			1.300,00
		Costes indirectos		5,00%	65,00
		TOTAL PARTIDA.....			1.365,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E25AAB030	u	INCREMENTO DOBLE EMBARQUE 180° ESTANDAR Incremento por doble embarque a 180° a instalar en ascensor eléctrico de 6 personas, 450 kg, de calidad estándar, sin cuarto de máquinas.			
P24AAB030	1,000 u	Incremento doble embarque 180° estándar	1.300,00	1.300,00	1.300,00
		Suma la partida.....			1.300,00
		Costes indirectos		5,00%	65,00
		TOTAL PARTIDA.....			1.365,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS					
E25AAB040	u	INCREMENTO VELOCIDAD 1,6M/S Incremento por velocidad de 1,6 m/s a instalar en ascensor eléctrico de 6 personas, 450 kg, de calidad estándar, sin cuarto de máquinas.			
P24AAB040	1,000 u	Incremento velocidad 1,6 m/s	4.300,00	4.300,00	4.300,00
		Suma la partida.....			4.300,00
		Costes indirectos		5,00%	215,00
		TOTAL PARTIDA.....			4.515,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL QUINIENTOS QUINCE EUROS					
E25AAB050	u	INCREMENTO DECORACIÓN LUJO LAMINADO Incremento por decoración de lujo laminado a instalar en ascensor eléctrico de 6 personas, 450 kg, sin cuarto de máquinas. Acabados de suelo de piedra artificial, paredes laminadas simulando madera o mármol, y botonera de acero inoxidable.			
P24AAB050	1,000 u	Incremento decoración lujo laminado	1.500,00	1.500,00	1.500,00
		Suma la partida.....			1.500,00
		Costes indirectos		5,00%	75,00
		TOTAL PARTIDA.....			1.575,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS					
E25AAC010	u	ASCENSOR ESTÁNDAR 4 PARADAS 8 PERSONAS 630 KG SIN CUARTO DE MÁQUINAS Instalación completa de ascensor sin cuarto de máquinas, 4 paradas, 8 personas, 630 kg, velocidad de 1m/s, con cabina de dimensiones 1100x1400x2200 mm, con suelo de goma de alta duración, paredes de láminas de PVC con textura rugosa, y botonera de acero inoxidable. Sistema de tracción por cintas planas de acero recubiertas de poliuretano, sistema Pulse de monitorización permanente de cintas, sistema de regeneración de energía, frecuencia variable de lazo cerrado y 150 arranques por hora, multipantalla digital MPD con información sobre contenidos además de realizar las funciones de comunicación direccional, totalmente instalado con pruebas y ajustes.			
P24AAC010	1,000 u	Asc. Estándar 4 par. 8 pers. 630 Kg s/cuartos máquinas	20.400,00	20.400,00	20.400,00
		Suma la partida.....			20.400,00
		Costes indirectos		5,00%	1.020,00
		TOTAL PARTIDA.....			21.420,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN MIL CUATROCIENTOS VEINTE EUROS					
E25AAC020	u	INCREMENTO PARADA ESTÁNDAR Incremento por cada parada a instalar en ascensor eléctrico de 8 personas, 630 kg, de calidad estándar, sin cuarto de máquinas.			
P24AAC020	1,000 u	Incremento parada	1.300,00	1.300,00	1.300,00
		Suma la partida.....			1.300,00
		Costes indirectos		5,00%	65,00
		TOTAL PARTIDA.....			1.365,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E25AAC030	u	INCREMENTO DOBLE EMBARQUE 180° ESTANDAR Incremento por doble embarque a 180° a instalar en ascensor eléctrico de 8 personas, 630 kg, de calidad estándar, sin cuarto de máquinas.			
P24AAC030	1,000 u	Incremento doble embarque 180°	1.300,00	1.300,00	1.300,00
		Suma la partida.....			1.300,00
		Costes indirectos		5,00%	65,00
		TOTAL PARTIDA.....			1.365,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS					
E25AAC040	u	INCREMENTO VELOCIDAD 1,6 M/S Incremento por velocidad de 1,6 m/s a instalar en ascensor eléctrico de 8 personas, 630 kg, de calidad estándar, sin cuarto de máquinas.			
P24AAC040	1,000 u	Incremento velocidad 1,6m/s	4.300,00	4.300,00	4.300,00
		Suma la partida.....			4.300,00
		Costes indirectos		5,00%	215,00
		TOTAL PARTIDA.....			4.515,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL QUINIENTOS QUINCE EUROS					
E25AAC050	u	INCREMENTO DECORACIÓN LUJO LAMINADO Incremento por decoración de lujo laminado a instalar en ascensor eléctrico de 8 personas, 630 kg, sin cuarto de máquinas. Acabados de suelo de piedra artificial, paredes laminadas simulando madera o mármol, y botonera de acero inoxidable.			
P24AAC050	1,000 u	Incremento decoración lujo laminado	1.500,00	1.500,00	1.500,00
		Suma la partida.....			1.500,00
		Costes indirectos		5,00%	75,00
		TOTAL PARTIDA.....			1.575,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS					
E25AAD010	u	ASCENSOR ESTÁNDAR 4 PARADAS 10 PERSONAS 800 KG SIN CUARTO DE MÁQUINAS Instalación completa de ascensor sin cuarto de máquinas, 4 paradas, 10 personas, 800 kg, velocidad 1m/s, con cabina de dimensiones 1350x1400x2200 mm, con suelo de goma de alta duración, paredes de láminas de PVC con textura rugosa, y botonera de acero inoxidable. Sistema de tracción por cintas planas de acero recubiertas de poliuretano, sistema Pulse de monitorización permanente de cintas, sistema de regeneración de energía, frecuencia variable de lazo cerrado y 150 arranques por hora, Multipantalla digital MPD con información sobre contenidos además de realizar las funciones de comunicación direccional, totalmente instalado con pruebas y ajustes. Acabados de suelo de piedra artificial, paredes laminadas simulando madera o mármol, y botonera de acero inoxidable.			
P24AAD010	1,000 u	Asc. Estándar 4 par. 10 pers. 800 Kg s/cuarto máquinas	28.500,00	28.500,00	28.500,00
		Suma la partida.....			28.500,00
		Costes indirectos		5,00%	1.425,00
		TOTAL PARTIDA.....			29.925,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE MIL NOVECIENTOS VEINTICINCO EUROS					
E25AAD020	u	INCREMENTO PARADA ESTÁNDAR Incremento por cada parada a instalar en ascensor eléctrico de 10 personas, 800 kg, de calidad estándar, sin cuarto de máquinas.			
P24AAD020	1,000 u	Incremento parada estándar	1.500,00	1.500,00	1.500,00
		Suma la partida.....			1.500,00
		Costes indirectos		5,00%	75,00
		TOTAL PARTIDA.....			1.575,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E25AAD030	u	INCREMENTO DOBLE EMBARQUE 180° Incremento por doble embarque a 180° a instalar en ascensor eléctrico de 10 personas, 800 kg, de calidad estándar, sin cuarto de máquinas.			
P24AAD030	1,000 u	Incremento doble embarque 180°	1.500,00	1.500,00	1.500,00
					1.500,00
Suma la partida.....					1.500,00
Costes indirectos					75,00
TOTAL PARTIDA.....					1.575,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS					
E25AAD040	u	INCREMENTO VELOCIDAD 1,6M/S Incremento por velocidad de 1,6 m/s a instalar en ascensor eléctrico de 10 personas, 1000 kg, de calidad estándar, sin cuarto de máquinas.			
P24AAD040	1,000 u	Incremento velocidad 1,6 m/s	4.300,00	4.300,00	4.300,00
					4.300,00
Suma la partida.....					4.300,00
Costes indirectos					215,00
TOTAL PARTIDA.....					4.515,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL QUINIENTOS QUINCE EUROS					
E25AAD050	u	INCREMENTO DECORACIÓN LUJO LAMINADO Incremento por decoración de lujo laminado a instalar en ascensor eléctrico de 10 personas, 800 kg, sin cuarto de máquinas.			
P24AAD050	1,000 u	Incremento decoración lujo laminado	1.500,00	1.500,00	1.500,00
					1.500,00
Suma la partida.....					1.500,00
Costes indirectos					75,00
TOTAL PARTIDA.....					1.575,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS					
E25AAH010	u	ASC. ESTÁNDAR 4 PAR. 4 PERS. 320 KG S/CUARTO MÁQUINAS EFICIENCIA ENERGÉTICA Instalación completa de ascensor eléctrico sin cuarto de máquinas, 4 paradas, 4 personas, 320 kg, con cabina de dimensiones 840x1050x2200 mm, con suelo de goma de alta duración, paredes de láminas de PVC con textura rugosa, y botonera de acero inoxidable, con sistema de carga autónomo mediante acumuladores y autonomía para más de 100 viajes en caso de corte fluido eléctrico regular. Máquina sin engranajes de imanes permanentes de diseño radial. Con sistema de tracción por cintas planas de acero recubiertas de poliuretano con monitorización permanente Pulse y con frecuencia variable OVF de lazo cerrado, control inteligente de velocidad variable entre 0,63 m/s y 1 m/s (dependiendo de la carga en cabina y estado de carga), sistema de ahorro energía.			
P24AAH010	1,000 u	Asc. Estándar Eficiencia Energética, 220V 4 par. 4 pers. 320 Kg sin /cuarto máquinas	21.000,00	21.000,00	21.000,00
					21.000,00
Suma la partida.....					21.000,00
Costes indirectos					1.050,00
TOTAL PARTIDA.....					22.050,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS MIL CINCUENTA EUROS					
E25AAH020	u	INCREMENTO PARADA ESTÁNDAR, MÁXIMO 7 PARADAS Incremento por cada parada a instalar en ascensor monofásico eléctrico de 4 personas, 320 kg, sin cuarto de máquinas, de calidad estándar, máximo 7 paradas.			
P24AAH020	1,000 u	Incremento parada estándar, máximo 7 paradas	1.200,00	1.200,00	1.200,00
					1.200,00
Suma la partida.....					1.200,00
Costes indirectos					60,00
TOTAL PARTIDA.....					1.260,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS SESENTA EUROS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E25AAH030	u	INCREMENTO DOBLE EMBARQUE 180° Incremento por doble embarque a 180° a instalar en ascensor monofásico eléctrico de 4 personas, 320 kg, de calidad estándar, sin cuarto de máquinas.			
P24AAH030	1,000 u	Incremento doble embarque 180°	1.300,00	1.300,00	1.300,00
		Suma la partida.....			1.300,00
		Costes indirectos		5,00%	65,00
		TOTAL PARTIDA.....			1.365,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS					
E25AAH040	u	INCREMENTO DECORACIÓN LUJO LAMINADO Incremento por decoración de lujo laminado a instalar en ascensor monofásico eléctrico de 4 personas, 320 kg, sin cuarto de máquinas. Acabados de suelo de piedra artificial, paredes laminadas simulando madera o mármol, y botonera de acero inoxidable.			
P24AAH040	1,000 u	Incremento decoración lujo laminado	1.500,00	1.500,00	1.500,00
		Suma la partida.....			1.500,00
		Costes indirectos		5,00%	75,00
		TOTAL PARTIDA.....			1.575,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS					
E25AAI010	u	ASC. ESTÁNDAR 4 PAR. 6 PERS. 450 KG S/ CUARTO MAQUINAS EFICIENCIA ENERGÉTICA Instalación completa de ascensor eléctrico sin cuarto de máquinas, 4 paradas, 6 personas, 450 kg, con cabina de dimensiones 1000x1250x2200 mm, con suelo de goma de alta duración, paredes de láminas de PVC con textura rugosa, y botonera de acero inoxidable, con sistema de carga autónomo mediante acumuladores y autonomía para más de 100 viajes en caso de corte fluido eléctrico regular. Máquina sin engranajes de imanes permanentes de diseño radial. Con sistema de tracción por cintas planas de acero recubiertas de poliuretano con monitorización permanente Pulse y con frecuencia variable OVF de lazo cerrado, control inteligente de velocidad variable entre 0,63 m/s y 1 m/s (dependiendo de la carga en cabina y estado de carga), sistema de ahorro energía.			
P24AAI010	1,000 u	Ascensor. Estándar Eficiencia Energética 4 par. 6 pers. 50 Kg s/cuarto máquinas	22.100,00	22.100,00	22.100,00
		Suma la partida.....			22.100,00
		Costes indirectos		5,00%	1.105,00
		TOTAL PARTIDA.....			23.205,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES MIL DOSCIENTOS CINCO EUROS					
E25AAI020	u	INCREMENTO PARADA ESTÁNDAR, MÁXIMO 7 PARADAS Incremento por cada parada a instalar en ascensor monofásico eléctrico de 6 personas, 450 kg, sin cuarto de máquinas, de calidad estándar, maximo 7 paradas.			
P24AAI020	1,000 u	Incremento parada estándar maximo 7 paradas	1.200,00	1.200,00	1.200,00
		Suma la partida.....			1.200,00
		Costes indirectos		5,00%	60,00
		TOTAL PARTIDA.....			1.260,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS SESENTA EUROS					
E25AAI030	u	INCREMENTO DOBLE EMBARQUE 180° Incremento por doble embarque a 180° a instalar en ascensor monofásico eléctrico de 6 personas, 450 kg, de calidad estándar, sin cuarto de máquinas.			
P24AAI030	1,000 u	Incremento doble embarque 180°	1.300,00	1.300,00	1.300,00
		Suma la partida.....			1.300,00
		Costes indirectos		5,00%	65,00
		TOTAL PARTIDA.....			1.365,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E25AAI040	u	INCREMENTO DECORACIÓN LUJO LAMINADO Incremento por decoración de lujo laminado a instalar en ascensor monofásico eléctrico de 6 personas, 450 kg, sin cuarto de máquinas. Acabados de suelo de piedra artificial, paredes laminadas simulando madera o mármol, y botonera de acero inoxidable.			
P24AAI040	1,000 u	Incremento decoración lujo laminado	1.500,00	1.500,00	1.500,00
Suma la partida.....					1.500,00
Costes indirectos					75,00
TOTAL PARTIDA.....					1.575,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS					
E25AAJ010	u	ASC. ESTÁNDAR 4 PAR. 8 PERS. 630 KG S/CUARTO MAQUINAS EFICIENCIA ENERGÉTICA Instalación completa de ascensor eléctrico sin cuarto de máquinas, 4 paradas, 8 personas, 630 kg, con cabina de dimensiones 1100x1400x2200 mm, con suelo de goma de alta duración, paredes de láminas de PVC con textura rugosa, y botonera de acero inoxidable, con sistema de carga autónomo mediante acumuladores y autonomía para más de 100 viajes en caso de corte fluido eléctrico regular. Máquina sin engranajes de imanes permanentes de diseño radial. Con sistema de tracción por cintas planas de acero recubiertas de poliuretano con monitorización permanente Pulse y con frecuencia variable OVF de lazo cerrado, control inteligente de velocidad variable entre 0,63 m/s y 1 m/s (dependiendo de la carga en cabina y estado de carga), sistema de ahorro energía.			
P24AAJ010	1,000 u	Asc. Estándar Eficiencia Energética 4 par. 8 pers. 630 Kg s/cuarto máquinas	23.200,00	23.200,00	23.200,00
Suma la partida.....					23.200,00
Costes indirectos					1.160,00
TOTAL PARTIDA.....					24.360,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO MIL TRESCIENTOS SESENTA EUROS					
E25AAJ020	u	INCREMENTO PARADA ESTÁNDAR MÁXIMO 7 PARADAS Incremento por cada parada a instalar en ascensor monofásico eléctrico de 8 personas, 630 kg, sin cuarto de máquinas, de calidad estándar, máximo 7 paradas.			
P24AAJ020	1,000 u	Incremento parada estándar máximo 7 paradas	1.200,00	1.200,00	1.200,00
Suma la partida.....					1.200,00
Costes indirectos					60,00
TOTAL PARTIDA.....					1.260,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS SESENTA EUROS					
E25AAJ030	u	INCREMENTO DOBLE EMBARQUE 180° Incremento por doble embarque a 180° a instalar en ascensor monofásico eléctrico de 8 personas, 630 kg, de calidad estándar, sin cuarto de máquinas.			
P24AAJ030	1,000 u	Incremento doble embarque 180°	1.300,00	1.300,00	1.300,00
Suma la partida.....					1.300,00
Costes indirectos					65,00
TOTAL PARTIDA.....					1.365,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS					
E25AAJ040	u	INCREMENTO DECORACIÓN LUJO LAMINADO Incremento por decoración de lujo laminado a instalar en ascensor monofásico eléctrico de 8 personas, 630 kg, sin cuarto de máquinas. Acabados de suelo de piedra artificial, paredes laminadas simulando madera o mármol, y botonera de acero inoxidable.			
P24AAJ040	1,000 u	Incremento decoración lujo laminado	1.500,00	1.500,00	1.500,00
Suma la partida.....					1.500,00
Costes indirectos					75,00
TOTAL PARTIDA.....					1.575,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E25AB010	u	ASCENSOR HIDRÁULICO 4 PAR.4 PER. Instalación completa de ascensor hidráulico en calidad normal con una velocidad 0,6 m/s., sistema de impulsión en la pared del fondo, 4 paradas, 320 kg. de carga nominal para un máximo de 4 personas, cabina con paredes en laminado plástico con medio espejo color natural, placa de botonera en acero inoxidable, piso vinilo color con rodapié, embocadura y pasamanos en acero inoxidable, puerta automática telescópica en cabina y automática en piso, maniobra universal simple, instalado, con pruebas y ajustes. s/R.D. 1314/97.			
P24AB010	1,000 u	Ascensor hidráu. 4 para. 4 pers.	18.178,58	18.178,58	18.178,58
Suma la partida.....					18.178,58
Costes indirectos					908,93
TOTAL PARTIDA.....					19.087,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE MIL OCHENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E25AB020	u	INCREMENTO PARADA HIDRÁU.4 PERS. Incremento por cada parada a instalar en ascensor hidráulico para 4 personas.			
P24AB020	1,000 u	Incremento por parada 4 personas	1.549,99	1.549,99	1.549,99
Suma la partida.....					1.549,99
Costes indirectos					77,50
TOTAL PARTIDA.....					1.627,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS VEINTISIETE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E25AB030	u	ASCENSOR HIDRÁULICO 4 PAR.6 PER. Instalación completa de ascensor hidráulico en calidad normal con una velocidad 0,6 m/s., sistema de impulsión lateral, 4 paradas, 450 kg. de carga nominal para un máximo de 6 personas, cabina con paredes en laminado plástico con medio espejo color natural, placa de botonera en acero inoxidable, piso vinilo color, con rodapié, embocadura y pasamanos en acero inoxidable, puerta automática telescópica en cabina y automática en piso, maniobra universal simple, instalado, con pruebas y ajustes. s/R.D. 1314/97.			
P24AB030	1,000 u	Ascensor hidráu. 4 para. 6 pers.	18.816,42	18.816,42	18.816,42
Suma la partida.....					18.816,42
Costes indirectos					940,82
TOTAL PARTIDA.....					19.757,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE MIL SETECIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E25AB040	u	INCREMENTO PARADA HIDRÁU.6 PERS. Incremento por cada parada a instalar en ascensor hidráulico para 6 personas.			
P24AB040	1,000 u	Incremento por parada 6 personas	1.937,98	1.937,98	1.937,98
Suma la partida.....					1.937,98
Costes indirectos					96,90
TOTAL PARTIDA.....					2.034,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TREINTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E25AB050	u	ASCENSOR HIDRÁULICO 4 PAR.8 PER. Instalación completa de ascensor hidráulico en calidad normal con una velocidad 0,6 m/s., sistema de impulsión lateral, 4 paradas, 630 kg. de carga nominal para un máximo de 8 personas, cabina con paredes en laminado plástico con medio espejo color natural, placa de botonera en acero inoxidable, piso vinilo color, con rodapié, embocadura y pasamanos en acero inoxidable, puerta automática telescópica en cabina y automática en piso, maniobra universal simple, instalado, con pruebas y ajustes. s/R.D. 1314/97.			
P24AB050	1,000 u	Ascensor hidráu. 4 para. 8 pers.	20.586,85	20.586,85	20.586,85
Suma la partida.....					20.586,85
Costes indirectos					1.029,34
TOTAL PARTIDA.....					21.616,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN MIL SEISCIENTOS DIECISEIS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E25AB060	u	INCREMENTO PARADA HIDRÁU.8 PERS.			
		Incremento por cada parada a instalar en ascensor hidráulico para 8 personas.			
P24AB060	1,000 u	Incremento por parada 8 personas	2.020,28	2.020,28	2.020,28
					<hr/>
Suma la partida.....					2.020,28
Costes indirectos					101,01
					<hr/>
TOTAL PARTIDA.....					2.121,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO VEINTIUN EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E25AB070	u	ASCENSOR HIDRÁULICO 4 PAR.10 PER.			
		Instalación completa de ascensor hidráulico en calidad normal con una velocidad 0,6 m/s., sistema de impulsión lateral, 4 paradas, 750 kg. de carga nominal para un máximo de 10 personas, cabina con paredes en laminado plástico con medio espejo color natural, placa de botonera en acero inoxidable, piso vinilo color, con rodapié, embocadura y pasamanos en acero inoxidable, puerta automática telescópica en cabina y automática en piso, maniobra universal simple, instalado, con pruebas y ajustes. s/R.D. 1314/97.			
P24AB070	1,000 u	Ascensor hidráu. 4 para. 10 pers	27.410,72	27.410,72	27.410,72
					<hr/>
Suma la partida.....					27.410,72
Costes indirectos					1.370,54
					<hr/>
TOTAL PARTIDA.....					28.781,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO MIL SETECIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E25AB080	u	INCREMENTO PARADA HIDRÁU.10 PERS.			
		Incremento por cada parada a instalar en ascensor hidráulico para 10 personas.			
P24AB080	1,000 u	Incremento por parada 10 pers.	2.091,04	2.091,04	2.091,04
					<hr/>
Suma la partida.....					2.091,04
Costes indirectos					104,55
					<hr/>
TOTAL PARTIDA.....					2.195,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO NOVENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E25AI010	u	PLATAF. HIDRÁULICA 2 PARA.100 kg			
		Plataforma hidráulica para una carga nominal de 100 kg., con una velocidad de 0,1 m/s., dos paradas, instalada incluido montaje y pruebas.			
P24AI010	1,000 u	Plataforma hidráu. 2 pa. 100 kg	6.957,32	6.957,32	6.957,32
					<hr/>
Suma la partida.....					6.957,32
Costes indirectos					347,87
					<hr/>
TOTAL PARTIDA.....					7.305,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL TRESCIENTOS CINCO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E25AI020	u	INCREMENT.POR PLATAF.100 kg			
		Incremento por parada de plataforma hidráulica, para una carga nominal de 100 kg., instalado incluido montaje y pruebas.			
P24AI020	1,000 u	Increm.por parada plataf. 100 kg	1.156,75	1.156,75	1.156,75
					<hr/>
Suma la partida.....					1.156,75
Costes indirectos					57,84
					<hr/>
TOTAL PARTIDA.....					1.214,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CATORCE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E25MA010	u	ELEVADOR VERTICAL 3,00/3,50 m. Instalación completa de elevador vertical hasta una altura de 3,00/3,50 m., velocidad 0,15 m/s, 250 kg. de carga nominal para usuario de silla de ruedas con acompañante, potencia 1,1 kV., formado por dispositivo de seguridad antiaplastamiento bajo la plataforma, puertas batientes semiautomáticas en pisos, fotocélula de protección en planta, pulsación constante (hombre presente), funcionamiento oleodinámico con pistón lateral, rampa de acceso sobre plataforma, limitador de velocidad, columnas guías de aluminio, instalado con pruebas y ajustes.			
P24M070	1,000 u	Elevador vertical 3,00/3,50 m.	11.672,87	11.672,87	11.672,87
Suma la partida.....					11.672,87
Costes indirectos					583,64
TOTAL PARTIDA.....					12.256,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E25MA020	u	ELEVADOR UNIFAMILIAR 2 PARADAS Instalación completa de elevador unifamiliar con velocidad 0,15 m/s, 2 paradas, 300 kg. de carga nominal, para un máximo de 2 personas, cabina acabada con melamina, pasamanos y medio espejo, puerta batiente semiautomática en pisos, fotocélula de protección en planta, pulsación constante (hombre presente), funcionamiento oleodinámico con pistón lateral, instalado, con pruebas y ajustes.			
P24M080	1,000 u	Elevador unifamiliar, 2 paradas.	12.734,32	12.734,32	12.734,32
Suma la partida.....					12.734,32
Costes indirectos					636,72
TOTAL PARTIDA.....					13.371,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE MIL TRESCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E25MP010	u	PLAT.SALVAESCALERA 5m TRAMO RECTO Instalación completa de plataforma salvaescaleras, tramo recto, para una inclinación máxima de 55 °, con un desplazamiento de hasta 5 m, con velocidad 0,15 m/s, potencia 700 W. alimentación 24 V. C.C., carga máxima 225 kg., formado por control mediante joystick, parada de emergencia, raíl formado por dos tubos paralelos unidos a distancias regulares por tramos verticales, dispositivos de seguridad según la Normativa EN-115, plataforma de 700x800 mm., instalado, con pruebas y ajustes.			
P24M040	1,000 u	Plat.salvaescalera 5 m tramo recto	7.958,83	7.958,83	7.958,83
Suma la partida.....					7.958,83
Costes indirectos					397,94
TOTAL PARTIDA.....					8.356,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E25MP020	u	PLAT.SALVAESCALERA 5m TRAMO CURVO Instalación completa de plataforma salvaescaleras, tramo curvo, para una inclinación máxima de 55 °, con un desplazamiento de hasta 5 m, con velocidad 0,15 m/s, potencia 700 W. alimentación 24 V. C.C., carga máxima 225 kg., formado por control mediante joystick, parada de emergencia, raíl formado por dos tubos paralelos unidos a distancias regulares por tramos verticales, dispositivos de seguridad según la Normativa EN-115, plataforma de 680x840 mm., instalado, con pruebas y ajustes.			
P24M050	1,000 u	Plat.salvaescalera 5 m tramo curvo	13.338,32	13.338,32	13.338,32
Suma la partida.....					13.338,32
Costes indirectos					666,92
TOTAL PARTIDA.....					14.005,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL CINCO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E25MP030	u	PLAT.SALVAESCALERA 5m TRAMO L 90° Instalación completa de plataforma salvaescaleras, tramos rectos en L con curva a 90°, para una inclinación máxima de 55 °, con un desplazamiento de hasta 5 m, con velocidad 0,15 m/s, potencia 700 W. alimentación 24 V. C.C., carga máxima 225 kg., formado por control mediante joystick, parada de emergencia, rail formado por dos tubos paralelos unidos a distancias regulares por tramos verticales, dispositivos de seguridad según la Normativa EN-115, plataforma de 680x840 mm., instalado, con pruebas y ajustes.			
P24M060	1,000 u	Plat.salvaescalera 5 m tramo L 90°	10.611,44	10.611,44	10.611,44
Suma la partida.....					10.611,44
Costes indirectos					530,57
TOTAL PARTIDA.....					11.142,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE MIL CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con UN CÉNTIMOS					
E25MP050	u	PLATAF.ELEVADORA 1,60 m. DE 1260x800 mm. Plataforma elevadora vertical de 1260x800 mm. para una altura máxima de 1,60 m. velocidad 0,06 m/s., motor de 0,60 kW, alimentación 220 V., carga máxima 300 kg.. Plataforma recubierta de chapa de aluminio antideslizante, dispositivos de seguridad y mandos de presión constante, i/protecciones en plataforma y planta. Instalada con pruebas y ajustes.			
P24M090	1,000 u	Plataforma elevadora 1,60 m.	9.550,00	9.550,00	9.550,00
Suma la partida.....					9.550,00
Costes indirectos					477,50
TOTAL PARTIDA.....					10.027,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E25MP060	u	PLATAF.ELEVADORA 3 m. DE 1200x1000 mm. Plataforma elevadora vertical de 1200x1000 mm. para una altura máxima de 3 m. velocidad 0,15 m/s., motor de 1,50 kW, alimentación 220 V., carga máxima 300 kg.. Plataforma recubierta de chapa de aluminio antideslizante, dispositivos de seguridad y mandos de presión constante, i/protecciones en plataforma y planta. Instalada con pruebas y ajustes.			
P24M100	1,000 u	Plataforma elevadora 3 m.	12.374,90	12.374,90	12.374,90
Suma la partida.....					12.374,90
Costes indirectos					618,75
TOTAL PARTIDA.....					12.993,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E25MS010	u	SILLA SALVAESCALERAS T.RECTOS 5 m Instalación completa de silla salva escaleras para tramos rectos hasta una longitud de 5 metros, con velocidad 0,12 m/s, carga máxima de 130 kg., y potencia 370 W, formada por mando de movimiento, parada de emergencia, rail de perfiles de aluminio, silla dotada de asiento giratorio, reposapiés con goma antideslizante, instalado, con pruebas y ajustes.			
P24M010	1,000 u	Silla salvaescaleras 5 m.t.recto	4.881,44	4.881,44	4.881,44
Suma la partida.....					4.881,44
Costes indirectos					244,07
TOTAL PARTIDA.....					5.125,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CIENTO VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E25MS020	u	SILLA SALVAESC.T.RECT./CURVOS 5m. Instalación completa de silla salva escaleras para tramos rectos y curvos hasta una longitud de 5 metros, con velocidad 0,12 m/s, carga máxima 130 kg., y potencia 370 W, formada por mando de movimiento, parada de emergencia, rail de chapa de acero 3 mm., asiento, reposabrazos y reposapiés plegables con goma antideslizante, cinturón de seguridad, instalado, con pruebas y ajustes.			
P24M020	1,000 u	Silla salvaescaleras tramo curvo 5m	9.263,84	9.263,84	9.263,84
Suma la partida.....					9.263,84
Costes indirectos					463,19
TOTAL PARTIDA.....					9.727,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL SETECIENTOS VEINTISIETE EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E25MS030	u	SILLA SALVAESCALERA TRAMO.L. 90° Instalación completa de silla salva escaleras para tramos en L con curva a 90° hasta una longitud de 5 metros, con velocidad 0,12 m/s, carga máxima 130 kg., y potencia 370 W, formada por mando de movimiento, parada de emergencia, rail de chapa de acero 3 mm., asiento, reposabrazos y reposapiés plegables con goma antideslizante, cinturón de seguridad, instalado, con pruebas y ajustes.			
P24M030	1,000 u	Silla salvaescaleras en L 90°	8.489,56	8.489,56	8.489,56
Suma la partida.....					8.489,56
Costes indirectos					424,48
TOTAL PARTIDA.....					8.914,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL NOVECIENTOS CATORCE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E25MS040	u	EQUIPO ORUGA SALVA ESCALERAS Equipo oruga salva escaleras portasillas de ruedas, para una pendiente máxima de 35° y una carga útil de 130 kg. con batería a 12 V. C.C., indicador de batería descargada, mando presión constante, reductor irreversible, cinturón de seguridad, apoyacabeza y doble sistema de abrochamiento mecánico, con indicación de pendiente. Conforme a directiva europea CE 89/336, 93/42.			
P24M110	1,000 u	Equipo oruga sube escaleras	5.253,74	5.253,74	5.253,74
Suma la partida.....					5.253,74
Costes indirectos					262,69
TOTAL PARTIDA.....					5.516,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL QUINIENTOS DIECISEIS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E26FAA010	u	DETECTOR IÓNICO DE HUMOS Detector iónico de humos a 24 V., acorde con norma EN- 54-7, provisto de led indicador de alarma con enclavamiento, chequeo de funcionamiento automático, salida para indicador de alarma remoto y estabilizador de tensión, incluso montaje en zócalo convencional. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23FA010	1,000 u	Detector iónico de humos	30,84	30,84	63,12
Suma la partida.....					63,12
Costes indirectos					3,16
TOTAL PARTIDA.....					66,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FAA020	u	DETECTOR TERMOVELOCIMÉTRICO Detector térmico/termovelocimétrico que detecta subidas superiores a 10º por minuto en un tiempo de 5 segundos o subidas lentas hasta 58º, provisto de led indicador de alarma con enclavamiento, chequeo automático de funcionamiento, estabilizador de tensión y salida automática de alarma de 5 W., incluso montaje en zócalo convencional. Diseñado según Norma UNE EN54-5. Certificado por AENOR. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23FA020	1,000 u	Detector termovelocimétrico	25,91	25,91	
					58,19
		Suma la partida.....			58,19
		Costes indirectos		5,00%	2,91
		TOTAL PARTIDA.....			61,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E26FAA030	u	DETECTOR ÓPTICO DE HUMOS NORMADET NDCO Detector óptico de humos con auto-chequeo, y aviso de mantenimiento de cámara. Muy bajo consumo. Led indicador de estado y salida para piloto remoto, Diámetro: 100 mm. Certificado EN 54-7. Sin base.			
O01OB200	0,700 h	Oficial 1ª electricista	19,15	13,41	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23FA350	1,000 u	Detector óptico de humos NormaDet NDCO	10,00	10,00	
					41,33
		Suma la partida.....			41,33
		Costes indirectos		5,00%	2,07
		TOTAL PARTIDA.....			43,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E26FAA040	u	DETECTOR ÓPTICO DE HUMOS Detector óptico de humos, acorde a normativa EN 54-7, provisto de led indicador de alarma con enclavamiento, chequeo automático de funcionamiento, estabilizador de tensión y salida automática de alarma, incluso montaje en zócalo convencional y entubado. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23FA050	1,000 u	Detector óptico de humos	37,14	37,14	
					69,42
		Suma la partida.....			69,42
		Costes indirectos		5,00%	3,47
		TOTAL PARTIDA.....			72,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FAA041	u	DETECTOR IÓNICO CODUCTOS VENTILACIÓN Equipo-detector iónico de humos para conductos de ventilación compuesto por caja metálica, provista con piloto de alarma, racor para entrada de cables y tubos sondas. Medidas 130x130x80 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23FA060	1,000 u	Detector iónico cond. ventil.	97,21	97,21	
					125,01
		Suma la partida.....			125,01
		Costes indirectos		5,00%	6,25
		TOTAL PARTIDA.....			131,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E26FAA042	u	DETECTOR IÓNICO SEGURIDAD AUMENTADA Detector iónico antideflagrante totalmente encapsulado con excepción de la cámara de comparación, acorde con norma EN 54-7. Mecanizado en caja antideflagrante con 4 entradas roscadas para tubo de acero. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23FA070	1,000 u	Detector iónico de seg. aumentada	171,27	171,27	
					199,07
		Suma la partida.....			199,07
		Costes indirectos		5,00%	9,95
		TOTAL PARTIDA.....			209,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FAA045	u	DETECTOR DE CALOR NORMADET NDCT Detector de calor termovelocimétrico con elemento estático (57°C) de muy bajo consumo, Led indicador de estado y salida para piloto remoto. Diámetro: 100 mm. Certificado EN 54-5. (Consulten para temperaturas de disparo más altas). Sin base.			
O01OB200	0,700 h	Oficial 1ª electricista	19,15	13,41	
O01OB220	0,700 h	Ayudante electricista	17,92	12,54	
P23FA360	1,000 u	Detector de calor NormaDet NDCT	4,20	4,20	30,15
Suma la partida.....					30,15
Costes indirectos					5,00% 1,51
TOTAL PARTIDA.....					31,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FAA060	u	BARRERA INFRARROJOS DETECCIÓN INCENDIOS Detector lineal de infrarojos lineal de calor y humos, mediante barrera de detección formada por 2 unidades, transmisión y recepción. Cobertura de 100 m. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	3,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	57,45	
O01OB220	3,000 h	Ayudante electricista	17,92	53,76	
P23FA080	1,000 u	Barrera infrarroja detec.incen.	743,08	743,08	854,29
Suma la partida.....					854,29
Costes indirectos					5,00% 42,71
TOTAL PARTIDA.....					897,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS					
E26FAA100	u	DETECTOR AUTÓNOMO DE HUMO Detector de humo autónomo formado por cámara iónica, fuente de alimentación con transformador a 230 V, zumbador, led de alarma y relé encapsulado para maniobras.			
O01OB200	0,700 h	Oficial 1ª electricista	19,15	13,41	
O01OB220	0,700 h	Ayudante electricista	17,92	12,54	
P23FA370	1,000 u	Detector autónomo de humos	57,42	57,42	83,37
Suma la partida.....					83,37
Costes indirectos					5,00% 4,17
TOTAL PARTIDA.....					87,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26FAA110	u	DETECTOR DE SUPERFICIE HUMO ÓPTICO Detector de humo óptico, apropiado para dar una advertencia precoz de fuegos en desarrollo, con salida de alarma por relé inversor libre de tensión. Dispone de 1 LED de indicación para servicio y alarma con avisador acústico incorporado. Alimentación 230V- 50/60Hz.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23FA380	1,000 u	Detector de humos ionicos	94,71	94,71	126,99
Suma la partida.....					126,99
Costes indirectos					5,00% 6,35
TOTAL PARTIDA.....					133,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FAB010	u	CENTRAL DETECCIÓN INCENDIOS MODULAR 1 ZONA Central de detección automática de incendios, con una zona de detección, con módulo de alimentación de 220 V. AC, 2 baterías de emergencia a 12 V CC. con salida de sirena inmediata, salida de sirena retardada y salida auxiliar, rectificador de corriente, cargador, módulo de control con indicador de alarma y avería, y conmutador de corte de zonas. Cabina metálica pintada con ventana de metacrilato. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P23FA100	1,000 u	Central detec.inc. modular 1 zona	315,52	315,52	
					334,06
		Suma la partida.....			334,06
		Costes indirectos		5,00%	16,70
		TOTAL PARTIDA.....			350,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FAB020	u	CENTRAL DETECCIÓN INCENDIOS MODULAR 2 ZONAS NORMADET NCC2 Central de detección convencional de 2 zonas (32 equipos por zona). Medidas 281 x 231 x 98 mm. (Caja pequeña)			
O01OB200	0,900 h	Oficial 1ª electricista	19,15	17,24	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23FA210	1,000 u	Ctral.detec.incendio modular 2 zonas NormaDet NCC2	124,00	124,00	
					159,16
		Suma la partida.....			159,16
		Costes indirectos		5,00%	7,96
		TOTAL PARTIDA.....			167,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SIETE EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E26FAB050	u	CENTRAL DETECCIÓN INCENDIOS MODULAR 2 ZONAS Central de detección automática de incendios, con dos zonas de detección, con módulo de alimentación de 220 V. AC, 2 baterías de emergencia a 12 V CC. con salida de sirena inmediata, salida de sirena retardada y salida auxiliar, rectificador de corriente, cargador, módulo de control con indicador de alarma y avería, y conmutador de corte de zonas. Cabina metálica pintada con ventana de metacrilato. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,900 h	Oficial 1ª electricista	19,15	17,24	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23FA110	1,000 u	Central detec. inc. modular 2 zonas	353,99	353,99	
					389,15
		Suma la partida.....			389,15
		Costes indirectos		5,00%	19,46
		TOTAL PARTIDA.....			408,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E26FAB100	u	CENTRAL DETECCIÓN INCENDIOS MODULAR 4 ZONAS Central de detección automática de incendios, con cuatro zonas de detección, con módulo de alimentación de 220 V. AC, 2 baterías de emergencia a 12 V CC. con salida de sirena inmediata, salida de sirena retardada y salida auxiliar, rectificador de corriente, cargador, módulo de control con indicador de alarma y avería, y conmutador de corte de zonas. Cabina metálica pintada con ventana de metacrilato. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	2,000 h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P23FA120	1,000 u	Central detec.inc. modular 4 zonas	384,61	384,61	
					458,75
		Suma la partida.....			458,75
		Costes indirectos		5,00%	22,94
		TOTAL PARTIDA.....			481,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FAB150	u	CENTRAL DETECCIÓN INCENDIOS MODULAR 6 ZONAS Central de detección automática de incendios, con seis zonas de detección, con módulo de alimentación de 220 V. AC, 2 baterías de emergencia a 12 V CC. con salida de sirena inmediata, salida de alarma automática por relé (puede activarse en el 1º o 2º detector de alarma), salida de alarma manual por conmutador, salida de sirena retardada y salida auxiliar, rectificador de corriente, cargador, módulo de control con indicador de alarma y avería, y conmutador de corte de zonas. Cabina metálica pintada con ventana de metacrilato. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	2,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	47,88	
O01OB220	2,500 h	Ayudante electricista	17,92	44,80	
P23FA130	1,000 u	Central detec.inc. modular 6 zonas	505,19	505,19	
					597,87
Suma la partida.....					597,87
Costes indirectos					5,00% 29,89
TOTAL PARTIDA.....					627,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS VEINTISIETE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FAB200	u	CENTRAL DETECCIÓN INCENDIOS MODULAR 8 ZONAS Central de detección automática de incendios, con ocho zonas de detección, con módulo de alimentación de 220 V. AC, 2 baterías de emergencia a 12 V CC. con salida de sirena inmediata, salida de alarma automática por relé (puede activarse en el 1º o 2º detector de alarma), salida de alarma manual por conmutador, salida de sirena retardada y salida auxiliar, rectificador de corriente, cargador, módulo de control con indicador de alarma y avería, y conmutador de corte de zonas. Cabina metálica pintada con ventana de metacrilato. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	3,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	67,03	
O01OB220	3,500 h	Ayudante electricista	17,92	62,72	
P23FA140	1,000 u	Central detec.inc. modular 8 zonas	574,05	574,05	
					703,80
Suma la partida.....					703,80
Costes indirectos					5,00% 35,19
TOTAL PARTIDA.....					738,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FAB250	u	CENTRAL DETECCIÓN INCENDIOS MODULAR 10 ZONAS Central de detección automática de incendios, con diez zonas de detección, con módulo de alimentación de 220 V. AC, 2 baterías de emergencia a 12 V CC. con salida de sirena inmediata, salida de alarma automática por relé (puede activarse en el 1º o 2º detector de alarma), salida de alarma manual por conmutador, salida de sirena retardada y salida auxiliar, rectificador de corriente, cargador, módulo de control con indicador de alarma y avería, y conmutador de corte de zonas. Cabina metálica pintada con ventana de metacrilato. Medida la unidad instalada..			
O01OB200	4,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	86,18	
O01OB220	4,500 h	Ayudante electricista	17,92	80,64	
P23FA150	1,000 u	Central detec.inc. modular 10 zonas	679,56	679,56	
					846,38
Suma la partida.....					846,38
Costes indirectos					5,00% 42,32
TOTAL PARTIDA.....					888,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FAB300	u	CENTRAL DETECCIÓN INCENDIOS MODULAR 12 ZONAS Central de detección automática de incendios, con 12 zonas de detección, con módulo de alimentación de 220 V. AC, 2 baterías de emergencia a 12 V CC. con salida de sirena inmediata, salida de alarma automática por relé (puede activarse en el 1º o 2º detector de alarma), salida de alarma manual por conmutador, salida de sirena retardada y salida auxiliar, rectificador de corriente, cargador, módulo de control con indicador de alarma y avería, y conmutador de corte de zonas. Cabina metálica pintada con ventana de metacrilato. Medida la unidad instalada..			
O01OB200	6,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	114,90	
O01OB220	6,000 h	Ayudante electricista	17,92	107,52	
P23FA160	1,000 u	Central detec.inc. modular 12 zonas	737,67	737,67	
					960,09
Suma la partida.....					960,09
Costes indirectos					5,00% 48,00
TOTAL PARTIDA.....					1.008,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E26FAC200	u	CENTRAL DET. INC.MICROPROC. 2 ZONAS Central de detección automática de incendios convencional microprocesada, con dos zonas de detección, con tensión de alimentación de 220 VDC. y tensión baterías 24 V., con dos salidas de sirenas, una salida C-NC-NA de alarma, una salida C-NC-NA de avería, salida auxiliar y salida rearmable, temporización de sirenas de alarma autorearme y salida cambio de clase. Medida la unidad instalada. Según norma EN-54-2.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23FA270	1,000 u	Central detec.inc. microproc. 2 zonas	226,61	226,61	
					263,68
Suma la partida.....					263,68
Costes indirectos					5,00% 13,18
TOTAL PARTIDA.....					276,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FAC300	u	CENTRAL DET. INC.MICROPROC. 4 ZONAS Central de detección automática de incendios convencional microprocesada, con cuatro zonas de detección, con tensión de alimentación de 220 VDC. y tensión baterías 24 V., con dos salidas de sirenas, una salida C-NC-NA de alarma, una salida C-NC-NA de avería, salida auxiliar y salida rearmable, temporización de sirenas de alarma autorearme y salida cambio de clase. Medida la unidad instalada. Según norma EN-54-2.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	2,000 h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P23FA280	1,000 u	Central detec.inc. microproc. 4 zonas	271,10	271,10	
					345,24
Suma la partida.....					345,24
Costes indirectos					5,00% 17,26
TOTAL PARTIDA.....					362,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E26FAC400	u	CENTRAL DET. INC.MICROPROC. 8 ZONAS Central de detección automática de incendios convencional microprocesada, con ocho zonas de detección, con tensión de alimentación de 220 VDC. y tensión baterías 24 V., con dos salidas de sirenas, una salida C-NC-NA de alarma, una salida C-NC-NA de avería, salida auxiliar y salida rearmable, temporización de sirenas de alarma autorearme y salida cambio de clase. Medida la unidad instalada. Según norma EN-54-2.			
O01OB200	4,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	76,60	
O01OB220	4,000 h	Ayudante electricista	17,92	71,68	
P23FA290	1,000 u	Central detec.inc. microproc. 8 zonas	527,84	527,84	
					676,12
Suma la partida.....					676,12
Costes indirectos					5,00% 33,81
TOTAL PARTIDA.....					709,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FAC500	u	CENTRAL DET. INC.MICROPROC. 12 ZONAS Central de detección automática de incendios convencional microprocesada, con doce zonas de detección, con tensión de alimentación de 220 VDC. y tensión baterías 24 V., con dos salidas de sirenas, una salida C-NC-NA de alarma, una salida C-NC-NA de avería, salida auxiliar y salida rearmable, temporización de sirenas de alarma autorearme y salida cambio de clase. Medida la unidad instalada. Según norma EN-54-2.			
O01OB200	6,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	114,90	
O01OB220	6,000 h	Ayudante electricista	17,92	107,52	
P23FA300	1,000 u	Central detec.inc. microproc. 12 zonas	578,52	578,52	
					800,94
		Suma la partida.....			800,94
		Costes indirectos		5,00%	40,05
		TOTAL PARTIDA.....			840,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FAD100	u	CENTRAL DETECCIÓN Y EXTINCIÓN MÓDULO 2 ZONAS DET. 1 EXT Central de detección y extinción automática de incendios, con dos zonas de detección y una de extinción, con módulo de alimentación, rectificador de corriente, 2 baterías de emergencia de 12 V CC y cargador, módulo de control con indicador de alarma y avería, conmutador de corte de zonas y pulsadores de disparo y extinción. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23FA310	1,000 u	Ctrl.detec. extinc. modular 2 zonas	390,88	390,88	
					427,95
		Suma la partida.....			427,95
		Costes indirectos		5,00%	21,40
		TOTAL PARTIDA.....			449,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E26FAD200	u	CENTRAL DETECCIÓN Y EXTINCIÓN MÓDULO 4 ZONAS DET.2 EXT Central de detección y extinción automática de incendios, con 4 zonas de detección y 2 de extinción, con módulo de alimentación, rectificador de corriente, 2 baterías de emergencia de 12 V CC y cargador, módulo de control con indicador de alarma y avería, conmutador de corte de zonas y 2 pulsadores de disparo y 2 de extinción. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	2,000 h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P23FA120	1,000 u	Central detec.inc. modular 4 zonas	384,61	384,61	
					458,75
		Suma la partida.....			458,75
		Costes indirectos		5,00%	22,94
		TOTAL PARTIDA.....			481,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FAD300	u	CENTRAL DETECCIÓN Y EXTINCIÓN MÓDULO 6 ZONAS DET.3 EXT Central de detección y extinción automática de incendios, con 6 zonas de detección y 3 de extinción, con módulo de alimentación, rectificador de corriente, 2 baterías de emergencia de 12 V CC y cargador, módulo de control con indicador de alarma y avería, conmutador de corte de zonas y 3 pulsadores de disparo y 3 de extinción. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	3,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	57,45	
O01OB220	3,000 h	Ayudante electricista	17,92	53,76	
P23FA130	1,000 u	Central detec.inc. modular 6 zonas	505,19	505,19	
					616,40
		Suma la partida.....			616,40
		Costes indirectos		5,00%	30,82
		TOTAL PARTIDA.....			647,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FAM100	u	PULSADOR ALARMA DE FUEGO NORMA DET NPCR Pulsador de alarma rearmable color rojo. Incluye tapa de protección y diodo zenner (permite su identificación por la central). Diseñado para montaje en superficie o empotrado y gran facilidad para conexión y mantenimiento. Rotulado pictogramas estándar. Incluye llave de reposición. Medidas: 110 x 105 x 63 mm. Certificado EN 54-11-2001.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23FB010	1,000 u	Pulsador alarma de fuego NormaDet NPCR	9,39	9,39	
					37,19
Suma la partida.....					37,19
Costes indirectos					5,00% 1,86
TOTAL PARTIDA.....					39,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E26FAM110	u	PULSADOR ALARMA DE FUEGO AUTOCHEQUEO Pulsador de alarma de fuego con autochequeo, color rojo, con microrruptor, led de alarma, sistema de comprobación con llave de rearme y lámina de plástico calibrada para que se enclave y no rompa. Ubicado en caja de 95x95x35 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23FB020	1,000 u	Puls. alarma con autochequeo	12,54	12,54	
					40,34
Suma la partida.....					40,34
Costes indirectos					5,00% 2,02
TOTAL PARTIDA.....					42,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FAM120	u	PULSADOR ALARMA DE FUEGO AUTOCHEQUEO Y SALIDA REMOTA Pulsador de alarma de fuego con autochequeo y con una salida por colector abierto, color rojo, con microrruptor, led de alarma, sistema de comprobación con llave de rearme y lámina de plástico calibrada para que se enclave y no rompa. Ubicado en caja de 95x95x35 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23FB030	1,000 u	Puls. alarma con autoch. y sal. remot.	18,02	18,02	
					45,82
Suma la partida.....					45,82
Costes indirectos					5,00% 2,29
TOTAL PARTIDA.....					48,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E26FAM200	u	PULSADOR DISPARO EXTINCIÓN Pulsador disparo extinción automática, para provocar el disparo de un sistema de extinción, según norma EN 54-11, con led de alarma, con microrruptor, cristal rompible y ventana protectora de metacrilato. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23FB040	1,000 u	Pulsador disparo extinción	15,71	15,71	
					43,51
Suma la partida.....					43,51
Costes indirectos					5,00% 2,18
TOTAL PARTIDA.....					45,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FAM300	u	PULSADOR PARO EXTINCIÓN Pulsador paro extinción, para anular el disparo de un sistema de extinción automática, led de alarma, con microrruptor, sistema de comprobación con llave de rearme, cristal rompible y ventana protectora de metacrilato. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23FB050	1,000 u	Pulsador paro extinción	15,71	15,71	
					43,51
		Suma la partida.....			43,51
		Costes indirectos		5,00%	2,18
		TOTAL PARTIDA.....			45,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FAN010	u	SIRENA ELÉCTRICA ÓPTICO-ACÚSTICA INTERIOR Sirena electrónica bitonal, con indicación óptica y acústica, de 85 dB de potencia, para uso interior, pintada en rojo. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P23FC020	1,000 u	Sirena electrónica óptico-acústica. int.	22,69	22,69	
					41,23
		Suma la partida.....			41,23
		Costes indirectos		5,00%	2,06
		TOTAL PARTIDA.....			43,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E26FAN030	u	SIRENA ELÉCTRICA ÓPTICO-ACÚSTICA EXTERIOR Sirena electrónica bitonal, con indicación óptica y acústica, de 99 a 106 dB de potencia a 1 m, para uso exterior, pintada en rojo. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	2,000 h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P23FC030	1,000 u	Sirena electrónica óptico-acústica. ext.	70,83	70,83	
					144,97
		Suma la partida.....			144,97
		Costes indirectos		5,00%	7,25
		TOTAL PARTIDA.....			152,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y DOS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E26FAN040	u	SIRENA DE ALARMA INTERIOR NORMADET NSCI Sirena de alarma interior con destellante de muy bajo consumo: 12 mA 15–30 V. 90 dbA. Selector de tonos. Función anti-pánico inicial. Entradas para cable empotrado o bajo tubo visto. Medidas: 100 x 35 mm. Color rojo. Certificada EN 54-3-2001. IP-21C.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23FC090	1,000 u	Sirena de alarma interior NormaDet NSCI	15,27	15,27	
					52,34
		Suma la partida.....			52,34
		Costes indirectos		5,00%	2,62
		TOTAL PARTIDA.....			54,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FAN050	u	SIRENA DE ALARMA EXTERIOR NORMADET NSCE Sirena de alarma exterior de policarbonato con destellante de muy bajo consumo: 20 mA 15-30 V. 95 dBA. Limitación de ciclos según normativa municipal. Medidas: 280 x 197 x 58 mm. Color rojo con texto "Fuego". Certificada EN54-3-2001. IP-33C.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23FC100	1,000 u	Sirena de alarma exterior NormaDet NSCE	41,28	41,28	
					78,35
		Suma la partida.....			78,35
		Costes indirectos		5,00%	3,92
		TOTAL PARTIDA.....			82,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FAN100	u	CAMPANA ALARMA 6". Campana de alarma de 6" para uso interior, 100 dB de potencia, pintada en rojo. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23FC040	1,000 u	Campana alarma 6". Int.	25,27	25,27	
					62,34
		Suma la partida.....			62,34
		Costes indirectos		5,00%	3,12
		TOTAL PARTIDA.....			65,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FAN110	u	CAMPANA ALARMA 8". Campana de alarma de 8" para uso exterior, 110 dB de potencia, pintada en rojo. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	2,000 h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P23FC050	1,000 u	Campana alarma 8". Ext.	61,76	61,76	
					135,90
		Suma la partida.....			135,90
		Costes indirectos		5,00%	6,80
		TOTAL PARTIDA.....			142,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E26FAN150	u	LETRERO "NO ENTRAR" LUMINOSO Letrero "No entrar, extinción disparada", con indicación óptica y acústica. Formado por sirena piezoeléctrica y lámpara incandescente. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23FC060	1,000 u	Letrero "no entrar,extinc.disp."	72,39	72,39	
					100,19
		Suma la partida.....			100,19
		Costes indirectos		5,00%	5,01
		TOTAL PARTIDA.....			105,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E26FAN200	u	PILOTO INDICADOR ACCIÓN Piloto indicador de acción de detectores de incendios. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23FC070	1,000 u	Piloto indicador acción	7,41	7,41	
					35,21
		Suma la partida.....			35,21
		Costes indirectos		5,00%	1,76
		TOTAL PARTIDA.....			36,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26FBA010	u	DETECTOR IÓNICO Detector iónico de humos provisto de cámara iónica, microprocesador, salida de alarma remota, sistema de identificación individual y autochequeo, incluso montaje en zócalo convencional, con caja de derivación y módulo aislador bidireccional en zócalo. Desarrollado según Norma UNE EN54-7. Certificado por AENOR. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23FN010	1,000 u	Detector analógico iónico humos	57,26	57,26	
					85,06
		Suma la partida.....			85,06
		Costes indirectos		5,00%	4,25
		TOTAL PARTIDA.....			89,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FBA015	u	DETECTOR IÓNICO PARA CONDUCTOS DE AIRE Cámara sensor iónico de humos con adaptador para conductos de aire, con módulo aislador y caja de derivación. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23FN015	1,000 u	Detector anag.iónico humos conductos aire	134,55	134,55	
					162,35
		Suma la partida.....			162,35
		Costes indirectos		5,00%	8,12
		TOTAL PARTIDA.....			170,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26FBA020	u	DETECTOR ÓPTICO Detector óptico analógico provisto de cámara oscura complementada con emisor y receptor que detectan la presencia de partículas de humo en su interior, microprocesador, control autochequeo, salida de alarma remota y dispositivo de identificación individual, incluso montaje en zócalo convencional. Desarrollado según Norma UNE EN54-7. Certificado por AENOR. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23FN020	1,000 u	Detector analógico óptico humos	55,15	55,15	
					82,95
		Suma la partida.....			82,95
		Costes indirectos		5,00%	4,15
		TOTAL PARTIDA.....			87,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E26FBA025	u	DETECTOR ÓPTICO PARA CONDUCTOS DE AIRE Cámara sensor óptico de humos con emisor y receptor que detectan la presencia de partículas de humo en su interior, microprocesador, control autochequeo, salida de alarma remota y dispositivo de identificación individual, con adaptador para conductos de aire y caja de derivación. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23FN025	1,000 u	Detector anlg.óptico humos conductos aire	113,65	113,65	
					141,45
		Suma la partida.....			141,45
		Costes indirectos		5,00%	7,07
		TOTAL PARTIDA.....			148,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26FBA030	u	DETECTOR TERMOVELOCIMÉTRICO Detector térmico/termovelocimétrico analógico provisto de unidad microprocesada, niveles de alarma, salida de alarma remota, sistema de identificación individual y autochequeo, incluso montaje en zócalo convencional. Desarrollado según Norma UNE EN54-5. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23FN030	1,000 u	Detect.analóg.termovelocimétrico	51,60	51,60	
					79,40
		Suma la partida.....			79,40
		Costes indirectos		5,00%	3,97
		TOTAL PARTIDA.....			83,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26FBA060	u	DETECTOR Sonda Térmica Sonda térmica de 3 m que cierra un contacto a una temperatura determinada entre 0 y 300°C. Montada y conexionada.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23FN036	1,000 u	Sonda térmica	91,58	91,58	
					128,65
		Suma la partida.....			128,65
		Costes indirectos		5,00%	6,43
		TOTAL PARTIDA.....			135,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO EUROS con OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FBA070	u	DETECTOR TÉRMICO FENWALL Detector térmico-termostático Fenwall calibrable entre 60 y 310°C para detecciones especiales en ambientes agresivos, incluso sumergido, con módulo aislador bidireccional en zócalo y caja d derivación. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23FN037	1,000 u	Detector térmico Fenwall	297,14	297,14	
					334,21
Suma la partida.....					334,21
Costes indirectos					5,00% 16,71
TOTAL PARTIDA.....					350,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26FBB010	u	CENTRAL DETECCIÓN ANALÓGICA 1 BUCLE Central analógica compacta de un bucle con capacidad para 200 elementos analógicos, alojada en cofre metálico con puerta provista de carátula adhesiva, con módulo de alimentación, rectificador, 4 baterías 12 V. y módulo de control con indicador de alarma y avería. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	4,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	76,60	
O01OB220	4,000 h	Ayudante electricista	17,92	71,68	
P23FN050	1,000 u	Central detección analógica 1 bucle	1.283,20	1.283,20	
					1.431,48
Suma la partida.....					1.431,48
Costes indirectos					5,00% 71,57
TOTAL PARTIDA.....					1.503,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS TRES EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E26FBB020	u	CENTRAL DETECCIÓN ANALÓGICA 2 BUCLES Central analógica modular de dos bucles, con capacidad para 200 elementos analógicos, permite controlar instalaciones de protección de incendios y de seguridad, puede actuar de subcentral si se conecta a un puesto de control. Con 4 baterías de emergencia de 12 V, 6 A. Alojada en cofre metálico con puerta provista de carátula adhesiva, fuente de alimentación conmutada de 4 A con salida 24 V, cargador de baterías, módulo de control con indicador de alarma y avería, y módem para centrales analógicas. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	8,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	153,20	
O01OB220	8,000 h	Ayudante electricista	17,92	143,36	
P23FN060	1,000 u	Central detección analógica 2 bucles	1.792,08	1.792,08	
					2.088,64
Suma la partida.....					2.088,64
Costes indirectos					5,00% 104,43
TOTAL PARTIDA.....					2.193,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO NOVENTA Y TRES EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E26FBB040	u	CENTRAL DETECCIÓN ANALÓGICA 4 BUCLES Central analógica modular de 4 bucles, con capacidad para 500 elementos analógicos, permite controlar instalaciones de protección de incendios y de seguridad, puede actuar de subcentral si se conecta a un puesto de control. Con 4 baterías de emergencia de 12 V, 6 A. Alojada en cofre metálico con puerta provista de carátula adhesiva, fuente de alimentación conmutada de 4 A con salida 24 V, cargador de baterías, módulo de control con indicador de alarma y avería, y módem para centrales analógicas. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	14,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	268,10	
O01OB220	14,000 h	Ayudante electricista	17,92	250,88	
P23FN080	1,000 u	Central detección analógica 4 bucles	2.430,33	2.430,33	
					2.949,31
Suma la partida.....					2.949,31
Costes indirectos					5,00% 147,47
TOTAL PARTIDA.....					3.096,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL NOVENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FBB060	u	CENTRAL DETECCIÓN ANALÓGICA 6 BUCLES Central analógica modular de 6 bucles, con capacidad para 600 elementos analógicos, permite controlar instalaciones de protección de incendios y de seguridad, puede actuar de subcentral si se conecta a un puesto de control. Con 4 baterías de emergencia de 12 V, 6 A. Alojada en cofre metálico con puerta provista de carátula adhesiva, fuente de alimentación conmutada de 4 A con salida 24 V, cargador de baterías, módulo de control con indicador de alarma y avería, y módem para centrales analógicas. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	18,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	344,70	
O01OB220	18,000 h	Ayudante electricista	17,92	322,56	
P23FN100	1,000 u	Central detección analógica 6 bucles	2.793,79	2.793,79	
					3.461,05
Suma la partida.....					3.461,05
Costes indirectos					5,00% 173,05
TOTAL PARTIDA.....					3.634,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E26FBB070	u	CENTRAL DETECCIÓN ANALÓGICA 8 BUCLES Central analógica modular de 8 bucles, con capacidad para 800 elementos analógicos, permite controlar instalaciones de protección de incendios y de seguridad, puede actuar de subcentral si se conecta a un puesto de control. Con 4 baterías de emergencia de 12 V, 6 A. Alojada en cofre metálico con puerta provista de carátula adhesiva, fuente de alimentación conmutada de 4 A con salida 24 V, cargador de baterías, módulo de control con indicador de alarma y avería, y módem para centrales analógicas. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	18,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	344,70	
O01OB220	18,000 h	Ayudante electricista	17,92	322,56	
P23FN103	1,000 u	Central detección analógica 8 bucles	3.159,69	3.159,69	
					3.826,95
Suma la partida.....					3.826,95
Costes indirectos					5,00% 191,35
TOTAL PARTIDA.....					4.018,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL DIECIOCHO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E26FBB090	u	CENTRAL DETECCIÓN ANALÓGICA 14 BUCLES Central analógica modular de 14 bucles, con capacidad para 1400 elementos analógicos, permite controlar instalaciones de protección de incendios y de seguridad, puede actuar de subcentral si se conecta a un puesto de control. Con 5 baterías de emergencia de 12 V, 6 A. Alojada en cofre metálico con puerta provista de carátula adhesiva, fuente de alimentación conmutada de 4 A con salida 24 V, cargador de baterías, módulo de control con indicador de alarma y avería, y módem para centrales analógicas. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	18,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	344,70	
O01OB220	18,000 h	Ayudante electricista	17,92	322,56	
P23FN105	1,000 u	Central detección analógica 14 bucles	4.275,46	4.275,46	
					4.942,72
Suma la partida.....					4.942,72
Costes indirectos					5,00% 247,14
TOTAL PARTIDA.....					5.189,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FBC010	u	MÓDULO MÁSTER EN CAJA Módulo direccionable para controlar un bucle de detectores o pulsadores convencionales. Provisto de microprocesador, que envía información a la central de 1ª y 2ª alarma, bucle abierto, en corto, vuelta a reposo y confirmación de maniobra. Relé de maniobra de doble circuito que proporciona salida libre de tensión y a 24 V., leds de información, clemas exteriores y caja protectora. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23FN110	1,000 u	Módulo máster en caja	87,44	87,44	
					110,46
Suma la partida.....					110,46
Costes indirectos					5,00% 5,52
TOTAL PARTIDA.....					115,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FBC020	u	MÓDULO MÁSTER ENCHUFABLE Módulo direccionable para controlar un bucle de detectores o pulsadores convencionales. Provisto de microprocesador, que envía información a la central de 1ª y 2ª alarma, bucle abierto, en corto, vuelta a reposo y confirmación de maniobra. Relé de maniobra de doble circuito que proporciona salida libre de tensión y a 24 V., leds de información, colector que le permite ser enchufado en una cabina y caja protectora. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P23FN120	1,000 u	Módulo máster enchufable	72,01	72,01	
P23FN108	0,125 u	Cabina para 8 módulos master enchufables	239,37	29,92	
					120,47
		Suma la partida.....			120,47
		Costes indirectos		5,00%	6,02
		TOTAL PARTIDA.....			126,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FBC050	u	MÓDULO CONTROL 2 ENTRADAS DIGITALES Módulo control microprocesado que gestiona las comunicaciones y el control de dos entradas (dos equipos). Provisto con leds de información, clemas extraíbles y caja protectora. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23FN130	1,000 u	Módulo control 2 entradas digitales	63,95	63,95	
					91,75
		Suma la partida.....			91,75
		Costes indirectos		5,00%	4,59
		TOTAL PARTIDA.....			96,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26FBC060	u	MÓDULO CONTROL 8 ENTRADAS DIGITALES Módulo control microprocesado que gestiona las comunicaciones y el control de ocho entradas (ocho equipos). Provisto con leds de información, clemas extraíbles y caja protectora. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P23FN140	1,000 u	Módulo control 8 entradas digitales	94,86	94,86	
					113,40
		Suma la partida.....			113,40
		Costes indirectos		5,00%	5,67
		TOTAL PARTIDA.....			119,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E26FBC070	u	MÓDULO DE 1 SALIDA VIGILADA Módulo microprocesado que dispone de una salida vigilada que se programa para que con diferentes alarmas u otros eventos la instalación ejecute una maniobra. Provisto de leds de información, clemas extraíbles y caja protectora.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P23FN150	1,000 u	Módulo de 1 salida vigilada	67,66	67,66	
					86,20
		Suma la partida.....			86,20
		Costes indirectos		5,00%	4,31
		TOTAL PARTIDA.....			90,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E26FBC080	u	MÓDULO DE MANIOBRAS 2 SALIDAS Unidad microprocesada que gestiona las comunicaciones y el control sobre dos relés. (2 maniobras). Provisto de leds de información, clemas extraíbles y caja protectora. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P23FN160	1,000 u	Módulo maniobras 2 salidas	77,91	77,91	
					96,45
		Suma la partida.....			96,45
		Costes indirectos		5,00%	4,82
		TOTAL PARTIDA.....			101,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FBC090	u	MÓDULO DE MANIOBRAS 8 SALIDAS Unidad microprocesada que gestiona las comunicaciones y el control sobre ocho relés. (8 maniobras). Provisto de leds de información, clemas extraíbles y caja protectora. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P23FN170	1,000 u	Módulo maniobras 8 salidas	127,21	127,21	145,75
Suma la partida.....					145,75
Costes indirectos					5,00% 7,29
TOTAL PARTIDA.....					153,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y TRES EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E26FBC110	u	MÓDULO REPETIDOR 32 SALIDAS Módulo repetidor microprocesado provisto de 32 salidas programables desde la central. Se utiliza en repetidores, paneles sinópticos y cuadros de maniobras. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P23FN180	1,000 u	Módulo repetidor 32 salidas	109,22	109,22	118,49
Suma la partida.....					118,49
Costes indirectos					5,00% 5,92
TOTAL PARTIDA.....					124,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
E26FBC140	u	PANEL DE CONTRO DE 1 EXTINCIÓN AUTM. Panel de control de extinción provisto de: dos bucles vigilados de doble extinción, un bucle vigilado para el disparo de extinción, bucle vigilado para conectar el preostato del agente extintor, salidas para carteles y campanas, pulsadores de bloqueo y dispara, 2 baterías de 12 V con cargador y tarjeta microprocesada, ubicado en cabina metálica. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P23FN190	1,000 u	Panel de control de extinción	716,51	716,51	
P23FB040	1,000 u	Pulsador disparo extinción	15,71	15,71	
P23FB050	1,000 u	Pulsador paro extinción	15,71	15,71	
P23FC060	1,000 u	Letrero "no entrar,extinc.disp."	72,39	72,39	829,59
Suma la partida.....					829,59
Costes indirectos					5,00% 41,48
TOTAL PARTIDA.....					871,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E26FBC160	u	CENTRAL MULTIRRIESGO Unidad inteligente para la protección y control de tiendas en centros comerciales, aparcamientos, viviendas en comunidades de vecinas, etc. Provista de bucle temporizado para robo, bucle para pulsadores de socorro y atraco, bucle para control de detectores de fuego y bucle para detectores de gas e inundación. Ubicada en caja metálica de empotrar con llave de seguridad, leds indicadores de estados, zumbador de prealarma y relé de maniobras. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P23FN200	1,000 u	Central multirriesgo	474,10	474,10	483,37
Suma la partida.....					483,37
Costes indirectos					5,00% 24,17
TOTAL PARTIDA.....					507,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FBC170	u	MÓDULO AISLADOR Módulo para reducir los efectos de anomalías en el lazo analógico protegiendo la instalación para caídas de tensión en la línea, consumo elevado, cortocircuito en alimentación y cortocircuito entre comunicaciones y positivo. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P23FN210	1,000 u	Módulo aislador	60,12	60,12	
					69,39
		Suma la partida.....			69,39
		Costes indirectos		5,00%	3,47
		TOTAL PARTIDA.....			72,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FBE010	u	PULSADOR DE ALARMA ESCLAVO Pulsador de alarma esclavo con autochequeo provisto de microrruptor, led de alarma y autochequeo, sistema de comprobación con llave de rearme, lámina de plástico calibrada para que se enclave y no rompa. Ubicado en caja y serigrafiado según Norma. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23FN220	1,000 u	Pulsador de alarma esclavo	11,96	11,96	
					39,76
		Suma la partida.....			39,76
		Costes indirectos		5,00%	1,99
		TOTAL PARTIDA.....			41,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E26FBE020	u	PULSADOR DE ALARMA IDENTIFICABLE Pulsador de alarma identificable provisto de módulo direccionable, microrruptor, del de alarma y autochequeo, sistema de comprobación con llave de rearme, lámina calibrada para que se enclave y no rompa y microprocesador. Ubicado en caja y serigrafiado según Norma. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23FN230	1,000 u	Pulsador de alarma identificable	40,06	40,06	
					67,86
		Suma la partida.....			67,86
		Costes indirectos		5,00%	3,39
		TOTAL PARTIDA.....			71,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E26FBE030	u	PULSADOR DE ALARMA IDENTIFICABLE MÁSTER Pulsador de alarma identificable máster provisto de módulo direccionable, microrruptor, del de alarma y autochequeo, sistema de comprobación con llave de rearme, lámina calibrada para que se enclave y no rompa y microprocesador. Dotado con una entrada controlada a la que se pueden conectar uno o más pulsadores convencionales, permite personalizar el propio pulsador. Ubicado en caja y serigrafiado según Norma. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23FN240	1,000 u	Pulsador de alarma identif. máster	33,14	33,14	
					60,94
		Suma la partida.....			60,94
		Costes indirectos		5,00%	3,05
		TOTAL PARTIDA.....			63,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FBF010	u	CAMPANA DE 6" Campana de alarma de 6" para uso interior, 95 dB de potencia, pintada en rojo, conectada a bucle analógico de detección. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23FN150	1,000 u	Módulo de 1 salida vigilada	67,66	67,66	
P23FC040	1,000 u	Campana alarma 6". Int.	25,27	25,27	
					130,00
		Suma la partida.....			130,00
		Costes indirectos		5,00%	6,50
		TOTAL PARTIDA.....			136,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E26FBF020	u	SIRENA ÓPTICO-ACÚSTICA INTERIOR Sirena electrónica bitonal, con indicación óptica y acústica, de 85 dB de potencia, para uso interior, pintada en rojo. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23FN150	1,000 u	Módulo de 1 salida vigilada	67,66	67,66	
P23FC020	1,000 u	Sirena electrónica óptico-acústica. int.	22,69	22,69	
					127,42
		Suma la partida.....			127,42
		Costes indirectos		5,00%	6,37
		TOTAL PARTIDA.....			133,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FBF030	u	SIRENA ÓPTICO-ACÚSTICA BITONAL EXTERIOR Campana opticon y acústica bitonal conectada a bucle analógico de detección. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23FN150	1,000 u	Módulo de 1 salida vigilada	67,66	67,66	
P23FC030	1,000 u	Sirena electrónica óptico-acústica. ext.	70,83	70,83	
					175,56
		Suma la partida.....			175,56
		Costes indirectos		5,00%	8,78
		TOTAL PARTIDA.....			184,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26FBF040	u	FLASH ÓPTICO DE ALARMA Flash óptico conectada a bucle analógico de detección. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P23FN150	1,000 u	Módulo de 1 salida vigilada	67,66	67,66	
P23FC080	1,000 u	Flash rojo redondo	50,46	50,46	
					136,66
		Suma la partida.....			136,66
		Costes indirectos		5,00%	6,83
		TOTAL PARTIDA.....			143,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FCA100	u	DETECTOR MONÓXIDO DE CARBONO NORMADET NDMC Detector de Monóxido de Carbono CO mediante sonda electroquímica, con base (incluida) para instalación entubada, con bloqueo de extracción. Diámetro 100 mm.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23FO010	1,000 u	Detector de CO NormaDet NDMC	42,63	42,63	
					70,43
		Suma la partida.....			70,43
		Costes indirectos		5,00%	3,52
		TOTAL PARTIDA.....			73,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FCB010	u	CENTRAL DETECCIÓN CO 1 ZONA Central detección automática de monóxido de carbono (CO) homologada, con 1 zona de detección, módulo de alimentación a 220 V., módulo de control con indicación de alarma y avería, conmutador de corte de zonas, puesta en marcha de extractores de ventilación o alarma según niveles alcanzados. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P23FO020	1,000 u	Central detección CO 1 zona	301,47	301,47	
					320,01
Suma la partida.....					320,01
Costes indirectos					16,00
TOTAL PARTIDA.....					336,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con UN CÉNTIMOS					
E26FCB020	u	CENTRAL DETECCIÓN CO 2 ZONAS Central detección automática de monóxido de carbono (CO) homologada, con 2 zonas de detección, módulo de alimentación a 220 V., módulo de control con indicación de alarma y avería, conmutador de corte de zonas, puesta en marcha de extractores de ventilación o alarma según niveles alcanzados. Medida la unidad instalada.			
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P23FO030	1,000 u	Central detección CO 2 zonas	428,40	428,40	
					465,47
Suma la partida.....					465,47
Costes indirectos					23,27
TOTAL PARTIDA.....					488,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26FCB030	u	CENTRAL DETECCIÓN CO 3 ZONAS Central detección automática de monóxido de carbono (CO) homologada, con 3 zonas de detección, módulo de alimentación a 220 V., módulo de control con indicación de alarma y avería, conmutador de corte de zonas, puesta en marcha de extractores de ventilación o alarma según niveles alcanzados. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	1,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	28,73	
O01OB220	1,500 h	Ayudante electricista	17,92	26,88	
P23FO040	1,000 u	Central detección CO 3 zonas	655,68	655,68	
					711,29
Suma la partida.....					711,29
Costes indirectos					35,56
TOTAL PARTIDA.....					746,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E26FCB040	u	CENTRAL DETECCIÓN CO 4 ZONAS Central detección automática de monóxido de carbono (CO) homologada, con 4 zona de detección, módulo de alimentación a 220 V., módulo de control con indicación de alarma y avería, conmutador de corte de zonas, puesta en marcha de extractores de ventilación o alarma según niveles alcanzados. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	2,000 h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P23FO050	1,000 u	Central detección CO 4 zonas	751,84	751,84	
					825,98
Suma la partida.....					825,98
Costes indirectos					41,30
TOTAL PARTIDA.....					867,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FCB050	u	CENTRAL DETECCIÓN CO Y NO2 1 ZONA NORMADET NCMC1 Central de detección de gases tóxicos (CO y NO2) con 1 módulo de zona en armario metálico de 195 x 195 x 85 mm. y capacidad para 2 módulos.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23FO060	1,000 u	Central detec.CO Y NO2 1 zona NormaDet NCMC1	184,45	184,45	
					212,25
		Suma la partida.....			212,25
		Costes indirectos		5,00%	10,61
		TOTAL PARTIDA.....			222,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FDC010	m	TUBO ACERO DIN 2440 GALV. 1" Tubería acero galvanizado, DIN-2440 de 1" (DN-25), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB195	0,500 h	Ayudante fontanero	17,92	8,96	
P17GS040	1,000 m	Tubo acero galvanizado 1" DN25 mm	12,76	12,76	
					31,70
		Suma la partida.....			31,70
		Costes indirectos		5,00%	1,59
		TOTAL PARTIDA.....			33,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E26FDC030	m	TUBO ACERO DIN 2440 GALV. 1 1/4" Tubería acero galvanizado, DIN-2440 de 1 1/4" (DN-32), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB195	0,500 h	Ayudante fontanero	17,92	8,96	
P17GS050	1,000 m	Tubo acero galvanizado 1 1/4" DN32 mm	16,30	16,30	
					35,24
		Suma la partida.....			35,24
		Costes indirectos		5,00%	1,76
		TOTAL PARTIDA.....			37,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS					
E26FDC050	m	TUBO ACERO DIN 2440 GALV. 1 1/2" Tubería acero galvanizado, DIN-2440 de 1 1/2" (DN-40), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB195	0,500 h	Ayudante fontanero	17,92	8,96	
P17GS060	1,000 m	Tubo acero galvanizado 1 1/2" DN40 mm	18,50	18,50	
					37,44
		Suma la partida.....			37,44
		Costes indirectos		5,00%	1,87
		TOTAL PARTIDA.....			39,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E26FDC100	m	TUBO ACERO DIN 2440 GALV. 2" Tubería acero galvanizado, DIN-2440 de 2" (DN-50), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
O01OB195	0,750 h	Ayudante fontanero	17,92	13,44	
P17GS070	1,000 m	Tubo acero galvanizado 2" DN50 mm	26,52	26,52	
					54,92
		Suma la partida.....			54,92
		Costes indirectos		5,00%	2,75
		TOTAL PARTIDA.....			57,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FDC150	m	TUBO ACERO DIN 2440 GALV.2 1/2" Tubería acero galvanizado, DIN-2440 de 2 1/2" (DN-63), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
O01OB195	0,750 h	Ayudante fontanero	17,92	13,44	
P17GS080	1,000 m	Tubo acero galvanizado 2 1/2" DN63 mm	34,45	34,45	62,85
Suma la partida.....					62,85
Costes indirectos					3,14
TOTAL PARTIDA.....					65,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FDC200	m	TUBO ACERO DIN 2440 GALV. 3" Tubería acero galvanizado, DIN-2440 de 3" (DN-80), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P17GS090	1,000 m	Tubo acero galvanizado 3" DN80 mm	45,33	45,33	83,20
Suma la partida.....					83,20
Costes indirectos					4,16
TOTAL PARTIDA.....					87,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FDC250	m	TUBO ACERO DIN 2440 GALV. 4" Tubería acero galvanizado, DIN-2440 de 4" (DN-100), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
O01OB195	1,200 h	Ayudante fontanero	17,92	21,50	
P17GS100	1,000 m	Tubo acero galvanizado 4" DN100 mm	66,39	66,39	111,83
Suma la partida.....					111,83
Costes indirectos					5,59
TOTAL PARTIDA.....					117,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26FDC300	m	TUBO ACERO DIN 2440 GALV. 5" Tubería acero galvanizado, DIN-2440 de 5" (DN-125), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
O01OB195	1,500 h	Ayudante fontanero	17,92	26,88	
P17GS110	1,000 m	Tubo acero galvanizado 5" DN125 mm	105,73	105,73	162,54
Suma la partida.....					162,54
Costes indirectos					8,13
TOTAL PARTIDA.....					170,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26FDC350	m	TUBO ACERO DIN 2440 GALV. 6" Tubería acero galvanizado, DIN-2440 de 6" (DN-150), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
O01OB195	1,500 h	Ayudante fontanero	17,92	26,88	
P17GS120	1,000 m	Tubo acero galvanizado 6" DN150 mm	125,74	125,74	182,55
Suma la partida.....					182,55
Costes indirectos					9,13
TOTAL PARTIDA.....					191,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y UN EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FDC500	m	TUBO ACERO DIN 2440 N. PINT. 1" Tubería de acero negro, DIN-2440 de 1" (DN-25), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. con imprimación en minio electrolítico y acabado en esmalte rojo bombero.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB195	0,500 h	Ayudante fontanero	17,92	8,96	
O01OB230	0,050 h	Oficial 1ª pintura	18,70	0,94	
P20TA040	1,000 m	Tubería acero negro sold. 1" DIN 2440	14,32	14,32	
P23FL090	0,020 kg	Pintura imprimación	4,89	0,10	
					34,30
Suma la partida.....					34,30
Costes indirectos					1,72
TOTAL PARTIDA.....					36,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS

E26FDC510	m	TUBO ACERO DIN 2440 N.PIN.1 1/4" Tubería de acero negro, DIN-2440 de 1 1/4" (DN-32), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. con imprimación en minio electrolítico y acabado en esmalte rojo bombero.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB195	0,500 h	Ayudante fontanero	17,92	8,96	
O01OB230	0,050 h	Oficial 1ª pintura	18,70	0,94	
P20TA050	1,000 m	Tubería acero negro sold.1 1/4" DIN 2440	18,18	18,18	
P23FL090	0,020 kg	Pintura imprimación	4,89	0,10	
					38,16
Suma la partida.....					38,16
Costes indirectos					1,91
TOTAL PARTIDA.....					40,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SIETE CÉNTIMOS

E26FDC520	m	TUBO ACERO DIN 2440 N.PIN.1 1/2" Tubería de acero negro, DIN-2440 de 1 1/2" (DN-40), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. con imprimación en minio electrolítico y acabado en esmalte rojo bombero.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB195	0,500 h	Ayudante fontanero	17,92	8,96	
O01OB230	0,050 h	Oficial 1ª pintura	18,70	0,94	
P20TA060	1,000 m	Tubería acero negro sold.1 1/2" DIN 2440	20,94	20,94	
P23FL090	0,020 kg	Pintura imprimación	4,89	0,10	
					40,92
Suma la partida.....					40,92
Costes indirectos					2,05
TOTAL PARTIDA.....					42,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E26FDC550	m	TUBO ACERO DIN 2440 N. PINT. 2" Tubería de acero negro, DIN-2440 de 2" (DN-50), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. con imprimación en minio electrolítico y acabado en esmalte rojo bombero.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
O01OB195	0,750 h	Ayudante fontanero	17,92	13,44	
O01OB230	0,050 h	Oficial 1ª pintura	18,70	0,94	
P20TA070	1,000 m	Tubería acero negro sold. 2" DIN 2440	29,52	29,52	
P23FL090	0,020 kg	Pintura imprimación	4,89	0,10	
					58,96
Suma la partida.....					58,96
Costes indirectos					2,95
TOTAL PARTIDA.....					61,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FDC580	m	TUBO ACERO DIN 2440 N.PIN.2 1/2" Tubería de acero negro, DIN-2440 de 2 1/2" (DN-65), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. con imprimación en minio electrolítico y acabado en esmalte rojo bombero.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
O01OB195	0,750 h	Ayudante fontanero	17,92	13,44	
O01OB230	0,050 h	Oficial 1ª pintura	18,70	0,94	
P20TA080	1,000 m	Tubería acero negro sold.2 1/2" DIN 2440	38,19	38,19	
P23FL090	0,020 kg	Pintura imprimación	4,89	0,10	
					67,63
Suma la partida.....					67,63
Costes indirectos					3,38
TOTAL PARTIDA.....					71,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con UN CÉNTIMOS					
E26FDC600	m	TUBO ACERO DIN 2440 N. PINT. 3" Tubería de acero negro, DIN-2440 de 3" (DN-80), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. con imprimación en minio electrolítico y acabado en esmalte rojo bombero.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
O01OB230	0,050 h	Oficial 1ª pintura	18,70	0,94	
P20TA090	1,000 m	Tubería acero negro sold. 3" DIN 2440	49,91	49,91	
P23FL090	0,020 kg	Pintura imprimación	4,89	0,10	
					88,82
Suma la partida.....					88,82
Costes indirectos					4,44
TOTAL PARTIDA.....					93,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E26FDC620	m	TUBO ACERO DIN 2440 N. PINT. 4" Tubería de acero negro, DIN-2440 de 4" (DN-100), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. con imprimación en minio electrolítico y acabado en esmalte rojo bombero.			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
O01OB195	1,200 h	Ayudante fontanero	17,92	21,50	
O01OB230	0,050 h	Oficial 1ª pintura	18,70	0,94	
P20TA100	1,000 m	Tubería acero negro sold. 4" DIN 2440	74,02	74,02	
P23FL090	0,020 kg	Pintura imprimación	4,89	0,10	
					120,50
Suma la partida.....					120,50
Costes indirectos					6,03
TOTAL PARTIDA.....					126,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E26FDC650	m	TUBO ACERO DIN 2440 N. PINT. 5" Tubería de acero negro, DIN-2440 de 5" (DN-125), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. con imprimación en minio electrolítico y acabado en esmalte rojo bombero.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
O01OB195	1,500 h	Ayudante fontanero	17,92	26,88	
O01OB230	0,050 h	Oficial 1ª pintura	18,70	0,94	
P20TA110	1,000 m	Tubería acero negro sold. 5" DIN 2440	118,73	118,73	
P23FL090	0,020 kg	Pintura imprimación	4,89	0,10	
					176,58
Suma la partida.....					176,58
Costes indirectos					8,83
TOTAL PARTIDA.....					185,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FDC700	m	TUBO ACERO DIN 2440 N. PINT. 6" Tubería de acero negro, DIN-2440 de 6" (DN-150), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. con imprimación en minio electrolítico y acabado en esmalte rojo bombero.			
O01OB170	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	29,93	
O01OB195	1,500 h	Ayudante fontanero	17,92	26,88	
O01OB230	0,050 h	Oficial 1ª pintura	18,70	0,94	
P20TA120	1,000 m	Tubería acero negro sold. 6" DIN 2440	141,64	141,64	
P23FL090	0,020 kg	Pintura imprimación	4,89	0,10	
					199,49
		Suma la partida.....			199,49
		Costes indirectos		5,00%	9,97
		TOTAL PARTIDA.....			209,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NUEVE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FDD020	u	DEPÓSITO POLIESTER 12 m3. VERT. Depósito reserva de agua contra incendios, cilíndrico vertical de base plana, de 12.000 litros, colocado en superficie, construido en poliéster de alta resistencia. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB195	8,000 h	Ayudante fontanero	17,92	143,36	
P23FD010	1,000 u	Depósito poliéster 12m3 cilind. vertical	2.335,09	2.335,09	
					2.638,05
		Suma la partida.....			2.638,05
		Costes indirectos		5,00%	131,90
		TOTAL PARTIDA.....			2.769,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E26FDD050	u	DEPÓSITO POLIESTER 24 m3. VERT. Depósito reserva de agua contra incendios, cilíndrico vertical de base plana, de 24.000 litros, colocado en superficie, construido en poliéster de alta resistencia. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB195	8,000 h	Ayudante fontanero	17,92	143,36	
P23FD040	1,000 u	Depósito poliéster 24m3 cilind. vertical	3.736,15	3.736,15	
					4.039,11
		Suma la partida.....			4.039,11
		Costes indirectos		5,00%	201,96
		TOTAL PARTIDA.....			4.241,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E26FDD060	u	DEPÓSITO POLIESTER 30 m3. VERT. Depósito reserva de agua contra incendios, cilíndrico vertical de base plana, de 30.000 litros, colocado en superficie, construido en poliéster de alta resistencia. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB195	8,000 h	Ayudante fontanero	17,92	143,36	
P23FD050	1,000 u	Depósito poliéster 30m3 cilind. vertical	4.500,63	4.500,63	
					4.803,59
		Suma la partida.....			4.803,59
		Costes indirectos		5,00%	240,18
		TOTAL PARTIDA.....			5.043,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CUARENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FDD140	u	DEPÓSITO POLIESTER 12 m3. HORIZ/ENT. Depósito reserva de agua contra incendios, cilíndrico horizontal reforzado para enterrar, de 12.000 litros, construido en poliéster de alta resistencia, sin incluir excavación ni relleno posterior de la zanja perimetral. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB195	10,000 h	Ayudante fontanero	17,92	179,20	
P23FD070	1,000 u	Depósito poliéster 12 m3 horiz./enterr.	3.001,81	3.001,81	
					3.380,51
		Suma la partida.....			3.380,51
		Costes indirectos		5,00%	169,03
		TOTAL PARTIDA.....			3.549,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26FDD170	u	DEPÓSITO POLIESTER 24 m3. HORIZ/ENT. Depósito reserva de agua contra incendios, cilíndrico horizontal reforzado para enterrar, de 24.000 litros, construido en poliéster de alta resistencia. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB195	10,000 h	Ayudante fontanero	17,92	179,20	
P23FD100	1,000 u	Depósito poliéster 24 m3 horiz./enterr.	4.660,82	4.660,82	
					5.039,52
		Suma la partida.....			5.039,52
		Costes indirectos		5,00%	251,98
		TOTAL PARTIDA.....			5.291,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E26FDD180	u	DEPÓSITO POLIESTER 30 m3. HORIZ/ENT. Depósito reserva de agua contra incendios, cilíndrico horizontal reforzado para enterrar, de 30.000 litros, construido en poliéster de alta resistencia, sin incluir excavación ni relleno posterior de la zanja perimetral. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB195	10,000 h	Ayudante fontanero	17,92	179,20	
P23FD110	1,000 u	Depósito poliéster 30 m3 horiz./enterr.	5.320,26	5.320,26	
					5.698,96
		Suma la partida.....			5.698,96
		Costes indirectos		5,00%	284,95
		TOTAL PARTIDA.....			5.983,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL NOVECIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E26FDD230	u	DEPÓSITO POLIESTER 12 m3. HORIZ/SUP. Depósito reserva de agua contra incendios, cilíndrico horizontal con soportes-patas, de 12.000 litros, colocado en superficie, construido en poliéster de alta resistencia. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB195	8,000 h	Ayudante fontanero	17,92	143,36	
P23FD130	1,000 u	Depósito poliéster 12 m3 horiz./sup.	3.161,99	3.161,99	
					3.464,95
		Suma la partida.....			3.464,95
		Costes indirectos		5,00%	173,25
		TOTAL PARTIDA.....			3.638,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FDD260	u	DEPÓSITO POLIÉSTER 25 m3. HORIZ/SUP. Depósito reserva de agua contra incendios, cilíndrico horizontal con soportes-patas, de 25.000 litros, colocado en superficie, construido en poliéster de alta resistencia. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB195	8,000 h	Ayudante fontanero	17,92	143,36	
P23FD160	1,000 u	Depósito poliéster 25 m3 horiz./sup.	4.887,57	4.887,57	
					5.190,53
		Suma la partida.....			5.190,53
		Costes indirectos		5,00%	259,53
		TOTAL PARTIDA.....			5.450,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E26FDD270	u	DEPÓSITO POLIÉSTER 30 m3. HORIZ/SUP. Depósito reserva de agua contra incendios, cilíndrico horizontal con soportes-patas, de 30.000 litros, colocado en superficie, construido en poliéster de alta resistencia. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB195	8,000 h	Ayudante fontanero	17,92	143,36	
P23FD170	1,000 u	Depósito poliéster 30 m3 horiz./sup	5.749,83	5.749,83	
					6.052,79
		Suma la partida.....			6.052,79
		Costes indirectos		5,00%	302,64
		TOTAL PARTIDA.....			6.355,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E26FDG010	u	GRU.PRES. 12m3/h 57mca 15 CV Grupo de presión contra incendios para 12 m3/h a 57 m.c.a., compuesto por electrobomba principal de 15 CV, electrobomba jockey de 3 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB195	8,000 h	Ayudante fontanero	17,92	143,36	
P23FP010	1,000 u	Gru.pres. 12m3/h 57mca 15 CV	3.788,14	3.788,14	
					4.091,10
		Suma la partida.....			4.091,10
		Costes indirectos		5,00%	204,56
		TOTAL PARTIDA.....			4.295,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FDG020	u	GRU.PRES. 30m3/h 57mca 20 CV Grupo de presión contra incendios para 30 m3/h a 57 m.c.a., compuesto por electrobomba principal de 20 CV, electrobomba jockey de 3 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB195	8,000 h	Ayudante fontanero	17,92	143,36	
P23FP020	1,000 u	Gru.pres. 30m3/h 57mca 20 CV	3.946,24	3.946,24	
					4.249,20
		Suma la partida.....			4.249,20
		Costes indirectos		5,00%	212,46
		TOTAL PARTIDA.....			4.461,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FDG025	u	GRU.PRES. 30m3/h 57mca 20 CV. CEPREVEN Grupo de presión contra incendios para 30 m3/h a 57 m.c.a., compuesto por electrobomba principal de 20 CV, electrobomba jockey de 3 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB195	8,000 h	Ayudante fontanero	17,92	143,36	
P23FP020	1,000 u	Gru.pres. 30m3/h 57mca 20 CV	3.946,24	3.946,24	
P23FP210	1,000 u	Suplem. gru. pr. Cepreven desde 50 CV	1.160,63	1.160,63	
					5.409,83
Suma la partida.....					5.409,83
Costes indirectos					5,00% 270,49
TOTAL PARTIDA.....					5.680,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL SEISCIENTOS OCHENTA EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26FDG030	u	GRU.PRES. 30m3/h 80mca 25 CV Grupo de presión contra incendios para 30 m3/h a 80 m.c.a., compuesto por electrobomba principal de 25 CV, electrobomba jockey de 3 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB195	8,000 h	Ayudante fontanero	17,92	143,36	
P23FP030	1,000 u	Gru.pres. 30m3/h 80 mca 25 CV	4.350,86	4.350,86	
					4.653,82
Suma la partida.....					4.653,82
Costes indirectos					5,00% 232,69
TOTAL PARTIDA.....					4.886,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL OCHOCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E26FDG040	u	GRU.PRES. 30m3/h 93mca 30 CV Grupo de presión contra incendios para 30 m3/h a 93 m.c.a., compuesto por electrobomba principal de 30 CV, electrobomba jockey de 4 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	8,400 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	167,58	
O01OB195	8,000 h	Ayudante fontanero	17,92	143,36	
P23FP040	1,000 u	Gru.pres. 30m3/h 93mca 30 CV	4.754,43	4.754,43	
					5.065,37
Suma la partida.....					5.065,37
Costes indirectos					5,00% 253,27
TOTAL PARTIDA.....					5.318,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL TRESCIENTOS DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FDG045	u	GRU.PRES. 30m3/h 93mca 30 CV CEPREVEN Grupo de presión contra incendios para 30 m3/h a 93 m.c.a., compuesto por electrobomba principal de 30 CV, electrobomba jockey de 4 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	8,400 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	167,58	
O01OB195	8,400 h	Ayudante fontanero	17,92	150,53	
P23FP040	1,000 u	Gru.pres. 30m3/h 93mca 30 CV	4.754,43	4.754,43	
P23FP210	1,000 u	Suplem. gru. pr. Cepreven desde 50 CV	1.160,63	1.160,63	
					6.233,17
Suma la partida.....					6.233,17
Costes indirectos					5,00% 311,66
TOTAL PARTIDA.....					6.544,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL QUINIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E26FDG050	u	GRU.PRES. 50m3/h 80 mca 40 CV Grupo de presión contra incendios para 50 m3/h a 80 m.c.a., compuesto por electrobomba principal de 40 CV, electrobomba jockey de 4 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB195	8,000 h	Ayudante fontanero	17,92	143,36	
P23FP050	1,000 u	Gru.pres. 50m3/h 80mca 40 CV	5.685,34	5.685,34	
					5.988,30
Suma la partida.....					5.988,30
Costes indirectos					5,00% 299,42
TOTAL PARTIDA.....					6.287,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL DOSCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26FDG060	u	GRU.PRES. 80m3/h 74mca 50 CV Grupo de presión contra incendios para 80 m3/h a 74 m.c.a., compuesto por electrobomba principal de 50 CV, electrobomba jockey de 4 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	9,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	179,55	
O01OB195	9,000 h	Ayudante fontanero	17,92	161,28	
P23FP060	1,000 u	Gru.pres. 80m3/h 74mca 50 CV	6.577,77	6.577,77	
					6.918,60
Suma la partida.....					6.918,60
Costes indirectos					5,00% 345,93
TOTAL PARTIDA.....					7.264,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL DOSCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FDG065	u	GRU.PRES. 80m3/h 74mca 50 CV CEPREVEN Grupo de presión contra incendios para 80 m3/h a 74 m.c.a., compuesto por electrobomba principal de 50 CV, electrobomba jockey de 4 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	9,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	179,55	
O01OB195	9,000 h	Ayudante fontanero	17,92	161,28	
P23FP060	1,000 u	Gru.pres. 80m3/h 74mca 50 CV	6.577,77	6.577,77	
P23FP210	1,000 u	Suplem. gru. pr. Cepreven desde 50 CV	1.160,63	1.160,63	
					8.079,23
Suma la partida.....					8.079,23
Costes indirectos					5,00% 403,96
TOTAL PARTIDA.....					8.483,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E26FDG070	u	GRU.PRES. 100m3/h 65mca 60 CV Grupo de presión contra incendios para 100 m3/h a 65 m.c.a., compuesto por electrobomba principal de 60 CV, electrobomba jockey de 4 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	9,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	179,55	
O01OB195	9,000 h	Ayudante fontanero	17,92	161,28	
P23FP070	1,000 u	Gru.pres. 100m3/h 65mca 60 CV	7.447,32	7.447,32	
					7.788,15
Suma la partida.....					7.788,15
Costes indirectos					5,00% 389,41
TOTAL PARTIDA.....					8.177,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL CIENTO SETENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FDG080	u	GRU.PRES. 100m3/h 75mca 75 CV Grupo de presión contra incendios para 100 m3/h a 75 m.c.a., compuesto por electrobomba principal de 75 CV, electrobomba jockey de 4 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	199,50	
O01OB195	10,000 h	Ayudante fontanero	17,92	179,20	
P23FP080	1,000 u	Gru.pres. 100m3/h 75mca 75 CV	8.253,42	8.253,42	
					8.632,12
Suma la partida.....					8.632,12
Costes indirectos					5,00% 431,61
TOTAL PARTIDA.....					9.063,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL SESENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FDG110	u	GRU.P. MONOBLOC 12m3/h 50mca 5,5 CV Grupo de presión contra incendios compacto para 12 m3/h a 50 m.c.a., compuesto por electrobomba principal monobloc construida totalmente en acero inoxidable de 5,5 CV, electrobomba jockey de 3 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada común metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	7,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	139,65	
O01OB195	7,000 h	Ayudante fontanero	17,92	125,44	
P23FP110	1,000 u	Gru.p. monobloc 12m3/h 50mca 5,5 CV	2.673,62	2.673,62	
					2.938,71
Suma la partida.....					2.938,71
Costes indirectos					5,00% 146,94
TOTAL PARTIDA.....					3.085,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL OCHENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E26FDG120	u	GRU.P. MONOBLOC 12m3/h 60mca 7,5 CV Grupo de presión contra incendios compacto para 12 m3/h a 60 m.c.a., compuesto por electrobomba principal monobloc construida totalmente en acero inoxidable de 7,5 CV, electrobomba jockey de 3 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada común metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	7,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	139,65	
O01OB195	7,000 h	Ayudante fontanero	17,92	125,44	
P23FP120	1,000 u	Gru.p. monobloc 12m3/h 60mca 7,5 CV	2.893,83	2.893,83	
					3.158,92
Suma la partida.....					3.158,92
Costes indirectos					5,00% 157,95
TOTAL PARTIDA.....					3.316,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26FDG130	u	GRU.P. MONOBLOC 24m3/h 40mca 7,5 CV Grupo de presión contra incendios compacto para 24 m3/h a 40 m.c.a., compuesto por electrobomba principal monobloc construida totalmente en acero inoxidable de 7,5 CV, electrobomba jockey de 3 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada común metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	7,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	139,65	
O01OB195	7,000 h	Ayudante fontanero	17,92	125,44	
P23FP130	1,000 u	Gru.p. monobloc 24m3/h 40mca 7,5 CV	2.917,88	2.917,88	
					3.182,97
Suma la partida.....					3.182,97
Costes indirectos					5,00% 159,15
TOTAL PARTIDA.....					3.342,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con DOCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FDG140	u	GRU.P. MONOBLOC 24m3/h 50mca 10 CV Grupo de presión contra incendios compacto para 24 m3/h a 50 m.c.a., compuesto por electrobomba principal monobloc construida totalmente en acero inoxidable de 10 CV, electrobomba jockey de 3 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada común metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	7,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	139,65	
O01OB195	7,000 h	Ayudante fontanero	17,92	125,44	
P23FP140	1,000 u	Gru.p. monobloc 24m3/h 50mca 10 CV	2.950,37	2.950,37	
					3.215,46
Suma la partida.....					3.215,46
Costes indirectos					5,00% 160,77
TOTAL PARTIDA.....					3.376,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E26FDG150	u	GRU.P. MONOBLOC 24m3/h 60mca 15 CV Grupo de presión contra incendios compacto para 24 m3/h a 60 m.c.a., compuesto por electrobomba principal monobloc construida totalmente en acero inoxidable de 15 CV, electrobomba jockey de 3 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada común metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	7,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	139,65	
O01OB195	7,000 h	Ayudante fontanero	17,92	125,44	
P23FP150	1,000 u	Gru.p. monobloc 24m3/h 60mca 15 CV	3.007,87	3.007,87	
					3.272,96
Suma la partida.....					3.272,96
Costes indirectos					5,00% 163,65
TOTAL PARTIDA.....					3.436,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E26FDG160	u	GRU.P. MONOBLOC 36m3/h 40mca 12,5 CV Grupo de presión contra incendios compacto para 36/48 m3/h a 40 m.c.a., compuesto por electrobomba principal monobloc construida totalmente en acero inoxidable de 12,5 CV, electrobomba jockey de 3 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada común metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	7,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	139,65	
O01OB195	7,000 h	Ayudante fontanero	17,92	125,44	
P23FP160	1,000 u	Gru.p. monobloc 36m3/h 40mca 12,5 CV	3.140,16	3.140,16	
					3.405,25
Suma la partida.....					3.405,25
Costes indirectos					5,00% 170,26
TOTAL PARTIDA.....					3.575,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FDG170	u	GRU.P. MONOBLOC 36m3/h 50mca 15 CV Grupo de presión contra incendios compacto para 36 m3/h a 50 m.c.a., compuesto por electrobomba principal monobloc construida totalmente en acero inoxidable de 15 CV, electrobomba jockey de 3 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada común metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	159,60	
O01OB195	8,000 h	Ayudante fontanero	17,92	143,36	
P23FP170	1,000 u	Gru.p. monobloc 36m3/h 50mca 15 CV	3.224,67	3.224,67	
					3.527,63
Suma la partida.....					3.527,63
Costes indirectos					5,00% 176,38
TOTAL PARTIDA.....					3.704,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SETECIENTOS CUATRO EUROS con UN CÉNTIMOS					
E26FDG180	u	GRU.P. MONOBLOC 36m3/h 60mca 20 CV Grupo de presión contra incendios compacto para 36/48 m3/h a 60 m.c.a., compuesto por electrobomba principal monobloc construida totalmente en acero inoxidable de 20 CV, electrobomba jockey de 3 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada común metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	9,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	179,55	
O01OB195	9,000 h	Ayudante fontanero	17,92	161,28	
P23FP180	1,000 u	Gru.p. monobloc 36m3/h 60mca 20 CV	4.142,11	4.142,11	
					4.482,94
Suma la partida.....					4.482,94
Costes indirectos					5,00% 224,15
TOTAL PARTIDA.....					4.707,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SETECIENTOS SIETE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E26FDH200	u	HIDRANTE COLUMNA SECA. 3" 3B. T.RECTA Hidrante de columna seca, antichoque antihielo de 3" (80 mm), con 3 bocas, 1x2 1/2" (70) / 2x1 1/2" (45 mm), con racores según Norma UNE, tapones antirrobo y carrete de 300 mm, en toma recta a la red. Medida la unidad instalada. Cumple con la normativa vigente UNE, según se exige en el Reglamento de Instalaciones de Protección contra Incendios.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
O01OB195	0,750 h	Ayudante fontanero	17,92	13,44	
P23FE020	1,000 u	Hidr. colum. seca. 3" 3 b. T recta	739,64	739,64	
					768,04
Suma la partida.....					768,04
Costes indirectos					5,00% 38,40
TOTAL PARTIDA.....					806,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SEIS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26FDH210	u	HIDRANTE COLUMNA SECA. 3" 3B. T.CURVA Hidrante de columna seca, antichoque antihielo de 3" (80 mm), con 3 bocas, 1x2 1/2 (70) /2x 1 1/2" (45 mm), con racores según Norma UNE, tapones antirrobo y carrete de 680 mm, en toma curva a la red. Medida la unidad instalada. Cumple con la normativa vigente UNE, según se exige en el Reglamento de Instalaciones de Protección contra Incendios.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
O01OB195	0,750 h	Ayudante fontanero	17,92	13,44	
P23FE030	1,000 u	Hidr. colum. seca. 3" 3 b. T. curva	808,99	808,99	
					837,39
Suma la partida.....					837,39
Costes indirectos					5,00% 41,87
TOTAL PARTIDA.....					879,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FDH400	u	HIDRANTE COLUMNA SECA. 4" 3B. T.RECTA Hidrante de columna seca, antichoque antihielo de 4"(100 mm), con 3 bocas, 1x 4" (100) y 2 x 2 1/2" (70) con racores según Norma UNE, tapones antirrobo y carrete de 300 mm, en toma recta a la red. Medida la unidad instalada. Cumple con la normativa vigente UNE, según se exige en el Reglamento de Instalaciones de Protección contra Incendios.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
O01OB195	0,750 h	Ayudante fontanero	17,92	13,44	
P23FE050	1,000 u	Hidr. colum. seca. 4" 3 b. T. recta	739,64	739,64	
					768,04
Suma la partida.....					768,04
Costes indirectos					5,00% 38,40
TOTAL PARTIDA.....					806,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SEIS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26FDH410	u	HIDRANTE COLUMNA SECA. 4" 3B. T.CURVA Hidrante de columna seca, antichoque antihielo de 4", (100 mm) con 3 bocas, 1x4" (100) / 2x2 1/2" (70), con racores según Norma UNE, tapones antirrobo y carrete de 680 mm, en toma curva a la red. Medida la unidad instalada. Cumple con la normativa vigente UNE, según se exige en el Reglamento de Instalaciones de Protección contra Incendios.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
O01OB195	0,750 h	Ayudante fontanero	17,92	13,44	
P23FE060	1,000 u	Hidr. colum. seca. 4" 3 b. T.curva	808,99	808,99	
					837,39
Suma la partida.....					837,39
Costes indirectos					5,00% 41,87
TOTAL PARTIDA.....					879,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E26FDH420	u	HIDR. COL. SECA. 4" 3B. ACEITE. T.RECTA Hidrante de columna seca, antichoque antihielo de 4" (100), con 3 bocas, 1x4" (100) / 2x2 1/2" (70), con baño de aceite para el mecanismo de accionamiento, con racores según Norma UNE, tapones antirrobo y carrete de 300 mm, en toma recta a la red. Medida la unidad instalada. Cumple con la normativa vigente UNE, según se exige en el Reglamento de Instalaciones de Protección contra Incendios.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
O01OB195	0,750 h	Ayudante fontanero	17,92	13,44	
P23FE070	1,000 u	Hidr. c. seca. Aceite 4" 3 b. T. recta	854,34	854,34	
					882,74
Suma la partida.....					882,74
Costes indirectos					5,00% 44,14
TOTAL PARTIDA.....					926,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS VEINTISEIS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E26FDH430	u	HIDR. COL. SECA. 4" 3B. ACEITE. T.CURVA Hidrante de columna seca, antichoque antihielo de 4" (100), con 3 bocas, 1x4" (100) / 2x2 1/2" (65), con baño de aceite para el mecanismo de accionamiento, con racores según Norma UNE, tapones antirrobo y carrete de 680 mm, en toma curva a la red. Medida la unidad instalada. Cumple con la normativa vigente UNE, según se exige en el Reglamento de Instalaciones de Protección contra Incendios.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
O01OB195	0,750 h	Ayudante fontanero	17,92	13,44	
P23FE080	1,000 u	Hidr. c. seca. Aceite 4" 3 b. T. curva	764,66	764,66	
					793,06
Suma la partida.....					793,06
Costes indirectos					5,00% 39,65
TOTAL PARTIDA.....					832,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FDH600	u	HIDRANTE COLUMNA SECA. 6" 3B. T.RECTA Hidrante de columna seca, antichoque antihielo de 6", con 3 bocas, 1x4" (100) / 2x2 1/2" (65), con racores según Norma UNE, tapones antirrobo y profundidad 485 mm, en toma recta a la red. Medida la unidad instalada. Cumple con la normativa vigente UNE, según se exige en el Reglamento de Instalaciones de Protección contra Incendios.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
O01OB195	0,750 h	Ayudante fontanero	17,92	13,44	
P23FE100	1,000 u	Hidr. colum. seca. 6" 3 b. T. recta	895,78	895,78	
					924,18
Suma la partida.....					924,18
Costes indirectos					5,00% 46,21
TOTAL PARTIDA.....					970,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SETENTA EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FDH604	u	HIDRANTE COLUMNA SECA. 6" 3B. T.CURVA Hidrante de columna seca, antichoque antihielo de 6", con 3 bocas, 1x4" (100) / 2x2 1/2" (70), con racores según Norma UNE, tapones antirrobo y profundidad 665, en toma curva a la red. Medida la unidad instalada. Cumple con la normativa vigente UNE, según se exige en el Reglamento de Instalaciones de Protección contra Incendios.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
O01OB195	0,750 h	Ayudante fontanero	17,92	13,44	
P23FE115	1,000 u	Hidr. colum. seca 6" 3 b. T. curva	937,39	937,39	
					965,79
Suma la partida.....					965,79
Costes indirectos					5,00% 48,29
TOTAL PARTIDA.....					1.014,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CATORCE EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E26FDH610	u	HIDR. COL. SECA. 6" 3B. ACEITE. T.RECTA Hidrante de columna seca, antichoque antihielo de 6", con 3 bocas, 1x 4" (100) / 2x2 1/2" (70), con baño de aceite para el mecanismo de accionamiento, con racores según Norma UNE, tapones antirrobo y profundidad 485 mm, en toma recta a la red. Medida la unidad instalada. Cumple con la normativa vigente UNE, según se exige en el Reglamento de Instalaciones de Protección contra Incendios.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
O01OB195	0,750 h	Ayudante fontanero	17,92	13,44	
P23FE110	1,000 u	Hidr. c. seca. Aceite 6" 3 b. T. recta	1.027,09	1.027,09	
					1.055,49
Suma la partida.....					1.055,49
Costes indirectos					5,00% 52,77
TOTAL PARTIDA.....					1.108,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO OCHO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E26FDH620	u	HIDR. COL SECA. 6" 3B. ACEITE. T.CURVA Hidrante de columna seca, antichoque antihielo de 6", con 3 bocas, 1x4" (100) / 2x 2 1/2" (70), con baño de aceite para el mecanismo de accionamiento, con racores según Norma UNE, tapones antirrobo y profundidad 665 mm, en toma curva a la red. Medida la unidad instalada. Cumple con la normativa vigente UNE, según se exige en el Reglamento de Instalaciones de Protección contra Incendios.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
O01OB195	0,750 h	Ayudante fontanero	17,92	13,44	
P23FE120	1,000 u	Hidr. c. seca. Aceite 6" 3 b. T. curva	1.094,84	1.094,84	
					1.123,24
Suma la partida.....					1.123,24
Costes indirectos					5,00% 56,16
TOTAL PARTIDA.....					1.179,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO SETENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FDH750	u	HIDRANTE COLUMNA HÚMEDA. 3" 3 BOCAS Hidrante de columna húmeda de 3", con 3 bocas, 2x1 1/2" (45) +1x2 1/2" (70), con racores según Norma UNE 23.405 y tapones antirrobo. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
O01OB195	0,750 h	Ayudante fontanero	17,92	13,44	
P23FE135	1,000 u	Hidr. colum. húmeda. 3" 3 bocas	1.066,55	1.066,55	
					1.094,95
		Suma la partida.....			1.094,95
		Costes indirectos		5,00%	54,75
		TOTAL PARTIDA.....			1.149,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CUARENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E26FDH870	u	HIDRANTE BAJO RASANTE 2 BOCAS Hidrante bajo rasante, con 2 bocas, 2x2 1/2" (70), con racores, tapas y cerco rectangular según Norma UNE. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P23FE180	1,000 u	Hidrante bajo rasante 2 bocas	439,16	439,16	
					477,03
		Suma la partida.....			477,03
		Costes indirectos		5,00%	23,85
		TOTAL PARTIDA.....			500,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E26FDH890	u	HIDRANTE DE ARQUETA 3". RAC. DE 70 Hidrante de arqueta, de 3", con 1 boca, 1x2 1/2" (70), con válvula de compuerta, codo, racor de 70 Barcelona, tapa de aluminio fundido, cerco y tapa circular de hierro fundido para acera. Medida la unidad instalada. Cumple con la normativa vigente UNE, según se exige en el Reglamento de Instalaciones de Protección contra Incendios.			
O01OB170	0,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	14,96	
O01OB195	0,750 h	Ayudante fontanero	17,92	13,44	
P23FE200	1,000 u	Hidrante de arqueta 3" IPF-42. rac. 70	379,93	379,93	
					408,33
		Suma la partida.....			408,33
		Costes indirectos		5,00%	20,42
		TOTAL PARTIDA.....			428,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E26FDH900	u	HIDRANTE DE ARQUETA 4". RAC. DE 100 Hidrante de arqueta IPF-42, de 4" (100), con 1 boca, 1x4" (100), con válvula de compuerta, codo, racor de 100 bombero, tapa de aluminio fundido, cerco y tapa circular de hierro fundido para acera. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P23FE210	1,000 u	Hidrante de arqueta 4" IPF-42. rac. 100	427,39	427,39	
					465,26
		Suma la partida.....			465,26
		Costes indirectos		5,00%	23,26
		TOTAL PARTIDA.....			488,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26FDH920	u	FANAL DE PROTECCIÓN PEQUEÑO Fanal de protección de dos piezas para hidrantes, tamaño pequeño, con base inferior de hierro fundido y carcasa superior de poliéster. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,400 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	7,98	
O01OB195	0,400 h	Ayudante fontanero	17,92	7,17	
P23FE230	1,000 u	Fanal de protección pequeño	229,40	229,40	
					244,55
		Suma la partida.....			244,55
		Costes indirectos		5,00%	12,23
		TOTAL PARTIDA.....			256,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FDH930	u	FANAL DE PROTECCIÓN GRANDE Fanal de protección de dos piezas para hidrantes, tamaño grande, con base inferior de hierro fundido y carcasa superior de poliéster. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,400 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	7,98	
O01OB195	0,400 h	Ayudante fontanero	17,92	7,17	
P23FE240	1,000 u	Fanal de protección grande	302,08	302,08	
					317,23
Suma la partida.....					317,23
Costes indirectos					15,86
TOTAL PARTIDA.....					333,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E26FDH940	u	CASETA INTEMP.PEQ.DE CHAPA CON DOTACIÓN Caseta intemperie para dotación auxiliar de hidrantes, tamaño pequeño, fabricada en chapa galvanizada de 1,5 mm. y pintada en rojo epoxi bombero, incluida dotación auxiliar compuesta por: 1 tramo de manguera D=70 mm. y de 15 m. de longitud, 2 tramos de manguera de D=45 mm. y 15 m. de longitud, 1 lanza de 3 efectos de D=70 mm. raconada, 2 lanzas de 3 efectos de D=45 mm. raconadas, 1 bifurcación 1x70 a 2x45, 1 reducción de 70 a 45. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB195	0,500 h	Ayudante fontanero	17,92	8,96	
P23FE250	1,000 u	Caseta intemp. pequeña chapa	467,22	467,22	
P23FE280	1,000 u	Dotación casetas intemperie	754,93	754,93	
					1.241,09
Suma la partida.....					1.241,09
Costes indirectos					62,05
TOTAL PARTIDA.....					1.303,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS TRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E26FDH950	u	CASETA INTEMP.PEQ.DE POLIES.CON DOTACIÓN Caseta intemperie para dotación auxiliar de hidrantes, tamaño pequeño, fabricada poliéster, incluida dotación auxiliar compuesta por: 1 tramo de manguera D=70 mm. y de 15 m. de longitud, 2 tramos de manguera de D=45 mm. y 15 m. de longitud, 1 lanza de 3 efectos de D=70 mm. raconada, 2 lanzas de 3 efectos de D=45 mm. raconadas, 1 bifurcación 1x70 a 2x45, 1 reducción de 70 a 45. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB195	0,550 h	Ayudante fontanero	17,92	9,86	
P23FE260	1,000 u	Caseta intemp. pequeña poliéster	655,47	655,47	
P23FE280	1,000 u	Dotación casetas intemperie	754,93	754,93	
					1.430,24
Suma la partida.....					1.430,24
Costes indirectos					71,51
TOTAL PARTIDA.....					1.501,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS UN EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E26FDH960	u	CASETA INTEMP.GRA.DE CHAPA CON DOTACIÓN Caseta intemperie para dotación auxiliar de hidrantes, tamaño grande, fabricada en chapa galvanizada de 1,5 mm. y pintada en rojo epoxi bombero, incluida dotación auxiliar compuesta por: 1 tramo de manguera D=70 mm. y de 15 m. de longitud, 2 tramos de manguera de D=45 mm. y 15 m. de longitud, 1 lanza de 3 efectos de D=70 mm. raconada, 2 lanzas de 3 efectos de D=45 mm. raconadas, 1 bifurcación 1x70 a 2x45, 1 reducción de 70 a 45. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	9,98	
O01OB195	0,500 h	Ayudante fontanero	17,92	8,96	
P23FE270	1,000 u	Caseta intemp. grande chapa	573,79	573,79	
P23FE280	1,000 u	Dotación casetas intemperie	754,93	754,93	
					1.347,66
Suma la partida.....					1.347,66
Costes indirectos					67,38
TOTAL PARTIDA.....					1.415,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS QUINCE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FDH970	u	ARQUETA COMPLETA RECTANGULAR 1 Ó 2 BOCAS Colocación de arqueta de registro rectangular para una o dos bocas de hidrante.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA060	1,200 h	Peón especializado	16,64	19,97	
P01HM020	0,009 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86	0,63	
					32,46
		Suma la partida.....			32,46
		Costes indirectos		5,00%	1,62
		TOTAL PARTIDA.....			34,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E26FDM100	u	BOCA SALIDA PISOS IPF-39 C/MARCO Boca siamesa de salida de piso IPF-39 con tapa de cristal, marco y contramarco con puerta de 58x35 cm rojo, cerradura de cuadradillo 8 mm, de empotrar, con bifurcación de aluminio roscada de 70 mm, y bocas de 45 mm de diámetro, con racores y tapones de uso normal. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB195	2,000 h	Ayudante fontanero	17,92	35,84	
P23FF010	1,000 u	Boca salida pisos IPF-39 c/marco	144,47	144,47	
					220,21
		Suma la partida.....			220,21
		Costes indirectos		5,00%	11,01
		TOTAL PARTIDA.....			231,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E26FDM150	u	BOCA SAL. PISOS IPF-39 C/ARMARIO Boca siamesa de salida de piso IPF-39 con cabina metálica con puerta con cristal de 58x38x30 cm rojo, cerradura de cuadradillo 8 mm, de atornillar, con bifurcación de aluminio roscada de 70 mm, y bocas de 45 mm de diámetro, con racores y tapones de uso normal. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB195	2,000 h	Ayudante fontanero	17,92	35,84	
P23FF020	1,000 u	Boca salida pisos IPF-39 c/cabina	172,89	172,89	
					248,63
		Suma la partida.....			248,63
		Costes indirectos		5,00%	12,43
		TOTAL PARTIDA.....			261,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E26FDM200	u	BOCA SALIDA PISOS IPF-40 C/MARCO Boca siamesa de salida de piso IPF-40 con tapa de cristal, marco y contramarco con puerta de 55x60 cm rojo, cerradura de cuadradillo 8 mm, de empotrar, con bifurcación R2 1/2"x2, bocas de 45 mm. de diámetro, con racores y tapones de uso normal, válvula de esfera de R3". Medida la unidad instalada.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB195	2,000 h	Ayudante fontanero	17,92	35,84	
P23FF030	1,000 u	Boca salida sección IPF-40 c/marco	278,43	278,43	
					354,17
		Suma la partida.....			354,17
		Costes indirectos		5,00%	17,71
		TOTAL PARTIDA.....			371,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E26FDM250	u	BOCA SAL. PISOS IPF-40 C/ARMARIO Boca siamesa de salida de piso IPF-40 con cabina metálica con puerta de 58x63x30 cm rojo, cerradura de cuadradillo 8 mm, de atornillar, con bifurcación de aluminio roscada de 70 mm, y bocas de 45 mm de diámetro, racores y tapones de uso normal, válvula de esfera de R3". Medida la unidad instalada.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB195	2,000 h	Ayudante fontanero	17,92	35,84	
P23FF040	1,000 u	Boca salida sección IPF-40 c/cabina	286,35	286,35	
					362,09
		Suma la partida.....			362,09
		Costes indirectos		5,00%	18,10
		TOTAL PARTIDA.....			380,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FDM300	u		TOMA FACHADA IPF-41 C/MARCO Toma siamesa de fachada IPF-41 con marco con puerta de 58x40 cm, blanca, con marco rojo, con rótulo "USO EXCLUSIVO BOMBEROS", cerradura de cuadradillo 8 mm, de empotrar, con bifurcación de aluminio de 80 mm (R3"x2), 2 bocas de 70 mm. de diámetro, racores y tapones de uso normal. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB195	2,000	h	Ayudante fontanero	17,92	35,84	
P23FF050	1,000	u	Toma de fachada IPF-41 c/marco	237,93	237,93	
						313,67
Suma la partida.....						313,67
Costes indirectos						5,00% 15,68
TOTAL PARTIDA.....						329,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS						
E26FDM350	u		TOMA FACHADA IPF-41 C/ARMARIO Toma siamesa de fachada IPF-41 con cabina metálica con puerta de 58x43x30 cm, con puerta blanca y cerco rojo, con rótulo "USO EXCLUSIVO BOMBEROS", cerradura de cuadradillo 8 mm, de atornillar, con bifurcación de aluminio de 80 mm (R3"x2), 2 bocas de 70 mm. de diámetro, racores y tapones de uso normal. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB195	2,000	h	Ayudante fontanero	17,92	35,84	
P23FF060	1,000	u	Toma de fachada IPF-41 c/cabina	268,19	268,19	
						343,93
Suma la partida.....						343,93
Costes indirectos						5,00% 17,20
TOTAL PARTIDA.....						361,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con TRECE CÉNTIMOS						
E26FDQ100	u		B.I.E. 45mmx15 m. ARM. HORIZONTAL Boca de incendio equipada (B.I.E.) abatible, compuesta por armario horizontal de chapa de acero 55x70x16 cm pintado en rojo, con puerta ciega de acero inoxidable y cerradura de cuadradillo, válvula de asiento, manómetro, lanza de tres efectos con soporte y racor, devanadera circular pintada, manguera plana de 45 mm de diámetro y 15 m. de longitud, racorada, con inscripción "USO EXCLUSIVO BOMBEROS" sobre puerta. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	1,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
O01OB195	1,200	h	Ayudante fontanero	17,92	21,50	
P23FF100	1,000	u	BIE 45mmx 15 m con armario horizontal	245,42	245,42	
						290,86
Suma la partida.....						290,86
Costes indirectos						5,00% 14,54
TOTAL PARTIDA.....						305,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS						
E26FDQ110	u		B.I.E. 45mmx15 m. ARM. VERTICAL Boca de incendio equipada (B.I.E.), compuesta por armario vertical de chapa de acero 56x48x15 cm. pintado en rojo, con puerta de acero inoxidable ciega y cerradura de cuadradillo, válvula de asiento, manómetro, lanza de tres efectos con soporte y racor, devanadera circular pintada, manguera plana de 45 mm de diámetro y 15 m. de longitud, racorada, con inscripción "USO EXCLUSIVO BOMBEROS" sobre puerta. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	1,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
O01OB195	1,200	h	Ayudante fontanero	17,92	21,50	
P23FF090	1,000	u	BIE 45mmx 15 m con armario vertical	229,67	229,67	
						275,11
Suma la partida.....						275,11
Costes indirectos						5,00% 13,76
TOTAL PARTIDA.....						288,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FDQ120	u	B.I.E. 45mmx20 m. ARM. HORIZONTAL PUERTA Boca de incendio equipada (B.I.E.) abatible, con puerta con ventana de acero inoxidable y cerradura de cuadradillo, válvula de asiento, manómetro, lanza de tres efectos con soporte y racor, devanadera circular pintada, manguera plana de 45 mm de diámetro y 20 m. de longitud, racorada, con inscripción "USO EXCLUSIVO BOMBEROS" sobre puerta. Medida la unidad instalada.			
001OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
001OB195	1,200 h	Ayudante fontanero	17,92	21,50	
P23FF110	1,000 u	BIE 45 mmx 20 m con puerta	252,43	252,43	
					297,87
Suma la partida.....					297,87
Costes indirectos					14,89
TOTAL PARTIDA.....					312,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DOCE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FDQ400	u	B.I.E. 45mmx20 m. ARM. HORIZONTAL CRISTAL Boca de incendio equipada (B.I.E.) abatible, compuesta por armario horizontal de chapa de acero 55x70x16 cm. pintado en rojo, con puerta de cristal y cerradura de cuadradillo, válvula de asiento, manómetro, lanza de tres efectos con soporte y racor, devanadera circular pintada, manguera plana de 45 mm de diámetro y 20 m. de longitud, racorada, con inscripción "USO EXCLUSIVO BOMBEROS" sobre cristal. Medida la unidad instalada.			
001OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
001OB195	1,200 h	Ayudante fontanero	17,92	21,50	
P23FF130	1,000 u	BIE 45 mmx 20 m.puerta cristal	283,46	283,46	
					328,90
Suma la partida.....					328,90
Costes indirectos					16,45
TOTAL PARTIDA.....					345,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E26FDQ500	u	B.I.E. 25mmx20 m. ARM. ABATIBLE Boca de incendio equipada (B.I.E.) abatible con la puerta, compuesta por armario horizontal de chapa de acero 69x70x25 cm. pintado en rojo, con puerta de acero inoxidable y cerradura de cuadradillo, válvula de 1", latiguillo de alimentación, manómetro, lanza de tres efectos conectada por medio de machón roscado, devanadera circular pintada, manguera semirrígida de 25 mm de diámetro y 20 m de longitud, con inscripción sobre puerta indicativo de manguera. Medida la unidad instalada.			
001OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
001OB195	1,200 h	Ayudante fontanero	17,92	21,50	
P23FF150	1,000 u	BIE 25 mm.x 20 m. abatible	386,47	386,47	
					431,91
Suma la partida.....					431,91
Costes indirectos					21,60
TOTAL PARTIDA.....					453,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E26FDQ510	u	B.I.E. 25mmx20 m. ARMARIO Boca de incendio equipada (B.I.E.) compuesta por armario horizontal de chapa de acero 58x71x25 cm. pintado en rojo, con puerta de acero inoxidable y cerradura de cuadradillo, válvula de 1", latiguillo de alimentación, manómetro, lanza de tres efectos conectada por medio de machón roscado, devanadera circular pintada, manguera semirrígida de 25 mm de diámetro y 20 m de longitud, con inscripción sobre puerta indicativo de manguera. Medida la unidad instalada.			
001OB170	1,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	23,94	
001OB195	1,200 h	Ayudante fontanero	17,92	21,50	
P23FF155	1,000 u	BIE 25 mm.x 20 m.	354,58	354,58	
					400,02
Suma la partida.....					400,02
Costes indirectos					20,00
TOTAL PARTIDA.....					420,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTE EUROS con DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FDQ520	u	B.I.E. 25mmx20 m. SIN ARMARIO Boca de incendio equipada (B.I.E.) abatible sin armario, sobre carrete anclado a pared, pintado en rojo, válvula de 1", latiguillo de alimentación, manómetro, lanza de tres efectos conectada por medio de machón roscado, devanadera circular pintada, manguera semirrígida de 25 mm de diámetro y 20 m de longitud, con inscripción sobre puerta indicativo de manguera. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	1,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	19,95	23,94	
O01OB195	1,200 h	Ayudante fontanero	17,92	21,50	
P23FF160	1,000 u	BIE 25 mmx20 m. Sin armario.	202,82	202,82	
					248,26
Suma la partida.....					248,26
Costes indirectos					5,00%
					12,41
TOTAL PARTIDA.....					260,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26FEA005	u	EXTINTOR POLVO ABC 1 kg.PR.INC Extintor de polvo químico ABC polivalente antibrasa, de eficacia 5A/21B, de 1 kg de agente extintor, con soporte, manómetro comprobable y boquilla con difusor, según Norma UNE, certificado AENOR. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FJ010	1,000 u	Extintor polvo ABC 1 kg. pr.inc.	33,20	33,20	
					41,52
Suma la partida.....					41,52
Costes indirectos					5,00%
					2,08
TOTAL PARTIDA.....					43,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
E26FEA010	u	EXTINTOR POLVO ABC 2 kg.PR.INC Extintor de polvo químico ABC polivalente antibrasa, de eficacia 13A/89B, de 2 kg. de agente extintor, con soporte, manómetro comprobable y boquilla con difusor, según Norma UNE, certificado AENOR. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FJ020	1,000 u	Extintor polvo ABC 2 kg. pr.inc.	34,99	34,99	
					43,31
Suma la partida.....					43,31
Costes indirectos					5,00%
					2,17
TOTAL PARTIDA.....					45,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E26FEA030	u	EXTINTOR POLVO ABC 6 kg.PR.INC Extintor de polvo químico ABC polivalente antibrasa, de eficacia 34A/183B, de 6 kg. de agente extintor, con soporte, manómetro comprobable y manguera con difusor, según Norma UNE, certificado AENOR. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FJ030	1,000 u	Extintor polvo ABC 6 kg. pr.inc.	60,62	60,62	
					68,94
Suma la partida.....					68,94
Costes indirectos					5,00%
					3,45
TOTAL PARTIDA.....					72,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FEA050	u	EXTINTOR POLVO ABC 9 kg.PR.IN Extintor de polvo químico ABC polivalente antibrasa, de eficacia 34A/183B, de 9 kg. de agente extintor, con soporte, manómetro comprobable y manguera con difusor, según Norma UNE, certificado AENOR. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FJ040	1,000 u	Extintor polvo ABC 9 kg. pr.in.	68,91	68,91	
					77,23
Suma la partida.....					77,23
Costes indirectos					5,00%
					3,86
TOTAL PARTIDA.....					81,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FEA080	u	CARRO EXTINT.P. ABC 25 kg.PR.IN Extintor de polvo químico ABC polivalente antibrasa, de eficacia ABC de 25 kg. de agente extintor, con ruedas, manómetro comprobable y manguera con difusor, según Norma UNE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,100 h	Peón especializado	16,64	1,66	
P23FJ050	1,000 u	Carro ext.pol. ABC 25 kg. pr.in.	271,23	271,23	
					272,89
Suma la partida.....					272,89
Costes indirectos					13,64
TOTAL PARTIDA.....					286,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E26FEA090	u	CARRO EXTINT.P. ABC 50 kg.PR.IN Extintor de polvo químico ABC polivalente antibrasa, de eficacia ABC, de 50 kg. de agente extintor, con ruedas, manómetro comprobable y manguera con difusor, según Norma UNE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,100 h	Peón especializado	16,64	1,66	
P23FJ060	1,000 u	Carro ext.pol. ABC 50 kg. pr.in.	393,96	393,96	
					395,62
Suma la partida.....					395,62
Costes indirectos					19,78
TOTAL PARTIDA.....					415,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS QUINCE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E26FEB100	u	EXTINTOR POLVO BC 6 kg.PR.AUX Extintor de polvo químico BC polivalente antibrasa, de eficacia 113B, de 6 kg. de agente extintor, con botellón de CO2 como agente impulsor, con soporte y manguera con difusor, según Norma UNE, equipo con Certificación AENOR. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FJ090	1,000 u	Extintor polvo BC 6 kg. pr.aux.	205,08	205,08	
					213,40
Suma la partida.....					213,40
Costes indirectos					10,67
TOTAL PARTIDA.....					224,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E26FEB200	u	EXTINTOR POLVO AB 9 kg.PR.AUX Extintor de polvo químico AB antibrasa, de eficacia 34A/183B, de 9 kg. de agente extintor, con botellón de CO2 como agente impulsor, con soporte y manguera con difusor, según Norma UNE, equipo con Certificación AENOR. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FJ100	1,000 u	Extintor polvo BC 9 kg. pr.aux	239,20	239,20	
					247,52
Suma la partida.....					247,52
Costes indirectos					12,38
TOTAL PARTIDA.....					259,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E26FEB300	u	CARRO EXTINT.P.ABC 25 kg.PR.AUX Extintor de polvo químico ABC polivalente antibrasa, de 25 kg. de agente extintor, con botellón de CO2 como agente impulsor, con ruedas y manguera con difusor, según Norma UNE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FJ110	1,000 u	Carro ext.polvo ABC 25 kg.pr.aux	655,20	655,20	
					663,52
Suma la partida.....					663,52
Costes indirectos					33,18
TOTAL PARTIDA.....					696,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FEC100	u	EXTINTOR POLVO ABC 6 kg. AUTOM. Extintor automático de polvo químico ABC polivalente antibrasa, de 6 kg. de agente extintor con presión incorporada, con soporte, manómetro comprobable y rociador en boquilla de apertura automática por temperatura, según Norma UNE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FJ190	1,000 u	Extintor polvo ABC 6 kg. autom.	96,95	96,95	
					105,27
		Suma la partida.....			105,27
		Costes indirectos		5,00%	5,26
		TOTAL PARTIDA.....			110,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E26FEC200	u	EXTINTOR POLVO ABC 9 kg. AUTOM. Extintor automático de polvo químico ABC polivalente antibrasa, de eficacia 34A/233B, de 9 kg. de agente extintor, con soporte, manómetro comprobable y rociador en boquilla de apertura automática por temperatura, según Norma UNE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FJ180	1,000 u	Extintor polvo ABC 9 kg. autom.	116,55	116,55	
					124,87
		Suma la partida.....			124,87
		Costes indirectos		5,00%	6,24
		TOTAL PARTIDA.....			131,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E26FEE100	u	EXTINTOR CO2 2 kg. Extintor de nieve carbónica CO2, de eficacia 34B, de 2 kg. de agente extintor, construido en acero, con soporte y boquilla con difusor, según Norma UNE. Equipo con certificación AENOR. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,100 h	Peón especializado	16,64	1,66	
P23FJ250	1,000 u	Extintor CO2 2 kg. de acero	81,67	81,67	
					83,33
		Suma la partida.....			83,33
		Costes indirectos		5,00%	4,17
		TOTAL PARTIDA.....			87,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E26FEE200	u	EXTINTOR CO2 5 kg. Extintor de nieve carbónica CO2, de eficacia 89B, de 5 kg. de agente extintor, construido en acero, con soporte y manguera con difusor, según Norma UNE. Equipo con certificación AENOR. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,100 h	Peón especializado	16,64	1,66	
P23FJ260	1,000 u	Extintor CO2 5 kg. de acero	133,12	133,12	
					134,78
		Suma la partida.....			134,78
		Costes indirectos		5,00%	6,74
		TOTAL PARTIDA.....			141,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26FEE300	u	EXTINTOR CO2 10 kg. CARRO Extintor de nieve carbónica CO2, de eficacia B, de 10 kg. de agente extintor, construido en acero, con ruedas y manguera con difusor, según Norma UNE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,100 h	Peón especializado	16,64	1,66	
P23FJ270	1,000 u	Carro extintor CO2 10 kg. acero	411,58	411,58	
					413,24
		Suma la partida.....			413,24
		Costes indirectos		5,00%	20,66
		TOTAL PARTIDA.....			433,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FEE400	u	EXTINTOR CO2 20 kg. CARRO Extintor de nieve carbónica CO2, de eficacia B, de 20 kg. (formado por dos extintores) de agente extintor, construido en acero, con ruedas y manguera con difusor, según Norma UNE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,100 h	Peón especializado	16,64	1,66	
P23FJ280	1,000 u	Carro extintor CO2 20 kg. acero	627,57	627,57	
					629,23
		Suma la partida.....			629,23
		Costes indirectos		5,00%	31,46
		TOTAL PARTIDA.....			660,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FEE800	u	EXTINTOR HÍDRICO 9 LITROS Extintor hídrico, de eficacia 13A/233B, de 9 l. de agente extintor (agua con agente espumógeno), con soporte, manguera con difusor, según Norma UNE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,100 h	Peón especializado	16,64	1,66	
P23FJ330	1,000 u	Extintor hídrico 9 litros	61,71	61,71	
					63,37
		Suma la partida.....			63,37
		Costes indirectos		5,00%	3,17
		TOTAL PARTIDA.....			66,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26FEW100	u	RECIPIENTE PARA ARENA METÁLICO Recipiente para arena metálico, de 40x20x20 cm., sin tapa de cierre. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,100 h	Peón especializado	16,64	1,66	
P23FJ340	1,000 u	Recipiente para arena metálico	19,54	19,54	
					21,20
		Suma la partida.....			21,20
		Costes indirectos		5,00%	1,06
		TOTAL PARTIDA.....			22,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E26FEW200	u	RECIPIENTE P/TRAPOS MET. C/TAPA Recipiente para trapos metálico, de 40x20x20 cm., con tapa de cierre. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,100 h	Peón especializado	16,64	1,66	
P23FJ350	1,000 u	Recipiente para trapos metálico	26,78	26,78	
					28,44
		Suma la partida.....			28,44
		Costes indirectos		5,00%	1,42
		TOTAL PARTIDA.....			29,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FEW300	u	ARMARIO METAL. EXTINTOR 6/12 kg. Armario metálico para extintores 6/12 kg., con marco fijo y cristal para romper en caso de incendio. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,100 h	Peón especializado	16,64	1,66	
P23FJ360	1,000 u	Armario metálico para extintores	56,05	56,05	
					57,71
		Suma la partida.....			57,71
		Costes indirectos		5,00%	2,89
		TOTAL PARTIDA.....			60,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FHA150	u	ROCIADOR 1/2" COLG. BRO. FM-UL Rociador automático 1/2", terminado bronce, posición colgante, temperatura de fusible 141°C, artículo listado FM y homologado por UL (Normas USA). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,155 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,09	
O01OB195	0,155 h	Ayudante fontanero	17,92	2,78	
P23FG050	1,000 u	Rociador 1/2" FM-UL colg.bronce	6,22	6,22	12,09
Suma la partida.....					12,09
Costes indirectos					0,60
TOTAL PARTIDA.....					12,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FHA200	u	ROCIADOR 1/2" MONT. BRO. FM-UL Rociador automático 1/2", terminado bronce, posición montante, temperatura de fusible 141°C, artículo listado FM y homologado por UL (Normas USA). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,155 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,09	
O01OB195	0,155 h	Ayudante fontanero	17,92	2,78	
P23FG060	1,000 u	Rociador 1/2" FM-UL mont.bronce	6,22	6,22	12,09
Suma la partida.....					12,09
Costes indirectos					0,60
TOTAL PARTIDA.....					12,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FHA220	u	BOQUILLA CORTINA 3/4" PLANA Boquilla cortina 3/4", plana, acabado en bronce, homologada UL, C-UL. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,125 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,49	
O01OB195	0,125 h	Ayudante fontanero	17,92	2,24	
P23FG230	1,000 u	Boquilla cortina 3/4" plana	36,46	36,46	41,19
Suma la partida.....					41,19
Costes indirectos					2,06
TOTAL PARTIDA.....					43,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E26FHA230	u	BOQUILLA CORTINA VENTANA 1/2" Boquilla cortina ventana 1/2" con ángulo de 180º, acabado en bronce, homologada UL, C-UL. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,125 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,49	
O01OB195	0,125 h	Ayudante fontanero	17,92	2,24	
P23FG240	1,000 u	Boquilla cortina ventana 1/2"	15,67	15,67	20,40
Suma la partida.....					20,40
Costes indirectos					1,02
TOTAL PARTIDA.....					21,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26FHA250	u	ROCIADOR 1/2" COLG. CRO. FM-UL Rociador automático 1/2", terminado cromado, posición colgante, temperatura de fusible 141°C, artículo listado FM y homologado por UL (Normas USA). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,155 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,09	
O01OB195	0,155 h	Ayudante fontanero	17,92	2,78	
P23FG070	1,000 u	Rociador 1/2" FM-UL colg.crom.	7,97	7,97	13,84
Suma la partida.....					13,84
Costes indirectos					0,69
TOTAL PARTIDA.....					14,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FHA300	u	ROCIADOR 1/2" MONT. CRO. FM-UL Rociador automático 1/2", terminado cromado, posición montante, temperatura de fusible 141°C, artículo listado FM y homologado por UL (Normas USA). Medida la unidad instalada.			
001OB170	0,155 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,09	
001OB195	0,155 h	Ayudante fontanero	17,92	2,78	
P23FG080	1,000 u	Rociador 1/2" FM-UL mont.crom.	9,28	9,28	
					15,15
Suma la partida.....					15,15
Costes indirectos 5,00%					0,76
TOTAL PARTIDA.....					15,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E26FHA305	u	ROCIAD.1/2" MONT.BRO.FM-UL.RESPT.RÁPIDA Rociador automático 1/2", de respuesta rápida (ampolla de 3 mm), terminado bronce, posición montante, temperatura de fusible 141°C, artículo listado FM y homologado por UL (Normas USA). Medida la unidad instalada.			
001OB170	0,155 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,09	
001OB195	0,155 h	Ayudante fontanero	17,92	2,78	
P23FG065	1,000 u	Rociador 1/2" FM-UL mon.bronce,respt.ráp	10,78	10,78	
					16,65
Suma la partida.....					16,65
Costes indirectos 5,00%					0,83
TOTAL PARTIDA.....					17,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E26FHA306	u	ROCIAD.1/2" COLG.BRO.FM-UL.RESPT.RÁPIDA Rociador automático 1/2"de respuesta rápida (ampolla de 3 mm), terminado bronce, posición montante, temperatura de fusible 141°C, artículo listado FM y homologado por UL (Normas USA). Medida la unidad instalada.			
001OB170	0,155 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,09	
001OB195	0,155 h	Ayudante fontanero	17,92	2,78	
P23FG055	1,000 u	Rociador 1/2" FM-UL col.bronce,respt.ráp	10,78	10,78	
					16,65
Suma la partida.....					16,65
Costes indirectos 5,00%					0,83
TOTAL PARTIDA.....					17,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E26FHA310	u	ROC.3/4"COLG.MONT.FACTOR K115 FM-UL BRON Rociador automático 3/4" de bronce, posición colgante o montante, Factor K115, artículo listado FM y homologado por UL (Normas USA). Medida la unidad instalada.			
001OB170	0,155 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,09	
001OB195	0,155 h	Ayudante fontanero	17,92	2,78	
P23FG090	1,000 u	Roc.3/4" Factor K115 FM-UL bronce	8,16	8,16	
					14,03
Suma la partida.....					14,03
Costes indirectos 5,00%					0,70
TOTAL PARTIDA.....					14,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E26FHA320	u	ROC.3/4" FACTOR K115 FM-UL CROMO Rociador automático 3/4" de cromo, posición colgante o montante, Factor K115, artículo listado FM y homologado por UL (Normas USA). Medida la unidad instalada.			
001OB170	0,155 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,09	
001OB195	0,155 h	Ayudante fontanero	17,92	2,78	
P23FG100	1,000 u	Roc.3/4" Factor K115 FM-UL cromo	12,54	12,54	
					18,41
Suma la partida.....					18,41
Costes indirectos 5,00%					0,92
TOTAL PARTIDA.....					19,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FHA330	u	ROCIADOR 1/2" PARED. BRONCE FM-UL Rociador automático 1/2", terminado bronce, posición de pared, temperatura de fusible 141°C, artículo listado FM y homologado por UL (Normas USA). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,155 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,09	
O01OB195	0,155 h	Ayudante fontanero	17,92	2,78	
P23FG104	1,000 u	Rociador 1/2" FM-UL de pared de bronce	11,80	11,80	17,67
Suma la partida.....					17,67
Costes indirectos 5,00%					0,88
TOTAL PARTIDA.....					18,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E26FHA340	u	ROCIADOR 1/2" PARED CROMO FM-UL AMP5MM Rociador automático 1/2", terminado cromo, posición de pared, con ampolla de 5 mm, temperatura de fusible 141°C, artículo listado FM y homologado por UL (Normas USA). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,155 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,09	
O01OB195	0,155 h	Ayudante fontanero	17,92	2,78	
P23FG106	1,000 u	Rociador 1/2" FM-UL pared cromo,amp.5mm	22,99	22,99	28,86
Suma la partida.....					28,86
Costes indirectos 5,00%					1,44
TOTAL PARTIDA.....					30,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E26FHA345	u	ROC.1/2" PARED.CROMO FM-UL,RESPT.RÁPID Rociador automático 1/2"de respuesta rápida (ampolla de 3 mm), terminado cromo, posición de pared, temperatura de fusible 141°C, artículo listado FM y homologado por UL (Normas USA). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,155 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,09	
O01OB195	0,155 h	Ayudante fontanero	17,92	2,78	
P23FG108	1,000 u	Rociador 1/2" FM-UL pared cromo,amp.3mm	22,99	22,99	28,86
Suma la partida.....					28,86
Costes indirectos 5,00%					1,44
TOTAL PARTIDA.....					30,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E26FHA347	u	ROC.3/4" BRONCE RESPT.RÁPID SUPRES.INMED. Rociador automático 3/4"de respuesta rápida (ampolla de 3 mm) y supresión inmediata, terminado bronce, posición de pared o techo, temperatura de fusible 141°C, artículo listado FM y homologado por UL (Normas USA). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,155 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3,09	
O01OB195	0,155 h	Ayudante fontanero	17,92	2,78	
P23FG109	1,000 u	Rociador 3/4" bronce,amp.3mm,supres.in.	22,17	22,17	28,04
Suma la partida.....					28,04
Costes indirectos 5,00%					1,40
TOTAL PARTIDA.....					29,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26FHA348	u	ROC.SECO RESP.NORMAL Rociador seco de respuesta normal (RTI>80), k=5,6, montante o colgante de 12 1/4"-15" de longitud, artículo listado FM y homologado por UL (Normas USA). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
O01OB195	0,300 h	Ayudante fontanero	17,92	5,38	
P23FG250	1,000 u	Rociador seco respuesta normal	131,33	131,33	142,70
Suma la partida.....					142,70
Costes indirectos 5,00%					7,14
TOTAL PARTIDA.....					149,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FHA349	u	ROC.SECO RESP.RÁPIDA Rociador seco de respuesta rápida (RTI<5080) montante o colgante de 12 1/4"-15" de longitud, artículo listado FM y homologado por UL (Normas USA). Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	5,99	
O01OB195	0,300 h	Ayudante fontanero	17,92	5,38	
P23FG260	1,000 u	Rociador seco respuesta rapida	154,89	154,89	166,26
Suma la partida.....					166,26
Costes indirectos					8,31
TOTAL PARTIDA.....					174,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26FHA750	u	PUNTO PRUEBAS ROCIADORES Punto de pruebas de presión dinámica instalación rociadores, compuesto por manómetro, cola de tocino grifo de comprobación manómetro, válvula de bola 1", tubo de 1" desde ultimo rociador hasta la altura de la mano, terminado en un rociador de 1/2" abierto de iguales características que los instalados.			
O01OB170	3,750 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	74,81	
O01OB195	3,750 h	Ayudante fontanero	17,92	67,20	
P23FG200	1,000 u	Punto prueba rociadores	103,93	103,93	245,94
Suma la partida.....					245,94
Costes indirectos					12,30
TOTAL PARTIDA.....					258,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E26FHA800	u	DETECTOR DE FLUJO 6" Detector de flujo para instalaciones de rociadores automáticos, para tubo 6", con elemento retardador de disparo para eliminar las falsas alarmas, dispone de contacto eléctrico de alarma a distancia. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	39,90	
O01OB195	2,000 h	Ayudante fontanero	17,92	35,84	
P23FG210	1,000 u	Detector de flujo 6"	167,92	167,92	243,66
Suma la partida.....					243,66
Costes indirectos					12,18
TOTAL PARTIDA.....					255,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26FHA810	u	BOQUILLA CORTINA 1/2" Boquilla cortina 1/2", acabado en bronce, homologada UL, C-UL. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	0,125 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	2,49	
O01OB195	0,125 h	Ayudante fontanero	17,92	2,24	
P23FG220	1,000 u	Boquilla cortina 1/2"	15,67	15,67	20,40
Suma la partida.....					20,40
Costes indirectos					1,02
TOTAL PARTIDA.....					21,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26FHB010	u	ESPUMÓGENO P REG.6% BD 200 I. Espumógeno proteínico (P) regular para dosificación al 6%, en bidón de acero de 200 l. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FH010	1,000 u	Espumógeno P reg. 6% BD 200 l.	224,23	224,23	232,55
Suma la partida.....					232,55
Costes indirectos					11,63
TOTAL PARTIDA.....					244,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FHB100	u	ESPUMÓGENO FP PLUS 6%BD 200 I. Espumógeno fluoro-proteínico (FP) plus para dosificación al 6%, en bidón de acero de 200 l. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FH020	1,000 u	Espumógeno FP plus 6% B 200 l.	257,82	257,82	
					266,14
Suma la partida.....					266,14
Costes indirectos					13,31
TOTAL PARTIDA.....					279,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E26FHB110	u	ESPUMÓ.FFFP AER-O-FILM 6% BD 200 Espumógeno fluoro-proteínico formador película acuosa (FFFP) aero-film para dosificación al 6%, en bidón de acero de 200 l. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FH030	1,000 u	Espumó.FFFP aero-film 6% B 200	532,98	532,98	
					541,30
Suma la partida.....					541,30
Costes indirectos					27,07
TOTAL PARTIDA.....					568,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26FHB200	u	ESPUMÓ.AFFF FLUOROFILM 6% B 200 Espumógeno sintético formador de película acuosa (AFFF) fluorofilm para dosificación al 6%, en bidón de acero de 200 l. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FH040	1,000 u	Espumó.AFFF fluorofilm 6% B 200	497,09	497,09	
					505,41
Suma la partida.....					505,41
Costes indirectos					25,27
TOTAL PARTIDA.....					530,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E26FHB210	u	ESPUMÓ.AFFF(AR) UNIV.GOLD 200 I. Espumógeno sintético formador de película acuosa (AFFF) universal gold a cualquier dosificación antialcohol y disolventes polares. En bidón de acero de 200 l. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FH050	1,000 u	Espumó.AFFF(AR) univ.gold.200 l.	727,61	727,61	
					735,93
Suma la partida.....					735,93
Costes indirectos					36,80
TOTAL PARTIDA.....					772,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E26FHB300	u	ESPUMÓGENO VAPOR.ÁLCALI.BD200 I. Espumógeno sintético formador de manto protector de vapores alcalinos, en bidón de 200 l. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FH060	1,000 u	Espumógeno vap.alc. B 200 l.	954,73	954,73	
					963,05
Suma la partida.....					963,05
Costes indirectos					48,15
TOTAL PARTIDA.....					1.011,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL ONCE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FHB310	u	ESPUMÓGENO VAPOR.ÁCIDOS BD200 I.			
		Espumógeno sintético formador de manto protector de vapores ácidos, en bidón de 200 l. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FH070	1,000 u	Espumógeno vap.ácidos 200 l.	1.063,38	1.063,38	
					1.071,70
		Suma la partida.....			1.071,70
		Costes indirectos		5,00%	53,59
		TOTAL PARTIDA.....			1.125,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO VEINTICINCO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E26FHB350	u	ESPUMÓGENO ALTA EXPAN. B 200 l.			
		Espumógeno sintético para espuma de alta expansión, en bidón de 200 l. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FH080	1,000 u	Espumógeno alta expan. B 200 l.	571,76	571,76	
					580,08
		Suma la partida.....			580,08
		Costes indirectos		5,00%	29,00
		TOTAL PARTIDA.....			609,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NUEVE EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E26FHB370	u	ESPUMÓGENO PARA PRUEBAS B 200 l.			
		Espumógeno sintético para pruebas training, en bidón de 200 l. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FH090	1,000 u	Espumógeno para pruebas B 200 l.	262,32	262,32	
					270,64
		Suma la partida.....			270,64
		Costes indirectos		5,00%	13,53
		TOTAL PARTIDA.....			284,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E26FHB400	u	HOSEMASTER PARA BAJA EXPANSIÓN			
		Equipo portátil para formación de espuma baja expansión, incluyendo inyector y lanza, para adaptar a una manguera contra incendios. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FH100	1,000 u	Hosemaster para baja expansión	406,60	406,60	
					414,92
		Suma la partida.....			414,92
		Costes indirectos		5,00%	20,75
		TOTAL PARTIDA.....			435,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26FHB410	u	HOSEMAJOR PARA MEDIA EXPANSIÓN			
		Equipo portátil para formación de espuma media expansión, incluyendo inyector y lanza, para adaptar a una manguera contra incendios. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FH110	1,000 u	Hosemajor para media expansión	559,38	559,38	
					567,70
		Suma la partida.....			567,70
		Costes indirectos		5,00%	28,39
		TOTAL PARTIDA.....			596,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FHB450	u	EQUIPO INYECTOR EN LINEA 400 l./min. Equipo inyector en línea, dosifica la mezcla necesaria para la formación de espuma. Capacidad máxima 400 l/min. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FH120	1,000 u	Inyector en línea 400 l./min.	595,79	595,79	
					604,11
		Suma la partida.....			604,11
		Costes indirectos		5,00%	30,21
		TOTAL PARTIDA.....			634,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26FHB500	u	LANZA ESPUMA BAJA EXPANSIÓN Lanza de espuma de baja expansión. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FH130	1,000 u	Lanza espuma baja expansión	401,35	401,35	
					409,67
		Suma la partida.....			409,67
		Costes indirectos		5,00%	20,48
		TOTAL PARTIDA.....			430,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E26FHB510	u	LANZA ESPUMA MEDIA EXPANSIÓN Lanza de espuma de media expansión. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FH140	1,000 u	Lanza espuma media expansión	399,14	399,14	
					407,46
		Suma la partida.....			407,46
		Costes indirectos		5,00%	20,37
		TOTAL PARTIDA.....			427,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTISIETE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E26FHB600	u	GENERADOR ESPUMA ALTA EXPANSIÓN Generador de espuma de alta expansión Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FH150	1,000 u	Generador espuma alta expansión	3.001,39	3.001,39	
					3.009,71
		Suma la partida.....			3.009,71
		Costes indirectos		5,00%	150,49
		TOTAL PARTIDA.....			3.160,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO SESENTA EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E26FHC270	u	BOTELLA EXTINC. 5 kg.HFC227EA(FM200) Botella de extinción de incendios cargado con 5 kg. (4,7 l capacidad) de HFC227EA (FM 200) como agente extintor, válvula de 32 mm, válvula solenoide y palanca manual, herraje de fijación, latiguillo flexible de descarga y tobera difusora. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P23FI200	1,000 u	Botella extinc. 5 kg.HFC227EA(FM200)	625,76	625,76	
P23FI255	5,000 kg	HFC227ea (FM-200)	29,65	148,25	
					811,88
		Suma la partida.....			811,88
		Costes indirectos		5,00%	40,59
		TOTAL PARTIDA.....			852,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FHC290	u	BOTELLA EXTINC. 7 kg HFC227EA(FM200) Botella de extinción de incendios cargada con 7 kg. (6,7 l de capacidad) de HFC227EA (FM 200) como agente extintor, válvula de 32 mm, válvula solenoide y palanca manual, herraje de fijación, latiguillo flexible de descarga y tobera difusora. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P23FI210	1,000 u	Botella extinc. 7 kg.HFC227EA(FM200)	681,62	681,62	
P23FI255	7,700 kg	HFC227ea (FM-200)	29,65	228,31	
					947,80
		Suma la partida.....			947,80
		Costes indirectos		5,00%	47,39
		TOTAL PARTIDA.....			995,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E26FHC300	u	BOTELLA EXTINC. 14 kg HFC227EA(FM200) Botella de extinción de incendios cargada con 14 kg. (13,4 l de capacidad) de HFC227EA (FM 200) como agente extintor, válvula de 32 mm, válvula solenoide y palanca manual, herraje de fijación, latiguillo flexible de descarga y tobera difusora. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P23FI220	1,000 u	Botella extinc. 14 kg.HFC227EA(FM200)	750,50	750,50	
P23FI255	15,000 kg	HFC227ea (FM-200)	29,65	444,75	
					1.233,12
		Suma la partida.....			1.233,12
		Costes indirectos		5,00%	61,66
		TOTAL PARTIDA.....			1.294,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E26FHC320	u	BOTELLA EXTINC. 29 kg HFC227EA(FM200) Botella de extinción de incendios cargada con 29 kg. (26,8 l de capacidad) de HFC227EA (FM 200) como agente extintor, válvula de 50 mm, válvula solenoide y palanca manual, herraje de fijación, latiguillo flexible de descarga y tobera difusora. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P23FI230	1,000 u	Botella extinc. 29 kg.HFC227EA(FM200)	1.161,02	1.161,02	
P23FI255	29,000 kg	HFC227ea (FM-200)	29,65	859,85	
					2.058,74
		Suma la partida.....			2.058,74
		Costes indirectos		5,00%	102,94
		TOTAL PARTIDA.....			2.161,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO SESENTA Y UN EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E26FHC350	u	BOTELLA EXTINC. 44 kg HFC227EA(FM200) Botella de extinción de incendios cargada con 44 kg. de HFC227EA (FM 200) como agente extintor, válvula de 50 mm, válvula solenoide y palanca manual, herraje de fijación, latiguillo flexible de descarga y tobera difusora. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P23FI240	1,000 u	Botella extinc. 44 kg.HFC227EA(FM200)	1.243,20	1.243,20	
P23FI255	44,000 kg	HFC227ea (FM-200)	29,65	1.304,60	
					2.585,67
		Suma la partida.....			2.585,67
		Costes indirectos		5,00%	129,28
		TOTAL PARTIDA.....			2.714,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS CATORCE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FHC370	u	BOTELLA EXTINC. 73 kg HFC227EA(FM200) Botella de extinción de incendios cargada con 73 kg. (de 67 l de capacidad) de HFC227EA (FM 200) como agente extintor, válvula kidde, válvula solenoide y palanca manual, herraje de fijación, latiguillo flexible de descarga y tobera difusora. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P23FI250	1,000 u	Botella extinc. 73 kg.HFC227EA(FM200)	1.358,67	1.358,67	
P23FI255	70,000 kg	HFC227ea (FM-200)	29,65	2.075,50	
					3.472,04
Suma la partida.....					3.472,04
Costes indirectos					173,60
TOTAL PARTIDA.....					3.645,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E26FHC390	u	BOTELLA EXTINCION CO2 5 kg. Botella automática de extinción de incendios para CO2 de 6,7 l. de capacidad y 5 kg. de carga máxima de agente extintor CO2, fabricada en acero aleado sin soldadura, provista de válvula principal de 1" de disco de seguridad y válvula de alivio, tubo sifón, solenoide de disparo, herraje de sujeción y caperuzo protector. Grabada y pintada según normativa. Medida la unidad instalada. Incluso carga de CO2.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P23FI260	1,000 u	Botella extinción 5 kg. CO2	579,47	579,47	
P23FI410	5,000 kg	CO2	1,85	9,25	
					626,59
Suma la partida.....					626,59
Costes indirectos					31,33
TOTAL PARTIDA.....					657,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

E26FHC400	u	BOTELLA EXTINCIÓN CO2 10 kg. Botella automática de extinción de incendios para CO2 de 13,4 l. de capacidad y 10 kg. de carga máxima de agente extintor CO2, fabricada en acero aleado sin soldadura, provista de válvula principal de 1" de disco de seguridad y válvula de alivio, tubo sifón, solenoide de disparo, herraje de sujeción y caperuzo protector. Grabada y pintada según normativa. Medida la unidad instalada. Incluso carga de CO2.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P23FI270	1,000 u	Botella extinción 10 kg. CO2	669,98	669,98	
P23FI410	10,000 kg	CO2	1,85	18,50	
					726,35
Suma la partida.....					726,35
Costes indirectos					36,32
TOTAL PARTIDA.....					762,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E26FHC420	u	BOTELLA EXTINCIÓN CO2 20 kg. Botella automática de extinción de incendios para CO2 de 26,8 l. de capacidad y 20 kg. de carga máxima de agente extintor CO2, fabricada en acero aleado sin soldadura, provista de válvula principal de 1" de disco de seguridad y válvula de alivio, tubo sifón, solenoide de disparo, herraje de sujeción y caperuzo protector. Grabada y pintada según normativa. Medida la unidad instalada. Incluso carga de CO2.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P23FI280	1,000 u	Botella extinción 20 kg. CO2	917,57	917,57	
P23FI410	20,000 kg	CO2	1,85	37,00	
					992,44
Suma la partida.....					992,44
Costes indirectos					49,62
TOTAL PARTIDA.....					1.042,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUARENTA Y DOS EUROS con SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FHC450	u	BOTELLA EXTINCIÓN CO2 30 kg. Botella automática de extinción de incendios para CO2 de 40,2 l. de capacidad y 30 kg. de carga máxima de agente extintor CO2, fabricada en acero aleado sin soldadura, provista de válvula principal de 1" de disco de seguridad y válvula de alivio, tubo sifón, solenoide de disparo, herraje de sujeción y caperuzo protector. Grabada y pintada según normativa. Medida la unidad instalada. Incluso carga de CO2.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P23FI290	1,000 u	Botella extinción 30 kg. CO2	965,43	965,43	
P23FI410	30,000 kg	CO2	1,85	55,50	
					1.058,80
		Suma la partida.....			1.058,80
		Costes indirectos		5,00%	52,94
		TOTAL PARTIDA.....			1.111,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO ONCE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26FHC460	u	BOTELLA EXTINCIÓN CO2 45 kg. Botella automática de extinción de incendios para CO2 de 67 l. de capacidad y 45 kg. de carga máxima de agente extintor CO2, fabricada en acero aleado sin soldadura, provista de válvula principal de 1" de disco de seguridad y válvula de alivio, tubo sifón, solenoide de disparo, herraje de sujeción y caperuzo protector. Grabada y pintada según normativa. Medida la unidad instalada. Incluso carga de CO2.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P23FI300	1,000 u	Botella extinción 45 kg. CO2	779,22	779,22	
P23FI410	45,000 kg	CO2	1,85	83,25	
					900,34
		Suma la partida.....			900,34
		Costes indirectos		5,00%	45,02
		TOTAL PARTIDA.....			945,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FHC480	u	BOTELLA EXTINCIÓN CO2 54 kg. Botella automática de extinción de incendios para CO2 de 80 l. de capacidad y 54 kg. de carga máxima de agente extintor CO2, fabricada en acero aleado sin soldadura, provista de válvula principal de 1" de disco de seguridad y válvula de alivio, tubo sifón, solenoide de disparo, herraje de sujeción y caperuzo protector. Grabada y pintada según normativa. Medida la unidad instalada. Incluso carga de CO2.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P23FI310	1,000 u	Botella extinción 54 kg. CO2	926,94	926,94	
P23FI410	54,000 kg	CO2	1,85	99,90	
					1.064,71
		Suma la partida.....			1.064,71
		Costes indirectos		5,00%	53,24
		TOTAL PARTIDA.....			1.117,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO DIECISIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E26FHC490	u	BATERÍA EXT. CO2. 2 BOT. 80 l. S.P. Batería de extinción automática de incendios formada por 2 botellas de 80 l. de capacidad cada una, capacidad total de 160 l. y carga máxima de agente extintor CO2 de 110 kg., equipadas con válvula principal con apertura neumática, válvulas antirretorno, latiguillos para el accionamiento neumático de disparo y latiguillos de descarga. Equipadas de bastidor metálico con doble herraje de fijación y colector de descarga. Grabadas y pintadas según normativa. Incluso carga de CO2. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB195	3,000 h	Ayudante fontanero	17,92	53,76	
P23FI320	1,000 u	Batería ext. 2 bot. 80 l. s.p. CO2	2.285,02	2.285,02	
P23FI410	110,000 kg	CO2	1,85	203,50	
					2.602,13
		Suma la partida.....			2.602,13
		Costes indirectos		5,00%	130,11
		TOTAL PARTIDA.....			2.732,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FHC500	u	BATERÍA EXT. CO2. 3 BOT. 80 l. S.P. Batería de extinción automática de incendios formada por 3 botellas de 80 l. de capacidad cada una, capacidad total de 240 l. y carga máxima de agente extintor CO2 de 165 kg., equipadas con válvula principal con apertura neumática, válvulas antirretorno, latiguillos para el accionamiento neumático de disparo y latiguillos de descarga. Equipadas de bastidor metálico con doble herraje de fijación y colector de descarga. Grabadas y pintadas según normativa. Incluso carga de CO2. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB195	3,000 h	Ayudante fontanero	17,92	53,76	
P23FI330	1,000 u	Batería ext. 3 bot. 80 l. s.p. CO2	3.149,71	3.149,71	
P23FI410	165,000 kg	CO2	1,85	305,25	
					3.568,57
Suma la partida.....					3.568,57
Costes indirectos					178,43
TOTAL PARTIDA.....					3.747,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SETECIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS					
E26FHC510	u	BATERÍA EXT. CO2. 8 BOT. 80 l. S.P. Batería de extinción automática de incendios formada por 8 botellas de 80 l. de capacidad cada una, capacidad total de 640 l. y carga máxima de agente extintor CO2 de 440 kg., equipadas con válvula principal con apertura neumática, válvulas antirretorno, latiguillos para el accionamiento neumático de disparo y latiguillos de descarga. Equipadas de bastidor metálico con doble herraje de fijación y colector de descarga. Grabadas y pintadas según normativa. Incluso carga de CO2. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB195	3,000 h	Ayudante fontanero	17,92	53,76	
P23FI340	1,000 u	Batería ext. 8 bot. 80 l. s.p. CO2	7.614,66	7.614,66	
P23FI410	440,000 kg	CO2	1,85	814,00	
					8.542,27
Suma la partida.....					8.542,27
Costes indirectos					427,11
TOTAL PARTIDA.....					8.969,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL NOVECIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E26FHC520	u	BATERÍA EXT. CO2. 2 BOT. 67 l. S.P. Batería de extinción automática de incendios formada por 2 botellas de 67 l. de capacidad cada una, capacidad total de 134 l. y carga máxima de agente extintor CO2 de 90 kg., equipadas con válvula principal con apertura neumática, válvulas antirretorno, latiguillos para el accionamiento neumático de disparo y latiguillos de descarga. Equipadas de bastidor metálico con doble herraje de fijación y colector de descarga. Grabadas y pintadas según normativa. Incluso carga de CO2. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB195	3,000 h	Ayudante fontanero	17,92	53,76	
P23FI350	1,000 u	Batería ext. 2 bot. 67 l. s.p. CO2	1.927,08	1.927,08	
P23FI410	90,000 kg	CO2	1,85	166,50	
					2.207,19
Suma la partida.....					2.207,19
Costes indirectos					110,36
TOTAL PARTIDA.....					2.317,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FHC530	u	BATERÍA EXT. CO2. 3 BOT. 67 l. S.P. Batería de extinción automática de incendios formada por 3 botellas de 67 l. de capacidad cada una, capacidad total de 201 l. y carga máxima de agente extintor CO2 de 135 kg., equipadas con válvula principal con apertura neumática, válvulas antirretorno, latiguillos para el accionamiento neumático de disparo y latiguillos de descarga. Equipadas de bastidor metálico con doble herraje de fijación y colector de descarga. Grabadas y pintadas según normativa. Incluso carga de CO2. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB195	3,000 h	Ayudante fontanero	17,92	53,76	
P23FI360	1,000 u	Batería ext. 3 bot. 67 l. s.p. CO2	2.635,68	2.635,68	
P23FI410	135,000 kg	CO2	1,85	249,75	
					2.999,04
Suma la partida.....					2.999,04
Costes indirectos					149,95
TOTAL PARTIDA.....					3.148,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO CUARENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FHC540	u	BATERÍA EXT. CO2. 8 BOT. 67 l. S.P. Batería de extinción automática de incendios formada por 8 botellas de 67 l. de capacidad cada una, capacidad total de 536 l. y carga máxima de agente extintor CO2 de 360 kg., equipadas con válvula principal con apertura neumática, válvulas antirretorno, latiguillos para el accionamiento neumático de disparo y latiguillos de descarga. Equipadas de bastidor metálico con doble herraje de fijación y colector de descarga. Grabadas y pintadas según normativa. Incluso carga de CO2. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB195	3,000 h	Ayudante fontanero	17,92	53,76	
P23FI370	1,000 u	Batería ext. 8 bot. 67 l. s.p. CO2	6.389,95	6.389,95	
P23FI410	360,000 kg	CO2	1,85	666,00	
					7.169,56
Suma la partida.....					7.169,56
Costes indirectos					358,48
TOTAL PARTIDA.....					7.528,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL QUINIENTOS VEINTIOCHO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E26FHC550	u	BATERÍA EXT. CO2. 2 BOT. 67 l. C.P. Batería de extinción automática de incendios formada por 2 botellas de 67 l. de capacidad cada una, con pesaje continuo, capacidad total de 134 l. y carga máxima de agente extintor CO2 de 90 kg., equipadas con válvula principal con apertura neumática, válvulas antirretorno, latiguillos para el accionamiento neumático de disparo y latiguillos de descarga. Equipadas de bastidor metálico con doble herraje de fijación y colector de descarga. Grabadas y pintadas según normativa. Incluso carga de CO2. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB195	3,000 h	Ayudante fontanero	17,92	53,76	
P23FI380	1,000 u	Batería ext. 2 bot. 67 l. c.p. CO2	2.834,43	2.834,43	
P23FI410	90,000 kg	CO2	1,85	166,50	
					3.114,54
Suma la partida.....					3.114,54
Costes indirectos					155,73
TOTAL PARTIDA.....					3.270,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS SETENTA EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FHC560	u	BATERÍA EXT. CO2. 3 BOT. 67 l. C.P. Batería de extinción automática de incendios formada por 3 botellas de 67 l. de capacidad cada una, con pesaje continuo, capacidad total de 201 l. y carga máxima de agente extintor CO2 de 135 kg., equipadas con válvula principal con apertura neumática, válvulas antirretorno, latiguillos para el accionamiento neumático de disparo y latiguillos de descarga. Equipadas de bastidor metálico con doble herraje de fijación y colector de descarga. Grabadas y pintadas según normativa. Incluso carga de CO2. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB195	3,000 h	Ayudante fontanero	17,92	53,76	
P23FI390	1,000 u	Batería ext. 3 bot. 67 l. c.p. CO2	3.959,25	3.959,25	
P23FI410	135,000 kg	CO2	1,85	249,75	
					4.322,61
Suma la partida.....					4.322,61
Costes indirectos					216,13
TOTAL PARTIDA.....					4.538,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL QUINIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26FHC570	u	BATERÍA EXT. CO2. 8 BOT. 67 l. C.P. Batería de extinción automática de incendios formada por 8 botellas de 67 l. de capacidad cada una, con pesaje continuo, capacidad total de 536 l. y carga máxima de agente extintor CO2 de 360 kg., equipadas con válvula principal con apertura neumática, válvulas antirretorno, latiguillos para el accionamiento neumático de disparo y latiguillos de descarga. Equipadas de bastidor metálico con doble herraje de fijación y colector de descarga. Grabadas y pintadas según normativa. Incluso carga de CO2. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB195	3,000 h	Ayudante fontanero	17,92	53,76	
P23FI400	1,000 u	Batería ext. 8 bot. 67 l. c.p. CO2	9.805,00	9.805,00	
P23FI410	360,000 kg	CO2	1,85	666,00	
					10.584,61
Suma la partida.....					10.584,61
Costes indirectos					529,23
TOTAL PARTIDA.....					11.113,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE MIL CIENTO TRECE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26FHC600	u	BOTELLA EXTINCIÓN HFC-23 (FE13) 4 kg. Botella automática de extinción de incendios para FE-13 de 4,7 l. de capacidad y 4 kg. de carga máxima de agente extintor FE-13, fabricada en acero aleado sin soldadura, provista de válvula principal de 1" de disco de seguridad y válvula de alivio, tubo sifón, solenoide de disparo y herraje de sujeción. Grabada y pintada según normativa. Medida la unidad instalada. Incluso carga de FE-13.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P23FI010	1,000 u	Botella extinc. 4 kg. FE-13	446,34	446,34	
P23FI180	4,000 kg	HFC-23 (FE-13)	29,65	118,60	
					602,81
Suma la partida.....					602,81
Costes indirectos					30,14
TOTAL PARTIDA.....					632,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FHC610	u	BOTELLA EXTINCIÓN HFC-23 (FE13) 5,7 kg. Botella automática de extinción de incendios para FE-13 de 6,7 l. de capacidad y 5,7 kg. de carga máxima de agente extintor FE-13, fabricada en acero aleado sin soldadura, provista de válvula principal de 1" de disco de seguridad y válvula de alivio, tubo sifón, solenoide de disparo y herraje de sujeción. Grabada y pintada según normativa. Medida la unidad instalada. Incluso carga de FE-13.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P23FI020	1,000 u	Botella extinc. 5,7 kg. FE-13	451,05	451,05	
P23FI180	5,700 kg	HFC-23 (FE-13)	29,65	169,01	
					657,93
Suma la partida.....					657,93
Costes indirectos					5,00% 32,90
TOTAL PARTIDA.....					690,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NOVENTA EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

E26FHC620	u	BOTELLA EXTINCIÓN HFC-23 (FE13) 11 kg. Botella automática de extinción de incendios para FE-13 de 13,4 l. de capacidad y 11 kg. de carga máxima de agente extintor FE-13, fabricada en acero aleado sin soldadura, provista de válvula principal de 1" de disco de seguridad y válvula de alivio, tubo sifón, solenoide de disparo y herraje de sujeción. Grabada y pintada según normativa. Medida la unidad instalada. Incluso carga de FE-13.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P23FI030	1,000 u	Botella extinc. 11 kg. FE-13	508,57	508,57	
P23FI180	11,390 kg	HFC-23 (FE-13)	29,65	337,71	
					884,15
Suma la partida.....					884,15
Costes indirectos					5,00% 44,21
TOTAL PARTIDA.....					928,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS VEINTIOCHO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

E26FHC630	u	BOTELLA EXTINCIÓN HFC-23 (FE13) 23 kg. Botella automática de extinción de incendios para FE-13 de 26,8 l. de capacidad y 23 kg. de carga máxima de agente extintor FE-13, fabricada en acero aleado sin soldadura, provista de válvula principal de 1" de disco de seguridad y válvula de alivio, tubo sifón, solenoide de disparo y herraje de sujeción. Grabada y pintada según normativa. Medida la unidad instalada. Incluso carga de FE-13.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P23FI040	1,000 u	Botella extinc. 23 kg. FE-13	767,90	767,90	
P23FI180	22,780 kg	HFC-23 (FE-13)	29,65	675,43	
					1.481,20
Suma la partida.....					1.481,20
Costes indirectos					5,00% 74,06
TOTAL PARTIDA.....					1.555,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

E26FHC640	u	BOTELLA EXTINCIÓN HFC-23 (FE13) 34,5 kg. Botella automática de extinción de incendios para CO2 de 40,2 l. de capacidad y 34,5 kg. de carga máxima de agente extintor CO2, fabricada en acero aleado sin soldadura, provista de válvula principal de 1" de disco de seguridad y válvula de alivio, tubo sifón, solenoide de disparo, herraje de sujeción y caperuzo protector. Grabada y pintada según normativa. Medida la unidad instalada. Incluso carga de CO2.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P23FI050	1,000 u	Botella extinc. 34,5 kg. FE-13	782,95	782,95	
P23FI180	34,170 kg	HFC-23 (FE-13)	29,65	1.013,14	
					1.833,96
Suma la partida.....					1.833,96
Costes indirectos					5,00% 91,70
TOTAL PARTIDA.....					1.925,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FHC650	u	BOTELLA EXTINCIÓN HFC-23 (FE13) 43 kg. Botella automática de extinción de incendios para FE-13 de 50,3 l. de capacidad y 43 kg. de carga máxima de agente extintor FE-13, fabricada en acero aleado sin soldadura, provista de válvula principal de 1" de disco de seguridad y válvula de alivio, tubo sifón, solenoide de disparo y herraje de sujeción. Grabada y pintada según normativa. Medida la unidad instalada. Incluso carga de FE-13.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P23FI060	1,000 u	Botella extinc. 43 kg. FE-13	862,96	862,96	
P23FI180	42,700 kg	HFC-23 (FE-13)	29,65	1.266,06	
					2.166,89
Suma la partida.....					2.166,89
Costes indirectos					5,00% 108,34
TOTAL PARTIDA.....					2.275,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

E26FHC660	u	BOTELLA EXTINCIÓN HFC-23 (FE13) 57 kg. Botella automática de extinción de incendios para FE-13 de 67 l. de capacidad y 57 kg. de carga máxima de agente extintor FE-13, fabricada en acero aleado sin soldadura, provista de válvula principal de 1" de disco de seguridad y válvula de alivio, tubo sifón, solenoide de disparo y herraje de sujeción. Grabada y pintada según normativa. Medida la unidad instalada. Incluso carga de FE-13.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P23FI070	1,000 u	Botella extinc. 57 kg. FE-13	948,36	948,36	
P23FI180	56,950 kg	HFC-23 (FE-13)	29,65	1.688,57	
					2.674,80
Suma la partida.....					2.674,80
Costes indirectos					5,00% 133,74
TOTAL PARTIDA.....					2.808,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS OCHO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E26FHC661	u	BOTELLA EXTINCIÓN HFC-23 (FE13) 68 kg Botella automática de extinción de incendios para FE-13 de 80 l. de capacidad y 68 kg. de carga máxima de agente extintor FE-13, fabricada en acero aleado sin soldadura, provista de válvula principal de 1" de disco de seguridad y válvula de alivio, tubo sifón, solenoide de disparo y herraje de sujeción. Grabada y pintada según normativa. Medida la unidad instalada. Incluso carga de FE-13.			
O01OB170	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	19,95	
O01OB195	1,000 h	Ayudante fontanero	17,92	17,92	
P23FI080	1,000 u	Botella extinc. 68 kg. FE-13	1.299,27	1.299,27	
P23FI180	68,000 kg	HFC-23 (FE-13)	29,65	2.016,20	
					3.353,34
Suma la partida.....					3.353,34
Costes indirectos					5,00% 167,67
TOTAL PARTIDA.....					3.521,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS VEINTIUN EUROS con UN CÉNTIMOS

E26FHC665	u	BATERÍA EXT. 2 BOT. 80 l. HFC-23 (FE13) Batería de extinción automática de incendios formada por 2 botellas de 80 l. de capacidad cada una, capacidad total de 160 l. y carga máxima de agente extintor FE-13 de 136 kg., equipadas con válvula principal con apertura neumática, válvulas antirretorno, latiguillos para el accionamiento neumático de disparo y latiguillos de descarga. Equipadas de bastidor metálico con doble herraje de fijación, colector de descarga, válvula de descompresión y brida de acoplamiento. Grabadas y pintadas en color rojo según normativa. Incluso carga de FE-13. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB195	3,000 h	Ayudante fontanero	17,92	53,76	
P23FI090	1,000 u	Batería ext. 2 bot. 80 l. s.p. FE-13	3.504,74	3.504,74	
P23FI180	136,000 kg	HFC-23 (FE-13)	29,65	4.032,40	
					7.650,75
Suma la partida.....					7.650,75
Costes indirectos					5,00% 382,54
TOTAL PARTIDA.....					8.033,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL TREINTA Y TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FHC670	u	BATERÍA EXT. 3 BOT. 80 l. HFC-23 (FE13) Batería de extinción automática de incendios formada por 3 botellas de 80 l. de capacidad cada una, capacidad total de 240 l. y carga máxima de agente extintor FE-13 de 204 kg., equipadas con válvula principal con apertura neumática, válvulas antirretorno, latiguillos para el accionamiento neumático de disparo y latiguillos de descarga. Equipadas de bastidor metálico con doble herraje de fijación, colector de descarga, válvula de descompresión y brida de acoplamiento. Grabadas y pintadas en color rojo según normativa. Incluso carga de FE-13. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB195	3,000 h	Ayudante fontanero	17,92	53,76	
P23FI100	1,000 u	Batería ext. 3 bot. 80 l. s.p. FE-13	5.177,72	5.177,72	
P23FI180	204,000 kg	HFC-23 (FE-13)	29,65	6.048,60	
					11.339,93
		Suma la partida.....			11.339,93
		Costes indirectos		5,00%	567,00
		TOTAL PARTIDA.....			11.906,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE MIL NOVECIENTOS SEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E26FHC672	u	BATERÍA EXT. 8 BOT. 80 l. HFC-23 (FE13) Batería de extinción automática de incendios formada por 8 botellas de 80 l. de capacidad cada una, capacidad total de 640 l. y carga máxima de agente extintor FE-13 de 544 kg., equipadas con válvula principal con apertura neumática, válvulas antirretorno, latiguillos para el accionamiento neumático de disparo y latiguillos de descarga. Equipadas de bastidor metálico con doble herraje de fijación, colector de descarga, válvula de descompresión y brida de acoplamiento. Grabadas y pintadas en color rojo según normativa. Incluso carga de FE-13. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB195	3,000 h	Ayudante fontanero	17,92	53,76	
P23FI110	1,000 u	Batería ext. 8 bot. 80 l. s.p. FE-13	12.850,66	12.850,66	
P23FI180	544,000 kg	HFC-23 (FE-13)	29,65	16.129,60	
					29.093,87
		Suma la partida.....			29.093,87
		Costes indirectos		5,00%	1.454,69
		TOTAL PARTIDA.....			30.548,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA MIL QUINIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FHC675	u	BATERÍA EXT. 2 BOT. 67 l. HFC-23 (FE13) Batería de extinción automática de incendios formada por 2 botellas de 67 l. de capacidad cada una, capacidad total de 134 l. y carga máxima de agente extintor FE-13 de 114 kg., equipadas con válvula principal con apertura neumática, válvulas antirretorno, latiguillos para el accionamiento neumático de disparo y latiguillos de descarga. Equipadas de bastidor metálico con doble herraje de fijación, colector de descarga, válvula de descompresión y brida de acoplamiento. Grabadas y pintadas en color rojo según normativa. Incluso carga de FE-13. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB195	3,000 h	Ayudante fontanero	17,92	53,76	
P23FI120	1,000 u	Batería ext. 2 bot. 67 l. s.p. FE-13	2.853,68	2.853,68	
P23FI180	114,000 kg	HFC-23 (FE-13)	29,65	3.380,10	
					6.347,39
		Suma la partida.....			6.347,39
		Costes indirectos		5,00%	317,37
		TOTAL PARTIDA.....			6.664,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL SEISCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FHC680	u	BATERÍA EXT. 3 BOT. 67 l. HFC-23 (FE13) Batería de extinción automática de incendios formada por 3 botellas de 67 l. de capacidad cada una, capacidad total de 201 l. y carga máxima de agente extintor FE-13 de 171 kg., equipadas con válvula principal con apertura neumática, válvulas antirretorno, latiguillos para el accionamiento neumático de disparo y latiguillos de descarga. Equipadas de bastidor metálico con doble herraje de fijación, colector de descarga, válvula de descompresión y brida de acoplamiento. Grabadas y pintadas en color rojo según normativa. Incluso carga de FE-13. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB195	3,000 h	Ayudante fontanero	17,92	53,76	
P23FI130	1,000 u	Batería ext. 3 bot. 67 l. s.p. FE-13	3.980,26	3.980,26	
P23FI180	171,000 kg	HFC-23 (FE-13)	29,65	5.070,15	
					9.164,02
Suma la partida.....					9.164,02
Costes indirectos					5,00% 458,20
TOTAL PARTIDA.....					9.622,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL SEISCIENTOS VEINTIDOS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E26FHC682	u	BATERÍA EXT. 8 BOT. 67 l. HFC-23 (FE13) Batería de extinción automática de incendios formada por 8 botellas de 67 l. de capacidad cada una, capacidad total de 536 l. y carga máxima de agente extintor FE-13 de 456 kg., equipadas con válvula principal con apertura neumática, válvulas antirretorno, latiguillos para el accionamiento neumático de disparo y latiguillos de descarga. Equipadas de bastidor metálico con doble herraje de fijación, colector de descarga, válvula de descompresión y brida de acoplamiento. Grabadas y pintadas en color rojo según normativa. Incluso carga de FE-13. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB195	3,000 h	Ayudante fontanero	17,92	53,76	
P23FI140	1,000 u	Batería ext. 8 bot. 67 l. s.p. FE-13	10.259,72	10.259,72	
P23FI180	456,000 kg	HFC-23 (FE-13)	29,65	13.520,40	
					23.893,73
Suma la partida.....					23.893,73
Costes indirectos					5,00% 1.194,69
TOTAL PARTIDA.....					25.088,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO MIL OCHENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26FHC685	u	BATERÍA EXT. 2 BOT. 67 l. C.P. HFC-23 (FE13) Batería de extinción automática de incendios formada por 2 botellas de 67 l. de capacidad cada una, con pesaje continuo, capacidad total de 134 l. y carga máxima de agente extintor FE-13 de 114 kg., equipadas con válvula principal con apertura neumática, válvulas antirretorno, latiguillos para el accionamiento neumático de disparo y latiguillos de descarga. Equipadas de bastidor metálico con doble herraje de fijación, colector de descarga, válvula de descompresión y brida de acoplamiento. Grabadas y pintadas en color rojo según normativa. Incluso carga de FE-13. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB195	3,000 h	Ayudante fontanero	17,92	53,76	
P23FI150	1,000 u	Batería ext. 2 bot. 67 l. c.p. FE-13	3.648,13	3.648,13	
P23FI180	114,000 kg	HFC-23 (FE-13)	29,65	3.380,10	
					7.141,84
Suma la partida.....					7.141,84
Costes indirectos					5,00% 357,09
TOTAL PARTIDA.....					7.498,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FHC690	u	BATERÍA EXT. 3 BOT. 67 l. C.P. HFC-23 (FE13) Batería de extinción automática de incendios formada por 3 botellas de 67 l. de capacidad cada una, con pesaje continuo, capacidad total de 201 l. y carga máxima de agente extintor FE-13 de 171 kg., equipadas con válvula principal con apertura neumática, válvulas antirretorno, latiguillos para el accionamiento neumático de disparo y latiguillos de descarga. Equipadas de bastidor metálico con doble herraje de fijación, colector de descarga, válvula de descompresión y brida de acoplamiento. Grabadas y pintadas en color rojo según normativa. Incluso carga de FE-13. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB195	3,000 h	Ayudante fontanero	17,92	53,76	
P23FI160	1,000 u	Batería ext. 3 bot. 67 l. c.p. FE-13	4.460,58	4.460,58	
P23FI180	171,000 kg	HFC-23 (FE-13)	29,65	5.070,15	
					9.644,34

Suma la partida..... 9.644,34
Costes indirectos 5,00% 482,22

TOTAL PARTIDA..... 10.126,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL CIENTO VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E26FHC695	u	BATERÍA EXT. 8 BOT. 67 l. C.P. HFC-23 (FE13) Batería de extinción automática de incendios formada por 8 botellas de 67 l. de capacidad cada una, con pesaje continuo, capacidad total de 536 l. y carga máxima de agente extintor FE-13 de 456 kg., equipadas con válvula principal con apertura neumática, válvulas antirretorno, latiguillos para el accionamiento neumático de disparo y latiguillos de descarga. Equipadas de bastidor metálico con doble herraje de fijación, colector de descarga, válvula de descompresión y brida de acoplamiento. Grabadas y pintadas en color rojo según normativa. Incluso carga de FE-13. Medida la unidad instalada.			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB195	3,000 h	Ayudante fontanero	17,92	53,76	
P23FI170	1,000 u	Batería ext. 8 bot. 67 l. c.p. FE-13	11.362,69	11.362,69	
P23FI180	456,000 kg	HFC-23 (FE-13)	29,65	13.520,40	
					24.996,70
					Suma la partida..... 24.996,70
					Costes indirectos 5,00% 1.249,84
					TOTAL PARTIDA..... 26.246,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E26FJ010	u	SEÑAL POLIESTIRENO 210x297 mm.NO FOTOL. Señalización de equipos contra incendios no fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm, de dimensiones 210x297 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK030	1,000 u	Señal poliest. 210x297mm.no fotol.	3,44	3,44	
					4,27
					Suma la partida..... 4,27
					Costes indirectos 5,00% 0,21
					TOTAL PARTIDA..... 4,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E26FJ020	u	SEÑAL POLIESTIRENO 297x420 mm.NO FOTOL. Señalización de equipos contra incendios no fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm, de dimensiones 297x420 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK040	1,000 u	Señal poliest. 297x420mm.no fotol.	4,58	4,58	
					5,41
					Suma la partida..... 5,41
					Costes indirectos 5,00% 0,27
					TOTAL PARTIDA..... 5,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FJ030	u	SEÑAL POLIESTIRENO 420x594mm.NO FOTOL. Señalización de equipos contra incendios no fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm, de dimensiones 420x594 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK050	1,000 u	Señal poliest. 420x594mm.no fotol.	13,73	13,73	
					14,56
		Suma la partida.....			14,56
		Costes indirectos		5,00%	0,73
		TOTAL PARTIDA.....			15,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E26FJ060	u	SEÑAL POLIESTIRENO 210x210mm.NO FOTOL. Señalización de equipos contra incendios no fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm, de dimensiones 210x210 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK070	1,000 u	Señal poliest. 210x210mm.no fotol.	3,44	3,44	
					4,27
		Suma la partida.....			4,27
		Costes indirectos		5,00%	0,21
		TOTAL PARTIDA.....			4,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E26FJ070	u	SEÑAL POLIESTIRENO 297x297mm.NO FOTOL. Señalización de equipos contra incendios no fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm, de dimensiones 297x297 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK080	1,000 u	Señal poliest. 297x297mm.no folol.	4,58	4,58	
					5,41
		Suma la partida.....			5,41
		Costes indirectos		5,00%	0,27
		TOTAL PARTIDA.....			5,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E26FJ080	u	SEÑAL POLIESTIRENO 420x420mm. NO FOTOL. Señalización de equipos contra incendios no fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm, de dimensiones 420x420 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK090	1,000 u	Señal poliest. 420x420mm.no fotol.	8,22	8,22	
					9,05
		Suma la partida.....			9,05
		Costes indirectos		5,00%	0,45
		TOTAL PARTIDA.....			9,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E26FJ090	u	SEÑAL ALUMINIO 210x297mm. NO FOTOL. Señalización de equipos contra incendios no fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en aluminio de 0,5 mm, de dimensiones 210x297 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK110	1,000 u	Señal aluminio 210x297mm.no fotol.	7,18	7,18	
					8,01
		Suma la partida.....			8,01
		Costes indirectos		5,00%	0,40
		TOTAL PARTIDA.....			8,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FJ100	u	SEÑAL ALUMINIO 297x420mm.NO FOTOL. Señalización de equipos contra incendios no fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en aluminio de 0,5 mm, de dimensiones 297x420 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK120	1,000 u	Señal aluminio 297x420mm.no fotol.	12,16	12,16	
					12,99
		Suma la partida.....			12,99
		Costes indirectos		5,00%	0,65
		TOTAL PARTIDA.....			13,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26FJ110	u	SEÑAL ALUMINIO 420x594mm. NO FOTOL. Señalización de equipos contra incendios no fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en aluminio de 0,5 mm, de dimensiones 420x594 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK130	1,000 u	Señal aluminio 420x594mm.no fotol.	16,54	16,54	
					17,37
		Suma la partida.....			17,37
		Costes indirectos		5,00%	0,87
		TOTAL PARTIDA.....			18,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E26FJ120	u	SEÑAL ALUMINIO 210x210mm. NO FOTOL. Señalización de equipos contra incendios no fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en aluminio de 0,5 mm, de dimensiones 210x210 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK150	1,000 u	Señal aluminio 210x210mm.no fotol.	4,95	4,95	
					5,78
		Suma la partida.....			5,78
		Costes indirectos		5,00%	0,29
		TOTAL PARTIDA.....			6,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E26FJ130	u	SEÑAL ALUMINIO 297x297mm.NO FOTOL. Señalización de equipos contra incendios no fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en aluminio de 0,5 mm, de dimensiones 297x297 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK160	1,000 u	Señal aluminio 297x297mm.no fotol.	9,99	9,99	
					10,82
		Suma la partida.....			10,82
		Costes indirectos		5,00%	0,54
		TOTAL PARTIDA.....			11,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FJ140	u	SEÑAL ALUMINIO 420x420mm.NO FOTOL. Señalización de equipos contra incendios no fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en aluminio de 0,5 mm, de dimensiones 420x420 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK170	1,000 u	Señal aluminio 420x420mm.no fotol.	18,21	18,21	
					19,04
		Suma la partida.....			19,04
		Costes indirectos		5,00%	0,95
		TOTAL PARTIDA.....			19,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FJ150	u	SEÑAL POLIESTIRENO 210x297mm.FOTOLUM. Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm fotoluminiscente, de dimensiones 210x297 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK190	1,000 u	Señal poliest. 210x297mm.fotolumi.	2,71	2,71	
					3,54
		Suma la partida.....			3,54
		Costes indirectos		5,00%	0,18
		TOTAL PARTIDA.....			3,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26FJ160	u	SEÑAL POLIESTIRENO 297x420mm.FOTOLUM. Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm fotoluminiscente, de dimensiones 297x420 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK200	1,000 u	Señal poliest. 297x420mm.fotolumi.	3,85	3,85	
					4,68
		Suma la partida.....			4,68
		Costes indirectos		5,00%	0,23
		TOTAL PARTIDA.....			4,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E26FJ170	u	SEÑAL POLIESTIRENO 420x594mm.FOTOLUM. Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm fotoluminiscente, de dimensiones 420x594 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK210	1,000 u	Señal poliest. 420x594mm.fotolumi.	16,54	16,54	
					17,37
		Suma la partida.....			17,37
		Costes indirectos		5,00%	0,87
		TOTAL PARTIDA.....			18,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E26FJ180	u	SEÑAL POLIESTIRENO 210x210mm.FOTOLUM. Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm fotoluminiscente, de dimensiones 210x210 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK230	1,000 u	Señal poliest. 210x210mm.fotolumi.	2,28	2,28	
					3,11
		Suma la partida.....			3,11
		Costes indirectos		5,00%	0,16
		TOTAL PARTIDA.....			3,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E26FJ190	u	SEÑAL POLIESTIRENO 297x297mm.FOTOLUM. Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm fotoluminiscente, de dimensiones 297x297 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK240	1,000 u	Señal poliest. 297x297mm.fotolumi.	3,64	3,64	
					4,47
		Suma la partida.....			4,47
		Costes indirectos		5,00%	0,22
		TOTAL PARTIDA.....			4,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FJ200	u	SEÑAL POLIESTIRENO 420x420mm.FOTOLUM. Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm fotoluminiscente, de dimensiones 420x420 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK250	1,000 u	Señal poliest. 420x420mm.fotolumi.	15,92	15,92	
					16,75
		Suma la partida.....			16,75
		Costes indirectos		5,00%	0,84
		TOTAL PARTIDA.....			17,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FJ250	u	SEÑAL ALUMINIO 210x297mm.FOTOLUM. Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en aluminio de 0,5 mm. fotoluminiscente, de dimensiones 210x297 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK270	1,000 u	Señal alumin. 210x297mm.fotolumi.	5,10	5,10	
					5,93
		Suma la partida.....			5,93
		Costes indirectos		5,00%	0,30
		TOTAL PARTIDA.....			6,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E26FJ260	u	SEÑAL ALUMINIO 297x420mm.FOTOLUM. Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en aluminio de 0,5 mm. fotoluminiscente, de dimensiones 297x420 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK280	1,000 u	Señal alumin. 297x420mm.fotolumi.	9,88	9,88	
					10,71
		Suma la partida.....			10,71
		Costes indirectos		5,00%	0,54
		TOTAL PARTIDA.....			11,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E26FJ270	u	SEÑAL ALUMINIO 420x594mm.FOTOLUM. Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en aluminio de 0,5 mm. fotoluminiscente, de dimensiones 420x594 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK290	1,000 u	Señal alumin. 420x594mm.fotolumi.	19,66	19,66	
					20,49
		Suma la partida.....			20,49
		Costes indirectos		5,00%	1,02
		TOTAL PARTIDA.....			21,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E26FJ300	u	SEÑAL ALUMINIO 210x210mm.FOTOLUM. Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en aluminio de 0,5 mm. fotoluminiscente, de dimensiones 210x210 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK310	1,000 u	Señal alumin. 210x210mm.fotolumi.	5,10	5,10	
					5,93
		Suma la partida.....			5,93
		Costes indirectos		5,00%	0,30
		TOTAL PARTIDA.....			6,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FJ350	u	SEÑAL ALUMINIO 297x297mm.FOTOLUM. Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en aluminio de 0,5 mm. fotoluminiscente, de dimensiones 297x297 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK320	1,000 u	Señal alumin. 297x297mm.fotolumi.	8,59	8,59	
					9,42
		Suma la partida.....			9,42
		Costes indirectos		5,00%	0,47
		TOTAL PARTIDA.....			9,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FJ360	u	SEÑAL ALUMINIO420x420mm.FOTOLUM. Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en aluminio de 0,5 mm. fotoluminiscente, de dimensiones 420x420 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK330	1,000 u	Señal alumin. 420x420mm.fotolumi.	12,38	12,38	
					13,21
		Suma la partida.....			13,21
		Costes indirectos		5,00%	0,66
		TOTAL PARTIDA.....			13,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26FJ370	u	SEÑAL PVC 210x297mm.FOTOLUM. Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en PVC rígido de 1 mm. fotoluminiscente, de dimensiones 210x297 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK350	1,000 u	Señal PVC 210x297mm.fotolumi.	5,33	5,33	
					6,16
		Suma la partida.....			6,16
		Costes indirectos		5,00%	0,31
		TOTAL PARTIDA.....			6,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26FJ380	u	SEÑAL PVC 297x420mm.FOTOLUM. Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en PVC rígido de 1 mm. fotoluminiscente, de dimensiones 297x420 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK360	1,000 u	Señal PVC 297x420mm.fotolumi.	7,40	7,40	
					8,23
		Suma la partida.....			8,23
		Costes indirectos		5,00%	0,41
		TOTAL PARTIDA.....			8,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26FJ390	u	SEÑAL PVC 420x594mm.FOTOLUM. Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en PVC rígido de 1 mm. fotoluminiscente, de dimensiones 420x594 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK370	1,000 u	Señal PVC 420x594mm.fotolumi.	14,69	14,69	
					15,52
		Suma la partida.....			15,52
		Costes indirectos		5,00%	0,78
		TOTAL PARTIDA.....			16,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FJ400	u	SEÑAL PVC 210x210mm.FOTOLUM. Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en PVC rígido de 1 mm. fotoluminiscente, de dimensiones 210x210 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK390	1,000 u	Señal PVC 210x210mm.fotolumi.	5,12	5,12	
					5,95
		Suma la partida.....			5,95
		Costes indirectos		5,00%	0,30
		TOTAL PARTIDA.....			6,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E26FJ410	u	SEÑAL PVC 297x297mm.FOTOLUM. Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en PVC rígido de 1 mm. fotoluminiscente, de dimensiones 297x297 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK400	1,000 u	Señal PVC 297x297mm.fotolumi.	8,40	8,40	
					9,23
		Suma la partida.....			9,23
		Costes indirectos		5,00%	0,46
		TOTAL PARTIDA.....			9,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FJ420	u	SEÑAL PVC 420x420mm.FOTOLUM. Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en PVC rígido de 1 mm. fotoluminiscente, de dimensiones 420x420 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK410	1,000 u	Señal PVC 420x420mm.fotolumi.	13,45	13,45	
					14,28
		Suma la partida.....			14,28
		Costes indirectos		5,00%	0,71
		TOTAL PARTIDA.....			14,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FJ430	u	SEÑAL SIA Símbolo Internacional de Accesibilidad de dimensiones de 210 x 210 mm. Fondo azul (Pantone 294) y silueta en blanco. Colocada a una altura de 1,40 m. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,050 h	Peón especializado	16,64	0,83	
P23FK430	1,000 u	Señal SIA	7,40	7,40	
					8,23
		Suma la partida.....			8,23
		Costes indirectos		5,00%	0,41
		TOTAL PARTIDA.....			8,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26FKH010	m2	PROTECCIÓN FORJADO HORMIGÓN REI-90 Protección de forjado de hormigón a base de proyección de mortero ignífugo de densidad 800Kg/m3 y coeficiente de conductividad térmica 0,12 W/m°C, para una Resistencia al Fuego REI-90, con espesor de 18mm. equivalente a 70mm. de hormigón.			
O01OB230	0,120 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,24	
O01OB240	0,120 h	Ayudante pintura	17,13	2,06	
M01MP040	0,120 h	Equipo proyección mortero ignífugo	7,73	0,93	
P23FL300	10,000 kg	Mortero ignífugo áridos ligeros blanco	0,33	3,30	
					8,53
		Suma la partida.....			8,53
		Costes indirectos		5,00%	0,43
		TOTAL PARTIDA.....			8,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FKH020	m2	PROTECCIÓN FORJADO HORMIGÓN REI-120 Protección de forjado de hormigón a base de proyección de mortero ignífugo de densidad 800Kg/m3 y coeficiente de conductividad térmica 0,12 W/m°C, para una Resistencia al Fuego REI-120, con espesor de 18mm. equivalente a 75mm. de hormigón.			
O01OB230	0,160 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,99	
O01OB240	0,160 h	Ayudante pintura	17,13	2,74	
M01MP040	0,160 h	Equipo proyección mortero ignífugo	7,73	1,24	
P23FL300	15,000 kg	Mortero ignífugo áridos ligeros blanco	0,33	4,95	
					11,92
		Suma la partida.....			11,92
		Costes indirectos		5,00%	0,60
		TOTAL PARTIDA.....			12,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26FKH030	m2	PROTECCIÓN FORJADO BIDIRECCIONAL REI-120 Protección de forjado bidireccional de hormigón a base de proyección de mortero ignífugo de densidad 800Kg/m3 y coeficiente de conductividad térmica 0,12 W/m°C, para una Resistencia al Fuego REI-120, con espesor de 11mm. equivalente a 59mm. de hormigón.			
O01OB230	0,120 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,24	
O01OB240	0,120 h	Ayudante pintura	17,13	2,06	
M01MP040	0,120 h	Equipo proyección mortero ignífugo	7,73	0,93	
P23FL300	10,000 kg	Mortero ignífugo áridos ligeros blanco	0,33	3,30	
					8,53
		Suma la partida.....			8,53
		Costes indirectos		5,00%	0,43
		TOTAL PARTIDA.....			8,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FKH040	m2	PROTECCIÓN VIGAS HORMIGÓN REI-120 Protección de vigas y pilares de hormigón a base de mortero ignífugo de densidad 800Kg/m3 y coeficiente de conductividad térmica 0,12 W/m°C, para una Resistencia al Fuego REI-120, con espesor de 11mm. equivalente a 59mm. de hormigón..			
O01OB230	0,120 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,24	
O01OB240	0,120 h	Ayudante pintura	17,13	2,06	
M01MP040	0,120 h	Equipo proyección mortero ignífugo	7,73	0,93	
P23FL300	10,000 kg	Mortero ignífugo áridos ligeros blanco	0,33	3,30	
					8,53
		Suma la partida.....			8,53
		Costes indirectos		5,00%	0,43
		TOTAL PARTIDA.....			8,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FKH050	m2	PROTECCIÓN PARED BLOQUE HORMIGÓN EI-180 Protección de bloque de hormigón a base de mortero proyectado ignífugo de densidad 800Kg/m3 y coeficiente de conductividad térmica 0,12 W/m°C, para una Resistencia al Fuego REI-180, con espesor de 20mm.			
O01OB230	0,200 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,74	
O01OB240	0,200 h	Ayudante pintura	17,13	3,43	
M01MP040	0,190 h	Equipo proyección mortero ignífugo	7,73	1,47	
P23FL300	10,000 kg	Mortero ignífugo áridos ligeros blanco	0,33	3,30	
					11,94
		Suma la partida.....			11,94
		Costes indirectos		5,00%	0,60
		TOTAL PARTIDA.....			12,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FKM010	m2	FRANJA PLACO FIRE EI 60 HORIZONTAL P/ÁNGULOS 0° y 25° DE INCLINACIÓN EN CUBIERTA Fanja de encuentro Medianería - Cubierta de Resistencia al fuego EI60, para ángulos de instalación en obra comprendidos entre 0° y 25°. Formada por dos placas de yeso laminado Placo PPF 15 de 15 mm de espesor, fijadas a las escuadras soporte de Placo, confeccionadas con railes de 48 mm, Montantes de 48 mm y F-530. Parte proporcional de pasta y cinta de juntas, tornillería. Resistencia al fuego: 60 min. El precio de la lana mineral no está incluido en la descomposición de la unidad de obra. Instalado según la documentación actual de Placo y el Reglamento de Seguridad Contra Incendios en Establecimientos Industriales (RSCIEI).			
O01OA030	0,510 h	Oficial primera	19,76	10,08	
O01OA050	0,510 h	Ayudante	17,59	8,97	
P04PY065	2,000 m2	Placa yeso RF Placoflam PPF 15	8,71	17,42	
P04PW245	3,330 m	Canal Stil R 48	1,56	5,19	
P04PW163	1,400 m	Montante Stil M 48	1,85	2,59	
P04PW615	4,200 u	Suspensión "C"	0,21	0,88	
P04PW650	3,000 m	Perfil Stil F 530	1,57	4,71	
P04PW620	1,050 m	Ángulo metálico CR2	1,45	1,52	
P04PW640	0,900 u	Pieza de emp. F530	0,31	0,28	
P04PW133	20,000 u	Tornillo TTPC 25	0,01	0,20	
P04PW136	20,000 u	Tornillo TTPC 45	0,01	0,20	
P04PW135	16,800 u	Tornillo TRPF 13	0,02	0,34	
P04PW590	0,190 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,24	
P04PW608	0,600 m	Cinta de juntas GR	0,05	0,03	
					52,65
Suma la partida.....					52,65
Costes indirectos				5,00%	2,63
TOTAL PARTIDA.....					55,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

E26FKM020	m2	FRANJA PLACO FIRE EI 60 INCLINADA ángulos entre 15° y 45° de inclinación en la cubierta Fanja de encuentro Medianería - Cubierta de Resistencia al fuego EI60, para ángulos de instalación en obra comprendidos entre 15° y 45°. Formada por dos placas de yeso laminado PLACO PPF 15 de 15 mm de espesor, fijadas a las escuadras soporte de Placo, confeccionadas con Railes de 48 mm, Montantes de 48 mm y F-530. Parte proporcional de pasta y cinta de juntas, tornillería. Resistencia al fuego: 60 min. El precio de la lana mineral no está incluido en la descomposición de la unidad de obra. Instalado según la documentación actual de Placo y el Reglamento de Seguridad Contra Incendios en Establecimientos Industriales (RSCIEI).			
O01OA030	0,510 h	Oficial primera	19,76	10,08	
O01OA050	0,510 h	Ayudante	17,59	8,97	
P04PY065	2,200 m2	Placa yeso RF Placoflam PPF 15	8,71	19,16	
P04PW245	3,670 m	Canal Stil R 48	1,56	5,73	
P04PW163	1,570 m	Montante Stil M 48	1,85	2,90	
P04PW615	4,200 u	Suspensión "C"	0,21	0,88	
P04PW650	3,000 m	Perfil Stil F 530	1,57	4,71	
P04PW640	0,900 u	Pieza de emp. F530	0,31	0,28	
P04PW133	20,000 u	Tornillo TTPC 25	0,01	0,20	
P04PW136	20,000 u	Tornillo TTPC 45	0,01	0,20	
P04PW135	16,800 u	Tornillo TRPF 13	0,02	0,34	
P04PW590	0,190 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,24	
P04PW608	0,600 m	Cinta de juntas GR	0,05	0,03	
					53,72
Suma la partida.....					53,72
Costes indirectos				5,00%	2,69
TOTAL PARTIDA.....					56,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FKM030	m2	FRANJA PLACO FIRE EI 90 HORIZONTAL para angulos entre 0° y 25° de inclinación en la cubierta Franja de encuentro Medianeria - Cubierta de Resistencia al fuego EI 90, para ángulos de instalación en obra comprendidos entre 0° y 25°. Formada por tres placas de yeso laminado Placo PPF 15 de 15 mm de espesor, fijadas a las escuadras soporte de Placo, confeccionadas con Railes de 48 mm, Montantes de 48 mm y F-530. Parte proporcional de pasta y cinta de juntas, tornillería. Resistencia al fuego 90 minutos. El precio de la lana mineral no está incluido en la descomposición de la unidad de obra. Instalado según la documentación actual de Placo y el Reglamento de Seguridad Contra Incendios en Establecimientos Industriales (RSCIEI).			
O01OA030	0,560 h	Oficial primera	19,76	11,07	
O01OA050	0,560 h	Ayudante	17,59	9,85	
P04PY065	3,000 m2	Placa yeso RF Placoflam PPF 15	8,71	26,13	
P04PW245	3,330 m	Canal Stil R 48	1,56	5,19	
P04PW163	1,400 m	Montante Stil M 48	1,85	2,59	
P04PW615	4,200 u	Suspensión "C"	0,21	0,88	
P04PW650	3,000 m	Perfil Stil F 530	1,57	4,71	
P04PW620	1,050 m	Ángulo metálico CR2	1,45	1,52	
P04PW640	0,900 u	Pieza de emp. F530	0,31	0,28	
P04PW133	20,000 u	Tornillo TTPC 25	0,01	0,20	
P04PW136	20,000 u	Tornillo TTPC 45	0,01	0,20	
P04PW138	20,000 u	Tornillo TTPC 70	0,03	0,60	
P04PW135	16,800 u	Tornillo TRPF 13	0,02	0,34	
P04PW590	0,280 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,36	
P04PW608	0,900 m	Cinta de juntas GR	0,05	0,05	

63,97

Suma la partida..... 63,97

Costes indirectos 5,00% 3,20

TOTAL PARTIDA..... 67,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

E26FKM040	m2	FRANJA PLACO FIRE EI 90 INCLINADA para angulos entre 15° y 45° de inclinación en la cubierta Franja de encuentro Medianeria - Cubierta de Resistencia al fuego EI 90, para ángulos de instalación en obra comprendidos entre 15° y 45°. Formada por tres placas de yeso laminado Placo PPF 15 de 15 mm de espesor, fijadas a las escuadras soporte de Placo, confeccionadas con Railes de 48 mm, Montantes de 48 mm y F-530. Parte proporcional de pasta y cinta de juntas, tornillería. Resistencia al fuego 90 minutos. El precio de la lana mineral no está incluido en la descomposición de la unidad de obra. Instalado según la documentación actual de Placo y el Reglamento de Seguridad Contra Incendios en Establecimientos Industriales (RSCIEI).			
O01OA030	0,560 h	Oficial primera	19,76	11,07	
O01OA050	0,560 h	Ayudante	17,59	9,85	
P04PY065	3,300 m2	Placa yeso RF Placoflam PPF 15	8,71	28,74	
P04PW245	3,670 m	Canal Stil R 48	1,56	5,73	
P04PW163	1,570 m	Montante Stil M 48	1,85	2,90	
P04PW615	4,200 u	Suspensión "C"	0,21	0,88	
P04PW650	3,000 m	Perfil Stil F 530	1,57	4,71	
P04PW640	0,900 u	Pieza de emp. F530	0,31	0,28	
P04PW133	20,000 u	Tornillo TTPC 25	0,01	0,20	
P04PW136	20,000 u	Tornillo TTPC 45	0,01	0,20	
P04PW138	20,000 u	Tornillo TTPC 70	0,03	0,60	
P04PW135	16,800 u	Tornillo TRPF 13	0,02	0,34	
P04PW590	0,280 kg	Pasta de juntas SN	1,27	0,36	
P04PW608	0,900 m	Cinta de juntas GR	0,05	0,05	

65,91

Suma la partida..... 65,91

Costes indirectos 5,00% 3,30

TOTAL PARTIDA..... 69,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FKM050	m2	FRANJA PLACO FIRE EI 120 HORIZONTAL para angulos entre 0° y 25° de inclinación en la cubierta Franja de encuentro Medianeria - Cubierta de Resistencia al fuego EI 120, para ángulos de instalación en obra comprendidos entre 0° y 25°. Formada por dos placas de yeso laminado Placo GRF 25 de 25 mm de espesor, fijadas a las escuadras soporte de Placo, confeccionadas con Railes de 48 mm, Montantes de 48 mm y F-530. Parte proporcional de pasta y cinta de juntas, tornillería. Resistencia al fuego 120 minutos. El precio de la lana mineral no está incluido en la descomposición de la unidad de obra. Instalado según la documentación actual de Placo y el Reglamento de Seguridad Contra Incendios en Establecimientos Industriales (RSCIEI).			
O01OA030	0,560 h	Oficial primera	19,76	11,07	
O01OA050	0,560 h	Ayudante	17,59	9,85	
P04PY027	2,000 m2	Placa yeso Glasroc F 25	32,92	65,84	
P04PW245	3,330 m	Canal Stil R 48	1,56	5,19	
P04PW163	1,400 m	Montante Stil M 48	1,85	2,59	
P04PW615	4,200 u	Suspensión "C"	0,21	0,88	
P04PW650	3,000 m	Perfil Stil F 530	1,57	4,71	
P04PW620	1,050 m	Ángulo metálico CR2	1,45	1,52	
P04PW640	0,900 u	Pieza de emp. F530	0,31	0,28	
P04PW134	20,000 u	Tornillo TTPC 35	0,01	0,20	
P04PW138	20,000 u	Tornillo TTPC 70	0,03	0,60	
P04PW135	16,800 u	Tornillo TRPF 13	0,02	0,34	
P04PW592	0,150 kg	Pasta de juntas Vario	1,55	0,23	

103,30

Suma la partida..... 103,30
Costes indirectos 5,00% 5,17

TOTAL PARTIDA..... 108,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E26FKM060	m2	FRANJA PLACO FIRE EI 120 INCLINADA para angulos entre 15° y 45° de inclinación en la cubierta Franja de encuentro Medianeria - Cubierta de Resistencia al fuego EI 120, para ángulos de instalación en obra comprendidos entre 15° y 45°. Formada por dos placas de yeso laminado Placo PPF 25 de 25 mm de espesor, fijadas a las escuadras soporte de Placo, confeccionadas con Railes de 48 mm, Montantes de 48 mm y F-530. Parte proporcional de pasta y cinta de juntas, tornillería. Resistencia al fuego 90 minutos. El precio de la lana mineral no está incluido en la descomposición de la unidad de obra. Instalado según la documentación actual de Placo y el Reglamento de Seguridad Contra Incendios en Establecimientos Industriales (RSCIEI).			
O01OA030	0,560 h	Oficial primera	19,76	11,07	
O01OA050	0,560 h	Ayudante	17,59	9,85	
P04PY027	2,200 m2	Placa yeso Glasroc F 25	32,92	72,42	
P04PW245	3,670 m	Canal Stil R 48	1,56	5,73	
P04PW163	1,570 m	Montante Stil M 48	1,85	2,90	
P04PW615	4,200 u	Suspensión "C"	0,21	0,88	
P04PW650	3,000 m	Perfil Stil F 530	1,57	4,71	
P04PW640	0,900 u	Pieza de emp. F530	0,31	0,28	
P04PW134	20,000 u	Tornillo TTPC 35	0,01	0,20	
P04PW138	20,000 u	Tornillo TTPC 70	0,03	0,60	
P04PW135	16,800 u	Tornillo TRPF 13	0,02	0,34	
P04PW592	0,150 kg	Pasta de juntas Vario	1,55	0,23	

109,21

Suma la partida..... 109,21
Costes indirectos 5,00% 5,46

TOTAL PARTIDA..... 114,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E26FKM070	m	PROTECCIÓN PLACO FIRE FRENTE AL FUEGO DE PERFILES METÁLICOS PLACA GLASROC F 13 Protección frente al fuego de perfiles metálicos con placas Glasroc F para un perímetro de protección de 900 mm. Formada por una placa de yeso Glasroc F 13 de 12,5 mm de espesor, fijada a los clip de fuego Placo. Parte proporcional de pasta y tornillería.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P04PY026	0,900 m2	Placa yeso Glasroc F 13	19,84	17,86	
P04PW730	14,000 u	Clip Fuego	1,38	19,32	
P04PW133	24,000 u	Tornillo TTPC 25	0,01	0,24	
P04PW592	1,500 kg	Pasta de juntas Vario	1,55	2,33	

54,69

Suma la partida..... 54,69
Costes indirectos 5,00% 2,73

TOTAL PARTIDA..... 57,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FKM080	m	PROTECCIÓN PLACO FIRE FRENTE AL FUEGO DE PERFILES METÁLICOS PLACA GLASROC F 25 Protección frente al fuego de perfiles metálicos con placas Glasroc F para un perímetro de protección de 900 mm., formada por una placa de yeso Glasroc F 25 de 25 mm de espesor, fijada a los clip de fuego Placo. Parte proporcional de pasta y tornillería.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P04PY027	0,900 m2	Placa yeso Glasroc F 25	32,92	29,63	
P04PW730	14,000 u	Clip Fuego	1,38	19,32	
P04PW134	24,000 u	Tornillo TTPC 35	0,01	0,24	
P04PW592	1,500 kg	Pasta de juntas Vario	1,55	2,33	
					66,46
		Suma la partida.....			66,46
		Costes indirectos		5,00%	3,32
		TOTAL PARTIDA.....			69,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E26FKM090	m	PROTECCIÓN PLACO FIRE FUEGO PERFILES METÁLICOS PLACA GLASROC F 13 + PLACA GLASROC F 25 Protección frente al fuego de perfiles metálicos con placas Glasroc F para un perímetro de protección de 900 mm., formada por una placa de yeso Glasroc F 13 de 12,5 mm de espesor y una placa Glasroc F 25 de 25 mm de espesor, fijadas a los clip de fuego Placo. Parte proporcional de pasta y tornillería.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P04PY026	0,900 m2	Placa yeso Glasroc F 13	19,84	17,86	
P04PY027	0,900 m2	Placa yeso Glasroc F 25	32,92	29,63	
P04PW730	14,000 u	Clip Fuego	1,38	19,32	
P04PW133	24,000 u	Tornillo TTPC 25	0,01	0,24	
P04PW137	24,000 u	Tornillo TTPC 55	0,02	0,48	
P04PW592	3,400 kg	Pasta de juntas Vario	1,55	5,27	
					87,74
		Suma la partida.....			87,74
		Costes indirectos		5,00%	4,39
		TOTAL PARTIDA.....			92,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E26FKM100	m	PROTECCIÓN PLACO FIRE FUEGO PERFILES METÁLICOS DOS PLACAS GLASROC F 25 Protección frente al fuego de perfiles metálicos con placas Glasroc F para un perímetro de protección de 900 mm, formada por dos placas de yeso Glasroc F 25 de 25 mm de espesor, fijada a los clip de fuego Placo. Parte proporcional de pasta y tornillería.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P04PY027	1,800 m2	Placa yeso Glasroc F 25	32,92	59,26	
P04PW730	14,000 u	Clip Fuego	1,38	19,32	
P04PW134	24,000 u	Tornillo TTPC 35	0,01	0,24	
P04PW138	24,000 u	Tornillo TTPC 70	0,03	0,72	
P04PW592	3,000 kg	Pasta de juntas Vario	1,55	4,65	
					99,13
		Suma la partida.....			99,13
		Costes indirectos		5,00%	4,96
		TOTAL PARTIDA.....			104,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E26FKM120	m2	MORTERO IGNÍFUGO IGNIVER R-60 Protección frente al fuego de perfiles metálicos mediante proyección de mortero ignífugo Igniver con un espesor de 16 mm, para una estabilidad al fuego R-60. Densidad 745 Kg/m³, coeficiente de conductividad térmica 0,22 W/mK. Resistencia al fuego de 60 minutos.			
O01OA030	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O01OA050	0,160 h	Ayudante	17,59	2,81	
M01MP040	0,160 h	Equipo proyección mortero ignífugo	7,73	1,24	
P01ME008	11,950 kg	Mortero ignífugo Igniver	0,52	6,21	
					13,42
		Suma la partida.....			13,42
		Costes indirectos		5,00%	0,67
		TOTAL PARTIDA.....			14,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FKM130	m2	MORTERO IGNÍFUGO IGNIVER R-90 Protección frente al fuego de perfiles metálicos mediante proyección de mortero ignífugo Igniver con un espesor de 21 mm, para una estabilidad al fuego R-90. Densidad 745 Kg/m³, coeficiente de conductividad térmica 0,22 W/mK. Resistencia al fuego de 90 minutos.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O01OA050	0,180 h	Ayudante	17,59	3,17	
M01MP040	0,180 h	Equipo proyección mortero ignífugo	7,73	1,39	
P01ME008	15,650 kg	Mortero ignífugo Igniver	0,52	8,14	
					16,26
Suma la partida.....					16,26
Costes indirectos 5,00%					0,81
TOTAL PARTIDA.....					17,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E26FKM140	m2	MORTERO IGNÍFUGO IGNIVER R-120 Protección frente al fuego de perfiles metálicos mediante proyección de mortero ignífugo Igniver con un espesor de 28 mm, para una estabilidad al fuego R-120. Densidad 745 Kg/m³, coeficiente de conductividad térmica 0,22 W/mK. Resistencia al fuego de 120 minutos.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
M01MP040	0,200 h	Equipo proyección mortero ignífugo	7,73	1,55	
P01ME008	20,860 kg	Mortero ignífugo Igniver	0,52	10,85	
					19,87
Suma la partida.....					19,87
Costes indirectos 5,00%					0,99
TOTAL PARTIDA.....					20,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FKM145	m2	MORTERO IGNÍFUGO IGNIVER R-180 Protección frente al fuego de perfiles metálicos mediante proyección de mortero ignífugo Igniver con un espesor de 16 mm, para una estabilidad al fuego R-180. Densidad 745 Kg/m³, coeficiente de conductividad térmica 0,22 W/mK. Resistencia al fuego 180 minutos.			
O01OA030	0,230 h	Oficial primera	19,76	4,54	
O01OA050	0,230 h	Ayudante	17,59	4,05	
M01MP040	0,230 h	Equipo proyección mortero ignífugo	7,73	1,78	
P01ME008	29,055 kg	Mortero ignífugo Igniver	0,52	15,11	
					25,48
Suma la partida.....					25,48
Costes indirectos 5,00%					1,27
TOTAL PARTIDA.....					26,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E26FKM280	m2	PANEL IGNÍFUGO R-60 Protección contra el fuego de perfiles metálicos (pilares, vigas) con panel de silicatos embutidos en una matriz mineral, M0, de densidad 700 kg/m³ y coeficiente de conductividad térmica 0,189 W/m°C para obtener una estabilidad al fuego R-60. Medida la unidad instalada.			
O01OB110	0,400 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	7,55	
O01OB120	0,400 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	7,17	
P23FL010	1,400 m2	Panel ignífugo rígido R-60	28,10	39,34	
P23FL070	1,000 m2	Accesorios panel	1,82	1,82	
					55,88
Suma la partida.....					55,88
Costes indirectos 5,00%					2,79
TOTAL PARTIDA.....					58,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FKM290	m2	PANEL IGNÍFUGO R-90 Protección contra el fuego de perfiles metálicos (pilares, vigas) con panel de silicatos embutidos en una matriz mineral, M0, de densidad 700 kg/m3 y coeficiente de conductividad térmica 0,189 W/m°C para obtener una estabilidad al fuego R-90. Medida la unidad instalada.			
O01OB110	0,400 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	7,55	
O01OB120	0,400 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	7,17	
P23FL020	1,400 m2	Panel ignífugo rígido R-90	32,26	45,16	
P23FL070	1,000 m2	Accesorios panel	1,82	1,82	
					61,70
		Suma la partida.....			61,70
		Costes indirectos		5,00%	3,09
		TOTAL PARTIDA.....			64,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FKM300	m2	PANEL IGNÍFUGO R-120 Protección contra el fuego de perfiles metálicos (pilares, vigas) con panel de silicatos embutidos en una matriz mineral, M0, de densidad 700 kg/m3 y coeficiente de conductividad térmica 0,189 W/m°C para obtener una estabilidad al fuego R-120. Medida la unidad instalada.			
O01OB110	0,400 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	7,55	
O01OB120	0,400 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	7,17	
P23FL030	1,400 m2	Panel ignífugo rígido R-120	35,38	49,53	
P23FL070	1,000 m2	Accesorios panel	1,82	1,82	
					66,07
		Suma la partida.....			66,07
		Costes indirectos		5,00%	3,30
		TOTAL PARTIDA.....			69,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26FKM310	m2	MORTERO IGNÍFUGO R-30 Protección contra el fuego de estructura metálica mediante proyección de mortero ignífugo a base de áridos ligeros expandidos, para una estabilidad al fuego R-30. Densidad 600 kg/m3. Coeficiente de conductividad térmica 0,125 Kcal/hm°C. Ensayo LICOFF. Medida la unidad instalada.			
O01OB230	0,140 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,62	
O01OB240	0,140 h	Ayudante pintura	17,13	2,40	
M01MP040	0,140 h	Equipo proyección mortero ignífugo	7,73	1,08	
P23FL080	5,000 kg	Mortero ignífugo	0,47	2,35	
					8,45
		Suma la partida.....			8,45
		Costes indirectos		5,00%	0,42
		TOTAL PARTIDA.....			8,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26FKM320	m2	MORTERO IGNÍFUGO R-60 Protección contra el fuego de estructura metálica mediante proyección de mortero ignífugo a base de áridos ligeros expandidos, para una estabilidad al fuego R-60. Densidad 600 kg/m3. Coeficiente de conductividad térmica 0,125 Kcal/hm°C. Ensayo LICOFF. Medida la unidad instalada.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
M01MP040	0,150 h	Equipo proyección mortero ignífugo	7,73	1,16	
P23FL080	9,000 kg	Mortero ignífugo	0,47	4,23	
					10,77
		Suma la partida.....			10,77
		Costes indirectos		5,00%	0,54
		TOTAL PARTIDA.....			11,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FKM330	m2	MORTERO IGNÍFUGO R-90 Protección de estructura metálica a base de proyección de mortero ignífugo a base de áridos ligeros expandidos de densidad 800Kg/m3 y coeficiente de conductividad térmica 0,12 W/m°C, entre 1cm. y 3cm. de espesor para una Capacidad Portante al Fuego R 90.			
O01OB230	0,140 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,62	
O01OB240	0,140 h	Ayudante pintura	17,13	2,40	
M01MP040	0,150 h	Equipo proyección mortero ignífugo	7,73	1,16	
P23FL300	17,000 kg	Mortero ignífugo áridos ligeros blanco	0,33	5,61	
					11,79
Suma la partida.....					11,79
Costes indirectos 5,00%					0,59
TOTAL PARTIDA.....					12,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E26FKM340	m2	MORTERO IGNÍFUGO R-120 Protección de estructura metálica a base de proyección de mortero ignífugo a base de áridos ligeros expandidos de densidad 800Kg/m3 y coeficiente de conductividad térmica 0,12 W/m°C, entre 2cm. y 4cm. de espesor para una Capacidad Portante al Fuego R 120.			
O01OB230	0,110 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,06	
O01OB240	0,110 h	Ayudante pintura	17,13	1,88	
M01MP040	0,120 h	Equipo proyección mortero ignífugo	7,73	0,93	
P23FL300	26,000 kg	Mortero ignífugo áridos ligeros blanco	0,33	8,58	
					13,45
Suma la partida.....					13,45
Costes indirectos 5,00%					0,67
TOTAL PARTIDA.....					14,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E26FKM350	m2	MORTERO IGNÍFUGO R-180 Protección contra el fuego de estructura metálica mediante proyección de mortero ignífugo a base de áridos ligeros expandidos, para una estabilidad al fuego R-180. Densidad 600 kg/m3. Coeficiente de conductividad térmica 0,125 Kcal/hm°C. Ensayo LICOE. Medida la unidad instalada.			
O01OB230	0,220 h	Oficial 1ª pintura	18,70	4,11	
O01OB240	0,220 h	Ayudante pintura	17,13	3,77	
M01MP040	0,220 h	Equipo proyección mortero ignífugo	7,73	1,70	
P23FL080	27,000 kg	Mortero ignífugo	0,47	12,69	
					22,27
Suma la partida.....					22,27
Costes indirectos 5,00%					1,11
TOTAL PARTIDA.....					23,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E26FKM360	m2	MORTERO IGNÍFUGO R-240 Protección contra el fuego de estructura metálica mediante proyección de mortero ignífugo a base de áridos ligeros expandidos, para una estabilidad al fuego R-240. Densidad 600 kg/m3. Coeficiente de conductividad térmica 0,125 Kcal/hm°C. Ensayo LICOE. Medida la unidad instalada.			
O01OB230	0,250 h	Oficial 1ª pintura	18,70	4,68	
O01OB240	0,250 h	Ayudante pintura	17,13	4,28	
M01MP040	0,250 h	Equipo proyección mortero ignífugo	7,73	1,93	
P23FL080	36,000 kg	Mortero ignífugo	0,47	16,92	
					27,81
Suma la partida.....					27,81
Costes indirectos 5,00%					1,39
TOTAL PARTIDA.....					29,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FKM370	m2	MORTERO IGNÍFUGO PROYECTADO RF-90 Mortero ignífugo seco de grano fino fabricado industrialmente sobre la base de sulfato cálcico, aligerado con minerales expandidos (vermiculita y perlita) y formulado con diversos aditivos para optimizar la aplicación mecánica proyectado, con un espesor aplicado de acuerdo con las instrucciones del fabricante para alcanzar un RF-90, proyectado según sistema Julio Barbero Moreno, S.L. con acabado para certificación.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P23FL290	14,000 kg	Mortero ignífugo	0,30	4,20	
					19,14
		Suma la partida.....			19,14
		Costes indirectos		5,00%	0,96
		TOTAL PARTIDA.....			20,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E26FKM380	m2	MORTERO IGNÍFUGO PROYECTADO RF-120 Mortero ignífugo seco de grano fino fabricado industrialmente sobre la base de sulfato cálcico, aligerado con minerales expandidos (vermiculita y perlita) y formulado con diversos aditivos para optimizar la aplicación mecánica proyectado, con un espesor aplicado de acuerdo con las instrucciones del fabricante para alcanzar un RF-120, proyectado según sistema Julio Barbero Moreno, S.L. con acabado para certificación.			
O01OA030	0,700 h	Oficial primera	19,76	13,83	
O01OA050	0,700 h	Ayudante	17,59	12,31	
P23FL290	18,750 kg	Mortero ignífugo	0,30	5,63	
					31,77
		Suma la partida.....			31,77
		Costes indirectos		5,00%	1,59
		TOTAL PARTIDA.....			33,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FKM400	m2	PANEL IGNÍFUGO L.R. 90 EN PILARES Protección al fuego de pilar con perfil normalizado IPN 180 (masividad 187,8) para R-90 cajado el pilar con panel ignífugo de lana de roca de alta densidad con complejo de aluminio reforzado en una cara, instalado mediante fijaciones termofundidas al pilar con encolado de uniones entre paneles con cola ignífuga, juntas exteriores selladas con cinta de aluminio autoadhesiva, resistencia al fuego M0, conductividad térmica 0,036 W(mk) a 10° C y calor específico 0,84 KJ/Kg·K, i/p.p. de corte, instalación sellado, medios auxiliares y costes indirectos, medido unidad instalada.			
O01OB110	0,400 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	7,55	
O01OB120	0,400 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	7,17	
P23FL250	1,400 m2	Panel lana de roca a.d. 40	14,75	20,65	
P23FL070	1,000 m2	Accesorios panel	1,82	1,82	
					37,19
		Suma la partida.....			37,19
		Costes indirectos		5,00%	1,86
		TOTAL PARTIDA.....			39,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E26FKM410	m2	PANEL IGNÍFUGO L.R. 90 EN VIGAS Protección al fuego de viga con perfil normalizado IPE 200 (masividad 175,4) para R-90 cajado las tres caras expuestas con panel ignífugo de lana de roca de alta densidad con complejo de aluminio reforzado en una cara, instalado mediante fijaciones mecánicas termofundidas a la viga con encolado de uniones entre paneles con cola ignífuga, juntas exteriores selladas con cinta de aluminio autoadhesiva, resistencia al fuego M0, conductividad térmica 0,036 W(mk) a 10° C y calor específico 0,84 KJ/Kg·K, i/p.p. de corte, instalación sellado, medios auxiliares y costes indirectos, medido unidad instalada.			
O01OB110	0,550 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	10,38	
O01OB120	0,550 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	9,86	
P23FL250	1,400 m2	Panel lana de roca a.d. 40	14,75	20,65	
P23FL070	1,000 m2	Accesorios panel	1,82	1,82	
					42,71
		Suma la partida.....			42,71
		Costes indirectos		5,00%	2,14
		TOTAL PARTIDA.....			44,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FKM415	m2	PROYEC. CON BANROC PYRO R-30 Protección contra el fuego de estructura metálica mediante proyección de mortero a base de perlita y vermiculita Vermiplaster, para una estabilidad al fuego R-30. Densidad 600 kg/m3. Coeficiente de conductividad térmica 0,125 Kcal/hm°C. Ensayo LICOFF. Medida la unidad instalada.			
O01OB230	0,140 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,62	
O01OB240	0,140 h	Ayudante pintura	17,13	2,40	
M01MP040	0,140 h	Equipo proyección mortero ignífugo	7,73	1,08	
P23FL080	5,000 kg	Mortero ignífugo	0,47	2,35	
P23FL280	1,500 kg	Borra l.r. Banroc Pyro	0,67	1,01	
					9,46
Suma la partida.....					9,46
Costes indirectos					5,00%
					0,47
TOTAL PARTIDA.....					9,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

E26FKP100	m2	PANEL IGNÍFUGO R-30 Protección contra el fuego de estructura de madera (pilares, vigas) con placas de silicato M0, de densidad 870 kg/m3 y coeficiente de conductividad térmica 0,175 W/m°C para obtener una estabilidad al fuego R-30. Medida la unidad instalada.			
O01OB110	0,500 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	9,44	
O01OB120	0,500 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	8,96	
P23FL040	1,400 m2	Panel ignífugo R-30	15,09	21,13	
P23FL070	1,000 m2	Accesorios panel	1,82	1,82	
					41,35
Suma la partida.....					41,35
Costes indirectos					5,00%
					2,07
TOTAL PARTIDA.....					43,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

E26FKP200	m2	PANEL IGNÍFUGO R-60 Protección contra el fuego de estructura de madera (pilares, vigas) con placas de silicato M0, de densidad 870 kg/m3 y coeficiente de conductividad térmica 0,175 W/m°C para obtener una estabilidad al fuego R-60. Medida la unidad instalada.			
O01OB110	0,500 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	9,44	
O01OB120	0,500 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	8,96	
P23FL050	1,400 m2	Panel ignífugo R-60	37,46	52,44	
P23FL070	1,000 m2	Accesorios panel	1,82	1,82	
					72,66
Suma la partida.....					72,66
Costes indirectos					5,00%
					3,63
TOTAL PARTIDA.....					76,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

E26FKP300	m2	PANEL IGNÍFUGO R-90 Protección contra el fuego de estructura de madera (pilares, vigas) con placas de silicato M0, de densidad 870 kg/m3 y coeficiente de conductividad térmica 0,175 W/m°C para obtener una estabilidad al fuego R-90. Medida la unidad instalada.			
O01OB110	0,500 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	9,44	
O01OB120	0,500 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	8,96	
P23FL060	1,400 m2	Panel ignífugo R-90	51,51	72,11	
P23FL070	1,000 m2	Accesorios panel	1,82	1,82	
					92,33
Suma la partida.....					92,33
Costes indirectos					5,00%
					4,62
TOTAL PARTIDA.....					96,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FKP310	m2	PROTECCIÓN ESTRUCTURA MADERA EF-90 Protección de estructura de madera con mortero ignífugo a base de áridos ligeros expandidos, de densidad 800Kg/m3 y coeficiente de conductividad térmica 0,12 W/m°C, para una Resistencia al Fuego EF-90, con espesor de 20mm. y previa colocación de malla metálica deployee.			
O01OB230	0,330 h	Oficial 1ª pintura	18,70	6,17	
O01OB240	0,330 h	Ayudante pintura	17,13	5,65	
M01MP040	0,330 h	Equipo proyección mortero ignífugo	7,73	2,55	
P23FL300	17,000 kg	Mortero ignífugo áridos ligeros blanco	0,33	5,61	
P03ALN010	1,030 m2	Plancha nervometal 0,4 mm	5,30	5,46	
					25,44
		Suma la partida.....			25,44
		Costes indirectos		5,00%	1,27
		TOTAL PARTIDA.....			26,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E26FKP320	m2	PROTECCIÓN ESTRUCTURA MADERA EF-120 Protección de estructura de madera con mortero ignífugo a base de áridos ligeros expandidos, de densidad 800Kg/m3 y coeficiente de conductividad térmica 0,12 W/m°C, para una Resistencia al Fuego EF-120, con espesor de 30mm. y previa colocación de malla metálica deployee.			
O01OB230	0,390 h	Oficial 1ª pintura	18,70	7,29	
O01OB240	0,380 h	Ayudante pintura	17,13	6,51	
M01MP040	0,380 h	Equipo proyección mortero ignífugo	7,73	2,94	
P23FL300	25,000 kg	Mortero ignífugo áridos ligeros blanco	0,33	8,25	
P03ALN010	1,030 m2	Plancha nervometal 0,4 mm	5,30	5,46	
					30,45
		Suma la partida.....			30,45
		Costes indirectos		5,00%	1,52
		TOTAL PARTIDA.....			31,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26FLA010	u	PUERTA CORTAF. EI2-30 1H. 80x210 cm Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 0,80x2,10 m., homologada EI2-30-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P23FM010	1,000 u	P. cortaf. EI2-30-C5 1H. 80x210 cm	233,06	233,06	
					242,22
		Suma la partida.....			242,22
		Costes indirectos		5,00%	12,11
		TOTAL PARTIDA.....			254,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E26FLA030	u	PUERTA CORTAF. EI2-30 1H. 90x210 cm Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 0,90x2,10 m., homologada EI2-30-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P23FM020	1,000 u	P. cortaf. EI2-30-C5 1H. 90x210 cm	238,26	238,26	
					247,42
		Suma la partida.....			247,42
		Costes indirectos		5,00%	12,37
		TOTAL PARTIDA.....			259,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FLA060	u	PUERTA CORTAF. EI2-30 1H. 100x210 cm Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 1,00x2,10 m., homologada EI2-30-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P23FM030	1,000 u	P. cortaf. EI2-30-C5 1H. 100x210 cm	254,91	254,91	
					264,07
Suma la partida.....					264,07
Costes indirectos 5,00%					13,20
TOTAL PARTIDA.....					277,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E26FLA090	u	PUERTA CORTAF. EI2-30 1H. 110x210 cm Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 1,10x2,10 m., homologada EI2-30-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P23FM040	1,000 u	P. cortaf. EI2-30-C5 1H. 110x210 cm	299,65	299,65	
					308,81
Suma la partida.....					308,81
Costes indirectos 5,00%					15,44
TOTAL PARTIDA.....					324,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E26FLA110	u	PUERTA CORTAF. EI2-30 2H. 120x210 cm Puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes de 1,20x2,10 m., homologada EI2-30-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM050	1,000 u	P. cortaf. EI2-30-C5 2H. 120x210 cm	478,61	478,61	
					496,92
Suma la partida.....					496,92
Costes indirectos 5,00%					24,85
TOTAL PARTIDA.....					521,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTIUN EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FLA140	u	PUERTA CORTAF. EI2-30 2H. 140x210 cm Puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes de 1,40x2,10 m., homologada EI2-30-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM060	1,000 u	P. cortaf. EI2-30-C5 2H. 140x210 cm	491,09	491,09	
					509,40
Suma la partida.....					509,40
Costes indirectos					5,00% 25,47
TOTAL PARTIDA.....					534,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26FLA160	u	PUERTA CORTAF. EI2-30 2H. 160x210 cm Puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes de 1,60x2,10 m., homologada EI2-30-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM070	1,000 u	P. cortaf. EI2-30-C5 2H. 160x210 cm	830,27	830,27	
					848,58
Suma la partida.....					848,58
Costes indirectos					5,00% 42,43
TOTAL PARTIDA.....					891,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con UN CÉNTIMOS					
E26FLA190	u	PUERTA CORTAF. EI2-30 2H. 180x210 cm Puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes de 1,80x2,10 m., homologada EI2-30-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM080	1,000 u	P. cortaf. EI2-30-C5 2H. 180x210 cm	547,27	547,27	
					565,58
Suma la partida.....					565,58
Costes indirectos					5,00% 28,28
TOTAL PARTIDA.....					593,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FLA200	u	PUERTA CORTAF. EI2-30 2H. 200x210 cm Puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes de 2,00x2,10 m., homologada EI2-30-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM090	1,000 u	P. cortaf. EI2-30-C5 2H. 200x210 cm	629,47	629,47	
					647,78
Suma la partida.....					647,78
Costes indirectos					5,00% 32,39
TOTAL PARTIDA.....					680,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS OCHENTA EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FLA210	u	PUERTA CORTAF. EI2-30 230x245 cm Puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes de 2,30x2,45 m., homologada EI2-30-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM100	1,000 u	P. cortaf. EI2-30-C5 2H. 230x245 cm	847,95	847,95	
					866,26
Suma la partida.....					866,26
Costes indirectos					5,00% 43,31
TOTAL PARTIDA.....					909,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E26FLA220	u	P. EI2-30 100x210 C/MIRILLA Y ANTIPÁN. Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 1,00x2,10 m., homologada EI2-30-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno. Incluso colocación de mirilla circular de 360 mm de diámetro, vidrio para mirilla y cierre antipánico, totalmente instalados (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P23FM030	1,000 u	P. cortaf. EI2-30-C5 1H. 100x210 cm	254,91	254,91	
E26FLP200	1,000 d	ANTIPÁNICO PUERTA 1 HOJA DOS PUNTOS	216,62	216,62	
E26FLM200	1,000 u	MIRILLA CIRCULAR 360 mm.	180,75	180,75	
					661,44
Suma la partida.....					661,44
Costes indirectos					5,00% 33,07
TOTAL PARTIDA.....					694,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

E26FLA230	u	P. EI2-30 160x210 C/MIRILLA Y ANTIPÁN. Puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes de 1,60x2,10 m., homologada EI2-30-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno. Incluso colocación de mirilla circular de 360 mm de diámetro, vidrio para mirilla y cierre antipánico, totalmente instalados (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM070	1,000 u	P. cortaf. EI2-30-C5 2H. 160x210 cm	830,27	830,27	
E26FLP300	1,000 u	ANTIPÁNICO PUERTA 2 HOJAS	419,08	419,08	
E26FLM200	1,000 u	MIRILLA CIRCULAR 360 mm.	180,75	180,75	
					1.448,41
Suma la partida.....					1.448,41
Costes indirectos					5,00% 72,42
TOTAL PARTIDA.....					1.520,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS VEINTE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FLB020	u	PUERTA CORTAF. EI2-60 1H. 80x210 cm Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 0,80x2,10 m., homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P23FM110	1,000 u	P. cortaf. EI2-60-C5 1H. 80x210 cm	259,07	259,07	
					268,23
Suma la partida.....					268,23
Costes indirectos 5,00%					13,41
TOTAL PARTIDA.....					281,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26FLB040	u	PUERTA CORTAFUEGOS EI2-60 1H. 90x210 cm Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 0,90x2,10 m., homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P23FM120	1,000 u	P. cortaf. EI2-60-C5 1H. 90x210 cm	260,11	260,11	
					269,27
Suma la partida.....					269,27
Costes indirectos 5,00%					13,46
TOTAL PARTIDA.....					282,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E26FLB060	u	PUERTA CORTAFUEGOS EI2-60 1H. 100x210 cm Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 1,00x2,10 m., homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P23FM130	1,000 u	P. cortaf. EI2-60-C5 1H. 100x210 cm	281,96	281,96	
					291,12
Suma la partida.....					291,12
Costes indirectos 5,00%					14,56
TOTAL PARTIDA.....					305,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FLB080	u	PUERTA CORTAFUEGOS EI2-60 1H. 110x210 cm Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 1,10x2,10 m., homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P23FM140	1,000 u	P. cortaf. EI2-60-C5 1H. 110x210 cm	318,38	318,38	
					327,54
Suma la partida.....					327,54
Costes indirectos 5,00%					16,38
TOTAL PARTIDA.....					343,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26FLB100	u	PUERTA CORTAFUEGOS EI2-60 1H. 120x210 cm Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 1,20x2,10 m., homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM150	1,000 u	P. cortaf. EI2-60-C5 1H. 120x210 cm	379,76	379,76	
					398,07
Suma la partida.....					398,07
Costes indirectos 5,00%					19,90
TOTAL PARTIDA.....					417,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIECISIETE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26FLB120	u	PUERTA CORTAFUEGOS EI2-60 2H. 140x210 cm Puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes de 1,40x2,10 m., homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM160	1,000 u	P. cortaf. EI2-60-C5 2H. 140x210 cm	549,35	549,35	
					567,66
Suma la partida.....					567,66
Costes indirectos 5,00%					28,38
TOTAL PARTIDA.....					596,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FLB140	u	PUERTA CORTAFUEGOS EI2-60 2H. 160x210 cm Puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes de 1,60x2,10 m., homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM170	1,000 u	P. cortaf. EI2-60-C5 2H. 160x210 cm	575,36	575,36	
					593,67
Suma la partida.....					593,67
Costes indirectos					5,00% 29,68
TOTAL PARTIDA.....					623,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS VEINTITRES EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E26FLB180	u	PUERTA CORTAFUEGOS EI2-60 2H. 180x210 cm Puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes de 1,80x2,10 m., homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM180	1,000 u	P. cortaf. EI2-60-C5 2H. 180x210 cm	600,33	600,33	
					618,64
Suma la partida.....					618,64
Costes indirectos					5,00% 30,93
TOTAL PARTIDA.....					649,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26FLB190	u	PUERTA CORTAFUEGOS EI2-60 200x210 cm Puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes de 2,00x2,10 m., homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM190	1,000 u	P. cortaf. EI2-60-C5 2H. 200x210 cm	671,08	671,08	
					689,39
Suma la partida.....					689,39
Costes indirectos					5,00% 34,47
TOTAL PARTIDA.....					723,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FLB200	u	PUERTA CORTAFUEGOS EI2-60 2H. 230x245 cm Puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes de 2,30x2,45 m., homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM200	1,000 u	P. cortaf. EI2-60-C5 2H. 230x245 cm	931,19	931,19	
					949,50
Suma la partida.....					949,50
Costes indirectos 5,00%					47,48
TOTAL PARTIDA.....					996,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E26FLB210	u	P. EI2-60 100x210 cm 1H C/MIRILLA Y ANTIPÁN. Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 1,00x2,10 m., homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno. Incluso colocación de mirilla circular de 360 mm de diámetro, vidrio para mirilla y cierre antipánico, totalmente instalados (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	8,49	
O01OB140	0,450 h	Ayudante cerrajero	17,74	7,98	
P23FM130	1,000 u	P. cortaf. EI2-60-C5 1H. 100x210 cm	281,96	281,96	
E26FLP200	1,000 d	ANTIPÁNICO PUERTA 1 HOJA DOS PUNTOS	216,62	216,62	
E26FLM200	1,000 u	MIRILLA CIRCULAR 360 mm.	180,75	180,75	
					695,80
Suma la partida.....					695,80
Costes indirectos 5,00%					34,79
TOTAL PARTIDA.....					730,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TREINTA EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FLB220	u	P. EI2-60 160x210 cm 2H C/MIRILLA Y ANTIPÁN. Puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes de 1,60x2,10 m., homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno. Incluso colocación de mirilla circular de 360 mm de diámetro, vidrio para mirilla y cierre antipánico, totalmente instalados (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,650 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	12,27	
O01OB140	0,650 h	Ayudante cerrajero	17,74	11,53	
P23FM170	1,000 u	P. cortaf. EI2-60-C5 2H. 160x210 cm	575,36	575,36	
E26FLP300	1,000 u	ANTIPÁNICO PUERTA 2 HOJAS	419,08	419,08	
E26FLM200	1,000 u	MIRILLA CIRCULAR 360 mm.	180,75	180,75	
					1.198,99
Suma la partida.....					1.198,99
Costes indirectos 5,00%					59,95
TOTAL PARTIDA.....					1.258,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FLC030	u	PUERTA CORTAF. EI2-90 1H. 80x210 cm Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 0,80x2,10 m., homologada EI2-90-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P23FM210	1,000 u	P. cortaf. EI2-90-C5 1H. 80x210 cm	301,72	301,72	
					310,88
Suma la partida.....					310,88
Costes indirectos					5,00% 15,54
TOTAL PARTIDA.....					326,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26FLC050	u	PUERTA CORTAF. EI2-90 1H. 90x210 cm Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 0,90x2,10 m., homologada EI2-90-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P23FM220	1,000 u	P. cortaf. EI2-90-C5 1H. 90x210 cm	306,93	306,93	
					316,09
Suma la partida.....					316,09
Costes indirectos					5,00% 15,80
TOTAL PARTIDA.....					331,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FLC070	u	PUERTA CORTAF. EI2-90 1H. 100x210 cm Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 1,00x2,10 m., homologada EI2-90-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P23FM230	1,000 u	P. cortaf. EI2-90-C5 1H. 100x210 cm	311,09	311,09	
					320,25
Suma la partida.....					320,25
Costes indirectos					5,00% 16,01
TOTAL PARTIDA.....					336,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FLC090	u	PUERTA CORTAF. EI2-90 1H. 110x210 cm Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 1,10x2,10 m., homologada EI2-90-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P23FM240	1,000 u	P. cortaf. EI2-90-C5 1H. 110x210 cm	338,14	338,14	
					347,30
Suma la partida.....					347,30
Costes indirectos 5,00%					17,37
TOTAL PARTIDA.....					364,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26FLC110	u	PUERTA CORTAFUEGOS EI2-90 2H. 120x210 cm Puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes de 1,20x2,10 m., homologada EI2-90-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM250	1,000 u	P. cortaf. EI2-90-C5 2H. 120x210 cm	654,44	654,44	
					672,75
Suma la partida.....					672,75
Costes indirectos 5,00%					33,64
TOTAL PARTIDA.....					706,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SEIS EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FLC130	u	PUERTA CORTAFUEGOS EI2-90 2H. 140x210 cm Puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes de 1,40x2,10 m., homologada EI2-90-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM260	1,000 u	P. cortaf. EI2-90-C5 2H. 140x210 cm	666,92	666,92	
					685,23
Suma la partida.....					685,23
Costes indirectos 5,00%					34,26
TOTAL PARTIDA.....					719,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FLC150	u	PUERTA CORTAFUEGOS EI2-90 2H. 160x210 cm Puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes de 1,60x2,10 m., homologada EI2-90-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM270	1,000 u	P. cortaf. EI2-90-C5 2H. 160x210 cm	693,28	693,28	
					711,59
Suma la partida.....					711,59
Costes indirectos 5,00%					35,58
TOTAL PARTIDA.....					747,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E26FLC170	u	PUERTA CORTAFUEGOS EI2-90 2H. 180x210 cm Puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes de 1,80x2,10 m., homologada EI2-90-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM280	1,000 u	P. cortaf. EI2-90-C5 2H. 180x210 cm	718,23	718,23	
					736,54
Suma la partida.....					736,54
Costes indirectos 5,00%					36,83
TOTAL PARTIDA.....					773,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26FLC180	u	PUERTA CORTAFUEGOS EI2-90 2H. 200x210 cm Puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes de 2,00x2,10 m., homologada EI2-90-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM290	1,000 u	P. cortaf. EI2-90-C5 2H. 200x210 cm	802,41	802,41	
					820,72
Suma la partida.....					820,72
Costes indirectos 5,00%					41,04
TOTAL PARTIDA.....					861,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FLC190	u	PUERTA CORTAFUEGOS EI2-90 230x245 cm Puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes de 2,30x2,45 m., homologada EI2-90-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM300	1,000 u	P. cortaf. EI2-90-C5 2H. 230x245 cm	1.111,12	1.111,12	
					1.129,43
Suma la partida.....					1.129,43
Costes indirectos					56,47
TOTAL PARTIDA.....					1.185,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO OCHENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E26FLC200	u	P. EI2-90 100x210 C/MIRILLA Y ANTIPÁN. Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 1,00x2,10 m., homologada EI2-90-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno. Incluso colocación de mirilla circular de 360 mm de diámetro, vidrio para mirilla y cierre antipánico, totalmente instalados (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P23FM230	1,000 u	P. cortaf. EI2-90-C5 1H. 100x210 cm	311,09	311,09	
E26FLP200	1,000 d	ANTIPÁNICO PUERTA 1 HOJA DOS PUNTOS	216,62	216,62	
E26FLM200	1,000 u	MIRILLA CIRCULAR 360 mm.	180,75	180,75	
					717,62
Suma la partida.....					717,62
Costes indirectos					35,88
TOTAL PARTIDA.....					753,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E26FLC210	u	P. EI2-90 160x210 C/MIRILLA Y ANTIPÁN. Puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes de 1,60x2,10 m., homologada EI2-90-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno. Incluso colocación de mirilla circular de 360 mm de diámetro, vidrio para mirilla y cierre antipánico, totalmente instalados (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM270	1,000 u	P. cortaf. EI2-90-C5 2H. 160x210 cm	693,28	693,28	
E26FLP300	1,000 u	ANTIPÁNICO PUERTA 2 HOJAS	419,08	419,08	
E26FLM200	1,000 u	MIRILLA CIRCULAR 360 mm.	180,75	180,75	
					1.311,42
Suma la partida.....					1.311,42
Costes indirectos					65,57
TOTAL PARTIDA.....					1.376,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FLD500	u	SELECTOR CIERRE PUERTAS 2 HOJAS Selector de cierre para puertas cortafuegos de dos hojas, necesario para el cierre automático cuando las puertas se sujetan permanentemente abiertas con electroiman. Medida la unidad instalada.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P23FM410	1,000 u	Select. de cierre puertas dos hojas	61,84	61,84	
					98,45
		Suma la partida.....			98,45
		Costes indirectos		5,00%	4,92
		TOTAL PARTIDA.....			103,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26FLD600	u	RETENEDOR ELECTROMAGNÉTICO F=20 kg. Retenedor electromagnético formado por electroimán encapsulado para mantener las puertas abiertas en situación de normalidad, y las cierra automáticamente en estado de alarma de incendio, en combinación con la detección incendio. Ubicado en caja de plástico, dotado con pulsador manual que corta la alimentación del electroimán liberando la hoja de la puerta, que se cerrará por presión del muelle. Con una fuerza de tracción de 20 kg., consumo de 83 mA. a 24 V. Medida la unidad instalada.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P23FM450	1,000 u	Retenedor electrom. F=20 kg.	57,67	57,67	
					94,28
		Suma la partida.....			94,28
		Costes indirectos		5,00%	4,71
		TOTAL PARTIDA.....			98,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FLD610	u	RETENEDOR ELECTROMAGNÉTICO F= 40 kg. Retenedor electromagnético formado por electroimán encapsulado para mantener las puertas abiertas en situación de normalidad, y las cierra automáticamente en estado de alarma de incendio, en combinación con la detección incendio. Ubicado en caja metálica, dotado con pulsador manual que corta la alimentación del electroimán liberando la hoja de la puerta, que se cerrará por presión del muelle. Con una fuerza de tracción de 40 kg., consumo de 83 mA. a 24 V. Medida la unidad instalada.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P23FM460	1,000 u	Retenedor electrom. F=40 kg.	66,39	66,39	
					103,00
		Suma la partida.....			103,00
		Costes indirectos		5,00%	5,15
		TOTAL PARTIDA.....			108,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E26FLD620	u	RETENEDOR ELECTROMAGNÉ.CON SELECTOR Retenedor electromagnético formado por electroimán encapsulado para mantener las puertas abiertas en situación de normalidad, y las cierra automáticamente en estado de alarma de incendio, en combinación con la detección incendio. Dotado de un circuito que retarda el cierre de la puerta durante 5 segundos, asegurando así el correcto funcionamiento de las puertas cortafuego de doble hoja. Ubicado en caja metálica, dotado con pulsador manual que corta la alimentación del electroimán liberando la hoja de la puerta, que se cerrará por presión del muelle. Con una fuerza de tracción de 40 kg., consumo de 83 mA. a 24 V. Medida la unidad instalada.			
O01OB130	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	18,87	
O01OB140	1,000 h	Ayudante cerrajero	17,74	17,74	
P23FM470	1,000 u	Retenedor electrom.con selector.F=40 kg.	105,04	105,04	
					141,65
		Suma la partida.....			141,65
		Costes indirectos		5,00%	7,08
		TOTAL PARTIDA.....			148,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FLE010	u	PUERTA CORTAFUEGOS EI2-120 80x210 cm Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 0,80x2,10 m., homologada EI2-120-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P23FM310	1,000 u	P. cortaf. EI2-120-C5 1H. 80x210 cm	275,45	275,45	
					284,61
Suma la partida.....					284,61
Costes indirectos					5,00% 14,23
TOTAL PARTIDA.....					298,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26FLE020	u	PUERTA CORTAFUEGOS EI2-120 90x210 cm Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 0,90x2,10 m., homologada EI2-120-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P23FM320	1,000 u	P. cortaf. EI2-120-C5 1H. 90x210 cm	288,95	288,95	
					298,11
Suma la partida.....					298,11
Costes indirectos					5,00% 14,91
TOTAL PARTIDA.....					313,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TRECE EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E26FLE030	u	PUERTA CORTAFUEGOS EI2-120 100x210 cm Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 1,00x2,10 m., homologada EI2-120-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM330	1,000 u	P. cortaf. EI2-120-C5 1H. 100x210 cm	441,74	441,74	
					460,05
Suma la partida.....					460,05
Costes indirectos					5,00% 23,00
TOTAL PARTIDA.....					483,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FLE040	u	P. EI2-120 1,00x210 C/MIRILLA Y ANTIPÁN. Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 1,00x2,10 m., homologada EI2-120-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno. Incluso colocación de mirilla circular de 360 mm de diámetro, vidrio para mirilla y cierre antipánico, totalmente instalados (sin incluir recibido de albañilería).			
O01OB130	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	4,72	
O01OB140	0,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	4,44	
P23FM330	1,000 u	P. cortaf. EI2-120-C5 1H. 100x210 cm	441,74	441,74	
E26FLM200	1,000 u	MIRILLA CIRCULAR 360 mm.	180,75	180,75	
E26FLP200	1,000 d	ANTIPÁNICO PUERTA 1 HOJA DOS PUNTOS	216,62	216,62	
					848,27
Suma la partida.....					848,27
Costes indirectos					42,41
TOTAL PARTIDA.....					890,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS NOVENTA EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E26FLM100	u	MIRILLA CIRCULAR 250 mm. Mirilla circular de 250 mm. de diámetro, con cristal, homologada, para puertas cortafuegos. Medida la unidad instalada.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM380	1,000 u	Mirilla circular 250 mm.	92,68	92,68	
P23FM420	1,000 u	Vidrio mirilla circular 250 mm	46,33	46,33	
					157,32
Suma la partida.....					157,32
Costes indirectos					7,87
TOTAL PARTIDA.....					165,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CINCO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E26FLM200	u	MIRILLA CIRCULAR 360 mm. Mirilla circular de 360 mm. de diámetro, con cristal, homologada, para puertas cortafuegos. Medida la unidad instalada.			
O01OB130	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	11,32	
O01OB140	0,600 h	Ayudante cerrajero	17,74	10,64	
P23FM390	1,000 u	Mirilla circular 360 mm.	97,43	97,43	
P23FM430	1,000 u	Vidrio mirilla circular 360 mm	61,36	61,36	
					180,75
Suma la partida.....					180,75
Costes indirectos					9,04
TOTAL PARTIDA.....					189,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FLM300	u	MIRILLA RECTANGULAR 200x250 mm Mirilla rectangular 200x250 mm., de cristal, homologada, para instalar en puertas cortafuegos. Medida la unidad instalada.			
O01OB130	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	9,44	
O01OB140	0,500 h	Ayudante cerrajero	17,74	8,87	
P23FM400	1,000 u	Mirilla rectangular 200x250 mm.	98,45	98,45	
P23FM440	1,000 u	Vidrio mirilla rectang. 200x250 mm	47,64	47,64	
					164,40
Suma la partida.....					164,40
Costes indirectos					8,22
TOTAL PARTIDA.....					172,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FLP100	u	ANTIPÁNICO PUERTA 1 HOJA UN PUNTO Cierre antipánico, para puertas cortafuegos de una hoja, un punto. Medida la unidad instalada.			
O01OB130	0,750 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	14,15	
O01OB140	0,750 h	Ayudante cerrajero	17,74	13,31	
P23FM340	1,000 u	Cierre antipánico 1H. un punto	179,24	179,24	
					206,70
		Suma la partida.....			206,70
		Costes indirectos		5,00%	10,34
		TOTAL PARTIDA.....			217,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISIETE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E26FLP200	d	ANTIPÁNICO PUERTA 1 HOJA DOS PUNTOS Cierre antipánico de acero, para puertas cortafuegos de una hoja, dos puntos. Medida la unidad instalada.			
O01OB130	0,750 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	14,15	
O01OB140	0,750 h	Ayudante cerrajero	17,74	13,31	
P23FM350	1,000 u	Cierre antipánico 1H. dos puntos	189,16	189,16	
					216,62
		Suma la partida.....			216,62
		Costes indirectos		5,00%	10,83
		TOTAL PARTIDA.....			227,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISIETE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E26FLP300	u	ANTIPÁNICO PUERTA 2 HOJAS Cierre antipánico, para puertas cortafuegos de dos hojas. Medida la unidad instalada.			
O01OB130	1,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	23,59	
O01OB140	1,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	22,18	
P23FM360	1,000 u	Cierre antipánico. 2H.	373,31	373,31	
					419,08
		Suma la partida.....			419,08
		Costes indirectos		5,00%	20,95
		TOTAL PARTIDA.....			440,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E26FLP400	u	ANTIPÁNICO PUERTA 2 HOJAS ENSAMBLADA Cierre antipánico, para puertas cortafuegos de dos hojas ensamblada. Medida la unidad instalada.			
O01OB130	1,250 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	23,59	
O01OB140	1,250 h	Ayudante cerrajero	17,74	22,18	
P23FM370	1,000 u	Cierre antipánico. 2H. ensamblada	289,41	289,41	
					335,18
		Suma la partida.....			335,18
		Costes indirectos		5,00%	16,76
		TOTAL PARTIDA.....			351,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26FMR010	u	REJILLA VENTILACIÓN INTUMESCENTE 93x93x35 mm. Rejilla de material intumescente de dimensiones 93x93 mm. y espesor 35 mm., para ventilación en compartimentaciones o en protección de equipos e instalaciones eléctricas. Al entrar en contacto con el fuego reacciona químicamente, expandiéndose y sellando las aberturas. Medida la unidad instalada.			
O01OB110	0,250 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	4,72	
O01OB120	0,250 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	4,48	
P23FT050	1,000 u	Rejilla intumescente 93x93x35 mm.	29,00	29,00	
					38,20
		Suma la partida.....			38,20
		Costes indirectos		5,00%	1,91
		TOTAL PARTIDA.....			40,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con ONCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FMR020	u	REJILLA VENTILACIÓN INTUMESCENTE 93x93x45 mm. Rejilla de material intumescente de dimensiones 93x93 mm. y espesor 45 mm., para ventilación en compartimentaciones o en protección de equipos e instalaciones eléctricas. Al entrar en contacto con el fuego reacciona químicamente, expandiéndose y sellando las aberturas. Medida la unidad instalada.			
O01OB110	0,250 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	4,72	
O01OB120	0,250 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	4,48	
P23FT060	1,000 u	Rejilla intumescente 93x93x45 mm	32,80	32,80	42,00
Suma la partida.....					42,00
Costes indirectos 5,00%					2,10
TOTAL PARTIDA.....					44,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E26FMR030	u	REJILLA VENTILACIÓN INTUMESCENTE 93x93x60 mm. Rejilla de material intumescente de dimensiones 93x93 mm. y espesor 60 mm., para ventilación en compartimentaciones o en protección de equipos e instalaciones eléctricas. Al entrar en contacto con el fuego reacciona químicamente, expandiéndose y sellando las aberturas. Medida la unidad instalada.			
O01OB110	0,250 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	4,72	
O01OB120	0,250 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	4,48	
P23FT070	1,000 u	Rejilla intumescente 93x93x60 mm.	42,61	42,61	51,81
Suma la partida.....					51,81
Costes indirectos 5,00%					2,59
TOTAL PARTIDA.....					54,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E26FMR040	u	REJILLA VENTILACIÓN INTUMESCENTE 93x93x75 mm. Rejilla de material intumescente de dimensiones 93x93 mm. y espesor 75 mm., para ventilación en compartimentaciones o en protección de equipos e instalaciones eléctricas. Al entrar en contacto con el fuego reacciona químicamente, expandiéndose y sellando las aberturas. Medida la unidad instalada.			
O01OB110	0,250 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	4,72	
O01OB120	0,250 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	4,48	
P23FT080	1,000 u	Rejilla intumescente 93x93x75 mm.	54,33	54,33	63,53
Suma la partida.....					63,53
Costes indirectos 5,00%					3,18
TOTAL PARTIDA.....					66,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E26FMV010	m2	VIDRIO PROTEC. FUEGO EI2-30 Partición transparente vidriada EI2-30 compuesta de vidrio laminado con gel intumescente transparente de transmisión lumínica del 85%, coef. de transmisión de calor 5,2 W/m²K y reducción del sonido de 39 dB, de 17 mm. de espesor, tratamiento de silicona para las juntas a testa, marco de soporte, incluso ensayos. Medida la unidad instalada.			
O01OB110	4,500 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	84,92	
O01OB120	4,500 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	80,64	
P23FT010	1,000 m2	Vidrio laminado intumescente e=17 mm.	938,29	938,29	
P23FT020	1,000 u	Pequeño material para instal.v. e=17 mm	57,24	57,24	1.161,09
Suma la partida.....					1.161,09
Costes indirectos 5,00%					58,05
TOTAL PARTIDA.....					1.219,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS DIECINUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FMV020	m2	VIDRIO PROTEC. FUEGO EI2-60 Partición transparente vidriada EI2-60 compuesta de vidrio laminado con gel intumescente transparente de transmisión lumínica del 83%, coef. de transmisión de calor 5,1 W/m²K y reducción del sonido de 39 dB, de 26 mm. de espesor, tratamiento de silicona para las juntas a testa, marco de soporte, incluso ensayos. Medida la unidad instalada.			
O01OB110	5,500 h	Oficial yesero o escayolista	18,87	103,79	
O01OB120	5,500 h	Ayudante yesero o escayolista	17,92	98,56	
P23FT030	1,000 m2	Vidrio laminado intumescente e=26 mm.	1.607,24	1.607,24	
P23FT040	1,000 u	Pequeño material para instal.v. e=26 mm.	81,21	81,21	
					1.890,80
		Suma la partida.....			1.890,80
		Costes indirectos		5,00%	94,54
		TOTAL PARTIDA.....			1.985,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26FN002	dm2	SELLADO H. INSTAL. MORT. EI-120 Sistema sellado de huecos de paso de instalaciones EI-120 con compuesto de mortero preparado de cemento y áridos ligeros en un espesor de 150 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,200 h	Peón especializado	16,64	3,33	
P23FL140	1,850 kg	Mortero seco para sellados	2,34	4,33	
					7,66
		Suma la partida.....			7,66
		Costes indirectos		5,00%	0,38
		TOTAL PARTIDA.....			8,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E26FN003	dm2	SELLADO H. INSTAL. MORTERO EI-180 Sistema sellado de huecos de paso de instalaciones EI-180 con compuesto de mortero preparado de cemento y áridos ligeros en un espesor de 200 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,200 h	Peón especializado	16,64	3,33	
P23FL140	2,400 kg	Mortero seco para sellados	2,34	5,62	
					8,95
		Suma la partida.....			8,95
		Costes indirectos		5,00%	0,45
		TOTAL PARTIDA.....			9,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E26FN004	dm2	SELLADO HUECO INTAL. ALMOHADILLAS EI 180 Sistema sellado de huecos de paso de instalaciones EI-180 mediante colocación de almohadillas intumescentes termo-expansivas que se expanden alrededor de los 150 °C, sellando los huecos e impidiendo el paso de humos y fuego. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,200 h	Peón especializado	16,64	3,33	
P23FL120	1,000 dm2	Almohadilla intumescente	30,23	30,23	
					33,56
		Suma la partida.....			33,56
		Costes indirectos		5,00%	1,68
		TOTAL PARTIDA.....			35,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E26FN007	dm2	SELLADO HUECOS CABLES. ESPUMA EI 90 Sistema sellado de huecos pequeños para paso de cables EI-90, mediante espuma autohinchable de estructura fina y poro cerrado, conductividad térmica de 0,035 W/m °C, aplicada con pistola. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,100 h	Peón especializado	16,64	1,66	
P23FL130	1,000 dm2	Cartucho espuma de sellado	5,72	5,72	
					7,38
		Suma la partida.....			7,38
		Costes indirectos		5,00%	0,37
		TOTAL PARTIDA.....			7,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FN009	m	SELL.JUNTAS M.CORTINA SELLADOR PROY. HILTI CFS-SP WB Sistema para el sellado contra el fuego de juntas perimetrales, definidas por cerramientos de fachada tipo muro cortina, hasta EI 120 mediante sellador proyectable Hilti CFS-SP WB y lana mineral de densidad 35 kg/m3. Ensayado y homologado según EN 1364-4 Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,080 h	Peón especializado	16,64	1,33	
P07TR390	0,820 kg	Lana de roca 35 kg/m3	1,25	1,03	
P23FR005	0,170 l	Sellador proyectable Hilti CFS-SP WB	64,30	10,93	
					13,29
		Suma la partida.....			13,29
		Costes indirectos		5,00%	0,66
		TOTAL PARTIDA.....			13,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E26FN010	m	SELLADO JUNTAS DILATACIÓN SELLADOR ELÁSTICO HILTI CFS-S SIL Sistema de sellado contra el fuego de juntas de dilatación, ubicadas tanto en muro como en forjado hasta EI 180 mediante Sellador Elástico Hilti CFS-S SIL y lana mineral de densidad 40 kg/m3. Ensayado y homologado según EN 1366-4 Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,080 h	Peón especializado	16,64	1,33	
P07TR395	0,800 kg	Lana de roca 40 kg/m3	2,32	1,86	
P23FR010	0,770 u	Sellador elástico Hilti CFS-S SIL	20,60	15,86	
					19,05
		Suma la partida.....			19,05
		Costes indirectos		5,00%	0,95
		TOTAL PARTIDA.....			20,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS					
E26FN020	dm	SELLADO BAN.CABLES MORT.PROT.HILTI CFS-M RG Sistema de sellado permanente contra el fuego, de pasos de bandejas de cables a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 180 mediante mortero de protección sin retracción Hilti CFS-M RG. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,330 h	Peón especializado	16,64	5,49	
P23FR070	0,840 kg	Mortero protec. contra fuego Hilti CFS-M RG	4,78	4,02	
					9,51
		Suma la partida.....			9,51
		Costes indirectos		5,00%	0,48
		TOTAL PARTIDA.....			9,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26FN030	dm	SELL. BAN.CABLES PINT.DE PROTECCIÓN HILTI CFS-CT Sistema para el sellado permanente contra el fuego de pasos de bandejas de cables a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 120 (E 180), mediante Pintura Hilti CFS-CT y paneles de lana mineral de densidad 150 kg/m3 y emín =2x50 mm. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,420 h	Peón especializado	16,64	6,99	
P07TR380	0,400 dm2	Lana de roca e=2x50mm, 150kg/m3	0,21	0,08	
P23FR060	0,040 kg	Pintura de protección Hilti CFS-CT	33,06	1,32	
					8,39
		Suma la partida.....			8,39
		Costes indirectos		5,00%	0,42
		TOTAL PARTIDA.....			8,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E26FN040	dm	SELL. PAS.CABLES ESP.INTUM.HILTI CFS-F FX Sistema de sellado contra el fuego de pasos de manojos de cables a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 120 mediante Espuma Intumescente Hilti CFS-F FX. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,080 h	Peón especializado	16,64	1,33	
P23FR050	0,700 u	Espuma intumescente Hilti CFS-F FX	53,40	37,38	
					38,71
		Suma la partida.....			38,71
		Costes indirectos		5,00%	1,94
		TOTAL PARTIDA.....			40,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FN050	dm	SELL. BAN.CABLES ALMOH.INT.HILTI CFS-CU Sistema de sellado registrable contra el fuego de pasos de bandejas de cables a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 180 mediante Almohadillas Intumescentes Hilti CFS-CU. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,170 h	Peón especializado	16,64	2,83	
P23FR040	0,300 u	Almohadilla intumescente Hilti CFS-CU M	33,60	10,08	
P23FR030	0,900 u	Almohadilla intumescente Hilti CFS-CU L	36,50	32,85	
					45,76
Suma la partida.....					45,76
Costes indirectos 5,00%					2,29
TOTAL PARTIDA.....					48,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E26FN060	dm	SELL. BAN.CABLES LADR.INT.HILTI CFS-BL Sistema de sellado registrable contra el fuego de pasos de bandejas de cables a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 120 mediante Ladrillos flexibles Intumescentes Hilti CFS-BL. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,170 h	Peón especializado	16,64	2,83	
P23FR190	0,700 u	Ladrillo intumescente Hilti CFS-BL	54,60	38,22	
P23FR020	0,800 u	Masilla intumescente Hilti CFS-FIL	13,10	10,48	
					51,53
Suma la partida.....					51,53
Costes indirectos 5,00%					2,58
TOTAL PARTIDA.....					54,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E26FN080	u	SELL.TUB.COMB.ABRAZ.INT.HILTI CFS-C P 50 Sistema de sellado contra el fuego de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 32 mm hasta 51 mm. a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 180 mediante Abrazaderas Intumescentes Hilti CFS-C P 50. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,170 h	Peón especializado	16,64	2,83	
P23FR200	1,000 u	Abrazadera intumescente Hilti CFS-C P 50	71,00	71,00	
					73,83
Suma la partida.....					73,83
Costes indirectos 5,00%					3,69
TOTAL PARTIDA.....					77,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26FN090	u	SELL.TUB.COMB.ABRAZ.INT.HILTI CFS-C P 63 Sistema de sellado contra el fuego de paso de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 52 mm. hasta 64 mm. de diámetro a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 180 mediante Abrazaderas Intumescentes Hilti CFS-C P 63. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,170 h	Peón especializado	16,64	2,83	
P23FR210	1,000 u	Abrazadera intumescente Hilti CFS-C P 63	85,00	85,00	
					87,83
Suma la partida.....					87,83
Costes indirectos 5,00%					4,39
TOTAL PARTIDA.....					92,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E26FN100	u	SELL.TUB.COMB.ABRAZ.INT.HILTI CFS-C P 75 Sistema de sellado contra el fuego de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 65 mm. hasta 78 mm. a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 180 mediante Abrazaderas Intumescentes Hilti CFS-C P 75. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,250 h	Peón especializado	16,64	4,16	
P23FR220	1,000 u	Abrazadera intumescente Hilti CFS-C P 75	104,40	104,40	
					108,56
Suma la partida.....					108,56
Costes indirectos 5,00%					5,43
TOTAL PARTIDA.....					113,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FN110	u	SELL.TUB.COMB.ABRAZ.INT.HILTI CFS-C P 90 Sistema de sellado contra el fuego de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 79 mm. hasta 91 mm. a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 180 mediante Abrazaderas Intumescentes Hilti CFS-C P 90. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,250 h	Peón especializado	16,64	4,16	
P23FR230	1,000 u	Abrazadera intumescente Hilti CFS-C P 90	128,10	128,10	
					132,26
		Suma la partida.....			132,26
		Costes indirectos		5,00%	6,61
		TOTAL PARTIDA.....			138,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26FN120	u	SELL.TUB.COMB.ABRAZ.INT.HILTI CFS-C P 110 Sistema de sellado contra el fuego de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 92 mm. Hasta 115 mm. a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 180 mediante Abrazaderas Intumescentes Hilti CFS-C P 110. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,330 h	Peón especializado	16,64	5,49	
P23FR240	1,000 u	Abrazadera intumescente Hilti CFS-C P 110	153,90	153,90	
					159,39
		Suma la partida.....			159,39
		Costes indirectos		5,00%	7,97
		TOTAL PARTIDA.....			167,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FN130	u	SELL.TUB.COMB.ABRAZ.INT.HILTI CFS-C P 125 Sistema de sellado contra el fuego de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 116 mm. hasta 125 mm. a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 180 mediante Abrazaderas Intumescentes Hilti CFS-C P 125. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,330 h	Peón especializado	16,64	5,49	
P23FR250	1,000 u	Abrazadera intumescente Hilti CFS-C P 125	198,20	198,20	
					203,69
		Suma la partida.....			203,69
		Costes indirectos		5,00%	10,18
		TOTAL PARTIDA.....			213,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRECE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26FN140	u	SELL.TUB.COMB.ABRAZ.INT.HILTI CFS-C P 160 Sistema de sellado contra el fuego de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 126 mm. hasta 179 mm. a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 180 mediante Abrazaderas Intumescentes Hilti CFS-C P 160. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,400 h	Peón especializado	16,64	6,66	
P23FR260	1,000 u	Abrazadera intumescente Hilti CFS-C P 160	247,50	247,50	
					254,16
		Suma la partida.....			254,16
		Costes indirectos		5,00%	12,71
		TOTAL PARTIDA.....			266,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FN141	u	SELL.TUB.COMB.ABRAZ.INT.HILTI CFS-C P 200			
		Sistema de sellado contra el fuego de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores hasta 200 mm. a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 180 mediante Abrazaderas Intumescentes Hilti CFS-C P 200. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FR270	1,000 u	Abrazadera intumescente Hilti CFS-C P 200	607,30	607,30	
					615,62
		Suma la partida.....			615,62
		Costes indirectos		5,00%	30,78
		TOTAL PARTIDA.....			646,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E26FN142	u	SELL.TUB.COMB.ABRAZ.INT.HILTI CFS-C P 250			
		Sistema de sellado contra el fuego de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores hasta 250 mm. a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 180 mediante Abrazaderas Intumescentes Hilti CFS-C P 250. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FR280	1,000 u	Abrazadera intumescente Hilti CFS-C P 250	910,00	910,00	
					918,32
		Suma la partida.....			918,32
		Costes indirectos		5,00%	45,92
		TOTAL PARTIDA.....			964,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E26FN150	u	SELL. TUBERÍAS METÁLICAS SELLADOR ACRÍLICO HILTI CFS-S ACR			
		Sistema de sellado contra el fuego de pasos de tuberías metálicas a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 120 mediante sellador acrílico Hilti CFS-S ACR y lana mineral de densidad 45 Kg/m3. Ensayado y homologado según EN 1366-3 Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,250 h	Peón especializado	16,64	4,16	
P07TR396	0,075 kg	Lana de roca 45 kg/m3	2,42	0,18	
P23FR015	0,530 u	Sellador acrílico Hilti CFS-S ACR	16,00	8,48	
					12,82
		Suma la partida.....			12,82
		Costes indirectos		5,00%	0,64
		TOTAL PARTIDA.....			13,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26FN230	dm2	SELLADO TUB. METÁLICAS NO COMB. EI 180			
		Sellado de pasos de tuberías metálicas con aislamiento hasta EI-180 a través de muro/forjado, mediante cierre del hueco con dos paneles de lana de roca (densidad = 150 kg/m3), relleno de la junta entre las tuberías y la lana de roca con Intumex MG y aplicación de Euromastic sobre toda la superficie de los paneles y una parte de tuberías (en 200 mm a cada lado del hueco). Ensayado y homologado según UNE-EN 13501-2:2004. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FR130	0,060 kg	Euromastic	12,15	0,73	
P23FR140	0,120 u	Intumex MG	11,03	1,32	
P23FR120	2,000 dm2	Lana de roca de 50mm y 150kg/m3	0,37	0,74	
					11,11
		Suma la partida.....			11,11
		Costes indirectos		5,00%	0,56
		TOTAL PARTIDA.....			11,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FN240	u	SELLADO TUB. COMBUSTIBLE D=50 FORJ. EI 180 Sellado de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 40 mm hasta 56 mm, a través de forjado, hasta EI-180, mediante instalación de un collarín Intumex RS-10 de medida correspondiente, en el lado inferior del forjado, fijado al material base. Ensayado y homologado según UNE-EN 13501-2:2004. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,170 h	Peón especializado	16,64	2,83	
P23FR150	1,000 u	Abrazadera RS-10 50 mm	32,74	32,74	
					35,57
		Suma la partida.....			35,57
		Costes indirectos		5,00%	1,78
		TOTAL PARTIDA.....			37,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E26FN250	dm2	SELLADO TUB. COMBUSTIBLE D=50 MURO EI 180 Sellado de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 40 mm hasta 56 mm, a través de muro, hasta EI-180, mediante instalación de dos collarines Intumex RS-10 de medida correspondiente, a cada lado del muro, fijados al material base. Ensayado y homologado según UNE-EN 13501-2:2004. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,200 h	Peón especializado	16,64	3,33	
P23FR150	2,000 u	Abrazadera RS-10 50 mm	32,74	65,48	
					68,81
		Suma la partida.....			68,81
		Costes indirectos		5,00%	3,44
		TOTAL PARTIDA.....			72,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E26FN260	dm2	SELLADO TUB. COMBUSTIBLE D=160 FORJ. EI 120 Sellado de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 133 mm hasta 168 mm, a través de forjado, hasta EI-120, mediante instalación de un collarín Intumex RS-10 de medida correspondiente, en el lado inferior del forjado, fijado al material base. Ensayado y homologado según UNE-EN 13501-2:2004. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,400 h	Peón especializado	16,64	6,66	
P23FR170	1,000 kg	Abrazadera RS-10 160 mm	92,51	92,51	
					99,17
		Suma la partida.....			99,17
		Costes indirectos		5,00%	4,96
		TOTAL PARTIDA.....			104,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E26FN270	dm2	SELLADO TUB. COMBUSTIBLE D=160 MURO EI 120 Sellado de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 133 mm hasta 168 mm, a través de muro, hasta EI-120, mediante instalación de dos collarines Intumex RS-10 de medida correspondiente, a cada lado del muro, fijados al material base. Ensayado y homologado según UNE-EN 13501-2:2004. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,450 h	Peón especializado	16,64	7,49	
P23FR170	2,000 kg	Abrazadera RS-10 160 mm	92,51	185,02	
					192,51
		Suma la partida.....			192,51
		Costes indirectos		5,00%	9,63
		TOTAL PARTIDA.....			202,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26FN280	dm2	SELLADO TUB. COMBUSTIBLE D=200 FORJ. EI 120 Sellado de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 168 mm hasta 208 mm, a través de forjado, hasta EI-120, mediante instalación de un collarín Intumex RS-10 de medida correspondiente, en el lado inferior del forjado, fijado al material base. Ensayado y homologado según UNE-EN 13501-2:2004. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
P23FR180	1,000 kg	Abrazadera RS-10 200 mm	111,43	111,43	
					119,75
		Suma la partida.....			119,75
		Costes indirectos		5,00%	5,99
		TOTAL PARTIDA.....			125,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26FN290	dm2	SELLADO TUB. COMBUSTIBLE D=200 MURO EI 120 Sellado de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 168 mm hasta 208 mm, a través de muro, hasta EI-120, mediante instalación de dos collarines Intumex RS-10 de medida correspondiente, a cada lado del muro, fijados al material base. Ensayado y homologado según UNE-EN 13501-2:2004. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,550 h	Peón especializado	16,64	9,15	
P23FR180	2,000 kg	Abrazadera RS-10 200 mm	111,43	222,86	
					232,01
		Suma la partida.....			232,01
		Costes indirectos		5,00%	11,60
		TOTAL PARTIDA.....			243,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E26FO010	u	DETECTOR DE DIÓXIDO DE NITRÓGENO NORMADET NDDN Detector de Dióxido de Nitrógeno NO2 mediante sonda electroquímica, con base (incluida) para instalación entubada con bloqueo de extracción. Diámetro 100 mm.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23FO070	1,000 u	Detector NO2 NormaDet NDDN	237,48	237,48	
					265,28
		Suma la partida.....			265,28
		Costes indirectos		5,00%	13,26
		TOTAL PARTIDA.....			278,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26M010	u	SONDA DETECTORA DE AGUA Sonda detectora de agua formada por un circuito impreso con clemas para conexión y contactos que detectan la presencia de agua. Carcasa de 60x40x20 mm. Montada.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
P23M020	1,000 u	Sonda detectora de agua	6,85	6,85	
					16,43
		Suma la partida.....			16,43
		Costes indirectos		5,00%	0,82
		TOTAL PARTIDA.....			17,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E26M020	u	DETECTOR DE INUNDACION DE 230 V Detector de inundación formado por fuente de alimentación con transformador, módulo electrónico con led de alarma y servicio, zumbador de alarma relé encapsulado con salida libre de tensión y entrada de sondas detectoras de agua. Montado en carcasa de 130x70x50 mm. Puede conectarse a centralitas de alarma de fuego o intrusión.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
P23M010	1,000 u	Detector de inundación a 230 V	60,64	60,64	
					70,22
		Suma la partida.....			70,22
		Costes indirectos		5,00%	3,51
		TOTAL PARTIDA.....			73,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26M030	u	DETECTOR DE INUNDACION DE 12 Y 24 V Detector de inundación formado módulo electrónico con led de alarma y servicio, zumbador de alarma relé encapsulado con salida libre de tensión y entrada de sondas detectoras de agua. Necesita alimentación exterior a 12 ó 24 V. Montado en carcasa de 130x70x50 mm. Puede conectarse a centralitas de alarma de fuego o intrusión.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
P23M030	1,000 u	Detector de inundación a 12 y 24 V	36,89	36,89	
					46,47
Suma la partida.....					46,47
Costes indirectos					5,00% 2,32
TOTAL PARTIDA.....					48,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26M040	u	DETECTOR DE SUPERFICIE INUNDACIÓN Detector técnico de superficie, destinado a la detección de inundaciones. Incorpora sonda de detección y detector, con salida de alarma por relé inversor libre de tensión. Dispone de 2 LED's de indicación para servicio y alarma y zumbador para aviso acústico. Alimentación a 230 V - 50/60Hz.			
P23M040	1,000 u	Detector de superficie inundación	82,50	82,50	
					82,50
Suma la partida.....					82,50
Costes indirectos					5,00% 4,13
TOTAL PARTIDA.....					86,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E26M050	u	DETECTOR INUNDACIÓN EMPOTRADO BLANCO GAMA ESTÁNDAR Detector de inundación realizado con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor rígido de 1,5 mm2 de Cu., y aislamiento VV 750 V., incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, detector de inundación con electroválvula de cierre del suministro de agua, placa y fuente de alimentación, instalado.			
O01OB200	0,700 h	Oficial 1ª electricista	19,15	13,41	
O01OB220	0,700 h	Ayudante electricista	17,92	12,54	
P23M060	1,000 u	Detector inundación blanco gama estándar	346,84	346,84	
					372,79
Suma la partida.....					372,79
Costes indirectos					5,00% 18,64
TOTAL PARTIDA.....					391,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E26M060	u	DETECTOR INUNDACIÓN EMPOTRADO BLANCO GAMA ALTA Detector de inundación realizado con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor rígido de 1,5 mm2 de Cu., y aislamiento VV 750 V., incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, detector de inundación con electroválvula de cierre del suministro de agua, placa y fuente de alimentación, instalado.			
O01OB200	0,700 h	Oficial 1ª electricista	19,15	13,41	
O01OB220	0,700 h	Ayudante electricista	17,92	12,54	
P23M050	1,000 u	Detector inundación blanco gama alta	346,15	346,15	
					372,10
Suma la partida.....					372,10
Costes indirectos					5,00% 18,61
TOTAL PARTIDA.....					390,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E26N010	u	DETECTOR DE FUGAS DE GAS A 230 V Detector de presencia de gas natural, butano y propano. Se encuentra formado por fuente de alimentación con transformador, sensor, leds de alarma y servicio, zumbador de alarma, ajuste de sensibilidad y relé encapsulado con salida libre de tensión. Posibilidad de conexión con centralita. Montado en carcasa de 130x70x50 mm.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
P23N010	1,000 u	Detector de gas a 230 V	85,14	85,14	
					94,72
Suma la partida.....					94,72
Costes indirectos					5,00% 4,74
TOTAL PARTIDA.....					99,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26N020	u	DETECTOR DE FUGAS DE GAS A 12 Y 24 V Detector de presencia de gas natural, butano y propano. Se encuentra formado sensor, leds de alarma y servicio, zumbador de alarma, ajuste de sensibilidad y relé encapsulado con salida libre de tensión. Posibilidad de conexión con centralita. Montado en carcasa de 130x70x50 mm con necesidad de alimentación externa de 12 ó 24 V.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
P23N020	1,000 u	Detector de gas a 12 y 24 V	56,20	56,20	65,78
Suma la partida.....					65,78
Costes indirectos					3,29
TOTAL PARTIDA.....					69,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E26N030	u	DETECTOR DE SUPERFICIE GAS Detector de gas, diseñado para detectar la presencia de gases tóxicos y explosivos. Dispone de salida de alarma por relé inversor libre de tensión, con 2 LED's de indicación para servicio y alarma. Incorpora zumbador para aviso acústico. Alimentación a 230V- 50/60Hz.			
P23N040	1,000 u	Detector superficie de gas	98,61	98,61	98,61
Suma la partida.....					98,61
Costes indirectos					4,93
TOTAL PARTIDA.....					103,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26N040	u	DETECTOR GAS EMPOTRADO BLANCO Detector de gas realizado con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor rígido de 1,5 mm2 de Cu., y aislamiento VV 750 V., incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, detector de gas con electroválvula de cierre del suministro de gas, placa y fuente de alimentación, instalado.			
O01OB200	0,700 h	Oficial 1ª electricista	19,15	13,41	
O01OB220	0,700 h	Ayudante electricista	17,92	12,54	
P23N050	1,000 u	Detector empotrado de gas blanco	314,37	314,37	340,32
Suma la partida.....					340,32
Costes indirectos					17,02
TOTAL PARTIDA.....					357,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26PD010	u	DESCARGADOR TETRAPOLAR CORR. RAYO Descargador tetrapolar para la protección de receptores de baja tensión contra los efectos de las descargas directas de los rayos, hasta 80 KA, con indicación visual de defecto, y posibilidad de señalización a distancia mediante contacto de apertura, instalado sobre carril DIN de 35 mm, en cuadro de mando, máximo conductor de conexión 50 mm2, totalmente montado y conexionado.			
O01OB200	4,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	76,60	
P23PF010	1,000 u	Limitador de sobretensión III	705,24	705,24	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	783,19
Suma la partida.....					783,19
Costes indirectos					39,16
TOTAL PARTIDA.....					822,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS VEINTIDOS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26PD020	u	DESCARGADOR BIPOLAR CORR. RAYO Descargador bipolar para la protección de receptores de baja tensión contra los efectos de las descargas directas de los rayos, hasta 65 KA, con indicación visual de defecto, y posibilidad de señalización a distancia mediante contacto de apertura, instalado sobre carril DIN de 35 mm, en cuadro de mando, máximo conductor de conexión 50 mm ² , totalmente montado y conexionado.			
O01OB200	4,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	76,60	
P23PF020	1,000 u	Limitador de sobretensión II	239,44	239,44	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					317,39
Suma la partida.....					317,39
Costes indirectos					5,00% 15,87
TOTAL PARTIDA.....					333,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

E26PD030	u	PRT.SOBRETENSIONES DE APLIC.TECNL.CUADRO PPAL. Suministro e instalación de 1 protector combinado contra sobretensiones de clase I y II según RBT-02, modelo ATSHIELD 400T (Ref. AT-8603) de Aplicaciones Tecnológicas o equivalente, para la protección de un cuadro principal trifásico de 400 V con neutro, corriente de impulsos con onda de 10/350 µs de 30/120 kA y nivel protección 1,5 kV. Totalmente instalado, montado, conexionado y comprobado según RBT-02 y C.T.E. DB SUA-8, sin incluir ayudas de albañilería.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23PF030	1,000 u	P.sobret.clase IyII trifás. Atshield 400T	1.015,00	1.015,00	
					1.071,22
Suma la partida.....					1.071,22
Costes indirectos					5,00% 53,56
TOTAL PARTIDA.....					1.124,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO VEINTICUATRO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E26PD040	u	PRT.SOBRETENSIONES DE APLIC.TECNL.CUADRO SECUNDARIO Suministro e instalación de 1 protector combinado contra sobretensiones de clase II y III según RBT-02, modelo ATCOVER 400T (Ref. AT-8133) de Aplicaciones Tecnológicas o equivalente, para la protección de un cuadro secundario trifásico de 400 V con neutro, corriente máxima con onda de 8/20 µs de 30/120 kA y nivel de protección de 900 V. Totalmente instalado, montado, conexionado y comprobado según RBT-02 y C.T.E. DB SUA-8, sin incluir ayudas de albañilería.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23PF040	1,000 u	P.sobret.clase IyIII trifás. Atcover 400T	512,50	512,50	
					568,72
Suma la partida.....					568,72
Costes indirectos					5,00% 28,44
TOTAL PARTIDA.....					597,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26PI010	u	PARARRAYOS CABEZA ELECTRO-CONDENSADORA 56 m Pararrayos formado por cabeza electro-condensadora con sistema de anticipación en tiempo, para un radio de protección de 56 m. según nivel de protección1 del CTE, pieza de adaptación cabezal-mástil, mástil adosado telescópico de 6 m. de acero galvanizado sujeto con doble anclaje de 60 cm. de longitud, conductor de cobre electrolítico desnudo de 70 mm2. de sección, sujeto con abrazaderas de cobre fundido, con tubo protector de acero galvanizado en la base hasta una altura de 3 m., puesta a tierra mediante placa de cobre electrolítico de 500x500x1,5 mm, en arqueta de registro de PVC, totalmente instalado, incluyendo conexionado y ayudas de albañilería. Según norma UNE-21.186 y CTE.			
O01OA040	1,500 h	Oficial segunda	18,23	27,35	
O01OA030	1,500 h	Oficial primera	19,76	29,64	
O01OB200	6,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	114,90	
O01OB220	6,000 h	Ayudante electricista	17,92	107,52	
P23PA010	1,000 u	Cabeza electr. cond. r.p. 56m.	968,78	968,78	
P23PB010	1,000 u	Pieza adaptación cabeza-mástil	52,29	52,29	
P23PB090	1,000 u	Anclajes fijac. mástil L=60cm.	158,30	158,30	
P23PC020	25,000 m	Cable cobre 70 mm2	12,28	307,00	
P23PB210	10,000 u	Abrazadera fijación cable	10,62	106,20	
P23PC030	1,000 m	Tubo protección 3 m acero galvanizado	50,97	50,97	
P23PD030	1,000 u	Arqueta reg. PVC 300x300 mm.	86,06	86,06	
P23PD050	1,000 u	Puente de comprobación	55,25	55,25	
P23PD080	1,000 u	Placa cobre 500x500x1,5 mm.	182,61	182,61	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					2.248,22
Suma la partida.....					2.248,22
Costes indirectos					5,00% 112,41
TOTAL PARTIDA.....					2.360,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS SESENTA EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

E26PI020	u	PARARRAYOS CABEZA ELECTRO-CONDENSADORA 65 m Pararrayos formado por cabeza electro-condensadora con sistema de anticipación en tiempo, para un radio de protección de 65 m. según nivel de protección1 del CTE, pieza de adaptación cabezal-mástil, mástil adosado telescópico de 6 m. de acero galvanizado sujeto con doble anclaje de 60 cm. de longitud, conductor de cobre electrolítico desnudo de 70 mm2. de sección, sujeto con abrazaderas de cobre fundido, con tubo protector de acero galvanizado en la base hasta una altura de 3 m., puesta a tierra mediante placa de cobre electrolítico de 500x500x1,5 mm, en arqueta de registro de PVC, totalmente instalado, incluyendo conexionado y ayudas de albañilería. Según norma UNE-21.186 y CTE.			
O01OA040	1,500 h	Oficial segunda	18,23	27,35	
O01OA030	1,500 h	Oficial primera	19,76	29,64	
O01OB200	6,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	114,90	
O01OB220	6,000 h	Ayudante electricista	17,92	107,52	
P23PA020	1,000 u	Cabeza electr. cond. r.p. 65m.	1.217,36	1.217,36	
P23PB010	1,000 u	Pieza adaptación cabeza-mástil	52,29	52,29	
P23PB090	1,000 u	Anclajes fijac. mástil L=60cm.	158,30	158,30	
P23PC020	25,000 m	Cable cobre 70 mm2	12,28	307,00	
P23PB210	10,000 u	Abrazadera fijación cable	10,62	106,20	
P23PC030	1,000 m	Tubo protección 3 m acero galvanizado	50,97	50,97	
P23PD030	1,000 u	Arqueta reg. PVC 300x300 mm.	86,06	86,06	
P23PD050	1,000 u	Puente de comprobación	55,25	55,25	
P23PD080	1,000 u	Placa cobre 500x500x1,5 mm.	182,61	182,61	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					2.496,80
Suma la partida.....					2.496,80
Costes indirectos					5,00% 124,84
TOTAL PARTIDA.....					2.621,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS VEINTIUN EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26PI030	u	PARARRAYOS CABEZA ELECTRO-CONDENSADORA 80 m Pararrayos formado por cabeza electro-condensadora con sistema de anticipación en tiempo, para un radio de protección de 80 m. según nivel de protección1 del CTE, pieza de adaptación cabezal-mástil, mástil adosado telescópico de 6 m. de acero galvanizado sujeto con doble anclaje de 60 cm. de longitud, conductor de cobre electrolítico desnudo de 70 mm2. de sección, sujeto con abrazaderas de cobre fundido, con tubo protector de acero galvanizado en la base hasta una altura de 3 m., puesta a tierra mediante placa de cobre electrolítico de 500x500x1,5 mm, en arqueta de registro de PVC, totalmente instalado, incluyendo conexionado y ayudas de albañilería. Según norma UNE-21.186 y CTE.			
O01OA040	1,500 h	Oficial segunda	18,23	27,35	
O01OA030	1,500 h	Oficial primera	19,76	29,64	
O01OB200	6,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	114,90	
O01OB220	6,000 h	Ayudante electricista	17,92	107,52	
P23PA030	1,000 u	Cabeza electr. cond. r.p.80m	1.508,43	1.508,43	
P23PB010	1,000 u	Pieza adaptación cabeza-mástil	52,29	52,29	
P23PB090	1,000 u	Anclajes fijac. mástil L=60cm.	158,30	158,30	
P23PC020	25,000 m	Cable cobre 70 mm2	12,28	307,00	
P23PB210	10,000 u	Abrazadera fijación cable	10,62	106,20	
P23PC030	1,000 m	Tubo protección 3 m acero galvanizado	50,97	50,97	
P23PD030	1,000 u	Arqueta reg. PVC 300x300 mm.	86,06	86,06	
P23PD050	1,000 u	Puente de comprobación	55,25	55,25	
P23PD080	1,000 u	Placa cobre 500x500x1,5 mm.	182,61	182,61	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	

2.787,87

Suma la partida..... 2.787,87

Costes indirectos 5,00% 139,39

TOTAL PARTIDA..... 2.927,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS VEINTISIETE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

E26PI040	u	PARARRAYOS PDC CONDENSADOR 41 m Pararrayos formado por cabeza ionizante con dispositivo de cebado PDC condensador atmosférico, para un radio de protección de 41 m. según nivel de protección1 del CTE., pieza de adaptación cabezal-mástil, mástil adosado telescópico de 6 m. de acero galvanizado sujeto con doble anclaje de 60 cm. de longitud, conductor de cobre electrolítico desnudo de 70 mm2. de sección, sujeto con abrazaderas de cobre fundido, con tubo protector de acero galvanizado en la base hasta una altura de 3 m., puesta a tierra mediante placa de cobre electrolítico de 500x500x1,5 mm, en arqueta de registro de PVC, totalmente instalado, incluyendo conexionado y ayudas de albañilería. Según norma UNE-21.186 y CTE.			
O01OA040	1,500 h	Oficial segunda	18,23	27,35	
O01OA030	1,500 h	Oficial primera	19,76	29,64	
O01OB200	6,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	114,90	
O01OB220	6,000 h	Ayudante electricista	17,92	107,52	
P23PA040	1,000 u	Cabeza PDC cond.atm.r.p. 41m.	1.309,44	1.309,44	
P23PB010	1,000 u	Pieza adaptación cabeza-mástil	52,29	52,29	
P23PB090	1,000 u	Anclajes fijac. mástil L=60cm.	158,30	158,30	
P23PC020	25,000 m	Cable cobre 70 mm2	12,28	307,00	
P23PB210	10,000 u	Abrazadera fijación cable	10,62	106,20	
P23PC030	1,000 m	Tubo protección 3 m acero galvanizado	50,97	50,97	
P23PD030	1,000 u	Arqueta reg. PVC 300x300 mm.	86,06	86,06	
P23PD050	1,000 u	Puente de comprobación	55,25	55,25	
P23PD080	1,000 u	Placa cobre 500x500x1,5 mm.	182,61	182,61	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	

2.588,88

Suma la partida..... 2.588,88

Costes indirectos 5,00% 129,44

TOTAL PARTIDA..... 2.718,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26PI050	u	PARARRAYOS PDC CONDENSADOR 50 m Pararrayos formado por cabeza ionizante con dispositivo de cebado PDC condensador atmosférico, para un radio de protección de 50 m. según nivel de protección 1 del CTE, pieza de adaptación cabezal-mástil, mástil adosado telescópico de 6 m. de acero galvanizado sujeto con doble anclaje de 60 cm. de longitud, conductor de cobre electrolítico desnudo de 70 mm2. de sección, sujeto con abrazaderas de cobre fundido, con tubo protector de acero galvanizado en la base hasta una altura de 3 m., puesta a tierra mediante placa de cobre electrolítico de 500x500x1,5 mm, en arqueta de registro de PVC, totalmente instalado, incluyendo conexionado y ayudas de albañilería. Según norma UNE-21.186 y CTE.			
O01OA040	1,500 h	Oficial segunda	18,23	27,35	
O01OA030	1,500 h	Oficial primera	19,76	29,64	
O01OB200	6,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	114,90	
O01OB220	6,000 h	Ayudante electricista	17,92	107,52	
P23PA050	1,000 u	Cabeza PDC cond.atm.r.p.50m.	1.426,63	1.426,63	
P23PB010	1,000 u	Pieza adaptación cabeza-mástil	52,29	52,29	
P23PB090	1,000 u	Anclajes fijac. mástil L=60cm.	158,30	158,30	
P23PC020	25,000 m	Cable cobre 70 mm2	12,28	307,00	
P23PB210	10,000 u	Abrazadera fijación cable	10,62	106,20	
P23PC030	1,000 m	Tubo protección 3 m acero galvanizado	50,97	50,97	
P23PD030	1,000 u	Arqueta reg. PVC 300x300 mm.	86,06	86,06	
P23PD050	1,000 u	Puente de comprobación	55,25	55,25	
P23PD080	1,000 u	Placa cobre 500x500x1,5 mm.	182,61	182,61	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					2.706,07
Suma la partida.....					2.706,07
Costes indirectos					135,30
TOTAL PARTIDA.....					2.841,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

E26PI060	u	PARARRAYOS PDC CONDENSADOR 56 m Pararrayos formado por cabeza ionizante con dispositivo de cebado PDC condensador atmosférico, para un radio de protección de 56 m. según nivel de protección 1 del CTE., pieza de adaptación cabezal-mástil, mástil adosado telescópico de 6 m. de acero galvanizado sujeto con doble anclaje de 60 cm. de longitud, conductor de cobre electrolítico desnudo de 70 mm2. de sección, sujeto con abrazaderas de cobre fundido, con tubo protector de acero galvanizado en la base hasta una altura de 3 m., puesta a tierra mediante placa de cobre electrolítico de 500x500x1,5 mm, en arqueta de registro de PVC, totalmente instalado, incluyendo conexionado y ayudas de albañilería. Según norma UNE-21.186 y CTE.			
O01OA040	1,500 h	Oficial segunda	18,23	27,35	
O01OA030	1,500 h	Oficial primera	19,76	29,64	
O01OB200	6,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	114,90	
O01OB220	6,000 h	Ayudante electricista	17,92	107,52	
P23PA060	1,000 u	Cabeza PDC cond.atm.r.p.56 m.	1.538,72	1.538,72	
P23PB010	1,000 u	Pieza adaptación cabeza-mástil	52,29	52,29	
P23PB090	1,000 u	Anclajes fijac. mástil L=60cm.	158,30	158,30	
P23PC020	25,000 m	Cable cobre 70 mm2	12,28	307,00	
P23PB210	10,000 u	Abrazadera fijación cable	10,62	106,20	
P23PC030	1,000 m	Tubo protección 3 m acero galvanizado	50,97	50,97	
P23PD030	1,000 u	Arqueta reg. PVC 300x300 mm.	86,06	86,06	
P23PD050	1,000 u	Puente de comprobación	55,25	55,25	
P23PD080	1,000 u	Placa cobre 500x500x1,5 mm.	182,61	182,61	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	
					2.818,16
Suma la partida.....					2.818,16
Costes indirectos					140,91
TOTAL PARTIDA.....					2.959,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26PI080	u	PARARRAYOS PDC CONDENSADOR 74 m Pararrayos formado por cabeza ionizante con dispositivo de cebado PDC condensador atmosférico, para un radio de protección de 74 m. según nivel de protección1 del CTE, pieza de adaptación cabezal-mástil, mástil adosado telescópico de 6 m. de acero galvanizado sujeto con doble anclaje de 60 cm. de longitud, conductor de cobre electrolítico desnudo de 70 mm2. de sección, sujeto con abrazaderas de cobre fundido, con tubo protector de acero galvanizado en la base hasta una altura de 3 m., puesta a tierra mediante placa de cobre electrolítico de 500x500x1,5 mm, en arqueta de registro de PVC, totalmente instalado, incluyendo conexionado y ayudas de albañilería. Según norma CTE y UNE-21.186.			
O01OA040	1,500 h	Oficial segunda	18,23	27,35	
O01OA030	1,500 h	Oficial primera	19,76	29,64	
O01OB200	6,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	114,90	
O01OB220	6,000 h	Ayudante electricista	17,92	107,52	
P23PA080	1,000 u	Cabeza PDC cond.atm.r.p.74m.	1.941,23	1.941,23	
P23PB010	1,000 u	Pieza adaptación cabeza-mástil	52,29	52,29	
P23PB090	1,000 u	Anclajes fijac. mástil L=60cm.	158,30	158,30	
P23PC020	25,000 m	Cable cobre 70 mm2	12,28	307,00	
P23PB210	10,000 u	Abrazadera fijación cable	10,62	106,20	
P23PC030	1,000 m	Tubo protección 3 m acero galvanizado	50,97	50,97	
P23PD030	1,000 u	Arqueta reg. PVC 300x300 mm.	86,06	86,06	
P23PD050	1,000 u	Puente de comprobación	55,25	55,25	
P23PD080	1,000 u	Placa cobre 500x500x1,5 mm.	182,61	182,61	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	

3.220,67

Suma la partida..... 3.220,67

Costes indirectos 5,00% 161,03

TOTAL PARTIDA..... 3.381,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

E26PI090	u	PARARRAYOS SOLAR 100 m Pararrayos solar sin componentes radiológicos para un radio de protección de 100 m., formado por panel solar, acumuladores de energía, detector de rayos, pantalla de control y memoria de descargas, fabricado en acero inoxidable, incluso pieza de adaptación cabezal-mástil, mástil adosado telescópico de 6 m. de acero galvanizado sujeto con doble anclaje de 60 cm. de longitud, conductor de cobre electrolítico desnudo de 70 mm2. de sección, sujeto con abrazaderas de cobre fundido, con tubo protector de acero galvanizado en la base hasta una altura de 3 m., puesta a tierra mediante placa de cobre electrolítico de 500x500x1,5 mm, en arqueta de registro de PVC, totalmente instalado, incluyendo conexionado y ayudas de albañilería. Según norma UNE-21.186/21.308, NF-17.102, CEI-1024.			
O01OA040	1,500 h	Oficial segunda	18,23	27,35	
O01OA030	1,500 h	Oficial primera	19,76	29,64	
O01OB200	6,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	114,90	
O01OB220	6,000 h	Ayudante electricista	17,92	107,52	
P23PA170	1,000 u	Pararrayos solar R.p. 100m.	1.194,86	1.194,86	
P23PB010	1,000 u	Pieza adaptación cabeza-mástil	52,29	52,29	
P23PB090	1,000 u	Anclajes fijac. mástil L=60cm.	158,30	158,30	
P23PC020	25,000 m	Cable cobre 70 mm2	12,28	307,00	
P23PB210	10,000 u	Abrazadera fijación cable	10,62	106,20	
P23PC030	1,000 m	Tubo protección 3 m acero galvanizado	50,97	50,97	
P23PD030	1,000 u	Arqueta reg. PVC 300x300 mm.	86,06	86,06	
P23PD050	1,000 u	Puente de comprobación	55,25	55,25	
P23PD080	1,000 u	Placa cobre 500x500x1,5 mm.	182,61	182,61	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,35	1,35	

2.474,30

Suma la partida..... 2.474,30

Costes indirectos 5,00% 123,72

TOTAL PARTIDA..... 2.598,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26P1100	u	PARARRAYOS PDC RP32m NIVEL1 Suministro e instalación del sistema externo de protección contra el rayo formado por pararrayos con dispositivo de cebado electropulsante, modelo Dat Controller Plus (Ref: AT 1515) de Aplicaciones Tecnológicas, con Certificación de Producto AENOR, tiempo de avance en el cebado de 15 µs y radio de protección de 32 metros para un nivel de protección 1, según CTE DB SU 8 y UNE 21186. Colocado sobre mástil de acero galvanizado de 6 m de altura; incluso pieza de adaptación, soportes de anclaje, pletina conductora de cobre estañado, fijaciones, vías de chispas, contador de impactos de rayo, tubo de protección de la bajada y toma de tierra registrable con resistencia inferior a 10 ohmios, para 1 bajada. Totalmente montado, instalado, conexionado y comprobado según CTE DB SU 8 y UNE 21186. Sin incluir ayudas de albañilería ni elementos de elevación.			
O01OB200	16,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	306,40	
O01OB220	16,000 h	Ayudante electricista	17,92	286,72	
P23PA200	1,000 u	Parar.c/disposit.cebado Dat Controller plus 15	1.146,00	1.146,00	
P23PB300	1,000 u	Pieza adapt. latón unión cabeza-mástil 1 1/2"	53,01	53,01	
P23PB310	1,000 u	Mástil acero 6 m y 1 1/2" diámetro	185,54	185,54	
P23PB320	1,000 u	Anclaje acero para muro en U.30cm long.	86,64	86,64	
P23PC060	50,000 m	Conductor pletina cobre estañado 30x2mm	16,30	815,00	
P23PB340	34,000 u	Grapa inox pletina 30x2-30x3,5mm. a pared	13,24	450,16	
P23PB350	1,000 u	Manguito seccionador latón 75x50x15mm	28,32	28,32	
P23PE050	1,000 u	Contador mec. rayos Aplicaciones Tecnlg.	348,00	348,00	
P23PC050	1,000 m	Tubo protección acero 35x13 mm y 2 m	26,31	26,31	
P23PD200	2,000 u	Pica a.cobrizado 254u 200x14,3mm.	44,93	89,86	
P23PD165	1,000 u	Electrod.dinám.Aplirod vert. D28mm. 2,5mm.	151,92	151,92	
P23PD210	3,000 u	Puente comprobación y equipotencialidad AT	49,00	147,00	
P23PD230	1,000 u	Gel Conductiver Plus. Mejora conductividad	68,82	68,82	
P23PB360	1,000 u	Protector vía chispas de unión tomas tierra	159,06	159,06	
P23PD220	4,000 u	Arqueta reg.polipropileno 250x250x250mm	90,96	363,84	
P23PB370	1,000 u	Protector vía chispas para mástil de antena	159,11	159,11	

4.871,71

Suma la partida..... 4.871,71
Costes indirectos 5,00% 243,59

TOTAL PARTIDA..... 5.115,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CIENTO QUINCE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

E26P1110	u	PARARRAYOS PDC RP48m NIVEL1 Suministro e instalación del sistema externo de protección contra el rayo formado por pararrayos con dispositivo de cebado electropulsante, modelo Dat Controller Plus (Ref: AT 1530) de Aplicaciones Tecnológicas, con Certificación de Producto AENOR, tiempo de avance en el cebado de 30 µs y radio de protección de 48 metros para un nivel de protección 1, según CTE DB SU 8 y UNE 21186. Colocado sobre mástil de acero galvanizado de 6 m de altura; incluso pieza de adaptación, soportes de anclaje, pletina conductora de cobre estañado, fijaciones, vías de chispas, contador de impactos de rayo, tubo de protección de la bajada y toma de tierra registrable con resistencia inferior a 10 ohmios, para 1 bajada. Totalmente montado, instalado, conexionado y comprobado según CTE DB SU 8 y UNE 21186. Sin incluir ayudas de albañilería ni elementos de elevación.			
----------	---	---	--	--	--

O01OB200	16,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	306,40	
O01OB220	16,000 h	Ayudante electricista	17,92	286,72	
P23PA210	1,000 u	Parar.c/disposit.cebado Dat Controller plus 30	1.302,20	1.302,20	
P23PB300	1,000 u	Pieza adapt. latón unión cabeza-mástil 1 1/2"	53,01	53,01	
P23PB310	1,000 u	Mástil acero 6 m y 1 1/2" diámetro	185,54	185,54	
P23PB320	1,000 u	Anclaje acero para muro en U.30cm long.	86,64	86,64	
P23PC060	50,000 m	Conductor pletina cobre estañado 30x2mm	16,30	815,00	
P23PB340	34,000 u	Grapa inox pletina 30x2-30x3,5mm. a pared	13,24	450,16	
P23PB350	1,000 u	Manguito seccionador latón 75x50x15mm	28,32	28,32	
P23PE050	1,000 u	Contador mec. rayos Aplicaciones Tecnlg.	348,00	348,00	
P23PC050	1,000 m	Tubo protección acero 35x13 mm y 2 m	26,31	26,31	
P23PD200	3,000 u	Pica a.cobrizado 254u 200x14,3mm.	44,93	134,79	
P23PD165	1,000 u	Electrod.dinám.Aplirod vert. D28mm. 2,5mm.	151,92	151,92	
P23PD210	3,000 u	Puente comprobación y equipotencialidad AT	49,00	147,00	
P23PD230	1,000 u	Gel Conductiver Plus. Mejora conductividad	68,82	68,82	
P23PB360	1,000 u	Protector vía chispas de unión tomas tierra	159,06	159,06	
P23PD220	4,000 u	Arqueta reg.polipropileno 250x250x250mm	90,96	363,84	
P23PB370	1,000 u	Protector vía chispas para mástil de antena	159,11	159,11	

5.072,84

Suma la partida..... 5.072,84
Costes indirectos 5,00% 253,64

TOTAL PARTIDA..... 5.326,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL TRESCIENTOS VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26P1120	u	PARARRAYOS PDC RP63m NIVEL1 Suministro e instalación del sistema externo de protección contra el rayo formado por pararrayos con dispositivo de cebado electropulsante, modelo Dat Controller Plus (Ref: AT 1545) de Aplicaciones Tecnológicas, con Certificación de Producto AENOR, tiempo de avance en el cebado de 45 µs y radio de protección de 63 metros para un nivel de protección 1, según CTE DB SU 8 y UNE 21186. Colocado sobre mástil de acero galvanizado de 6 m de altura; incluso pieza de adaptación, soportes de anclaje, pletina conductora de cobre estañado, fijaciones, vías de chispas, contador de impactos de rayo, tubo de protección de la bajada y toma de tierra registrable con resistencia inferior a 10 ohmios, para 1 bajada. Totalmente montado, instalado, conexionado y comprobado según CTE DB SU 8 y UNE 21186. Sin incluir ayudas de albañilería ni elementos de elevación.			
O01OB200	16,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	306,40	
O01OB220	16,000 h	Ayudante electricista	17,92	286,72	
P23PA220	1,000 u	Parar.c/disposit.cebado Dat Controller plus 45	1.547,20	1.547,20	
P23PB300	1,000 u	Pieza adapt. latón unión cabeza-mástil 1 1/2"	53,01	53,01	
P23PB310	1,000 u	Mástil acero 6 m y 1 1/2" diámetro	185,54	185,54	
P23PB320	1,000 u	Anclaje acero para muro en U.30cm long.	86,64	86,64	
P23PC060	50,000 m	Conductor pletina cobre estañado 30x2mm	16,30	815,00	
P23PB340	34,000 u	Grapa inox pletina 30x2-30x3,5mm. a pared	13,24	450,16	
P23PB350	1,000 u	Manguito seccionador latón 75x50x15mm	28,32	28,32	
P23PE050	1,000 u	Contador mec. rayos Aplicaciones Tecnlg.	348,00	348,00	
P23PC050	1,000 m	Tubo protección acero 35x13 mm y 2 m	26,31	26,31	
P23PD200	3,000 u	Pica a.cobrizado 254u 200x14,3mm.	44,93	134,79	
P23PD165	1,000 u	Electrod.dinám.Aplirod vert. D28mm. 2,5mm.	151,92	151,92	
P23PD210	3,000 u	Puente comprobación y equipotencialidad AT	49,00	147,00	
P23PD230	1,000 u	Gel Conductiver Plus. Mejora conductividad	68,82	68,82	
P23PB360	1,000 u	Protector vía chispas de unión tomas tierra	159,06	159,06	
P23PD220	4,000 u	Arqueta reg.polipropileno 250x250x250mm	90,96	363,84	
P23PB370	1,000 u	Protector vía chispas para mástil de antena	159,11	159,11	
					5.317,84
Suma la partida.....					5.317,84
Costes indirectos					265,89
TOTAL PARTIDA.....					5.583,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL QUINIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26P1130	u	PARARRAYOS PDC RP79m NIVEL1 Suministro e instalación del sistema externo de protección contra el rayo formado por pararrayos con dispositivo de cebado electropulsante, modelo Dat Controller Plus (Ref: AT 1560) de Aplicaciones Tecnológicas, con Certificación de Producto AENOR, tiempo de avance en el cebado de 60 µs y radio de protección de 79 metros para un nivel de protección 1, según CTE DB SU 8 y UNE 21186. Colocado sobre mástil de acero galvanizado de 6 m de altura; incluso pieza de adaptación, soportes de anclaje, pletina conductora de cobre estañado, fijaciones, vías de chispas, contador de impactos de rayo, tubo de protección de la bajada y toma de tierra registrable con resistencia inferior a 10 ohmios, para 1 bajada. Totalmente montado, instalado, conexionado y comprobado según CTE DB SU 8 y UNE 21186. Sin incluir ayudas de albañilería ni elementos de elevación.			
O01OB200	16,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	306,40	
O01OB220	16,000 h	Ayudante electricista	17,92	286,72	
P23PA230	1,000 u	Parar.c/disposit.cebado Dat Controller plus 60	1.881,00	1.881,00	
P23PB300	1,000 u	Pieza adapt. latón unión cabeza-mástil 1 1/2"	53,01	53,01	
P23PB310	1,000 u	Mástil acero 6 m y 1 1/2" diámetro	185,54	185,54	
P23PB320	1,000 u	Anclaje acero para muro en U.30cm long.	86,64	86,64	
P23PC060	50,000 m	Conductor pletina cobre estañado 30x2mm	16,30	815,00	
P23PB340	34,000 u	Grapa inox pletina 30x2-30x3,5mm. a pared	13,24	450,16	
P23PB350	1,000 u	Manguito seccionador latón 75x50x15mm	28,32	28,32	
P23PE050	1,000 u	Contador mec. rayos Aplicaciones Tecnlg.	348,00	348,00	
P23PC050	1,000 m	Tubo protección acero 35x13 mm y 2 m	26,31	26,31	
P23PD200	3,000 u	Pica a.cobrizado 254u 200x14,3mm.	44,93	134,79	
P23PD165	1,000 u	Electrod.dinám.Aplirod vert. D28mm. 2,5mm.	151,92	151,92	
P23PD210	3,000 u	Puente comprobación y equipotencialidad AT	49,00	147,00	
P23PD230	1,000 u	Gel Conductiver Plus. Mejora conductividad	68,82	68,82	
P23PB360	1,000 u	Protector vía chispas de unión tomas tierra	159,06	159,06	
P23PD220	4,000 u	Arqueta reg.polipropileno 250x250x250mm	90,96	363,84	
P23PB370	1,000 u	Protector vía chispas para mástil de antena	159,11	159,11	

5.651,64

Suma la partida..... 5.651,64
Costes indirectos 5,00% 282,58

TOTAL PARTIDA..... 5.934,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL NOVECIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

E26P1140	u	PARARRAYOS PUNTA FRANKLIN Suministro e instalación del sistema externo de protección contra el rayo formado por pararrayos tipo Punta Franklin múltiple de acero inoxidable (Ref: AT 1302) de Aplicaciones Tecnológicas, con radio de protección según CTE DB SU 8 y UNE 21186. Colocado sobre mástil de acero galvanizado de 6 m de altura; incluso pieza de adaptación, soportes de anclaje, pletina conductora de cobre estañado, fijaciones, vías de chispas, contador de impactos de rayo, tubo de protección y toma de tierra registrable con resistencia inferior a 10 ohmios, para 1 bajada. Totalmente montado, instalado, conexionado y comprobado según CTE DB SU 8 y UNE 21186. Sin incluir ayudas de albañilería ni elementos de elevación.			
O01OB200	16,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	306,40	
O01OB220	16,000 h	Ayudante electricista	17,92	286,72	
P23PA240	1,000 u	Pararrayos tipo Punta Franklin de acero inox.	155,00	155,00	
P23PB310	1,000 u	Mástil acero 6 m y 1 1/2" diámetro	185,54	185,54	
P23PB320	1,000 u	Anclaje acero para muro en U.30cm long.	86,64	86,64	
P23PC060	50,000 m	Conductor pletina cobre estañado 30x2mm	16,30	815,00	
P23PB340	34,000 u	Grapa inox pletina 30x2-30x3,5mm. a pared	13,24	450,16	
P23PB350	1,000 u	Manguito seccionador latón 75x50x15mm	28,32	28,32	
P23PE050	1,000 u	Contador mec. rayos Aplicaciones Tecnlg.	348,00	348,00	
P23PC050	1,000 m	Tubo protección acero 35x13 mm y 2 m	26,31	26,31	
P23PD200	2,000 u	Pica a.cobrizado 254u 200x14,3mm.	44,93	89,86	
P23PD165	1,000 u	Electrod.dinám.Aplirod vert. D28mm. 2,5mm.	151,92	151,92	
P23PD210	3,000 u	Puente comprobación y equipotencialidad AT	49,00	147,00	
P23PD230	1,000 u	Gel Conductiver Plus. Mejora conductividad	68,82	68,82	
P23PB360	1,000 u	Protector vía chispas de unión tomas tierra	159,06	159,06	
P23PD220	4,000 u	Arqueta reg.polipropileno 250x250x250mm	90,96	363,84	
P23PB370	1,000 u	Protector vía chispas para mástil de antena	159,11	159,11	

3.827,70

Suma la partida..... 3.827,70
Costes indirectos 5,00% 191,39

TOTAL PARTIDA..... 4.019,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL DIECINUEVE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26RCA100	u	CENTRAL INTERI. ANTIRROBO 1-4 ZONAS Central de detección de robo de interiores bidireccional. Consta de 1 a 4 zona instantánea, programable por zona, armado rápido e interior, con teclado alfanumérico, salida PGM, batería. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	3,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	57,45	
O01OB220	3,000 h	Ayudante electricista	17,92	53,76	
P23RC010	1,000 u	Central antirrobo de hasta 4 zonas	98,80	98,80	
P23RE200	1,000 u	Batería	25,89	25,89	
					235,90
		Suma la partida.....			235,90
		Costes indirectos		5,00%	11,80
		TOTAL PARTIDA.....			247,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E26RCA200	u	CENTRAL INTERI. ANTIRROBO 1-6 ZONAS Central de detección de robo de interiores bidireccional. Consta de 1 a 6 zona de robo más una zona de incendio, 1 zona de entrada-salida y programable por zona, armado rápido e interior, supervisión corte línea telefónica y cable de sirena, con teclado alfanumérico, salida PGM, batería. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	3,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	67,03	
O01OB220	3,500 h	Ayudante electricista	17,92	62,72	
P23RC020	1,000 u	Central antir.hasta 6 zon.cable, 8 radi	127,62	127,62	
P23RE200	1,000 u	Batería	25,89	25,89	
					283,26
		Suma la partida.....			283,26
		Costes indirectos		5,00%	14,16
		TOTAL PARTIDA.....			297,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26RCA300	u	CENTRAL MICROPROCESADA 8-16 ZONAS Central microprocesada de detección de robo e incendio bidireccional. Consta de 8 zonas (ampliables a 16) programables, opción para 8 salidas de relé programables, supervisión corte línea telefónica y cable de sirena, teclado de control alfanumérico en castellano, 2 salidas PGM, batería. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	4,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	76,60	
O01OB220	4,000 h	Ayudante electricista	17,92	71,68	
P23RC030	1,000 u	Central antir.8/16 zonas c/teclado	172,90	172,90	
P23RE200	1,000 u	Batería	25,89	25,89	
					347,07
		Suma la partida.....			347,07
		Costes indirectos		5,00%	17,35
		TOTAL PARTIDA.....			364,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26RCA450	u	CENTRAL MICROPROCESADA 16-32 ZONAS Central microprocesada de detección de robo e incendio bidireccional. Consta de 32 zonas programables (2 particiones), opción para 16 salidas de relé programables, armado rápido, armado y desarmado automático por partición, supervisión batería red, corte línea telefónica y cable de sirena, teclado de control alfanumérico en castellano con posibilidad de conexión 4 zonas adicionales a este, 2 salidas PGM, batería. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	5,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	95,75	
O01OB220	5,000 h	Ayudante electricista	17,92	89,60	
P23RC034	1,000 u	Central antir.16/32 zon.y 4 zon.en tecla	287,72	287,72	
P23RE200	1,000 u	Batería	25,89	25,89	
P23RC150	1,000 u	Expansor de 16 zonas	95,98	95,98	
					594,94
		Suma la partida.....			594,94
		Costes indirectos		5,00%	29,75
		TOTAL PARTIDA.....			624,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26RCA500	u	CENTRAL MICROPROCESADA 40-96 ZONAS Central microprocesada de detección de robo e incendio bidireccional. Consta de 40 zonas (ampliables hasta 96) programables (8 particiones), 2 salidas de relé programables con opción de apilar hasta 96, armado rápido, armado y desarmado automático por partición, supervisión batería red, corte línea telefónica y cable de sirena, teclado de control alfanumérico en castellano con posibilidad de conexión 4 zonas adicionales a este, 2 salidas PGM, batería. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	4,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	86,18	
O01OB220	4,500 h	Ayudante electricista	17,92	80,64	
P23RC050	1,000 u	Central antir. 96 zonas con teclado	392,44	392,44	
P23RC150	2,000 u	Expansor de 16 zonas	95,98	191,96	
P23RE200	1,000 u	Batería	25,89	25,89	
					777,11
		Suma la partida.....			777,11
		Costes indirectos		5,00%	38,86
		TOTAL PARTIDA.....			815,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS QUINCE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26RCA505	u	CENTRAL MICROPROCESADA 88-96 ZONAS Central microprocesada de detección de robo e incendio bidireccional. Consta de 88 zonas (ampliables hasta 96) programables (8 particiones), 2 salidas de relé programables con opción de apilar hasta 96, armado rápido, armado y desarmado automático por partición, supervisión batería red, corte línea telefónica y cable de sirena, teclado de control alfanumérico en castellano con posibilidad de conexión 4 zonas adicionales a este, 2 salidas PGM, batería. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	5,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	95,75	
O01OB220	5,000 h	Ayudante electricista	17,92	89,60	
P23RC050	1,000 u	Central antir. 96 zonas con teclado	392,44	392,44	
P23RC150	5,000 u	Expansor de 16 zonas	95,98	479,90	
P23RE200	1,000 u	Batería	25,89	25,89	
					1.083,58
		Suma la partida.....			1.083,58
		Costes indirectos		5,00%	54,18
		TOTAL PARTIDA.....			1.137,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26RCA600	u	CENTRAL ANTIRROBO 1-4 ZONAS Central de detección de robo de interiores bidireccional. Consta de 1 a 4 zona instantánea, programable por zona, armado rápido e interior, con teclado alfanumérico, salida PGM, batería y sistema de comunicación telefónico por cable. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	3,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	57,45	
O01OB220	3,000 h	Ayudante electricista	17,92	53,76	
P23RC010	1,000 u	Central antirrobo de hasta 4 zonas	98,80	98,80	
P23RE200	1,000 u	Batería	25,89	25,89	
P23RC140	1,000 u	Sistema de repaldo GSM	426,61	426,61	
					662,51
		Suma la partida.....			662,51
		Costes indirectos		5,00%	33,13
		TOTAL PARTIDA.....			695,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26RCA610	u	CENTRAL ANTIRROBO 8-16 ZONAS Central microprocesada de detección de robo e incendio bidireccional. Consta de 8 zonas (ampliables a 16) programables, opción para 8 salidas de relé programables, supervisión corte línea telefónica y cable de sirena, teclado de control alfanumérico en castellano, 2 salidas PGM, batería y sistema de comunicación telefónico por cable. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	4,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	76,60	
O01OB220	4,000 h	Ayudante electricista	17,92	71,68	
P23RC030	1,000 u	Central antir.8/16 zonas c/teclado	172,90	172,90	
P23RE200	1,000 u	Batería	25,89	25,89	
P23RC140	1,000 u	Sistema de repaldo GSM	426,61	426,61	
					773,68
Suma la partida.....					773,68
Costes indirectos					5,00% 38,68
TOTAL PARTIDA.....					812,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS DOCE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

E26RCA620	u	CENTRAL ANTIRROBO 16-32 ZONAS Central microprocesada de detección de robo e incendio bidireccional. Consta de 16 zonas (ampliables a 32) programables (2 particiones), opción para 16 salidas de relé programables, armado rápido, armado y desarmado automático por partición, supervisión batería red, corte línea telefónica y cable de sirena, teclado de control alfanumérico en castellano con posibilidad de conexión 4 zonas adicionales a este, 2 salidas PGM, batería y sistema de comunicación telefónico por cable. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	4,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	76,60	
O01OB220	4,000 h	Ayudante electricista	17,92	71,68	
P23RC034	1,000 u	Central antir.16/32 zon.y 4 zon.en tecla	287,72	287,72	
P23RE200	1,000 u	Batería	25,89	25,89	
P23RC140	1,000 u	Sistema de repaldo GSM	426,61	426,61	
					888,50
Suma la partida.....					888,50
Costes indirectos					5,00% 44,43
TOTAL PARTIDA.....					932,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

E26RCA630	u	CENTRAL ANTIRROBO 32-64 ZONAS Central microprocesada de detección de robo e incendio bidireccional. Consta de 32 zonas programables (2 particiones), opción para 16 salidas de relé programables, armado rápido, armado y desarmado automático por partición, supervisión batería red, corte línea telefónica y cable de sirena, teclado de control alfanumérico en castellano con posibilidad de conexión 4 zonas adicionales a este, 2 salidas PGM, batería y sistema de comunicación telefónico por cable. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	5,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	95,75	
O01OB220	5,000 h	Ayudante electricista	17,92	89,60	
P23RC034	1,000 u	Central antir.16/32 zon.y 4 zon.en tecla	287,72	287,72	
P23RE200	1,000 u	Batería	25,89	25,89	
P23RC140	1,000 u	Sistema de repaldo GSM	426,61	426,61	
P23RC150	2,000 u	Expansor de 16 zonas	95,98	191,96	
					1.117,53
Suma la partida.....					1.117,53
Costes indirectos					5,00% 55,88
TOTAL PARTIDA.....					1.173,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO SETENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26RCB100	u	CENTRAL INTER.ANTIRROBO 1-4 ZONAS RADIO Central de detección de robo de interiores bidireccional con recepción vía radio. Consta de 1 a 4 zona instantánea, programable por zona, armado rápido e interior, con teclado alfanumérico, salida PGM, batería. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	2,000 h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P23RC010	1,000 u	Central antirrobo de hasta 4 zonas	98,80	98,80	
P23RE200	1,000 u	Batería	25,89	25,89	
P23RC160	1,000 u	Receptor de 8 canales vía radio	88,37	88,37	
					287,20
		Suma la partida.....			287,20
		Costes indirectos		5,00%	14,36
		TOTAL PARTIDA.....			301,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS UN EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26RCB200	u	CENTRAL INTER.ANTIRROBO 1-6 ZONAS RADIO Central de detección de robo de interiores bidireccional con recepción vía radio. Consta de 1 a 6 zona de robo más una zona de incendio, 1 zona de entrada-salida y programable por zona, armado rápido e interior, supervisión corte línea telefónica y cable de sirena, con teclado alfanumérico, salida PGM, batería. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	3,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	57,45	
O01OB220	3,000 h	Ayudante electricista	17,92	53,76	
P23RC020	1,000 u	Central antir.hasta 6 zon.cable, 8 radi	127,62	127,62	
P23RE200	1,000 u	Batería	25,89	25,89	
P23RC160	1,000 u	Receptor de 8 canales vía radio	88,37	88,37	
					353,09
		Suma la partida.....			353,09
		Costes indirectos		5,00%	17,65
		TOTAL PARTIDA.....			370,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26RCB300	u	CENTRAL MICROPROCESADA 8-16 ZONAS RADIO Central microprocesada de detección de robo e incendio bidireccional con recepción vía radio. Consta de 8 zonas (ampliables a 16) programables, opción para 8 salidas de relé programables, supervisión corte línea telefónica y cable de sirena, teclado de control alfanumérico en castellano, 2 salidas PGM, batería. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	4,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	76,60	
O01OB220	4,000 h	Ayudante electricista	17,92	71,68	
P23RC030	1,000 u	Central antir.8/16 zonas c/teclado	172,90	172,90	
P23RE200	1,000 u	Batería	25,89	25,89	
P23RC160	1,000 u	Receptor de 8 canales vía radio	88,37	88,37	
					435,44
		Suma la partida.....			435,44
		Costes indirectos		5,00%	21,77
		TOTAL PARTIDA.....			457,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E26RCB400	u	CENTRAL MICROPROCESADA 16-32 ZONAS RADIO Central microprocesada de detección de robo e incendio bidireccional con recepción vía radio. Consta de 16 zonas (ampliables a 32) programables (2 particiones), opción para 16 salidas de relé programables, armado rápido, armado y desarmado automático por partición, supervisión batería red, corte línea telefónica y cable de sirena, teclado de control alfanumérico en castellano con posibilidad de conexión 4 zonas adicionales a este, 2 salidas PGM, batería. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	4,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	76,60	
O01OB220	4,000 h	Ayudante electricista	17,92	71,68	
P23RC034	1,000 u	Central antir.16/32 zon.y 4 zon.en tecla	287,72	287,72	
P23RE200	1,000 u	Batería	25,89	25,89	
P23RC170	1,000 u	Receptor de 16 canales vía radio	140,16	140,16	
					602,05
		Suma la partida.....			602,05
		Costes indirectos		5,00%	30,10
		TOTAL PARTIDA.....			632,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26RCB450	u	CENTRAL MICROPROCESADA 32-64 ZONAS RADIO Central microprocesada de detección de robo e incendio bidireccional con recepción vía radio. Consta de 32 zonas programables (2 particiones), opción para 16 salidas de relé programables, armado rápido, armado y desarmado automático por partición, supervisión batería red, corte línea telefónica y cable de sirena, teclado de control alfanumérico en castellano con posibilidad de conexión 4 zonas adicionales a este, 2 salidas PGM, batería. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	4,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	76,60	
O01OB220	4,000 h	Ayudante electricista	17,92	71,68	
P23RC034	1,000 u	Central antir. 16/32 zon.y 4 zon.en tecla	287,72	287,72	
P23RE200	1,000 u	Batería	25,89	25,89	
P23RC150	2,000 u	Expansor de 16 zonas	95,98	191,96	
P23RC180	1,000 u	Receptor de 96 canales vía radio	220,98	220,98	
					874,83
Suma la partida.....					874,83
Costes indirectos					5,00% 43,74
TOTAL PARTIDA.....					918,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26RCB500	u	CENTRAL MICROPROCESADA 40-96 ZONAS RADIO Central microprocesada de detección de robo e incendio bidireccional con recepción vía radio. Consta de 40 zonas (ampliables hasta 96) programables (8 particiones), 2 salidas de relé programables con opción de apilar hasta 96, armado rápido, armado y desarmado automático por partición, supervisión batería red, corte línea telefónica y cable de sirena, teclado de control alfanumérico en castellano con posibilidad de conexión 4 zonas adicionales a este, 2 salidas PGM, batería. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	4,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	76,60	
O01OB220	4,000 h	Ayudante electricista	17,92	71,68	
P23RC050	1,000 u	Central antir. 96 zonas con teclado	392,44	392,44	
P23RC150	2,000 u	Expansor de 16 zonas	95,98	191,96	
P23RE200	1,000 u	Batería	25,89	25,89	
P23RC180	1,000 u	Receptor de 96 canales vía radio	220,98	220,98	
					979,55
Suma la partida.....					979,55
Costes indirectos					5,00% 48,98
TOTAL PARTIDA.....					1.028,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E26RCB505	u	CENTRAL MICROPROCESADA 88-96 ZONAS RADIO Central microprocesada de detección de robo e incendio bidireccional con recepción vía radio. Consta de 88 zonas (ampliables hasta 96) programables (8 particiones), 2 salidas de relé programables con opción de apilar hasta 96, armado rápido, armado y desarmado automático por partición, supervisión batería red, corte línea telefónica y cable de sirena, teclado de control alfanumérico en castellano con posibilidad de conexión 4 zonas adicionales a este, 2 salidas PGM, batería. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	4,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	76,60	
O01OB220	4,000 h	Ayudante electricista	17,92	71,68	
P23RC050	1,000 u	Central antir. 96 zonas con teclado	392,44	392,44	
P23RC150	5,000 u	Expansor de 16 zonas	95,98	479,90	
P23RE200	1,000 u	Batería	25,89	25,89	
P23RC180	1,000 u	Receptor de 96 canales vía radio	220,98	220,98	
					1.267,49
Suma la partida.....					1.267,49
Costes indirectos					5,00% 63,37
TOTAL PARTIDA.....					1.330,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS TREINTA EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26RCB601	u	CENTRAL ANTIRROBO 1-4 ZONAS RADIO GSM Central de detección de robo de interiores bidireccional con recepción vía radio. Consta de 1 a 4 zona instantánea, programable por zona, armado rápido e interior, con teclado alfanumérico, salida PGM, batería y sistema de comunicación telefónico por cable o GSM. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	2,000 h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P23RC010	1,000 u	Central antirrobo de hasta 4 zonas	98,80	98,80	
P23RE200	1,000 u	Batería	25,89	25,89	
P23RC140	1,000 u	Sistema de repaldo GSM	426,61	426,61	
P23RC160	1,000 u	Receptor de 8 canales vía radio	88,37	88,37	
					713,81
Suma la partida.....					713,81
Costes indirectos					5,00% 35,69
TOTAL PARTIDA.....					749,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

E26RCB610	u	CENTRAL ANTIRROBO 8-16 ZONAS RADIO GSM Central microprocesada de detección de robo e incendio bidireccional con recepción vía radio. Consta de 8 zonas (ampliables a 16) programables, opción para 8 salidas de relé programables, supervisión corte línea telefónica y cable de sirena, teclado de control alfanumérico en castellano, 2 salidas PGM, batería y sistema de comunicación telefónico por cable o GSM. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	3,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	57,45	
O01OB220	4,000 h	Ayudante electricista	17,92	71,68	
P23RC030	1,000 u	Central antir.8/16 zonas c/teclado	172,90	172,90	
P23RE200	1,000 u	Batería	25,89	25,89	
P23RC140	1,000 u	Sistema de repaldo GSM	426,61	426,61	
P23RC160	1,000 u	Receptor de 8 canales vía radio	88,37	88,37	
					842,90
Suma la partida.....					842,90
Costes indirectos					5,00% 42,15
TOTAL PARTIDA.....					885,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

E26RCB620	u	CENTRAL ANTIRROBO 16-32 ZONAS RADIO GSM Central microprocesada de detección de robo e incendio bidireccional con recepción vía radio. Consta de 16 zonas (ampliables a 32) programables (2 particiones), opción para 16 salidas de relé programables, armado rápido, armado y desarmado automático por partición, supervisión batería red, corte línea telefónica y cable de sirena, teclado de control alfanumérico en castellano con posibilidad de conexión 4 zonas adicionales a este, 2 salidas PGM, batería y sistema de comunicación telefónico por cable o GSM. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	4,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	76,60	
O01OB220	4,000 h	Ayudante electricista	17,92	71,68	
P23RC034	1,000 u	Central antir.16/32 zon.y 4 zon.en tecla	287,72	287,72	
P23RE200	1,000 u	Batería	25,89	25,89	
P23RC140	1,000 u	Sistema de repaldo GSM	426,61	426,61	
P23RC170	1,000 u	Receptor de 16 canales vía radio	140,16	140,16	
					1.028,66
Suma la partida.....					1.028,66
Costes indirectos					5,00% 51,43
TOTAL PARTIDA.....					1.080,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHENTA EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26RCB630	u	CENTRAL ANTIRROBO 32-64 ZONAS RADIO GSM Central microprocesada de detección de robo e incendio bidireccional con recepción vía radio. Consta de 32 zonas programables (2 particiones), opción para 16 salidas de relé programables, armado rápido, armado y desarmado automático por partición, supervisión batería red, corte línea telefónica y cable de sirena, teclado de control alfanumérico en castellano con posibilidad de conexión 4 zonas adicionales a este, 2 salidas PGM, batería y sistema de comunicación telefónico por cable o GSM. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	4,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	76,60	
O01OB220	4,000 h	Ayudante electricista	17,92	71,68	
P23RC034	1,000 u	Central antir.16/32 zon.y 4 zon.en tecla	287,72	287,72	
P23RE200	1,000 u	Batería	25,89	25,89	
P23RC150	2,000 u	Expansor de 16 zonas	95,98	191,96	
P23RC140	1,000 u	Sistema de repaldo GSM	426,61	426,61	
P23RC180	1,000 u	Receptor de 96 canales vía radio	220,98	220,98	
					1.301,44
Suma la partida.....					1.301,44
Costes indirectos					5,00% 65,07
TOTAL PARTIDA.....					1.366,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E26RDC100	u	CONT. MAGNÉT. EMPOTRABLE Contacto magnético para empotrar de 15 mm. de alcance. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23RD180	1,000 u	Contacto magnético empotrable	4,25	4,25	
					31,75
Suma la partida.....					31,75
Costes indirectos					5,00% 1,59
TOTAL PARTIDA.....					33,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26RDC200	u	CONT. MAGNÉT. SUPERFICIE Contacto magnético de superficie de 15 mm. de alcance. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,800 h	Ayudante electricista	17,92	14,34	
P23RD190	1,000 u	Contacto magnético de superficie	7,07	7,07	
					30,99
Suma la partida.....					30,99
Costes indirectos					5,00% 1,55
TOTAL PARTIDA.....					32,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26RDC300	u	CONT. MAGNÉT. GRAN POTENCIA Contacto magnético de gran potencia en aluminio de 75 mm. de distancia de funcionamiento para suelo. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,800 h	Ayudante electricista	17,92	14,34	
P23RD200	1,000 u	Contacto magnético gran potencia	15,80	15,80	
					39,72
Suma la partida.....					39,72
Costes indirectos					5,00% 1,99
TOTAL PARTIDA.....					41,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26RDC400	u	CONT. MAGNÉT. ALTA SEGURIDAD Contacto magnético de alta seguridad para montaje en puertas metálicas y suelo, triple polarizado y tamper de superficie. Separación 5-15 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P23RD210	1,000 u	Contacto magnético alta seguridad	81,26	81,26	
					99,80
Suma la partida.....					99,80
Costes indirectos					5,00% 4,99
TOTAL PARTIDA.....					104,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26RDC500	u	CONT. MAGNÉT. PRUEBA DE EXPLOSIONES Contacto magnético a prueba de explosiones, polarizado, para instalaciones de alta seguridad, separación 6-25 mm. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P23RD220	1,000 u	Cont. magn. a prueba de explosiones	146,31	146,31	
					164,85
Suma la partida.....					164,85
Costes indirectos					5,00% 8,24
TOTAL PARTIDA.....					173,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y TRES EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E26RDR100	u	CONTACTO MAGN. VÍA RADIO Transmisor universal con contacto magnético vía radio. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P23RD320	1,000 u	Contacto magnético transmisión vía radio	34,34	34,34	
					52,88
Suma la partida.....					52,88
Costes indirectos					5,00% 2,64
TOTAL PARTIDA.....					55,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26RDR200	u	DET. INFRARROJO. VÍA RADIO Detector infrarrojo pasivo vía radio bidireccional de 18 m. de alcance, 105º de apertura. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P23RD330	1,000 u	Detector infrarrojo, vía radio	86,07	86,07	
					104,61
Suma la partida.....					104,61
Costes indirectos					5,00% 5,23
TOTAL PARTIDA.....					109,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26RDR300	u	DET. ROT. CRISTAL. VÍA RADIO Detector microfónico de rotura de cristal vía radio de doble tecnología con pila de litio. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P23RD340	1,000 u	Detector rotura de cristal, vía radio	69,17	69,17	
					87,71
Suma la partida.....					87,71
Costes indirectos					5,00% 4,39
TOTAL PARTIDA.....					92,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26RDV010	u	DETECTOR INFRARROJO PASIVO 10 m. Detector volumétrico infrarrojo pasivo de 10 m. de cobertura en ángulo de 90º, microprocesado con óptica de espejo, sofisticada elaboración de la señal y 5 cortinas. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23RD060	1,000 u	Det.infrarr.pasivo lente plana 10 m.	30,17	30,17	57,97
Suma la partida.....					57,97
Costes indirectos					5,00% 2,90
TOTAL PARTIDA.....					60,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26RDV030	u	DETECTOR INFRARROJO PASIVO 16 m. Detector volumétrico infrarrojo pasivo de 16 m. de cobertura en ángulo de 90º, verificación de eventos, microprocesado con óptica de espejo, programación para ambientes inestables, configuración en cortina o en abanico, autofocus, procesado 4D, bicortina, ángulo 0 y 9 cortinas. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23RD080	1,000 u	Det.infrarr.pasivo lente plana 16 m.	37,05	37,05	64,85
Suma la partida.....					64,85
Costes indirectos					5,00% 3,24
TOTAL PARTIDA.....					68,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
E26RDV080	u	DETECTOR INFRARROJO PASIVO DE TECHO 14 m. Detector volumétrico infrarrojo pasivo de techo de 14 m. de radio, 9 cortinas, altura de montaje hasta 3,6 m., verificación de eventos, microprocesado con óptica de espejo, anulación de cortinas, procesado 4D y autofocus. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23RD140	1,000 u	Det.infrarr.pasivo de techo. 14 m.	62,78	62,78	90,58
Suma la partida.....					90,58
Costes indirectos					5,00% 4,53
TOTAL PARTIDA.....					95,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E26RDV100	u	DETECTOR INFRARROJO PASIVO DE TECHO 20 m. Detector volumétrico infrarrojo pasivo de techo de 20 m. de radio, 360º de detección, altura de montaje de 3 m hasta 6 m, verificación de eventos, doble tecnología 3 lentes de espejo y sensor de microondas, Compensador automático, bidireccional de temperatura V.L.S.I. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23RD150	1,000 u	Det.infrarr.pasivo de techo. 20 m.360º	136,27	136,27	164,07
Suma la partida.....					164,07
Costes indirectos					5,00% 8,20
TOTAL PARTIDA.....					172,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y DOS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E26RDV110	u	DETECTOR INFRARROJO PASIVO ANTIENTMASCARAMIENTO Detector volumétrico infrarrojo pasivo de 16 m., abanico, con antientmascaramiento, microprocesado con óptica de espejo, distancia de antientmascaramiento de hasta 30 cm., señalización inmediata, memoria de alarma y salida de antientmascaramiento en relé de alarma o independiente. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23RD160	1,000 u	Det.infrarr.pasivo antientmascaramiento	71,20	71,20	99,00
Suma la partida.....					99,00
Costes indirectos					5,00% 4,95
TOTAL PARTIDA.....					103,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26RDV120	u	DETECTOR INFRARROJO PASIVO DE EXTERIOR Detector volumétrico infrarrojo pasivo para funcionamiento en exteriores, alcances de 12, 13 y 21 m. dependiendo de la lente empleada, resistente al agua y al polvo, incluye lentes estándar, largo alcance y de cortina, contador de pulsos, temperatura de funcionamiento entre -40°C y +50°C y protección IP66. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23RD170	1,000 u	Det.infrarr.pasivo de exterior	201,64	201,64	
					229,44
		Suma la partida.....			229,44
		Costes indirectos		5,00%	11,47
		TOTAL PARTIDA.....			240,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E26RDV130	u	DETECTOR D.T.INF.PAS.+MICROOND. 10 m Detector volumétrico de doble tecnología, infrarrojo pasivo mas microondas, de 10 m. de alcance, microprocesado con óptica de espejo, configurable en abanico o cortina, 7 cortinas, procesado 4D y autofocus. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23RD010	1,000 u	Det. D.T. Infrarr. pas.+ microond.10 m	50,03	50,03	
					77,83
		Suma la partida.....			77,83
		Costes indirectos		5,00%	3,89
		TOTAL PARTIDA.....			81,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26RDV140	u	DETECTOR D.T.INF.PAS.+MICROOND. 16 m. Detector volumétrico de doble tecnología, infrarrojo pasivo mas microondas, de 16 m. de alcance, microprocesado con óptica de espejo, configurable en abanico o cortina, 7 cortinas, procesado 4D y autofocus. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23RD020	1,000 u	Det. D.T. Infrarr. pas. + microon. 16 m.	72,40	72,40	
					100,20
		Suma la partida.....			100,20
		Costes indirectos		5,00%	5,01
		TOTAL PARTIDA.....			105,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E26RDV150	u	DETECTOR D.T.INF.PAS.+MICROOND. 20 m. Detector volumétrico de doble tecnología, infrarrojo pasivo mas microondas, de 20 m. de alcance, microprocesado con óptica de espejo, configurable en abanico o cortina, 7 cortinas, procesado 4D y autofocus. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23RD030	1,000 u	Det. D.T. Infrarr. pas.+ microon.20 m.	96,69	96,69	
					124,49
		Suma la partida.....			124,49
		Costes indirectos		5,00%	6,22
		TOTAL PARTIDA.....			130,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E26RDV170	u	DETECTOR D.T. ALTA SEGURIDAD a = 20 m. Detector volumétrico de doble tecnología, infrarrojo pasivo mas microondas, de 20 m. de alcance, de alta seguridad, antienmascaramiento, microprocesado con óptica de espejo, microondas de banda K que no atraviesa paredes, óptica orientable internamente y 4 leds de indicación. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23RD050	1,000 u	Det. D.T. Alta seguridad. 20 m.	249,56	249,56	
					277,36
		Suma la partida.....			277,36
		Costes indirectos		5,00%	13,87
		TOTAL PARTIDA.....			291,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26RDV180	u	DETECTOR INTRUSIÓN Detector de intrusión, con instalación en caja de empotrar tipo universal, ángulo de detección horizontal 90º, ángulo de detección vertical 10º y un alcance aproximado de 6 m. Se suministra con 2 adaptadores.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P15KA180	1,000 u	Interruptor detector movimiento y sonido	129,44	129,44	157,24
Suma la partida.....					157,24
Costes indirectos					7,86
TOTAL PARTIDA.....					165,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CINCO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E26RDV190	u	DETECTOR DE SUPERFICIE MOVIMIENTO Detector de movimiento de techo por infrarojos. Tensión 230Vca, 50/60 Hz, capacidad de corte 10A, Ángulo de cobertura 360º, Alcance aproximado 2 a 6 m y altura 2,4 m, señal acústica de 6 segundos a 12 minutos.			
P23RD360	1,000 u	Detector presencia de techo	83,02	83,02	83,02
Suma la partida.....					83,02
Costes indirectos					4,15
TOTAL PARTIDA.....					87,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E26RDV200	u	DETECTOR INTRUSIÓN SEGURIDAD PERSONAL Detector de intrusión seguridad personal, con una distancia máxima entre emisor y receptor de 150 m. en campo abierto y 70 m. en interiores (según material de separación). Campo de visión de 90º y un alcance máximo de 12x12 m. Incorpora una pila lithium 3,6 Vcc. Requiere un receptor de un canal. Dimensiones: 104x60x32 mm. Receptor RF 1 canal sin hilos, y fuente de alimentación 12 V.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23RD350	1,000 u	Detector intrusión RF	158,62	158,62	
P15KA090	1,000 u	Receptor RF 1 canal	143,49	143,49	
P15KA110	1,000 u	Fuente alimentación 12 VDC	72,83	72,83	402,74
Suma la partida.....					402,74
Costes indirectos					20,14
TOTAL PARTIDA.....					422,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E26RDV210	u	PULSADOR DE PÁNICO SEGURIDAD PERSONAL Pulsador de pánico sin hilos, con una distancia máxima entre emisor y receptor de 150 m. en campo abierto y 70 m. en interiores (en función del material que los separe). Incorpora una pila alcalina de 12V tipo Duracell MN-21 o similar. Requiere un receptor de 1 canal. Dimensiones: 32x53x17mm.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P15KA100	1,000 u	Pulsador pánico RF	87,74	87,74	
P15KA090	1,000 u	Receptor RF 1 canal	143,49	143,49	
P15KA110	1,000 u	Fuente alimentación 12 VDC	72,83	72,83	331,86
Suma la partida.....					331,86
Costes indirectos					16,59
TOTAL PARTIDA.....					348,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26RSA010	u	SIRENA INTERIOR 1 TONO Sirena de interior de 1 tono de 104 dBA/1mt. de nivel sonoro, con 12 V.-CC. de alimentación y carcasa de plástico color blanco. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23RE010	1,000 u	Sirena interior 1 tono	15,80	15,80	
					52,87
		Suma la partida.....			52,87
		Costes indirectos		5,00%	2,64
		TOTAL PARTIDA.....			55,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E26RSA020	u	SIRENA INTERIOR 1 TONO CON FLASH Sirena de interior de 1 tono, con flash, de 104 dBA/1mt. de nivel sonoro, con 12 V.-CC. de alimentación y carcasa de plástico color blanco. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23RE020	1,000 u	Sirena interior 1 tono con flash	21,57	21,57	
					58,64
		Suma la partida.....			58,64
		Costes indirectos		5,00%	2,93
		TOTAL PARTIDA.....			61,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26RSA030	u	SIRENA INTERIOR 2 TONOS FLASH Sirena de interior con 2 tonos y posibilidad de ser autoalimentada, de 101 dBA/1mt. de nivel sonoro, con 12 V.-CC. de alimentación y carcasa de plástico color blanco. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23RE030	1,000 u	Sirena interior 2 tonos con flash	22,66	22,66	
					59,73
		Suma la partida.....			59,73
		Costes indirectos		5,00%	2,99
		TOTAL PARTIDA.....			62,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26RSA050	u	SIRENA EXTERIOR. PLÁSTICO Sirena exterior de 12 V de potencia o autoalimentada con batería 7,2 V., con flash, altavoz piezoeléctrico de 2 tonos, carcasa interior metálico y exterior de plástico, nivel sonoro 85 dBA o 112 dBA, con temporización de 2, 3, 5 y 10 ciclos. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	2,000 h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P23RE050	1,000 u	Sirena exterior con flash. Plástico	73,79	73,79	
					147,93
		Suma la partida.....			147,93
		Costes indirectos		5,00%	7,40
		TOTAL PARTIDA.....			155,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E26RSA060	u	SIRENA EXTERIOR GRAN POTENCIA. ACERO Sirena exterior autoalimentada con carcasa de acero inoxidable, nivel sonoro 101 dBA/3mt-110 dBA/1mt., con temporización de 3,5,10 y 20 minutos. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	2,000 h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P23RE060	1,000 u	Sirena exterior gran potencia	138,74	138,74	
					212,88
		Suma la partida.....			212,88
		Costes indirectos		5,00%	10,64
		TOTAL PARTIDA.....			223,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26RSA070	u	SIRENA EXTERIOR SIN FLASH Sirena exterior de 12 V de potencia o autoalimentada con batería 7,2 V., altavoz piezoeléctrico de 2 tonos, carcasa interior metálico y exterior de plástico, nivel sonoro 85 dBA o 112 dBA, con temporización de 2, 3, 5 y 10 ciclos. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	2,000 h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P23RE070	1,000 u	Sirena exterior sin flash. Plástico	198,73	198,73	
					272,87
Suma la partida.....					272,87
Costes indirectos					5,00% 13,64
TOTAL PARTIDA.....					286,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E26RSA071	u	SIRENA EXTERIOR VIA RADIO SOLAR Sirena exterior de 12 V de potencia o autoalimentada con batería 7,2 V., altavoz piezoeléctrico de 2 tonos, carcasa interior metálico y exterior de plástico, nivel sonoro 110 dBA o 112 dBA, con temporización de 2, 3, 5 y 10 ciclos. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,700 h	Oficial 1ª electricista	19,15	13,41	
O01OB220	0,700 h	Ayudante electricista	17,92	12,54	
P23RE071	1,000 u	Sirena exterior via radio solar	11,72	11,72	
					37,67
Suma la partida.....					37,67
Costes indirectos					5,00% 1,88
TOTAL PARTIDA.....					39,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E26RSA100	u	FLASH ELECTROS. 50 mA. Flash electroboscópico, 12 V.-CC./50mA. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23RE100	1,000 u	Flash electroscópico 50 mA.	16,74	16,74	
					44,54
Suma la partida.....					44,54
Costes indirectos					5,00% 2,23
TOTAL PARTIDA.....					46,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26RSA110	u	FLASH ELECTROS. 115 mA. Flash electroboscópico, 12 V.-CC./115mA. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23RE110	1,000 u	Flash electroscópico 115 mA.	15,65	15,65	
					43,45
Suma la partida.....					43,45
Costes indirectos					5,00% 2,17
TOTAL PARTIDA.....					45,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26RSA120	u	FLASH ELECTROS. 420 mA. Flash electroboscópico, 12 V.-CC./420mA. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23RE120	1,000 u	Flash electroscópico 420 mA.	18,29	18,29	
					46,09
Suma la partida.....					46,09
Costes indirectos					5,00% 2,30
TOTAL PARTIDA.....					48,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26RSB010	u	PULSADOR DE ATRACO SIMPLE Pulsador de atraco simple con llave de desenclavamiento. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23RE080	1,000 u	Pulsador de atraco simple	7,78	7,78	
					35,58
		Suma la partida.....			35,58
		Costes indirectos		5,00%	1,78
		TOTAL PARTIDA.....			37,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E26RSB020	u	PULSADOR DE ATRACO DOBLE Pulsador de atraco doble con llave de desenclavamiento. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,15	14,36	
O01OB220	0,750 h	Ayudante electricista	17,92	13,44	
P23RE090	1,000 u	Pulsador de atraco doble	18,36	18,36	
					46,16
		Suma la partida.....			46,16
		Costes indirectos		5,00%	2,31
		TOTAL PARTIDA.....			48,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26RSB030	u	MANDO A DISTANCIA VIA RADIO CON RECEPTOR Mando vía radio con 4 pulsadores, armado total, desconexión, conexión parcial y relé auxiliar. Con convinaciones se activa alarma de atraco. Compuesto por receptor con 2 relés de salida y 2 mandos (ampliable a 10 mandos).			
O01OB200	0,700 h	Oficial 1ª electricista	19,15	13,41	
O01OB220	0,700 h	Ayudante electricista	17,92	12,54	
P23RE095	1,000 u	Mando via radio con receptor	33,83	33,83	
					59,78
		Suma la partida.....			59,78
		Costes indirectos		5,00%	2,99
		TOTAL PARTIDA.....			62,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26RSB035	u	MANDO A DISTANCIA VIA RADIO Mando a distancia vía radio con 4 pulsadores, armado total, desconexión y 2 auxiliares programables (atraco, activar relé, etc.).			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P23RE097	1,000 u	Mando a distancia via radio	30,90	30,90	
					36,65
		Suma la partida.....			36,65
		Costes indirectos		5,00%	1,83
		TOTAL PARTIDA.....			38,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E26RTA100	u	TELECÁMARA CCD B/N 1/3" 420 LÍN. Telecámara CCD de blanco y negro, formato 1/3", iluminación 0,1 lux. a F 1.2., 512x582 pixels, 420 líneas de resolución horizontal, autoiris V/DC, con alimentación 220 V. AC. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	2,000 h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P23RT010	1,000 u	Telecámara CCD b/n 1/3" 420 lín.	100,80	100,80	
					174,94
		Suma la partida.....			174,94
		Costes indirectos		5,00%	8,75
		TOTAL PARTIDA.....			183,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26RTA110	u	TELECÁMARA CCD B/N 1/3" 600 LÍN. Telecámara CCD de blanco y negro, formato 1/3", iluminación 0,05 lux. F 1.2., 752x582 pixels, 600 líneas de resolución horizontal, autoiris V/ESC/DC, BLC automático, autosutter, con alimentación 220 V. AC. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	2,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	47,88	
O01OB220	2,500 h	Ayudante electricista	17,92	44,80	
P23RT020	1,000 u	Telecámara CCD b/n 1/3" 600 lín.	151,39	151,39	
					244,07
		Suma la partida.....			244,07
		Costes indirectos		5,00%	12,20
		TOTAL PARTIDA.....			256,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E26RTA120	u	TELECÁMARA CCD COLOR 1/3" 480 LÍN. Telecámara CCD de color, formato 1/3", iluminación 0,1 lux. 410.000 pixels, 480 líneas de resolución horizontal, autoiris V/ESC/DC, objetivos C y CS, auto sutter, BLC automático, con alimentación 220 V. AC. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	2,000 h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P23RT030	1,000 u	Telecámara CCD color 1/3" 480 lín.	159,49	159,49	
					233,63
		Suma la partida.....			233,63
		Costes indirectos		5,00%	11,68
		TOTAL PARTIDA.....			245,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E26RTA125	u	TELECÁM.CCD DIG COLOR 1/3" 480 L.0,4lux Telecámara digital CCD de color, formato 1/3", iluminación 0,3 lux. F 1.0., alta resolución 470,000 pixels, 480 líneas color de resolución horizontal, objetivo C y CS, autoiris V/ESC/DC, posible control remoto, sensor de movimiento, con alimentación 220 V. AC. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	2,000 h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P23RT035	1,000 u	Telecám.CCD color 1/3" 480 l. 0,4 lux	263,50	263,50	
					337,64
		Suma la partida.....			337,64
		Costes indirectos		5,00%	16,88
		TOTAL PARTIDA.....			354,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26RTA130	u	TELECÁM.CCD DIG.COLOR 1/3" 480 L.0,01lux Telecámara digital CCD de color, formato 1/3", iluminación 0,5 lux. F 1.0., alta resolución 470,000 pixels, 480 líneas color (520 B/N) de resolución horizontal, objetivo C y CS, autoiris V/ESC/DC, posible control remoto, sensor de movimiento, con alimentación 220 V. AC. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	3,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	57,45	
O01OB220	3,000 h	Ayudante electricista	17,92	53,76	
P23RT040	1,000 u	Telecám.CCD color 1/3" 480 l. 0,01 lux	426,61	426,61	
					537,82
		Suma la partida.....			537,82
		Costes indirectos		5,00%	26,89
		TOTAL PARTIDA.....			564,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26RTA135	u	TELECÁM.CCD DIG.COLOR 1/3" 480 L. ZOOM Telecámara digital CCD de color, formato 1/3", iluminación 0,4 lux. F 1.2., alta resolución 480,000 pixels, 480 líneas color (520 B/N) de resolución horizontal, equipada con lente de zoom manual de 3,8 a 9,5 mm, autoiris DC, control de contraluz WDR, video sensor de movimiento por área o cuadrícula, con alimentación DC12 V / AC24 V. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	3,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	57,45	
O01OB220	3,000 h	Ayudante electricista	17,92	53,76	
P23RT045	1,000 u	Telecám.CCD color 1/3" 480 l. Zoom	438,14	438,14	
					549,35
		Suma la partida.....			549,35
		Costes indirectos		5,00%	27,47
		TOTAL PARTIDA.....			576,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26RTA140	u	SOPORTE PARA CÁMARAS L=19cm. Soporte metálico color negro para cámaras de techo y pared de 19 cm. de largo. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P23RT050	1,000 u	Soporte para cámaras 19 cm	11,35	11,35	
					20,62
		Suma la partida.....			20,62
		Costes indirectos		5,00%	1,03
		TOTAL PARTIDA.....			21,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E26RTA150	u	SOPORTE PARA CÁMARAS L= 21-31cm. Soporte metálico color negro para cámaras de techo y pared, telescópico de 21 a 31 cm. de largo. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P23RT060	1,000 u	Soporte para cámaras 21-31 cm	28,15	28,15	
					37,42
		Suma la partida.....			37,42
		Costes indirectos		5,00%	1,87
		TOTAL PARTIDA.....			39,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
E26RTA160	u	CABINA INTERIOR CÁMARAS Cabina de aluminio de interior para cámaras con soporte incorporado. Protección IP-65. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23RT070	1,000 u	Cabina interior para cámaras	64,48	64,48	
					101,55
		Suma la partida.....			101,55
		Costes indirectos		5,00%	5,08
		TOTAL PARTIDA.....			106,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E26RTA170	u	CABINA EXTERIOR CÁMARAS CALEFACTADA Cabina de aluminio de exterior para cámaras con soporte incorporado, incluso vise-ra y calefactor. Protección IP-65. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23RT080	1,000 u	Cabina exterior para cámaras calefactada	176,59	176,59	
					213,66
		Suma la partida.....			213,66
		Costes indirectos		5,00%	10,68
		TOTAL PARTIDA.....			224,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26RTB100	u	CÁMARA COMPACTA B/N 1/3" 380 LÍNEAS Cámara compacta de blanco y negro, formato 1/3", iluminación 0,7 lux. F 2.0., 291000 pixels, 380 líneas de resolución horizontal, óptica 2,9 mm. F2,0, apariencia mini-domo, con alimentación 12 V. DC. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	2,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	47,88	
O01OB220	2,500 h	Ayudante electricista	17,92	44,80	
P23RT090	1,000 u	Cámara compacta b/n 1/3" 380 lín.	193,45	193,45	
					286,13
		Suma la partida.....			286,13
		Costes indirectos		5,00%	14,31
		TOTAL PARTIDA.....			300,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26RTB200	u	CÁMARA COMPACTA COLOR 1/3" 500 LÍNEAS Cámara compacta de color, formato 1/3". F 1.4, 512x582 pixels, 500 líneas de resolución horizontal, óptica 4.3 mm, apariencia mini-domo, con alimentación 12 V. DC. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	2,000 h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P23RT100	1,000 u	Cámara compacta color 1/3" 500 lín.	344,52	344,52	
					418,66
		Suma la partida.....			418,66
		Costes indirectos		5,00%	20,93
		TOTAL PARTIDA.....			439,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26RTB300	u	CÁMARA OCULTA B/N 420 LÍNEAS Cámara oculta de blanco y negro, apariencia infrarrojo, TVL 420, iluminación 0,5 lux., iris electrónico, óptica 3,7 mm. pinhole, infrarrojo activo quad, con alimentación 12 V. DC. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	2,000 h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P23RT110	1,000 u	Cámara oculta b/n 420 lín.	184,92	184,92	
					259,06
		Suma la partida.....			259,06
		Costes indirectos		5,00%	12,95
		TOTAL PARTIDA.....			272,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con UN CÉNTIMOS					
E26RTB400	u	CÁMARA OCULTA COLOR 380 LÍNEAS Cámara oculta de color, apariencia infrarrojo, TVL 380, iluminación 0,5 lux., iris electrónico, óptica 3,7 mm., infrarrojo activo, con alimentación 12 V. DC. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	2,000 h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P23RT120	1,000 u	Cámara oculta color 380 lín.	250,72	250,72	
					324,86
		Suma la partida.....			324,86
		Costes indirectos		5,00%	16,24
		TOTAL PARTIDA.....			341,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E26RTD115	u	MONITOR COLOR 21" 4 E Monitor de color de 21" de tamaño de pantalla, con audio, señal vídeo 2xVHS, 1 con carcasa metálica, de medidas 432x476x432 mm., con alimentación de 220 V. AC. Medida la unidad instalada.			
O01OB220	2,000 h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P23RT210	1,000 u	Monitor color 21" 360 líneas.Secuen.4ent	323,29	323,29	
					359,13
		Suma la partida.....			359,13
		Costes indirectos		5,00%	17,96
		TOTAL PARTIDA.....			377,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26RTD120	u	SOPORTE MONITORES			
		Soporte para monitores de pared. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P23RT220	1,000 u	Soporte para monitores	78,01	78,01	
					97,16
		Suma la partida.....			97,16
		Costes indirectos		5,00%	4,86
		TOTAL PARTIDA.....			102,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E26RTD130	u	MONITOR COLOR 17" TFT			
		Monitor de 17" TFT color, pantalla 304x228 mm, pixels 1024x768, 16,7 millones de colores, alimentación de 220 V. Conexiones de entrada DC, VGA, video compuesto RCA, superVHS, entrada de audio con amplificador y altavoces en peana. Peso 6,22 Kg.			
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23RT215	1,000 d	Monitor color 17" TFT	299,29	299,29	
					317,21
		Suma la partida.....			317,21
		Costes indirectos		5,00%	15,86
		TOTAL PARTIDA.....			333,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E26RTD140	u	MONITOR COLOR 19" TFT			
		Monitor de 19" TFT color, pantalla 337x270 mm, pixels 1024x768, 16,7 millones de colores, alimentación de 220 V. Conexiones de entrada DC, VGA, video compuesto RCA, superVHS, entrada de audio con amplificador y altavoces en peana. Peso 8,22 Kg.			
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23RT216	1,000 d	Monitor color 19" TFT	433,34	433,34	
					451,26
		Suma la partida.....			451,26
		Costes indirectos		5,00%	22,56
		TOTAL PARTIDA.....			473,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26RTD150	u	MONITOR COLOR 21" TFT			
		Monitor de 21" TFT color, pixels 640x480, 500:1 de contraste, alimentación de 220 V. Sonido 3 wx2. Euroconector Soporte pared. Peso 5 Kg.			
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23RT217	1,000 d	Monitor color 21" TFT	589,22	589,22	
					607,14
		Suma la partida.....			607,14
		Costes indirectos		5,00%	30,36
		TOTAL PARTIDA.....			637,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E26RTE110	u	VIDEOGR.DIG 4 CANALES 250 GB			
		Videograbador de 4 entradas, 720X576 / 360X288 color. Compresión a MPG4. Disco duro de 250 Gb. USB. 100 imágenes segundo. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	2,000 h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P23RT234	1,000 u	Video 4 canales 250 Gb	1.109,70	1.109,70	
					1.183,84
		Suma la partida.....			1.183,84
		Costes indirectos		5,00%	59,19
		TOTAL PARTIDA.....			1.243,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26RTE120	u	VIDEOGR. COLOR EN DISCO DURO 9 CANALES Videograbador color en disco duro de 9 canales. Visualización de hasta 225 imágenes/seg. o 9 cámarasx25 img./seg. 250 GB. Multiplexor Triplex. Marca de agua, control de domos. 4 Canales de audio. Mando de infrarrojos. Sensor de movimiento. Compresión M-JPEG resolución 640x480. Alimentación de 220 V. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	4,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	76,60	
O01OB220	4,000 h	Ayudante electricista	17,92	71,68	
P23RT236	1,000 u	Videograbador color disco duro 9 canales	1.004,71	1.004,71	
					1.152,99
Suma la partida.....					1.152,99
Costes indirectos					57,65
TOTAL PARTIDA.....					1.210,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS DIEZ EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E26RTE130	u	VIDEOGR. COLOR EN DISCO DURO 16 CANALES Videograbador color en disco duro de 16 canales. Visualización de hasta 400 imágenes/seg. o 16 cámarasx25 img./seg.. Capacidad de grabación de 160 GB ampliable hasta 40HD de 120 GBc/u. Multiplexor Triplex. Marca de agua, control de domos. 1 Canal de audio. Mando de infrarrojos. Sensor de movimiento. Compresión M-JPEG resolución 640x480. Alimentación de 220 V. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	4,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	76,60	
O01OB220	4,000 h	Ayudante electricista	17,92	71,68	
P23RT237	1,000 u	Videograbador color disco duro 16 can.	1.233,23	1.233,23	
					1.381,51
Suma la partida.....					1.381,51
Costes indirectos					69,08
TOTAL PARTIDA.....					1.450,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E26RTE140	u	VIDEOGR. COLOR EN DISCO DURO 1 CANAL Videograbador color en disco duro de 1 canal no basado en PC. Visualización de hasta 25 imágenes/seg. Capacidad de grabación de 200 GB ampliable hasta 2HD de 200 GBc/u. Multiplexor Triplex. 1 Canal de audio. Compresión M-JPEG resolución 720x576. Alimentación de 220 V. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	4,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	76,60	
O01OB220	4,000 h	Ayudante electricista	17,92	71,68	
P23RT238	1,000 u	Videograbador color disco duro 1 canal	364,36	364,36	
					512,64
Suma la partida.....					512,64
Costes indirectos					25,63
TOTAL PARTIDA.....					538,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E26RTF100	u	DOMO FIJO B/N CCD 1/3" VARIFOCAL Domo de semiesfera para empotrar en falso techo, cámaras fijas b/n CCD 1/3", de interior, óptica varifocal de 3,6 a 8 mm, autoiris, 270.000 pixels, 400 líneas, 0,001 lux a F 1.2, BLC automático. Auto Sutter, con acabado en negro 80 mm de diámetro. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	3,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	57,45	
O01OB220	3,000 h	Ayudante electricista	17,92	53,76	
P23RT240	1,000 u	Domo fijo b/n, CCD 1/3", varifocal 3,6-8mm	147,28	147,28	
					258,49
Suma la partida.....					258,49
Costes indirectos					12,92
TOTAL PARTIDA.....					271,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26RTF110	u	DOMO MÓVIL DIGITAL DE ALTA RESOLUCION Domo motorizado de interior, en color, CCD 1/4" digital, alta resolución día/noche 470 líneas, 1 lux (0,02 en B/N y shutel lento), zoom óptico 26x, digital 12x, compensador de contraluz, super BLC y WRD, giro horizontal de 360º, 90º horizontal, ICR (filtro de infrarrojos removible). Alimentador 24 V CC ó 220V CA. Con control de telemetría. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	4,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	76,60	
O01OB220	4,000 h	Ayudante electricista	17,92	71,68	
P23RT250	1,000 u	Domo móvil 7", digital, alta resolución	1.736,17	1.736,17	
					1.884,45
		Suma la partida.....			1.884,45
		Costes indirectos		5,00%	94,22
		TOTAL PARTIDA.....			1.978,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E26RTF120	u	DOMO MÓVIL DIGITAL 9 " EXTERIOR Domo motorizado de 9" para exterior de alta velocidad. 360º continuos, con control de telemetría, calefactor y ventilador. Cámara color de 460 líneas, 1 lux, zoom auto iris 16X, 4 a 64 mm.. Zoom digital 2X, 64 presets de zoom y posición. Carcasa exterior con cúpula traslúcida, alimentación 12 V.			
O01OB200	6,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	114,90	
O01OB220	6,000 h	Ayudante electricista	17,92	107,52	
P23RT254	1,000 u	Domo móvil 9", digital, exterior	2.098,75	2.098,75	
					2.321,17
		Suma la partida.....			2.321,17
		Costes indirectos		5,00%	116,06
		TOTAL PARTIDA.....			2.437,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
E26RTF130	u	TECLADO CON JOYSTIC PARA CONTROL REMOTO Teclado con joystic para control remoto de hasta 64 domos. Display LCD. Alimentación 9 V CC.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	2,000 h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P23RT255	1,000 u	Teclado c/Joystic para control de domos	650,45	650,45	
					724,59
		Suma la partida.....			724,59
		Costes indirectos		5,00%	36,23
		TOTAL PARTIDA.....			760,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E26RTM100	u	POSICIONADOR INT. 6 kg 6ºH 3ºV Posicionador de material plástico, interior, de carga superior, 6 kg. de carga máxima, velocidad 6ºH 3ºV, protección IP-54 y alimentación de 220 VAC. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	3,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	57,45	
O01OB220	3,000 h	Ayudante electricista	17,92	53,76	
P23RT320	1,000 u	Posicionador int. 6 kg. 6ºH 3ºV	199,62	199,62	
					310,83
		Suma la partida.....			310,83
		Costes indirectos		5,00%	15,54
		TOTAL PARTIDA.....			326,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26RTM110	u		POSICIONADOR EXT. 20 kg 7,5°H 3°V			
			Posicionador de aluminio, exterior, de carga superior o lateral, 20 kg. de carga máxima, velocidad 7,5°H 3°V, protección IP-66 y alimentación 220VAC. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	4,000	h	Oficial 1ª electricista	19,15	76,60	
O01OB220	4,000	h	Ayudante electricista	17,92	71,68	
P23RT330	1,000	u	Posicionador ext. 20 kg. 7,5°H 3°V	563,52	563,52	
						711,80
			Suma la partida.....			711,80
			Costes indirectos		5,00%	35,59
			TOTAL PARTIDA.....			747,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS						
E26RTM120	u		SOPORTE POSICIONADOR			
			Soporte pared para posicionador. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000	h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P23RT340	1,000	u	Soporte posicionador	88,41	88,41	
						125,48
			Suma la partida.....			125,48
			Costes indirectos		5,00%	6,27
			TOTAL PARTIDA.....			131,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
E26RTM130	u		MANDO POSICIONADOR Y ZOOM			
			Mando posicionador y zoom para 1 cámara, alimentación 220VAC. Medida la unidad instalada.			
O01OB200	2,000	h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	2,000	h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P23RT350	1,000	u	Mando posicionador y zoom	260,35	260,35	
						334,49
			Suma la partida.....			334,49
			Costes indirectos		5,00%	16,72
			TOTAL PARTIDA.....			351,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS						
E27EEL010	m2		PINTU. TEMPLE LISO BLANCO S/YESO			
			Pintura al temple liso blanco, en paramentos verticales y horizontales, dos manos, incluso aparejado, plastecido, lijado y dos manos.			
O01OB230	0,082	h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,53	
O01OB240	0,082	h	Ayudante pintura	17,13	1,40	
P25CT030	0,450	kg	Pasta temple blanco	0,24	0,11	
P25CT020	0,050	kg	Plaste	1,83	0,09	
P25WW220	0,050	u	Pequeño material	1,13	0,06	
						3,19
			Suma la partida.....			3,19
			Costes indirectos		5,00%	0,16
			TOTAL PARTIDA.....			3,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS						
E27EEL020	m2		PINTU. TEMPLE LISO BLAN.S/ENFOSC			
			Pintura al temple liso blanco dos manos, sobre paramentos verticales y horizontales, previa limpieza de salitres y polvo.			
O01OB230	0,054	h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,01	
O01OB240	0,054	h	Ayudante pintura	17,13	0,93	
P25CT030	0,450	kg	Pasta temple blanco	0,24	0,11	
P25WW220	0,050	u	Pequeño material	1,13	0,06	
						2,11
			Suma la partida.....			2,11
			Costes indirectos		5,00%	0,11
			TOTAL PARTIDA.....			2,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27EEL030	m2	PINTU. TEMPLE LISO COLOR Pintura al temple liso color en paramentos verticales y horizontales, dos manos, incluso aparejado, plastecido y lijado dos manos.			
O01OB230	0,086 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,61	
O01OB240	0,086 h	Ayudante pintura	17,13	1,47	
P25CT040	0,500 kg	Pasta temple blanco mas color	0,25	0,13	
P25CT020	0,050 kg	Plaste	1,83	0,09	
P25WW220	0,500 u	Pequeño material	1,13	0,57	
					3,87
		Suma la partida.....			3,87
		Costes indirectos		5,00%	0,19
		TOTAL PARTIDA.....			4,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E27EEP010	m2	PINTURA AL TEMPLE PICADO BLANCO Pintura al temple picado blanco, sobre paramentos horizontales y verticales, de yeso o escayola, incluso imprimación impermeabilizante, plastecido y acabado a rodillo.			
O01OB230	0,140 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,62	
O01OB240	0,140 h	Ayudante pintura	17,13	2,40	
P25CT050	1,000 kg	Pasta temple de picar blanco	0,23	0,23	
P25OS040	0,100 l	Imprimación acrílica	4,32	0,43	
P25WW220	0,060 u	Pequeño material	1,13	0,07	
					5,75
		Suma la partida.....			5,75
		Costes indirectos		5,00%	0,29
		TOTAL PARTIDA.....			6,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
E27EEP020	m2	PINTURA AL TEMPLE PICADO COLOR Pintura al temple picado color, sobre paramentos horizontales y verticales, de yeso o escayola, incluso imprimación impermeabilizante, plastecido y acabado a rodillo.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25CT060	1,000 kg	Pasta temple de picar mas color	0,26	0,26	
P25OS040	0,100 l	Imprimación acrílica	4,32	0,43	
P25WW220	0,060 u	Pequeño material	1,13	0,07	
					6,14
		Suma la partida.....			6,14
		Costes indirectos		5,00%	0,31
		TOTAL PARTIDA.....			6,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E27EET010	m2	PINTURA GOTELÉ TEMPLE BLANCO Pintura gotelé blanco en paramentos verticales y horizontales, incluso aparejo, plastecido y proyectado de gota fina y tupida no lavable, según NTE-RPP-20.			
O01OB230	0,060 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,12	
O01OB240	0,060 h	Ayudante pintura	17,13	1,03	
P25CT050	0,850 kg	Pasta temple de picar blanco	0,23	0,20	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					2,44
		Suma la partida.....			2,44
		Costes indirectos		5,00%	0,12
		TOTAL PARTIDA.....			2,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E27EET020	m2	PINT.GOTELÉ TEMPLE BLANCO 1ªCAL Pintura gotelé blanco en paramentos verticales y horizontales, incluso tapado, aparejo, plastecido y proyectado de dos capas de gota fina y tupida no lavable.			
O01OB230	0,083 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,55	
O01OB240	0,083 h	Ayudante pintura	17,13	1,42	
P25CT050	1,100 kg	Pasta temple de picar blanco	0,23	0,25	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					3,31
		Suma la partida.....			3,31
		Costes indirectos		5,00%	0,17
		TOTAL PARTIDA.....			3,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27EET030	m2	PINTURA GOTELÉ TEMPLE COLOR			
		Pintura gotelé en colores claros, sobre paramentos verticales y horizontales, incluso aparejo, plastecido y proyectado de gota fina y tupida no lavable.			
O01OB230	0,070 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,31	
O01OB240	0,070 h	Ayudante pintura	17,13	1,20	
P25CT060	0,850 kg	Pasta temple de picar mas color	0,26	0,22	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					2,82
		Suma la partida.....			2,82
		Costes indirectos		5,00%	0,14
		TOTAL PARTIDA.....			2,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E27EET040	m2	PINT.GOTELÉ TEMPLE COLOR 1ªCAL.			
		Pintura gotelé en colores claros, en paramentos verticales y horizontales, incluso tapado, aparejo, plastecido y proyectado de dos capas de gota fina y tupida no lavable.			
O01OB230	0,090 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,68	
O01OB240	0,090 h	Ayudante pintura	17,13	1,54	
P25CT060	1,100 kg	Pasta temple de picar mas color	0,26	0,29	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					3,62
		Suma la partida.....			3,62
		Costes indirectos		5,00%	0,18
		TOTAL PARTIDA.....			3,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E27EET050	m2	PINTURA GOTELÉ TEMPLE APLASTADO			
		Pintura gotelé blanco en paramentos verticales y horizontales, incluso tapado, aparejo, plastecido y proyectado de dos capas de gota fina y tupida no lavable con terminación aplacado con espátula de celuloide.			
O01OB230	0,095 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,78	
O01OB240	0,095 h	Ayudante pintura	17,13	1,63	
P25CT050	1,100 kg	Pasta temple de picar blanco	0,23	0,25	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					3,77
		Suma la partida.....			3,77
		Costes indirectos		5,00%	0,19
		TOTAL PARTIDA.....			3,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E27EPA010	m2	P. PLÁST. LISA MATE ECONÓMICA BLA/COLOR			
		Pintura plástica lisa mate económica en blanco o pigmentada, sobre paramentos verticales y horizontales, dos manos, incluso mano de fondo, imprimación.			
O01OB230	0,110 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,06	
O01OB240	0,110 h	Ayudante pintura	17,13	1,88	
P25OZ040	0,040 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,51	
P25EI010	0,250 l	P. pl. económica b/color Mate	2,22	0,56	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					5,24
		Suma la partida.....			5,24
		Costes indirectos		5,00%	0,26
		TOTAL PARTIDA.....			5,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27EPA020	m2	P. PLÁST. LISA MATE ESTÁNDAR OBRA B/COLOR Pintura plástica lisa mate lavable estándar obra nueva en blanco o pigmentada, sobre paramentos horizontales y verticales, dos manos, incluso mano de imprimación y plastecido.			
O01OB230	0,100 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,87	
O01OB240	0,100 h	Ayudante pintura	17,13	1,71	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,79	0,11	
P25EI020	0,300 l	P. pl. acrílica obra b/col. Mate	5,13	1,54	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					6,36
Suma la partida.....					6,36
Costes indirectos					5,00% 0,32
TOTAL PARTIDA.....					6,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E27EPA030	m2	P. PLAST. ACRIL. MATE LAVABLE B/COLOR Pintura plástica acrílica lisa mate lavable profesional, en blanco o pigmentada, sobre paramentos horizontales y verticales, dos manos, incluso imprimación y plastecido.			
O01OB230	0,148 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,77	
O01OB240	0,148 h	Ayudante pintura	17,13	2,54	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,79	0,11	
P25EI030	0,300 l	P. pl. acríl. esponjable mate	3,15	0,95	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					7,50
Suma la partida.....					7,50
Costes indirectos					5,00% 0,38
TOTAL PARTIDA.....					7,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E27EPA040	m2	P. PLAST. ACRIL. LISA CUBRICIÓN GOTELE Pintura plástica lisa lavable mate sedoso, especial para cubrición de Gotelé, blanca o pigmentada, sobre paramentos horizontales y verticales, dos manos, incluso mano de imprimación y plastecido.			
O01OB230	0,057 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,07	
O01OB240	0,057 h	Ayudante pintura	17,13	0,98	
P25EI040	0,300 l	P. pl. acríl. cubrición gotelé	3,78	1,13	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					3,41
Suma la partida.....					3,41
Costes indirectos					5,00% 0,17
TOTAL PARTIDA.....					3,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E27EPA050	m2	P. PLAST. VINÍLICA LISA MATE LAV.MÁX.CALID. Pintura plástica vinílica lisa mate lavable máxima calidad en blanco o pigmentada, sobre paramentos horizontales y verticales, dos manos, incluso mano de imprimación y plastecido.			
O01OB230	0,121 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,26	
O01OB240	0,121 h	Ayudante pintura	17,13	2,07	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,79	0,11	
P25EI050	0,300 l	P. pl. vinílica b/col mate	4,03	1,21	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					6,78
Suma la partida.....					6,78
Costes indirectos					5,00% 0,34
TOTAL PARTIDA.....					7,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27EPA060	m2	P. PLÁST. BL/COLOR MATE INTERIOR Pintura plástica blanca/colores mate para interior, de máxima calidad y duración. Sin disolventes, gran cubrición, no salpica y resistente al frote húmedo según DIN 53778. Evita la aparición de moho. Sobre superficies muy porosas aplicar una mano de imprimación transparente y no peliculante al agua.			
O01OB230	0,121 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,26	
O01OB240	0,121 h	Ayudante pintura	17,13	2,07	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,79	0,11	
P25EI070	0,140 l	P. plástica mate al agua s./disolvente	4,31	0,60	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					6,17
Suma la partida.....					6,17
Costes indirectos					5,00% 0,31
TOTAL PARTIDA.....					6,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E27EPD010	m2	P. PLÁS. MATE GOTELÉ B/COLOR Pintura plástica goteable standard obra, blanca o pigmentada, sobre paramentos horizontales y verticales, incluso mano imprimación y plastecido a pistola gotelé.			
O01OB230	0,068 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,27	
O01OB240	0,068 h	Ayudante pintura	17,13	1,16	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,79	0,11	
P25EG010	0,800 l	P. plást. proyect. gotelé	2,80	2,24	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					5,91
Suma la partida.....					5,91
Costes indirectos					5,00% 0,30
TOTAL PARTIDA.....					6,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E27EPD020	m2	P. PLÁS. MATE EFEC. TEXTURADOS B/COLOR Pintura plástica mate texturada blanca para obtener acabados con efectos picados y/o rayados, sobre paramentos horizontales y verticales, incluso mano de imprimación y plastecido a rodillo esponja.			
O01OB230	0,043 h	Oficial 1ª pintura	18,70	0,80	
O01OB240	0,043 h	Ayudante pintura	17,13	0,74	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,79	0,11	
P25EG020	0,820 l	P. plást. efec. texturados Mate	6,21	5,09	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					7,87
Suma la partida.....					7,87
Costes indirectos					5,00% 0,39
TOTAL PARTIDA.....					8,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E27EPD030	m2	P. TEMPLE GOTELÉ PLAST. B/COLOR MATE EST. Pintura temple gotelé plastificado con pintura plástica mate estándar blanca lavable, sobre paramentos verticales y horizontales, con plastecido y proyectado de gota fina y tupida a una mano.			
O01OB230	0,100 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,87	
O01OB240	0,100 h	Ayudante pintura	17,13	1,71	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,79	0,11	
P25CT030	1,100 kg	Pasta temple blanco	0,24	0,26	
P25EI040	0,400 l	P. pl. acríl. cubrición gotelé	3,78	1,51	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					5,69
Suma la partida.....					5,69
Costes indirectos					5,00% 0,28
TOTAL PARTIDA.....					5,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27EPD040	m2	P. TEMPLE GOT. PLAST. B/C. MATE ALTA CALID. Pintura temple gotelé plastificado con pintura plástica alta calidad vinílica, lavable, mate, blanca o pigmentada, sobre paramentos verticales y horizontales, con plastecido, emulsión fijadora, y proyectado de gota fina y tupida.			
O01OB230	0,085 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,59	
O01OB240	0,085 h	Ayudante pintura	17,13	1,46	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,79	0,11	
P25CT030	1,100 kg	Pasta temple blanco	0,24	0,26	
P25EI050	0,400 l	P. pl. vinílica b/col mate	4,03	1,61	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					6,16
		Suma la partida.....			6,16
		Costes indirectos		5,00%	0,31
		TOTAL PARTIDA.....			6,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E27EPD050	m2	P. TEMPLE GOT. APLASTADO PLAST. B/COL. EST. Pintura temple gotelé aplastado plastificado con pintura plástica mate lavable blanca o coloreada, sobre paramentos verticales y horizontales, con plastecido, emulsión fijadora, proyectado de gotelé y aplacado con espátula de plástico.			
O01OB230	0,142 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,66	
O01OB240	0,142 h	Ayudante pintura	17,13	2,43	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,79	0,11	
P25CT030	1,100 kg	Pasta temple blanco	0,24	0,26	
P25EI040	0,400 l	P. pl. acríl. cubrición gotelé	3,78	1,51	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					7,20
		Suma la partida.....			7,20
		Costes indirectos		5,00%	0,36
		TOTAL PARTIDA.....			7,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E27EPD060	m2	P. TEMPLE GOT. APLASTADO VINÍL. ALTA CALIDAD Pintura temple gotelé plastificado con pintura plástica vinílica mate lavable blanca o pigmentada, sobre paramentos verticales y horizontales, con plastecido, emulsión fijadora, proyectado de gotelé y aplacado con espátula de plástico.			
O01OB230	0,131 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,45	
O01OB240	0,131 h	Ayudante pintura	17,13	2,24	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,79	0,11	
P25CT030	1,100 kg	Pasta temple blanco	0,24	0,26	
P25EI050	0,400 l	P. pl. vinílica b/col mate	4,03	1,61	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					7,80
		Suma la partida.....			7,80
		Costes indirectos		5,00%	0,39
		TOTAL PARTIDA.....			8,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
E27EPD070	m2	PASTA RAYADA VERTICAL+PLAST. ALTA CALIDAD Pintura con pasta rayada en vertical, previo impermeabilizado de la superficie con selladora, plastecido y terminación final con pintura plástica lavable.			
O01OB230	0,230 h	Oficial 1ª pintura	18,70	4,30	
O01OB240	0,230 h	Ayudante pintura	17,13	3,94	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,79	0,11	
P25CT050	1,500 kg	Pasta temple de pizar blanco	0,23	0,35	
P25EI050	0,350 l	P. pl. vinílica b/col mate	4,03	1,41	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					11,24
		Suma la partida.....			11,24
		Costes indirectos		5,00%	0,56
		TOTAL PARTIDA.....			11,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27EPD080	m2	PASTA TIPO ARPILLERA+PLAST. ALTA CALIDAD Pintura pasta arpillera tipo saco, previo impermeabilizado de la superficie con selladora, plastecido y terminación final con pintura plástica lavable.			
O01OB230	0,275 h	Oficial 1ª pintura	18,70	5,14	
O01OB240	0,275 h	Ayudante pintura	17,13	4,71	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,79	0,11	
P25CT050	1,800 kg	Pasta temple de pizar blanco	0,23	0,41	
P25EI050	0,350 l	P. pl. vinílica b/col mate	4,03	1,41	
P25WW220	0,250 u	Pequeño material	1,13	0,28	
					12,96
Suma la partida.....					12,96
Costes indirectos					5,00% 0,65
TOTAL PARTIDA.....					13,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

E27EPD090	m2	REVEST. PÉTREO PARA RAYAR INT./EXT. Revestimiento pétreo en pasta sobre paramentos verticales previa imprimación, plastecido, mano de plástico de fondo y acabado rayado fratasado.			
O01OB230	0,240 h	Oficial 1ª pintura	18,70	4,49	
O01OB240	0,240 h	Ayudante pintura	17,13	4,11	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25FF020	0,150 l	Revest. impermeable liso b/color	4,79	0,72	
P25FH020	1,000 l	Revest. pétreo pasta rayar col. Montoxine	5,75	5,75	
P25WW220	0,300 u	Pequeño material	1,13	0,34	
					16,31
Suma la partida.....					16,31
Costes indirectos					5,00% 0,82
TOTAL PARTIDA.....					17,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

E27EPG010	m2	P. TEMPLE GOTELÉ PLAST. B/COLOR MATE EST. Pintura temple gotelé plastificado con pintura plástica mate estándar blanca lavable, sobre paramentos verticales y horizontales, con plastecido y proyectado de gota fina y tupida a una mano.			
O01OB230	0,100 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,87	
O01OB240	0,100 h	Ayudante pintura	17,13	1,71	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,79	0,11	
P25CT030	1,100 kg	Pasta temple blanco	0,24	0,26	
P25EI040	0,400 l	P. pl. acríl. cubrición gotelé	3,78	1,51	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					5,69
Suma la partida.....					5,69
Costes indirectos					5,00% 0,28
TOTAL PARTIDA.....					5,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

E27EPG020	m2	P. TEMPLE GOT. PLAST. B/C. MATE ALTA CALID. Pintura temple gotelé plastificado con pintura plástica alta calidad vinílica, lavable, mate, blanca o pigmentada, sobre paramentos verticales y horizontales, con plastecido, emulsión fijadora, y proyectado de gota fina y tupida.			
O01OB230	0,085 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,59	
O01OB240	0,085 h	Ayudante pintura	17,13	1,46	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,79	0,11	
P25CT030	1,100 kg	Pasta temple blanco	0,24	0,26	
P25EI050	0,400 l	P. pl. vinílica b/col mate	4,03	1,61	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					6,16
Suma la partida.....					6,16
Costes indirectos					5,00% 0,31
TOTAL PARTIDA.....					6,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27EPG030	m2	P. TEMPLE GOT. APLASTADO. PLAST. B/COL. EST. Pintura temple gotelé aplastado plastificado con pintura plástica mate lavable blanca o coloreada, sobre paramentos verticales y horizontales, con plastecido, emulsión fijadora, proyectado de gotelé y aplacado con espátula de plástico.			
O01OB230	0,142 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,66	
O01OB240	0,142 h	Ayudante pintura	17,13	2,43	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,79	0,11	
P25CT030	1,100 kg	Pasta temple blanco	0,24	0,26	
P25EI040	0,400 l	P. pl. acríl. cubrición gotelé	3,78	1,51	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					7,20
Suma la partida.....					7,20
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					7,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E27EPG040	m2	P. TEMPLE GOT. APLAS. VINÍL. ALTA CALIDAD Pintura temple gotelé plastificado con pintura plástica vinílica mate lavable blanca o pigmentada, sobre paramentos verticales y horizontales, con plastecido, emulsión fijadora, proyectado de gotelé y aplacado con espátula de plástico.			
O01OB230	0,131 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,45	
O01OB240	0,131 h	Ayudante pintura	17,13	2,24	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,79	0,11	
P25CT030	1,100 kg	Pasta temple blanco	0,24	0,26	
P25EI050	0,400 l	P. pl. vinílica b/col mate	4,03	1,61	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					7,80
Suma la partida.....					7,80
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					8,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

E27EPR010	m2	PASTA RAYADA VERTICAL+PLAST. ALTA CALID. Pintura con pasta rayada en vertical, previo impermeabilizado de la superficie con selladora, plastecido y terminación final con pintura plástica lavable.			
O01OB230	0,230 h	Oficial 1ª pintura	18,70	4,30	
O01OB240	0,230 h	Ayudante pintura	17,13	3,94	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,79	0,11	
P25CT050	1,500 kg	Pasta temple de pizar blanco	0,23	0,35	
P25EI050	0,350 l	P. pl. vinílica b/col mate	4,03	1,41	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					11,24
Suma la partida.....					11,24
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					11,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

E27EPR020	m2	PASTA TIPO ARPILLERA+PLAST. ALTA CALID. Pintura pasta arpillera tipo saco, previo impermeabilizado de la superficie con selladora, plastecido y terminación final con pintura plástica lavable.			
O01OB230	0,275 h	Oficial 1ª pintura	18,70	5,14	
O01OB240	0,275 h	Ayudante pintura	17,13	4,71	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,79	0,11	
P25CT050	1,800 kg	Pasta temple de pizar blanco	0,23	0,41	
P25EI050	0,350 l	P. pl. vinílica b/col mate	4,03	1,41	
P25WW220	0,250 u	Pequeño material	1,13	0,28	
					12,96
Suma la partida.....					12,96
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					13,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27EPR030	m2	REVEST. PÉTREO PARA RAYAR INT./EXT. Revestimiento pétreo en pasta sobre paramentos verticales previa imprimación, plastecido, mano de plástico de fondo y acabado rayado fratasado.			
O01OB230	0,240 h	Oficial 1ª pintura	18,70	4,49	
O01OB240	0,240 h	Ayudante pintura	17,13	4,11	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25FF020	0,150 l	Revest. impermeable liso b/color	4,79	0,72	
P25FH020	1,000 l	Revest. pétreo pasta rayar col. Montoxine	5,75	5,75	
P25WW220	0,300 u	Pequeño material	1,13	0,34	
					16,31
Suma la partida.....					16,31
Costes indirectos					5,00%
					0,82
TOTAL PARTIDA.....					17,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E27EPY010	m2	ESMALTE SATINADO S/YESO Pintura al esmalte satinado sobre yeso o cemento, i/lijado mecánico, mano de imprimación, selladora, plastecido y afinado, mano de fondo y terminación, según NTE-RPP-29 y RPP-33.			
O01OB230	0,200 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,74	
O01OB240	0,200 h	Ayudante pintura	17,13	3,43	
P25OZ040	0,090 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	1,16	
P25OS030	0,130 l	Imprimac. sintética bla. satin.	9,61	1,25	
P25JA100	0,250 l	E. laca poliuret. satinada color	15,59	3,90	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					13,59
Suma la partida.....					13,59
Costes indirectos					5,00%
					0,68
TOTAL PARTIDA.....					14,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E27EPY020	m2	ESMALTE BRILLANTE S/YESO COLOR Pintura al esmalte brillante alcídico brillante sobre yeso o cemento, i/lijado mecánico, mano de imprimación, selladora, plastecido y afinado, mano de fondo y terminación, según NTE-RPP-29 y RPP-33.			
O01OB230	0,200 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,74	
O01OB240	0,200 h	Ayudante pintura	17,13	3,43	
P25OZ040	0,090 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	1,16	
P25OS030	0,200 l	Imprimac. sintética bla. satin.	9,61	1,92	
P25JA080	0,250 l	E. glicero. 1ªcal. col. bri.	17,43	4,36	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					14,72
Suma la partida.....					14,72
Costes indirectos					5,00%
					0,74
TOTAL PARTIDA.....					15,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E27EPY030	m2	ESMALTE MATE S/YESO Pintura al esmalte mate alcídico-uretanado mate, sobre yeso o cemento, i/lijado mecánico, mano de imprimación, selladora, plastecido y afinado, mano de fondo y terminación, según NTE-RPP-29 y RPP-33.			
O01OB230	0,200 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,74	
O01OB240	0,200 h	Ayudante pintura	17,13	3,43	
P25OZ040	0,090 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	1,16	
P25OS030	0,200 l	Imprimac. sintética bla. satin.	9,61	1,92	
P25JA090	0,250 l	E. glicero. 1ªcal. b/n mate	17,54	4,39	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					14,75
Suma la partida.....					14,75
Costes indirectos					5,00%
					0,74
TOTAL PARTIDA.....					15,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27EPY040	m2	ESMALTE AL AGUA S/YESO Pintura esmalte al agua mate para acabados lisos de máxima calidad, sobre yeso o cemento, en paramentos verticales y horizontales, mano de imprimación plastecido, afinado y acabado a tres manos.			
O01OB230	0,321 h	Oficial 1ª pintura	18,70	6,00	
O01OB240	0,321 h	Ayudante pintura	17,13	5,50	
P25OZ040	0,090 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	1,16	
P25ES040	0,250 l	Esmalte al agua ext/int	13,90	3,48	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					16,25
Suma la partida.....					16,25
Costes indirectos					0,81
TOTAL PARTIDA.....					17,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E27EPY050	m2	ESMALTE-LACA S/SUPERFICIES MINERALES Esmaltado-lacado de superficies minerales (yeso, cemento, pladur) con esmalte al agua basado en resinas acrílicas y de poliuretano resistentes al roce. En superficies nuevas preparar con 1 mano de Imprimación acrílica con poliuretano y 2 manos de acabado aplicado a brocha, rodillo de esmaltar o pistola.			
O01OB230	0,321 h	Oficial 1ª pintura	18,70	6,00	
O01OB240	0,321 h	Ayudante pintura	17,13	5,50	
P25OZ040	0,090 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	1,16	
P25JC050	0,091 l	E. al agua interior mate o satinado	23,50	2,14	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					14,91
Suma la partida.....					14,91
Costes indirectos					0,75
TOTAL PARTIDA.....					15,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E27EPY060	m2	ESMALTE-LACA S/SUPERFICIES MADERA Esmaltado-lacado de superficies madera (puertas, DM, aglomerados) con esmalte al agua basado en resinas acrílicas y de poliuretano resistentes al roce. En superficies nuevas preparar con 1 mano de Imprimación acrílica con poliuretano y 2 manos de acabado aplicado a brocha, rodillo de esmaltar o pistola.			
O01OB230	0,321 h	Oficial 1ª pintura	18,70	6,00	
O01OB240	0,321 h	Ayudante pintura	17,13	5,50	
P25OZ040	0,090 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	1,16	
P25JC050	0,091 l	E. al agua interior mate o satinado	23,50	2,14	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					14,91
Suma la partida.....					14,91
Costes indirectos					0,75
TOTAL PARTIDA.....					15,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E27EW030	m2	P.GARAJE DOS COLORES Y CENEFA Pintura plástica en garaje a dos colores plus; zócalo inferior de 1 m. de altura con plástico en color, cenefa de 0,2 m. en plástico color y resto de superficie en plástico blanco, i/preparación de soporte y replanteo.			
O01OB230	0,179 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,35	
O01OB240	0,179 h	Ayudante pintura	17,13	3,07	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25ES070	0,400 l	P. pl. acril. int/ext benevolo	4,24	1,70	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					9,13
Suma la partida.....					9,13
Costes indirectos					0,46
TOTAL PARTIDA.....					9,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27EW050	m2	PINTURA AISLANTE DE TEMPERATURA Tratamiento anticondensación mate rugosos sobre paramentos verticales de yeso, pladur, hormigón, obra nueva o rehabilitación, pintura 100% acrílica base agua, con microesferas de cristal, de conductividad termica 0,1061 W/(m.K), en color blanco, imprimación de una mano, emplastecido, lijado y aplicación de dos manos siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica.			
O01OB230	0,080 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,50	
O01OB240	0,080 h	Ayudante pintura	17,13	1,37	
P25JV020	0,714 l	Pintura acrílica microesferas	11,41	8,15	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					11,25
		Suma la partida.....			11,25
		Costes indirectos		5,00%	0,56
		TOTAL PARTIDA.....			11,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
E27FC010	m2	PINTURA A LA CAL Pintura a la cal con dos manos en paramentos enfoscados verticales y horizontales, previa limpieza de salitres y polvo.			
O01OB230	0,062 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,16	
O01OB240	0,062 h	Ayudante pintura	17,13	1,06	
P25CC010	0,700 kg	Cal	0,61	0,43	
					2,65
		Suma la partida.....			2,65
		Costes indirectos		5,00%	0,13
		TOTAL PARTIDA.....			2,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E27FC020	m2	PINTURA A LA CAL CON SILICONA Pintura a la cal reforzada con silicona, con dos manos en paramentos enfoscados verticales y horizontales, previa limpieza de salitres y polvo.			
O01OB230	0,077 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,44	
O01OB240	0,077 h	Ayudante pintura	17,13	1,32	
P25CC010	0,600 kg	Cal	0,61	0,37	
P25CC030	0,100 kg	Silicona industrial	8,19	0,82	
					3,95
		Suma la partida.....			3,95
		Costes indirectos		5,00%	0,20
		TOTAL PARTIDA.....			4,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
E27FP010	m2	PINT.PLÁST. B/COLOR INT-EXT BUENA ADHER. Pintura plástica blanca o pigmentada, lisa mate buena adherencia en interior o exterior climas benévolos, sobre placas de cartón-yeso, yeso y superficies de baja adherencia como enfoscados lisos o fibrocemento, dos manos, incluso mano de fondo, plastecido y acabado.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25OZ040	0,080 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	1,03	
P25ES080	0,300 l	P. pl. int/ext alta adherencia	8,94	2,68	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					9,32
		Suma la partida.....			9,32
		Costes indirectos		5,00%	0,47
		TOTAL PARTIDA.....			9,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27FP020	m2	PINT.PLÁST. B/COLOR EXT-INT DECORACIÓN Pintura plástica blanca o pigmentada mate-seda decoración exterior o interior, lavable, excelente cubrición materiales de obra, dos manos, incluso mano de fondo, plastecido y acabado.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25OZ040	0,080 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	1,03	
P25ES030	0,300 l	P. pl. ext/int máx calidad Mate	7,78	2,33	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					8,97
Suma la partida.....					8,97
Costes indirectos					5,00%
					0,45
TOTAL PARTIDA.....					9,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E27FP030	m2	PINT.PLÁST. COLOR EXT-INT ANTIMOHO Pintura plástica blanca mate-sedoso, exterior o interior, para zonas húmedas, aditivos fungicidas antibacterias.			
O01OB230	0,160 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,99	
O01OB240	0,160 h	Ayudante pintura	17,13	2,74	
P25OZ040	0,200 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	2,57	
P25ES060	0,200 l	P. pl. ext/int anti-moho Mate	6,18	1,24	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					9,65
Suma la partida.....					9,65
Costes indirectos					5,00%
					0,48
TOTAL PARTIDA.....					10,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E27FP040	m2	P. PLÁST. BL/COLOR SATIN INTERIOR Pintura plástica blanca/colores mate para interior, de máxima calidad y duración. Sin disolventes, gran cubrición, no salpica y resistente al frote húmedo según DIN 53778. Evita la aparición de moho Sobre superficies muy porosas aplicar una mano de imprimación transparente y no peliculante al agua.			
O01OB230	0,160 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,99	
O01OB240	0,160 h	Ayudante pintura	17,13	2,74	
P25OZ040	0,200 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	2,57	
P25ET070	0,100 l	P. plástica al agua s./disolvente satinado	5,16	0,52	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					8,93
Suma la partida.....					8,93
Costes indirectos					5,00%
					0,45
TOTAL PARTIDA.....					9,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E27FX010	m2	P. POLISILOXANO EXT-INT FIJ.FONDOS DELEZ. Pintura al siloxano exterior o interior, hidrófuga para anclaje de fondos delezna- bles, mate liso en color, incluso emulsión fijadora, plastecido y acabado.			
O01OB230	0,160 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,99	
O01OB240	0,160 h	Ayudante pintura	17,13	2,74	
P25OZ040	0,200 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	2,57	
P25S010	0,300 l	P. siloxano ext/int fondos delezna- bles col.	11,59	3,48	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					12,01
Suma la partida.....					12,01
Costes indirectos					5,00%
					0,60
TOTAL PARTIDA.....					12,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27FX020	m2	P. POLISILOXANO MATE TEXTURADA Pintura para fachadas de alta calidad, acabado texturado mate, transpirable e impermeable, en fase acuosa de resina acrílica de polisiloxano y arena fina de cuarzo. Preparación con 1 mano de imprimación de Polisiloxanos y 2 manos de acabado a rodillo, brocha o pistola.			
O01OB230	0,160 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,99	
O01OB240	0,160 h	Ayudante pintura	17,13	2,74	
P25OZ040	0,200 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	2,57	
P25S020	0,250 l	P. p/fachada transpir. mate texturada b.agua	13,76	3,44	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					11,97
		Suma la partida.....			11,97
		Costes indirectos		5,00%	0,60
		TOTAL PARTIDA.....			12,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E27FX030	m2	P. POLISILOXANO MATE LISA Pintura para fachadas de alta calidad, acabado texturado muy fino mate, transpirable e impermeable, en fase acuosa de resina acrílica de polisiloxano y arena fina de cuarzo. Preparación con 1 mano de imprimación de polisiloxanos y 2 manos de acabado a rodillo, brocha o pistola.			
O01OB230	0,160 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,99	
O01OB240	0,160 h	Ayudante pintura	17,13	2,74	
P25OZ040	0,200 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	2,57	
P25S030	0,167 l	P. p/fachada transpir. mate lisa b.agua	13,76	2,30	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					10,83
		Suma la partida.....			10,83
		Costes indirectos		5,00%	0,54
		TOTAL PARTIDA.....			11,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E27FX040	m2	P. POLISILOXANO MATE LISA ANTIFIS. Pintura para fachadas de alta calidad, acabado liso mate, elástico y antifisuras transpirable e impermeable, en fase acuosa de resina acrílica de polisiloxano. Preparación con 1 mano de imprimación de Polisiloxanos y 2 manos de acabado a rodillo, brocha o pistola.			
O01OB230	0,160 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,99	
O01OB240	0,160 h	Ayudante pintura	17,13	2,74	
P25OZ040	0,200 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	2,57	
P25S040	0,167 l	P. p/fachada transpir. mate lisa antifisuras	13,69	2,29	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					10,82
		Suma la partida.....			10,82
		Costes indirectos		5,00%	0,54
		TOTAL PARTIDA.....			11,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E27GAA020	m2	REVESTIMIENTO A BASE DE RESINA ACRILICA ACABADO RUGOSO Tratamiento impermeabilizante antifisuras de los paramentos verticales mediante aplicación a rodillo o pistola de sistema sin armado a base de resina acrílica pura foto-reticulable con absorción de fisuras de hasta 1 mm con un consumo de 600 ml/m2 sobre fondo y capa intermedia de revestimiento elástico a 300 ml/m2 para fisuras de hasta 2 mm de abertura entre labios.			
O01OB230	0,240 h	Oficial 1ª pintura	18,70	4,49	
O01OB240	0,140 h	Ayudante pintura	17,13	2,40	
P25FG060	0,800 l	Revestimiento antifisuras rugoso	13,28	10,62	
					17,51
		Suma la partida.....			17,51
		Costes indirectos		5,00%	0,88
		TOTAL PARTIDA.....			18,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27GAA030	m2	REVESTIM. IMP.ELÁSTICO Y ANTIFISURAS ACABADO LISO Tratamiento impermeabilizante antifisuras de los paramentos verticales mediante aplicación a rodillo o pistola de sistema sin armado a base de resina acrílica pura foto-reticulable con absorción de fisuras de hasta 1 o 2 mm. con un consumo de 600 o 1200 ml/m2 respectivamente sobre fondo preparado con imprimación al disolvente.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25FX020	0,300 l	Revestimiento antifisuras liso	16,07	4,82	
					10,20
		Suma la partida.....			10,20
		Costes indirectos		5,00%	0,51
		TOTAL PARTIDA.....			10,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E27GAA040	m2	REVEST.ELÁST. ANTIFISURAS IMPERM.ACABADO GRANULADO Tratamiento impermeabilizante antifisuras de los paramentos verticales mediante aplicación a llana o pistola de sistema sin armado a base de resina acrílica pura foto-reticulable con absorción de fisuras de hasta 1 mm con un consumo de 1200 ml/m2 sobre fondo preparado con imprimación al disolvente y capa intermedia de revestimiento elástico con acabado granulado a 300 ml/m2 para fisuras de hasta 2 mm. de abertura entre labios.			
O01OB230	0,240 h	Oficial 1ª pintura	18,70	4,49	
O01OB240	0,140 h	Ayudante pintura	17,13	2,40	
P25FX030	1,600 l	Revestimiento antifisuras granulado	12,46	19,94	
					26,83
		Suma la partida.....			26,83
		Costes indirectos		5,00%	1,34
		TOTAL PARTIDA.....			28,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E27GAA045	m2	REVEST.ELÁST. ANTIFISURAS IMPERM.ACABADO ESTUCO Tratamiento impermeabilizante antifisuras de los paramentos verticales mediante aplicación a llana o pistola de sistema sin armado a base de resina acrílica pura foto-reticulable con absorción de fisuras de hasta 1 mm con un consumo de 1200 ml/m2 sobre fondo preparado con imprimación al disolvente y capa intermedia de revestimiento elástico con acabado estuco a 300 ml/m2 para fisuras de hasta 2 mm. de abertura entre labios.			
O01OB230	0,200 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,74	
O01OB240	0,200 h	Ayudante pintura	17,13	3,43	
P25FX035	2,000 l	Revestimiento antifisuras estuco	11,05	22,10	
					29,27
		Suma la partida.....			29,27
		Costes indirectos		5,00%	1,46
		TOTAL PARTIDA.....			30,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E27GAA050	m2	REVEST.ELÁST. ANTIFISURAS IMPERM.ACABADO LISO Tratamiento impermeabilizante antifisuras de los paramentos verticales mediante aplicación a rodillo o pistola de sistema sin armado a base de resina acrílica pura foto-reticulable con absorción de fisuras de hasta 1 o 2 mm. con un consumo de 600 o 1200 ml/m2 respectivamente sobre fondo preparado con imprimación al disolvente.			
O01OB230	0,200 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,74	
O01OB240	0,200 h	Ayudante pintura	17,13	3,43	
P25FX040	0,500 l	Revestimiento antifisuras liso	16,07	8,04	
					15,21
		Suma la partida.....			15,21
		Costes indirectos		5,00%	0,76
		TOTAL PARTIDA.....			15,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27GAI040	m2	PINTURA PLÁSTICA ACRÍL.LISA MATE ESTANDARD Pintura acrílica estándar aplicada a rodillo en paramentos verticales y horizontales de fachada, i/limpieza de superficie, mano de imprimación y acabado con dos manos, según NTE-RPP-24.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25ES010	0,300 l	P. pl. ext/int estándar b/c Mate	4,57	1,37	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					7,74
Suma la partida.....					7,74
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					8,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
E27GAI050	m2	PINTURA PLÁSTICA SEMI-MATE UNIVERSAL Pintura acrílica plástica semi-mate universal aplicada con rodillo, en paramentos verticales y horizontales de fachada, i/limpieza de superficie, mano de imprimación y acabado con dos manos, según NTE-RPP-24.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25ES020	0,300 l	P. pl. vinil. ext/int Magnum Plus Semimate	6,58	1,97	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					8,34
Suma la partida.....					8,34
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					8,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E27GAI060	m2	PINTURA PLÁSTICA ACRÍL.MATE SUPERIOR Pintura acrílica plástica mate calidad superior, aplicada con rodillo, en paramentos verticales y horizontales de fachada, i/limpieza de superficie, mano de imprimación y acabado con dos manos, según NTE-RPP-24.			
O01OB230	0,180 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,37	
O01OB240	0,180 h	Ayudante pintura	17,13	3,08	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25ES030	0,300 l	P. pl. ext/int máx calidad Mate	7,78	2,33	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					9,77
Suma la partida.....					9,77
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					10,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
E27GAI070	m2	PINTURA PLÁSTICA ACRÍL.SEMIBRILLO Pintura plástica semibrillo alta calidad, aplicada con rodillo, en paramentos verticales y horizontales de fachada, i/limpieza de superficie, mano de imprimación y acabado con dos manos, según NTE-RPP-24.			
O01OB230	0,180 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,37	
O01OB240	0,180 h	Ayudante pintura	17,13	3,08	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25ET040	0,300 l	P. pl. vinil. ext/int Ibersat Plus	9,24	2,77	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					10,21
Suma la partida.....					10,21
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					10,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27GA1080	m2	PINTURA PLÁSTICA ACRIL.SATINADA Pintura plástica vinílica satinada medio industrial de 1ª calidad, aplicada con rodillo, en paramentos verticales y horizontales de fachada, i/limpieza de superficie, mano de imprimación y acabado con dos manos, según NTE-RPP-24.			
O01OB230	0,180 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,37	
O01OB240	0,180 h	Ayudante pintura	17,13	3,08	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25ET010	0,300 l	P. pl. vinil. ext/int Satinado	5,54	1,66	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					9,10
Suma la partida.....					9,10
Costes indirectos					5,00% 0,46
TOTAL PARTIDA.....					9,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E27GAS010	m2	PINTURA AL SILICATO MATE SILTEX C Aplicación de pintura mural mate mineral transpirable conforme a la norma DIN 18363 a base de silicatos potásico en adecuada relación SiO2/ K2O2, carbonato cálcico, áridos micronizados y aditivos especiales, coloreado en masa a base de pigmentos minerales estables a los UV, aplicado en dos o tres manos a un consumo total aproximado de 400 ml/m2 según ficha técnica del producto sobre paramentos o de mortero de cal a base de cal hidráulica natural blanca, mortero bastardo, mortero de cemento u hormigón, imprimados con capa de imprimación con acabado homogéneo o envejecido.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25FI060	0,300 l	Pintura al silicato mate	13,92	4,18	
					9,56
Suma la partida.....					9,56
Costes indirectos					5,00% 0,48
TOTAL PARTIDA.....					10,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

E27GAS050	m2	PINTURA DE POLISILOXANO LISA MATE Tratamiento antihumedad con sistema basado en revestimiento de polisiloxano base agua mate mineral liso, transpirable al vapor de agua e impermeable al agua líquida, obra nueva o rehabilitación, formulada con alto contenido de resinas de polisiloxano y acrílicas, blanco y color, resistente a la alcalinidad, previa preparación del soporte (limpieza, reparación, consolidación del soporte, etc.) aplicación de una mano de la imprimación y dos manos de la pintura siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica.			
O01OB230	0,090 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,68	
O01OB240	0,090 h	Ayudante pintura	17,13	1,54	
P25OW030	0,111 l	Imprimación polisiloxano	10,04	1,11	
P25FI050	0,196 l	Pintura polisiloxano	14,96	2,93	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					7,49
Suma la partida.....					7,49
Costes indirectos					5,00% 0,37
TOTAL PARTIDA.....					7,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27GAS070	m2	PINTURA DE POLISILOXANO RUGOSO MATE Revestimiento/tratamiento de polisiloxano base agua mate mineral liso, transpirable al vapor de agua e impermeable al agua líquida, formulada con alto contenido de resinas de polisiloxano y acrílicas, de color según referencia de la carta, resistente a la alcalinidad y a los rayos UV, acabado rugoso, obra nueva o rehabilitación, previa preparación del soporte (limpieza, reparación, consolidación del soporte, etc.) aplicación de una mano de la imprimación y una mano de la emulsion siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica.			
O01OB230	0,090 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,68	
O01OB240	0,090 h	Ayudante pintura	17,13	1,54	
P25JV030	0,250 l	Emulsión silicona regulación superficies	12,07	3,02	
P25FE090	0,330 l	Consolidante hidrófugo de resinas poli siloxano	11,10	3,66	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					10,13
		Suma la partida.....			10,13
		Costes indirectos		5,00%	0,51
		TOTAL PARTIDA.....			10,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E27GC010	m2	P. FACHADAS ACRÍLICA MATE RUGOSA B. AGUA Pintura acrílica al agua para exterior y fachadas, mate y texturado , blanca/colores, microporosa, transpirable, impermeable , no salpica y de alta resistencia a la alcalinidad. Sobre superficies muy porosas aplicar una mano de imprimación transparente y no peliculante al disolvente fondo penetrante.			
O01OB230	0,180 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,37	
O01OB240	0,180 h	Ayudante pintura	17,13	3,08	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25EM010	0,200 l	P. plástica al agua Rugosa mate	5,46	1,09	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					8,53
		Suma la partida.....			8,53
		Costes indirectos		5,00%	0,43
		TOTAL PARTIDA.....			8,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E27GC020	m2	P. FACHADAS ACRÍLICA MATE LISA B. AGUA Pintura acrílica al agua para exterior y fachadas de alta calidad, mate liso, blanca/colores, microporosa, transpirable, impermeable , no salpica y de alta resistencia a la alcalinidad. Sobre superficies muy porosas aplicar una mano de imprimación transparente y no peliculante al disolvente fondo penetrante.			
O01OB230	0,180 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,37	
O01OB240	0,180 h	Ayudante pintura	17,13	3,08	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25EI080	0,125 l	P. plástica al agua mate lisa	5,74	0,72	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					8,16
		Suma la partida.....			8,16
		Costes indirectos		5,00%	0,41
		TOTAL PARTIDA.....			8,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E27GH010	m2	IMPERMEABILIZANTE AL DISOLVENTE Tratamiento incoloro peliculante (barniz para hormigón, ladrillo visto o piedra), obra nueva o rehabilitación, a base de resina disuelta en solventes orgánicos, previa preparación del soporte (limpieza, reparación, consolidación del soporte, etc.) aplicación de una mano siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica.			
O01OB230	0,090 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,68	
O01OB240	0,090 h	Ayudante pintura	17,13	1,54	
P25FE080	0,330 l	Consolidante resinas Pliolite	9,17	3,03	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					6,36
		Suma la partida.....			6,36
		Costes indirectos		5,00%	0,32
		TOTAL PARTIDA.....			6,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27GH020	m2	IMPERMEABILIZANTE HIDROFUGANTE Tratamiento para hormigón, ladrillo visto o piedra con hidrofugante incoloro no peli- culante, de efecto invisible, obra nueva o rehabilitación, transpirable al vapor de agua y impermeable al agua líquida, a base de resinas de polisiloxano disueltas en solventes orgánicos, previa preparación del soporte (limpieza, reparación, consoli- dación del soporte, etc.) aplicación a saturación siguiendo las instrucciones de apli- cación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica.			
O01OB230	0,090 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,68	
O01OB240	0,090 h	Ayudante pintura	17,13	1,54	
P25FE090	0,330 l	Consolidante hidrófugo de resinas poli siloxano	11,10	3,66	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					6,99
		Suma la partida.....			6,99
		Costes indirectos		5,00%	0,35
		TOTAL PARTIDA.....			7,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E27GI030	m2	IMPERMEABILIZANTE PARA CUBIERTAS Tratamiento antihumedad para cubiertas de revestimiento impermeabilizante elásti- co continuo, a base de polímeros acrílicos en emulsión acuosa, previa preparación del soporte, aplicación de dos manos con espátula dentada, con un rendimiento aproximado de entre 1-2 kg/m2 siguiendo las instrucciones de aplicación y prepara- ción del soporte según se especifica en ficha técnica.			
O01OB230	0,250 h	Oficial 1ª pintura	18,70	4,68	
O01OB240	0,250 h	Ayudante pintura	17,13	4,28	
P25FE120	1,787 l	Impermeabilización acrílica cubiertas	8,38	14,98	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					24,00
		Suma la partida.....			24,00
		Costes indirectos		5,00%	1,20
		TOTAL PARTIDA.....			25,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E27GTA010	m2	ACRÍLICA PURA RUGOSA ALTA PROTECCIÓN Revestimiento/tratamiento anticarbonatación certificado, rugoso con árido de aca- bado mate sedoso, impermeable al agua líquida, transpirable al vapor de agua y con certificado elasticidad hasta 0,8 mm, obra nueva o rehabilitación, formulado con resina 100% acrílica pura y base agua, del color con referencia de la carta de colores para fachadas, previa preparación del soporte (limpieza, reparación, conso- lidación del soporte, etc.) aplicación de una mano de la imprimación y dos manos de la pintura acrílica siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del so- porte según se especifica en ficha técnica.			
O01OB230	0,090 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,68	
O01OB240	0,090 h	Ayudante pintura	17,13	1,54	
P25FY040	0,667 l	P.acrílica anticarbonatación con minerales	9,31	6,21	
P25PB020	0,118 l	Imprimación cons.acrílica b.disolvente pentrante	7,08	0,84	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					10,50
		Suma la partida.....			10,50
		Costes indirectos		5,00%	0,53
		TOTAL PARTIDA.....			11,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27GTA020	m2	ACRÍLICA PURA RUGOSA ALTA PROTECCIÓN Revestimiento/tratamiento anticarbonatación certificado, rugoso sin árido , acabado sedoso, impermeable al agua líquida, transpirable al vapor de agua y con certificado de elasticidad hasta 1,4 mm, obra nueva o rehabilitación, de resinas 100% acrílica pura y base agua, del color con referencia de la carta de colores para fachadas, previa preparación del soporte (limpieza, reparación, consolidación del soporte, etc.) aplicación de una mano de la imprimación y dos manos a rodillo de la pintura acrílica siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica.			
O01OB230	0,090 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,68	
O01OB240	0,090 h	Ayudante pintura	17,13	1,54	
P25FY030	1,266 l	P.acrílica anticarbonatación	9,52	12,05	
P25PB020	0,118 l	Imprimación cons.acrílica b.disolvente pentrante	7,08	0,84	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					16,34
		Suma la partida.....			16,34
		Costes indirectos		5,00%	0,82
		TOTAL PARTIDA.....			17,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
E27GTL010	m2	REVESTIMIENTO LISO EN FACHADAS Revestimiento liso aplicado con pistola o rodillo en paramentos verticales y horizontales de fachada, i/limpieza de superficie, mano de imprimación y acabado con dos manos, según NTE-RPP-25/26.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25FF020	0,300 l	Revest. impermeable liso b/color	4,79	1,44	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					7,81
		Suma la partida.....			7,81
		Costes indirectos		5,00%	0,39
		TOTAL PARTIDA.....			8,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E27GTL020	m2	REVEST.LISO EXTRA EN FACHADAS Revestimiento liso calidad extra fachadas, aplicado con pistola o rodillo, en paramentos verticales y horizontales de fachada, i/limpieza de superficie, mano de imprimación y acabado con dos manos, según NTE-RPP-25/26.			
O01OB230	0,180 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,37	
O01OB240	0,180 h	Ayudante pintura	17,13	3,08	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25FF040	0,250 l	Rev. alta calid. decor. color Fachada	8,41	2,10	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					9,54
		Suma la partida.....			9,54
		Costes indirectos		5,00%	0,48
		TOTAL PARTIDA.....			10,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con DOS CÉNTIMOS					
E27GTM040	m2	P. FACHADAS POLIMEROS ACRÍLICOS Aplicación de mortero acrílico a fricción, como revestimiento protector y decorativo para fachadas a capa gruesa sobre fondos irregulares y como acabado del Sistema de Aislamiento Térmico WallTerm, a base de polímeros acrílicos en emulsión acuosa, carbonatos cálcicos y pigmentos estables a los UV para fachadas, con un consumo de 2,5 Kg/m2, sobre de capa de fondo previa, tendido a llana y posterior fratasado circular o rayado.			
O01OB230	0,240 h	Oficial 1ª pintura	18,70	4,49	
O01OB240	0,240 h	Ayudante pintura	17,13	4,11	
P25FH070	2,500 kg	Revestimiento acrílico	5,09	12,73	
					21,33
		Suma la partida.....			21,33
		Costes indirectos		5,00%	1,07
		TOTAL PARTIDA.....			22,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27GTM060	m2	P. FACHADAS POLIMEROS ACRÍLICOS PIEDRA Aplicación de revestimiento protector y decorativo para fachadas sobre fondos irregulares y enlucidos nuevos u hormigón a base de polímeros acrílicos en dispersión acuosa y partículas coloreadas estables a los UV de color claro u oscuro a pistola, con un consumo de 1 a 2 Kg/m2 y sobre fondo imprimado.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25FH090	2,000 kg	Revestimiento imitación piedra	20,50	41,00	
					46,38
		Suma la partida.....			46,38
		Costes indirectos		5,00%	2,32
		TOTAL PARTIDA.....			48,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E27GTR010	m2	REVESTIMIENTO RUGOSO FACHADAS Revestimiento rugoso aplicado con pistola o rodillo en paramentos verticales y horizontales de fachada, limpieza de superficies, mano de imprimación acrílica, mano de revestimiento liso diluido como fondo y mano de revestimiento rugoso.			
O01OB230	0,140 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,62	
O01OB240	0,140 h	Ayudante pintura	17,13	2,40	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25FF020	0,150 l	Revest. impermeable liso b/color	4,79	0,72	
P25FG020	0,700 l	Revest. buena adher. color rugoso	5,65	3,96	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					10,69
		Suma la partida.....			10,69
		Costes indirectos		5,00%	0,53
		TOTAL PARTIDA.....			11,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E27GTR020	m2	REVESTIMIENTO RUGOSO EXTRA FACH. Revestimiento rugoso extra fachadas aplicado con pistola o rodillo, en paramentos verticales y horizontales de fachada, limpieza de superficies, mano de imprimación acrílica, mano de revestimiento liso diluido como fondo y mano de revestimiento rugoso.			
O01OB230	0,169 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,16	
O01OB240	0,169 h	Ayudante pintura	17,13	2,89	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25FF020	0,150 l	Revest. impermeable liso b/color	4,79	0,72	
P25FG030	0,700 l	Revest. excte. calidad color	5,54	3,88	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					11,64
		Suma la partida.....			11,64
		Costes indirectos		5,00%	0,58
		TOTAL PARTIDA.....			12,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E27GTR030	m2	PINTURA PROYECTADA MARMOLINA Pintura proyectada formada por una mano de imprimación acrílica, triturado de mármol seleccionado y una mano de barniz.			
O01OB230	0,300 h	Oficial 1ª pintura	18,70	5,61	
O01OB240	0,300 h	Ayudante pintura	17,13	5,14	
P25OZ040	0,140 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	1,80	
P25FS010	0,600 kg	Marmolina	4,04	2,42	
P25FE040	0,200 l	Barniz transp. protect. sup. impermeabilizad	9,00	1,80	
P25WW220	0,150 u	Pequeño material	1,13	0,17	
					16,94
		Suma la partida.....			16,94
		Costes indirectos		5,00%	0,85
		TOTAL PARTIDA.....			17,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27GTS010	m2	PINTURA PÉTREA PARA RAYAR Revestimiento pétreo en pasta de capa gruesa para rayado, sobre paramentos verticales, limpieza de superficie, imprimación acrílico, mano de fondo de revestimiento liso y acabado tipo Montoxine.			
O01OB230	0,240 h	Oficial 1ª pintura	18,70	4,49	
O01OB240	0,240 h	Ayudante pintura	17,13	4,11	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25FF020	0,150 l	Revest. impermeable liso b/color	4,79	0,72	
P25FH020	1,000 l	Revest. pétreo pasta rayar col. Montoxine	5,75	5,75	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					16,08
		Suma la partida.....			16,08
		Costes indirectos		5,00%	0,80
		TOTAL PARTIDA.....			16,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E27GTS020	m2	PINTURA PÉTREA PROYECTADA Revestimiento pétreo de capa gruesa proyectado, con acabado sobre paramentos verticales de fachadas, limpieza de superficies, imprimación acrílica, mano de fondo de revestimiento liso y acabado tipo Montotirolo.			
O01OB230	0,240 h	Oficial 1ª pintura	18,70	4,49	
O01OB240	0,240 h	Ayudante pintura	17,13	4,11	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25FF020	0,150 l	Revest. impermeable liso b/color	4,79	0,72	
P25FS040	1,000 l	Revestimiento pétreo proyectar	3,05	3,05	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					13,38
		Suma la partida.....			13,38
		Costes indirectos		5,00%	0,67
		TOTAL PARTIDA.....			14,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
E27GTW030	m2	PINTURA EPOXI Pintura epoxi dos manos tipo Impriepox, i/lijado, limpieza, mano de imprimación epoxi, emplastecido con masilla especial y lijado de parches.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25OU030	0,200 l	Imp. epoxidica 2 comp.	19,18	3,84	
P25PX010	0,250 kg	P.epoxi s/fibra vidr. agua+c	22,51	5,63	
P25WW220	0,150 u	Pequeño material	1,13	0,17	
					15,02
		Suma la partida.....			15,02
		Costes indirectos		5,00%	0,75
		TOTAL PARTIDA.....			15,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E27GTW040	m2	PINTURA IMPERMEABILIZANTE Pintura impermeabilizante especial, i/limpieza de superficie y mano de fondo con selladora.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25OS030	0,070 l	Imprimac. sintética bla. satin.	9,61	0,67	
P25FE010	0,400 l	Impermeabilización elástica ext/int antigote	7,08	2,83	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					8,94
		Suma la partida.....			8,94
		Costes indirectos		5,00%	0,45
		TOTAL PARTIDA.....			9,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27GTW050	m2	PINTURA ELÁSTICA IMPER. FACHADAS Pintura especial fachadas elástica e impermeable tipo Tejamont Elastic, previo lavado de polvo y suciedades superficiales, plastecido grietas con plaste especial, imprimación acrílica y dos manos de acabado.			
O01OB230	0,221 h	Oficial 1ª pintura	18,70	4,13	
O01OB240	0,221 h	Ayudante pintura	17,13	3,79	
P25OF070	0,090 l	Plasmont Fibra Elástico	6,01	0,54	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25WW923	0,750 l	Impermeab.elástico antimoho superf.vert.	4,66	3,50	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					13,09
		Suma la partida.....			13,09
		Costes indirectos		5,00%	0,65
		TOTAL PARTIDA.....			13,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E27GTW060	m2	PINTURA AL CEMENTO Pintura al cemento sobre paramentos interiores de cemento, i/mojado, limpieza y aplicación de dos manos de pintura al cemento aplicada con brocha.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25OP010	0,700 kg	Cemento cola mate beige	2,11	1,48	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					6,92
		Suma la partida.....			6,92
		Costes indirectos		5,00%	0,35
		TOTAL PARTIDA.....			7,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E27GTW070	m2	PINTURA IMPERM. ELÁST. ANTIFISURAS Pintura impermeable elástica con componentes tixotropía (acrílica) con pintura Tecma Paint fachadas aplicada en dos capas con un rendimiento de 1 kg/m2 aplicada con rodillo, previo lavado de polvo plastecido de grietas con plaste especial totalmente rematada.			
O01OB230	0,205 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,83	
O01OB240	0,205 h	Ayudante pintura	17,13	3,51	
P06SR310	1,150 kg	Pintura antifisuras fachadas	4,39	5,05	
P25WW220	1,800 u	Pequeño material	1,13	2,03	
					14,42
		Suma la partida.....			14,42
		Costes indirectos		5,00%	0,72
		TOTAL PARTIDA.....			15,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E27GTW080	m2	PINT.ELÁST.IMPERM.FACH. c/RESINAS Pintura elástica impermeable autoregenerable con resinas de Pliolite Tecmalite fachadas aplicada en dos capas con un rendimiento de 2,5 m2/l., aplicación con rodillo, previo lavado de polvo plastecido de grietas con plaste especial totalmente rematada.			
O01OB230	0,333 h	Oficial 1ª pintura	18,70	6,23	
O01OB240	0,333 h	Ayudante pintura	17,13	5,70	
P06SR320	0,400 kg	Pintura c/resinas fachadas	4,99	2,00	
					13,93
		Suma la partida.....			13,93
		Costes indirectos		5,00%	0,70
		TOTAL PARTIDA.....			14,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27GTW090	m2	PINTURA EPOXI SOBRE HORMIGÓN Pintura epoxi al agua Tecma Pain Ecopox (Satecma), incluyendo lijado mecánico con aspiración de polvo, relleno de microfisuras con mortero epoxi, imprimación con Imprimación E2 Epoxídica y posterior aplicación de dos capas de pintura Tecma Paint Ecopox totalmente acabada.			
O01OB230	0,190 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,55	
O01OB240	0,160 h	Ayudante pintura	17,13	2,74	
P06SR340	0,220 kg	Imprimación E2 epoxídica	12,95	2,85	
P06SR330	0,330 kg	Pintura epoxi	11,93	3,94	
					13,08
		Suma la partida.....			13,08
		Costes indirectos		5,00%	0,65
		TOTAL PARTIDA.....			13,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E27GW010	m2	BARNIZ HIDRÓFUGO FACHADAS Barniz protector impermeabilizante de superficies porosas, aplicado sobre paramentos verticales de fachadas, i/limpieza (ladrillo o cemento).			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25MB110	0,100 l	Barniz ladrillo	6,17	0,62	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					6,06
		Suma la partida.....			6,06
		Costes indirectos		5,00%	0,30
		TOTAL PARTIDA.....			6,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E27GW020	m2	BARNIZ HIDRÓFUGO FACH.SILICONADO Hidrofugante invisible, penetrante siliconado tipo Impersil, aplicable con rodillo, sobre paramentos verticales y horizontales de fachada, i/limpieza (ladrillo, piedra, cemento), aplicado a dos manos.			
O01OB230	0,180 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,37	
O01OB240	0,180 h	Ayudante pintura	17,13	3,08	
P25FE050	0,400 l	Barniz ladrillo-piedra ext/int. mate	7,27	2,91	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					9,59
		Suma la partida.....			9,59
		Costes indirectos		5,00%	0,48
		TOTAL PARTIDA.....			10,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
E27GW040	m2	PINTURA EPOXI Pintura epoxi dos manos tipo Imprieopox, i/lijado, limpieza, mano de imprimación epoxi, emplastecido con masilla especial y lijado de parches.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25OU030	0,200 l	Imp. epoxídica 2 comp.	19,18	3,84	
P25PX010	0,250 kg	P.epoxi s/fibra vidr. agua+c	22,51	5,63	
P25WW220	0,150 u	Pequeño material	1,13	0,17	
					15,02
		Suma la partida.....			15,02
		Costes indirectos		5,00%	0,75
		TOTAL PARTIDA.....			15,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27GW050	m2	PINTURA AL CLOROCAUCHO Pintura al clorocaucho con dos manos a brocha, i/limpieza de superficies y neutralización, plastecido de grietas y mano de imprimación.			
O01OB230	0,177 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,31	
O01OB240	0,177 h	Ayudante pintura	17,13	3,03	
P25OZ040	0,080 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	1,03	
P25WD040	0,050 kg	Disolvente clorocaucho	3,09	0,15	
P25QC020	0,300 kg	P.epoxi 2 comp.parking	18,86	5,66	
P25WW220	0,150 u	Pequeño material	1,13	0,17	
					13,35
Suma la partida.....					13,35
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					14,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con DOS CÉNTIMOS

E27GW060	m2	PINTURA IMPERMEABILIZANTE Pintura impermeabilizante especial, i/limpieza de superficie y mano de fondo con selladora.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25OS030	0,070 l	Imprimac. sintética bla. satin.	9,61	0,67	
P25FE010	0,400 l	Impermeabilización elástica ext/int antigote	7,08	2,83	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					8,94
Suma la partida.....					8,94
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					9,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E27GW070	m2	PINTURA ELÁSTICA IMPERMEABLE FACHADAS Pintura especial fachadas elástica e impermeable tipo Tejamont Elastic, previo lavado de polvo y suciedades superficiales, plastecido grietas con plaste especial, imprimación acrílica y dos manos de acabado.			
O01OB230	0,221 h	Oficial 1ª pintura	18,70	4,13	
O01OB240	0,221 h	Ayudante pintura	17,13	3,79	
P25OF070	0,090 l	Plasmont Fibra Elástico	6,01	0,54	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25WW923	0,750 l	Impermeab.elástico antimoho superf.vert.	4,66	3,50	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					13,09
Suma la partida.....					13,09
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					13,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E27GW080	m2	PINTURA AL CEMENTO Pintura al cemento sobre paramentos interiores de cemento, i/mojado, limpieza y aplicación de dos manos de pintura al cemento aplicada con brocha.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25OP010	0,700 kg	Cemento cola mate beige	2,11	1,48	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					6,92
Suma la partida.....					6,92
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					7,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27GW115	m2	PINTURA AL SILICATO MINERAL Pintura mineral al silicato sobre paramento de hormigón o enfoscado, previa mano de imprimación y limpieza.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25FI010	0,330 l	P. mineral inorg. máx adhesión	12,06	3,98	
P25FI020	0,150 l	Solución de silicato transparente	8,43	1,26	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					10,73
		Suma la partida.....			10,73
		Costes indirectos		5,00%	0,54
		TOTAL PARTIDA.....			11,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E27GW120	m2	P. SILICATO LISO EXTERIOR BL./COLOR Pintura mineral para fachadas, a base de silicato potásico, (cumple norma DIN 18363 Pfo.2.4.1) lisa, mate total, de alta opacidad y alta permeabilidad al agua y vapor de agua.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25FI010	0,330 l	P. mineral inorg. máx adhesión	12,06	3,98	
P25FI030	0,167 l	P. silicato liso ext. bl./col.	13,01	2,17	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					11,64
		Suma la partida.....			11,64
		Costes indirectos		5,00%	0,58
		TOTAL PARTIDA.....			12,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E27GW130	m2	P. SILICATO T. FINA EXTERIOR BL./COLOR Pintura mineral de alto cuerpo para fachadas, a base de silicato potásico (cumple norma DIN 18363 Pfo.2.4.1) texturado fino con extendedores minerales y arena fina de cuarzo, mate total, de alta opacidad y alta permeabilidad al agua y vapor de agua.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25FI010	0,330 l	P. mineral inorg. máx adhesión	12,06	3,98	
P25FI040	0,250 l	P. silicato text.fina ext. bl./col.	13,69	3,42	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					12,89
		Suma la partida.....			12,89
		Costes indirectos		5,00%	0,64
		TOTAL PARTIDA.....			13,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E27GW140	m2	HIDROFUGANTE AL POLIXANO INCOLORO Hidrofugante para superficies minerales, al polisiloxano de alta calidad, completamente incoloro, no deja película.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25FE070	0,500 l	Fluido hidrof.no peliculante incoloro	7,67	3,84	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					9,33
		Suma la partida.....			9,33
		Costes indirectos		5,00%	0,47
		TOTAL PARTIDA.....			9,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27GX010	m2	P. IMITACIÓN TIERRAS ANTIGUAS CLÁSICAS Pintura al agua estireno-acrítica, ignífuga y lavable para exteriores, alta decoración locales o edificios históricos, imitación tierras clásicas italianas. Dos manos de fondo opaco coloreado con tóner color tierras elegido, la primera al 25-40% de agua y la segunda al 15-20%, aplicadas a rodillo, brocha o pistola; posterior base neutra con 1/2 tóner color tierras elegido, aplicada con paletina especial en trazos de 1-2 m2. máx. ; tras 10-12 minutos, repaso posterior general de igualación con espátula mas grande y aplicación a las 48 horas de capa final de Protector AP.			
O01OB230	0,482 h	Oficial 1ª pintura	18,70	9,01	
O01OB240	0,482 h	Ayudante pintura	17,13	8,26	
P25VC010	0,200 l	Fondo opaco	12,20	2,44	
P25VC020	0,200 l	Base neutra	26,35	5,27	
P25VC030	0,010 l	Toner color tierras clásicas	2,80	0,03	
P25VC040	0,070 l	Protector AP	17,97	1,26	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					26,38
		Suma la partida.....			26,38
		Costes indirectos		5,00%	1,32
		TOTAL PARTIDA.....			27,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E27GX020	m2	REVEST.A LA CAL EFEC. ENLUCIDO ANTIGUO Revestimiento exterior a la cal, efecto satinado clásico liso de los antiguos enlucidos; permeable, transpirable, inerte, ignífugo, anticriptogámico y envejecimiento noble. Limpieza del soporte y aplicación previa de Imprimación a la cal; primera capa con llana de acero de pasta especial cal/mármol a base de cal envejecida, tierras de colores naturales, polvo de mármol, pigmentos inorgánicos y aditivos; tras endurecer, segunda capa también con la llana y todavía en húmedo frotar con esponja para acabado rústico o con la llana muy limpia para acabado liso brillante de efecto satinado			
O01OB230	0,528 h	Oficial 1ª pintura	18,70	9,87	
O01OB240	0,528 h	Ayudante pintura	17,13	9,04	
P25VC090	0,150 l	Imprimación a la cal	9,12	1,37	
P25VC100	2,000 kg	Pasta especial de cal y mármol	2,94	5,88	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					26,27
		Suma la partida.....			26,27
		Costes indirectos		5,00%	1,31
		TOTAL PARTIDA.....			27,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E27GX030	m2	REVEST.A LA CAL EFEC.ANTIGUA PINT. MURAL Revestimiento de cal con efecto de pintura mural coloreada clásica o antigua; adecuada para restauración o renovación de construcciones antiguas, permite aplicar fácilmente efectos antiguos a los paramentos verticales. Limpieza previa e Imprimación a la cal; acabado clásico, dos capas de pasta de cal grasa diluidas al 40% con agua, aplicadas con paletina plana y ancha y doce horas entre ellas; acabado antiguo, se aplicará además, con esponja natural o paletina y movimientos cruzados, dos partes de la pasta de cal grasa con diez de Imprimación a la cal: el acabado final, siempre duradero y transpirable, dependerá estéticamente de los pigmentos, tierras naturales, gestos y proporciones utilizados.			
O01OB230	0,636 h	Oficial 1ª pintura	18,70	11,89	
O01OB240	0,636 h	Ayudante pintura	17,13	10,89	
P25VC090	0,170 l	Imprimación a la cal	9,12	1,55	
P25VC110	0,450 kg	Pasta de cal grasa envejecida	4,09	1,84	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					26,28
		Suma la partida.....			26,28
		Costes indirectos		5,00%	1,31
		TOTAL PARTIDA.....			27,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27GX040	m2	REVEST.CONT. ARENA CUARZO CERAMIZADA Revestimiento continuo de arena de cuarzo ceramizada, alta calidad, gran resistencia mecánica, abrasión o cambios climáticos; impermeable, transpirable y lavable. Preparación soporte con capa de fondo cuarzo base en color deseado, diluido 1:1 con agua; proyectar el revestimiento de cuarzo coloreado, con pistola de gravedad para pastas densas, con boquilla de 4-7 mm- y 2,5/4 atm. de presión, evitando la aplicación con lluvia, viento o calor elevados.			
O01OB230	0,375 h	Oficial 1ª pintura	18,70	7,01	
O01OB240	0,375 h	Ayudante pintura	17,13	6,42	
P25VD070	0,200 l	Pintura fondo a base de arena de cuarzo	9,37	1,87	
P25VD080	2,500 kg	Revestimiento cuarzo ceramizado continuo	4,34	10,85	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					26,26
		Suma la partida.....			26,26
		Costes indirectos		5,00%	1,31
		TOTAL PARTIDA.....			27,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E27HA010	m2	PINTURA MINIO ELECTROLÍTICO Imprimación alcidica anticorrosiva al minio electrolítico sobre carpintería metálica de hierro, previo desengrasado y cepillado con púas de acero, aplicado a dos manos.			
O01OB230	0,132 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,47	
P25OU060	0,220 l	Minio de plomo marino	12,16	2,68	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					5,21
		Suma la partida.....			5,21
		Costes indirectos		5,00%	0,26
		TOTAL PARTIDA.....			5,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E27HA020	m2	ANTIOXID.S/PLOMO S/ESTRUCT.METÁL Imprimación antioxidante sin plomo, sobre estructura metálica no vista, i/limpieza según normas SIS-055900 en grado ST-2 y pintado con una capa de antioxidante.			
O01OB230	0,075 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,40	
O01OB240	0,075 h	Ayudante pintura	17,13	1,28	
P25OU020	0,220 l	Imp. anticorrosiva minio blanco	11,49	2,53	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					5,32
		Suma la partida.....			5,32
		Costes indirectos		5,00%	0,27
		TOTAL PARTIDA.....			5,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E27HA030	m2	IMPRIMACIÓN GALVANIZADOS Imprimación wash primer para galvanizados y metales no féreos, previa limpieza de la superficie, aplicado con brocha o pistola, según NTE-RPP-1.			
O01OB230	0,116 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,17	
O01OB240	0,116 h	Ayudante pintura	17,13	1,99	
P25OU070	0,100 l	Imp.met.no ferreos	9,86	0,99	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					5,26
		Suma la partida.....			5,26
		Costes indirectos		5,00%	0,26
		TOTAL PARTIDA.....			5,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27HA040	m2	IMPRIMACIÓN METAL Imprimación anticorrosiva para metales a base de pigmentos de minio de plomo, previo raspado de óxido mediante cepillo metálico y limpieza de la superficie, aplicado con brocha o pistola, según NTE-RPP-2.			
O01OB230	0,067 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,25	
O01OB240	0,067 h	Ayudante pintura	17,13	1,15	
P25OU060	0,220 l	Minio de plomo marino	12,16	2,68	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					5,19
		Suma la partida.....			5,19
		Costes indirectos		5,00%	0,26
		TOTAL PARTIDA.....			5,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E27HA050	m2	IMPRIMACION EPOXICA METALES Imprimación epoxídica de dos componentes para metales tipo Imprieopox, previo raspado de óxido mediante cepillo metálico y limpieza de superficies, aplicado con brocha o pistola, según NTE-RPP-2.			
O01OB230	0,020 h	Oficial 1ª pintura	18,70	0,37	
O01OB240	0,020 h	Ayudante pintura	17,13	0,34	
P25OU030	0,300 l	Imp. epoxídica 2 comp.	19,18	5,75	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					6,57
		Suma la partida.....			6,57
		Costes indirectos		5,00%	0,33
		TOTAL PARTIDA.....			6,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E27HEA010	m2	POLIURETANO SATINADO ALTA PROTECCIÓN Sistema protector antioxidante de acabado satinado, poliuretano de dos componentes de alta resistencia, previa chorreado al grado Sa 21/2 (ISO 8501-1:1998) y con superficie limpia, seca y libre de cualquier contaminación, aplicación de dos manos de la imprimación antioxidante epoximastic de dos componentes, "surface tolerant" de alto contenido en sólidos y dos manos de poliuretano, siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica.			
O01OB230	0,173 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,24	
O01OB240	0,173 h	Ayudante pintura	17,13	2,96	
P25RI080	0,225 l	Recubrimiento epoxi anticorrosivo	20,50	4,61	
P25FE100	0,318 l	Imprimación poliuretano satinado	22,91	7,29	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					18,21
		Suma la partida.....			18,21
		Costes indirectos		5,00%	0,91
		TOTAL PARTIDA.....			19,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E27HEA020	m2	POLIURETANO BRILLANTE ALTA PROTECCIÓN Sistema protector antioxidante de acabado satinado, poliuretano de dos componentes de alta resistencia, previa chorreado al grado Sa 21/2 (ISO 8501-1:1998) y con superficie limpia, seca y libre de cualquier contaminación, aplicación de dos manos de la imprimación antioxidante epoximastic de dos componentes, "surface tolerant" de alto contenido en sólidos y dos manos del poliuretano, siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica.			
O01OB230	0,173 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,24	
O01OB240	0,173 h	Ayudante pintura	17,13	2,96	
P25FE110	0,200 l	Imprimación poliuretano brillo	21,92	4,38	
P25RI080	0,225 l	Recubrimiento epoxi anticorrosivo	20,50	4,61	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					15,30
		Suma la partida.....			15,30
		Costes indirectos		5,00%	0,77
		TOTAL PARTIDA.....			16,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27HEA030	m2	ACRÍLICO AL DISOLV. SECADO RÁPIDO Sistema protector antioxidante de acabado satinado, formulado con resinas acrílicas en disolventes orgánicos, previa cepillado de la superficie St 2 (ISO 8501-1:1998) y con superficie limpia, seca y libre de cualquier contaminación, aplicación de una mano de la imprimación antioxidante alquídica con fosfato de zinc y dos manos de imprimación acrílica. siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25RO120	0,134 l	Imprimación alquídica de secado rápido	10,94	1,47	
P25FE130	0,294 l	Imprimación acrílica protec. acero/hormigón	11,36	3,34	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					10,30
		Suma la partida.....			10,30
		Costes indirectos		5,00%	0,52
		TOTAL PARTIDA.....			10,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E27HEC010	m2	ESMALTE SATINADO S/METAL Pintura al esmalte satinado, dos manos y una mano de minio o antioxidante sobre carpintería metálica o cerrajería, i/rascado de los óxidos y limpieza manual.			
O01OB230	0,350 h	Oficial 1ª pintura	18,70	6,55	
P25OU060	0,350 l	Minio de plomo marino	12,16	4,26	
P25JA100	0,200 l	E. laca poliuret. satinada color	15,59	3,12	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					14,02
		Suma la partida.....			14,02
		Costes indirectos		5,00%	0,70
		TOTAL PARTIDA.....			14,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E27HEC020	m2	ESMALTE SINTÉTICO BRILL.S/METAL Pintura al esmalte brillante dos manos y una mano de imprimación de minio o antioxidante sobre carpintería metálica o cerrajería, i/rascado de los óxidos y limpieza manual.			
O01OB230	0,239 h	Oficial 1ª pintura	18,70	4,47	
O01OB240	0,239 h	Ayudante pintura	17,13	4,09	
P25OU060	0,200 l	Minio de plomo marino	12,16	2,43	
P25JA080	0,200 l	E. glicero. 1ªcal. col. bri.	17,43	3,49	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					14,57
		Suma la partida.....			14,57
		Costes indirectos		5,00%	0,73
		TOTAL PARTIDA.....			15,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E27HEC030	m2	ESMALTE SINTÉTICO MATE S/METAL Pintura al esmalte mate, dos manos y una mano de imprimación de minio o antioxidante sobre carpintería metálica o cerrajería, i/rascado de los óxidos y limpieza manual.			
O01OB230	0,377 h	Oficial 1ª pintura	18,70	7,05	
P25OU060	0,350 l	Minio de plomo marino	12,16	4,26	
P25JA090	0,200 l	E. glicero. 1ªcal. b/n mate	17,54	3,51	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					14,91
		Suma la partida.....			14,91
		Costes indirectos		5,00%	0,75
		TOTAL PARTIDA.....			15,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27HEC040	m2	ESMALTE SINTÉT. S/METAL GALVAN.C/GRIS Pintura al esmalte sintético color gris, dos manos sobre carpintería de chapa galvanizada o aluminio y metales no férricos, i/limpieza, desengrasado manual, imprimación de wash primer y acabado con esmalte.			
O01OB230	0,395 h	Oficial 1ª pintura	18,70	7,39	
P25OU070	0,350 l	Imp.met.no ferreos	9,86	3,45	
P25JA150	0,200 l	E. met. max. cal. Met	18,11	3,62	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					14,55
		Suma la partida.....			14,55
		Costes indirectos		5,00%	0,73
		TOTAL PARTIDA.....			15,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E27HEC050	m2	PINTURA ESMALTE ESTRUCTURA MET. Pintura sobre perfiles laminados, con una mano de minio de plomo electrolítico y dos manos de esmalte graso, i/cepillado del soporte.			
O01OB230	0,350 h	Oficial 1ª pintura	18,70	6,55	
O01OB240	0,350 h	Ayudante pintura	17,13	6,00	
P25OU080	0,200 l	Minio electrolítico	12,86	2,57	
P25JA010	0,250 l	Esmalte agua standard b/n mate	10,68	2,67	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					17,90
		Suma la partida.....			17,90
		Costes indirectos		5,00%	0,90
		TOTAL PARTIDA.....			18,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E27HEC060	m2	ESMALTE POLIUR.ALIFÁTICO 2 COMP. Esmalte poliuretano alifático 2 comp., de acabado brillante sobre carpintería metálica, imprimado con imprimación antioxidante poliuretano 2 componentes, limpieza, eliminación de óxidos y desengrasado.			
O01OB230	0,350 h	Oficial 1ª pintura	18,70	6,55	
O01OB240	0,350 h	Ayudante pintura	17,13	6,00	
P25OU050	0,200 l	Imp. antiox.+cat amb.	15,69	3,14	
P25JM030	0,150 l	E. poliuretano Acipol (2 comp.)	24,74	3,71	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					19,51
		Suma la partida.....			19,51
		Costes indirectos		5,00%	0,98
		TOTAL PARTIDA.....			20,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E27HEC070	m2	ESMALTE ACRÍLICO SEMIBR.AL AGUA Pintura esmalte acrílico al agua acabado semi-brillo, sobre carpintería metálica, madera o PVC, incluso imprimación antioxidante.			
O01OB230	0,350 h	Oficial 1ª pintura	18,70	6,55	
O01OB240	0,350 h	Ayudante pintura	17,13	6,00	
P25OU030	0,200 l	Imp. epoxidica 2 comp.	19,18	3,84	
P25JC010	0,150 l	Esmal. al agua semibrill. bla.	13,89	2,08	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					18,58
		Suma la partida.....			18,58
		Costes indirectos		5,00%	0,93
		TOTAL PARTIDA.....			19,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27HEC080	m2	ESM. EF. FORJA NEG./COLOR EXTERIOR Esmaltado aspecto forja, para superficies metálicas (hierro, acero) con esmalte de hierro micáceo de textura fina, basado en resinas alquídicas al disolvente, antioxidante, con gran resistencia a la intemperie y bajo olor. En superficies nuevas o no tratadas anteriormente aplicar 2 manos esmalte a brocha, rodillo o pistola. Si se desea mayor protección antioxidante aplicar previamente 1 mano de imprimación anti-corrosiva de alto contenido en sólidos.			
O01OB230	0,350 h	Oficial 1ª pintura	18,70	6,55	
P25OU060	0,350 l	Minio de plomo marino	12,16	4,26	
P25RO050	0,100 l	E. ef.forja negro/color ext. b.disol.	12,12	1,21	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					12,11
		Suma la partida.....			12,11
		Costes indirectos		5,00%	0,61
		TOTAL PARTIDA.....			12,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E27HEC090	m2	ESM. BRILLO EXTERIOR Esmaltado para superficies metálicas (hierro, acero), con esmalte sintético de alto brillo, en base disolvente con máxima resistencia al exterior. Aplicando 2 manos de producto directamente sobre el metal o previa aplicación de 1 mano imprimación especial antioxidante para metal.			
O01OB230	0,350 h	Oficial 1ª pintura	18,70	6,55	
P25OU060	0,350 l	Minio de plomo marino	12,16	4,26	
P25RO060	0,070 l	E. brillo ext. b. disolvente	11,29	0,79	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					11,69
		Suma la partida.....			11,69
		Costes indirectos		5,00%	0,58
		TOTAL PARTIDA.....			12,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E27HEC095	m2	ESMALTE SATINADO EXTERIOR PROCOLOR Esmaltado de todo tipo de superficies de madera (ventanas, puertas, estructuras, vallas, celosías) de maderas blandas, medias y duras, satinado en base disolvente con máxima resistencia al exterior. Aplicando 2 manos de producto directamente sobre la madera o previa aplicación de 1 mano imprimación selladora especial para madera.			
O01OB230	0,350 h	Oficial 1ª pintura	18,70	6,55	
P25OU060	0,350 l	Minio de plomo marino	12,16	4,26	
P25RO060	0,070 l	E. brillo ext. b. disolvente	11,29	0,79	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					11,69
		Suma la partida.....			11,69
		Costes indirectos		5,00%	0,58
		TOTAL PARTIDA.....			12,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E27HEC100	m2	ESM. MATE/SATINADO INT. BL./COL. Esmaltado de superficies metálicas con esmalte al agua basado en resinas acrílicas y de poliuretano resistentes al roce. En superficies nuevas preparar con 1 mano de Imprimación acrílica con poliuretano y 2 manos de acabado aplicado a brocha, rodillo de esmaltar o pistola.			
O01OB230	0,350 h	Oficial 1ª pintura	18,70	6,55	
P25OU060	0,350 l	Minio de plomo marino	12,16	4,26	
P25RO070	0,091 l	E. mat./sat. int. bl./color b.agua	23,50	2,14	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					13,04
		Suma la partida.....			13,04
		Costes indirectos		5,00%	0,65
		TOTAL PARTIDA.....			13,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27HET010	m	P.ESMALTE SOBRE TUBO DES<10 cm. Pintura al esmalte sobre tubos, i/limpieza y capa antioxidante con un desarrollo inferior a 10 cm., s/normas DIN.			
O01OB230	0,119 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,23	
P25OU050	0,050 l	Imp. antiox.+cat amb.	15,69	0,78	
P25JA080	0,020 l	E. glicero. 1ªcal. col. bri.	17,43	0,35	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					3,42
		Suma la partida.....			3,42
		Costes indirectos		5,00%	0,17
		TOTAL PARTIDA.....			3,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E27HET020	m	P.ESMALTE S/TUBO DES.10 a 20 cm. Pintura al esmalte sobre tubos, i/limpieza y capa antioxidante con un desarrollo entre 10 y 20 cm., s/normas DIN.			
O01OB230	0,114 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,13	
P25OU050	0,050 l	Imp. antiox.+cat amb.	15,69	0,78	
P25JA080	0,025 l	E. glicero. 1ªcal. col. bri.	17,43	0,44	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					3,44
		Suma la partida.....			3,44
		Costes indirectos		5,00%	0,17
		TOTAL PARTIDA.....			3,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E27HET030	m	P.ESMALTE S/TUBO DES.20 a 50 cm. Pintura al esmalte sobre tubos, i/limpieza y capa antioxidante con un desarrollo entre 20 y 50 cm., s/normas DIN.			
O01OB230	0,077 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,44	
P25OU050	0,080 l	Imp. antiox.+cat amb.	15,69	1,26	
P25JA080	0,050 l	E. glicero. 1ªcal. col. bri.	17,43	0,87	
P25WW220	1,000 u	Pequeño material	1,13	1,13	
					4,70
		Suma la partida.....			4,70
		Costes indirectos		5,00%	0,24
		TOTAL PARTIDA.....			4,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E27HET040	m	P.ESMALTE S/TUBO DES.>50 cm. Pintura al esmalte sobre tubos, i/limpieza y capa antioxidante con un desarrollo superior a 50 cm., s/normas DIN.			
O01OB230	0,396 h	Oficial 1ª pintura	18,70	7,41	
P25OU100	0,100 l	Imp. antioxid. semi-mate	11,61	1,16	
P25JA080	0,100 l	E. glicero. 1ªcal. col. bri.	17,43	1,74	
P25WW220	1,000 u	Pequeño material	1,13	1,13	
					11,44
		Suma la partida.....			11,44
		Costes indirectos		5,00%	0,57
		TOTAL PARTIDA.....			12,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con UN CÉNTIMOS					
E27HS010	m2	MARTELE COLOR Pintura al marteles color con pistola sobre carpintería metálica, i/limpieza, mano de imprimación y acabado a dos manos.			
O01OB230	0,300 h	Oficial 1ª pintura	18,70	5,61	
O01OB240	0,300 h	Ayudante pintura	17,13	5,14	
P25OU020	0,200 l	Imp. anticorrosiva minio blanco	11,49	2,30	
P25JM050	0,200 l	Esmalte martelé	18,84	3,77	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					16,93
		Suma la partida.....			16,93
		Costes indirectos		5,00%	0,85
		TOTAL PARTIDA.....			17,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27HS020	u	PINTURA ANTICALÓRICA RADIADOR			
		Pintura anticalórica de elemento radiador, i/limpieza y dos manos a pistola.			
O01OB230	0,186 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,48	
P25JL010	0,015 l	E.pol.acrí+cat.muy brill.col.Acropol Es	22,59	0,34	
P25WW220	0,020 u	Pequeño material	1,13	0,02	
					3,84
		Suma la partida.....			3,84
		Costes indirectos		5,00%	0,19
		TOTAL PARTIDA.....			4,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E27HS030	m2	PINTURA TIPO FERRO			
		Pintura tipo ferro sobre soporte metálico dos manos y una mano de minio electrolítico, i/raspados de óxidos y limpieza manual.			
O01OB230	0,256 h	Oficial 1ª pintura	18,70	4,79	
O01OB240	0,256 h	Ayudante pintura	17,13	4,39	
P25OU020	0,200 l	Imp. anticorrosiva minio blanco	11,49	2,30	
P25JM010	0,300 l	E. metálico rugoso Ferrum	17,33	5,20	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					16,79
		Suma la partida.....			16,79
		Costes indirectos		5,00%	0,84
		TOTAL PARTIDA.....			17,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E27HS040	m2	BARNIZ ANTIOXIDANTE			
		Barniz antioxidante sobre carpintería metálica, i/limpieza y capa antioxidante.			
O01OB230	0,497 h	Oficial 1ª pintura	18,70	9,29	
P25OU090	0,050 l	Neutralizador de oxido	28,92	1,45	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					10,80
		Suma la partida.....			10,80
		Costes indirectos		5,00%	0,54
		TOTAL PARTIDA.....			11,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E27HS050	m2	ESMALTE AL AGUA ORO/PLATA			
		Esmalte acrílico al agua, resistente al envejecimiento, metalizado efecto purpurina oro-plata, para metal, madera, obra.			
O01OB230	0,350 h	Oficial 1ª pintura	18,70	6,55	
O01OB240	0,350 h	Ayudante pintura	17,13	6,00	
P25OU050	0,200 l	Imp. antiox.+cat amb.	15,69	3,14	
P25JC020	0,250 l	Esmal. al agua oro/plata metal	69,34	17,34	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					33,14
		Suma la partida.....			33,14
		Costes indirectos		5,00%	1,66
		TOTAL PARTIDA.....			34,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E27HS060	m2	ESMALTE MULTIADHERENTE SIN OLOR, BRILLO			
		Esmalte acrílico multiadherente brillante, sin olor, para metal, madera, obra.			
O01OB230	0,300 h	Oficial 1ª pintura	18,70	5,61	
O01OB240	0,300 h	Ayudante pintura	17,13	5,14	
P25OS030	0,200 l	Imprimac. sintética bla. satin.	9,61	1,92	
P25JC030	0,300 l	E. multiadherente sin olor brill	15,11	4,53	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					17,31
		Suma la partida.....			17,31
		Costes indirectos		5,00%	0,87
		TOTAL PARTIDA.....			18,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27MA010	m2	PINTURA DECAPANTE S/MADERA-METAL			
		Pintura decapante sobre carpintería de madera o metálica, i/limpieza total del soporte.			
O01OB230	0,814 h	Oficial 1ª pintura	18,70	15,22	
O01OB240	0,814 h	Ayudante pintura	17,13	13,94	
P25PT010	0,800 l	Decapante universal	19,30	15,44	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					44,66
		Suma la partida.....			44,66
		Costes indirectos		5,00%	2,23
		TOTAL PARTIDA.....			46,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E27MA020	m2	IMPRIMACIÓN MADERA			
		Imprimación para madera a base de aceite de linaza, barniz graso y resinas, previa limpieza de la superficie, aplicada a brocha o pistola, según NTE-RPP-3.			
O01OB230	0,140 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,62	
O01OB240	0,140 h	Ayudante pintura	17,13	2,40	
P25MA010	0,100 l	Tapapor. nitrocel. incol.	5,25	0,53	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					5,61
		Suma la partida.....			5,61
		Costes indirectos		5,00%	0,28
		TOTAL PARTIDA.....			5,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E27MA030	m2	PINTURAS FUNGICIDAS S/MADERA			
		Pinturas fungicidas sobre madera, i/lijado, mano de preparación incolora, dos manos de producto pigmentado y baño final de barniz incoloro brillante o satinado.			
O01OB230	0,324 h	Oficial 1ª pintura	18,70	6,06	
O01OB240	0,324 h	Ayudante pintura	17,13	5,55	
P25PD010	0,090 l	Aditivo antibacteria.pint.agua	23,98	2,16	
P25MT010	0,220 l	Poliu. tapapo. bla. mate	9,45	2,08	
P25MB040	0,100 l	Barniz sintét. universal satinado	15,23	1,52	
P25WW220	0,150 u	Pequeño material	1,13	0,17	
					17,54
		Suma la partida.....			17,54
		Costes indirectos		5,00%	0,88
		TOTAL PARTIDA.....			18,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E27MA040	m2	PINTURA BACTERICIDA S/MADERA			
		Pinturas bactericida en maderas de poro abierto, i/lijado, mano de preparación incolora, dos manos de producto pigmentado y mano final de barniz incoloro brillante o satinado.			
O01OB230	0,345 h	Oficial 1ª pintura	18,70	6,45	
O01OB240	0,345 h	Ayudante pintura	17,13	5,91	
P25PD010	0,085 l	Aditivo antibacteria.pint.agua	23,98	2,04	
P25MT010	0,150 l	Poliu. tapapo. bla. mate	9,45	1,42	
P25MB040	0,100 l	Barniz sintét. universal satinado	15,23	1,52	
P25WW220	0,150 u	Pequeño material	1,13	0,17	
					17,51
		Suma la partida.....			17,51
		Costes indirectos		5,00%	0,88
		TOTAL PARTIDA.....			18,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27MBA010	m2	BARNIZ MADERA VELERO (TRANSP.) Barnizado de carpintería de madera interior o exterior con barniz velero alcidico uretanado brillante, acabado transparente, dos manos, incluso imprimación y lijado.			
O01OB230	0,373 h	Oficial 1ª pintura	18,70	6,98	
O01OB240	0,373 h	Ayudante pintura	17,13	6,39	
P25MP010	0,110 l	Barniz pol. tapapo. sat.	8,30	0,91	
P25MB020	0,150 l	Barniz alcidic. ambte. marino brill. velero	14,40	2,16	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					16,50
		Suma la partida.....			16,50
		Costes indirectos		5,00%	0,83
		TOTAL PARTIDA.....			17,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E27MBA020	m2	BARNIZ MADERA ALTA MONTAÑA Barnizado de carpintería de madera interior o exterior con barniz alcidico uretanado elástico resistente a climas extremos, con acabado brillo o transparente, dos manos, incluso imprimación y lijado.			
O01OB230	0,683 h	Oficial 1ª pintura	18,70	12,77	
P25MP010	0,110 l	Barniz pol. tapapo. sat.	8,30	0,91	
P25MB030	0,200 l	Barniz alcidic. alt. mont.	14,82	2,96	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					16,70
		Suma la partida.....			16,70
		Costes indirectos		5,00%	0,84
		TOTAL PARTIDA.....			17,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E27MBA030	m	BARNIZ RODAPIÉ O MOLDURA<10 cm. MATE Barniz sobre rodapié o moldura de madera de 0,10 m., i/lijado, mano de tapaporos, relijado y dos manos de barniz.			
O01OB230	0,138 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,58	
P25MA010	0,012 l	Tapapor. nitrocel. incol.	5,25	0,06	
P25MB050	0,024 l	Barniz sint. mate. int/ext	10,85	0,26	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					2,96
		Suma la partida.....			2,96
		Costes indirectos		5,00%	0,15
		TOTAL PARTIDA.....			3,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
E27MBA040	m	BARNIZ RODAPIÉ O MOLDURA 10 a 20 cm. MATE Barniz sobre rodapié o moldura de madera de 0,10 a 0,20 m., i/lijado, mano de tapaporos, relijado y dos manos de barniz.			
O01OB230	0,121 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,26	
P25MA010	0,024 l	Tapapor. nitrocel. incol.	5,25	0,13	
P25MB050	0,048 l	Barniz sint. mate. int/ext	10,85	0,52	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					2,97
		Suma la partida.....			2,97
		Costes indirectos		5,00%	0,15
		TOTAL PARTIDA.....			3,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E27MBA050	m	BARNIZADO DE MAMPERLÁN SATINADO Barnizado de mamperlán de madera, de 15 cm. de desarrollo, incluso limpieza y lijado, mano de tapaporos y dos de barniz.			
O01OB230	0,120 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,24	
O01OB240	0,120 h	Ayudante pintura	17,13	2,06	
P25MA010	0,010 l	Tapapor. nitrocel. incol.	5,25	0,05	
P25MB040	0,020 l	Barniz sintét. universal satinado	15,23	0,30	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					4,71
		Suma la partida.....			4,71
		Costes indirectos		5,00%	0,24
		TOTAL PARTIDA.....			4,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27MBC010	m2	BARNIZ MADERA SATINADO 2 MAN. Barnizado de carpintería de madera, interior o exterior con barniz uretanado con acabado satinado, dos manos.			
O01OB230	0,250 h	Oficial 1ª pintura	18,70	4,68	
O01OB240	0,250 h	Ayudante pintura	17,13	4,28	
P25MB040	0,250 l	Barniz sintét. universal satinado	15,23	3,81	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					12,83
		Suma la partida.....			12,83
		Costes indirectos		5,00%	0,64
		TOTAL PARTIDA.....			13,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E27MBC020	m2	BARNIZ MADERA MATE 2 MAN. Barnizado carpintería de madera interior o exterior con barniz sintético con acabado mate, dos manos.			
O01OB230	0,250 h	Oficial 1ª pintura	18,70	4,68	
O01OB240	0,250 h	Ayudante pintura	17,13	4,28	
P25MB050	0,250 l	Barniz sint. mate. int/ext	10,85	2,71	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					11,73
		Suma la partida.....			11,73
		Costes indirectos		5,00%	0,59
		TOTAL PARTIDA.....			12,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
E27MBC030	m2	BARNIZ MADERA INT.BRILLANT.2 MAN. Barnizado de carpintería de madera interior o exterior con dos manos de barniz sintético brillante.			
O01OB230	0,272 h	Oficial 1ª pintura	18,70	5,09	
O01OB240	0,272 h	Ayudante pintura	17,13	4,66	
P25MB010	0,250 kg	Pintura hidrófuga (barniz)	7,27	1,82	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					11,63
		Suma la partida.....			11,63
		Costes indirectos		5,00%	0,58
		TOTAL PARTIDA.....			12,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E27MBC040	m2	BARNIZ MADERA INT.SEMIMATE 2 MAN+TAPAPOROS Barnizado de carpintería de madera interior, dos manos de barniz sintético semimate, una mano de imprimación y lijado.			
O01OB230	0,324 h	Oficial 1ª pintura	18,70	6,06	
O01OB240	0,324 h	Ayudante pintura	17,13	5,55	
P25MA010	0,110 l	Tapapor. nitrocel. incol.	5,25	0,58	
P25MB050	0,250 l	Barniz sint. mate. int/ext	10,85	2,71	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					14,96
		Suma la partida.....			14,96
		Costes indirectos		5,00%	0,75
		TOTAL PARTIDA.....			15,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
E27MBC050	m2	BARNIZ MADERA EXTERIOR 3 MANOS Barnizado de carpintería de madera exterior con tres manos de barniz sintético satinado.			
O01OB230	0,354 h	Oficial 1ª pintura	18,70	6,62	
O01OB240	0,354 h	Ayudante pintura	17,13	6,06	
P25MB040	0,300 l	Barniz sintét. universal satinado	15,23	4,57	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					17,31
		Suma la partida.....			17,31
		Costes indirectos		5,00%	0,87
		TOTAL PARTIDA.....			18,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27MBC070	m2	BARNIZ LACA A MUÑEQUILLA Barniz laca o nitrocelulósica incolora, brillante, mate o satinado, aplicado a muñequilla.			
O01OB230	0,560 h	Oficial 1ª pintura	18,70	10,47	
O01OB240	0,560 h	Ayudante pintura	17,13	9,59	
P25MA010	0,200 l	Tapapor. nitrocel. incol.	5,25	1,05	
P25MC080	0,400 l	Laca nitroc. incol. satinada	4,45	1,78	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					22,95
Suma la partida.....					22,95
Costes indirectos					1,15
TOTAL PARTIDA.....					24,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E27MBC080	m2	BARNIZADO CON POLIURETANO Barnizado con poliuretano sobre carpintería de madera, dos manos, lijado y afinado, aplicación de barniz poliuretano diluido y lijado.			
O01OB230	0,366 h	Oficial 1ª pintura	18,70	6,84	
O01OB240	0,366 h	Ayudante pintura	17,13	6,27	
P25WD060	0,110 kg	Disolvente barniz poliuretano	3,81	0,42	
P25JM030	0,200 l	E. poliuretano Acropol (2 comp.)	24,74	4,95	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					18,54
Suma la partida.....					18,54
Costes indirectos					0,93
TOTAL PARTIDA.....					19,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E27ME010	m2	ESMALTE SATINADO S/MADERA Pintura al esmalte satinado sobre carpintería de madera, i/lijado, imprimación, plastecido, mano de fondo y acabado con una mano de esmalte.			
O01OB230	0,310 h	Oficial 1ª pintura	18,70	5,80	
O01OB240	0,310 h	Ayudante pintura	17,13	5,31	
P25MA030	0,130 l	Imp. p. abierto fungi. incol.	9,30	1,21	
P25OS030	0,200 l	Imprimac. sintética bla. satin.	9,61	1,92	
P25JA100	0,250 l	E. laca poliuret. satinada color	15,59	3,90	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					18,23
Suma la partida.....					18,23
Costes indirectos					0,91
TOTAL PARTIDA.....					19,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E27ME020	m2	ESMALTE BRILLANTE S/MADERA Pintura al esmalte graso sobre madera, previa limpieza de superficie, sellado de nudos, mano de imprimación, lijado, mano de fondo y mano de acabado con esmalte graso.			
O01OB230	0,310 h	Oficial 1ª pintura	18,70	5,80	
O01OB240	0,310 h	Ayudante pintura	17,13	5,31	
P25MA030	0,130 l	Imp. p. abierto fungi. incol.	9,30	1,21	
P25OS030	0,200 l	Imprimac. sintética bla. satin.	9,61	1,92	
P25JA080	0,200 l	E. glicero. 1ªcal. col. bri.	17,43	3,49	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					17,82
Suma la partida.....					17,82
Costes indirectos					0,89
TOTAL PARTIDA.....					18,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27ME030	m2	ESMALTE MATE S/MADERA Pintura al esmalte mate sobre carpintería de madera, i/lijado, imprimación, plastecido, mano de fondo y acabado con una mano de esmalte.			
O01OB230	0,310 h	Oficial 1ª pintura	18,70	5,80	
O01OB240	0,310 h	Ayudante pintura	17,13	5,31	
P25MA030	0,080 l	Imp. p. abierto fungi. incol.	9,30	0,74	
P25OS030	0,200 l	Imprimac. sintética bla. satin.	9,61	1,92	
P25JA090	0,200 l	E. glicero. 1ªcal. b/n mate	17,54	3,51	
P25WW220	0,080 u	Pequeño material	1,13	0,09	
					17,37
Suma la partida.....					17,37
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					18,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
E27ME040	m	ESM. RODAPIÉ O MOLDURA <10 cm Pintura al esmalte brillante, satinado o mate sobre rodapié o moldura de madera de 0,10 m, i/lijado, sellado de nudos, mano de imprimación, plastecido, mano de fondo y acabado con una mano de esmalte.			
O01OB230	0,197 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,68	
P25MA030	0,010 l	Imp. p. abierto fungi. incol.	9,30	0,09	
P25OS030	0,010 l	Imprimac. sintética bla. satin.	9,61	0,10	
P25JA080	0,010 l	E. glicero. 1ªcal. col. bri.	17,43	0,17	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					4,10
Suma la partida.....					4,10
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					4,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E27ME050	m	ESM. RODAPIÉ O MOLDURA 10 a 20 cm Pintura al esmalte brillante, satinado o mate sobre rodapié o moldura de madera de 0,10 a 0,20 m, i/lijado, sellado de nudos, mano de imprimación, plastecido, mano de fondo y acabado con una mano de esmalte.			
O01OB230	0,173 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,24	
P25MA030	0,030 l	Imp. p. abierto fungi. incol.	9,30	0,28	
P25OS030	0,020 l	Imprimac. sintética bla. satin.	9,61	0,19	
P25JA100	0,020 l	E. laca poliuret. satinada color	15,59	0,31	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					4,08
Suma la partida.....					4,08
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					4,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
E27ME060	m2	ESM. SAT. MICROP. EXT./INT. Esmaltado de todo tipo de superficies de madera (ventanas, puertas, estructuras, vallas, celosías) de maderas blandas, medias y duras esmalte microporoso, elástico, satinado en base disolvente con maxima resistencia al exterior. Aplicando 2 manos de producto directamente sobre la madera o previa aplicación de 1 mano imprimación especial para madera nueva ó madera vieja.			
O01OB230	0,173 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,24	
P25MA030	0,030 l	Imp. p. abierto fungi. incol.	9,30	0,28	
P25ME010	0,020 l	E. sat. microp. ext./int. b.disolvente	13,77	0,28	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					3,86
Suma la partida.....					3,86
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					4,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27ME070	m2	ESM.-LACA MAT./SAT. INT. Esmaltado-lacado de superficies de madera (puertas, Dm, aglomerados) con esmalte al agua basado en resinas acrílicas y de poliuretano resistentes al roce. En superficies nuevas preparar con 1 mano de imprimación acrílica con poliuretano y 2 manos de acabado aplicado a brocha, rodillo de esmaltar o pistola.			
O01OB230	0,173 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,24	
P25MA030	0,030 l	Imp. p. abierto fungi. incol.	9,30	0,28	
P25ME020	0,020 l	E. mat./sat. int. b. agua Rubbol	27,79	0,56	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					4,14
Suma la partida.....					4,14
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					4,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E27ML010	m2	LACADO MATE PULIMENTADO Pintura al esmalte sintético tipo laca pigmentada mate, sobre carpintería de madera, previo sellado de nudos, mano de imprimación, dos rendidas de aparejo, lijados, mano de laca a pistola y mano final de laca pulida.			
O01OB230	1,320 h	Oficial 1ª pintura	18,70	24,68	
O01OB240	1,320 h	Ayudante pintura	17,13	22,61	
P25MA030	0,100 l	Imp. p. abierto fungi. incol.	9,30	0,93	
P25JA090	0,300 l	E. glicero. 1ªcal. b/n mate	17,54	5,26	
P25OF005	0,650 kg	Aparejo	4,81	3,13	
P25WD070	0,300 kg	Disolvente espec. lacas-aparejo	3,52	1,06	
P25WW220	0,400 u	Pequeño material	1,13	0,45	
					58,12
Suma la partida.....					58,12
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					61,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E27ML020	m2	LACADO MATE SIN PULIMENTAR Pintura al esmalte sintético tipo laca pigmentada mate, sobre carpintería de madera, previo sellado de nudos, mano de imprimación, dos rendidas de aparejo, lijados, mano de laca a pistola y mano final de laca sin pulimentar.			
O01OB230	0,930 h	Oficial 1ª pintura	18,70	17,39	
O01OB240	0,930 h	Ayudante pintura	17,13	15,93	
P25MA030	0,100 l	Imp. p. abierto fungi. incol.	9,30	0,93	
P25JA090	0,250 l	E. glicero. 1ªcal. b/n mate	17,54	4,39	
P25OF005	0,650 kg	Aparejo	4,81	3,13	
P25WD070	0,100 kg	Disolvente espec. lacas-aparejo	3,52	0,35	
P25WW220	0,400 u	Pequeño material	1,13	0,45	
					42,57
Suma la partida.....					42,57
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					44,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E27ML030	m2	LACADO NITRO INCOLORO Laca nitrocelulósica incolora brillante, mate o satinado sobre carpintería de madera interior, previa aplicación de dos manos de tapaporos nitro, lijado y aplicación de laca nitro a poro semicerrado.			
O01OB230	1,900 h	Oficial 1ª pintura	18,70	35,53	
O01OB240	1,900 h	Ayudante pintura	17,13	32,55	
P25MA010	0,150 l	Tapapor. nitrocel. incol.	5,25	0,79	
P25MC080	0,110 l	Laca nitroc. incol. satinada	4,45	0,49	
P25WD070	0,100 kg	Disolvente espec. lacas-aparejo	3,52	0,35	
P25WW220	3,000 u	Pequeño material	1,13	3,39	
					73,10
Suma la partida.....					73,10
Costes indirectos					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					76,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27ML040	m2	LACADO SATINADO Pintura al esmalte sintético con laca nitrocelulósica terminación satinada, sobre carpintería de madera previo sellado de nudos, mano de imprimación, aparejo, lijados, mano de pistola y mano final de laca satinada.			
O01OB230	0,869 h	Oficial 1ª pintura	18,70	16,25	
O01OB240	0,869 h	Ayudante pintura	17,13	14,89	
P25MA030	0,100 l	Imp. p. abierto fungi. incol.	9,30	0,93	
P25MC040	0,150 l	Laca nitroc. inc.bri.c.mad.	4,97	0,75	
P25OF005	0,650 kg	Aparejo	4,81	3,13	
P25WD070	0,150 kg	Disolvente espec. lacas-aparejo	3,52	0,53	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					36,71
Suma la partida.....					36,71
Costes indirectos					5,00% 1,84
TOTAL PARTIDA.....					38,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E27ML050	m2	LACADO BRILLANTE Pintura al esmalte sintético con laca nitrocelulósica con acabado brillante, sobre carpintería de madera previo sellado de nudos, mano de imprimación, aparejo, lijados, mano de pistola y mano final de laca satinada.			
O01OB230	0,870 h	Oficial 1ª pintura	18,70	16,27	
O01OB240	0,870 h	Ayudante pintura	17,13	14,90	
P25MA030	0,100 l	Imp. p. abierto fungi. incol.	9,30	0,93	
P25MC040	0,150 l	Laca nitroc. inc.bri.c.mad.	4,97	0,75	
P25OF005	0,650 kg	Aparejo	4,81	3,13	
P25WD070	0,150 kg	Disolvente espec. lacas-aparejo	3,52	0,53	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					36,74
Suma la partida.....					36,74
Costes indirectos					5,00% 1,84
TOTAL PARTIDA.....					38,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E27PE010	m2	IMPRIMACIÓN BASE DISOLVENTE BLANCA Imprimación de tono blanco con alto poder de penetración, acrílica en base disolventes orgánicos, obra nueva o rehabilitación, previa preparación del soporte (reparaciones, eliminación de partículas sueltas, suciedad, etc.) aplicación de una mano siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica.			
O01OB230	0,060 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,12	
O01OB240	0,060 h	Ayudante pintura	17,13	1,03	
P25PB020	0,118 l	Imprimación cons.acrílica b.disolvente pentrante	7,08	0,84	
					2,99
Suma la partida.....					2,99
Costes indirectos					5,00% 0,15
TOTAL PARTIDA.....					3,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E27PE020	m2	IMPRIMACIÓN ACRÍLICA BASE AGUA Imprimación acrílica al agua, con tono blanco, obra nueva o rehabilitación, previa preparación del soporte (reparaciones, eliminación de partículas sueltas, suciedad, etc.) aplicación de una mano siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica.			
O01OB230	0,060 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,12	
O01OB240	0,060 h	Ayudante pintura	17,13	1,03	
P25OW020	0,107 l	Imp. acrílica selladora sup.exteriores	4,48	0,48	
					2,63
Suma la partida.....					2,63
Costes indirectos					5,00% 0,13
TOTAL PARTIDA.....					2,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27PE030	m2	IMPRIMACIÓN POLISILOXANO Imprimación incolora, emulsión de silicona y resinas en dispersión micronizada en base agua, excelente transpirabilidad, obra nueva o rehabilitación. previa preparación del soporte (reparaciones, eliminación de partículas sueltas, suciedad, etc.) aplicación de una mano siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica.			
O01OB230	0,060 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,12	
O01OB240	0,060 h	Ayudante pintura	17,13	1,03	
P25OW030	0,111 l	Imprimación polisiloxano	10,04	1,11	
					3,26
Suma la partida.....					3,26
Costes indirectos					5,00% 0,16
TOTAL PARTIDA.....					3,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E27PE050	m2	CONSOLIDANTE Imprimación consolidante transparente, a base de resina de Pliolite® disuelta en solventes orgánicos, obra nueva o rehabilitación, previa preparación del soporte (reparaciones, eliminación de partículas sueltas, suciedad, etc.) aplicación de una mano siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica.			
O01OB230	0,060 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,12	
O01OB240	0,060 h	Ayudante pintura	17,13	1,03	
P25FE080	0,166 l	Consolidante resinas Pliolite	9,17	1,52	
					3,67
Suma la partida.....					3,67
Costes indirectos					5,00% 0,18
TOTAL PARTIDA.....					3,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E27PE060	m2	FIJADOR EXTERIOR BASE AGUA Fijador base agua transparente e incoloro sobre paramentos verticales/horizontales de yeso, pladur, hormigón o ladrillo en exteriores, obra nueva o rehabilitación, formulado con copolímeros vinílicos y agua como disolvente, altas propiedades de penetración, previa preparación del soporte (emplastecido, lijado, etc.), aplicación de una mano siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte según especifica la ficha técnica.			
O01OB230	0,060 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,12	
O01OB240	0,060 h	Ayudante pintura	17,13	1,03	
P25OZ060	0,090 l	Fijador base agua fondo penetrante	5,73	0,52	
P25CT020	0,050 kg	Plaste	1,83	0,09	
					2,76
Suma la partida.....					2,76
Costes indirectos					5,00% 0,14
TOTAL PARTIDA.....					2,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E27PE070	m2	TRATAMIENTO ANTIPINTADAS Tratamiento superficial antipintadas a base de emulsión acrílica incolora sobre paramentos verticales y horizontales de ladrillo, hormigón o piedra; incluyendo limpieza, mano de fondo y mano de acabado.			
O01OB230	0,333 h	Oficial 1ª pintura	18,70	6,23	
O01OB240	0,333 h	Ayudante pintura	17,13	5,70	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25WW220	0,070 u	Pequeño material	1,13	0,08	
					12,91
Suma la partida.....					12,91
Costes indirectos					5,00% 0,65
TOTAL PARTIDA.....					13,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27PI010	m2	IMPRIMACIÓN YESO O CEMENTO Imprimación selladora para yeso y cemento, a base de resinas sintéticas, previo lijado de imperfecciones, relleno de grietas con plaste a espátula o rasqueta, y una 2ª mano a brocha o rodillo, según NTE-RPP-9.			
O01OB230	0,040 h	Oficial 1ª pintura	18,70	0,75	
O01OB240	0,040 h	Ayudante pintura	17,13	0,69	
P25OS030	0,100 l	Imprimac. sintética bla. satin.	9,61	0,96	
P25CT020	0,050 kg	Plaste	1,83	0,09	
					2,49
		Suma la partida.....			2,49
		Costes indirectos		5,00%	0,12
		TOTAL PARTIDA.....			2,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E27PI020	m2	EMPLASTECIDO DE PARAMENTOS Emplastecido de paramentos verticales y horizontales.			
O01OB230	0,020 h	Oficial 1ª pintura	18,70	0,37	
O01OB240	0,010 h	Ayudante pintura	17,13	0,17	
P25OZ040	0,060 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,77	
					1,31
		Suma la partida.....			1,31
		Costes indirectos		5,00%	0,07
		TOTAL PARTIDA.....			1,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E27PI030	m2	PREPARACIÓN SUPERFICIES HORMIGÓN Preparación de superficies de hormigón, plastecido de coqueras y oquedades y tendido de pasta especial a llana.			
O01OB240	0,215 h	Ayudante pintura	17,13	3,68	
P25OF040	0,500 kg	Pasta enducida	3,45	1,73	
					5,41
		Suma la partida.....			5,41
		Costes indirectos		5,00%	0,27
		TOTAL PARTIDA.....			5,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E27PI040	m2	PINTURA ANTIHUMEDAD Pintura impermeable antihumedad dos manos aplicadas con rodillo, sobre paramentos verticales, color blanco para interiores.			
O01OB230	0,100 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,87	
P25OZ040	0,080 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	1,03	
P25PA020	0,300 l	P. antihume. transp. s/sop. hume.	13,03	3,91	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					6,92
		Suma la partida.....			6,92
		Costes indirectos		5,00%	0,35
		TOTAL PARTIDA.....			7,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E27PI050	m2	PINTURA ANTIMOHO FUNGICIDA Pintura antimoho a base de látex y sustancias activas fungicidas y anticarcoma, dos manos, i/imprimación al 20% con agua y terminación semimate, en paramentos interiores.			
O01OB230	0,014 h	Oficial 1ª pintura	18,70	0,26	
O01OB240	0,014 h	Ayudante pintura	17,13	0,24	
P25PD015	0,200 l	Product. pigmentar pint. fungicida	12,13	2,43	
P25ES060	0,200 l	P. pl. ext/int anti-moho Mate	6,18	1,24	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					4,28
		Suma la partida.....			4,28
		Costes indirectos		5,00%	0,21
		TOTAL PARTIDA.....			4,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27PI070	m2	PINTURA DECAPANTE S/SUP.RUGOSAS Pintura decapante sobre paramentos con relieves, incluso limpieza total del soporte.			
O01OB230	0,852 h	Oficial 1ª pintura	18,70	15,93	
O01OB240	0,852 h	Ayudante pintura	17,13	14,59	
P25PT030	0,500 l	Gel decapante relieves	10,49	5,25	
P25WW220	0,070 u	Pequeño material	1,13	0,08	
					35,85
		Suma la partida.....			35,85
		Costes indirectos		5,00%	1,79
		TOTAL PARTIDA.....			37,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E27PL010	m2	LIJADO DE SUPERFICIES (M.MANUALES) Lijado de paramentos verticales y horizontales.			
O01OB240	0,106 h	Ayudante pintura	17,13	1,82	
					1,82
		Suma la partida.....			1,82
		Costes indirectos		5,00%	0,09
		TOTAL PARTIDA.....			1,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E27PL020	m2	ARRANCADO DE PAPELES VIEJOS Arrancado de una capa de papel existente, a base mojar varias veces y arrancado con espátula.			
O01OB230	0,130 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,43	
O01OB240	0,130 h	Ayudante pintura	17,13	2,23	
					4,66
		Suma la partida.....			4,66
		Costes indirectos		5,00%	0,23
		TOTAL PARTIDA.....			4,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E27PL030	m2	LIJADO DE PARAMENTOS (M.MECÁNICOS) Lijado de paramentos verticales por medios mecánicos, para suavizar planimetría.			
O01OB240	0,106 h	Ayudante pintura	17,13	1,82	
P25WW180	0,025 m	Lija	1,54	0,04	
					1,86
		Suma la partida.....			1,86
		Costes indirectos		5,00%	0,09
		TOTAL PARTIDA.....			1,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E27PL040	m2	LAVADO Y RASCADO PINTURAS VIEJAS Lavado y rascado de pinturas viejas al temple sobre paramentos verticales y horizontales.			
O01OB230	0,165 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,09	
O01OB240	0,165 h	Ayudante pintura	17,13	2,83	
					5,92
		Suma la partida.....			5,92
		Costes indirectos		5,00%	0,30
		TOTAL PARTIDA.....			6,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
E27SD010	m2	PINTURAS FRONTONES Pintura frontones, zona de frontis y rebote, con pintura a base de resinas sintéticas, dos manos i/imprimación fijadora y limpieza, (sin incluir andamios).			
O01OB230	0,140 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,62	
O01OB240	0,140 h	Ayudante pintura	17,13	2,40	
P25OZ040	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85	0,90	
P25IF050	0,250 l	Pintura lisa satin verde fronton	11,81	2,95	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					8,93
		Suma la partida.....			8,93
		Costes indirectos		5,00%	0,45
		TOTAL PARTIDA.....			9,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27SD020	m2	PINTURA SUELOS TENIS Pintura acrílica al agua para pintado de suelos de pistas de tenis, color rojo, blanco o verde; acabado liso o semi-mate, dos manos, incluso fondo con imprimación fijadora y limpieza.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25IE010	0,300 l	Pint. acrílica suelos rojo	7,73	2,32	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					7,93
		Suma la partida.....			7,93
		Costes indirectos		5,00%	0,40
		TOTAL PARTIDA.....			8,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
E27SD030	m2	PINTURA ACRÍLICA PISCINAS Pintura acrílica en piscinas en paredes y suelos, color azul o blanco, acabado liso o semi-mate, dos manos, incluso fondo con imprimación fijadora y limpieza.			
O01OB230	0,242 h	Oficial 1ª pintura	18,70	4,53	
O01OB240	0,242 h	Ayudante pintura	17,13	4,15	
P25IP040	0,300 l	P. antidesconchados	9,58	2,87	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					11,78
		Suma la partida.....			11,78
		Costes indirectos		5,00%	0,59
		TOTAL PARTIDA.....			12,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E27SD040	m2	PINTURA CLOROCAUCHO PISCINAS Pintura al clorocaucho en piscinas, paredes y suelos, resistente a agentes químicos, hongos, alcalinidad y humedades de máxima impermeabilidad y elevada cubrición, color azul o blanco, acabado liso o semi-mate, dos manos, incluso fondo con imprimación fijadora y limpieza.			
O01OB230	0,290 h	Oficial 1ª pintura	18,70	5,42	
O01OB240	0,290 h	Ayudante pintura	17,13	4,97	
P25IP010	0,300 l	P. Cloroc. Standard azul	14,33	4,30	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					14,92
		Suma la partida.....			14,92
		Costes indirectos		5,00%	0,75
		TOTAL PARTIDA.....			15,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E27SF010	l	PINTURA INTUMESCENTE R-90 Pintura intumescente de resinas de polimerización especiales para una resistencia al fuego mínima de noventa minutos, s/CTE-DB-SI.			
O01OB230	0,074 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,38	
P25OU020	0,003 l	Imp. anticorrosiva minio blanco	11,49	0,03	
P25PF020	1,000 l	P. intumescente para met/mad/obra	15,87	15,87	
P25WW220	0,020 u	Pequeño material	1,13	0,02	
					17,30
		Suma la partida.....			17,30
		Costes indirectos		5,00%	0,87
		TOTAL PARTIDA.....			18,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27SF020	m2	PINTURA INTUMESCENTE R-30 (30 min.) Pintura intumescente, al disolvente, especial para estabilidad al fuego R-30 de pilares y vigas de acero, para masividades comprendidas entre aproximadamente 63 y 340 m-1 según UNE 23-093-89, UNE 23820:1997 EX y s/CTE-DB-SI. Espesor aproximado de 641 micras secas totales			
O01OB230	0,109 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,04	
O01OB240	0,109 h	Ayudante pintura	17,13	1,87	
P25OU030	0,250 l	Imp. epoxidica 2 comp.	19,18	4,80	
P25PF020	0,629 l	P. intumescente para met/mad/obra	15,87	9,98	
P25WW220	0,100 u	Pequeño material	1,13	0,11	
					18,80
		Suma la partida.....			18,80
		Costes indirectos		5,00%	0,94
		TOTAL PARTIDA.....			19,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E27SF030	m2	PINTURA INTUMESCENTE R-60 (60 min.) Pintura intumescente, al disolvente, especial para estabilidad al fuego R-60 de pilares y vigas de acero, para masividades comprendidas entre aproximadamente 63 y 170 m-1 según UNE 23-093-89, UNE 23820:1997 EX y s/CTE-DB-SI. Espesor aproximado de 994 micras secas totales			
O01OB230	0,250 h	Oficial 1ª pintura	18,70	4,68	
O01OB240	0,250 h	Ayudante pintura	17,13	4,28	
P25OU030	0,250 l	Imp. epoxidica 2 comp.	19,18	4,80	
P25PF020	1,400 l	P. intumescente para met/mad/obra	15,87	22,22	
P25WW220	0,150 u	Pequeño material	1,13	0,17	
					36,15
		Suma la partida.....			36,15
		Costes indirectos		5,00%	1,81
		TOTAL PARTIDA.....			37,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E27SF040	m2	PINTURA INTUMESCENTE R-90 (90 min.) Pintura intumescente, al disolvente, especial para estabilidad al fuego R-90 de pilares y vigas de acero, para masividades comprendidas entre aproximadamente 63 y 100 m-1 según UNE 23-093-89, UNE 23820:1997 EX y s/CTE-DB-SI. Espesor aproximado de 1501 micras secas totales			
O01OB230	0,811 h	Oficial 1ª pintura	18,70	15,17	
O01OB240	0,811 h	Ayudante pintura	17,13	13,89	
P25OU030	0,250 l	Imp. epoxidica 2 comp.	19,18	4,80	
P25PF020	2,560 l	P. intumescente para met/mad/obra	15,87	40,63	
P25WW220	0,150 u	Pequeño material	1,13	0,17	
					74,66
		Suma la partida.....			74,66
		Costes indirectos		5,00%	3,73
		TOTAL PARTIDA.....			78,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E27SF050	m2	PINTURA INTUMESCENTE R-120 (120 min.) Pintura intumescente, al disolvente, especial para estabilidad al fuego R-120 de pilares y vigas de acero, para masividades comprendidas entre aproximadamente 63 y 340 m-1 según UNE 23-093-89, UNE 23820:1997 EX y s/CTE-DB-SI. Espesor aproximado de 1919 micras secas totales			
O01OB230	0,990 h	Oficial 1ª pintura	18,70	18,51	
O01OB240	0,990 h	Ayudante pintura	17,13	16,96	
P25OU030	0,250 l	Imp. epoxidica 2 comp.	19,18	4,80	
P25PF020	3,650 l	P. intumescente para met/mad/obra	15,87	57,93	
P25WW220	0,150 u	Pequeño material	1,13	0,17	
					98,37
		Suma la partida.....			98,37
		Costes indirectos		5,00%	4,92
		TOTAL PARTIDA.....			103,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27SF060	m2	BARNIZ IGNÍFUGO Barniz ignífugo al disolvente sobre metal, madera u obra; acabado satinado transparente, dos manos, incluso imprimación fijadora y limpieza.			
O01OB230	0,040 h	Oficial 1ª pintura	18,70	0,75	
O01OB240	0,040 h	Ayudante pintura	17,13	0,69	
P25OU040	0,250 l	Imp. adh. sellad. sup. dif. anclaje Ecoprime	15,78	3,95	
P25PF030	0,950 l	Barniz ignífugo transp.	16,66	15,83	
P25WW220	0,020 u	Pequeño material	1,13	0,02	
					21,24
Suma la partida.....					21,24
Costes indirectos					1,06
TOTAL PARTIDA.....					22,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E27SH010	m2	PINTURA ANTICARBONATACIÓN PROTECCIÓN HORMIGÓN Tratamiento anticarbonatación, satinado translúcido, protección estructuras y paneles de hormigón, elimina e iguala manchas de hormigón; 2 manos, i/fondo, plastecido y acabado.			
O01OB230	0,201 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,76	
O01OB240	0,201 h	Ayudante pintura	17,13	3,44	
P25PB010	0,300 l	P. anticarbonatación protectora hormigón	9,29	2,79	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					10,22
Suma la partida.....					10,22
Costes indirectos					0,51
TOTAL PARTIDA.....					10,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E27SO010	m2	PINTURA EPOXI S/HORMIGÓN INT. Pintura plástica de resinas epoxi, dos capas sobre suelos de hormigón, i/lijado o limpieza, mano de imprimación especial epoxi, diluido, plastecido de golpes con masilla especial y lijado de parches.			
O01OB230	0,194 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,63	
O01OB240	0,194 h	Ayudante pintura	17,13	3,32	
P25MT030	0,250 l	Catalizador Transparente	6,99	1,75	
P25RO040	0,250 kg	P. epoxi (2 comp.)	9,62	2,41	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					11,34
Suma la partida.....					11,34
Costes indirectos					0,57
TOTAL PARTIDA.....					11,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E27SO020	m2	ACRÍLICA SECADO RAPIDO INT/EXT SATINADA Sistema para pintado de suelos interiores/ext de hormigón de acabado satinado mediante imprimación acrílica, formulada con resinas acrílicas en disolventes orgánicos, preparación del hormigón mediante chorreado/granallado o ataque ácido del hormigón para abrir poro, a continuación y con la superficie limpia, seca y libre de cualquier contaminación, aplicación de una mano como imprimación de barniz epoxi transparente diluido en 30% y dos manos de imprimación acrílica, siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25QC200	0,080 l	Pintura selladora epoxi penetrante	15,62	1,25	
P25FE130	0,294 l	Imprimación acrílica protec. acero/hormigón	11,36	3,34	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					10,20
Suma la partida.....					10,20
Costes indirectos					0,51
TOTAL PARTIDA.....					10,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27S0030	m2	EPOXI INTERIOR BRILLANTE Sistema para pintado de suelos interiores de hormigón de acabado brillante, epoxi de dos componentes en color seleccionado, preparación del hormigón mediante chorreado/granallado o ataque ácido del hormigón para abrir poro, a continuación y con la superficie limpia, seca y libre de cualquier contaminación, aplicación de una mano como imprimación de barniz epoxi transparente diluido en 30% y dos manos de imprimación epoxi, siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25QC200	0,080 l	Pintura selladora epoxi penetrante	15,62	1,25	
P25FE140	0,200 l	Imprimación de acabado epoxi	15,62	3,12	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					9,98
		Suma la partida.....			9,98
		Costes indirectos		5,00%	0,50
		TOTAL PARTIDA.....			10,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E27S0040	m2	POLIURETANO INT/EXT BRILLANTE Sistema para pintado de suelos int/ext de hormigón de acabado brillante, poliuretano de dos componentes, preparación del hormigón mediante chorreado/granallado o ataque ácido del hormigón para abrir poro, a continuación y con la superficie limpia, seca y libre de cualquier contaminación, aplicación de una mano como imprimación de barniz epoxi transparente diluido en 30% y dos manos de imprimación de poliuretano, siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25QC200	0,080 l	Pintura selladora epoxi penetrante	15,62	1,25	
P25FE110	0,200 l	Imprimación poliuretano brillo	21,92	4,38	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					11,24
		Suma la partida.....			11,24
		Costes indirectos		5,00%	0,56
		TOTAL PARTIDA.....			11,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
E27S0050	m2	POLIURETANO INT/EXT SATINADO Sistema para pintado de suelos de hormigón de acabado satinado, poliuretano de dos componentes. Preparación del hormigón mediante chorreado/granallado o ataque ácido del hormigón para abrir poro, a continuación y con la superficie limpia, seca y libre de cualquier contaminación, aplicación de una mano como imprimación de barniz epoxi transparente diluido en 30% y dos manos de imprimación de poliuretano, siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica.			
O01OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
O01OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25QC200	0,080 l	Pintura selladora epoxi penetrante	15,62	1,25	
P25FE100	0,318 l	Imprimación poliuretano satinado	22,91	7,29	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					14,15
		Suma la partida.....			14,15
		Costes indirectos		5,00%	0,71
		TOTAL PARTIDA.....			14,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27S0060	m2	EPOXI ANTIDESLIZANTE INT. BRILL. Sistema para pintado de suelos de hormigón de alta resistencia a la abrasión y antideslizante, de acabado brillante, epoxi de dos componentes reforzada con escamas de fibra de vidrio, preparación del hormigón mediante chorreado/granallado o ataque ácido del hormigón para abrir poro, a continuación y con la superficie limpia, seca y libre de cualquier contaminación, aplicación de una mano como imprimación de barniz epoxi transparente diluido en 30% y dos manos de pintura epoxi, siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica.			
001OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
001OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25QC200	0,080 l	Pintura selladora epoxi penetrante	15,62	1,25	
P25QC190	0,625 l	Pintura epoxi fibra de vidrio	27,58	17,24	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					24,10
		Suma la partida.....			24,10
		Costes indirectos		5,00%	1,21
		TOTAL PARTIDA.....			25,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
E27S0070	m2	LASUR MATE AGUA TARIMAS MADERA Tratamiento a poro abierto protector microporoso para tarimas y terrazas de madera, mate de máxima resistencia a la intemperie, elástico, secado rápido, sin olor, de fácil mantenimiento, no es necesario lijar la capa formada para sucesivos tratamientos, formulado con resinas alquídicas, base agua, previa preparación del soporte (eliminación total de capas antiguas de barniz, saneamiento, lijado y limpieza), aplicación de una mano del fondo fungicida protector y dos manos de lasur mate siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica.			
001OB230	0,150 h	Oficial 1ª pintura	18,70	2,81	
001OB240	0,150 h	Ayudante pintura	17,13	2,57	
P25MA930	0,067 l	Impregnación protectora anticarcoma/antitermita	17,52	1,17	
P25QV010	0,236 l	Lasur mate tarimas y terrazas	16,67	3,93	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					10,71
		Suma la partida.....			10,71
		Costes indirectos		5,00%	0,54
		TOTAL PARTIDA.....			11,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
E27SS010	m	MARCADO PLAZA GARAJE Marcado de plaza de garaje con pintura al clorocaucho, con una anchura de línea de 10 cm., i/limpieza de superficies, neutralización, replanteo y encintado.			
001OB230	0,100 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,87	
P25WD040	0,025 kg	Disolvente clorocaucho	3,09	0,08	
P25QC010	0,075 l	P.Clorocaucho calles/park.	16,63	1,25	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					3,26
		Suma la partida.....			3,26
		Costes indirectos		5,00%	0,16
		TOTAL PARTIDA.....			3,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E27SS020	m	CENEFA PLÁSTICO COLOR 20 cm. Pintura de cenefa de 20 cm. en plástico mate color, incluso replanteo y encintado.			
001OB230	0,080 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,50	
001OB240	0,080 h	Ayudante pintura	17,13	1,37	
P25ES010	0,100 l	P. pl. ext/int estándar b/c Mate	4,57	0,46	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					3,39
		Suma la partida.....			3,39
		Costes indirectos		5,00%	0,17
		TOTAL PARTIDA.....			3,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27SS030	u	FLECHAS INDICADORAS DIREC.GARAJE Pintura al clorocaucho sobre suelo de garaje, previo replanteo y trazado de flechas indicadores del sentido de circulación.			
O01OB230	0,170 h	Oficial 1ª pintura	18,70	3,18	
O01OB240	0,170 h	Ayudante pintura	17,13	2,91	
P25QC010	0,400 l	P.Clorocaucho calles/park.	16,63	6,65	
P25WD040	0,150 kg	Disolvente clorocaucho	3,09	0,46	
P25WW220	0,200 u	Pequeño material	1,13	0,23	
					13,43
		Suma la partida.....			13,43
		Costes indirectos		5,00%	0,67
		TOTAL PARTIDA.....			14,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
E27SS040	u	ROTULACIÓN NÚMERO PLAZA GARAJE Rotulación de plaza de garaje con pintura al clorocaucho, con una anchura de línea de 10 cm., i/limpieza de superficies, neutralización, replanteo y encintado.			
O01OB230	0,100 h	Oficial 1ª pintura	18,70	1,87	
P25WD040	0,010 kg	Disolvente clorocaucho	3,09	0,03	
P25QC010	0,045 l	P.Clorocaucho calles/park.	16,63	0,75	
P25WW220	0,050 u	Pequeño material	1,13	0,06	
					2,71
		Suma la partida.....			2,71
		Costes indirectos		5,00%	0,14
		TOTAL PARTIDA.....			2,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E30DB060	u	BANCO SIMPLE 200x40x45 cm Banco simple con función de asiento de madera de teca con soportes de acero galvanizado o inoxidable, de 200x40x45 cm.			
P34DB060	1,000 u	Banco simple 200x40x45 cm.	148,28	148,28	
					148,28
		Suma la partida.....			148,28
		Costes indirectos		5,00%	7,41
		TOTAL PARTIDA.....			155,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
E30DB080	u	BANCO C/BALDA 200x40x45 cm Banco simple con asiento y parrilla para zapatillas de madera de teca con soportes de acero galvanizado o inoxidable, de 200x40x45 cm.			
P34DB080	1,000 u	Banco c/balda 200x40x45 cm.	170,27	170,27	
					170,27
		Suma la partida.....			170,27
		Costes indirectos		5,00%	8,51
		TOTAL PARTIDA.....			178,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E30DB100	u	BANCO C/RESPALDO Y BALDA 200x40x75 cm Banco simple con asiento, parrilla para zapatillas y respaldo de madera de teca con soportes de acero galvanizado o inoxidable, de 200x40x75 cm.			
P34DB100	1,000 u	Banco c/respaldo y balda 200x40x75 cm.	280,53	280,53	
					280,53
		Suma la partida.....			280,53
		Costes indirectos		5,00%	14,03
		TOTAL PARTIDA.....			294,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E30DB120	u	BANCO DOBLE C/RESPALDO BALDAS 200x80x75 Banco doble con asiento, parrilla para zapatillas y respaldo de madera de teca con soportes de acero galvanizado o inoxidable, de 200x80x75 cm.			
P34DB120	1,000 u	Banco doble c/respaldo baldas 200x80x75	490,93	490,93	490,93
		Suma la partida.....			490,93
		Costes indirectos		5,00%	24,55
		TOTAL PARTIDA.....			515,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS QUINCE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E30DB150	u	TAQUILLA 1,80 m ALTO 2 PUERTAS Taquilla de melamina, color blanco; dos compartimentos y puertas macizas la altura total es de 1800 mm., la anchura de compartimento 300 mm.			
P34DT020	1,000 u	Taquilla 1,80 m. alto 2 puertas	297,56	297,56	297,56
		Suma la partida.....			297,56
		Costes indirectos		5,00%	14,88
		TOTAL PARTIDA.....			312,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DOCE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E30DB160	u	TAQUILLA 1,80 m ALTO 4 PUERTAS Taquilla de melamina, color blanco; cuatro compartimentos y puertas macizas la altura total es de 1800 mm., la anchura de compartimento 300 mm.			
P34DT040	1,000 u	Taquilla 1,80 m. alto 4 puertas	350,67	350,67	350,67
		Suma la partida.....			350,67
		Costes indirectos		5,00%	17,53
		TOTAL PARTIDA.....			368,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
E30EM040	u	ARMARIO C/ESTANTES Y PUERTAS 83,5x40x175 cm Armario con estantes y puertas, de 83,5x40x175 cm			
P34EM040	1,000 u	Armario c/estant.y puertas 83,5x40x175cm	404,19	404,19	404,19
		Suma la partida.....			404,19
		Costes indirectos		5,00%	20,21
		TOTAL PARTIDA.....			424,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E30EM070	u	TAQUILLA ENTERA 2 CUERPOS 57x48x177 cm Taquilla entera metálica con puertas de dos cuerpos de 57x 48x177 cm.			
P34EM070	1,000 u	Taquilla entera 2 cuerpos 57x48x177 cm	217,62	217,62	217,62
		Suma la partida.....			217,62
		Costes indirectos		5,00%	10,88
		TOTAL PARTIDA.....			228,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
E30EM080	u	GRUPO MODULAR SILLA ABATIBLE Y TABLERO Grupo modular con mesa de trabajo bipersonal de 120x40cm., superficie de escritura en polipropileno, asiento y respaldo construido en tablero contrachapado cubierto de laminado, tapas de mesa en tablero laminado de 25 mm. de espesor, cantado en PVC, estructura de mesa y asiento en tubo y chapa de acero pintado.			
O01OA060	1,000 h	Peón especializado	16,64	16,64	
O01OA070	1,000 h	Peón ordinario	16,80	16,80	
P34EA010	1,000 u	Grupo modular silla abatible/tablero 120x40cm	168,29	168,29	
P01DW090	4,000 m	Pequeño material	1,35	5,40	
		Suma la partida.....			207,13
		Costes indirectos		5,00%	10,36
		TOTAL PARTIDA.....			217,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E30EM090	u	PLAZA ASIENTO C/PALA ABATIBLE TAPIZADA			
		Plaza de asiento para aula de adultos con estructura construida en tubo de acero, con pala abatible, asiento y respaldo construido en madera de haya natural.			
O01OA070	1,000 h	Peón ordinario	16,80	16,80	
O01OA060	1,000 h	Peón especializado	16,64	16,64	
P34EA030	1,000 u	Plaza asiento c/pala abatib.haya natural	191,68	191,68	
P01DW090	3,000 m	Pequeño material	1,35	4,05	
					229,17
		Suma la partida.....			229,17
		Costes indirectos		5,00%	11,46
		TOTAL PARTIDA.....			240,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E30EM130	u	SILLA INFANTIL APILABLE DE FORMICA			
		Silla infantil con estructura metálica, asiento y respaldo de formica estibable, con altura de 26, 30 ó 34 cm.			
P34EM130	1,000 u	Silla preschool apilable de formica	53,89	53,89	
					53,89
		Suma la partida.....			53,89
		Costes indirectos		5,00%	2,69
		TOTAL PARTIDA.....			56,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E30EM140	u	MESA RECTANGULAR INFANTIL 110x55x57 cm			
		Mesa rectangular con patas de polipropileno y tablero de madera, de 110x55x57 cm.			
P34EM140	1,000 u	Mesa rectangular 110x55x57cm dist.color.	64,61	64,61	
					64,61
		Suma la partida.....			64,61
		Costes indirectos		5,00%	3,23
		TOTAL PARTIDA.....			67,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E30EM200	u	PUPITRE PRIMARIA Y SECUNDARIA C/CAJÓN 60x50x76			
		Pupitre primaria y secundaria, con estructura metálica al igual que la cajonera y tablero de DM, de 60x50x76 cm.			
P34EM200	1,000 u	Pupitre individual DM c/cajón 60x50x76 cm.	66,92	66,92	
					66,92
		Suma la partida.....			66,92
		Costes indirectos		5,00%	3,35
		TOTAL PARTIDA.....			70,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
E30EM230	u	SILLA 42cm ALTURA PRIMARIA Y SECUNDARIA			
		Silla primaria y secundaria de formica estibable, de 42 cm. de altura.			
P34EM230	1,000 u	Silla de formica estibable 42 cm de altura	42,63	42,63	
					42,63
		Suma la partida.....			42,63
		Costes indirectos		5,00%	2,13
		TOTAL PARTIDA.....			44,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E30EM320	u	MESA TECNOLOGÍA FORMICA 180x70x90 cm.			
		Mesa para aula de tecnología o laboratorio en formica de 180x70x90 cm.			
P34EM320	1,000 u	Mesa tecnología en formica 180x70x90 cm.	338,73	338,73	
					338,73
		Suma la partida.....			338,73
		Costes indirectos		5,00%	16,94
		TOTAL PARTIDA.....			355,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E30EP020	u	PIZARRA VERDE MARCO ALUMINIO 150x120 cm Pizarra laminada verde de alta calidad para tiza, provista de accesorio de fijación a la pared. Marco de aluminio anodizado plata mate y cantoneras redondeadas en plástico gris claro. Grosor de 22mm.			
O01OA060	1,000 h	Peón especializado	16,64	16,64	
O01OA070	1,000 h	Peón ordinario	16,80	16,80	
P34EP020	1,000 u	Pizarra verde marco aluminio 150x120 cm	130,23	130,23	
P01DW090	4,000 m	Pequeño material	1,35	5,40	
					169,07
		Suma la partida.....			169,07
		Costes indirectos		5,00%	8,45
		TOTAL PARTIDA.....			177,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E30EP090	u	PIZARRA LAMINADA BLANCA 150x120 cm Pizarra laminada blanca de 150x120 cm. para rotuladores de borrado en seco. Marco de aluminio anodizado plata mate y cantoneras redondeadas en plástico gris claro. Grosor del tablero de 22mm. Provista de accesorios de fijación a la pared.			
O01OA070	1,000 h	Peón ordinario	16,80	16,80	
O01OA060	1,000 h	Peón especializado	16,64	16,64	
P34EP090	1,000 u	Pizarra laminada blanca 150x120 cm	78,44	78,44	
P01DW090	4,000 m	Pequeño material	1,35	5,40	
					117,28
		Suma la partida.....			117,28
		Costes indirectos		5,00%	5,86
		TOTAL PARTIDA.....			123,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
E30EP110	u	PIZARRA VERDE CON PENTAGRAMA 150x120 cm Pizarra verde con 5 pentagramas de 150x120 cm. Marco de aluminio anodizado en color plata mate y cantoneras redondeadas en plástico gris claro.			
O01OA070	1,000 h	Peón ordinario	16,80	16,80	
O01OA060	1,000 h	Peón especializado	16,64	16,64	
P34EP110	1,000 u	Pizarra verde con pentagrama 150x120 cm	143,12	143,12	
P01DW090	4,000 m	Pequeño material	1,35	5,40	
					181,96
		Suma la partida.....			181,96
		Costes indirectos		5,00%	9,10
		TOTAL PARTIDA.....			191,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y UN EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
E30EP130	u	TABLERO DE CORCHO 150x100 cm Tablero de corcho de 150x100 cm. enmarcado con perfil de aluminio anodizado en color plata mate y cantoneras redondeadas en plástico.			
O01OA070	1,000 h	Peón ordinario	16,80	16,80	
O01OA060	1,000 h	Peón especializado	16,64	16,64	
P34EP130	1,000 u	Tablero de corcho 150x100 cm	77,67	77,67	
P01DW090	4,000 m	Pequeño material	1,35	5,40	
					116,51
		Suma la partida.....			116,51
		Costes indirectos		5,00%	5,83
		TOTAL PARTIDA.....			122,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E30IC010	u	CABINA SANITARIA 200x90 e=10mm Cabina sanitaria fabricada con tablero de fibras fenólicas; puerta y paredes de 10 mm. de espesor con altura de 200 cm y levantada 15 cm del suelo, en distintos colores, al igual que los herrajes y accesorios que son de nylon reforzados con acero. Instalada.			
O01OA060	1,500 h	Peón especializado	16,64	24,96	
O01OA070	1,500 h	Peón ordinario	16,80	25,20	
P34IC010	2,000 u	Panel cabina sanit.comp. 200x90 e=10 mm	195,49	390,98	
P34IC200	1,000 u	Panel puerta 60cm.comp. 200x90 e=10 mm	270,97	270,97	
P01DW090	24,000 m	Pequeño material	1,35	32,40	
					744,51
Suma la partida.....					744,51
Costes indirectos					5,00% 37,23
TOTAL PARTIDA.....					781,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E30IC020	u	CABINA SANITARIA 200x90 e=42mm Cabina sanitaria fabricada con tablero de fibras fenólicas; puerta y paredes de 42 mm. de espesor con carda de polietileno en el interior; con altura de 200 cm y levantada 15 cm del suelo, en distintos colores, al igual que los herrajes y accesorios que son de nylon reforzados con acero. Las patas de acero inoxidable, la barra estabilizadora y perfiles de aluminio. Instalada.			
O01OA060	1,500 h	Peón especializado	16,64	24,96	
O01OA070	1,500 h	Peón ordinario	16,80	25,20	
P34IC300	2,000 u	Panel cabina sanit.sandw. 200x90 e=42 mm	230,55	461,10	
P34IC400	1,000 u	Panel puerta 60cm.sandw. 200x90 e=42 mm	390,43	390,43	
P01DW090	24,000 m	Pequeño material	1,35	32,40	
					934,09
Suma la partida.....					934,09
Costes indirectos					5,00% 46,70
TOTAL PARTIDA.....					980,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS OCHENTA EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E30IC030	u	MÓDULO 2 CABINAS PANELES 200x90 e=10mm Módulo compuesto por dos cabina sanitarias fabricada con tableros de fibras fenólicas; puertas y paredes de 10 mm. de espesor con altura de 200 cm y levantadas 15 cm del suelo, en distintos colores, al igual que los herrajes y accesorios que son de nylon reforzados con acero. Instalado.			
O01OA060	1,500 h	Peón especializado	16,64	24,96	
O01OA070	1,500 h	Peón ordinario	16,80	25,20	
P34IC010	3,000 u	Panel cabina sanit.comp. 200x90 e=10 mm	195,49	586,47	
P34IC200	2,000 u	Panel puerta 60cm.comp. 200x90 e=10 mm	270,97	541,94	
P01DW090	40,000 m	Pequeño material	1,35	54,00	
					1.232,57
Suma la partida.....					1.232,57
Costes indirectos					5,00% 61,63
TOTAL PARTIDA.....					1.294,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

E30IC040	u	MÓDULO 2 CABINAS PANELES 200x90 e=42mm Módulo compuesto por dos cabinas sanitarias fabricadas con tableros de fibras fenólicas; puertas y paredes de 42 mm. de espesor con carda de polietileno en el interior; con altura de 200 cm y levantadas 15 cm del suelo, en distintos colores, al igual que los herrajes y accesorios que son de nylon reforzados con acero. Las patas de acero inoxidable, la barra estabilizadora y perfiles de aluminio. Instalado.			
O01OA060	1,500 h	Peón especializado	16,64	24,96	
O01OA070	1,500 h	Peón ordinario	16,80	25,20	
P34IC300	3,000 u	Panel cabina sanit.sandw. 200x90 e=42 mm	230,55	691,65	
P34IC400	2,000 u	Panel puerta 60cm.sandw. 200x90 e=42 mm	390,43	780,86	
P01DW090	40,000 m	Pequeño material	1,35	54,00	
					1.576,67
Suma la partida.....					1.576,67
Costes indirectos					5,00% 78,83
TOTAL PARTIDA.....					1.655,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E30IC050	u	MÓDULO 3 CABINAS PANELES 200x90 e=10mm Módulo compuesto por tres cabina sanitarias fabricadas con tablero de fibras fenólicas; puertas y paredes de 10 mm. de espesor con altura de 200 cm y levantadas 15 cm del suelo, en distintos colores, al igual que los herrajes y accesorios que son de nylon reforzados con acero. Instalado.			
O01OA060	1,500 h	Peón especializado	16,64	24,96	
O01OA070	1,500 h	Peón ordinario	16,80	25,20	
P34IC010	4,000 u	Panel cabina sanit.comp. 200x90 e=10 mm	195,49	781,96	
P34IC200	3,000 u	Panel puerta 60cm.comp. 200x90 e=10 mm	270,97	812,91	
P01DW090	56,000 m	Pequeño material	1,35	75,60	
					1.720,63
		Suma la partida.....			1.720,63
		Costes indirectos		5,00%	86,03
		TOTAL PARTIDA.....			1.806,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS SEIS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
E30IC060	u	MÓDULO 3 CABINAS PANELES 200x90 e=42mm Módulo compuesto por tres cabinas sanitarias fabricadas con tableros de fibras fenólicas; puertas y paredes de 42 mm. de espesor con carda de polietileno en el interior; con altura de 200 cm y levantadas 15 cm del suelo, en distintos colores, al igual que los herrajes y accesorios que son de nylon reforzados con acero. Las patas de acero inoxidable, la barra estabilizadora y perfiles de aluminio. Instalado.			
O01OA060	1,500 h	Peón especializado	16,64	24,96	
O01OA070	1,500 h	Peón ordinario	16,80	25,20	
P34IC300	4,000 u	Panel cabina sanit.sandw. 200x90 e=42 mm	230,55	922,20	
P34IC400	3,000 u	Panel puerta 60cm.sandw. 200x90 e=42 mm	390,43	1.171,29	
P01DW090	56,000 m	Pequeño material	1,35	75,60	
					2.219,25
		Suma la partida.....			2.219,25
		Costes indirectos		5,00%	110,96
		TOTAL PARTIDA.....			2.330,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS TREINTA EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E30IC070	u	MÓDULO 4 CABINAS PANELES 200x90 e=10mm Módulo compuesto por cuatro cabina sanitarias fabricadas con tablero de fibras fenólicas; puertas y paredes de 10 mm. de espesor con altura de 200 cm y levantadas 15 cm del suelo, en distintos colores, al igual que los herrajes y accesorios que son de nylon reforzados con acero. Instalado.			
O01OA060	1,500 h	Peón especializado	16,64	24,96	
O01OA070	1,500 h	Peón ordinario	16,80	25,20	
P34IC010	5,000 u	Panel cabina sanit.comp. 200x90 e=10 mm	195,49	977,45	
P34IC200	4,000 u	Panel puerta 60cm.comp. 200x90 e=10 mm	270,97	1.083,88	
P01DW090	72,000 m	Pequeño material	1,35	97,20	
					2.208,69
		Suma la partida.....			2.208,69
		Costes indirectos		5,00%	110,43
		TOTAL PARTIDA.....			2.319,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS DIECINUEVE EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
E30IC080	u	MÓDULO 4 CABINAS PANELES 200x90 e=42mm Módulo compuesto por cuatro cabinas sanitarias fabricadas con tableros de fibras fenólicas; puertas y paredes de 42 mm. de espesor con carda de polietileno en el interior; con altura de 200 cm y levantadas 15 cm del suelo, en distintos colores, al igual que los herrajes y accesorios que son de nylon reforzados con acero. Las patas de acero inoxidable, la barra estabilizadora y perfiles de aluminio. Instalado.			
O01OA060	1,500 h	Peón especializado	16,64	24,96	
O01OA070	1,500 h	Peón ordinario	16,80	25,20	
P34IC300	5,000 u	Panel cabina sanit.sandw. 200x90 e=42 mm	230,55	1.152,75	
P34IC400	4,000 u	Panel puerta 60cm.sandw. 200x90 e=42 mm	390,43	1.561,72	
P01DW090	72,000 m	Pequeño material	1,35	97,20	
					2.861,83
		Suma la partida.....			2.861,83
		Costes indirectos		5,00%	143,09
		TOTAL PARTIDA.....			3.004,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATRO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E30IEH010	m2	PERSIANA LAMAS 25 mm. METAL HORIZONTALES Persiana de lamas horizontales (veneciano) de aluminio lacado con un ancho de 25 mm. con acabado en pintura mate de distintos colores con sistema para posicionamiento de lamas y subida o bajada de las mismas, instalado.			
O01OA070	0,240 h	Peón ordinario	16,80	4,03	
P34IEH010	1,000 m2	Persiana lamas horizontales 25 mm metal	34,55	34,55	
					38,58
		Suma la partida.....			38,58
		Costes indirectos		5,00%	1,93
		TOTAL PARTIDA.....			40,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E30IEH020	m2	PERSIANA LAMAS 16 mm. METAL HORIZONTALES Persiana de lamas horizontales (veneciano) de aluminio lacado con un ancho de 16 mm. con acabado en pintura mate de distintos colores con sistema para posicionamiento de lamas y subida o bajada de las mismas, instalado.			
O01OA070	0,240 h	Peón ordinario	16,80	4,03	
P34IEH020	1,000 m2	Persiana lamas horizontales 16 mm metal	46,61	46,61	
					50,64
		Suma la partida.....			50,64
		Costes indirectos		5,00%	2,53
		TOTAL PARTIDA.....			53,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E30IEV010	u	PERSIANA LAMAS VERTICALES DE 127mm Persiana de lamas verticales de tela en tejido Shantung, lamas de 127mm., i/instalación.			
O01OA070	0,460 h	Peón ordinario	16,80	7,73	
P34IEV010	1,000 u	Persiana lamas verticales de 127mm	32,65	32,65	
					40,38
		Suma la partida.....			40,38
		Costes indirectos		5,00%	2,02
		TOTAL PARTIDA.....			42,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
E30IF017	m2	FELPUDO REVERSIBLE DE NYLON Y ALUMINIO Felpudo de entrada reversible cerrado de Nuway, para aplicación sobre soporte plano de 17 cm, provisto de tiras de pelo de Nylon y línea de cepillos raspadores intercalados en barras de Aluminio, color a elegir, incluso unión de los perfiles mediante cables de acero galvanizados cubiertos por una vaina de PVC, marco de acero inoxidable.			
O01OB090	0,500 h	Oficial soldador, alicatador	18,87	9,44	
O01OB100	0,500 h	Ayudante soldador, alicatador	17,74	8,87	
P34IF017	1,000 m2	Felpudo revers.cepillo nylon y alum.	112,12	112,12	
					130,43
		Suma la partida.....			130,43
		Costes indirectos		5,00%	6,52
		TOTAL PARTIDA.....			136,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E30IF019	m2	FELPUDO POLIÉSTER DE 6.200 mgrs./m2. Felpudo de entrada de construcción no tejida, con filamentos 100% vinílicos tintados en masa, de gran durabilidad y de primera calidad y con inserción de gránulos de PVC, mejorando las propiedades de raspado y limpieza, a la vez creando una superficie antideslizante, color a elegir, y base Everfort, de poliéster liso, con una densidad de 6.200 mgrs./m2., y un espesor total de 12 cm. En formato de 0,60x0,90 m., especial para hall de entradas, pasillos y áreas de recepción, clasificado para uso intenso.			
O01OB090	0,500 h	Oficial soldador, alicatador	18,87	9,44	
O01OB100	0,500 h	Ayudante soldador, alicatador	17,74	8,87	
P34IF019	1,000 m2	Felpudo poliéster de 6.200m grs./m2.	187,20	187,20	
					205,51
		Suma la partida.....			205,51
		Costes indirectos		5,00%	10,28
		TOTAL PARTIDA.....			215,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS QUINCE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E30IF020	m2	FELPUDO FIBRA DE 670m grs./m2 Felpudo de entrada de pelo cortado de dos filamentos de primera calidad, con diseño estriado, color a elegir, y base Everfort, de poliéster liso, con una densidad de fibra de 670m grs./m2 y peso total de 3.400 grs/ m2, y un espesor total de 7 cm En rollo de 20 m. de largo por 2 m. de ancho, especial para hall de entradas, pasillos y áreas de recepción, clasificado para uso intenso.			
O01OB090	0,500 h	Oficial solador, alicatador	18,87	9,44	
O01OB100	0,500 h	Ayudante solador, alicatador	17,74	8,87	
P34IF020	1,000 m2	Felpudo fibra de 670m grs./m2	73,40	73,40	
					91,71
Suma la partida.....					91,71
Costes indirectos 5,00%					4,59
TOTAL PARTIDA.....					96,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
E30IF025	m2	ESTERA C/CEPILLOS NYLÓN SUJECC.PERFILES Estera raspadora, uso interior o exterior, construcción abierta (8 mm. de separación) la suciedad cae entre los perfiles de separación de la estera que puede enrollada para remover la suciedad. Disponibles en varios colores, puede ser puesta en el suelo con un perfil de entrada o puede ser encajada.			
P34IF025	1,000 m2	Estera c/cepillos nilón sujecc.perfiles	737,89	737,89	
					737,89
Suma la partida.....					737,89
Costes indirectos 5,00%					36,89
TOTAL PARTIDA.....					774,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E30IF026	m2	ESTERA SECANTE RASPADORA SUJECC.PERFILES Estera concebida para entrada de tránsito mediano, constituida por tiras secantes sujetas con perfiles metálicos entre las cuales, se alternan tiras de estera raspadora. Al ser una estera de constitución abierta la suciedad cae por la estera, y se remueve por enrollar la estera. Disponible en varios colores y se puede incorporar logo.			
P34IF026	1,000 m2	Estera secante raspadora sujecc.perfiles	723,84	723,84	
					723,84
Suma la partida.....					723,84
Costes indirectos 5,00%					36,19
TOTAL PARTIDA.....					760,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E30IF030	u	ESTERA C/CERDAS ENTRETEJIDAS 900x600mm Estera con cerdas entretejidas, adecuadas para interiores, zonas de limpieza, etc. Se caracteriza por ser de fácil limpieza, tiene dorso antideslizante de vinilo y bordes de protección que se incluyen en las medidas: 900 x 600 mm.			
P34IF030	1,000 u	Estera c/cerdas entretejidas 900x600mm	34,00	34,00	
					34,00
Suma la partida.....					34,00
Costes indirectos 5,00%					1,70
TOTAL PARTIDA.....					35,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
E30IF070	m2	FELPUDO COCO C/ ESPESOR 20 mm Felpudo fabricado con hilos de coco que retienen la suciedad y absorben la humedad, con un espesor de 20 mm. y con base de PVC antideslizante.			
P34IF070	1,000 m2	Felpudo Coco c/espesor 20 mm	16,37	16,37	
					16,37
Suma la partida.....					16,37
Costes indirectos 5,00%					0,82
TOTAL PARTIDA.....					17,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E30IF080	u	FELPUDO COCO C/ CENEFA 40x70 cm. Felpudo fabricado con hilos de coco que retienen la suciedad y absorben la humedad, con un espesor de 20 mm. y con base de PVC antideslizante con cenefa en distintos colores y medidas 40 x 70 cm.			
P34IF080	1,000 u	Felpudo Coco c/cenefa 40 x 70 cm	6,20	6,20	6,20
					16,20
Suma la partida.....					6,20
Costes indirectos					0,31
TOTAL PARTIDA.....					6,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
E30IF090	u	FELPUDO DE GOMA 70x120 cm. Cepillo de goma con púas que arrancan la suciedad de los zapatos con medidas 70 x 120 cm.			
P34IF090	1,000 u	Felpudo de goma 70x120 cm	16,22	16,22	16,22
					16,22
Suma la partida.....					16,22
Costes indirectos					0,81
TOTAL PARTIDA.....					17,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E30IF100	m2	FELPUDO SINTÉTICO IMITA AL CESPED Felpudo sintético que imita al césped artificial para la colocación en suelos exteriores, terrazas, piscinas, etc.			
P34IF100	1,000 m2	Felpudo sintético imita al césped	8,11	8,11	8,11
					8,11
Suma la partida.....					8,11
Costes indirectos					0,41
TOTAL PARTIDA.....					8,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
E30IF110	m2	FELPUDO DE ALUMINIO SISTEMA "CLIC" BASMAT APOLO Felpudo de aluminio de fácil instalación, sistema 'clíc', modelo Apolo de Basmat. Estructura de aluminio y 3 terminaciones disponibles: textil, plástico o cepillos. Altura: 22 mm.			
O01OB090	0,500 h	Oficial soldador, alicatador	18,87	9,44	
O01OB100	0,500 h	Ayudante soldador, alicatador	17,74	8,87	
P34IF110	1,000 m2	Felpudo aluminio sistem. "clíc" Basmat Apolo	266,00	266,00	284,31
					284,31
Suma la partida.....					284,31
Costes indirectos					14,22
TOTAL PARTIDA.....					298,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E30IF120	m2	FELPUDO DE ALUMINIO SISTEMA "CLIC" BASMAT ZEUS Alfombra de estructura continua, sin huecos entre las lamas, sistema 'clíc', modelo Zeus de Basmat. Estructura de aluminio y acabado textil. Altura: 17 mm.			
O01OB090	0,500 h	Oficial soldador, alicatador	18,87	9,44	
O01OB100	0,500 h	Ayudante soldador, alicatador	17,74	8,87	
P34IF120	1,000 m2	Felpudo aluminio sistem. "clíc" Basmat Zeus	234,00	234,00	252,31
					252,31
Suma la partida.....					252,31
Costes indirectos					12,62
TOTAL PARTIDA.....					264,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E30IF140	m2	FELPUDO DE ALUMINIO SISTEMA "CLIC" BASMAT ATENEA/ARTEMIS Felpudo de aluminio de fácil instalación, sistema 'clic', modelo Atenea de Basmat. Apropriado para instalación empotrado en suelos laminados o en superficie (rampas disponibles). Estructura de aluminio y 3 terminaciones disponibles: textil, plástico o cepillos. Altura: 9 mm. Disponible en 60 mm de ancho y acabado textil (Basmat Artemis).			
O01OB090	0,500 h	Oficial soldador, alicatador	18,87	9,44	
O01OB100	0,500 h	Ayudante soldador, alicatador	17,74	8,87	
P34IF140	1,000 m2	Felpudo alumin.sistem. "clic" Basmat Atenea/Artemis	194,00	194,00	
					212,31
		Suma la partida.....			212,31
		Costes indirectos		5,00%	10,62
		TOTAL PARTIDA.....			222,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIDOS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
E30IF150	m2	FELPUDO DE ALUMINIO SISTEMA "CLIC" BASMAT HERMES/CRONOS Felpudo de aluminio de fácil instalación, sistema 'clic', modelo Hermes de Basmat. Estructura de aluminio y 3 terminaciones disponibles: textil, plástico o cepillos. An- chura: 28 mm. Altura: 17 mm. Disponible en 60 mm de ancho y acabado textil (Bas- mat Cronos).			
O01OB090	0,500 h	Oficial soldador, alicatador	18,87	9,44	
O01OB100	0,500 h	Ayudante soldador, alicatador	17,74	8,87	
P34IF150	1,000 m2	Felpudo alumin.sistem."clic" Basmat Hermes/Cronos	227,00	227,00	
					245,31
		Suma la partida.....			245,31
		Costes indirectos		5,00%	12,27
		TOTAL PARTIDA.....			257,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
E30IF160	m2	ALFOMBRILLA ENTRADA DE VINILO Alfombrilla de entrada de vinilo, para cajeado a medida en interior o exterior, atra- pa, retiene y esconde suciedad, para tráfico intenso superior a 1500 personas por día.			
O01OB090	0,500 h	Oficial soldador, alicatador	18,87	9,44	
O01OB100	0,500 h	Ayudante soldador, alicatador	17,74	8,87	
P34IF160	1,000 m2	Alfombrilla Nomad Terra 8100	110,18	110,18	
					128,49
		Suma la partida.....			128,49
		Costes indirectos		5,00%	6,42
		TOTAL PARTIDA.....			134,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
E30IF180	m2	ALF. ENTRADA DE NYLON Alfombrilla de entrada de nylon, de máxima resistencia a suciedad y humedad en interior, con soporte y 4 bordes, para tráfico alto entre 1500 y 5000 peronas por día.			
O01OB090	0,500 h	Oficial soldador, alicatador	18,87	9,44	
O01OB100	0,500 h	Ayudante soldador, alicatador	17,74	8,87	
P34IF180	1,000 m2	Alfombrilla Nomad Aqua 8500	90,14	90,14	
					108,45
		Suma la partida.....			108,45
		Costes indirectos		5,00%	5,42
		TOTAL PARTIDA.....			113,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E30IF190	m2	ALFOMBRILLA ENTRADA PERFIL ALUMINIO 17 mm. Alfombra de entrada de espesor total 17 mm. y perfiles de aluminio con relleno textil, para cajeado a medida de máxima resistencia a suciedad y humedad, con perfil metálico para tráfico extremo.			
O01OB090	0,500 h	Oficial soldador, alicatador	18,87	9,44	
O01OB100	0,500 h	Ayudante soldador, alicatador	17,74	8,87	
P34IF190	1,000 m2	Alfombra Nomad Óptima 9910 17 mm.	386,42	386,42	
					404,73
Suma la partida.....					404,73
Costes indirectos					20,24
TOTAL PARTIDA.....					424,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
E30IF210	m	CINTA ANTIDESLIZANTE 25 mm. Cinta antideslizante para situaciones de alta agresividad, en rollo de 18 m. y 25 mm. autoadhesivo.			
O01OB090	0,500 h	Oficial soldador, alicatador	18,87	9,44	
O01OB100	0,500 h	Ayudante soldador, alicatador	17,74	8,87	
P34IF210	1,000 m	Cinta antideslz. Safety-Walk 25 mm.	1,45	1,45	
					19,76
Suma la partida.....					19,76
Costes indirectos					0,99
TOTAL PARTIDA.....					20,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
E30IT010	u	ESTANTERÍA 4 MÓDULOS DE 5 ESTANTES Conjuntos de 4 módulos de 5 estantes con medidas longitud x fondo x altura = 4800 x 400 x 2000 mm.; cada estante soporta 210 kg. y es ampliable. Se fábrica en acero con acabado totalmente galvanizado, el montaje se hace sin tornillos ni tuercas y los estantes son regulables en altura cada 33 mm.			
P34IT010	1,000 u	Estantería 4 módulos de 5 estantes	290,99	290,99	
					290,99
Suma la partida.....					290,99
Costes indirectos					14,55
TOTAL PARTIDA.....					305,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E30IT020	u	BASTIDOR ADICIONAL P/ ESTANTERÍA METÁL. Bastidor adicional con medida 400 mm. de fondo x 2000 mm. de altura para ampliación de la estantería.			
P34IT020	1,000 u	Bastidor adicional p/estantería metálica	21,03	21,03	
					21,03
Suma la partida.....					21,03
Costes indirectos					1,05
TOTAL PARTIDA.....					22,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
E30IT030	u	ESTANTE ADICIONAL P/ ESTANTERÍA METÁLICA Estante adicional con medidas 1200 mm. de longitud x 400 mm. de fondo para ampliación de la estantería.			
P34IT030	1,000 u	Estante adicional p/estantería metálica	10,52	10,52	
					10,52
Suma la partida.....					10,52
Costes indirectos					0,53
TOTAL PARTIDA.....					11,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E30IT040	u	20 CAJONES APIL. 2 L.CAP.P/EST.METÁLICA Lote de 20 cajones de polipropileno con capacidad de 2 litros cada uno y las siguientes medidas: 116 mm. de frente x 291 mm. de fondo x 95 mm. de alto.			
P34IT040	1,000 u	20 cajones apli. 2 l.cap.p/est.metálica	52,58	52,58	52,58
		Suma la partida.....			52,58
		Costes indirectos		5,00%	2,63
		TOTAL PARTIDA.....			55,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
E30IT050	u	ESCALERA ADOSADA C/RUEDAS 9 ESCALONES Escalera adosada a estantería con ruedas deslizante sobre riel (incluido en precio de escalera) con dos posiciones: una totalmente vertical para deslizamientos y otra inclinable 18 ° para su uso. Lleva calzos antideslizantes al igual que los peldaños que se fabrican en aluminio; el resto de la escalera se fábrica en acero, acabado en pintura epoxy.			
P34IT050	1,000 u	Escalera adosada c/ruedas 9 escalones	330,50	330,50	330,50
		Suma la partida.....			330,50
		Costes indirectos		5,00%	16,53
		TOTAL PARTIDA.....			347,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con TRES CÉNTIMOS					
E30TO020	u	BUTACA TAP.TELA APOYABR.MAD.C/PALA ABAT. Butaca tapizada con interior metálico instalada con pie central, y constituida con apoyabrazos de madera maciza de haya, tablero contrachapado de haya en el respaldo, bloque de asiento en espuma de poliuretano fundido en frío autoextinguible M-4, abatible automático tapizado con tela ignífuga M-1 al igual que el barnizado.			
O01OA070	1,500 h	Peón ordinario	16,80	25,20	
O01OA060	1,500 h	Peón especializado	16,64	24,96	
P34TO020	1,000 u	Butaca tap.tela apoyabr.mad.c/pala abat.	222,95	222,95	
P01DW090	4,000 m	Pequeño material	1,35	5,40	
		Suma la partida.....			278,51
		Costes indirectos		5,00%	13,93
		TOTAL PARTIDA.....			292,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
E30TT010	u	BUTACAS ACOLCHADAS C/APOYABRAZOS MADERA Butacas acolchadas con estructura e interiores metálicos con apoyabrazos de madera maciza de haya, marco del respaldo en madera maciza de haya, los bloques de asiento y respaldo en espuma de poliuretano fundido en frío autoextinguible M-4, asiento abatible automático, funda completa con cremallera en tela de tapicería ignífuga M-1.			
O01OA060	1,500 h	Peón especializado	16,64	24,96	
O01OA070	1,500 h	Peón ordinario	16,80	25,20	
P34TT010	1,000 u	Butacas acolchadas c/apoyabrazos madera	167,20	167,20	
P01DW090	4,000 m	Pequeño material	1,35	5,40	
		Suma la partida.....			222,76
		Costes indirectos		5,00%	11,14
		TOTAL PARTIDA.....			233,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
E30TT050	u	SILLA PALCO MADERA TAPIZADA Y ACOLCHADA Silla en madera maciza de haya con asiento y respaldo constituido en espuma de célula abierta autoextinguible M-4, barnizado con material ignífugo M-1, al igual que la tapicería.			
P34TT050	1,000 u	Silla palco madera tapizada y acolchada	167,56	167,56	167,56
		Suma la partida.....			167,56
		Costes indirectos		5,00%	8,38
		TOTAL PARTIDA.....			175,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
R09IP020	m2	FORM.PENDIENTES H-CELULAR h=5cm Formación de pendientes de faldón, con 5 cm. de espesor medio de hormigón ali- gerado celular CEM II/A-P 42,5R, formando las vertientes, pequeñas limas, y cana- letas de desagüe con maestras de ladrillo hueco doble, según planos de detalle, terminado con capa de 1,50 cm. de mortero de cemento CSIII-W2, para regulariza- ción y protección, incluso replanteo, parte proporcional de tabiquillos-guía y limas, maestreado de los mismos, mermas, roturas, fratasado del mortero, medios de ele- vación, carga, y seguridad, retirada de escombros y limpieza. Medida la superficie defendida ejecutada en verdadera magnitud.			
A03S010	0,053 m3	HORMIGÓN CELULAR CEM II/B-P 32,5N	90,71	4,81	
M01HE010	0,053 h	Bomb.horm.estacionaria 10-25 m3/h	23,80	1,26	
P04RR060	2,700 kg	Mortero revoco CSIII-W2	0,58	1,57	
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA060	0,125 h	Peón especializado	16,64	2,08	
					14,66
Suma la partida.....					14,66
Costes indirectos					0,73
5,00%					
TOTAL PARTIDA.....					15,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

R10SQ010	u	ANCLAJE QUÍMICO ACERO INOX. 10x110mm Anclaje químico de seguridad sin expansión, realizado con varillas roscadas de diá- metro nominal 10 mm. y longitud 110 mm. de acero inoxidable X5CrNiMo 1810 1,4401 A4-70 DIN 267 T11 con tuerca y arandela y ampollas de adhesivo, sobre soporte de fábrica de ladrillo macizo de medio pie, considerando una resistencia característica del ladrillo de 20 kg/cm2 y del mortero de 40 kg/cm2, con las siguien- tes características: Tipo de Varilla = inoxidable, 10x110 mm.; tuerca y arandela = inoxidable; ampolla adhesivo = resina de epoxiacrilato+endurecedor; número de tornillos por anclaje = 1; par de apriete = indicado por el fabricante; distancia míni- ma de la instalación a las aristas = 12-15 cm.; coeficiente de seguridad sobre las cargas admisibles = 3; soporte L. macizo 1/2 pie; revestido = se considera resisten- te, diámetro del taladro = 20 mm.; longitud de la perforación = 130 mm. El montaje de realizará barrenando el soporte con taladradora mecánica a las profundidades reseñadas, limpiando el polvo interior del taladro, se colocará la ampolla de vidrio con el adhesivo, a continuación se montará la varilla introduciendola hasta la mar- ca, apretando con llave dinamométrica después del tiempo de fraguado, según el par mínimo de apriete necesario. Los anclajes deberán estar alineados en el senti- do perpendicular a la solicitud requerida.			
O01OC120	0,200 h	Especialista en anclajes	18,97	3,79	
P33OE030	1,000 u	Ampolla anclaje quim. 80mm D=10	3,00	3,00	
P33OD050	1,000 u	Var rosc anclaj quim.a/inox 110mm	4,22	4,22	
M03B100	0,050 h	Taladradora mecánica	8,26	0,41	
M11TS010	0,050 h	Grupo electrógeno STD 2500W 220V	3,09	0,15	
					11,57
Suma la partida.....					11,57
Costes indirectos					0,58
5,00%					
TOTAL PARTIDA.....					12,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

U04VCH195	m2	PAVIMENTO HORM.CONTINUO FRATASADO HA-60 EXTENSIA, e=15 cm Pavimento continuo de hormigón HA-60 de 15 cm con capacidad portante equiva- lente a solera de 20cm de espesor sobre base de zahorra compactada, realizada con hormigón extensia de Lafarge de HA-60 N/mm2 a compresión y 6 N/mm2 a flexión, Tmáx.20 mm, elaborado en central con 2 h de mantenimiento de propieda- des reológicas, i/vertido,colocación sin necesidad de armado ni capa de rodadura y juntas cada 20 x 20 m, aserrado de las mismas y fratasado, con acabado frataso- do a máquina, sobre firme noincluido en el presente precio, i/preparación de la ba- se, extendido, regleado, vibrado, fratasado curado y p.p. de juntas.			
O01OA030	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O01OA060	0,170 h	Peón especializado	16,64	2,83	
M11HR010	0,020 h	Regla vibrante eléctrica 2 m	5,96	0,12	
M11HC040	0,002 m	Corte c/sierra disco hormig.fresco	5,39	0,01	
M11HF010	0,020 h	Fratasadora de hormigón gasolina	9,06	0,18	
P01HA580	0,150 m3	Horm.HA-60 Extensia central	165,20	24,78	
%MA1280	12,800 %	Medios auxiliares	29,10	3,72	
					32,83
Suma la partida.....					32,83
Costes indirectos					1,64
5,00%					
TOTAL PARTIDA.....					34,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U08TA060	m	TUBERIA ACERO D=3" S/SOLD. Tubería para gas en acero de calidad ASTM-A-106 Gr B, sin soldadura de D=3", para redes de distribución, incluso p.p de accesorios y pruebas de presión, excavación, reposición de zanja y protección del tubo.			
O01OB800	0,100 h	Oficial 1º soldador	18,80	1,88	
O01OB810	0,100 h	Ayudante soldador	17,92	1,79	
O01OA130	0,300 h	Cuadrilla E	36,56	10,97	
P19TEA060	1,000 m	Tubería de acero D=3" s/sold.	49,88	49,88	
P19TAW070	0,030 l	Imprimación anticorrosiva 1 l	27,06	0,81	
P19TAW040	0,075 u	Cinta anticorrosiva 10 cm x 30 m	47,41	3,56	
P19TAW060	0,075 u	Cinta anticorrosiva 10 cm x 15 m	56,36	4,23	
P19TAW100	0,024 u	Ánodo de magnesio 66x520 c/terminales	104,10	2,50	
P01AA020	0,035 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,61	
P01HM010	0,025 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	1,73	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	78,00	7,80	
					85,76
Suma la partida.....					85,76
Costes indirectos					5,00%
					4,29
TOTAL PARTIDA.....					90,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
U08TP020	m	TUBERÍA GAS PE D=32 mm.SDR 11 Tubería enterrada, en polietileno de D=32 mm. SDR 11, para redes de distribución de gas, incluso pruebas de presión y p.p. de accesorios (codos, té, manguitos, caps, banda de señalización, etc.), excepto válvulas de línea, apertura y reposición de zanja.			
O01OA130	0,650 h	Cuadrilla E	36,56	23,76	
M05EN010	0,083 h	Excav.hidráulica neumáticos 67 CV	34,84	2,89	
P19TPA020	1,000 m	Tubería PE 80 SDR-11 D=32 mm	1,52	1,52	
P01AA020	0,015 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,26	
P01HM010	0,012 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,83	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	29,30	2,93	
					32,19
Suma la partida.....					32,19
Costes indirectos					5,00%
					1,61
TOTAL PARTIDA.....					33,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
U08TP040	m	TUBERÍA GAS PE D=63 mm.SDR 11 Tubería enterrada, en polietileno de D=63 mm. SDR 11, para redes de distribución de gas, incluso pruebas de presión y p.p. de accesorios (codos, té, manguitos, caps, banda de señalización, etc.), excepto válvulas de línea, apertura y reposición de zanja.			
O01OA130	0,650 h	Cuadrilla E	36,56	23,76	
M05EN010	0,083 h	Excav.hidráulica neumáticos 67 CV	34,84	2,89	
P19TPA040	1,000 m	Tubería PE 80 SDR-11 D=63 mm	5,85	5,85	
P01AA020	0,015 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,26	
P01HM010	0,012 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,83	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	33,60	3,36	
					36,95
Suma la partida.....					36,95
Costes indirectos					5,00%
					1,85
TOTAL PARTIDA.....					38,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U08TP050	m	TUBERÍA GAS PE D=90 mm.SDR 11 Tubería enterrada, en polietileno de D=90 mm. SDR 11, para redes de distribución de gas, incluso pruebas de presión y p.p. de accesorios (codos, té, manguitos, caps, banda de señalización, etc.), excepto válvulas de línea, apertura y reposición de zanja.			
O01OA130	0,650 h	Cuadrilla E	36,56	23,76	
M05EN010	0,083 h	Excav.hidráulica neumáticos 67 CV	34,84	2,89	
P19TPA050	1,000 m	Tubería PE 80 SDR-11 D=90 mm	11,80	11,80	
P01AA020	0,015 m3	Arena de río 0/6 mm	17,39	0,26	
P01HM010	0,012 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35	0,83	
%AP1000	10,000 %	Accesorios, pruebas, etc.	39,50	3,95	
					43,49
Suma la partida.....					43,49
Costes indirectos					2,17
5,00%					
TOTAL PARTIDA.....					45,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS