

PLIEGO DE CONDICIONES

PLIEGO DE CONDICIONES TÉCNICAS PARA LA CONTRATACIÓN DE LOS SERVICIOS DE CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LOS EQUIPAMIENTOS DEPORTIVOS.

T O M O 3

- ANEXO V.- CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS



SERVICIO DE CONSERVACIÓN DE EQUIPAMIENTOS

UNIDAD

JEFATURA DE SERVICIO

ARQUITECTO:

JULIO DIAZ-PALACIOS GARCÍA

MAYO 2008

ANEXO V

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C00 * AUXILIARES			
E00.00.001	M3	CONFECCION DE PASTA DE ESCAYOLA <i>M3. Confección de pasta de escayola.</i>	
		TOTAL PARTIDA	157,91
E00.00.002	M3	CONFECCION DE PASTA DE YESO BLAN <i>M3. Confección pasta de yeso blanco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	139,72
E00.00.003	M3	CONFECCION DE YESO TOSCO <i>M3. Confección de pasta de yeso tosco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	133,36
E00.00.004	M3	CONFECCION PASTA CMTO. BLANCO <i>M3. Confección pasta de cemento blanco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	413,41
E00.00.005	M3	CONFECCION DE MORTERO 1:6 <i>M3. Confección de mortero de cemento PORTLAND II-F/35, con 250 Kg. y arena de río, dosificación 1:6.</i>	
		TOTAL PARTIDA	108,69
E00.00.006	M3	CONFECCION DE MORTERO 1:4 <i>M3. Confección de mortero de cemento PORTLAND II-F/35, con 350 kg. y arena de río, dosificación 1:4.</i>	
		TOTAL PARTIDA	125,59
E00.00.007	M3	CONFECCION DE MORTERO 1:6 BLANCO <i>M3. Confección de mortero de cemento blanco PORTLAND P-450 y arena blanca, dosificación 1:6.</i>	
		TOTAL PARTIDA	137,06
E00.00.008	M3	CONFECCION DE MORTERO 1:4 BLANCO <i>M3. Confección de mortero de cemento blanco PORLAND P-450 y arena blanca, dosificación 1:4.</i>	
		TOTAL PARTIDA	164,34
E00.00.009	M3	CONFECCION DE MORTERO REFRACTARI <i>M3. Confección de mortero refractario.</i>	
		TOTAL PARTIDA	356,90
E00.01.001	M3	HORMIGON RC 60 ARIDO DE 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 60 Kg/cm2., con cemento II-F/35 y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	81,91
E00.01.002	M3	HORMIGON RC 60 ARIDO DE 22 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 60 Kg/cm2., con cemento II-F/35 y árido de 22 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	87,45
E00.01.003	M3	HORMIGON RC 100 ARIDO DE 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 100 Kg/cm2., con cemento II-F/35 y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	100,05
E00.01.004	M3	HORMIGON RC 100 ARIDO DE 22 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 100 Kg/cm2., con cemento II-F/35 y árido de 22 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	106,98
E00.01.005	M3	HORMIGON RC 100 ARIDO DE 12 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 100 Kg/cm2., con cemento II-F/35 y árido de 12 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	114,33

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E00.01.006	M3	HORMIGON RC 125 ARIDO DE 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 125 Kg/cm2., con cemento II-F/35 y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	103,06
E00.01.007	M3	HORMIGON RC 125 ARIDO DE 22 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 125 Kg/cm2., con cemento II-F/35 y árido de 22 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	110,42
E00.01.008	M3	HORMIGON RC 125 ARIDO DE 12 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 125 Kg/cm2., con cemento II-F/35 y árido de 12 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	115,86
E00.01.009	M3	HORMIGON RC 150 ARIDO DE 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 150 Kg/cm2., con cemento II-F/35 y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	107,17
E00.01.010	M3	HORMIGON RC 150 ARIDO DE 22 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 150 Kg/cm2., con cemento II-F/35 y árido de 22 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	112,80
E00.01.011	M3	HORMIGON RC 150 ARIDO DE 12 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 150 Kg/cm2., con cemento II-F/35 y árido de 12 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	118,75
E00.01.012	M3	HORMIGON RC 175 ARIDO DE 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 175 Kg/cm2., con cemento II-F/35 y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	113,04
E00.01.013	M3	HORMIGON RC 175 ARIDO DE 22 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 175 Kg/cm2., con cemento II-F/35 y árido de 22 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	117,31
E00.01.014	M3	HORMIGON RC 175 ARIDO DE 12 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 175 Kg/cm2., con cemento II-F/35 y árido de 12 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	122,55
E00.01.015	M3	HORMIGON HM 20 (N/MM2), I. ARIDO DE 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 20 (N/mm2), I., con cemento II-F/35 y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	115,71
E00.01.016	M3	HORMIGON HM 20 (N/MM2), I. ARIDO DE 22 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón HM 20 (N/mm2), I., con cemento II-F/35 y árido de 22 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	121,02
E00.01.017	M3	HORMIGON HM 20 (N/MM2), I. ARIDO DE 12 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 20 (N/mm2), I., con cemento II-F/35 y árido de 12 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	122,55
E00.01.0171	M3	HORMIGON HM 25 (N/MM2), I. ARIDO DE 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 25 (N/mm2), ambiente general I., con cemento II-F/35 y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	123,78

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E00.01.0172	M3	HORMIGON HM 30 (N/MM2), I. ARIDO DE 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 30 (N/mm2), ambiente general I., con cemento II-F/35 y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	132,45
E00.01.0173	M3	HORMIGON HM 35 (N/MM2), I. ARIDO DE 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 35 (N/mm2), ambiente general I., con cemento II-F/35 y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	142,36
E00.01.0174	M3	HORMIGON HM 40 (N/MM2), I. ARIDO DE 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 40 (N/mm2), ambiente general I., con cemento II-F/35 y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	149,15
E00.01.0175	M3	HORMIGON HA 25 (N/MM2), I Ó IIA ARIDO DE 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HA 25 (N/mm2), ambiente general I ó Ila., con cemento II-F/35 y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	123,78
E00.01.0176	M3	HORMIGON HA 25 (N/MM2), IIB ARIDO DE 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HA 25 (N/mm2), ambiente general Iib., con cemento II-F/35 y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	126,93
E00.01.0177	M3	HORMIGON HA 25 (N/MM2), IV ARIDO DE 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HA 25 (N/mm2), ambiente general IV., con cemento II-F/35 y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	130,08
E00.01.0178	M3	HORMIGON HA 30 (N/MM2), I, IIA, IIB, . ARIDO DE 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HA 30 (N/mm2), ambiente general I, Ila, Iib ., con cemento II-F/35 y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	132,45
E00.01.0179	M3	HORMIGON HA 30 (N/MM2), IV. ARIDO DE 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HA 30 (N/mm2), ambiente general IV., con cemento II-F/35 y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	134,82
E00.01.01710	M3	HORMIGON HA 35 (N/MM2), I, IIA, IIB, Ó IV . ARIDO DE 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HA 35 (N/mm2), ambiente general I, Ila, Iib ó IV., con cemento II-F/35 y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	142,36
E00.01.01711	M3	HORMIGON HA 40 (N/MM2), I, IIA, IIB, Ó IV . ARIDO DE 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HA 40 (N/mm2), ambiente general I, Ila, Iib ó IV., con cemento II-F/35 y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	149,15
E00.01.018	M3	HORMIGON RC 60 A/S ARIDO 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 60 Kg/cm2. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	92,00

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E00.01.019	M3	HORMIGON RC 60 A/S ARIDO 22 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 60 Kg/cm2. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 22 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	100,24
E00.01.020	M3	HORMIGON RC 100 A/S ARIDO 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 100 Kg/cm2. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	111,98
E00.01.021	M3	HORMIGON RC 100 A/S ARIDO 22 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 100 Kg/cm2. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 22 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	120,40
E00.01.022	M3	HORMIGON RC 100 A/S ARIDO 12 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 100 Kg/cm2. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 12 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	129,43
E00.01.023	M3	HORMIGON RC 125 A/S ARIDO 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 125 Kg/cm2. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	115,31
E00.01.024	M3	HORMIGON RC 125 A/S ARIDO 22 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 125 Kg/cm2. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 22 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	123,64
E00.01.025	M3	HORMIGON RC 125 A/S ARIDO 12 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 125 Kg/cm2. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 12 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	130,54
E00.01.026	M3	HORMIGON RC 150 A/S ARIDO 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 150 Kg/cm2. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	124,57
E00.01.027	M3	HORMIGON RC 150 A/S ARIDO 22 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 150 Kg/cm2. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 22 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	130,20
E00.01.028	M3	HORMIGON RC 150 A/S ARIDO 12 MM <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 150 Kg/cm2. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 12 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	136,00
E00.01.029	M3	HORMIGON RC 175 A/S ARIDO 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 175 Kg/cm2. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	130,43
E00.01.030	M3	HORMIGON RC 175 A/S ARIDO 22 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 175 Kg/cm2. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 22 mm., consistencia plástica.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
		TOTAL PARTIDA	135,89
E00.01.031	M3	HORMIGON RC 175 A/S ARIDO 12 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de Rc 175 Kg/cm2. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 12 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	141,49
E00.01.032	M3	HORMIGON HM 20 (N/MM2), QB. A/S ARIDO 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 20 (N/mm2), Qb. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	135,17
E00.01.032QC	M3	HORMIGON HM 20 (N/MM2), QC. A/S ARIDO 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 20 (N/mm2), Qc. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	143,14
E00.01.033	M3	HORMIGON HM 20 (N/MM2), QB. A/S ARIDO 22 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 20 (N/mm2), Qb. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 22 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	141,49
E00.01.033QC	M3	HORMIGON HM 20 (N/MM2), QC. A/S ARIDO 22 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 20 (N/mm2), Qc. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 22 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	149,54
E00.01.034	M3	HORMIGON HM 20 (N/MM2), QB. A/S ARIDO 12 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 20 (N/mm2), Qb. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 12 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	143,63
E00.01.034QC	M3	HORMIGON HM 20 (N/MM2), QC. A/S ARIDO 12 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 20 (N/mm2), Qc. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 12 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	151,68
E00.01.035	M3	HORMIGON HM 25 (N/MM2), QB. A/S ARIDO 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 25 (N/mm2), Qb. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	139,96
E00.01.036	M3	HORMIGON HM 25 (N/MM2), QC. A/S ARIDO 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 25 (N/mm2), Qc. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	143,76
E00.01.037	M3	HORMIGON HM 25 (N/MM2), QB. A/S ARIDO 22 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 25 (N/mm2), Qb. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 22 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	146,29
E00.01.038	M3	HORMIGON HM 25 (N/MM2), QC. A/S ARIDO 22 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 25 (N/mm2), Qc. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 22 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	150,16

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E00.01.039	M3	HORMIGON HM 25 (N/MM2), QB. A/S ARIDO 12 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 25 (N/mm2), Qb. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 12 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	148,42
E00.01.040	M3	HORMIGON HM 25 (N/MM2), QC. A/S ARIDO 12 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 25 (N/mm2), Qc. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 12 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	152,30
E00.01.041	M3	HORMIGON HM 30 (N/MM2), QB Ó QC. A/S ARIDO 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 30 (N/mm2), Qb ó Qc. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	149,71
E00.01.042	M3	HORMIGON HM 30 (N/MM2), QB Ó QC. A/S ARIDO 22 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 30 (N/mm2), Qb ó Qc. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 22 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	156,04
E00.01.043	M3	HORMIGON HM 30 (N/MM2), QB Ó QC. A/S ARIDO 12 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 30 (N/mm2), Qb ó Qc. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 12 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	158,17
E00.01.044	M3	HORMIGON HM 35 (N/MM2), QB Ó QC. A/S ARIDO 40 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 35 (N/mm2), Qb ó Qc. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 40 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	159,45
E00.01.045	M3	HORMIGON HM 35 (N/MM2), QB Ó QC. A/S ARIDO 22 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 35 (N/mm2), Qb ó Qc. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 22 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	165,78
E00.01.046	M3	HORMIGON HM 35 (N/MM2), QB Ó QC. A/S ARIDO 12 MM. <i>M3. Confección y suministro de hormigón de HM 35 (N/mm2), Qb ó Qc. con cemento anti-sulfato I/35/SR y árido de 12 mm., consistencia plástica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	167,91
E00.01.047	M3	HORMIGON HA 25 (N/MM2), QB. A/S ARIDO 40 MM.	
		TOTAL PARTIDA	146,62
E00.01.048	M3	HORMIGON HA 25 (N/MM2), QC. A/S ARIDO 40 MM.	
		TOTAL PARTIDA	146,62
E00.01.049	M3	HORMIGON HA 30 (N/MM2), QB. A/S ARIDO 40 MM.	
		TOTAL PARTIDA	149,71
E00.01.050	M3	HORMIGON HA 30 (N/MM2), QC. A/S ARIDO 40 MM.	
		TOTAL PARTIDA	149,71
E00.01.051	M3	HORMIGON HA 35 (N/MM2), QB. A/S ARIDO 40 MM.	
		TOTAL PARTIDA	159,45
E00.01.052	M3	HORMIGON HA 35 (N/MM2), QC. A/S ARIDO 40 MM.	
		TOTAL PARTIDA	159,45

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E00.02.001	M3	INCREMENTO CONSISTENCIA BLANDA <i>M3. Incremento por consistencia blanda, para hormigones con cemento PORTLAND.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,25
E00.02.002	M3	INCREMENTO CONSISTENCIA FLUIDA <i>M3. Incremento por consistencia fluida, para hormigones con cemento PORTLAND.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,11
E00.02.003	M3	INCREMENTO CONSISTENCIA BLANDA S <i>M3. Incremento por consistencia blanda, para hormigones con cemento anti-sulfato.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,25
E00.02.004	M3	INCREMENTO CONSISTENCIA FLUIDA S <i>M3. Incremento por consistencia fluida, para hormigones con cemento anti-sulfato.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,32
E00.02.0041	M3	INCREMENTO CAMBIO ARIDO 40 A 22MM <i>M3 Incremento por cambio de árido 40mm a 22mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,25
E00.02.0042	M3	INCREMENTO CAMBIO ARIDO 22 A 12MM <i>M3 Incremento por cambio de árido 22mm a 12mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,25
E00.02.0043	M3	INCREMENTO POR HORMIGON PARA BOMBEO	
		TOTAL PARTIDA	3,25
E00.02.0044	M3	INCREMENTO POR ADICCIÓN ANTICONGELANTE	
		TOTAL PARTIDA	8,46
E00.02.005	M3	INCREMENTO BOMBA HASTA 20 M3 <i>M3. Incremento para hormigonar con bomba, hasta 20 m3. de hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,47
E00.02.006	M3	INCREMENTO BOMBA HASTA 30 M3 <i>M3. Incremento para hormigonar con bomba, de 20 a 30 m3. de hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,98
E00.02.007	M3	INCREMENTO BOMBA HASTA 40 M3 <i>M3. Incremento para hormigonar con bomba, de 30 a 40 m3. de hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,98
E00.02.008	M3	INCREMENTO BOMBA HASTA 50 M3 <i>M3. Incremento para hormigonar con bomba, de 40 a 50 m3. de hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,01
E00.02.009	M3	INCREMENTO BOMBA HASTA 60 M3 <i>M3. Incremento para hormigonar con bomba, de 50 a 60 m3. de hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,03
E00.02.010	M3	INCREMENTO BOMBA HASTA 70 M3 <i>M3. Incremento para hormigonar con bomba, de 60 a 70 m3. de hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,02
E00.02.011	M3	INCREMENTO BOMBA HASTA 80 M3 <i>M3. Incremento para hormigonar con bomba, de 70 a 80 m3. de hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,07

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E00.02.012	M3	INCREMENTO BOMBA HASTA 90 M3 <i>M3. Incremento para hormigonar con bomba, de 80 a 90 m3. de hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,18
E00.02.013	M3	INCREMENTO BOMBA HASTA 100 M3 <i>M3. Incremento para hormigonar con bomba, de 90 a 100 m3. de hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,21
E00.02.014	M3	INCREMENTO BOMBA DESDE 101 M3 <i>M3. Incremento para hormigonar con bomba, de más de 100 m3. de hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,43
E00.02.015	M3	INCREMENTO POR GRUA FIJA <i>M3. Incremento por empleo de grúa fija para hormigonar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,63
E00.03.001	H	FURGONETA DE TRANSPORTE <i>H. Furgoneta de transporte con conductor, incluyendo amortización, combustible, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,82
E00.04.001	H	CAMION DE TRANSPORTE <i>H. Camión de transporte con conductor, incluyendo amortización, combustible, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	53,08
E00.05.001	M2	ANDAMIO TUBULAR HASTA 10 ML ALT. <i>M2. Montaje y desmontaje de andamio tubular, hasta una altura de 10 m., incluso tramitación de los permisos correspondientes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,29
E00.05.002	M2	ANDAMIO TUBULAR HASTA 20 ML ALT <i>M2. Montaje y desmontaje de andamio tubular hasta una altura de 20 m., incluso tramitación de los permisos correspondientes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,93
E00.06.001	TM	GRANZA ANTRACITA RECRIBADA <i>Tm. Granza de antracita recribada, servida.</i>	
		TOTAL PARTIDA	304,20
E00.06.002	TM	LEÑA PARA CALDERA DE CARBON <i>Tm. Leña para combustible de caldera de carbón, servida.</i>	
		TOTAL PARTIDA	192,32
E00.06.003	TM	ESPARTO PARA CALDERA DE CARBON <i>Tm. Esparto para combustible de caldera de carbón, servido.</i>	
		TOTAL PARTIDA	282,88
E00.06.004	L	GASOLEO C EN BIDONES DE 200 L. <i>L. Gasóleo tipo "C" transportado con bidones de 200 litros, incluso p.p. de carga y vaciado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1,47
E00.07.001	UD	DESPLAZAMIENTO DE OPERARIO <i>Ud. Desplazamiento de operario, incluyendo locomoción y transporte de herramientas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,91
E00.07.002	UD	MINIMA DE REPARACION <i>Ud. Mínima de reparación en albañilería, oficios y gremios, incluyendo desplazamientos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,26
E00.08.001	H	HORA OFICIAL DE 1ª LOCALI. AVERI <i>H. Oficial de 1ª en localización de averías.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,36

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E00.08.002	H	HORA OFICIAL DE 2ª LOCALI. AVERI <i>H. Oficial de 2ª en localización de averías.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,42
E00.08.003	H	HORA AYUDANTE LOCALI. AVERI <i>H. Oficial de Ayudante en localización de averías.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,84
E00.08.004	H	HORA PEON ESPECIALISTA LOCALI. AVERI <i>H. Oficial de Peón especialista en localización de averías.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,65
E00.08.005	H	HORA PEON LOCALIZACION AVERIAS <i>H. Peón en localización de averías.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,47
E00.09.001	H	CAMION GRUA CON CESTA <i>H. Camión grúa con cesta.</i>	
		TOTAL PARTIDA	63,23
E00.09.0011	H	CAMION GRUA 30 TM. <i>H. Camión grúa de elevación 30 TM.</i>	
		TOTAL PARTIDA	93,18
EM00.11001	H	BOMBA SUMERGIBLE 11CV <i>H. Utilización de bomba sumergible para achicar agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,33

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C01 * DEMOLICIONES Y DESMONTAJES			
E01.00.001	M2	LEVANTADO, APILADO DE TEJA CURVA <i>M2. Levantado de cubierta de teja curva con apilado de las que estén en buen estado, retirada de las rotas y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,32
E01.00.002	M2	LEVANTADO, APILADO DE TEJA PLANA <i>M2. Levantado de cubierta de teja plana con apilado de las que estén en buen estado, retirada de las rotas y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,32
E01.00.003	M2	DEMOLICION CUBIERTA PLACA FIBROC <i>M2. Demolición de placa de fibrocemento, translúcida, etc., con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,95
E01.00.004	M2	DEMOLICION DE TERRAZA CATALANA <i>M2. Demolición de terraza catalana formada por tabiquillos y tablero de rasilla, terminada con chapa de mortero, con transporte y retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,19
E01.00.005	M2	LEVANTADO DE TELA ASFALTICA <i>M2. Levantado de impermeabilización de lámina de asfalto o polibreal de cubierta, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,15
E01.00.006	M2	LEVANTADO DE GRAVILLA SUELTA <i>M2. Retirada de gravilla suelta en cubierta hasta 15 cm. de espesor, con limpieza de suelo y retirada a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,87
E01.00.007	ML	LEVANTADO DE CANAL DE PVC, ZINC <i>M1. Levantado de canal de zinc, fibrocemento o PVC de cualquier desarrollo, sin incluir andamio y con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,38
E01.00.008	UD	LEVANTADO SUMIDERO DE CUBIERTA <i>Ud. Levantado de sumidero en cubiertas planas, con transporte de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,00
E01.00.009	M2	DEMOLICION TABLERO MADERA CUBIER <i>M2. Demolición de tablero de cubierta de madera, incluso limpieza y retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,22
E01.00.010	M2	DEMOLICION SOPORTE DE CAÑIZO CUB <i>M2. Demolición de soporte de cubierta de cañizo y material de relleno, incluso limpieza y retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,03
E01.00.011	M2	DEMOLICION TABLERO MACHIHEMRADO <i>M2. Demolición de tablero formado con ladrillo machihembrado o rasilla en formación de pendientes, incluso chapa de mortero, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,52
E01.00.012	ML	DEMOLICION CERCHA MADERA 10 M. <i>M1. Demolición de cercha de madera, inferior a 10 m. de luz, incluso anulación de anclajes, cortes, apuntalamiento necesario y transporte de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	60,85

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.00.013	ML	DEMOLICION CERCHA METALICA 10 M. <i>M1. Demolición de cercha metálica, inferior a 10 m. de luz, incluso anulación de anclajes, cortes, apuntalamiento necesario y transporte de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	57,16
E01.00.014	M2	LEVANTADO ESPRAYADO ESPUMA RI <i>M2. Levantado de esprayado de espuma rígida de poliuretano y transporte de productos sobrantes a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,74
E01.00.015	ML	DEMOLICION CHIMENEA DE CUBIERTA <i>M1. Demolición de chimenea en cubierta, de ladrillo macizo o hueco, limpieza y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,60
E01.01.001	M2	DEMOLICION FALSO TECHO ESCAYOLA <i>M2. Demolición de falso techo de escayola, limpieza y retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,33
E01.01.002	M2	DEMOLICION FALSO TECHO CAÑIZO YE <i>M2. Demolición de falso techo de cañizo enlucido de yeso, limpieza y retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,98
E01.01.003	M2	LEVANTADO FALSO TECHO DESMONTA <i>M2. Levantado de falso techo de escayola o de fibras minerales aglomeradas, sobre perfiles ocultos o vistos, apilado de material para su utilización y transporte del que esté en mal estado a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,17
E01.01.004	M2	DESMONTADO AISLAMIENTO FIBRA VID <i>M2. Desmontado de aislamiento de fibra de vidrio, corcho, etc., en paredes, techos o cubiertas, incluso retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,15
E01.01.005	M2	DESMONTADO FIBRA VIDRIO CON YESO <i>M2. Desmontado de fibra de vidrio con soporte de tela metálica y yeso, incluso transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,46
E01.01.006	ML	LEVANTADO COQUILLA Ø VARIABLE <i>M1. Levantado de coquilla de lana de vidrio, armafex, etc., de cualquier diámetro y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,96
E01.02.001	M2	DEMOLICION FORJADO VIGAS MADERA <i>M2. Demolición de forjado formado por vigas de madera, revoltón de yeso y cascotes o dos capas de rasilla, y solado de baldosa hidráulica, terrazo, etc., con retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	45,07
E01.02.002	M2	DEMOLICION FORJADO VIGAS HIERRO <i>M2. Demolición de forjado formado por viguetas de hierro, sobre ellas dos capas de rasilla o machembrado, chapa de mortero y solado de baldosa hidráulica, terrazo, etc., incluso p.p. de jácenas y zunchos, con retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,40
E01.02.003	M2	DEMOLICION FORJADO VIGAS HORMIGO <i>M2. Demolición de forjado formado por vigueta o semivigueta de hormigón y bovedilla de hormigón o cerámica, capa de compresión y solado de baldosa hidráulica, terrazo, etc., incluso p.p. de jácenas y zunchos, con retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	67,70

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.02.004	ML	DEMOLICION REFUERZO MADERA HOR <i>ML. Demolición de refuerzo de madera, hormigón o hierro, y retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,07
E01.02.005	M3	DEMOLICION PILAR HORMIGON ARMAD <i>M3. Demolición de pilar de hormigón armado, con compresor y transporte de productos a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	234,51
E01.02.006	M3	DEMOLICION PILAR LADRILLO MACIZO <i>M3. Demolición de pilar de ladrillo macizo tomado con mortero de cemento, con martillo eléctrico y transporte de productos a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	206,19
E01.02.007	M3	DEMOLICION PILAR LADRILLO HUECO <i>M3. Demolición de pilar de ladrillo hueco tomado con mortero de cemento y transporte de productos a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	177,88
E01.02.008	M2	DEMOLICION CORREA ESCALERA HORM <i>M2. Demolición de correa de escalera de hormigón armado hasta 15 cm. de espesor, con compresor, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	82,45
E01.02.009	M2	DEMOLICION CORREA ESCALERA RASI <i>M2. Demolición de correa de escalera formada por 2 mantos de rasilla, recibidas con yeso, con retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	63,38
E01.03.001	M2	DEMOLICION SOLERA 5-10 CM. MORTE <i>M2. Demolición de solera de mortero de 5 a 10 cm. de espesor, con compresor y retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,94
E01.03.002	M2	DEMOLICION SOLERA 10-15 CM MORTE <i>M2. Demolición de solera de mortero de 10 a 15 cm. de espesor, con compresor y retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,20
E01.03.003	M2	DEMOLICION SOLERA 15-20 CM MORTE <i>M2. Demolición de solera de mortero de 15 a 20 cm. de espesor, con compresor y retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	40,18
E01.03.004	M2	DEMOLICION SOLERA 10 CM HOR.MAQ <i>M2. Demolición de solera de hormigón en masa o armado de 10 cm. de espesor con maquinaria adecuada y retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,69
E01.03.005	M2	DEMOLICION SOLERA 15 CM HOR.MAQ <i>M2. Demolición de solera de hormigón en masa o armado de 15 cm. de espesor, con maquinaria adecuada y retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,74
E01.03.006	M2	DEMOLICION SOLERA 20 CM HOR.MAQU <i>M2. Demolición de solera de hormigón en masa o armado de 20 cm. de espesor con maquinaria adecuada y retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,26

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.03.007	M2	DEMOLICION SOLERA 25 CM. HOR.MAQ <i>M2. Demolición de solera de hormigón en masa o armado de 25 cm. de espesor con maquinaria adecuada y con retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,13
E01.03.008	M2	DEMOLICION SOLERA 10 CM HOR. MAN <i>M2. Demolición de solera de hormigón en masa o armado de 10 cm. de espesor, con compresor y retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,71
E01.03.009	M2	DEMOLICION SOLERA 15 CM HOR. MAN <i>M2. Demolición de solera de hormigón en masa o armado de 15 cm. de espesor, con compresor y retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,64
E01.03.010	M2	DEMOLICION SOLERA 20 CM HOR. MAN <i>M2. Demolición de solera de hormigón en masa o armado de 20 cm. de espesor, con compresor y retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	40,54
E01.03.011	M2	DEMOLICION SOLERA 25 CM HOR. MAN <i>M2. Demolición de solera de hormigón en masa o armado de 25 cm. de espesor, con compresor y retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,48
E01.04.001	M2	DEMOLICION TABIQUE CARTON-YESO <i>M2. Demolición de tabique de cartón-yeso de distintos espesores, con retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,17
E01.04.002	M2	DEMOLICION TABIQUE ESCAYOLA 6 CM <i>M2. Demolición de tabique de escayola de 6 cm. de espesor, con retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,05
E01.04.003	M2	DEMOLICION TABIQUE ESCAYOLA 10 C <i>M2. Demolición de tabique de escayola de 10 cm. de espesor, con retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,08
E01.04.004	M2	DEMOLICION H/S ENLUCIDO <i>M2. Demolición de tabique hueco sencillo, enlucido de yeso por ambas caras, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,86
E01.04.005	M2	DEMOLICION H/S JAHARRADO <i>M2. Demolición de tabique hueco sencillo, jaharrado con mortero por ambas caras, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,99
E01.04.006	M2	DEMOLICION H/S ALICATADO <i>M2. Demolición de tabique hueco sencillo, alicatado por ambas caras, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,88
E01.04.007	M2	DEMOLICION H/S JAHARRADO/ALICATA <i>M2. Demolición de tabique hueco sencillo, alicatado por una cara y por la otra enlucido con yeso o jaharrado con mortero de cemento, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,84

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.04.008	M2	DEMOLICION H/D 9 CM ENLUCIDO <i>M2. Demolición de tabique hueco doble de 9 cm. de espesor, enlucido con yeso por ambas caras, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,78
E01.04.009	M2	DEMOLICION H/D 9 CM. JAHARRADO <i>M2. Demolición de tabique hueco doble de 9 cm. de espesor, jaharrado con mortero de cemento por ambas caras, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,98
E01.04.010	M2	DEMOLICION H/D 9 CM. ALICATADO <i>M2. Demolición de tabique hueco doble de 9 cm. de espesor, alicatado por ambas caras, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,09
E01.04.011	M2	DEMOLICION H/D 9CM. JAHAR./ALICA <i>M2. Demolición de tabique hueco doble de 9 cm. de espesor, alicatado por una cara y por la otra enlucido con yeso o jaharrado con mortero de cemento, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,77
E01.04.012	M2	DEMOLICION H/D 12 CM. ENLUCIDO <i>M2. Demolición de tabique hueco doble de 12 cm. de espesor, enlucido con yeso por ambas caras, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,85
E01.04.013	M2	DEMOLICION H/D 12 CM. JAHARRADO <i>M2. Demolición de tabique hueco doble de 12 cm. de espesor, jaharrado con mortero de cemento por ambas caras, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,52
E01.04.014	M2	DEMOLICION H/D 12 CM. ALICATADO <i>M2. Demolición de tabique hueco doble de 12 cm. de espesor, alicatado por ambas caras, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,23
E01.04.015	M2	DEMOLICION H/D 12 CM. JAHAR./ALI <i>M2. Demolición de tabique hueco doble de 12 cm. de espesor, alicatado por una cara y por la otra enlucido con yeso o jaharrado con mortero de cemento, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,07
E01.04.016	M2	DEMOLICION MACIZO PANDERETE ENLU <i>M2. Demolición de fábrica de ladrillo macizo, colocado a panderete, tomado y guarnecido con yeso a ambas caras, incluso transporte de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,39
E01.04.017	M2	DEMOLICION MACIZO PANDERETE JAHA <i>M2. Demolición de fábrica de ladrillo macizo, colocado a panderete, tomado con yeso y jaharrado con mortero de cemento a ambas caras, incluso transporte de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,63
E01.04.018	M2	DEMOLICION MACIZO PANDERETE ALIC <i>M2. Demolición de fábrica de ladrillo macizo, colocado a panderete, tomado con yeso y alicatado a ambas caras, incluso transporte de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,62

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.04.019	M2	DEMOLICION MACIZO PANDERETE J/A. <i>M2. Demolición de fábrica de ladrillo macizo, colocado a pandere-te, tomado con yeso, alicatado por una cara y por la otra enlucido con yeso o jaharrado con mortero de cemento, incluso transporte de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,16
E01.04.020	M2	DEMOLICION F.L.M.½ PIE ENLUCIDO <i>M2. Demolición de fábrica de ladrillo macizo de 1/2 pie de espesor, tomado con mortero de cemento y enlucido por ambas caras con yeso, incluso transporte de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,85
E01.04.021	M2	DEMOLICION F.L.M.½ PIE JAHARRADO <i>M2. Demolición de fábrica de ladrillo macizo de 1/2 pie de espesor, tomado con mortero de cemento y jaharrado con el mismo mate-rial por ambas caras, incluso transporte de escombros a vertede-ro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,02
E01.04.022	M2	DEMOLICION F.L.M.½ PIE ALICATADO <i>M2. Demolición de fábrica de ladrillo macizo de 1/2 pie de espesor, tomado con mortero de cemento y alicatado por ambas caras, in-cluso transporte de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	40,82
E01.04.023	M2	DEMOLICION F.L.M.½ PIE JAHAR/ALI <i>M2. Demolición de fábrica de ladrillo macizo de 1/2 pie de espesor, tomado con mortero de cemento, alicatado por una cara y por la otra enlucido con yeso o jaharrado con mortero de cemento, inclu-so transporte de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,93
E01.04.024	M2	DEMOLICION F.L.M. 1 PIE ENLUCIDO <i>M2. Demolición de fábrica de ladrillo macizo de 1 pie de espesor, tomado con mortero de cemento, enlucido con yeso por ambas ca-ras, incluso transporte de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,89
E01.04.025	M2	DEMOLICION F.L.M. 1 PIE JAHARRAD <i>M2. Demolición de fábrica de ladrillo macizo de 1 pie de espesor, tomado con mortero de cemento, jaharrado con el mismo material por ambas caras, incluso transporte de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	53,14
E01.04.026	M2	DEMOLICION F.L.M. 1 PIE ALICATAD <i>M2. Demolición de fábrica de ladrillo macizo de 1 pie de espesor, tomado con mortero de cemento y alicatado por ambas caras, in-cluso transporte de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	57,71
E01.04.027	M2	DEMOLICION F.L.M. 1 PIE JAHAR/AL <i>M2. Demolición de fábrica de ladrillo macizo de 1 pie de espesor, tomado con mortero de cemento, alicatado por una cara y por la otra enlucido con yeso o jaharrado con mortero de cemento, inclu-so transporte de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	54,94
E01.04.028	M2	DEMOLICION F.L.C.V. ½ PIE ENL/JA <i>M2. Demolición de fábrica de ladrillo cara vista de 1/2 pie de espe-sor, tomado con mortero de cemento, enlucido con yeso por una cara, incluso transporte de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,20

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.04.029	M2	DEMOLICION F.L.C.V. 1 PIE ENL/JA <i>M2. Demolición de fábrica de ladrillo cara vista de 1 pie de espesor, tomado con mortero de cemento y jaharrado con el mismo material por una cara, incluso transporte de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	57,63
E01.04.030	M3	DEMOLICION F.L.M. <i>M3. Demolición de fábrica de ladrillo macizo, tomado con mortero de cemento, incluso retirada y transporte de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	206,26
E01.04.031	M3	DEMOLICION DE BLOQUE DE HORMIGON <i>M3. Demolición de fábrica de bloque de hormigón recibido con mortero de cemento, incluso parte proporcional de pilaretes de hormigón armado, con retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	137,29
E01.04.032	M3	DEMOLICION DE MURO DE ADOBE <i>M3. Demolición de fábrica de muro de adobe, con retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	133,49
E01.04.033	M3	DEMOLICION MURO HORMIGON ARMADO <i>M3. Demolición de hormigón armado hasta una cuantía de 30 Kg/m3. de hierro con compresor, retirando escombros y transportarlos a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	243,42
E01.04.034	M3	DEMOLICION MURO HORMIGON EN MASA <i>M3. Demolición de muro de hormigón en masa con compresor, y retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	233,50
E01.04.035	M3	DEMOLICION FABRICA MAMPOSTERIA <i>M3. Demolición de fábrica de mampostería de piedra con compresor, y retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	173,95
E01.04.036	M3	LIMPIEZA DE LADRILLO MACIZO ANTI <i>M3. Limpieza de mortero de cemento, cal, etc., de ladrillo macizo antiguo para su posterior utilización, retirando escombros sobrantes a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	676,51
E01.05.001	UD	PASAFORJADO BOVEDILLA HOR. O CE <i>Ud. Replanteo de pasaforjado, picado en forjado de bovedilla de hormigón o cerámica, capa de compresión y solado, recibido de tubería de PVC de diámetro adecuado para el paso de tuberías, reponiendo forjado, solado similar al existente y yeso.</i>	
		TOTAL PARTIDA	55,89
E01.05.002	UD	PASAMURO EN TABIQUE ESCAYOLA <i>Ud. Replanteo de pasamuros, picado en tabiques de cartón-yeso o escayola de espesor variable para el paso de tuberías de diversos materiales y secciones, colocando tubo de PVC del diámetro adecuado y repaso de las superficies afectadas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,61
E01.05.003	UD	PASAMURO EN F.L.H.S. <i>Ud. Replanteo de pasamuros, picado en tabique hueco sencillo para el paso de tuberías de diversos materiales y secciones, colocando tubo de PVC del diámetro adecuado y repaso de las superficies afectadas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,46

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.05.004	UD	PASAMURO EN F.L.H.D. DE 9 CM. <i>Ud. Replanteo de pasamuros, picado en paredes de hueco doble de 9 cm. de espesor para el paso de tuberías de diversos materiales y secciones, colocando tubo PVC del diámetro adecuado y repaso de las superficies afectadas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,35
E01.05.005	UD	PASAMURO EN F.L.H.D. DE ½ PIE <i>Ud. Replanteo de pasamuros, picado en paredes de hueco doble de 1/2 pie de espesor para el paso de tuberías de diversos materiales y secciones, colocando tubo PVC del diámetro adecuado y repaso de las superficies afectadas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,45
E01.05.006	UD	PASAMURO EN F.L.H.D. DE 1 PIE <i>Ud. Replanteo de pasamuros, picado en paredes de hueco doble de 1 pie de espesor para el paso de tuberías de diversos materiales y secciones, colocando tubo PVC del diámetro adecuado y repaso de las superficies afectadas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,08
E01.05.007	UD	PASAMURO EN F.L.M. A PANDERETE <i>Ud. Replanteo de pasamuros, picado de muro de ladrillo macizo colocado a panderete para el paso de tuberías de diversos materiales y secciones, colocando tubo de PVC del diámetro adecuado y repaso de las superficies afectadas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,46
E01.05.008	UD	PASAMURO EN F.L.M. ½ PIE <i>Ud. Replanteo de pasamuros, picado en fábrica de ladrillo macizo de 1/2 pie de espesor para el paso de tuberías de diversos materiales y secciones, colocando tubo de PVC del diámetro adecuado y repaso de las superficies afectadas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,04
E01.05.009	UD	PASAMURO EN F.L.M. 1 PIE <i>Ud. Replanteo de pasamuros, picado en fábrica de ladrillo macizo de 1 pie de espesor para el paso de tuberías de diversos materiales y secciones, colocando tubo de PVC del diámetro adecuado y repaso de las superficies afectadas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,74
E01.05.010	UD	PASAMURO EN F.L.M. 1½ PIE <i>Ud. Replanteo de pasamuros, picado en fábrica de ladrillo macizo de 1 1/2 pie de espesor para el paso de tuberías de diversos materiales y secciones, colocando tubo de PVC del diámetro adecuado y repaso de las superficies afectadas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,85
E01.05.011	UD	PASAMURO MURO HORMIGON HASTA 20 <i>Ud. Replanteo de pasamuros, picado en muro de hormigón en masa o armado hasta 20 cm. de espesor para el paso de tuberías de diversos materiales y secciones, colocando tubo de PVC del diámetro adecuado y repaso de las superficies afectadas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	53,77
E01.05.012	UD	PASAMURO MURO HORMIGON HASTA 30 <i>Ud. Replanteo de pasamuros, picado en muro de hormigón en masa o armado hasta 30 cm. de espesor para el paso de tuberías de diversos materiales y secciones, colocando tubo de PVC del diámetro adecuado y repaso de las superficies afectadas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	58,77
E01.05.013	UD	PASAMURO MURO HORMIGON HASTA 40 <i>Ud. Replanteo de pasamuros, picado en muro de hormigón en masa o armado hasta 40 cm. de espesor para el paso de tuberías de diversos materiales y secciones, colocando tubo de PVC del diámetro adecuado y repaso de las superficies afectadas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	131,53

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.05.014	UD	PASAMURO MURO HORMIGON HASTA 50 <i>Ud. Replanteo de pasamuros, picado en muro de hormigón en masa o armado hasta 50 cm. de espesor para el paso de tuberías de diversos materiales y secciones, colocando tubo de PVC del diámetro adecuado y repaso de las superficies afectadas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	146,86
E01.05.015	UD	TALADRO VERTICAL HORMIGON Ø 151 <i>Ud. Realización de taladro vertical en muro de hormigón de 151 mm. de diámetro con máquina perforadora DR-500-S, retirando los escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,93
E01.05.016	ML	ROZA EN TABIQUE DE ESCAYOLA <i>Ml. Replanteo de roza, picando en tabiques de escayola o cartón-yeso, incluso recibido de tubos, cierre de la misma y reparación de paramentos (hasta 10x5 cm.).</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,73
E01.05.017	ML	ROZA EN TABIQUE HUECO. <i>Ml. Replanteo de roza, picando en tabiques de ladrillo hueco, incluso recibido de tubos, cierre de la misma y reparación de paramentos (hasta 10x5 cm.).</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,82
E01.05.018	ML	ROZA EN TABIQUE LADRILLO MACIZO <i>Ml. Replanteo de roza, picando en tabiques de ladrillo macizo, incluso recibido de tubos, cierre de la misma y reparación de paramentos (hasta 10x5 cm.).</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,18
E01.05.019	ML	ROZA EN SOLERA DE HORMIGON <i>Ml. Apertura roza en solera de hormigón, cortada a disco y retirada de escombros a vertedero (10x5 cm.).</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,34
E01.05.020	UD	PICADO Y RECIBIDO CAJA ELEC . LH <i>Ud. Picado de ladrillo hueco para recibir caja de mecanismos eléctricos o similar con pasta de yeso, reparando paramento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,65
E01.05.021	UD	PICADO Y RECIBIDO CAJA ELEC. LM <i>Ud. Picado de ladrillo macizo para recibir caja de mecanismos eléctricos o similar con pasta de yeso, reparando paramento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,78
E01.05.022	UD	PICADO Y RECIBIDO TACO DE MADERA <i>Ud. Replanteo de anclaje, picado en fábrica de ladrillo macizo o hueco, aportación de taco en cola de Milano, recibido del mismo y repaso de las superficies afectadas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,57
E01.06.001	M2	LEVANTADO CERCO Y HOJA PUERTA <i>M2. Levantado de cerco y hoja de puerta de madera o metálica, incluso retirada y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,53
E01.06.002	M2	LEVANTADO CERCO Y HOJA VENTANA <i>M2. Levantado de cerco y hoja de ventana de madera o metálica, incluso retirada y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,04
E01.06.003	M2	LEVANTADO DE REJA METALICA <i>M2. Levantado de reja metálica, incluso retirada y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,56

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.06.004	ML	LEVANTADO BARANDILLA METALICA <i>Ml. Levantado de barandilla metálica, incluso retirada y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,32
E01.06.005	UD	LEVANTADO REJILLA HASTA 1M2 <i>Ud. Desmontado de rejilla de ventilación hasta 1 m2., incluso retirada y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,26
E01.06.006	UD	LEVANTADO REJILLA HASTA 2 M2 <i>Ud. Desmontado de rejilla de ventilación hasta 2 m2., incluso retirada y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,77
E01.060041	ML	LEVANTADO PASAMANOS EXISTENTE <i>Ml. Levantado de pasamanos existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,07
E01.07.001	M2	LEVANTADO PAVIMENTO BALDOSA TE <i>M2. Levantado de pavimento de baldosa hidráulica, terrazo, baldosa de acera, etc. incluso material de agarre, con retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,82
E01.07.002	M2	LEVANTADO PAVIMENTO MARMOL PIEDR <i>M2. Levantado de pavimento de mármol, piedra artificial, etc. con material de agarre, con retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,92
E01.07.003	M2	LEVANTADO PAVIMENTO GRES <i>M2. Levantado de pavimento de grés, semigrés, baldosín catalán, baldosa vidriada etc. con material de agarre, con retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,99
E01.07.004	M2	LEVANTADO PAVIMENTO PVC, MOQUE <i>M2. Levantado de pavimento ligero de PVC, moqueta, etc., con retirada de escombros y transporte a vertedero, sin incluir la limpieza del pavimento antiguo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,20
E01.07.005	ML	LEVANTADO RODAPIE TERRAZO, CERA <i>Ml. Levantado de rodapié de cerámica, terrazo, etc. con material de agarre, incluso retirada de escombros y transporte vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,23
E01.07.006	ML	LEVANTADO RODAPIE MADERA,AGLO <i>Ml. Levantado de rodapié de madera, aglomerado, PVC, etc., incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,00
E01.07.007	ML	LEVANTADO DE GRADA TERRAZO,PIEDR <i>Ml. Demolición de grada de terrazo, piedra artificial, etc. con material de agarre, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,83
E01.08.001	M2	DEMOLICION ALICATADO AZULEJO GRE <i>M2. Demolición de alicatado de azulejo, grés, semi-grés de distintas dimensiones con material de agarre, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,30
E01.08.002	M2	DEMOLICION APLACADO MARMOL PIEDR <i>M2. Demolición de aplacado de mármol, piedra artificial, etc., incluso tostón y con retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,02

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.09.001	M2	PICADO GUARNECIDO YESO <i>M2. Picado de guarnecido de yeso en paramentos horizontales y verticales, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,41
E01.09.002	M2	PICADO JAHARRADO MORTERO <i>M2. Picado jaharrado de cemento en paramentos horizontales y verticales, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,46
E01.10.001	ML	LEVANTADO VIERTEAGUAS CERAMICO <i>Ml. Levantado de vierteaguas cerámico, baldosín catalán, etc. con material de agarre, de cualquier anchura, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,74
E01.10.002	ML	LEVANTADO VIERTEAGUAS PIEDRA ART <i>Ml. Levantado de vierteaguas de piedra artificial u hormigón con material de agarre, hasta una anchura de 50 cm. incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,70
E01.10.003	ML	LEVANTADO ALBARDILLA CERAMICA <i>Ml. Levantado de albardilla de cerámica con material de agarre, hasta una anchura de 50 cm., con retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,17
E01.10.004	ML	LEVANTADO ALBARDILLA PIEDRA ART <i>Ml. Levantado de albardilla de piedra artificial u hormigón con material de agarre, hasta una anchura de 50 cm. incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,38
E01.11.001	M2	DESMONTADO HOJA PUERTA MADERA <i>M2. Desmontado de hoja de puerta de madera rota, incluso herrajes y retirada a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,78
E01.11.002	M2	DESMONTADO HOJA VENTANA MADERA <i>M2. Desmontado de hojas de ventanas de madera, incluso herrajes y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,78
E01.11.003	ML	LEVANTADO DE GALCE Y TAPAJUNTAS <i>Ml. Levantado de galce y tapajuntas, colocado sobre cerco directo de madera, con retirada a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,73
E01.11.004	UD	DESMONTADO CERRADURA HOJA MADERA <i>Ud. Desmontado de cerradura de puerta de madera, con retirada y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,61
E01.11.005	UD	DESMONTADO CERRADURA 5 PUNTOS <i>Ud. Desmontado de cerradura de seguridad de 5 puntos, de puerta de madera, con retirada y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,44
E01.11.006	UD	DESMONTADO RESBALON PUERTA MADER <i>Ud. Desmontado de resbalón de puertas de madera o metálica en mal estado y retirada a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,28

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.11.007	UD	DESMONTADO MANILLA PUERTA MADERA <i>Ud. Desmontado de manillas existentes en puertas de madera y retirada a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,28
E01.11.008	UD	DESMONTADO TIRADOR O ASA PUERTA <i>Ud. Desmontado de tirador o asa de cualquier tipo o modelo, colocado en puerta de madera, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,47
E01.11.009	UD	DESMONTADO POMO PUERTA MADERA <i>Ud. Desmontado de pomo con o sin condena o cerradura, colocado en puertas de madera, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,28
E01.11.010	UD	DESMONTADO MUELLE PUERTA MADERA <i>Ud. Desmontado de muelle hidráulico, colocado en puerta de madera, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,97
E01.11.011	UD	DESMONTADO BISAGRA DE VAIVEN <i>Ud. Desmontado de bisagra de vaivén incluso desmontado de hoja, retirando bisagra a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,41
E01.11.012	UD	DESMONTADO BISAGRA PUERTA O VENT <i>Ud. Desmontado de bisagra estropeada en puerta o ventana de madera, previo desmontado de hoja y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,02
E01.11.013	UD	DESMONTADO DE CERROJILLO <i>Ud. Desmontado de cerrojillo en puerta de madera y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,94
E01.11.014	UD	DESMONTADO DE PASADOR EMBUTIDO <i>Ud. Desmontado de pasador embutido, en puerta de madera y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,41
E01.11.015	UD	DESMONTADO DE PASADOR A LA CARA <i>Ud. Desmontado de pasador a la cara, en puerta de madera y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,67
E01.11.016	UD	DESMONTADO FALLEBA O CREMONA <i>Ud. Desmontado de fallebas o cremonas de ventanas de madera, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,02
E01.11.017	ML	DESMONTADO BALDAS DE ESTANTERIAS <i>MI. Desmontado de baldas o estanterías de madera, aglomerado, etc. almacenando en el edificio las que estén en buen estado, y el resto transportarlas a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,57
E01.11.018	M2	LEVANTADO PANEL DE MELAMINA HOJA <i>M2. Levantado de panel de melamina formando hojas de armario empotrado, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,40
E01.11.019	ML	LEVANTADO MOLDURA MADERA, AGLO <i>MI. Levantado de moldura de madera, PVC o aglomerado, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,45

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.11.020	ML	LEVANTADO CANTONERA MADERA, PVC <i>Mi. Levantado de cantonera de madera PVC o aglomerado, con retirada y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,45
E01.11.021	ML	LEVANTADO BALDAS MADERA, AGLOME <i>Mi. Desmontado de balda de madera, aglomerado, etc. existente, almacenándola para su posterior colocación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,12
E01.11.022	ML	DESMONTADO PERCHA <i>Mi. Desmontado de percha existente, almacenándola para su posterior colocación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,92
E01.11.023	UD	DESMONTADO PORTATIZAS <i>Ud. Desmontado de portatizas existente, almacenándolo para su posterior colocación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,92
E01.11.024	UD	DESMONTADO DE ESPALDERA <i>Ud. Desmontado de espaldera, almacenándola para su posterior colocación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,41
E01.11.025	UD	DESMONTADO MESA HIDRAULICA <i>Ud. Desmontado de mesa hidráulica, almacenándola para su posterior colocación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,41
E01.11.026	UD	DESMONTADO BANCO HIDRAULICO <i>Ud. Desmontado de banco hidráulico, almacenándolo para su posterior colocación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,41
E01.11.027	UD	DESMONTADO PIZARRA MINISTERIO <i>Ud. Desmontado de pizarra, modelo Ministerio de Educación, almacenándola para su posterior colocación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,97
E01.11.028	ML	DESMONTADO PERCHA RETIRADA VERTE <i>Ud. Desmontado de percha en mal estado, retirándola a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,12
E01.11.029	UD	DESMONTADO PORTATIZAS RETIRADA <i>Ud. Desmontado de portatizas en mal estado, retirándolo a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,12
E01.11.030	UD	DESMONTADO ESPALDERA RETIRADA <i>Ud. Desmontado de espaldera de madera en mal estado, retirándola a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,22
E01.11.031	UD	DESMONTADO MESA HIDRAU. RETIRADA <i>Ud. Desmontado de mesa hidráulica en mal estado, retirándola a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,22
E01.11.032	UD	DESMONTADO BANCO HIDRA. RETIRADA <i>Ud. Desmontado de banco hidráulico en mal estado, retirándolo a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,22
E01.11.033	UD	DESMONTADO PIZARRA MEC RETIRADA <i>Ud. Desmontado de pizarra, modelo Ministerio de Educación, en mal estado, retirándola a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,02

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.11.034	M2	DESMONTADO PIZARRA FORMICA O GLA <i>M2. Desmontado de pizarra de formica o glasal, con retirada a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,85
E01.11.035	ML	DESMONTADO DE MOLDURA EN "L" <i>Ml. Desmontado de moldura en "L" de madera, con retirada a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,73
E01.12.001	M2	DESMONTADO PERSIANA DE MADERA <i>M2. Desmontado de persiana de madera, incluso p.p. de elementos de sujeción, rodamientos, etc., con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,95
E01.12.002	M2	DESMONTADO PERSIANA DE PVC <i>M2. Desmontado de persiana de PVC, incluso p.p. de elementos de sujeción, rodamientos, etc., con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,15
E01.12.003	M2	DESMONTADO PERSIANA DE HIERRO <i>M2. Desmontado de persiana de hierro, incluso p.p. de elementos de sujeción, rodamientos, etc., con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,16
E01.12.004	M2	DESMONTADO PERSIANA ALICANTINA <i>M2. Desmontado de persiana alicantina y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,46
E01.12.005	M2	DESMONTADO PERSIANA LEVOLOR <i>M2. Levantado de persiana tipo Levolor y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,46
E01.12.006	ML	DESMONTADO TAPE CAJON PERSIANA <i>Ml. Desmontado de tapes de cajones de persiana y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,98
E01.12.007	UD	DESMONTADO DE TORNO <i>Ud. Desmontado de todo tipo de tornos para persianas de PVC, madera, etc., y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,35
E01.12.008	UD	DESMONTADO DE RECOGEDOR <i>Ud. Desmontado de recogedores para persianas de PVC, madera, etc., y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,35
E01.12.009	ML	DESMONTADO DE TUBO 16 MM. SIRGA <i>Ml. Desmontaje de tubo de 16 mm. de diámetro, para sirga persiana y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,42
E01.12.010	ML	DESMONTADO DE SIRGA DE PERSIANA <i>Ml. Desmontaje de sirga de persiana, incluso desmontaje de tapa de tambor, desenganche en disco y en torno, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1,22
E01.12.011	ML	DESMONTADO DE CINTA DE PERSIANA <i>Ml. Desmontaje de cinta de persiana, incluso desmontaje de tapa de tambor, desenganche en disco y en recogedor, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1,22
E01.12.012	ML	DESMONTADO DE EJE DE PERSIANA <i>Ml. Desmontaje de eje de persiana, incluso apertura de tape de ca-pialzado, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,32

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.12.013	ML	DESMONTADO DE GUIA DE PERSIANA <i>Ml. Levantado de guía de persiana, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,13
E01.13.001	M2	DESMONTADO HOJA PUERTA FE. REPAR <i>M2. Desmontado de hoja de puerta metálica o de aluminio para efectuar la reparación, y una vez efectuada ésta, volverla a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,95
E01.13.002	M2	DESMONTADO HOJA PUERTA FE. VERT <i>M2. Desmontado de hoja de puerta metálica o de aluminio, incluso herrajes de cuelgue y cierre, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,52
E01.13.003	UD	DESMONTADO CERRADURA PUERTA FE <i>Ud. Desmontado de cerradura de seguridad en puerta metálica o de aluminio y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,61
E01.13.004	UD	DESMONTADO CERRADURA SEGURIDAD <i>Ud. Desmontado de cerradura de seguridad de 5 puntos, en puerta metálica o de aluminio, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,44
E01.13.005	UD	DESMONTADO DE RESBALON PUERTA FE <i>Ud. Desmontado de resbalón de puerta metálica o de aluminio, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,02
E01.13.006	UD	DESMONTADO MANILLA PUERTA MET/AL <i>Ud. Desmontado de manilla de puerta metálica o de aluminio, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,28
E01.13.007	UD	DESMONTADO TIRADOR O ASA PUERTA <i>Ud. Desmontado de tirador, asa, etc. de puerta metálica o de aluminio, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,47
E01.13.008	UD	DESMONTADO POMO PUERTA HIERRO <i>Ud. Desmontado de pomo, con o sin condena o cerradura de puerta metálica o de aluminio, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,28
E01.13.009	UD	DESMONTADO MUELLE HIDRAULICO <i>Ud. Desmontado de muelle hidráulico en puerta metálica o de aluminio, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,97
E01.13.010	UD	DESMONTADO DE PASADOR EMBUTIDO <i>Ud. Desmontado de pasador embutido, en puerta metálica o de aluminio y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,76
E01.13.011	UD	DESMONTADO DE PASADOR A LA CARA <i>Ud. Desmontado de pasador a la cara, en puerta metálica o de aluminio y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,02
E01.13.012	UD	DESMONTADO BISAGRA PUERTA FE. <i>Ud. Desmontaje de bisagra de hoja y cerco de puerta metálica o de aluminio, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,23
E01.13.013	UD	DESMONTADO TIRADOR ANTIPANICO <i>Ud. Desmontado de tirador antipánico de puerta metálica o de aluminio, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,83

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.13.014	M2	DESMONTADO HOJA VENTANA <i>M2. Desmontado de hoja de ventana metálica o de aluminio, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,41
E01.13.015	UD	DESMONTADO CREMONA VENTANA <i>Ud. Desmontado de cremona de hoja de ventana metálica, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,12
E01.13.016	UD	DESMONTADO CIERRE VENTANA AL. <i>Ud. Desmontado de cierre de ventana de aluminio practicable o corredera, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,02
E01.13.017	UD	DESMONTADO BISAGA DE VENTANA <i>Ud. Desmontaje de bisagra de hoja y cerco de ventana metálica o de aluminio, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,76
E01.13.018	ML	DESMONTADO DE BAQUETILLA <i>Ml. Levantado de baquetilla de madera o metálica, limpieza del galce, en carpintería de madera o metálica y retirada a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,28
E01.13.019	M2	DESMONTADO TELA METALICA <i>M2. Desmontado de tela metálica sobre bastidor, limpiándolo, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,60
E01.14.001	ML	LEVANTADO TUBERIA DE HIERRO <i>Ml. Levantado de tubería de hierro galvanizado o negro y acero inoxidable de todos los diámetros, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,82
E01.14.002	ML	LEVANTADO TUBERIA DE FIBROCEMENT <i>Ml. Levantado de tubería de fibrocemento de todos los diámetros, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,08
E01.14.003	ML	LEVANTADO TUBERIA DE PVC <i>Ml. Levantado de tubería de PVC de todos los diámetros, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,70
E01.14.004	ML	LEVANTADO TUBERIA DE PLOMO <i>Ml. Levantado de tubería de plomo de todos los diámetros, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,35
E01.14.005	ML	LEVANTADO TUBERIA DE COBRE <i>Ml. Levantado de tubería de cobre de todos los diámetros, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,35
E01.14.006	ML	LEVANTADO TUBERIA DE POLIETILENO <i>Ml. Levantado de tubería de polietileno o similar de todos los diámetros, incluso retirada de escombros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,01
E01.14.007	UD	DESMONTADO LLAVE PASO TUBERIA F <i>Ud. Desmontado de llave de paso en tubería de hierro, cobre, polietileno, etc., con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,98

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.14.008	UD	DESMONTADO LLAVE PASO TUBERIA FI <i>Ud. Desmontado de llave de paso en tubería de fibrocemento o PVC, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,47
E01.14.009	UD	DESMONTADO LAVABO, INODORO, TAN <i>Ud. Desmontado de lavabo, bidé, inodoro, tanque, vertedero, etc., de loza, incluso accesorios, con transporte de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,35
E01.14.010	UD	DESMONTADO PLACA TURCA <i>Ud. Desmontado de placa turca de loza, incluso accesorios, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,90
E01.14.011	UD	DESMONTADO DE URINARIO URITO <i>Ud. Desmontaje de urinario mural de loza tipo urito, incluso accesorios, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,09
E01.14.012	UD	DESMONTADO URINARIO DE PIE <i>Ud. Desmontado de urinario de loza de pie, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,42
E01.14.013	UD	DESMONTADO URINARIO MURAL <i>Ud. Desmontado de urinario mural de loza, tipo Nilo, Roca o similar, incluso accesorios, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,72
E01.14.014	UD	DESMONTADO PILA INDUSTRIAL <i>Ud. Desmontado de pila de acero inoxidable, tipo industrial, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,49
E01.14.015	UD	DESMONTADO DE BAÑERA DE CHAPA <i>Ud. Levantado de bañera de fundición o de chapa, con todos sus accesorios, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,85
E01.14.016	UD	DESMONTADO DE PLACA DE DUCHA <i>Ud. Desmontado de placa de ducha de loza, con todos sus accesorios, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,64
E01.14.017	UD	DESMONTADO DE FUENTE MURAL <i>Ud. Desmontado de fuente mural o de pie, de hierro fundido para proceder a su reparación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,57
E01.14.018	UD	DEMOLICION FUENTE MURAL CON RETI <i>Ud. Demolición de fuente mural o de pie, de hierro fundido , con retirada a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,98
E01.14.019	UD	DESMONTADO PORTARROLLOS, JABONE <i>Ud. Desmontado de portarrollos, toallero, repisa, jabonera, etc., y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,74
E01.14.020	UD	DESMONTADO FREGADERO DE 1 Ó 2SEN <i>Ud. Levantado de fregadero de loza o de acero inoxidable, de uno o dos senos, con todos sus accesorios y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,37

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.14.021	UD	LEVANTADO DE SIFON DE PVC, GRES <i>Ud. Levantado de sifón de PVC, grés o fundición, de diversos diámetros, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,17
E01.14.022	UD	LEVANTADO DE VALVULA DESAGÜE <i>Ud. Desmontado de válvula de desagüe de lavabo, pilas, bidé, etc., con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,08
E01.14.023	UD	DESMONTADO GRIFO DE CUALQUIER <i>Ud. Desmontado de grifo de cualquier tipo, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,24
E01.14.024	UD	DESMONTADO GRUPO DE CUALQUIER <i>Ud. Desmontado de grupo de fregadero, bañera o ducha de cualquier tipo, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,98
E01.14.025	UD	DESMONTADO LLAVE TEMPORIZADA <i>Ud. Desmontado de llave temporizada de paso recto, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,51
E01.14.026	UD	DESMONTADO MECANISMO DESCARGA <i>Ud. Desmontado mecanismo de descarga total o intermitente, en tanque alto o de mochila, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,33
E01.14.027	UD	DESMONTADO FLUXOMETRO <i>Ud. Desmontado de fluxómetro con tubo recto o curvo, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,95
E01.14.028	UD	DESMONTADO CODO DESAGÜE URINARIO <i>Ud. Desmontado de codos desagüe urinario mural, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,70
E01.14.029	UD	DESMONTADO GRUPO PRESION <i>Ud. Desmontado de grupo de presión, para su transporte a vertedero, o al taller para proceder a su reparación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,15
E01.14.030	UD	DESMONTADO BOMBA DE AGUA <i>Ud. Desmontado de bomba de agua para su transporte a vertedero, o al taller para proceder a su reparación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,31
E01.14.031	UD	DESMONTADO DEPOSITO FIBROCEMENTO <i>Ud. Desmontado de depósito de fibrocemento o poliéster, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,03
E01.14.032	UD	DESMONTADO VASO DE EXPANSION <i>Ud. Desmontado de vaso de expansión con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,28
E01.14.033	UD	DESMONTADO VALVULA FLOTADOR <i>Ud. Desmontado de válvula flotador de depósito de agua, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,92
E01.15.001	UD	DESCEGAMIENTO DE TAZA, VERTEDER <i>Ud. Descegamiento de taza de servicio o vertedero de loza, desmontando y volviéndolo a montar, retirando los residuos a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,04

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.15.002	UD	DESCEGAMIENTO DE URINARIO MURAL <i>Ud. Descegamiento de urinario mural, desmontando y volviéndolo a montar, con retirada de residuos a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,97
E01.15.003	UD	DESCEGAMIENTO DE LAVABO <i>Ud. Descegamiento de lavabo, pila, fregadero, etc., desmontando y volviéndolo a montar, con transporte a vertedero de residuos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,77
E01.15.004	UD	DESCEGAMIENTO SANITARIO SIN DESM <i>Ud. Descegamiento de aparato sanitario, sin necesidad de desmontar loza, retirando los residuos a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,69
E01.15.005	UD	DESCEGAMIENTO GRIFO, FLOTADOR,ET <i>Ud. Descegamiento de grifo, flotador, llave escuadra, etc., desmontándolos y volviéndolos a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,47
E01.15.006	UD	DESCEGAMIENTO Y LIMPIEZA SUMIDER <i>Ud. Descegamiento y limpieza de sumidero de servicio, retirando los residuos a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,72
E01.15.007	H	DESCEGAMIENTO TUBERIAS CON MAQUI <i>H. Descegamiento de tuberías de desagüe con máquina, incluso retirada de productos a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	59,48
E01.15.008	H	DESCEGAMIENTO TUBERIAS CON CAMIO <i>H. Descegamiento de tuberías de desagüe, con camión-aspirador-impulsor con el personal adecuado, incluso retirada de residuos a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	139,42
E01.15.009	UD	DESPLAZAMIENTO CAMION LIMPIEZA <i>Ud. Desplazamiento de camión-aspirador-impulsor, con todos sus accesorios y personal, para la limpieza de tuberías de desagüe.</i>	
		TOTAL PARTIDA	139,42
E01.16.001	ML	DESMONTADO DE TUBO DE PVC <i>MI. Desmontado de tubo de PVC rígido, hierro, etc. de distintos diámetros, para conducciones eléctricas, y con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,43
E01.16.002	ML	DESMONTADO DE CANAL DE PVC <i>MI. Desmontado de canal de PVC para conducciones eléctricas, tipo Unex o similar, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,43
E01.16.003	ML	DESMONTADO CABLE Y MANGUERA <i>MI. Desmontado de cable o mangueras eléctricas de cualquier sección, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1,55
E01.16.004	UD	DESMONTADO LIMITADOR, DIFERENCIA <i>Ud. Desmontado de limitadores, diferenciales, equipos de medida, relés, contactores , etc., retirándolos a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,61
E01.16.005	UD	DESMONTADO ARMARIO ELECTRICO <i>Ud. Desmontado de armarios metálicos o de PVC eléctricos, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,87

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.16.006	UD	DESMONTADO INTERRUPTOR, ENCHUFE <i>Ud. Desmontado de interruptor, pulsador, zumbador, enchufes, etc., con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,12
E01.16.007	UD	DESMONTADO APLIQUE, PLAFONES, E <i>Ud. Desmontado de apliques, plafones, etc., con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,11
E01.16.008	UD	DESMONTADO APARATOS ESTANCOS <i>Ud. Desmontado de aparatos estancos, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,35
E01.16.009	UD	DESMONTADO BOLA POLICARBONATO <i>Ud. Desmontado de bolas de policarbonato o polietileno, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,87
E01.16.010	UD	DESMONTADO PANTALLA REPARAR <i>Ud. Desmontado de pantallas de tubos fluorescentes, para proceder a su reparación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,21
E01.16.011	UD	DESMONTADO PANTALLA FLUORESCENTE <i>Ud. Desmontado de pantallas de tubos fluorescentes, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,73
E01.16.012	UD	DESMONTADO LAMPARA, FLUORESCENTE <i>Ud. Desmontado de tubos fluorescentes, lámparas, cebadores, etc., y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,28
E01.16.013	UD	DESMONTADO DE FAROLA DE PARED <i>Ud. Desmontado de farolas exteriores y transporte a vertedero, o a taller para su reparación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,39
E01.16.014	UD	DESMONTADO BACULO CON BOLA <i>Ud. Desmontado de báculo metálico de hasta 4 m. de altura con bola, incluso desconexión eléctrica, retirando todo a vertedero, o almacenes de su propiedad.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,24
E01.16.015	UD	DESMONTADO DE ALTAVOCES <i>Ud. Desmontado de altavoces y transporte a vertedero, o a taller para su reparación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,39
E01.16.016	UD	DESMONTADO RADIADOR ELECTRICO <i>Ud. Desmontado de radiador eléctrico y transporte a vertedero, o a taller para su reparación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,65
E01.17.001	UD	DESMONTADO TERMO ELECTRICO <i>Ud. Desmontado de termo eléctrico o gas y transporte a vertedero o taller para su reparación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,83
E01.17.002	UD	DESMONTADO CALDERA MURAL GASOLEO <i>Ud. Desmontado de caldera mural de chapa de acero, para gasóleo, con transporte a vertedero o a dependencias municipales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,76

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.17.003	UD	DESMONTADO CALDERA MURAL GAS <i>Ud. Desmontado de caldera mural de chapa para gas, con transporte a vertedero, o a dependencias municipales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,76
E01.17.004	UD	DESMONTADO CALDERA MURAL ELECTRI <i>Ud. Desmontado de caldera mural eléctrica, con transporte a vertedero, o a dependencias municipales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,76
E01.17.005	UD	DESMONTADO CALDERA CARBON,GASOLE <i>Ud. Desmontado de caldera de calefacción de cualquier tipo de combustible, con transporte a vertedero o a dependencias municipales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	759,73
E01.17.006	UD	DESMONTADO QUEMADOR CALDERA GASO <i>Ud. Desmontado de quemador de gasóleo o gas, de caldera de calefacción, con transporte a vertedero o a taller.</i>	
		TOTAL PARTIDA	61,64
E01.17.007	UD	DESMONTADO ELEMENTO CALEFACCION <i>Ud. Desmontado de elemento de radiación, de chapa de acero, hierro fundido o aluminio, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,38
E01.17.008	UD	DESMONTADO PANEL RADIADOR DE CHA <i>Ud. Desmontado de radiador de chapa, tipo panel, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,82
E01.17.009	UD	DESMONTADO BLOQUE RADIACION <i>Ud. Desmontado de bloque de elementos de radiación, de chapa de acero, hierro fundido o aluminio, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,51
E01.17.010	UD	DESMONTADO RADIADOR PARA REPARAR <i>Ud. Desmontado de panel de chapa o bloque de elementos de radiación, de chapa de acero, hierro fundido o aluminio, para proceder a efectuar una reparación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,31
E01.17.011	UD	DESMONTADO LLAVE, DETENTOR RADIA <i>Ud. Desmontado de llave o detentor de radiador de cualquier tipo y diámetro, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,87
E01.17.012	UD	DESMONTADO VALVULA SEGURIDAD <i>Ud. Desmontado de válvula de seguridad o presión de cualquier diámetro, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,49
E01.17.013	UD	DESMONTADO VALVULA DE PIE <i>Ud. Desmontado de válvula de pie, de tres o cuatro vías, con retirada y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,58
E01.17.014	UD	DESMONTADO FILTRO TUBO GASOLEO <i>Ud. Desmontado de filtro para tubería de gasoleo, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,08
E01.17.015	UD	DESMONTADO CUADRO CONTROL CALEFA <i>Ud. Desmontado y retirada de cuadro de control de la instalación de calefacción, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,60

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.17.016	UD	DESMONTADO CENTRAL EQUIPO REGU <i>Ud. Desmontado de central de equipo de regulación de la instalación de calefacción, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	33,69
E01.17.017	UD	DESMONTADO TERMOSTATO <i>Ud. Desmontado de termostato de cualquier tipo, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,73
E01.17.018	UD	DESMONTADO REGULADOR TEMPERATURA <i>Ud. Desmontado de regulador de temperatura de la instalación de calefacción, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,37
E01.17.019	UD	DESMONTADO PROGRAMADOR <i>Ud. Desmontado de programador de la instalación de calefacción, con transporte a vertedero o a taller.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,98
E01.17.020	UD	DESMONTADO SERVOMOTOR <i>Ud. Desmontado de servomotor, con transporte a vertedero o a taller.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,73
E01.17.021	UD	DESMONTADO BOMBA CIRCULACION <i>Ud. Desmontado de bomba de circulación, con transporte a vertedero o a taller.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,63
E01.17.022	UD	DESMONTADO BOMBA ACELERACION <i>Ud. Desmontado de bomba de aceleración, con transporte a vertedero o a taller.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,63
E01.17.023	UD	DEMOLICION MORTERO REFRACTARIO <i>Ud. Demolición de mortero refractario de caldera calefacción, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	66,73
E01.17.024	UD	DESMONTADO DEPOSITO EXPANSION <i>Ud. Desmontado de depósito de expansión, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,06
E01.17.025	M2	DESMONTADO CONDUCTO DE CHAPA <i>M2. Desmontado de conducto de chapa, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,88
E01.18.001	M2	RASCADO DE PARAMENTOS ESTUCADOS <i>M2. Rascado de paramentos estucados con pasta, retirando escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,36
E01.18.002	M2	RASCADO DE PARAMENTOS CON CAL <i>M2. Rascado de paramentos pintados con cal, retirando escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,03
E01.19.001	M2	LEVANTADO DE PAPEL PINTADO <i>M2. Levantado de papel pintado y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,10
E01.19.002	M2	LEVANTADO DE PAPEL VINILICO <i>M2. Levantado de papel vinílico, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,98

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.19.003	M2	LEVANTADO DE LAMINADO DE PVC <i>M2. Levantado de laminado de PVC con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,28
E01.19.004	M2	LEVANTADO LAMAS DE MADERA O PVC <i>M2. Levantado de lamas de madera o PVC, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,11
E01.19.005	M2	LEVANTADO DE CORCHO <i>M2. Levantado de panel de corcho, pegado sobre cualquier tipo de paramento, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,12
E01.20.001	M2	DESMONTADO CRISTAL ROTO <i>M2. Desmontado de cristal roto, con transporte a vertedero, incluso limpieza de baquetillas o masilla.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,97
E01.20.002	UD	DESMONTADO CLARABOYA <i>Ud. Desmontado de claraboya de policarbonato o similar, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,08
E01.20.003	M2	DEMOLICION DE HORMIGON TRANSLUCI <i>M2. Demolición de tabique de hormigón translúcido, hasta un espesor de 0,15 m., con retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,57
E01.21.001	ML	DEMOLICION DE BORDILLO DE HORMIG <i>Ml. Demolición de bordillo de hormigón, incluso cama de hormigón, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,28
E01.21.002	M2	LEVANTADO PAVIMENTO ADOQUINADO <i>M2. Levantado de pavimento adoquinado colocado sobre cama de arena, con aprovechamiento de adoquines, y transporte de material sobrante a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,65
E01.21.003	M2	LEVANTADO PAV. AGLOM. 10 CM. MAN <i>M2. Levantado manual de pavimento de aglomerado asfáltico, hasta 10 cm. de espesor, cortado a disco, con carga y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,46
E01.210031	M2	FRESADO DE PAV. AGLOM. HASTA 4CM <i>M2. Fresado de pavimento asfáltico existente hasta una profundidad de 4cm., incluso carga y transporte de residuos a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,70
E01.21.004	M2	LEVANTADO PAV. AGLOM. 10 CM.MAQ <i>M2. Levantado de pavimento de aglomerado asfáltico, hasta 10 cm. de espesor, con maquinaria adecuada, con carga y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,59
E01.21.005	M2	LEVANTADO PAV. AGLOM. 20 CM.MANO <i>M2. Levantado manual de pavimento de aglomerado asfáltico, hasta 20 cm. de espesor, cortado a disco, con carga y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,32
E01.21.006	M2	LEVANTADO PAV. AGLOM. 20 CM. MAQ <i>M2. Levantado de pavimento de aglomerado asfáltico, hasta 20 cm. de espesor, con maquinaria adecuada, con carga y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,25

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.22.001	UD	DEMOLICION ARQUETA 20X20 CM. <i>Ud. Demolición de arqueta de ladrillo macizo o hueco, de 20x20 cm. y hasta una profundidad de 50 cm., incluso retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,99
E01.22.002	UD	DEMOLICION ARQUETA 30X30 CM. <i>Ud. Demolición de arqueta de ladrillo macizo o hueco, de 30x30 cm. y hasta una profundidad de 60 cm., incluso retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,42
E01.22.003	UD	DEMOLICION ARQUETA 40X40 CM. <i>Ud. Demolición de arqueta de ladrillo macizo hueco, de 40x40 cm. y hasta una profundidad de 70 cm., incluso retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,58
E01.22.004	UD	DEMOLICION ARQUETA 50X50 CM. <i>Ud. Demolición de arqueta de ladrillo macizo o hueco, de 50x50 cm. y hasta una profundidad de 80 cm., incluso retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,96
E01.22.005	UD	DEMOLICION ARQUETA 60X60 CM. <i>Ud. Demolición de arqueta de ladrillo macizo o hueco, de 60x60 cm. y hasta una profundidad de 1 m., incluso retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,52
E01.22.006	UD	DEMOLICION ARQUETA 70X70 CM. <i>Ud. Demolición de arqueta de ladrillo macizo o hueco, de 70x70 cm. y hasta una profundidad de 1,10 m., incluso retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	55,64
E01.22.007	UD	DEMOLICION POZO HORMIGON Ø 80 CM <i>Ud. Demolición de pozo de registro de hormigón de diámetro 80 cm. con tape de hierro fundido, hasta una profundidad de 1,50 m., incluso retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	122,72
E01.22.008	UD	DEMOLICION POZO HORMIGON Ø 1 M. <i>Ud. Demolición de pozo de registro de hormigón de diámetro 1 m. con tape de hierro fundido, hasta una profundidad de 1,80 m., incluso retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	170,21
E01.23.001	UD	LEVANTADO BOCA RIEGO O ASPERSOR <i>Ud. Levantado de boca de riego o aspersor de varios diámetros y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,44
E01.23.002	ML	LEVANTADO TUBO HORMIGON Ø 15-50 <i>Ml. Levantado de tubería de hormigón de diámetros de 15 a 50 cm., incluyendo cama de hormigón, retirando todos los escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,25
E01.24.001	ML	DEMOLICION VALLA DE S./TORSION <i>Ml. Levantado de valla de simple torsión o de cuadrillos sobre bastidor, hasta una altura de 2 m., incluso p.p. de puertas, y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,40

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E01.24.002	M2	DEMOLICION VALLADO DE CUADRADILL <i>M2. Demolición de vallado, construido con cuadradillos o redondos apoyados en pilares de ladrillo macizo u hormigón, incluso p.p. de puertas, con transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,63
E01.24.003	M2	DEMOLICION VALLADO TIPO COLEGIOS <i>M2. Demolición de vallado formado con perfiles laminados como estructura y redondos macizos, tipo colegios, incluso demolición de hormigón de pie y p.p. de puertas, retirando todo a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,27
E01.24.004	M2	DESMONTADO VALLADO TIPO COLEGIOS <i>M2. Desmontado de vallado formado con perfiles laminados como estructura y redondos macizos, tipo colegios, incluso demolición de hormigón de pie, retirándolo dentro del mismo recinto.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,92
E01.24.005	M2	DESMONTADO PUERTA VALLADO Ø 18 M <i>M2. Desmontado de puerta practicable o corredera formada con perfiles laminados como estructura y redondos macizos de diámetro 18 mm., tipo colegios, retirándola dentro del mismo recinto.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,17
E01.24.006	M2	DESMONTADO PUERTA VALLADO Ø 20 M <i>M2. Desmontado de puerta practicable o corredera formada con perfiles laminados como estructura y redondos macizos de diámetro 20 mm., tipo colegios, retirándola dentro del mismo recinto.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,08
E01.25.001	UD	DESMONTADO DE ELEMENTO DE JUEGO <i>Ud. Desmontado de elementos de juego infantil (columpios, tobogán, etc.) y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,13
E01.26.001	UD	DESMONTADO DE IPF 39 <i>Ud. Desmontado de IPF 39, con retirada a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,52
E01.26.002	UD	DESMONTADO DE IPF 40 Ó 41 <i>Ud. Desmontado de IPF 40 ó 41, con retirada a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,52
E01.26.003	UD	DESMONTADO DE IPF 43 <i>Ud. Desmontado de IPF 43, con retirada a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,52
E01.26.004	UD	DESMONTADO DE EXTINTOR <i>Ud. Desmontado de extintor, y almacenado para su posterior colocación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,12
E01.26.005	UD	DESMONTADO DE EXTINTOR, RETIRAN <i>Ud. Desmontado de extintor, con retirada a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,51
E01.27.001	UD	DESMONTADO MUEBLE COCINA <i>Ud. Retirada de mueble de cocina a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,75
E01.27.002	UD	RETIRADA DE COCINA, LAVADORA, E <i>Ud. Retirada de electrodoméstico a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,87

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C02 * MOVIMIENTO DE TIERRAS			
E02.00.001	M2	LIMPIEZA Y DESBROCE TERRENO MAQU <i>M2. Limpieza y desbroce del terreno a máquina, con un espesor medio de 10 cm., con carga y transporte de productos a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,57
E02.00.002	M2	LIMPIEZA Y DESBROCE TERRENO MANO <i>M2. Limpieza y desbroce del terreno a mano, con carga y transporte de productos a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,40
E02.00.003	M2	LIMPIEZA PIEDRAS, PAPELES, ETC. <i>M2. Limpieza de piedras, papeles, etc., rellenar pequeños rebajes y nivelación del terreno a mano, transportando los escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,03
E02.01.001	M3	EXCAVACION MECANICA TERRENO BLAN <i>M3. Excavación en desmonte con medios mecánicos, en terreno blando, sin carga ni transporte de tierras.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,20
E02.01.002	M3	EXCAVACION MECANICA TERRENO DURO <i>M3. Excavación mecánica en desmonte, terreno duro, sin carga ni transporte de tierras.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,66
E02.01.003	M3	EXCAVACION MECANICA ZANJA BLANDO <i>M3. Excavación en zanja o pozo con medios mecánicos, en terreno blando, sin carga ni transporte de tierras.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,72
E02.01.004	M3	EXCAVACION MECANICA ZANJA DURO <i>M3. Excavación en zanja o pozo con medios mecánicos, en terreno duro, sin carga ni transporte de tierras.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,21
E02.010041	M3	EXCAV. MEC. T. D. MINI Y DUMPER <i>M3. Excavación mecánica en zanjas y pozos con minicargadora y retirada de tierras de zona de trabajo con dumper, sin carga y transporte a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,64
E02.01.005	M3	EXCAVACION A MANO TERRENO BLANDO <i>M3. Excavación en zanja o pozo a mano, en terreno blando, sin carga ni transporte de tierras.</i>	
		TOTAL PARTIDA	78,64
E02.01.006	M3	EXCAVACION A MANO TERRENO DURO <i>M3. Excavación en zanja o pozo a mano, en terreno duro, sin carga ni transporte de tierras.</i>	
		TOTAL PARTIDA	123,56
E02.02.001	M3	CARGA Y TRANSPORTE A VERTEDERO <i>M3. Carga con medios mecánicos y transporte a vertedero de tierras, (esponjamiento incluido).</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,38
E02.02.002	M3	CARGA Y TRANSPORTE A SOLAR <i>M3. Carga con medios mecánicos y almacenaje de tierras dentro de la parcela (esponjamiento incluido).</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,46
E02.03.001	M3	APORTE ZAHORRA SUB-BASE <i>M3. Aporte de zahorra sub-base para relleno.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,03
E02.03.002	M3	APORTE ZAHORRA NATURAL <i>M3. Aporte de zahorra natural para relleno.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
		TOTAL PARTIDA	15,00
E02.03.003	M3	APORTE Y EXTENDIDO TIERRA VEGETA <i>M3. Aportación y extendido de tierra vegetal.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,95
E02.03.004	M3	APORTE Y EXTENDIDO ARENA CALIZA <i>M3. Aportación y extendido de arena caliza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,61
E02.03.005	M3	APORTE Y EXTENDIDO ARENA DE RIO <i>M3. Aportación y extendido de arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	40,56
E02.03.006	M3	APORTE Y EXTENDIDO GRAVA DRENAJE <i>M3. Aportación y extendido de grava para drenaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,27
E02.03.007	M3	APORTE Y EXTENDIDO PIEDRA RODADA <i>M3. Aportación y relleno con piedra rodada de cantera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,77
E02.03.008	M3	COMPACTACION 98% EN POZO Y ZANJA <i>M3. Relleno compactado en zanjas o pozos, con un próctor modificado del 98%, y por tongadas de 25 cm. de espesor, sin aportación de material.</i>	
		TOTAL PARTIDA	53,17
E02.03.009	M3	COMPACTACION 98% EN TONGADAS 25C <i>M3. Relleno compactado, en todo tipo de terreno, con un próctor modificado del 98%, y por tongadas de 25 cm. de espesor, sin aportación de material.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,96
E02.04.001	UD	LLEVADA CONTENEDOR 5 M3. <i>Ud. Llevada de vaso contenedor de 5 m3.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,02
E02.04.002	UD	RETIRADA CONTENEDOR 5 M3. <i>Ud. Retirada, con o sin reposición, de vaso contenedor de 5 m3.</i>	
		TOTAL PARTIDA	70,60
E02.04.003	UD	LLEVADA CONTENEDOR 8 M3. <i>Ud. Llevada de vaso contenedor de 8 m3.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,02
E02.04.004	UD	RETIRADA CONTENEDOR 8 M3. <i>Ud. Retirada, con o sin reposición, de vaso contenedor de 8 m3.</i>	
		TOTAL PARTIDA	92,91
E02.04.005	UD	LLEVADA CONTENEDOR 12 M3. <i>Ud. Llevada de vaso contenedor de 12 m3.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,01
E02.04.006	UD	RETIRADA CONTENEDOR 12 M3. <i>Ud. Retirada, con o sin reposición, de vaso contenedor de 12 m3.</i>	
		TOTAL PARTIDA	128,23
E02.04.007	TM	GESTION DE RESIDUOS DE TIERRAS DE EXCAVACION	
		TOTAL PARTIDA	1,94
E02.04.008	TM	GESTION DE RESIDUOS DE ESCOMBROS	
		TOTAL PARTIDA	6,26
E02.04.009	TM	GESTION DE RESIDUOS ABSORVENTES CONTAMINADOS	
		TOTAL PARTIDA	698,87
E02.04.010	TM	GESTION DE ACEITES INDUSTRIALES USADOS	
		TOTAL PARTIDA	298,65

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E02.04.011	TM	GESTION DE AEROSOLES VACIOS	
		TOTAL PARTIDA	1.906,26
E02.04.012	TM	GESTION DE AGUAS DE LIMPIEZA	
		TOTAL PARTIDA	308,56
E02.04.013	TM	GESTION DE ENVASES DE PLASTICO VACIOS	
		TOTAL PARTIDA	929,30
E02.04.014	TM	GESTION DE ENVASES METALICOS VACIOS	
		TOTAL PARTIDA	516,96
E02.04.015	TM	GESTION DE RESTOS SOLIDOS DE PINTURAS	
		TOTAL PARTIDA	826,89
E02.04.016	TM	GESTION DE TIERRAS CONTAMINADAS	
		TOTAL PARTIDA	376,82
E02.04.017	TM	GESTION DE TUBOS FLUORESCENTES	
		TOTAL PARTIDA	4.618,55

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C03 * RED HORIZONTAL DE SANEAMIENTO			
E03.00.001	ML	TUBERIA DE HORMIGON Ø 15 CM. <i>Ml. Tubería de hormigón vibrocomprimido de enchufe machihembrado, de 15 cm. de diámetro, colocada sobre cama de hormigón de Rc 125 Kg/cm2., incluso rejuntado de juntas con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
TOTAL PARTIDA			36,20
E03.00.002	ML	TUBERIA DE HORMIGON Ø 20 CM. <i>Ml. Tubería de hormigón vibrocomprimido de enchufe machihembrado, de 20 cm. de diámetro, colocada sobre cama de hormigón de Rc 125 Kg/cm2., incluso rejuntado de juntas con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
TOTAL PARTIDA			38,74
E03.00.003	ML	TUBERIA DE HORMIGON Ø 25 CM. <i>Ml. Tubería de hormigón vibrocomprimido de enchufe machihembrado, de 25 cm. de diámetro, colocada sobre cama de hormigón de Rc 125 Kg/cm2., incluso rejuntado de juntas con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
TOTAL PARTIDA			43,58
E03.00.004	ML	TUBERIA DE HORMIGON Ø 30 CM. <i>Ml. Tubería de hormigón vibrocomprimido de enchufe machihembrado, de 30 cm. de diámetro, colocada sobre cama de hormigón de Rc 125 Kg/cm2., incluso rejuntado de juntas con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
TOTAL PARTIDA			50,84
E03.00.005	ML	TUBERIA DE HORMIGON Ø 40 CM. <i>Ml. Tubería de hormigón vibrocomprimido de enchufe machihembrado, de 40 cm. de diámetro, colocada sobre cama de hormigón de Rc 125 Kg/cm2., incluso rejuntado de juntas con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
TOTAL PARTIDA			59,81
E03.00.006	ML	TUBERIA DE HORMIGON Ø 50 CM. <i>Ml. Tubería de hormigón vibrocomprimido de enchufe machihembrado, de 50 cm. de diámetro, colocada sobre cama de hormigón de Rc 125 Kg/cm2., incluso rejuntado de juntas con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
TOTAL PARTIDA			99,23
E03.00.007	ML	TUBERIA DE HORMIGON Ø 60 CM. <i>Ml. Tubería de hormigón vibrocomprimido de enchufe machihembrado, de 60 cm. de diámetro, colocada sobre cama de hormigón de Rc 125 Kg/cm2., incluso rejuntado de juntas con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
TOTAL PARTIDA			91,75
E03.00.008	ML	TUBERIA DE HORMIGON Ø 80 CM. <i>Ml. Tubería de hormigón vibrocomprimido de enchufe machihembrado, de 80 cm. de diámetro, colocada sobre cama de hormigón de Rc 125 Kg/cm2., incluso rejuntado de juntas con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
TOTAL PARTIDA			124,60
E03.00.009	ML	TUBERIA DE HORMIGON Ø 1M. <i>Ml. Tubería de hormigón vibrocomprimido de enchufe machihembrado, de 1 m. de diámetro, colocada sobre cama de hormigón de Rc 125 Kg/cm2., incluso rejuntado de juntas con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
TOTAL PARTIDA			160,20

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E03.01.001	ML	TUBERIA DE PVC DE Ø 32 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 32 mm. de diámetro, sanitaria especial para la evacuación de aguas pluviales y residuales, colocada sobre lecho preparado, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,21
E03.01.002	ML	TUBERIA DE PVC DE Ø 40 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 40 mm. de diámetro, sanitaria especial para la evacuación de aguas pluviales y residuales, colocada sobre lecho preparado, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,90
E03.01.003	ML	TUBERIA DE PVC DE Ø 50 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 50 mm. de diámetro, sanitaria especial para la evacuación de aguas pluviales y residuales, colocada sobre lecho preparado, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,66
E03.01.004	ML	TUBERIA DE PVC DE Ø 63 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 63 mm. de diámetro, sanitaria especial para la evacuación de aguas pluviales y residuales, colocada sobre lecho preparado, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,34
E03.01.005	ML	TUBERIA DE PVC DE Ø 75 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 75 mm. de diámetro, sanitaria especial para la evacuación de aguas pluviales y residuales, colocada sobre lecho preparado, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,04
E03.01.006	ML	TUBERIA DE PVC DE Ø 90 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 90 mm. de diámetro, sanitaria especial para la evacuación de aguas pluviales y residuales, colocada sobre lecho preparado, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,62
E03.01.007	ML	TUBERIA DE PVC DE Ø 110 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 110 mm. de diámetro, sanitaria especial para la evacuación de aguas pluviales y residuales, colocada sobre lecho preparado, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,98
E03.01.008	ML	TUBERIA DE PVC DE Ø 125 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 125 mm. de diámetro, sanitaria especial para la evacuación de aguas pluviales y residuales, colocada sobre lecho preparado, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,97
E03.01.009	ML	TUBERIA DE PVC DE Ø 140 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 140 mm. de diámetro, sanitaria especial para la evacuación de aguas pluviales y residuales, colocada sobre lecho preparado, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	45,92
E03.01.010	ML	TUBERIA DE PVC DE Ø 160 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 160 mm. de diámetro, sanitaria especial para la evacuación de aguas pluviales y residuales, colocada sobre lecho preparado, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,28
E03.01.011	ML	TUBERIA DE PVC DE Ø 180 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 180 mm. de diámetro, sanitaria especial para la evacuación de aguas pluviales y residuales, colocada sobre lecho preparado, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	61,24
E03.01.012	ML	TUBERIA DE PVC DE Ø 200 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 200 mm. de diámetro, sanitaria especial para la evacuación de aguas pluviales y residuales, colocada sobre lecho preparado, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
		TOTAL PARTIDA	69,76
E03.01.013	ML	TUBERIA DE PVC DE Ø 250 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 250 mm. de diámetro, sanitaria especial para la evacuación de aguas pluviales y residuales, colocada sobre lecho preparado, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	93,86
E03.01.014	ML	TUBERIA DE PVC DE Ø 315 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 315 mm. de diámetro, sanitaria especial para la evacuación de aguas pluviales y residuales, colocada sobre lecho preparado, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	124,74
E03.01.015	ML	TUBERIA DE PVC DE Ø 400 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 400 mm. de diámetro, sanitaria especial para la evacuación de aguas pluviales y residuales, colocada sobre lecho preparado, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	171,85
E03.01.016	ML	TUBERIA DE PVC DE Ø 500 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 500 mm. de diámetro, sanitaria especial para la evacuación de aguas pluviales y residuales, colocada sobre lecho preparado, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	237,59
E03.02.001	ML	TUBERIA DRENAJE HORMIGON Ø 150MM <i>Mi. Tubería de hormigón vibrocomprimido de enchufe machihembrado para drenaje, de 150 mm. de diámetro, colocada sobre cama de hormigón de Rc 125 Kg/cm2., preparada para recibir material de drenaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,91
E03.02.002	ML	TUBERIA DRENAJE HORMIGON Ø 200MM <i>Mi. Tubería de hormigón vibrocomprimido de enchufe machihembrado para drenaje, de 200 mm. de diámetro, colocada sobre cama de hormigón de Rc 125 Kg/cm2., preparada para recibir material de drenaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,84
E03.02.003	ML	TUBERIA DRENAJE HORMIGON Ø 250MM <i>Mi. Tubería de hormigón vibrocomprimido de enchufe machihembrado para drenaje, de 250 mm. de diámetro, colocada sobre cama de hormigón de Rc 125 Kg/cm2., preparada para recibir material de drenaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,99
E03.02.004	ML	TUBERIA DRENAJE HORMIGON Ø 300MM <i>Mi. Tubería de hormigón vibrocomprimido de enchufe machihembrado para drenaje, de 300 mm. de diámetro, colocada sobre cama de hormigón de Rc 125 Kg/cm2., preparada para recibir material de drenaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,68
E03.02.005	ML	TUBERIA DRENAJE HORMIGON Ø 400MM <i>Mi. Tubería de hormigón vibrocomprimido de enchufe machihembrado para drenaje, de 400 mm. de diámetro, colocada sobre cama de hormigón de Rc 125 Kg/cm2., preparada para recibir material de drenaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	62,87
E03.02.006	ML	TUBERIA DRENAJE HORMIGON Ø 500MM <i>Mi. Tubería de hormigón vibrocomprimido de enchufe machihembrado para drenaje, de 500 mm. de diámetro, colocada sobre cama de hormigón de Rc 125 Kg/cm2., preparada para recibir material de drenaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	80,07

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E03.02.007	ML	TUBERIA DRENAJE HORMIGON Ø 600MM <i>Ml. Tubería de hormigón vibrocomprimido de enchufe machihembrado para drenaje, de 600 mm. de diámetro, colocada sobre cama de hormigón de Rc 125 Kg/cm2., preparada para recibir material de drenaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	99,73
E03.02.008	ML	TUBERIA DRENAJE HORMIGON Ø 800MM <i>Ml. Tubería de hormigón vibrocomprimido de enchufe machihembrado para drenaje, de 800 mm. de diámetro, colocada sobre cama de hormigón de Rc 125 Kg/cm2., preparada para recibir material de drenaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	117,44
E03.02.009	ML	TUBERIA DRENAJE HORMIGON Ø 1M. <i>Ml. Tubería de hormigón vibrocomprimido de enchufe machihembrado para drenaje, de 1 m. de diámetro, colocada sobre cama de hormigón de Rc 125 Kg/cm2., preparada para recibir material de drenaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	149,91
E03.03.001	UD	ARQUETA 20X20 CM. TAPE DE HIERRO <i>Ud. Arqueta de 20x20 cm. formada por solera de hormigón Rc 150 Kg/cm2., fábrica de ladrillo macizo jaharrado y talochado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso tape de hierro o aluminio, hasta una profundidad de 40 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	146,84
E03.03.002	UD	ARQUETA 30X30 CM. TAPE DE HIERRO <i>Ud. Arqueta de 30x30 cm. formada por solera de hormigón Rc 150 Kg/cm2., fábrica de ladrillo macizo jaharrado y talochado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso tape de hierro o aluminio, hasta una profundidad de 50 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	184,61
E03.03.003	UD	ARQUETA 40X40 CM. TAPE DE HIERRO <i>Ud. Arqueta de 40x40 cm. formada por solera de hormigón Rc 150 Kg/cm2., fábrica de ladrillo macizo jaharrado y talochado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso tape de hierro, hasta una profundidad de 70 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	229,76
E03.03.004	UD	ARQUETA 50X50 CM. TAPE DE HIERRO <i>Ud. Arqueta de 50x50 cm. formada por solera de hormigón Rc 150 Kg/cm2., fábrica de ladrillo macizo jaharrado y talochado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso tape de hierro, hasta una profundidad de 90 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	355,11
E03.03.005	UD	ARQUETA 60X60 CM. TAPE DE HIERRO <i>Ud. Arqueta de 60x60 cm. formada por solera de hormigón Rc 150 Kg/cm2., fábrica de ladrillo macizo jaharrado y talochado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso tape de hierro fundido, hasta una profundidad de 100 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	442,95
E03.03.006	UD	ARQUETA Ø 80 CM. TAPE DE HIERRO <i>Ud. Arqueta de 80 cm. de diámetro, formada por solera de hormigón Rc 150 Kg/cm2., fábrica de ladrillo macizo jaharrado y talochado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso tape de hierro fundido, hasta una profundidad de 120 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	529,79
E03.03.007	UD	ARQUETA Ø 100 CM. TAPE DE HIERRO <i>Ud. Arqueta de 100 cm. de diámetro formada, por solera de hormigón Rc 150 Kg/cm2., fábrica de ladrillo macizo jaharrado y talochado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso tape de hierro fundido, hasta una profundidad de 150 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	673,21

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E03.03.008	UD	ARQUETA 40X40 CM TAPE HIERRO GAS <i>Ud. Arqueta para boca de carga de gasóleo de de 40x40 cm. formada por solera de hormigón Rc 150 Kg/cm2., fábrica de ladrillo macizo jaharrado y talochado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso tape de hierro especial para carga de gasóleo, hasta una profundidad de 40 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	246,44
E03.03.009	UD	ARQUETA 70X70 CM TAPE HIERRO GAS <i>Ud. Arqueta para boca de carga de gasóleo de de 70x70 cm. formada por solera de hormigón Rc 150 Kg/cm2., fábrica de ladrillo macizo jaharrado y talochado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso tape de hierro especial para carga de gasóleo, hasta una profundidad de 60 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	448,35
E03.03.010	UD	ARQUETA 70X70 CM TAPE FE. REF. G <i>Ud. Arqueta para boca de carga de gasóleo de de 70x70 cm. formada por solera de hormigón Rc 150 Kg/cm2., fábrica de ladrillo macizo jaharrado y talochado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso tape de hierro reforzado especial para carga de gasóleo, hasta una profundidad de 60 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	512,85
E03.03.011	UD	PARTE FIJA POZO REGISTRABLE Ø80 <i>Ud. Suministro y colocación de cono de pozo registrable de hormigón vibrocomprimido, de diámetro 80 cm., recibido con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluyendo solera de hormigón Rc 150 Kg/cm2. y tape de hierro fundido de 80 cm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	392,70
E03.03.012	ML	PARTE VARIABLE DE POZO Ø 80 CM. <i>Ml. Suministro y colocación de parte variable de pozo registrable de hormigón vibrocomprimido, de diámetro 80 cm., recibido con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	372,84
E03.04.001	UD	ADECUACION DE ARQUETA DE 20X20CM <i>Ud. Adecuación de arqueta de registro, colocando marco y tapa de hierro o aluminio de 20x20 cm., recibico con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,28
E03.04.002	UD	ADECUACION DE ARQUETA DE 30X30CM <i>Ud. Adecuación de arqueta de registro, colocando marco y tapa de hierro o aluminio de 30x30 cm., recibido con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	79,10
E03.04.003	UD	ADECUACION DE ARQUETA DE 40X40CM <i>Ud. Adecuación de arqueta de registro, colocando marco y tapa de hierro de 40x40 cm., recibido con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	94,88
E03.04.004	UD	ADECUACION DE ARQUETA DE 50X50CM <i>Ud. Adecuación de arqueta de registro, colocando marco y tapa de hierro de 50x50 cm., recibido con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	133,17
E03.04.005	UD	ADECUACION DE ARQUETA DE 60X60CM <i>Ud. Adecuación de arqueta de registro, colocando marco y tapa de hierro fundido de 60x60 cm., recibido con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	187,43

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E03.04.006	UD	ADECUACION DE ARQUETA DE Ø 80 CM <i>Ud. Adecuación de arqueta de registro, colocando marco y tapa de hierro fundido de 80 cm. de diámetro, recibido con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	223,82
E03.04.007	UD	ADECUACION DE ARQUETA DE Ø 1 M. <i>Ud. Adecuación de arqueta de registro, colocando marco y tapa de hierro fundido de 100 cm. de diámetro, recibido con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	286,83
E03.04.008	UD	ADECUACION ARQUETA 40X40 CM TAPE <i>Ud. Adecuación de arqueta de registro, colocando marco y tapa de hierro para gasóleo, de 40x40 cm., recibido con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	111,58
E03.04.009	UD	ADECUACION ARQUETA 70X70 CM TAPE <i>Ud. Adecuación de arqueta de registro, colocando marco y tapa de hierro para gasóleo, de 70x70 cm., recibido con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	192,82
E03.04.010	UD	ADECUACION ARQUETA 70X70 CM REFO <i>Ud. Adecuación de arqueta de registro, colocando marco y tapa de hierro reforzado para gasóleo, de 70x70 cm., recibido con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	257,32
E03.05.001	UD	ARQUETA 20X20X20 CM. POLIPROPILE <i>Ud. Montaje de arqueta de polipropileno de 20x20x20 cm., colocada en red de desagües.</i>	
		TOTAL PARTIDA	33,20
E03.05.002	UD	ARQUETA 30X30X30 CM. POLIPROPILE <i>Ud. Montaje de arqueta de polipropileno de 30x30x30 cm., colocada en red de desagües.</i>	
		TOTAL PARTIDA	53,87
E03.05.003	UD	ARQUETA 40X40X39 CM. POLIPROPILE <i>Ud. Montaje de arqueta de polipropileno de 40x40x39 cm., colocada en red de desagües.</i>	
		TOTAL PARTIDA	76,06
E03.05.004	UD	ARQUETA 50X50X44 CM. POLIPROPILE <i>Ud. Montaje de arqueta de polipropileno de 50x50x44 cm., colocada en red de desagües.</i>	
		TOTAL PARTIDA	139,10
E03.06.001	UD	SUMIDERO DE HIERRO DE 20X20 CM. <i>Ud. Construcción de arqueta sumidero para rejilla de 20x20 cm. formada por solera de hormigón Rc 150 Kg/cm2., fábrica de ladrillo macizo jaharrado y talochado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, hasta una profundidad de 40 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	147,16
E03.06.002	UD	SUMIDERO DE HIERRO DE 30X30 CM. <i>Ud. Construcción de arqueta sumidero para rejilla de 30x30 cm. formada por solera de hormigón Rc 150 Kg/cm2., fábrica de ladrillo macizo jaharrado y talochado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, hasta una profundidad de 50 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	184,94
E03.06.003	UD	SUMIDERO DE HIERRO DE 41,5X32 CM <i>Ud. Construcción de arqueta sumidero para rejilla de hierro fundido de 41,5x32 cm. formada por solera de hormigón Rc 150 Kg/cm2., fábrica de ladrillo macizo jaharrado y talochado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, hasta una profundidad de 50 cm.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
		TOTAL PARTIDA	219,29
E03.06.004	UD	SUMIDERO DE HIERRO DE 70X36 CM. <i>Ud. Construcción de arqueta sumidero para rejilla de hierro fundido de 70x36 cm. formada por solera de hormigón Rc 150 Kg/cm2., fábrica de ladrillo macizo jaharrado y talochado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, hasta una profundidad de 70 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	300,57
E03.07.001	UD	ADECUACION SUMIDERO DE FE. 20X20 <i>Ud. Adecuación de arqueta de registro, colocando marco y rejilla de hierro de 20x20 cm., recibido con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,61
E03.07.002	UD	ADECUACION SUMIDERO DE FE. 30X30 <i>Ud. Adecuación de arqueta de registro, colocando marco y rejilla de hierro de 30x30 cm., recibido con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	79,41
E03.07.003	UD	ADECUACION SUMIDERO FE. 41,5X32 <i>Ud. Adecuación de arqueta de registro, colocando marco y rejilla de hierro fundido de 41,5x32 cm., recibido con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	104,57
E03.07.004	UD	ADECUACION SUMIDERO FE. 70X36 CM <i>Ud. Adecuación de arqueta de registro, colocando marco y rejilla de hierro fundido de 70x36 cm., recibido con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	142,42
E03.08.001	UD	POZO FILTRANTE DE 1 M. DE Ø <i>Ud. Pozo filtrante de 1 m. de diámetro, construido con tubo poroso y relleno de material filtrante, con tape de hierro fundido reforzado de 80 cm. de diámetro, incluso excavación y transporte de productos sobrantes a vertedero, con una profundidad máxima de 4 m.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.048,52
E03.09.001	UD	LIMPIEZA DE SUMIDEROS EN PATIO <i>Ud. Limpieza de todos sumideros en patio de recreo, con retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	149,45

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C04 * HORMIGONES			
E04.00.001	M3	VERTIDO HORMIGON DE LIMPIEZA <i>M3. Vertido de hormigón de limpieza, para base de cimentación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,22
E04.00.002	M3	HORMIGONADO POZOS Y ZANJAS VER <i>M3. Hormigonado en pozos o zanjas, vertido directamente o canaletas, incluso vibrado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,66
E04.01.001	M2	SOLERA DE HORMIGON HASTA 10 CM. <i>M2. Solera de hormigón de Rc 150 Kg/cm2., hasta 10 cm. de espesor, incluso maestreada y terminada talochada y con cortes de juntas de trabajo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,96
E04.01.002	M2	SOLERA DE HORMIGON DE 15 CM. <i>M2. Solera de hormigón de Rc 150 Kg/cm2., de 15 cm. de espesor, incluso maestreada y terminada talochada y con cortes de juntas de trabajo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,96
E04.01.003	M2	SOLERA DE HORMIGON DE 20 CM. <i>M2. Solera de hormigón de Rc 150 Kg/cm2., de 20 cm. de espesor, incluso maestreada y terminada talochada y con cortes de juntas de trabajo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,72
E04.01.004	M2	SOLERA DE HORMIGON DE 25 CM. <i>M2. Solera de hormigón de Rc 150 Kg/cm2., de 25 cm. de espesor, incluso maestreada y terminada talochada y con cortes de juntas de trabajo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,25
E04.02.001	M2	SOLERA HORMIGON HASTA 10 CM MALL <i>M2. Solera de hormigón de Rc 150 Kg/cm2., armada con mallazo de 150x300x5 mm., hasta 10 cm. de espesor, incluso maestreada y terminada talochada y con cortes de juntas de trabajo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,65
E04.02.002	M2	SOLERA HORMIGON DE 15 CM MALLAZO <i>M2. Solera de hormigón de Rc 150 Kg/cm2., armada con mallazo de 150x300x5 mm., de 15 cm. de espesor, incluso maestreada y terminada talochada y con cortes de juntas de trabajo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,35
E04.02.003	M2	SOLERA HORMIGON DE 20 CM MALLAZO <i>M2. Solera de hormigón de Rc 150 Kg/cm2., armada con mallazo de 150x300x5 mm., de 20 cm. de espesor, incluso maestreada y terminada talochada y con cortes de juntas de trabajo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,41
E04.02.004	M2	SOLERA HORMIGON DE 25 CM MALLAZO <i>M2. Solera de hormigón de Rc 150 Kg/cm2., armada con mallazo de 150x300x5 mm., de 25 cm. de espesor, incluso maestreada y terminada talochada y con cortes de juntas de trabajo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,45
E04.03.001	M2	FRATASADO MECANICO <i>M2. Fratasado mecánico, pulido y alisado, incorporando capa de cuarzo con una dosificación de 4 Kg/m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,54

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C05 * ESTRUCTURA Y CERRAJERIA DE ARMAR			
E05.00.001	M2	ENCOFRADO Y DESEN. DE SOLERAS <i>M2. Encofrado y desencofrado de soleras con madera, incluso elementos de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,84
E05.00.002	M2	ENCOFRADO Y DESEN. MURO CON MADE <i>M2. Encofrado y desencofrado de muros con madera, incluso elementos de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,50
E05.00.003	M2	ENCOFRADO Y DESEN. PILARES CON C <i>M2. Encofrado y desencofrado de pilares con chapa metálica, incluso elementos de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,74
E05.00.004	M2	ENCOFRADO Y DESEN. ELEM. DIR.HOR <i>M2. Encofrado y desencofrado de elementos de directriz horizontal con madera, incluso elementos de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,05
E05.00.005	M2	ENCOFRADO Y DESEN. PEQUEÑOS ELEM <i>M2. Encofrado y desencofrado de zapatas o pequeños elementos con madera, incluso elementos de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,75
E05.00.006	ML	BERENJENO DE 30X30 MM. <i>Ml. Colocación de berenjeno de madera o PVC de 30x30 mm., colocado sobre encofrado de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,54
E05.01.001	KG	ACERO CORRUGADO AEH-500 S <i>Kg. Acero corrugado alta resistencia L.E. 5000 kg/cm2., todos los diámetros incluyendo elaboración, transporte y colocación en obra.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,50
E05.01.002	KG	ACERO CORRUGADO AEH-400 S <i>Kg. Acero corrugado alta resistencia L.E. 4000 kg/cm2., todos los diámetros incluyendo elaboración, transporte y colocación en obra.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,49
E05.01.003	KG	ACERO REDONDO ORDINARIO <i>Kg. Acero redondo ordinario, todos los diámetros incluyendo elaboración, transporte y colocación en obra.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,33
E05.01.004	M2	COLOCACION MALLAZO Ø5/6 SIN MATE <i>M2. Colocación de mallazo de un diámetro de 5 a 6 mm., sin aportación de material.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1,51
E05.01.005	M2	COLOCACION MALLAZO Ø8/10 SIN MAT <i>M2. Colocación de mallazo de un diámetro de 8 a 10 mm., sin aportación de material.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1,76
E05.01.006	M2	COLOCACION MALLAZO Ø10/12 SIN MA <i>M2. Colocación de mallazo de un diámetro de 10 a 12 mm., sin aportación de material.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,00
E05.02.001	M3	HORMIGONADO DE MUROS <i>M3. Hormigonado de muros en masa o armados, vertido directamente o con canaleta, incluso vibrado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,71

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E05.02.002	M3	HORMIGONADO DE PILARES <i>M3. Hormigonado de pilares armados, vertido directamente, incluso vibrado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,46
E05.02.003	M3	HORMIGONADO DE ZUNCHOS, JACENAS, <i>M3. Hormigonado de zunchos, jácenas, etc. armados, vertido directamente, incluso vibrado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,47
E05.02.004	M3	HORMIGONADO DE LOSAS ARMADAS <i>M3. Hormigonado de losas armadas, vertido directamente, incluso vibrado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,60
E05.02.005	UD	RELLENO HORMIGON 150 CON ADITIV <i>Ud. Relleno de hormigón Rc 150 Kg/cm2. árido 12 mm. con aditivo tipo Fex-Fix, vertido sobre taladro efectuado en muro de hormigón, previa imprimación de las paredes con el mismo aditivo, incluso vibrado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,44
E05.02.006	M2	LAVADO DE HORMIGON CON CEPILLO <i>M2. Lavado de hormigón con cepillo de púas de hierro, previa imprimación del encofrado con ácido especial para poder limpiar hormigón y dejar piedra vista.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,27
E05.03.001	M2	FORJADO SEMIVIGUETA BOVEDILLA HO <i>M2. Forjado formado por vigueta semi-resistente y negativos para los esfuerzos que se requieran, bovedilla de hormigón, armaduras, relleno de seno con hormigón resistencia igual al resto de la estructura, incluso encofrado, apuntalado, desencofrado y desapuntalado, totalmente terminado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	58,81
E05.03.002	M2	FORJADO SEMIVIGUETA BOVEDILLA FO <i>M2. Forjado formado por vigueta semi-resistente y negativos para los esfuerzos que se requieran, bovedilla tipo Forel, armaduras, relleno de seno con hormigón resistencia igual al resto de la estructura, incluso encofrado, apuntalado, desencofrado y desapuntalado, totalmente terminado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	59,81
E05.03.003	M2	FORJADO SEMIVIGUETA BOVEDILLA PO <i>M2. Forjado formado por vigueta semi-resistente y negativos para los esfuerzos que se requieran, bovedilla de Porexpan, armaduras, relleno de seno con hormigón resistencia igual al resto de la estructura, incluso encofrado, apuntalado, desencofrado y desapuntalado, totalmente terminado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	73,91
E05.03.004	M2	FORJADO SEMIVIGUETA BOVEDILLA AR <i>M2. Forjado formado por vigueta semi-resistente y negativos para los esfuerzos que se requieran, bovedilla de Arlita, armaduras, relleno de seno con hormigón resistencia igual al resto de la estructura, incluso encofrado, apuntalado, desencofrado y desapuntalado, totalmente terminado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	59,52
E05.04.001	M2	COLOCACION NERVOMETAL DE 0,5 MM <i>M2. Colocación sobre viguetas o rastreles existentes, de nervometal de 0,5 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,94
E05.04.002	M2	COLOCACION NERVOMETAL DE 0,6 MM <i>M2. Colocación sobre viguetas o rastreles existentes, de nervometal de 0,6 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,63

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E05.04.003	M2	COLOCACION NERVOMETAL DE 0,7 MM <i>M2. Colocación sobre viguetas o rastreles existentes, de nervo-metal de 0,7 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,04
E05.04.004	M2	COLOCACION NERVOMETAL DE 0,8 MM <i>M2. Colocación sobre viguetas o rastreles existentes, de nervo-metal de 0,8 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,86
E05.04.005	M2	COLOCAC. CHAPA GRECADA DE 0,5 MM <i>M2. Colocación sobre viguetas o rastreles existentes, de chapa grecada de 0,5 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,73
E05.04.006	M2	COLOCAC. CHAPA GRECADA DE 0,6 MM <i>M2. Colocación sobre viguetas o rastreles existentes, de chapa grecada de 0,6 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,60
E05.04.007	M2	COLOCAC. CHAPA GRECADA DE 0,7 MM <i>M2. Colocación sobre viguetas o rastreles existentes, de chapa grecada de 0,7 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,31
E05.04.008	M2	COLOCAC. CHAPA GRECADA DE 0,8 MM <i>M2. Colocación sobre viguetas o rastreles existentes, de chapa grecada de 0,8 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,00
E05.05.001	KG	ACERO LAMINADO EN ESTRUCTURAS <i>Kg. Acero laminado A 42 B, para estructura metálica, incluyendo elaboración, transporte y montado en obra con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,94
E05.06.001	ML	VIGUETA PRETENSADA DE 18 CM. <i>MI. Colocación de vigueta de hormigón pretensada, de 18 cm. de canto, incluso preparación del apoyo con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	64,61
E05.06.002	ML	VIGUETA PRETENSADA DE 20 CM. <i>MI. Colocación de vigueta de hormigón pretensada, de 20 cm. de canto, incluso preparación del apoyo con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	71,55
E05.06.003	ML	MONTAJE DE ROLLIZO DE MADERA <i>MI. Suministro y montaje de rollizo de madera del país, de circunferencia comprendida entre 50 y 60 cm., incluso preparación del apoyo con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	162,42
E05.06.004	UD	PICADO MURO PARA RECIBIR VIGA CA <i>Ud. Picado de muro de carga, recibido de viga y preparación el apoyo para una buena distribución de la carga, con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, y reparación de la zona afectada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	179,05

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C06 * AISLAMIENTOS Y FALSOS TECHOS			
E06.00.001	M2	POLIURETANO ENTRE TABIQUES <i>M2. Aislamiento por inyección con poliuretano rígido entre tabiques, con un espesor de 25 mm. y una densidad de 60 kg/m3.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,64
E06.00.002	M2	POLIURETANO EN PARAMENTOS VERTI <i>M2. Aislamiento por proyección de poliuretano rígido en paramentos verticales, con un espesor de 25 mm. y una densidad de 60 kg/m3.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,80
E06.00.003	M2	POLIURETANO EN TECHOS <i>M2. Aislamiento por proyección de poliuretano rígido en techos, con un espesor de 25 mm. y una densidad de 60 kg/m3.</i>	
		TOTAL PARTIDA	120,46
E06.01.001	M2	AISLAMIENTO LANA VIDRIO PV 50MM <i>M2. Aislamiento con panel flexible de lana de vidrio hidrofugada, aglomerada con resinas termoendurecibles tipo PV 50 mm. de espesor, colocada sobre paredes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,82
E06.01.002	M2	AISLAMIENTO LANA VIDRIO PV 60MM <i>M2. Aislamiento con panel flexible de lana de vidrio hidrofugada, aglomerada con resinas termoendurecibles tipo PV 60 mm. de espesor, colocada sobre paredes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,66
E06.01.003	M2	AISLAMIENTO LANA VIDRIO PV 80MM <i>M2. Aislamiento con panel flexible de lana de vidrio hidrofugada, aglomerada con resinas termoendurecibles tipo PV 80 mm. de espesor, colocada sobre paredes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,34
E06.01.004	M2	AISLAMIENTO A/D LANA DE 25 MM <i>M2. Aislamiento con panel flexible de lana de vidrio de alta densidad, aglomerada con resinas termoendurecibles de 25 mm. de espesor, colocada sobre paredes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,40
E06.01.005	M2	AISLAMIENTO A/D LANA DE 40 MM <i>M2. Aislamiento con panel flexible de lana de vidrio de alta densidad, aglomerada con resinas termoendurecibles de 40 mm. de espesor, colocada sobre paredes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,94
E06.01.006	M2	AISLAMIENTO RIGIDO LANA PF 20 MM <i>M2. Aislamiento con panel rígido de lana de vidrio, aglomerada con resinas termoendurecibles de 20 mm. de espesor, colocada sobre forjado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,09
E06.01.007	M2	AISLAMIENTO RIGIDO LANA PF 25 MM <i>M2. Aislamiento con panel rígido de lana de vidrio, aglomerada con resinas termoendurecibles de 25 mm. de espesor, colocada sobre forjado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,74
E06.01.008	M2	AISLAMIENTO LANA ROCA 150/40 <i>M2. Aislamiento con panel de lana de roca de alta densidad con ligante sintético, revestido en una de sus caras con un complejo de oxiasfalto, armado con velo de vidrio y acabado con un film de polipropileno termofusible, de 40 mm. de espesor y con una densidad de 150 Kg/m3., colocado sobre cubierta plana.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,13

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E06.01.009	M2	AISLAMIENTO LANA ROCA 150/50 <i>M2. Aislamiento con panel de lana de roca de alta densidad con ligante sintético, revestido en una de sus caras con un complejo de oxiasfalto, armado con velo de vidrio y acabado con un film de polipropileno termofusible, de 50 mm. de espesor y con una densidad de 150 Kg/m3., colocado sobre cubierta plana.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,33
E06.01.010	M2	AISLAMIENTO LANA ROCA 150/60 <i>M2. Aislamiento con panel de lana de roca de alta densidad con ligante sintético, revestido en una de sus caras con un complejo de oxiasfalto, armado con velo de vidrio y acabado con un film de polipropileno termofusible, de 60 mm. de espesor y con una densidad de 150 Kg/m3., colocado sobre cubierta plana.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,52
E06.02.011	ML	COQUILLA LANA DE 1/2" ESP. 40 MM <i>Ml. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 1/2" y con un espesor de 40 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,18
E06.02.012	ML	COQUILLA LANA DE 3/4" ESP. 40 MM <i>Ml. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 3/4" y con un espesor de 40 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,68
E06.02.013	ML	COQUILLA LANA DE 1" ESP. 40 MM. <i>Ml. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 1" y con un espesor de 40 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,45
E06.02.014	ML	COQUILLA LANA DE 1 1/4" ESP.40MM <i>Ml. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 1 1/4" y con un espesor de 40 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,02
E06.02.016	ML	COQUILLA LANA DE 1 1/2" ESP.40MM <i>Ml. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 1 1/2" y con un espesor de 40 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,42
E06.02.017	ML	COQUILLA LANA DE 2" ESP. 40 MM. <i>Ml. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 2" y con un espesor de 40 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,61
E06.02.018	ML	COQUILLA LANA DE 2 1/2" ESP. 40 <i>Ml. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 2 1/2" y con un espesor de 40 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,64
E06.02.019	ML	COQUILLA LANA DE 3" ESP. 40 MM. <i>Ml. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 3" y con un espesor de 40 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,28
E06.02.020	ML	COQUILLA LANA DE 4" ESP. 40 MM. <i>Ml. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 4" y con un espesor de 40 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,46

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E06.02.021	ML	COQUILLA LANA DE 5" ESP. 40 MM. <i>Mi. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 5" y con un espesor de 40 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,53
E06.02.022	ML	COQUILLA LANA DE 6" ESP. 40 MM. <i>Mi. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 6" y con un espesor de 40 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,14
E06.02.023	ML	COQUILLA LANA DE 8" ESP. 40 MM. <i>Mi. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 8" y con un espesor de 40 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,77
E06.02.024	ML	COQUILLA LANA DE 1/2" ESP. 50 MM <i>Mi. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 1/2" y con un espesor de 50 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,87
E06.02.025	ML	COQUILLA LANA DE 3/4" ESP. 50 MM <i>Mi. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 3/4" y con un espesor de 50 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,25
E06.02.026	ML	COQUILLA LANA DE 1" ESP. 50 MM. <i>Mi. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 1" y con un espesor de 50 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,14
E06.02.027	ML	COQUILLA LANA DE 1 1/4" ESP.50MM <i>Mi. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 1 1/4" y con un espesor de 50 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,66
E06.02.028	ML	COQUILLA LANA DE 1 1/2" ESP.50MM <i>Mi. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 1 1/2" y con un espesor de 50 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,39
E06.02.029	ML	COQUILLA LANA DE 2" ESP. 50 MM. <i>Mi. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 2" y con un espesor de 50 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,72
E06.02.030	ML	COQUILLA LANA DE 2 1/2" ESP.50MM <i>Mi. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 2 1/2" y con un espesor de 50 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,62
E06.02.031	ML	COQUILLA LANA DE 3" ESP. 50 MM. <i>Mi. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 3" y con un espesor de 50 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,86
E06.02.032	ML	COQUILLA LANA DE 4" ESP. 50 MM. <i>Mi. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 4" y con un espesor de 50 mm., colocada sobre tubería.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
		TOTAL PARTIDA	24,03
E06.02.033	ML	COQUILLA LANA DE 5" ESP. 50 MM. <i>MI. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 5" y con un espesor de 50 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,84
E06.02.034	ML	COQUILLA LANA DE 6" ESP. 50 MM. <i>MI. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 6" y con un espesor de 50 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,79
E06.02.035	ML	COQUILLA LANA DE 8" ESP. 50 MM. <i>MI. Coquilla cilíndrica de lana de vidrio con estructura concéntrica y una reacción al fuego M0, de diámetro interior de 8" y con un espesor de 50 mm., colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,93
E06.02.036	ML	COQUILLA ARMAFLEX 1/8" M-10 <i>MI. Coquilla flexible de espuma elastomérica de estructura celular cerrada, tipo AF/Armaflex M-10, de diámetro interior de 1/8", incluso p.p. de cinta autoadhesiva adecuada, colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,60
E06.02.037	ML	COQUILLA ARMAFLEX 1/4" M-15 <i>MI. Coquilla flexible de espuma elastomérica de estructura celular cerrada, tipo AF/Armaflex M-15, de diámetro interior de 1/4", incluso p.p. de cinta autoadhesiva adecuada, colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,34
E06.02.038	ML	COQUILLA ARMAFLEX 3/8" M-18 <i>MI. Coquilla flexible de espuma elastomérica de estructura celular cerrada, tipo AF/Armaflex M-18, de diámetro interior de 3/8", incluso p.p. de cinta autoadhesiva adecuada, colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,87
E06.02.039	ML	COQUILLA ARMAFLEX 1/2" M-22 <i>MI. Coquilla flexible de espuma elastomérica de estructura celular cerrada, tipo AF/Armaflex M-22, de diámetro interior de 1/2", incluso p.p. de cinta autoadhesiva adecuada, colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,66
E06.02.040	ML	COQUILLA ARMAFLEX 3/4" M-28 <i>MI. Coquilla flexible de espuma elastomérica de estructura celular cerrada, tipo AF/Armaflex M-28, de diámetro interior de 3/4", incluso p.p. de cinta autoadhesiva adecuada, colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,71
E06.02.041	ML	COQUILLA ARMAFLEX 1" M-35 <i>MI. Coquilla flexible de espuma elastomérica de estructura celular cerrada, tipo AF/Armaflex M-35, de diámetro interior de 1", incluso p.p. de cinta autoadhesiva adecuada, colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,40
E06.02.042	ML	COQUILLA ARMAFLEX 1 1/4" M-42 <i>MI. Coquilla flexible de espuma elastomérica de estructura celular cerrada, tipo AF/Armaflex M-42, de diámetro interior de 1 1/4", incluso p.p. de cinta autoadhesiva adecuada, colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,84
E06.02.043	ML	COQUILLA ARMAFLEX 1 1/2" M-48 <i>MI. Coquilla flexible de espuma elastomérica de estructura celular cerrada, tipo AF/Armaflex M-48, de diámetro interior de 1 1/2", incluso p.p. de cinta autoadhesiva adecuada, colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,21

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E06.02.044	ML	COQUILLA ARMAFLEX 2" M-60 <i>MI. Coquilla flexible de espuma elastomérica de estructura celular cerrada, tipo AF/Armaflex M-60, de diámetro interior de 2", incluso p.p. de cinta autoadhesiva adecuada, colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,12
E06.02.045	ML	COQUILLA ARMAFLEX 2 1/2" M-76 <i>MI. Coquilla flexible de espuma elastomérica de estructura celular cerrada, tipo AF/Armaflex M-76, de diámetro interior de 2 1/2", incluso p.p. de cinta autoadhesiva adecuada, colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	33,92
E06.02.046	ML	COQUILLA ARMAFLEX 3" M-89 <i>MI. Coquilla flexible de espuma elastomérica de estructura celular cerrada, tipo AF/Armaflex M-89, de diámetro interior de 3", incluso p.p. de cinta autoadhesiva adecuada, colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,33
E06.02.047	ML	COQUILLA ARMAFLEX 3 1/2" M-102 <i>MI. Coquilla flexible de espuma elastomérica de estructura celular cerrada, tipo AF/Armaflex M-102, de diámetro interior de 3 1/2", incluso p.p. de cinta autoadhesiva adecuada, colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,92
E06.02.048	ML	COQUILLA ARMAFLEX 4" M-114 <i>MI. Coquilla flexible de espuma elastomérica de estructura celular cerrada, tipo AF/Armaflex M-114, de diámetro interior de 4", incluso p.p. de cinta autoadhesiva adecuada, colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,13
E06.02.049	ML	COQUILLA ARMAFLEX 5" M-140 <i>MI. Coquilla flexible de espuma elastomérica de estructura celular cerrada, tipo AF/Armaflex M-140, de diámetro interior de 5", incluso p.p. de cinta autoadhesiva adecuada, colocada sobre tubería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,45
E06.03.001	M2	MANTA LANA VIDRIO 40 MM. ESPESOR <i>M2. Manta de lana de vidrio sin aglomerante, cosida a una malla de acero galvanizado, con una reacción al fuego M0 y un espesor de 40 mm., colocada sobre tubería de gran diámetro y enlucida con yeso tosco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,39
E06.03.002	M2	MANTA LANA VIDRIO 50 MM. ESPESOR <i>M2. Manta de lana de vidrio sin aglomerante, cosida a una malla de acero galvanizado, con una reacción al fuego M0 y un espesor de 50 mm., colocada sobre tubería de gran diámetro y enlucida con yeso tosco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,74
E06.03.003	M2	MANTA LANA VIDRIO 60 MM. ESPESOR <i>M2. Manta de lana de vidrio sin aglomerante, cosida a una malla de acero galvanizado, con una reacción al fuego M0 y un espesor de 60 mm., colocada sobre tubería de gran diámetro y enlucida con yeso tosco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,76
E06.03.004	M2	MANTA LANA VIDRIO 100 MM. ESPESO <i>M2. Manta de lana de vidrio sin aglomerante, cosida a una malla de acero galvanizado, con una reacción al fuego M0 y un espesor de 100 mm., colocada sobre tubería de gran diámetro y enlucida con yeso tosco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,90

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E06.03.005	M2	MANTA LANA ROCA 40 MM. ESPESOR <i>M2. Manta de lana de roca basáltica con soporte metálico de acero galvanizado, con una reacción al fuego M0 y un espesor de 40 mm., colocada sobre tubería de gran diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,43
E06.03.006	M2	MANTA LANA ROCA 50 MM. ESPESOR <i>M2. Manta de lana de roca basáltica con soporte metálico de acero galvanizado, con una reacción al fuego M0 y un espesor de 50 mm., colocada sobre tubería de gran diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,87
E06.03.007	M2	MANTA LANA ROCA 60 MM. ESPESOR <i>M2. Manta de lana de roca basáltica con soporte metálico de acero galvanizado, con una reacción al fuego M0 y un espesor de 60 mm., colocada sobre tubería de gran diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,48
E06.03.008	M2	MANTA LANA ROCA 70 MM. ESPESOR <i>M2. Manta de lana de roca basáltica con soporte metálico de acero galvanizado, con una reacción al fuego M0 y un espesor de 70 mm., colocada sobre tubería de gran diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,18
E06.03.009	M2	MANTA LANA ROCA 80 MM. ESPESOR <i>M2. Manta de lana de roca basáltica con soporte metálico de acero galvanizado, con una reacción al fuego M0 y un espesor de 80 mm., colocada sobre tubería de gran diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,40
E06.03.010	M2	MANTA LANA ROCA 100 MM. ESPESOR <i>M2. Manta de lana de roca basáltica con soporte metálico de acero galvanizado, con una reacción al fuego M0 y un espesor de 100 mm., colocada sobre tubería de gran diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,05
E06.03.011	M2	MANTA LANA ROCA 120 MM. ESPESOR <i>M2. Manta de lana de roca basáltica con soporte metálico de acero galvanizado, con una reacción al fuego M0 y un espesor de 120 mm., colocada sobre tubería de gran diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,06
E06.04.001	M2	FALSO TECHO PANEL RIGIDO DE ALUM <i>M2. Construcción de falso techo de panel rígido de lana de vidrio forrado con una lámina de aluminio con una reacción al fuego M0, colocado sobre perfilera vista industrial, incluso p.p. de remates y sujeciones al techo y andamiaje necesario.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,89
E06.04.002	M2	FALSO TECHO PANEL RIGIDO DE PVC <i>M2. Construcción de falso techo de panel rígido de lana de vidrio forrado con una lámina de PVC con una reacción al fuego M0, colocado sobre perfilera vista industrial, incluso p.p. de remates y sujeciones al techo y andamiaje necesario.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,65
E06.04.003	M2	FALSO TECHO PLACA PLADUR 1,20X0, <i>M2. Construcción de falso techo de placa de cartón-yeso, laminado la capa superficial con PVC de 1,20x0,60 m., colocado sobre perfilera lacada vista, incluso p.p. de remates y sujeciones al techo y andamiaje necesario.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,92
E06.04.004	M2	FALSO TECHO PLACA PLADUR 0,60X0, <i>M2. Construcción de falso techo de placa de cartón-yeso, laminado la capa superficial con PVC de 0,60x0,60 m., colocado sobre perfilera lacada vista, incluso p.p. de remates y sujeciones al techo y andamiaje necesario.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,55

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E06.04.005	M2	FALSO TECHO DE 1,20X0,60 TIPO SO <i>M2. Construcción de falso techo de panel rígido de lana de vidrio aglomerada con resinas termoendurecibles, recubierto por una de sus caras con un complejo de velo de vidrio decorativo, lámina de aluminio y película de polietileno de 1,20x0,60 m., tipo Sonebel o similar, colocado sobre perfilera lacada vista, incluso p.p. de remates y sujeciones al techo y andamiaje necesario.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,42
E06.04.006	M2	FALSO TECHO DE 0,60X0,60 TIPO SO <i>M2. Construcción de falso techo de panel rígido de lana de vidrio aglomerada con resinas termoendurecibles, recubierto por una de sus caras con un complejo de velo de vidrio decorativo, lámina de aluminio y película de polietileno de 0,60x0,60 m., tipo Sonebel o similar, colocado sobre perfilera lacada vista, incluso p.p. de remates y sujeciones al techo y andamiaje necesario.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,03
E06.05.001	M2	FALSO TECHO DE ESCAYOLA LISA <i>M2. Construcción de falso techo de escayola lisa, completamente terminada, incluso p.p. de andamios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,36
E06.05.002	M2	FALSO TECHO DE ESCAYOLA FISURADA <i>M2. Construcción de falso techo de escayola fisurada, incluso p.p. de remates y sujeciones al techo y andamiaje necesario.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,68
E06.06.001	M2	FALSO TECHO DE LAMAS LACADAS <i>M2. Falso techo de lamas lacadas, tipo Biperfil o similar, colocadas sobre rastreles sujetos al techo, incluso p.p. de remates, huecos para ojos de buey, pantallas, lucernarios, rejillas de ventilación y andamiaje, siendo el color a elegir.</i>	
		TOTAL PARTIDA	62,92
E06.07.001	M2	ENLUCIDO PARAMENTOS CON PERLITA <i>M2. Enlucido a base de perlita y escayola tendida en techo, con un espesor medio de 3 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,43
E06.07.002	M3	SOLADO DE ARLITA CON CEMENTO <i>M3. Formación de pendientes con arlita y cemento II-F/35.</i>	
		TOTAL PARTIDA	183,23

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C07 * CUBIERTAS E IMPERMEABILIZACION			
E07.00.001	M2	IMPERMEABILIZACION CON POLIURETA <i>M2. Aislamiento e impermeabilización de terrazas con poliuretano, de densidad 60 kg/m2. y un espesor de 30 mm., terminado con una mano de pintura elástica tipo RV, color a elegir, con un consumo de 830 gr/m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,11
E07.00.002	M2	IMPERM. DOS TELAS TERMINADA PIZA <i>M2. Impermeabilización con una lámina asfáltica de 3 Kg/m2., soldada, previa imprimación asfáltica diluida y a rompejuntas, otra lámina asfáltica de 4 kg/m2. y armadura de fibra de vidrio de 50 gr/m2., autoprotégida con gránulos de pizarrita, totalmente terminada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,55
E07.00.003	M2	IMPERM. DOS TELAS TERMINADA ALUM <i>M2. Impermeabilización con una lámina asfáltica de 3 Kg/m2., soldada, previa imprimación asfáltica diluida y a rompejuntas, otra lámina asfáltica de 4 kg/m2. y autoprotégida con una lámina de aluminio gofrado 80/000.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,55
E07.00.004	M2	IMPERM. UNA TELA TERMINADA PIZAR <i>M2. Impermeabilización con una lámina asfáltica de 4 kg/m2. y armadura de fibra de vidrio de 50 gr/m2., autoprotégida con gránulos de pizarrita, previa imprimación asfáltica diluida, totalmente terminada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,91
E07.00.005	M2	IMPERM. UNA TELA TERMINADA ALUMI <i>M2. Impermeabilización con una lámina asfáltica de 4 kg/m2. y armadura de fibra de vidrio de 50 gr/m2., autoprotégida con lámina de aluminio gofrado 80/000, previa imprimación asfáltica diluida, totalmente terminada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,91
E07.00.006	M2	IMPERM. DOS CAPAS OXIASFALTO INV <i>M2. Impermeabilización y aislamiento de terraza no transitable, realizado con una lámina de oxiasfalto de 3 Kg/m2., previa emulsión asfáltica y colocando a rompejuntas otra lámina de oxiasfalto de 4 Kg/m2., separador de geotextil, y como aislante, panel de lana de roca de 150 Kg/m3., y 40 mm. de espesor, protegiendo todo ello con una capa de grava de 5 cm., totalmente terminado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	45,94
E07.01.001	M2	IMPERM. DOS CAPAS POLIBREAL PINT <i>M2. Impermeabilización con dos capas de polibreal en caliente, una de 3 Kg/m2. y otra de 4 Kg/m2. y sobre ésta, una lámina de aluminio gofrado, acabando la superficie con una mano de pintura especial tipo RV.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,38
E07.01.002	M2	IMPERM. DOS CAPAS POLIBREAL ALUM <i>M2. Impermeabilización con dos capas de polibreal en caliente, una de 3 Kg/m2. y otra de 4 Kg/m2., y terminado con una lámina de aluminio gofrado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,52
E07.01.003	M2	IMPERM. UNA CAPA POLIBREAL ALUMI <i>M2. Impermeabilización con una capa de polibreal en caliente de 4 kg/m2, y terminado con una lámina de aluminio gofrado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,12

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E07.02.001	M3	APORTACION Y EXTENDIDO GRAVA <i>M3. Aportación, elevación y extendido de una capa de 5 cm. de espesor medio de grava, como protección de impermeabilización.</i>	
		TOTAL PARTIDA	193,71
E07.02.002	M2	EXTENDIDO DE GRAVA EXISTENTE <i>M2. Extendido de grava existente, sobre superficie impermeabilizada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,86
E07.03.001	M2	IMPERM. DOS CAPAS PINTURA IMPERM <i>M2. Impermeabilización con tres manos de pintura impermeabilizante tipo Protec o similar, con un consumo de 2 Kg/m2., armada con fibra elástica tipo S-20.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,10
E07.03.002	M2	REPARACION CON PINTURA IMPERMEAB <i>M2. Reparación de zonas estropeadas con pintura impermeabilizante, tipo Protec o similar, y fibra elástica tipo S-20 (1Kg/m2.).</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,48
E07.03.003	M2	SEPARACION IMPERMEABILIZACION EP <i>M2. Formación de barrera de separación entre impermeabilización existente y polibreal en caliente, con 1 Kg/m2. de emulsión asfáltica de caucho y lámina de aluminio gofrado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,63
E07.030031	M2	COLOCACION DE FIELTRO GEOTEXTIL <i>M2 Suministro y colocación de lamina Geotextil.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,72
E07.03.004	ML	LIMPIEZA Y SELLADO CON POLIURETA <i>M1. Rascado y limpieza de perfiles metálicos, retirando los escombros a vertedero y sellando la unión entre estos perfiles y vidrio, policarbonato, etc., con masilla de poliuretano especial para exteriores.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,39
E07.04.001	M2	COBERTURA FIBROCEMENTO G/O <i>M2. Cobertura de placa de fibrocemento granonda, colocada sobre rastreles existentes, incluso p.p. de piezas de sujeción y especiales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,92
E07.04.002	M2	COBERTURA FIBROCEMENTO M/O <i>M2. Cobertura de placa de fibrocemento minionda, colocada sobre rastreles existentes, incluso p.p. de piezas de sujeción y especiales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,44
E07.04.003	M2	COBERTURA FIBROCEMENTO NERVADA <i>M2. Cobertura de placa de fibrocemento nervada, colocada sobre rastreles existentes, incluso p.p. de piezas de sujeción y especiales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,20
E07.04.004	M2	COBERTURA POLIESTER REFORZ G/O <i>M2. Cobertura de placa de poliéster reforzado granonda, colocada sobre rastreles existentes, incluso p.p. de piezas de sujeción y especiales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,83
E07.04.005	M2	COBERTURA POLIESTER REFORZ. M/O <i>M2. Cobertura de placa de poliéster reforzado minionda, colocada sobre rastreles existentes, incluso p.p. de piezas de sujeción y especiales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,31

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E07.04.006	M2	COBERTURA POLIESTER REFORZ.LISA <i>M2. Cobertura de placa de poliéster reforzado lisa color de catálogo, colocada sobre rastreles existentes, incluso p.p. de piezas de sujeción y especiales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,16
E07.04.007	M2	COBERTURA POLICARBONATA GRECADA <i>M2. Suministro y montaje de placa de policarbonato grecado, compacto, en color bronce, con protección LV.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,46
E07.05.001	M2	COBERTURA CON TEJA CURVA <i>M2. Cobertura de teja cerámica curva similar a la existente, recibida la bocateja y cada 10 hiladas, con mortero de 250 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,22
E07.05.002	M2	COBERTURA CON TEJA CURVA (35%) <i>M2. Retejado de cubierta con teja cerámica curva, recibida la bocateja y cada 10 hiladas, con mortero de 250 kg. de cemento y arena de río, (aportación del 35 % de teja).</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,76
E07.05.003	M2	COBERTURA CON TEJA PLANA <i>M2. Cobertura de teja cerámica plana similar a la existente, recibida la bocateja y cada 10 hiladas, con mortero de 250 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,92
E07.05.004	M2	COBERTURA CON TEJA PLANA (35%) <i>M2. Retejado de cubierta con teja cerámica plana, recibida la bocateja y cada 10 hiladas, con mortero de 250 kg. de cemento y arena de río, (aportación del 35 % de teja).</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,20
E07.06.001	M2	TERRAZA CATALANA CON TABIQUILLOS <i>M2. Terraza catalana con tabiquillos de ladrillo hueco doble, separados 50 cm. y 30 cm. de altura media, recibidos con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río, así como dos capas de rasillas, tomadas la primera con yeso y la segunda con mortero de cemento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	59,00
E07.06.002	M2	FORMACION CUBIERTA CON TABIQUILL <i>M2. Formación de cubierta a base de tabiquillos conejeros de ladrillo hueco doble, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río, distanciados 50 cm. y con una altura media de 1 m.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,49
E07.06.003	M2	ENRASILLADO CON MATERIAL CERAMIC <i>M2. Formación de soporte de cubierta con dos capas de rasilla cerámica, la primera tomada con yeso y la segunda tomada con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,67
E07.06.004	M2	REPOSICION DE CAÑIZO <i>M2. Reposición de cañizo, en zonas en que se encuentre en mal estado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,03
E07.06.005	M2	REPOSICION DE TABLA PARA BASE TE <i>M2. Reposición de tablero antihumedad en zonas en que se encuentre en mal estado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,73

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E07.06.006	ML	FORMACION DE BIMBEL CON HUECO DO <i>Ml. Formación de bimbil con ladrillo hueco doble, jaharrado de mortero de 350 kg. de cemento y arena de río, picado de pared y tapado de huecos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	33,83
E07.07.001	UD	COLOCACION MORRION DE Ø VARIABLE <i>Ud. Suministro y colocación de morrion de PVC de diámetro variable hasta 10 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,87
E07.07.002	UD	COLOCACION SUMIDERO CALDERETA <i>Ud. Suministro y colocación de sumidero de PVC de 10x10 cm., tipo caldereta, con rejilla.</i>	
		TOTAL PARTIDA	64,09
E07.07.003	UD	COLOCACION SUMIDERO PVC 15X15 CM <i>Ud. Suministro y colocación de sumidero de PVC de 15x15 cm., tipo caldereta, con rejilla.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,04
E07.07.004	UD	COLOCACION SUMIDERO PVC 25X25 CM <i>Ud. Suministro y colocación de sumidero de PVC de 25x25 cm., tipo caldereta, con rejilla.</i>	
		TOTAL PARTIDA	68,40
E07.07.005	UD	LUCERNARIO HIERRO FUNDIDO 3 TEJA <i>Ud. Suministro de lucernario de tres tejas de hierro fundido, colocado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	185,56
E07.07.006	UD	CAPERUZA DE Ø 110 MM. <i>Ud. Suministro y colocación de caperuza de chimenea de hierro galvanizado, de diámetro 110 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,17
E07.08.001	ML	CANALON DE PVC DE 125 MM. <i>Ml. Canalón de PVC de 125 mm., desarrollo 250 mm., colocado con soportes de PVC y p.p. de piezas especiales de remate y embocadura, sin andamiaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,51
E07.08.002	ML	CANALON DE PVC DE 185 MM. <i>Ml. Canalón de PVC de 185 mm., desarrollo 330 mm., colocado con soportes de PVC y p.p. de piezas especiales de remate y embocadura, sin andamiaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,44
E07.08.003	ML	CANALON DE PVC CUADRADO DES.340 <i>Ml. Canalón de PVC cuadrado de 340 mm. de desarrollo, colocado con soportes de PVC y p.p. de piezas especiales de remate y embocadura, sin andamiaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,14
E07.08.004	ML	CANALON DE COBRE DE 280 <i>Ml. Canalón de cobre, de 280 mm. desarrollo, colocado con soportes de cobre y p.p. de piezas especiales de remate y embocadura, sin andamiaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	70,81
E07.08.005	ML	CANALON PRELACADO DE 280 <i>Ml. Canalón de chapa prelacada, de 280 mm. desarrollo, colocado con soportes del mismo material y p.p. de piezas especiales de remate y embocadura, sin andamiaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	61,33

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E07.09.001	ML	BAJANTE DE PVC DE Ø 90 MM. <i>Ml. Bajante de tubería de PVC, de diámetro 90 mm., incluso p.p. de piezas especiales y de sujeción, sin andamiaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,71
E07.09.002	ML	BAJANTE DE PVC DE Ø 110 MM. <i>Ml. Bajante de tubería de PVC, de diámetro 110 mm., incluso p.p. de piezas especiales y de sujeción, sin andamiaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	33,84
E07.09.003	ML	BAJANTE DE PVC DE Ø 125 MM. <i>Ml. Bajante de tubería de PVC, de diámetro 125 mm., incluso p.p. de piezas especiales y de sujeción, sin andamiaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,18
E07.09.004	ML	BAJANTE DE PVC CUADRADA DE 70 MM <i>Ml. Bajante de tubería de PVC, cuadrada de 70 mm., incluso p.p. de piezas especiales y de sujeción, sin andamiaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,44
E07.09.005	ML	BAJANTE DE TUBO DE COBRE 80 MM <i>Ml. Bajante de tubería de cobre, de diámetro 80 mm., incluso p.p. de piezas especiales y de sujeción, sin andamiaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	54,10
E07.09.006	ML	BAJANTE TUBO DE PRELACADO 80 MM <i>Ml. Bajante de chapa precalada, de diámetro 80 mm., incluso p.p. de piezas especiales y de sujeción, sin andamiaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,10
E07.10.001	UD	REVISION CUBIERTA EDIFICIO GRAND <i>Ud. Revisión de cubierta reparando desperfectos existentes, limpieza de canales y colocación de tejas , tela o morriones en caso de que esten estropeados rotos o falten, incluso retirada de escombros a vertedero. (Edificio Grande).</i>	
		TOTAL PARTIDA	215,62
E07.10.002	UD	REVISION CUBIERTA EDIFICIO PEQUE <i>Ud. Revisión de cubierta reparando desperfectos existentes, limpieza de canales y colocación de tejas , tela o morriones en caso de que esten estropeados rotos o falten, incluso retirada de escombros a vertedero. (Edificio Pequeño).</i>	
		TOTAL PARTIDA	107,78
E07.10.003	UD	REVISION CUBIERTA EDIFICIO VIVIE <i>Ud. Revisión de cubierta reparando desperfectos existentes, limpieza de canales y colocación de tejas , tela o morriones en caso de que esten estropeados rotos o falten, incluso retirada de escombros a vertedero. (Edificio destinado a vivienda).</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,06
E07.11.001	M2	TRATAMIENTO ANTIHUMEDAD CON MAXE <i>M2. Tratamiento antihumedad compuesto por una capa de 1,50 kg/m2. de recubrimiento impermeabilizante tipo MAXEAL, activado con el compuesto acrílico tipo MAXCRIL, y una segunda capa de 1 kg/m2. de impermeabilizante, aplicado todo ello después de una limpieza de la superficie.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,59
E07.11.002	M2	IMPERMEABILIZACION DE JARDINERAS <i>M2. Impermeabilización de jardineras, aplicando emulsión asfáltica con caucho para la colocación de dos láminas antirraiz, acabadas con gránulo mineral, y armadas con fieltro de poliéster y fibra de vidrio, colocadas a matajuntas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	45,09
E07.12.001	UD	REVISIÓN ANUAL LÍNEAS DE VIDA <i>Revisión periódica anual de las líneas de vida instaladas en los Colegios Públicos y entrega de la documentación acreditativa de dicha revisión</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
TOTAL PARTIDA			522,00
CAPÍTULO C08 * ALBAÑILERIA			
E08.00.001	M2	TABIQUE DE ESCAYOLA DE 6 CM. ESP <i>M2. Tabique de escayola de 6 cm. espesor, colocado sobre base de corcho, terminación con porexpan y tomado con pasta de pegamento para escayola.</i>	
TOTAL PARTIDA			28,54
E08.00.002	M2	TABIQUE DE ESCAYOLA DE 10 CM. ES <i>M2. Tabique de escayola de 10 cm. espesor, colocado sobre base de corcho, terminación con porexpan y tomado con pasta de pegamento para escayola.</i>	
TOTAL PARTIDA			31,06
E08.01.001	M2	TABIQUE CARTON YESO PARA TRASDOS <i>M2. Aplacado de fábrica existente, con un panel de cartón-yeso de 13 mm. de espesor, colocado sobre perfilera galvanizada, con p.p. de vendas, pegamento, juntas, etc.</i>	
TOTAL PARTIDA			24,26
E08.01.002	M2	TABIQUE CARTON YESO TIPO 60/400 <i>M2. Construcción de tabique de 60 mm. de ancho total, formado por estructura de perfilera galvanizada de 34 mm. de ancho, a base de elementos verticales y horizontales, sobre los cuales se atornilla una placa de cartón-yeso de 13 mm. de espesor, con p.p. de tornillería, pasta, cintas, anclajes a techo y suelo, totalmente terminada.</i>	
TOTAL PARTIDA			44,58
E08.01.003	M2	TABIQUE CARTON YESO TIPO 98/400 <i>M2. Construcción de tabique de 98 mm. de ancho total, formado por estructura de perfilera galvanizada de 46 mm. de ancho, a base de elementos verticales y horizontales, sobre los cuales se atornilla dos placas de cartón-yeso de 13 mm. de espesor, con p.p. de tornillería, pasta, cintas, anclajes a techo y suelo, totalmente terminada.</i>	
TOTAL PARTIDA			61,97
E08.01.004	M2	TABIQUE CARTON YESO TIPO 228/400 <i>M2. Construcción de tabique de 228 mm. de ancho total, formado por estructura de perfilera galvanizada de 150 mm. de ancho, a base de elementos verticales y horizontales, sobre los cuales se atornilla tres placas de cartón-yeso de 13 mm. de espesor, con p.p. de tornillería, pasta, cintas, anclajes a techo y suelo, totalmente terminada.</i>	
TOTAL PARTIDA			84,36
E08.02.001	M2	TABIQUE HUECO SENCILLO DE 4 CM. <i>M2. Fábrica de ladrillo hueco sencillo de 4 cm. de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río.</i>	
TOTAL PARTIDA			19,40
E08.02.002	M2	TABIQUE HUECO DOBLE DE 7 CM. <i>M2. Fábrica de ladrillo hueco doble de 7 cm. de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río.</i>	
TOTAL PARTIDA			24,19
E08.02.003	M2	TABIQUE HUECO DOBLE DE 9 CM. <i>M2. Fábrica de ladrillo hueco doble de 9 cm. de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río.</i>	
TOTAL PARTIDA			26,91
E08.02.004	M2	TABIQUE HUECO DOBLE DE 1/2 PIE <i>M2. Fábrica de ladrillo hueco doble de 1/2 pie de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río.</i>	
TOTAL PARTIDA			35,10

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E08.02.005	M2	TABIQUE HUECO DOBLE DE 1 PIE DE <i>M2. Fábrica de ladrillo hueco doble de 1 pie de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	95,75
E08.02.006	M3	TABIQUE HUECO DOBLE TOMADO CON M <i>M3. Fábrica de ladrillo hueco doble, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	275,39
E08.02.007	M2	TABIQUE HUECO 41X80 CM. DE 5 CM. <i>M2. Fábrica de ladrillo hueco de 41x80 cm., de 5 cm. de espesor, recibido con grapas y pegamento especial y p.p de corcho en base y remate.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,79
E08.02.008	M2	TABIQUE HUECO 41X80 CM. DE 6 CM. <i>M2. Fábrica de ladrillo hueco de 41x80 cm., de 6 cm. de espesor, recibido con grapas y pegamento especial y p.p de corcho en base y remate.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,17
E08.02.009	M2	TABIQUE HUECO 41X80 CM. DE 7,5CM <i>M2. Fábrica de ladrillo hueco de 41x80 cm., de 7,5 cm. de espesor, recibido con grapas y pegamento especial y p.p de corcho en base y remate.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,23
E08.02.010	M2	TABIQUE HUECO 41X80 CM. DE 10 CM <i>M2. Fábrica de ladrillo hueco de 41x80 cm., de 10 cm. de espesor, recibido con grapas y pegamento especial y p.p de corcho en base y remate.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,13
E08.02.011	M2	TABIQUE HUECO 50X20 CM. DE 4 CM. <i>M2. Fábrica de ladrillo hueco de 50x20 cm., de 4 cm. de espesor, recibido con grapas y pegamento especial y p.p de corcho en base y remate.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,35
E08.02.012	M2	TABIQUE HUECO 50X20 CM. DE 7 CM. <i>M2. Fábrica de ladrillo hueco de 50x20 cm., de 7 cm. de espesor, recibido con grapas y pegamento especial y p.p de corcho en base y remate.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,89
E08.02.013	M2	TABIQUE DE TERMOARCILLA DE 14 CM <i>M2. Fábrica de ladrillo de termoarcilla, de 30x19 cm. y 14 cm. de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,75
E08.02.014	M2	TABIQUE DE TERMOARCILLA DE 19 CM <i>M2. Fábrica de ladrillo de termoarcilla, de 30x19 cm. y 19 cm. de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,12
E08.02.015	M2	TABIQUE DE TERMOARCILLA DE 24 CM <i>M2. Fábrica de ladrillo de termoarcilla, de 30x19 cm. y 24 cm. de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,73
E08.03.001	M2	TABIQUE MACIZO DE 5 CM. DE 1/2 P <i>M2. Fábrica de ladrillo macizo de 5 cm. y 1/2 pie de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	58,20

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E08.03.002	M2	TABIQUE MACIZO DE 5 CM. DE 1 PIE <i>M2. Fábrica de ladrillo macizo de 5 cm. y 1 pie de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	110,44
E08.03.003	M3	TABIQUE LADRILLO MACIZO DE 5 CM <i>M3. Fábrica de ladrillo macizo de 5 cm. de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	454,20
E08.03.004	M2	TABIQUE MACIZO DE 10 CM DE 1/2PI <i>M2. Fábrica de ladrillo macizo de 10 cm. y 1/2 pie de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,51
E08.03.005	M2	TABIQUE MACIZO DE 10 CM DE 1 PIE <i>M2. Fábrica de ladrillo macizo de 10 cm. y 1 pie de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	100,65
E08.03.006	M3	TABIQUE LADRILLO MACIZO DE 10 CM <i>M3. Fábrica de ladrillo macizo de 10 cm. de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	401,38
E08.04.001	M2	F.L.C.V. ROJO DE 5 CM. Y 1/2 PIE <i>M2. Fábrica de ladrillo caravista rojo de 5 cm. y 1/2 pie de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río, incluso relleno, llagueado y limpieza de juntas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	62,91
E08.04.002	M2	F.L.C.V. ROJO DE 5 CM. Y 1 PIE <i>M2. Fábrica de ladrillo caravista rojo de 5 cm. y 1 pie de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río, incluso relleno, llagueado y limpieza de juntas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	119,93
E08.04.003	M3	FABRICA CARAVISTA ROJO DE 5CM. <i>M3. Fábrica de ladrillo caravista rojo de 5 cm. de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río, incluso relleno, llagueado y limpieza de juntas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	492,51
E08.04.004	M2	F.L.C.V. BLANCO DE 5 CM. Y 1/2 <i>M2. Fábrica de ladrillo caravista blanco de 5 cm. y 1/2 pie de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento blanco y arena blanca, incluso relleno, llagueado y limpieza de juntas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	66,12
E08.04.005	M2	F.L.C.V. BLANCO DE 5 CM. Y 1 PIE <i>M2. Fábrica de ladrillo caravista blanco de 5 cm. y 1 pie de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento blanco y arena blanca, incluso relleno, llagueado y limpieza de juntas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	126,35
E08.04.006	M3	FABRICA CARAVISTA BLANCO DE 5CM <i>M3. Fábrica de ladrillo caravista blanco de 5 cm. de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento blanco y arena blanca, incluso relleno, llagueado y limpieza de juntas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	519,79
E08.05.001	M2	F.L.C.V. ROJO DE 7 CM. Y 1/2 PIE <i>M2. Fábrica de ladrillo caravista rojo de 7 cm. y 1/2 pie de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río, incluso relleno, llagueado y limpieza de juntas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	57,60

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E08.05.002	M2	F.L.C.V. ROJO DE 7 CM. Y 1 PIE <i>M2. Fábrica de ladrillo caravista rojo de 7 cm. y 1 pie de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río, incluso relleno, llagueado y limpieza de juntas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	109,74
E08.05.003	M3	FABRICA CARAVISTA ROJO DE 7 CM. <i>M3. Fábrica de ladrillo caravista rojo de 7 cm. de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río, incluso relleno, llagueado y limpieza de juntas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	450,44
E08.05.004	M2	F.L.C.V. BLANCO DE 7 CM. Y 1/2 P <i>M2. Fábrica de ladrillo caravista blanco de 7 cm. y 1/2 pie de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento blanco y arena blanca, incluso relleno, llagueado y limpieza de juntas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	62,09
E08.05.005	M2	F.L.C.V. BLANCO DE 7 CM. Y 1 PIE <i>M2. Fábrica de ladrillo caravista blanco de 7 cm. y 1 pie de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento blanco y arena blanca, incluso relleno, llagueado y limpieza de juntas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	115,65
E08.05.006	M3	FABRICA CARAVISTA BLANCO DE 7CM <i>M3. Fábrica de ladrillo caravista blanco de 7 cm. de espesor, tomado con mortero de 350 kg. de cemento blanco y arena blanca, incluso relleno, llagueado y limpieza de juntas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	485,61
E08.06.001	M3	FABRICA LADRILLO VIEJO DE 40X20X <i>M3. Fábrica de ladrillo viejo de 40x20x5 cm., colocado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso relleno, llagueado y limpieza de juntas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	581,55
E08.06.002	M3	FABRICA LADRILLO VIEJO DE 28X14X <i>M3. Fábrica de ladrillo viejo de 28x14x5 cm., colocado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso relleno, llagueado y limpieza de juntas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	637,28
E08.06.003	M3	FABRICA LADRILLO REFRACTARIO <i>M3. Fábrica de ladrillo refractario de 20x11x5 cm., tomado con mortero refractario.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.009,13
E08.07.001	M2	FABRICA BLOQUE HOR. 40X20X20 CM. <i>M2. Fábrica de bloque de hormigón gris de 40x20x20 cm., recibido con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río, incluso p.p. de hormigón y acero de refuerzo, terminado con limpieza de juntas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	65,12
E08.07.002	M2	FABRICA BLOQUE HOR. 40X20X15 CM. <i>M2. Fábrica de bloque de hormigón gris de 40x20x15 cm., recibido con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río, incluso p.p. de hormigón y acero de refuerzo, terminado con limpieza de juntas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	58,15
E08.07.003	M2	FABRICA BLOQUE HOR. 40X20X10 CM. <i>M2. Fábrica de bloque de hormigón gris de 40x20x10 cm., recibido con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río, incluso p.p. de hormigón y acero de refuerzo, terminado con limpieza de juntas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	54,62
E08.07.004	M2	FABRICA BLO. HOR. BLAN. 40X20X20 <i>M2. Fábrica de bloque de hormigón blanco de 40x20x20 cm., recibido con mortero de 350 kg. de cemento blanco y arena blanca, incluso p.p. de hormigón y acero de refuerzo, terminado con limpieza de juntas.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
		TOTAL PARTIDA	77,08
E08.08.001	M2	L.H.S. COLOCADO A MATAJUNTA SOLE <i>M2. Colocación de ladrillo hueco sencillo, colocado en el suelo a matajunta para recrecido de solera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,99
E08.08.002	M2	L.H.D. COLOCADO A MATAJUNTA SOLE <i>M2. Colocación de ladrillo hueco doble, colocado en el suelo a matajunta para recrecido de solera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,43
E08.08.003	ML	FORMACION SARDINEL CON C.V. <i>M1. Formación de sardinel con ladrillo caravista rojo de 5 cm. de espesor, tomado con mortero de 350 Kg. cemento y arena de río, hasta una altura de 25 cm., formando antepecho de cubierta.</i>	
		TOTAL PARTIDA	61,07
E08.08.004	ML	FORMACION SARDINEL CON C.V. BLAN <i>M1. Formación de sardinel con ladrillo caravista blanco de 5 cm. de espesor, tomado con mortero de 350 Kg. cemento blanco y arena blanca, hasta una altura de 25 cm., formando antepecho de cubierta.</i>	
		TOTAL PARTIDA	62,04
E08.08.005	M2	REPICADO JUNTAS LADRILLO Y RELLE <i>M2. Repicado de juntas de ladrillo caravista y relleno de estas juntas con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	89,84
E08.08.006	ML	FORMACION CANAL CON LADRILLO HUE <i>M1. Formación de canal con fábrica de ladrillo hueco doble, tomado con mortero de cemento, cubierto con rasilla o machihembrado, y sobre éste una capa de mortero de cemento de 5 cm., construida para el paso de tuberías.</i>	
		TOTAL PARTIDA	57,56
E08.09.001	M2	RECIBIDO DE CERCO DE PUERTA <i>M2. Recibido o afianzado de cerco de puerta de paso de madera, hierro o aluminio, con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,35
E08.09.002	M2	RECIBIDO DE CERCO DE VENTANA <i>M2. Recibido o afianzado de cerco de ventana metálica, de madera o de aluminio, con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,73
E08.09.003	M2	RECIBIDO DE CERCO PARA ACCESO F <i>M2. Recibido o afianzado de cerco de practicable, para accesos a falsos techos o cubiertas, con yeso o escayola.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,32
E08.09.004	M2	RECIBIDO DE CERCO DE VENTANAS CU <i>M2. Recibido o afianzado de ventanas, tipo VELUX modelo GGL.6, con tapajuntas, para teja árabe, con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	89,80
E08.09.005	M2	RECIBIDO DE REJA METALICA <i>M2. Recibido o afianzado de reja metálica o de malla, con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,16
E08.09.006	UD	RECIBIDO DE MECANISMOS DE PERSIA <i>Ud. Recibido de mecanismos de persianas, con yeso.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,15

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E08.09.007	ML	RECIBIDO DE GUIA DE PERSIANA <i>Ml. Recibido de guía de persiana, con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,04
E08.09.008	ML	RECIBIDO DE ESCALERA DE BARCO <i>Ml. Recibido de escalera de barco de 50 cm. de ancho, tomada con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,41
E08.09.009	ML	RECIBIDO DE BARANDILLA METALICA <i>Ml. Colocación o fijación de barandilla metálica sencilla, recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,00
E08.09.010	UD	RECIBIDO DE SOPORTE DE LAVABO O <i>Ud. Recibido de soporte construido con tubo metálico, modelo colegios, de lavabo o pila, con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,06
E08.09.011	UD	RECIBIDO DE FREGADERO DE 1 O 2 P <i>Ud. Colocación de fregadero de una o dos pozas sobre bancada existente, con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,08
E08.09.012	UD	RECIBIDO DE ARGOLLAS DE TUBERIAS <i>Ud. Recibido de argollas, soporte, abrazadera, etc. para tuberías de distintos diámetros, con yeso.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,39
E08.09.013	UD	RECIBIDO DE REPISAS, PORTARROLLO <i>Ud. Recibido de repisa, portarrollos, toallero, jabonera, etc., con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,30
E08.09.014	UD	COLOCACION DE FUENTE MURAL DE FU <i>Ud. Colocación de fuente mural de fundición, anclada en la base y en el paramento vertical, con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	68,28
E08.09.015	UD	RECIBIDO DE SOPORTE PARA RADIADO <i>Ud. Recibido de soporte para radiador de hierro fundido o chapa, con yeso.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,39
E08.10.001	UD	RECIBIDO PUERTA VALLA HASTA 1,5M <i>Ud. Recibido de puerta de valla de barrotes, modelo colegios, hasta 1,50 m. de anchura, con demolición de solado si existiese, y excavación retirando todos los escombros a vertedero, y relleno con hormigón Rc 175 Kg/cm2., incluso colocación y aplomado de perfiles metálicos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	147,81
E08.10.002	UD	RECIBIDO PUERTA VALLA HASTA 2 M. <i>Ud. Recibido de puerta de valla de barrotes, modelo colegios, hasta 2 m. de anchura, con demolición de solado si existiese, y excavación retirando todos los escombros a vertedero, y relleno con hormigón Rc 175 Kg/cm2., incluso colocación y aplomado de perfiles metálicos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	152,79

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E08.10.003	UD	RECIBIDO PUERTA VALLA HASTA 2,5M <i>Ud. Recibido de puerta de valla de barrotes, modelo colegios, hasta 2,50 m. de anchura, con demolición de solado si existiese, y excavación retirando todos los escombros a vertedero, y relleno con hormigón Rc 175 Kg/cm2., incluso colocación y aplomado de perfiles metálicos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	205,11
E08.10.004	UD	RECIBIDO PUERTA VALLA HASTA 3 M. <i>Ud. Recibido de puerta de valla de barrotes, modelo colegios, hasta 3 m. de anchura, con demolición de solado si existiese, y excavación retirando todos los escombros a vertedero, y relleno con hormigón Rc 175 Kg/cm2., incluso colocación y aplomado de perfiles metálicos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	285,26
E08.10.005	UD	RECIBIDO PUERTA VALLA HASTA 3,5M <i>Ud. Recibido de puerta de valla de barrotes, modelo colegios, hasta 3,50 m. de anchura, con demolición de solado si existiese, y excavación retirando todos los escombros a vertedero, y relleno con hormigón Rc 175 Kg/cm2., incluso colocación y aplomado de perfiles metálicos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	360,37
E08.10.006	UD	RECIBIDO PUERTA VALLA HASTA 4 M. <i>Ud. Recibido de puerta de valla de barrotes, modelo colegios, hasta 4 m. de anchura, con demolición de solado si existiese, y excavación retirando todos los escombros a vertedero, y relleno con hormigón Rc 175 Kg/cm2., incluso colocación y aplomado de perfiles metálicos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	439,44
E08.10.007	UD	RECIBIDO PUERTA VALLA HASTA 4,5 <i>Ud. Recibido de puerta de valla de barrotes, modelo colegios, hasta 4,50 m. de anchura, con demolición de solado si existiese, y excavación retirando todos los escombros a vertedero, y relleno con hormigón Rc 175 Kg/cm2., incluso colocación y aplomado de perfiles metálicos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	506,55
E08.10.008	UD	RECIBIDO PUERTA VALLA HASTA 5 M. <i>Ud. Recibido de puerta de valla de barrotes, modelo colegios, hasta 5 m. de anchura, con demolición de solado si existiese, y excavación retirando todos los escombros a vertedero, y relleno con hormigón Rc 175 Kg/cm2., incluso colocación y aplomado de perfiles metálicos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	636,89
E08.10.009	UD	RECIBIDO PUERTA VALLA HASTA 5,5M <i>Ud. Recibido de puerta de valla de barrotes, modelo colegios, hasta 5,50 m. de anchura, con demolición de solado si existiese, y excavación retirando todos los escombros a vertedero, y relleno con hormigón Rc 175 Kg/cm2., incluso colocación y aplomado de perfiles metálicos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	773,93
E08.10.010	ML	REPLANTEO, ALINEACION, COLOCACION <i>MI. Replanteo, alineación, colocación y aplomado de perfiles IPN 120 ó 100, en vallado de barrotes tipo colegios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	59,81
E08.10.011	UD	PICADO SOPORTE METALICO DE CERR <i>Ud. Picado de soporte metálico de antiguo cerramiento, rehundiendo los restos de cuadradillo existente, y tapado de los mismos con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,03

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E08.11.001	UD	FORMACION DE POCETA BAJO QUEMADO <i>Ud. Formación de poceta bajo quemador de 50x50x50 cm., con solera de hormigón Rc 150 Kg/cm2., paredes de ladrillo macizo, enfoscado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río. (Excavación aparte)</i>	
		TOTAL PARTIDA	68,05
E08.11.002	ML	FORMACION DE PELDAÑO CON HUECO <i>Ml. Formación de peldaño con ladrillo hueco, tomado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,27
E08.11.003	M2	LEVANTADO PAPELES, GRAPAS, TORNILLOS <i>M2. Levantado de papeles, grapas, tornillos, clavos, tacos, etc., repaso de rozas, esquinas, grietas, etc. con yeso para dejarlo en perfectas condiciones para pintar, tanto en techos como en paredes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,93
E08.11.004	M2	REPLANTEO, MARCAJE Y CORTADO DE SOLERA DE HORMIGÓN <i>Replanteo, marcaje y cortado de solera de hormigón para dejar hueco de alcorque.</i>	
		TOTAL PARTIDA	58,00

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C09 * SOLADOS Y PAVIMENTOS			
E09.00.001	M2	REPOSICION BALDOSA TERRAZO 30X30 <i>M2. Reposición de baldosa de terrazo pulido de fábrica de grano medio, de 30x30 cm., similar a la existente, sentado con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,67
E09.00.002	M2	SOLADO TERRAZO G/M DE 33X33 CM. <i>M2. Solado de baldosa de terrazo pulido de fábrica de grano medio, de 33x33 cm., similar a la existente, sentado con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,44
E09.00.003	M2	SOLADO TERRAZO G/M DE 40X40 CM. <i>M2. Solado de baldosa de terrazo pulido de fábrica de grano medio, de 40x40 cm., similar a la existente, sentado con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,32
E09.01.001	M2	SOLADO BALDOSA 4 PASTILLAS 20X20 <i>M2. Solado de baldosa de acera de 4 pastillas de 20x20 cm., sentada con mortero de 250 kg. de cemento y arena de río, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,22
E09.01.002	M2	SOLADO BALDOSA 9 PASTILLAS 30X30 <i>M2. Solado de baldosa de acera de 9 pastillas de 30x30 cm., sentada con mortero de cemento de 250 kg. y arena de río, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,48
E09.01.003	M2	SOLADO BALDOSA BLAN-NEG. 30X30 C <i>M2. Solado de baldosa de acera piedra colores blanco y negro, de 30x30 cm., sentada con mortero de 250 kg. de cemento y arena de río, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,78
E09.01.004	M2	SOLADO BALDOSA PIEDRA LAV. 30X30 <i>M2. Solado de baldosa de acera piedra lavada, de grano similar al existente, de 30x30 cm., sentada con mortero de 250 kg. de cemento y arena de río, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,76
E09.01.005	M2	SOLADO BALDOSA PIEDRA LAV. 40X40 <i>M2. Solado de baldosa de acera piedra lavada, de grano similar al existente, de 40x40 cm., sentada con mortero de 250 kg. de cemento y arena de río, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,46
E09.02.001	M2	SOLADO MARMOL ROJO 60X30X2 CM <i>M2. Solado de baldosa de mármol rojo Ceejín o similar, de 60x30x2 cm., tomado con mortero de 250 kg. de cemento y arena de río, incluso enlechado y limpieza, sin pulido.</i>	
		TOTAL PARTIDA	108,48
E09.02.002	M2	SOLADO MARMOL CREMA 60X30X2 CM <i>M2. Solado de baldosa de mármol crema marfil o similar, de 60x30x2 cm., tomado con mortero de 250 kg. de cemento y arena de río, incluso enlechado y limpieza, sin pulido.</i>	
		TOTAL PARTIDA	114,94
E09.02.003	M2	SOLADO MARMOL SERPEJEANTE 60X30 <i>M2. Solado de baldosa de mármol Serpejeante o similar, de 60x30x2 cm., tomado con mortero de 250 kg. de cemento y arena de río, incluso enlechado y limpieza, sin pulido.</i>	
		TOTAL PARTIDA	134,42

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E09.02.004	M2	SOLADO MARMOL MACAEL 60X30X2 CM <i>M2. Solado de baldosa de mármol Macael o similar, de 60x30x2 cm., tomado con mortero de 250 kg. de cemento y arena de río, incluso enlechado y limpieza, sin pulido.</i>	
		TOTAL PARTIDA	159,71
E09.03.001	M2	SOLADO GRES ARAGON 12X25 CM. <i>M2. Solado de grés Aragón de 12x25 cm., colocado con cemento cola especial para grés, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,20
E09.03.002	M2	SOLADO GRES ARAGON 25X25 CM. <i>M2. Solado de grés Aragón de 25x25 cm., colocado con cemento cola especial para grés, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,22
E09.03.003	M2	SOLADO GRES ARAGON 31,6X31,6 CM <i>M2. Solado de grés Aragón de 31,6x31,6 cm., colocado con cemento cola especial para grés, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	55,40
E09.03.004	M2	SOLADO GRES CATALAN L. 11,5X24 C <i>M2. Solado de grés catalán L. de 11,5x24 cm., colocado a junta abierta, tomado con cemento cola especial para grés, relleno de juntas con cemento cola elástico y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	62,46
E09.03.005	M2	SOLADO GRES CATALAN A. 11,5X24 C <i>M2. Solado de grés catalán A. de 11,5x24 cm., colocado a junta abierta, tomado con cemento cola especial para grés, relleno de juntas con cemento cola elástico y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	64,06
E09.04.001	M2	SOLADO GRES 20X20 CM. <i>M2. Solado de grés de 20x20 cm., colocado con cemento cola especial para grés, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,63
E09.04.002	M2	SOLADO GRES 31X31 CM. <i>M2. Solado de grés de 31x31 cm., colocado con cemento cola especial para grés, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,60
O09.04.002	M2	SOLADO GRES (SIN APORTE DE GRES) <i>M2. Solado de grés de 31x31 cm., colocado con cemento cola especial para grés, incluso enlechado y limpieza.(SIN APORTE DE GRES).</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,71
E09.04.003	M2	SOLADO GRES 40X40 CM. <i>M2. Solado de grés de 40x40 cm., colocado con cemento cola especial para grés, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,79
E09.04.004	M2	SOLADO GRES 45X45 CM. <i>M2. Solado de grés de 45x45 cm., colocado con cemento cola especial para grés, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,06
E09.05.001	M2	SOLADO GRES ANTIDESLIZANTE 20X20 <i>M2. Solado de grés antideslizante de 20x20 cm., colocado con cemento cola especial para grés, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	45,97
E09.05.002	M2	SOLADO GRES ANTIDESLIZANTE 25X25 <i>M2. Solado de grés antideslizante de 25x25 cm., colocado con cemento cola especial para grés, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,69

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E09.05.003	M2	SOLADO GRES ANTIDESLIZANTE 30X30 <i>M2. Solado de grés antideslizante de 30x30 cm., colocado con cemento cola especial para grés, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,71
E09.06.001	M2	SOLADO GRES COMPACTO 20X20 CM. <i>M2. Solado de grés compacto de 20x20 cm., colocado con cemento cola especial para grés, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	64,42
E09.06.002	M2	SOLADO GRES COMPACTO 30X30 CM. <i>M2. Solado de grés compacto de 30x30 cm., colocado con cemento cola especial para grés, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	55,66
E09.06.003	M2	SOLADO GRES COMPACTO 40X40 CM. <i>M2. Solado de grés compacto de 40x40 cm., colocado con cemento cola especial para grés, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	57,73
E09.07.001	M2	SOLADO BALDOSIN 10X20 CM. <i>M2. Solado de baldosín catalán de 10x20 cm., colocado con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,58
E09.07.002	M2	SOLADO BALDOSIN 13X13 CM. <i>M2. Solado de baldosín catalán de 13x13 cm., colocado con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,13
E09.07.003	M2	SOLADO BALDOSIN 14X28 CM. <i>M2. Solado de baldosín catalán de 14x28 cm., colocado con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,83
E09.08.001	M2	SOLADO DE ADOQUIN DE 24X12X6 CM <i>M2. Solado de adoquín prefabricado de hormigón de 24x12x6 cm. de espesor, colocado sobre lecho de arena fina lavada de 5 cm. compactación del mismo y recebado de juntas con arena.</i>	
		TOTAL PARTIDA	57,64
E09.08.002	M2	SOLADO DE MORTERO HASTA 5CM <i>M2. Solado de mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, hasta un espesor de 5 cm., terminado talochado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,92
E09.08.003	M2	SOLADO DE MORTERO DE 5 A 10 CM. <i>M2. Solado de mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, hasta un espesor de 5 a 10 cm., terminado talochado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,41
E09.08.004	M2	CAPA DE NIVELACION <i>M2. Reparación de solado con una capa de nivelación dada, con pasta niveladora especial para recibir suelo de PVC, moqueta, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,03
E09.09.001	M2	SOLADO DE PVC DE 60X60 Y 2 MM ES <i>M2. Solado de baldosa de PVC tipo Saipolan o similar, de 60x60 cm. y 2 mm. de espesor, adherida al solado con pegamento especial de PVC, previa preparación del mismo con pasta niveladora, terminado sellando las juntas con cordón del mismo material y color.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,06

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E09.09.002	M2	SOLADO DE PVC DE 60X60 Y 3 MM ES <i>M2. Solado de baldosa de PVC tipo Saipolan o similar de 60x60 cm. y 3 mm. de espesor, adherida al solado con pegamento especial de PVC, previa preparación del mismo con pasta niveladora, terminado sellando las juntas con cordón del mismo material y color.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,56
E09.09.003	M2	SOLADO DE PVC LINOLIUM DE 2 MM. <i>M2. Solado de PVC en rollo continuo, tipo Linolium o similar, de 2 mm. de espesor, adherido con pegamento especial para PVC previa preparación del solado con pasta niveladora, totalmente terminado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,51
E09.09.004	M2	SOLADO DE PVC LINOLIUM DE 2,5MM <i>M2. Solado de PVC en rollo continuo, tipo Linolium o similar, de 2,50 mm. de espesor, adherido con pegamento especial para PVC previa preparación del solado con pasta niveladora, totalmente terminado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,65
E09.09.005	M2	SOLADO DE PVC LINOLIUM DE 3,2 MM <i>M2. Solado de PVC en rollo continuo, tipo Linolium o similar, de 3,20 mm. de espesor, adherido con pegamento especial para PVC previa preparación del solado con pasta niveladora, totalmente terminado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	53,03
E09.09.006	M2	SOLADO PVC MONDOFLEX 4 MM. <i>M2. Solado de PVC en rollo continuo, tipo Mondoflex o similar, especial pistas deportivas, de 4 mm. de espesor, adherido con pegamento especial para PVC previa preparación del solado con pasta niveladora, totalmente terminado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	73,31
E09.09.007	M2	SOLADO PVC MONDOFLEX 8 MM. <i>M2. Solado de PVC en rollo continuo, tipo Mondoflex o similar, especial pistas deportivas, de 8 mm. de espesor, adherido con pegamento especial para PVC previa preparación del solado con pasta niveladora, totalmente terminado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	94,36
E09.090007	M2	SOLADO DE CAUCHO DE 7 MM Z.JUEGOS <i>M2.Solado de caucho blando en placas de x cm, especial para zonas de juego, de 7 mm de espesor, colocado sobre solera previamente preparada y nivelada, totalmente terminado.</i>	
		Sin descomposición	
		TOTAL PARTIDA	0,00
E09.10.001	M2	PARQUET FLOTANTE ROBLE DE 14 MM. <i>M2. Colocación de parquet flotante, de roble natural o similar, de 14 mm., sobre lámina de polietileno, totalmente terminado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	91,02
E09.10.002	M2	PARQUET DE TABLILLA 25X5X1 MM. <i>M2. Colocación de parquet de tablilla de 25x5x1 mm., roble natural o similar, colocada con pegamento especial para parquet, incluso desbastado, pulido y abrillantado "in situ", totalmente terminado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	129,10
E09.11.001	M2	MOQUETA PUNZONADA TAPISON 300 <i>M2. Colocación de moqueta punzonada, tipo Tapisón 300 o similar, adherida al pavimento con pegamento especial para moquetas, previa preparación del pavimento con pasta niveladora.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,80

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E09.12.001	ML	RODAPIE DE TERRAZO DE 33X7 CM <i>Ml. Rodapié de terrazo de 33x7 cm, similar al existente, tomado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, y rejuntado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,80
E09.12.002	ML	RODAPIE DE TERRAZO DE 40X7 CM <i>Ml. Rodapié de terrazo de 40x7 cm, similar al existente, tomado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, y rejuntado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,11
E09.13.001	ML	RODAPIE DE MARMOL CREMA MAR.7 C <i>Ml. Rodapié de mármol crema márfil o similar, de 7 cm. de altura, tomado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, y rejuntado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,32
E09.13.002	ML	RODAPIE DE MARMOL ROJO CEEJ. 7 C <i>Ml. Rodapié de mármol rojo, tipo Ceejín o similar, de 7 cm. de altura, tomado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, y rejuntado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,99
E09.13.003	ML	RODAPIE DE MARMOL SERPEJEANTE 7 <i>Ml. Rodapié de mármol Serpejeante o similar, de 7 cm. de altura, tomado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, y rejuntado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,43
E09.13.004	ML	RODAPIE DE MARMOL MACAEL 7 CM. <i>Ml. Rodapié de mármol Macael o similar, de 7 cm. de altura, tomado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, y rejuntado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,86
E09.14.001	ML	RODAPIE DE GRES ARAGON 25X7 CM. <i>Ml. Rodapié de grés Aragón de 25x7 cm., pegado con cemento cola y rejuntado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,68
E09.14.002	ML	RODAPIE DE GRES CATALAN 24X11,5C <i>Ml. Rodapié de grés catalán de 24x11,5 cm., pegado con cemento cola y rejuntado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,98
E09.14.003	ML	RODAPIE DE GRES 30X7 CM. <i>Ml. Rodapié de grés de 30x7 cm., pegado con cemento cola y rejuntado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,60
E09.14.004	ML	RODAPIE DE GRES COMPACTO 30X7 C <i>Ml. Rodapié de grés compacto de 30x7 cm., pegado con cemento cola y rejuntado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,42
E09.15.001	ML	RODAPIE DE MADERA DE 7 CM. <i>Ml. Rodapié de madera de 7 cm. de altura, colocado con tornillos y tacos de plástico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,97
E09.15.002	ML	RODAPIE DE AGLOMERADO DE 7 CM. <i>Ml. Rodapié de aglomerado antihumedad de 7 cm. de altura, colocado con tornillos y tacos de plástico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,42
E09.15.003	ML	RODAPIE DE PVC TIPO EPE DE 8 CM. <i>Ml. Rodapié de PVC tipo Epe de 8 cm. de altura, colocado con tornillos y tacos de plástico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,18

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E09.15.004	ML	RODAPIE DE PVC MACIZO DE 10 CM. <i>Mi. Rodapié de PVC macizo de 10 cm. de altura y 1 cm. de espesor, color blanco, colocado con tornillos y tacos de plástico, incluso rejuntado con silicona blanca.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,80
E09.16.001	ML	PELDAÑO DE TERRAZO GRANO MEDIO <i>Mi. Colocación de peldaño de terrazo de grano medio, similar al existente, recibido con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	57,48
E09.16.002	ML	PELDAÑO DE PIEDRA LAVADA <i>Mi. Colocación de peldaño de piedra lavada de grano similar al existente, recibido con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	58,94
E09.16.003	ML	PELDAÑO DE MARMOL CREMA MARFIL <i>Mi. Colocación de peldaño de mármol crema marfil o similar, recibido con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	87,14
E09.16.004	ML	PELDAÑO DE MARMOL ROJO CEEJIN <i>Mi. Colocación de peldaño de mármol rojo Ceejín o similar, recibido con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	81,15
E09.16.005	ML	PELDAÑO DE MARMOL SERPEJEANTE <i>Mi. Colocación de peldaño mármol Serpejeante o similar al existente, recibido con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	125,58
E09.16.006	ML	PELDAÑO DE MARMOL BLANCO MACAEL <i>Mi. Colocación de peldaño de mármol blanco Macael o similar, recibido con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	126,28
E09.16.007	ML	PELDAÑO DE PIEDRA ARTIFICIAL <i>Mi. Colocación de peldaño de piedra artificial similar a la existente, recibido con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	62,62
E09.16.008	ML	PELDAÑO DE GRES CATALAN <i>Mi. Colocación de peldaño de grés catalán, de 14,5x32 cm. color a elegir, recibido con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	87,30
E09.16.009	ML	PELDAÑO DE GRES ARAGON DE 25X33 <i>Mi. Colocación de peldaño de grés Aragón de 25x33 cm. color a elegir, recibido con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	62,49
E09.16.010	ML	PELDAÑO DE GRES ARAGON 31,6X31,6 <i>Mi. Colocación de peldaño de grés Aragón de 31,6x31,6 cm. color a elegir, recibido con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	62,49
E09.17.001	ML	ZANQUIN DE TERRAZO GRANO MEDIO <i>Mi. Colocación de zanquín de terrazo grano medio, similar al existente, recibido con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,38
E09.17.002	ML	ZANQUIN DE PIEDRA LAVADA <i>Mi. Colocación de zanquín de piedra lavada, similar al existente, recibido con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,17

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E09.17.003	ML	ZANQUIN DE MARMOL CREMA MARFIL <i>Mi. Colocación de zanquín de mármol crema marfil o similar, recibido con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,75
E09.17.004	ML	ZANQUIN DE MARMOL ROJO CEEJIN <i>Mi. Colocación de zanquín de mármol rojo Ceejín o similar, recibido con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,20
E09.17.005	ML	ZANQUIN DE MARMOL SERPEJEANTE <i>Mi. Colocación de zanquín de mármol Serpejeante o similar, recibido con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,41
E09.17.006	ML	ZANQUIN DE MARMOL BLANCO MACAEL <i>Mi. Colocación de zanquín de mármol blanco Macael o similar, recibido con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,66
E09.17.007	ML	ZANQUIN DE PIEDRA ARTIFICIAL <i>Mi. Colocación de zanquín de piedra artificial, similar al existente, recibido con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,54
E09.18.001	ML	ZANQUIN DE RODAPIE DE MADERA DE <i>Mi. Colocación de zanquín formado con rodapié de madera de 7 cm. de altura, colocado con tacos y tornillos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,90
E09.18.002	ML	ZANQUIN DE RODAPIE DE AGLOMERAD <i>Mi. Colocación de zanquín formado con rodapié de aglomerado anti-humedad de 7 cm. de altura, colocado con tacos y tornillos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,35
E09.18.003	ML	ZANQUIN DE RODAPIE DE PVC TIPO E <i>Mi. Colocación de zanquín formado con rodapié de PVC, tipo Epe, de 8 cm. colocado con tacos y tornillos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,13
E09.18.004	ML	ZANQUIN DE RODAPIE DE PVC BLANCO <i>Mi. Colocación de zanquín formado con rodapié de PVC macizo de 10 cm. de altura y 1 cm. de espesor, color blanco, colocado con tacos y tornillos, incluso rejuntado con silicona blanca.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,65
E09.19.001	ML	CANTONERA DE PVC COLOR NEGRO <i>Mi. Suministro y colocación de cantoneras de PVC, modelo TIC-80, color negro, con pegamento de PVC.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,07
E09.20.001	M2	PULIDO Y ABRILLANTADO DE TERRAZO <i>M2. Pulido y abrillantado de pavimento de terrazo, repasando las pequeñas coqueras existentes y limpieza de la lechada producida, sin mover los muebles para poder trabajar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,48
E09.20.002	M2	ENLECHADO, PULIDO Y ABRILLANTADO <i>M2. Enlechado, pulido y abrillantado de pavimento de terrazo, repasando las pequeñas coqueras existentes y limpieza de la lechada producida, sin mover los muebles para poder trabajar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,91

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C10 * APLACADOS Y ALICATADOS			
E10.00.001	M2	ALICATADO CON 15X15 BL. Y MORTER <i>M2. Alicatado con azulejo blanco, primera calidad, de 15x15 cm., colocado con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río, incluso enlechado con cemento blanco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,52
O10.00.001	M2	ALICATADO 15X15 SIN AZULEJO <i>M2. Alicatado con azulejo blanco, primera calidad, de 15x15 cm., colocado con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río, incluso enlechado con cemento blanco.(SIN APORTE DE AZULEJO).</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,74
E10.00.002	M2	ALICATADO CON 15X15 BL. Y COLA <i>M2. Alicatado con azulejo blanco, primera calidad, de 15x15 cm., colocado con cemento cola, incluso enlechado con cemento blanco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,16
E10.00.003	M2	ALICATADO CON 15X15 COL. Y MORT. <i>M2. Alicatado con azulejo en color, primera calidad, de 15x15 cm., colocado con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río, incluso enlechado con cemento blanco y colorante.</i>	
		TOTAL PARTIDA	40,20
E10.00.004	M2	ALICATADO CON 15X15 COL. Y COLA <i>M2. Alicatado con azulejo en color, primera calidad, de 15x15 cm., colocado con cemento cola, incluso enlechado con cemento blanco y colorante.</i>	
		TOTAL PARTIDA	40,10
E10.00.005	M2	ALICATADO CON 10X20 CM. CON MORT <i>M2. Alicatado con azulejo, primera calidad, color a elegir, de 10x20 cm., colocado con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río, incluso enlechado con cemento blanco y colorante.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,24
E10.00.006	M2	ALICATADO CON 10X20 CM. CON COLA <i>M2. Alicatado con azulejo, primera calidad, color a elegir, de 10x20 cm., colocado con cemento cola, incluso enlechado con cemento blanco y colorante.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,88
E10.00.007	M2	ALICATADO CON 20X20 CM. CON MORT <i>M2. Alicatado con azulejo, primera calidad, color a elegir, de 20x20 cm., colocado con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río, incluso enlechado con cemento blanco y colorante.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,94
E10.00.008	M2	ALICATADO CON 20X20 CM. CON COLA <i>M2. Alicatado con azulejo, primera calidad, color a elegir, de 20x20 cm., colocado con cemento cola, incluso enlechado con cemento blanco y colorante.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,56
E10.00.009	M2	ALICATADO CON 25X36,5 CM. CON MO <i>M2. Alicatado con azulejo, primera calidad, color a elegir, de 25x36,5 cm., colocado con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río, incluso enlechado con cemento blanco y colorante.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,24
E10.00.010	M2	ALICATADO CON 25X36,5 CM. CON CO <i>M2. Alicatado con azulejo, primera calidad, color a elegir, de 25x36,5 cm., colocado con cemento cola, incluso enlechado con cemento blanco y colorante.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,88

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E10.00.011	M2	ALICATADO CON 25X40 CM. CON MORT <i>M2. Alicatado con azulejo, primera calidad, color a elegir, de 25x40 cm., colocado con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río, incluso enlechado con cemento blanco y colorante.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,65
E10.00.012	M2	ALICATADO CON 25X40 CM. CON COLA <i>M2. Alicatado con azulejo, primera calidad, color a elegir, de 25x40 cm., colocado con cemento cola, incluso enlechado con cemento blanco y colorante.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,05
E10.00.013	M2	ALICATADO CON 31X45 CM. CON MORT <i>M2. Alicatado con azulejo, primera calidad, color a elegir, de 31x45 cm., colocado con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río, incluso enlechado con cemento blanco y colorante.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,93
E10.00.014	M2	ALICATADO CON 31X45 CM. CON COLA <i>M2. Alicatado con azulejo, primera calidad, color a elegir, de 31x45 cm., colocado con cemento cola, incluso enlechado con cemento blanco y colorante.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,00
E10.01.001	M2	APLACADO MARMOL ROJO CEEJIN <i>M2. Aplacado de paramentos verticales, con baldosa de mármol rojo Ceejín o similar, de 60x30x2 cm., colocada con grapa galvanizada y pasta de escayola, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	121,10
E10.01.002	M2	APLACADO MARMOL CREMA MARFIL <i>M2. Aplacado de paramentos verticales, con baldosa de mármol crema marfil o similar, de 60x30x2 cm., colocada con grapa galvanizada y pasta de escayola, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	127,57
E10.01.003	M2	APLACADO MARMOL SEPEJEANTE <i>M2. Aplacado de paramentos verticales, con baldosa de mármol Serpejeante o similar, de 60x30x2 cm., colocada con grapa galvanizada y pasta de escayola, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	147,04
E10.01.004	M2	APLACADO MARMOL BLANCO MACAEL <i>M2. Aplacado de paramentos verticales, con baldosa de mármol blanco Macael o similar, de 60x30x2 cm., colocada con grapa galvanizada y pasta de escayola, incluso enlechado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	172,33
E10.02.001	M2	APLACADO PIEDRA ARTIFICIAL <i>M2. Aplacado de piedra artificial, similar a la existente, colocada con mortero de 250 Kg. de cemento arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	91,64
E10.03.001	ML	COLOCACION CENEFA HASTA 15 CM. <i>Ml. Colocación de cenefa hasta 15 cm. de anchura, colocada con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,67
E10.03.002	ML	COLOCACION ESCOCIA DE 20X5 CM. <i>Ml. Colocación de escocia de 20x5 cm. blanca, cóncava o convexa, incluso p.p. de piezas rinconeras, recibida con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,71
E10.04.001	M2	RASCADO Y ENLECHADO DE JUNTAS <i>M2. Rascado y enlechado de juntas de alicatados de azulejo, con cemento de blanco y colorante si fuera necesario, incluso limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,66

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C11 * REVOCOS Y ENLUCIDOS			
E11.00.001	M2	ENFOSCADO PAREDES SIN MAESTREAR <i>M2. Enfoscado de paredes con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, sin maestrear.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,62
E11.00.002	M2	ENFOSCADO TECHOS SIN MAESTREAR <i>M2. Enfoscado de techos con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, sin maestrear.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,14
E11.00.003	M2	ENFOSCADO PAREDES MAESTREADO <i>M2. Enfoscado de paredes con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, maestreado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,33
E11.00.004	M2	ENFOSCADO TECHOS MAESTREADO <i>M2. Enfoscado de techos con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, maestreado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,73
E11.01.001	M2	TENDIDO YESO PAREDES A BUENA VIS <i>M2. Tendido de yeso negro y enlucido con yeso fino en paredes, a buena vista.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,63
E11.01.002	M2	TENDIDO YESO TECHOS A BUENA VIST <i>M2. Tendido de yeso negro y enlucido con yeso fino en techos, a buena vista.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,67
E11.01.003	M2	TENDIDO YESO PAREDES MAESTREADO <i>M2. Tendido de yeso negro y enlucido con yeso fino en paredes, maestreado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,93
E11.01.004	M2	TENDIDO YESO TECHOS MAESTREADO <i>M2. Tendido de yeso negro y enlucido con yeso fino en techos, maestreado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,58
E11.02.001	M2	TIRADO MORTERO PARA ALICATADO <i>M2. Tirado de mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, para base de alicatado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,01
E11.02.002	ML	FORMACION DE MEDIA CAÑA CON MORT <i>M1. Formación de media caña en cubierta, con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, con unas dimensiones máximas de 0,15x0,25 m.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,87
E11.02.003	M2	TALOCHADO DE MORTERO <i>M2. Talochado de mortero de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,74
E11.02.004	M2	TALOCHADO Y BRUÑIDO DE MORTERO <i>M2. Talochado y bruñido de mortero de cemento II-F/35 y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,26
E11.03.001	M2	ENSABANADO CON AGUAPLAST <i>M2. Ensabanado con pasta, tipo AGUA-PLAST, sobre paredes verticales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,50

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E11.03.002	ML	APLICACION DE PASTA TIPO LATEX <i>M1. Picado y limpieza de grietas en paramentos verticales u horizontales, para la aplicación de pasta elástica, tipo LATEX, con brocha o espátula.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,02
E11.04.001	M2	REPERCUSION DE ADITIVO FEX-FIX <i>M2. Repercusión de aditivo tipo FEX-FIX, como adherente de obra vieja a nueva, aplicando sobre la obra vieja, una mano de aditivo y en el mortero de cemento la proporción adecuada siguiendo las indicaciones del fabricante.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,75
E11.04.002	M2	COLOCACION TELA GALLINERO GALVAN <i>M2. Colocación de tela gallinero galvanizada anclada sobre paramento con grapas, puntas, etc., galvanizadas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,85

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C12 * PREFABRICADOS Y REMATES			
E12.00.001	M2	CELOSIA HORMIGON GRIS 20X40 CM. <i>M2. Construcción de celosía con pieza de hormigón gris prefabricado de 20x40 cm. colocada con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río, incluso p.p. de acero corrugado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	87,49
E12.00.002	M2	CELOSIA HORMIGON GRIS 40X40 CM. <i>M2. Construcción de celosía con pieza de hormigón gris prefabricado de 40x40 cm. colocada con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río, incluso p.p. de acero corrugado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	88,06
E12.00.003	M2	CELOSIA HORMIGON BLANCO 20X40 CM <i>M2. Construcción de celosía con pieza de hormigón blanco prefabricado de 20x40 cm. colocada con mortero de 250 Kg. de cemento blanco y arena caliza, incluso p.p. de acero corrugado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	94,56
E12.00.004	M2	CELOSIA HORMIGON BLANCO 40X40 CM <i>M2. Construcción de celosía con pieza de hormigón blanco prefabricado de 40x40 cm. colocada con mortero de 250 Kg. de cemento blanco y arena caliza, incluso p.p. de acero corrugado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	91,17
E12.01.001	ML	VIERTAGUAS HORMIGON 30X4 CM. <i>M1. Colocación de vierteaguas de hormigón prefabricado gris con goterón, de 30x4 cm. de espesor, tomado con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	40,43
E12.01.002	ML	VIERTAGUAS HORMIGON 45X4 CM. <i>M1. Colocación de vierteaguas de hormigón prefabricado gris con goterón, de 45x4 cm. de espesor, tomado con mortero de 250 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,35
E12.02.001	ML	VIERTAGUAS PIEDRA ARTIF. 30X3CM <i>M1. Colocación de vierteaguas de piedra artificial con goterón, de 30x3 cm. de espesor, tomado con mortero de 250 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	67,11
E12.02.002	ML	VIERTAGUAS PIEDRA ARTIF. 45X3CM <i>M1. Colocación de vierteaguas de piedra artificial con goterón, de 45x3 cm. de espesor, tomado con mortero de 250 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	74,24
E12.03.001	ML	VIERTAGUAS VITRIFICADO 11X14CM. <i>M1. Colocación de vierteaguas de cerámica con terminación vitrificada, de 11x14 cm. de espesor, tomado con mortero 250 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,23
E12.03.002	ML	VIERTAGUAS VITRIFICADO 11X24CM <i>M1. Colocación de vierteaguas de cerámica con terminación vitrificada, de 11x24 cm. de espesor, tomado con mortero 250 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,38
E12.03.003	ML	VIERTAGUAS VITRIFICADO 14X28CM <i>M1. Colocación de vierteaguas de cerámica con terminación vitrificada, de 14x28 cm. de espesor, tomado con mortero 250 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,48

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E12.04.001	ML	VIERTAGUAS BALDOSIN 11X24 CM. <i>Mi. Colocación de vierteaguas de baldosín catalán de 11x24 cm., recibido con mortero 250 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,96
E12.04.002	ML	VIERTAGUAS BALDOSIN 14X28 CM. <i>Mi. Colocación de vierteaguas de baldosín catalán de 14x28 cm., recibido con mortero 250 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,85
E12.05.001	ML	VIERTAGUAS GRES ARAGON 25X25CM. <i>Mi. Colocación de vierteaguas de grés Aragón de 25x25 cm., recibido con mortero 250 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,29
E12.06.001	ML	VIERTAGUAS GRES CATALAN 24X11,5 <i>Mi. Colocación de vierteaguas de grés catalán de 24x11,5 cm., recibido con mortero 250 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,04
E12.07.001	ML	ALBARDILLA HORMIGON 20X6 CM. <i>Mi. Colocación de albardilla de hormigón prefabricado gris de 20 cm. de ancho y 6 cm. de espesor, colocada con mortero de 250 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,81
E12.07.002	ML	ALBARDILLA HORMIGON 25X6 CM. <i>Mi. Colocación de albardilla de hormigón prefabricado gris de 25 cm. de ancho y 6 cm. de espesor, colocada con mortero de 250 kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,09
E12.08.001	ML	CONSTRUC.Y COLOC. SOLARETE ALUMI <i>Mi. Fabricación y montaje en obra de solarete, de chapa de aluminio de 1,5 mm. de espesor, lacado en color, incluso sellado en todas sus uniones con obra o carpintería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,88

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C13 * CARPINTERIA DE TALLER			
E13.00.001	UD	CERCO RUGOSO DE 45X57 HASTA 1,90 <i>Ud. Construcción y suministro en obra de cerco rugoso en pino del país de 45x57 mm. hasta una superficie de 1,90 m2., para hoja de puerta de paso.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,73
E13.00.002	UD	CERCO RUGOSO DE 45X68 HASTA 1,90 <i>Ud. Construcción y suministro en obra de cerco rugoso en pino del país de 45x68 mm. hasta una superficie de 1,90 m2., para hoja de puerta de paso.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,00
E13.00.003	UD	CERCO RUGOSO DE 45X88 HASTA 1,90 <i>Ud. Construcción y suministro en obra de cerco rugoso en pino del país de 45x88 mm. hasta una superficie de 1,90 m2., para hoja de puerta de paso.</i>	
		TOTAL PARTIDA	45,65
E13.00.004	UD	CERCO RUGOSO DE 45X118 HASTA 1,9 <i>Ud. Construcción y suministro en obra de cerco rugoso en pino del país de 45x118 mm. hasta una superficie de 1,90 m2., para hoja de puerta de paso.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,50
E13.00.005	UD	CERCO RUGOSO DE 45X57 HASTA 4 M2 <i>Ud. Construcción y suministro en obra de cerco rugoso en pino del país de 45x57 mm. hasta una superficie de 4 m2., para hoja de puerta de paso.</i>	
		TOTAL PARTIDA	67,81
E13.00.006	UD	CERCO RUGOSO DE 45X68 HASTA 4 M2 <i>Ud. Construcción y suministro en obra de cerco rugoso en pino del país de 45x68 mm. hasta una superficie de 4 m2., para hoja de puerta de paso.</i>	
		TOTAL PARTIDA	70,76
E13.00.007	UD	CERCO RUGOSO DE 45X88 HASTA 4 M2 <i>Ud. Construcción y suministro en obra de cerco rugoso en pino del país de 45x88 mm. hasta una superficie de 4 m2., para hoja de puerta de paso.</i>	
		TOTAL PARTIDA	98,64
E13.00.008	UD	CERCO RUGOSO DE 45X118 HASTA 4 M <i>Ud. Construcción y suministro en obra de cerco rugoso en pino del país de 45x118 mm. hasta una superficie de 4 m2., para hoja de puerta de paso.</i>	
		TOTAL PARTIDA	79,20
E13.01.001	UD	CERCO DIRECO GALCE 6CM HASTA 1,9 <i>Ud. Construcción y suministro en obra de cerco directo de pino del país, para pintar y recoger hoja de puerta de paso, con un espesor igual al tabique de 6 cm. y hasta una superficie de 1,90 m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,15
E13.01.002	UD	CERCO DIREC. GALCE 8CM HASTA 1,9 <i>Ud. Construcción y suministro en obra de cerco directo de pino del país, para pintar y recoger hoja de puerta de paso, con un espesor igual al tabique de 8 cm. y hasta una superficie de 1,90 m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,96
E13.01.003	UD	CERCO DIREC. GAL. 10CM HASTA 1,9 <i>Ud. Construcción y suministro en obra de cerco directo de pino del país, para pintar y recoger hoja de puerta de paso, con un espesor igual al tabique de 10 cm. y hasta una superficie de 1,90 m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	60,97

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E13.01.004	UD	CERCO DIREC. GAL. 12CM HASTA 1,9 <i>Ud. Construcción y suministro en obra de cerco directo de pino del país, para pintar y recoger hoja de puerta de paso, con un espesor igual al tabique de 12 cm. y hasta una superficie de 1,90 m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	79,14
E13.01.005	UD	CERCO DIREC. GAL. 14CM HASTA 1,9 <i>Ud. Construcción y suministro en obra de cerco directo de pino del país, para pintar y recoger hoja de puerta de paso, con un espesor igual al tabique de 14 cm. y hasta una superficie de 1,90 m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	118,16
E13.01.006	UD	CERCO DIREC. GAL. 16CM HASTA 1,9 <i>Ud. Construcción y suministro en obra de cerco directo de pino del país, para pintar y recoger hoja de puerta de paso, con un espesor igual al tabique de 16 cm. y hasta una superficie de 1,90 m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	171,59
E13.01.007	UD	CERCO DIREC. GAL. 8 CM HASTA 4M2 <i>Ud. Construcción y suministro en obra de cerco directo de pino del país, para pintar y recoger hoja de puerta de paso, con un espesor igual al tabique de 8 cm. y hasta una superficie de 4 m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	82,42
E13.01.008	UD	CERCO DIREC. GAL. 10 CM HASTA 4M <i>Ud. Construcción y suministro en obra de cerco directo de pino del país, para pintar y recoger hoja de puerta de paso, con un espesor igual al tabique de 10 cm. y hasta una superficie de 4 m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	95,42
E13.01.009	UD	CERCO DIREC. GAL. 12 CM HASTA 4M <i>Ud. Construcción y suministro en obra de cerco directo de pino del país, para pintar y recoger hoja de puerta de paso, con un espesor igual al tabique de 12 cm. y hasta una superficie de 4 m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	107,73
E13.01.010	UD	CERCO DIREC. GAL. 14 CM HASTA 4M <i>Ud. Construcción y suministro en obra de cerco directo de pino del país, para pintar y recoger hoja de puerta de paso, con un espesor igual al tabique de 14 cm. y hasta una superficie de 4 m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	147,07
E13.01.011	UD	CERCO DIREC. GAL. 16 CM HASTA 4M <i>Ud. Construcción y suministro en obra de cerco directo de pino del país, para pintar y recoger hoja de puerta de paso, con un espesor igual al tabique de 16 cm. y hasta una superficie de 4 m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	182,26
E13.02.001	ML	COLOCACION GALCE SAPELY 60X20 MM <i>MI. Suministro y montaje sobre cerco directo de galce macizo de madera, tipo SAPELY de 60x20 mm., incluso forrado con tapajuntas del mismo material de 70x10 mm., sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,69
E13.02.002	ML	COLOCACION GALCE SAPELY 70X20 MM <i>MI. Suministro y montaje sobre cerco directo de galce macizo de madera, tipo SAPELY de 70x20 mm., incluso forrado con tapajuntas del mismo material de 70x10 mm., sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,19
E13.02.003	ML	COLOCACION GALCE SAPELY 70X25 MM <i>MI. Suministro y montaje sobre cerco directo de galce macizo de madera, tipo SAPELY de 70x25 mm., incluso forrado con tapajuntas del mismo material de 70x12 mm., sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,23
E13.02.004	ML	COLOCACION GALCE SAPELY 70X30 MM <i>MI. Suministro y montaje sobre cerco directo de galce macizo de madera, tipo SAPELY de 70x30 mm., incluso forrado con tapajuntas del mismo material de 70x12 mm., sin barnizar.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
TOTAL PARTIDA			21,06
E13.02.005	ML	COLOCACION GALCE SAPELY 80X20 MM <i>Mi. Suministro y montaje sobre cerco directo de galce macizo de madera, tipo SAPELY de 80x20 mm., incluso forrado con tapajuntas del mismo material de 70x15 mm., sin barnizar.</i>	
TOTAL PARTIDA			20,49
E13.02.006	ML	COLOCACION GALCE SAPELY 85X20 MM <i>Mi. Suministro y montaje sobre cerco directo de galce macizo de madera, tipo SAPELY de 85x20 mm., incluso forrado con tapajuntas del mismo material de 70x15 mm., sin barnizar.</i>	
TOTAL PARTIDA			20,79
E13.02.007	ML	COLOCACION GALCE SAPELY 90X20 MM <i>Mi. Suministro y montaje sobre cerco directo de galce macizo de madera, tipo SAPELY de 90x20 mm., incluso forrado con tapajuntas del mismo material de 90x15 mm., sin barnizar.</i>	
TOTAL PARTIDA			23,96
E13.02.008	ML	COLOCACION GALCE SAPELY 110X20MM <i>Mi. Suministro y montaje sobre cerco directo de galce macizo de madera, tipo SAPELY de 110x20 mm., incluso forrado con tapajuntas del mismo material de 90x15 mm., sin barnizar.</i>	
TOTAL PARTIDA			26,01
E13.02.009	ML	COLOCACION GALCE SAPELY 140X20MM <i>Mi. Suministro y montaje sobre cerco directo de galce macizo de madera, tipo SAPELY de 140x20 mm., incluso forrado con tapajuntas del mismo material de 90x18 mm., sin barnizar.</i>	
TOTAL PARTIDA			28,46
E13.02.010	ML	COLOCACION GALCE ROBLE 70X20 MM <i>Mi. Suministro y montaje sobre cerco directo de galce macizo de roble, de 70x20 mm., incluso forrado con tapajuntas del mismo material de 70x15 mm., sin barnizar.</i>	
TOTAL PARTIDA			27,58
E13.02.011	ML	COLOCACION GALCE ROBLE 90X20 MM <i>Mi. Suministro y montaje sobre cerco directo de galce macizo de roble, de 90x20 mm., incluso forrado con tapajuntas del mismo material de 90x15 mm., sin barnizar.</i>	
TOTAL PARTIDA			32,25
E13.03.001	UD	COLOC. HOJA PARA PINTAR 62,5-72, <i>Ud. Suministro y colocación sobre cerco directo de hoja empanada de pino para pintar de 62,5 ó 72,5 cm. de anchura, incluso bisagras cromadas, manillas de nylon tipo Norbau o similar, resbalón y tapajuntas de pino de 4,5 cm.</i>	
TOTAL PARTIDA			243,87
E13.03.002	UD	COLOCAC. HOJA PARA PINTAR 82,5CM <i>Ud. Suministro y colocación sobre cerco directo de hoja empanada de pino para pintar de 82,5 cm. de anchura, incluso bisagras cromadas, manillas de nylon tipo Norbau o similar, resbalón y tapajuntas de pino de 4,5 cm.</i>	
TOTAL PARTIDA			255,65
E13.04.001	UD	COLOC. HOJA SAPELY LISA 62,5-72, <i>Ud. Suministro y colocación de hoja de madera maciza lisa de SAPELY de 62,5 ó 72,5 cm. de anchura y espesor 35 mm., serie funcional, modelo Granada o similar, incluso bisagras y manillas de latón tipo S/3002, sin barnizar.</i>	
TOTAL PARTIDA			181,01

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E13.04.002	UD	COLOCAC. HOJA SAPELY LISA 82,5CM <i>Ud. Suministro y colocación de hoja de madera maciza lisa de SAPELY de 82,5 cm. de anchura y espesor 35 mm., serie funcional, modelo Granada o similar, incluso bisagras y manillas de latón tipo S/3002, sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	185,17
E13.04.003	UD	COLOC. HOJA SAPELY VIDR 62,5-72, <i>Ud. Suministro y colocación de hoja de madera maciza para acristalar de SAPELY de 62,5 ó 72,5 cm. de anchura y espesor 35 mm., serie funcional, modelo Granada o similar, incluso bisagras y manillas de latón tipo S/3002, sin barnizar ni acristalar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	170,57
E13.04.004	UD	COLOCAC. HOJA SAPELY VIDR 82,5CM <i>Ud. Suministro y colocación de hoja de madera maciza para acristalar de SAPELY de 82,5 cm. de anchura y espesor 35 mm., serie funcional, modelo Granada o similar, incluso bisagras y manillas de latón tipo S/3002, sin barnizar ni acristalar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	176,35
E13.04.005	UD	COLOCAC. HOJA SAPELY 40MM.82,5CM <i>Ud. Suministro y colocación de hoja de madera maciza lisa de SAPELY de 82,5 cm. de anchura y espesor 40 mm., serie funcional, modelo Granada o similar, incluso bisagras y manillas de latón tipo S/3002, sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	218,70
E13.04.006	UD	COLOC. HOJA ROBLE LISA 62,5-72,5 <i>Ud. Suministro y colocación de hoja maciza de roble lisa de 62,5 ó 72,5 cm. de anchura y espesor 35 mm., serie funcional, modelo Granada o similar, incluso bisagras y manillas de latón tipo S/3002, sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	216,56
E13.04.007	UD	COLOCACION HOJA ROBLE LISA 82,5C <i>Ud. Suministro y colocación de hoja maciza de roble lisa de 82,5 cm. de anchura y espesor 35 mm., serie funcional, modelo Granada o similar, incluso bisagras y manillas de latón tipo S/3002, sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	223,80
E13.04.008	UD	COLOC. HOJA ROBLE VIDR.62,5-72,5 <i>Ud. Suministro y colocación de hoja maciza de roble para acristalar de 62,5 ó 72,5 cm. de anchura y espesor 35 mm., serie funcional, modelo Granada o similar, incluso bisagras y manillas de latón tipo S/3002, sin barnizar ni acristalar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	203,28
E13.04.009	UD	COLOCACION HOJA ROBLE VIDR.82,5C <i>Ud. Suministro y colocación de hoja maciza de madera maciza de roble para acristalar de 82,5 cm. de anchura y espesor 35 mm., serie funcional, modelo Granada o similar, incluso bisagras y manillas de latón tipo S/3002, sin barnizar ni acristalar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	208,64
E13.04.010	UD	COLOCACION HOJA ROBLE 40MM 82,5C <i>Ud. Suministro y colocación de hoja maciza de roble lisa de 82,5 cm. de anchura y espesor 40 mm., serie funcional, modelo Granada o similar, incluso bisagras y manillas de latón tipo S/3002, sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	260,81
E13.04.011	UD	COLOC.HOJA SAP.PLAF.LIS 62,5-72, <i>Ud. Suministro y colocación de hoja de madera maciza lisa de SAPELY de 62,5 ó 72,5 cm. de anchura y espesor 35 mm., serie clásica, modelo Cuenca de plafón liso o similar, incluso bisagras y manillas de latón tipo S/3002, sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	238,45

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E13.04.012	UD	COLOC. HOJA SAP. PLAF. LIS 82,5 <i>Ud. Suministro y colocación de hoja de madera maciza lisa de SAPELY de 82,5 cm. de anchura y espesor 35 mm., serie clásica, modelo Cuenca de plafón liso o similar, incluso bisagras y manillas de latón tipo S/3002, sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	248,54
E13.04.013	UD	COLOC.HOJA SAP.PLAF.VI.62,5-72,5 <i>Ud. Suministro y colocación de hoja de madera maciza para acristalar de SAPELY de 62,5 ó 72,5 cm. de anchura y espesor 35 mm., serie clásica, modelo Cuenca de plafón liso o similar, incluso bisagras y manillas de latón tipo S/3002, sin barnizar ni acristalar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	223,19
E13.04.014	UD	COLOC. HOJA SAP. PLAF. VI.82,5CM <i>Ud. Suministro y colocación de hoja de madera maciza para acristalar de SAPELY de 82,5 cm. de anchura y espesor 35 mm., serie clásica, modelo Cuenca de plafón liso o similar, incluso bisagras y manillas de latón tipo S/3002, sin barnizar ni acristalar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	225,24
E13.04.015	UD	COLOC. HOJA SAP.PLAF.40MM 82,5CM <i>Ud. Suministro y colocación de hoja de madera maciza lisa SAPELY de 82,5 cm. de anchura y espesor 40 mm., serie clásica, modelo Cuenca de plafón liso o similar, incluso bisagras y manillas de latón tipo S/3002, sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	279,75
E13.04.016	UD	COLOC.HOJA ROB.PLAF.LIS.62,5-72, <i>Ud. Suministro y colocación de hoja de madera maciza de roble lisa de 62,5 ó 72,5 cm. de anchura y espesor 35 mm., serie clásica, modelo Cuenca de plafón liso o similar, incluso bisagras y manillas de latón tipo S/3002, sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	263,94
E13.04.017	UD	COLOC. HOJA ROB. PLAF.LIS.82,5CM <i>Ud. Suministro y colocación de hoja de madera maciza de roble lisa de 82,5 cm. de anchura y espesor 35 mm., serie clásica, modelo Cuenca de plafón liso o similar, incluso bisagras y manillas de latón tipo S/3002, sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	269,33
E13.04.018	UD	COLOC.HOJA ROB.PLAF.VI.62,5-72,5 <i>Ud. Suministro y colocación de hoja de madera maciza de roble para acristalar de 62,5 ó 72,5 cm. de anchura y espesor 35 mm., serie clásica, modelo Cuenca de plafón liso o similar, incluso bisagras y manillas de latón tipo S/3002, sin barnizar ni acristalar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	250,94
E13.04.019	UD	COLOC. HOJA ROB. PLAF.VI. 82,5CM <i>Ud. Suministro y colocación de hoja de madera maciza de roble para acristalar de 82,5 cm. de anchura y espesor 35 mm., serie clásica, modelo Cuenca de plafón liso o similar, incluso bisagras y manillas de latón tipo S/3002, sin barnizar ni acristalar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	258,56
E13.04.020	UD	COLOC. HOJA ROB.PLAF.40MM 82,5CM <i>Ud. Suministro y colocación de hoja de madera maciza de roble lisa de 82,5 cm. de anchura y espesor 40 mm., serie clásica, modelo Cuenca de plafón liso o similar, incluso bisagras y manillas de latón tipo S/3002, sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	315,90

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E13.05.001	M2	PUERTA MACIZA AGL.FOR. PARA AULA <i>M2. Construcción de hoja de puerta maciza formada por aglomerado de 3 cm. forrado con formica a ambas caras y canteada a dos cantos con listón de madera de pino de 35x35 mm., para pintar, colocada en aulas o dependencias, con herrajes de colgar cromados de 10 cm., y con manillas de nylon tipo Norbau modelo Z20-80F o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	312,83
O13.05.001	M2	PUERTA MACIZA AGL.FOR. PARA AULA <i>M2. Colocación de hoja de puerta maciza formada por aglomerado de 3 cm. forrado con formica a ambas caras y canteada a dos cantos con listón de madera de pino de 35x35 mm., para pintar, colocada en aulas o dependencias, con herrajes de colgar cromados de 10 cm., y con manillas de nylon tipo Norbau modelo Z20-80F o similar.(SOLO COLOCACION, SIN MATERIAL).</i>	
		TOTAL PARTIDA	129,87
E13.05.002	M2	PUERTA MACIZA AGL. FOR. PARA WC <i>M2. Construcción de hoja de puerta maciza formada por aglomerado de 3 cm. forrado con formica a ambas caras y canteada a dos cantos con listón de madera de pino de 35x35 mm., para pintar, colocada en servicios, con herrajes de colgar cromados de 10 cm., y cerrojillo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	230,29
E13.05.003	M2	PUERTA MACIZA AGL.MEL. PARA AULA <i>M2. Hoja de puerta maciza de aglomerado de 35 mm. de espesor total, forrada con melamina por ambas caras, refuerzo en zona de cerradura con madera, y canteada a cuatro cantos con madera de pino de 35x35 mm., para pintar, colocada en aulas o dependencias, con herrajes de colgar cromados de 10 cm., y con manillas de nylon tipo Norbau modelo Z20-80F o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	247,06
E13.05.004	M2	PUERTA MACIZA AGL. MEL. PARA WC <i>M2. Hoja de puerta maciza de aglomerado de 35 mm. de espesor total, forrada con melamina por ambas caras, refuerzo en zona de cerradura con madera, y canteada a cuatro cantos con madera de pino de 35x35 mm., para pintar, colocada en servicios, con herrajes de colgar cromados de 10 cm., y cerrojillo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	165,30
E13.05.005	M2	FRENTE ARMARIO MELAM. BLA. 19MM <i>M2. Suministro y colocación de frente de armario fabricado con tablero de melamina blanca de 19 mm., con bisagras de piano de 40 mm., cierres de clik y tirador de nylon blanco o rojo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	152,45
E13.06.001	M2	PUERTA DE PVC COLOCADA COMPLETA <i>M2. Suministro y colocación de puerta de PVC plegable, completa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	222,68
E13.07.001	M2	CERCO PINO DE 12 CM. HASTA 2 M2 <i>M2. Suministro en obra de cerco con galce de pino para pintar, de ventana, hasta una superficie de hoja de 2 m2. y para un tabique de 12 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	71,59
E13.07.002	M2	CERCO PINO DE 12 CM. HASTA 4 M2 <i>M2. Suministro en obra de cerco con galce de pino para pintar, de ventana, hasta una superficie de hoja de 4 m2. y para un tabique de 12 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	94,26

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E13.07.003	M2	CERCO PINO DE 12 CM. HASTA 2M2 C <i>M2. Suministro en obra de cerco con galce de pino para pintar, de ventana, siendo el cabecero de medio punto, hasta una superficie de hoja de 2 m2. y para un tabique de 12 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	73,69
E13.07.004	M2	CERCO PINO DE 12 CM. HASTA 4M2 C <i>M2. Suministro en obra de cerco con galce de pino para pintar, de ventana, siendo el cabecero de medio punto, hasta una superficie de hoja de 4 m2. y para un tabique de 12 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	96,66
E13.08.001	M2	VENTANA PINO ACRIST. HASTA 2 M2. <i>M2. Construcción y colocación de hoja de ventana para acristalar, incluso herraje de colgar y seguridad, similar a la existente, hasta 2 m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	115,44
O13.08.001	M2	COL VEN PINO ACRIST. HASTA 2 M2. <i>M2. Colocación de hoja de ventana para acristalar, existente, hasta 2 m2.SIN APORTE DE HOJA NI HERRAJES.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,69
E13.08.002	M2	VENTANA PINO ACRIST. HASTA 4 M2. <i>M2. Construcción y colocación de hoja de ventana para acristalar, incluso herraje de colgar y seguridad, similar a la existente, hasta 4 m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	158,12
E13.08.003	M2	VENTANA PINO ARCO HASTA 2 M2. <i>M2. Construcción y colocación de hoja de ventana en pino, con el cabecero de medio punto, incluso herraje de colgar y seguridad, similar a la existente, hasta 2 m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	119,43
E13.08.004	M2	VENTANA PINO ARCO HASTA 4 M2. <i>M2. Construcción y colocación de hojas de ventanas en pino, con el cabecero de medio punto, incluso herraje de colgar y seguridad, similares a las existentes, hasta 4 m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	163,95
E13.09.001	UD	COLOCAC. VENTANA TIPO VELUX GGL6 <i>Ud. Suministro y montaje de lucernario de madera, tipo VELUX GGL6, con chasis "U" especial para teja curva.</i>	
		TOTAL PARTIDA	576,44
E13.10.001	M2	TRAMPILLA COMP. TAPE MEL. BL.10 <i>M2. Suministro y montaje de trampilla construida con tablero de melamina blanca de 10 mm., con marco de madera de pino para pintar, incluso herrajes de colgar y cierre.</i>	
		TOTAL PARTIDA	82,34
E13.10.002	M2	TRAMPILLA COMP. TAPE MEL. BL.16 <i>M2. Suministro y montaje de trampilla construida con tablero de melamina blanca de 16 mm., con marco de madera de pino para pintar, incluso herrajes de colgar y cierre.</i>	
		TOTAL PARTIDA	83,66
E13.10.003	M2	TRAMPILLA COMP. TAPE MEL. BL.19 <i>M2. Suministro y montaje de trampilla construida con tablero de melamina blanca de 19 mm., con marco de madera de pino para pintar, incluso herrajes de colgar y cierre.</i>	
		TOTAL PARTIDA	84,84

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E13.11.001	M2	BALDA ARMARIO MEL. BL. 10 MM. <i>M2. Suministro y colocación de baldas de armarios construida con tablero de melamina blanca de 10 mm. canteada con tocón del mismo material, previo montaje de listón de 25x25 mm. en madera de pino, sujetas con taco de PVC y tornillo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	93,48
E13.11.002	M2	BALDA ARMARIO MEL. BL. 16 MM. <i>M2. Suministro y colocación de baldas de armarios construida con tablero de melamina blanca de 16 mm. canteada con tocón del mismo material, previo montaje de listón de 25x25 mm. en madera de pino, sujetas con taco de PVC y tornillo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	94,82
E13.11.003	M2	BALDA ARMARIO MEL. BL. 19 MM. <i>M2. Suministro y colocación de baldas de armarios construida con tablero de melamina blanca de 19 mm. canteada con tocón del mismo material, previo montaje de listón de 25x25 mm. en madera de pino, sujetas con taco de PVC y tornillo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	96,25
E13.12.001	ML	COLOC. TAPAJUNTAS SAPELY 70X10MM <i>Ml. Suministro y colocación sobre cerco rugoso o directo, de tapajuntas macizo en SAPELY de 70x10 mm., sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,34
E13.12.002	ML	COLOC. TAPAJUNTAS SAPELY 70X12MM <i>Ml. Suministro y colocación sobre cerco rugoso o directo, de tapajuntas macizo en SAPELY de 70x12 mm., sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,84
E13.12.003	ML	COLOC. TAPAJUNTAS SAPELY 70X15MM <i>Ml. Suministro y colocación sobre cerco rugoso o directo, de tapajuntas macizo en SAPELY de 70x15 mm., sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,09
E13.12.004	ML	COLOC. TAPAJUNTAS SAPELY 90X15MM <i>Ml. Suministro y colocación sobre cerco rugoso o directo, de tapajuntas macizo en SAPELY de 90x15 mm., sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,58
E13.12.005	ML	COLOC. TAPAJUNTAS SAPELY 90X18MM <i>Ml. Suministro y colocación sobre cerco rugoso o directo, de tapajuntas macizo en SAPELY de 90x18 mm., sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,95
E13.12.006	ML	COLOCAC.TAPAJUNTAS ROBLE 70X12MM <i>Ml. Suministro y colocación sobre cerco rugoso o directo, de tapajuntas macizo en roble de 70x12 mm., sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,25
E13.12.007	ML	COLOCAC.TAPAJUNTAS ROBLE 70X15MM <i>Ml. Suministro y colocación sobre cerco rugoso o directo, de tapajuntas macizo en roble de 70x15 mm., sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,33
E13.12.008	ML	COLOCAC.TAPAJUNTAS ROBLE 90X12MM <i>Ml. Suministro y colocación sobre cerco rugoso o directo, de tapajuntas macizo en roble de 90x12 mm., sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,30
E13.12.009	ML	COLOCAC.TAPAJUNTAS ROBLE 90X15MM <i>Ml. Suministro y colocación sobre cerco rugoso o directo, de tapajuntas macizo en roble de 90x15 mm., sin barnizar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,54

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E13.13.001	ML	COLOCAC.TAPAJUNTAS PINO PALAFOX <i>Ml. Suministro y colocación sobre cerco directo, de tapajuntas de pino modelo PALAFOX de 4,5 cm., para pintar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,20
E13.13.002	ML	COLOCAC. TAPAJ. PINO PALAFOX CU <i>Ml. Suministro y colocación sobre cerco directo, de tapajuntas de pino modelo PALAFOX de 4,5 cm., montado sobre cercos o superficies en curva, para pintar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,29
E13.13.003	ML	COLOCAC. LISTON ALICATADO 2X2 CM <i>Ml. Suministro y colocación de listón de madera de pino, para suplemento de alicatado de 2x2 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,70
E13.13.004	ML	COLOCACION BAQUETILLA ACRISTALAR <i>Ml. Fabricación y colocación de baquetilla de madera de pino, de escuadrías iguales a las existentes, para acristalar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,97
E13.14.001	ML	REMATE TABIQUE CON PIEZA PINO "U <i>Ml. Construcción y montaje de remate en madera de pino en forma de "U", para pintar montada sobre tabiques alicatados, de dimensiones interiores 14x5 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,88
E13.15.001	UD	REPARACION PUERTA MADERA ANTIGUA <i>Ud. Reparación de cerco u hoja de puertas macizas antiguas, parcheado con madera en zonas deterioradas y limpieza de restos de antiguos herrajes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	57,16
E13.15.002	UD	REPARACION PUERTA MADERA ACTUAL <i>Ud. Reparación de cerco u hoja de puerta empanelada o maciza actual, parcheado con madera en zonas deterioradas y limpieza de restos de antiguos herrajes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,29
E13.15.003	UD	REBAJADO DE COGOTES DE CERCO <i>Ud. Rebajado de cogote de cercos de puertas o ventanas de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,12
E13.16.001	UD	COLOCACION BOMBILLO TEXA 80 TL <i>Ud. Sustitución de bombillo de cerradura tipo Texa 80 LT o similar, en puerta de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,46
E13.16.002	UD	COLOCACION BOMBILLO EZCURRA 60 <i>Ud. Sustitución de bombillo de cerradura tipo Ezcurra 60 D-15 o similar, en puerta de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,86
E13.16.003	UD	COLOCACION BOMBILLO PUNTOS <i>Ud. Sustitución de bombillo de cerradura de puntos, en puerta de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,91
E13.16.004	UD	COLOC. CERRADURA ARMARIO AYP 502 <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura para armario, modelo AYP 502 o similar, incluyendo en caso de ser necesario la adecuación o reparación de los desperfectos de la hoja de madera o melamina o cerco de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,02

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E13.16.005	UD	COLOC. CERRADURA ARMARIO AYP 705 <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura para armario, modelo AYP 705 o similar, incluyendo en caso de ser necesario la adecuación o reparación de los desperfectos de la hoja de madera o melamina o cerco de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,73
E13.16.006	UD	COLOC. CERRADURA BUZON TIPO 135 <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura para buzón, tipo 135 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,21
E13.16.007	UD	COLOC. CERRADURA BUZON BTV <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura para buzón, tipo BTV o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,32
E13.16.008	UD	COLOC. CERRADURA TEXA NUEVA HOJA <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura modelo Texa 2010 o similar, para puerta de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,03
E13.16.009	UD	COLOC. CERRADURA ARBE NUEVA HOJA <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura modelo Arbe o similar, para puerta de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,22
E13.16.010	UD	COLOC. CERRADURA EZCURRA NUE. HO <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura modelo Ezcurra 60-50 o similar, para puerta de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	53,00
E13.16.011	UD	COLOC. CERRADURA PUNT. NUEVA HOJ <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura con bombillo de puntos para puerta de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	95,18
E13.16.012	UD	COLOC. CERRADURA 5 PU. NUEVA HOJ <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura seguridad de 5 puntos de anclaje, modelo Escolboc 2000 o similar, para puerta de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	274,15
E13.16.013	UD	COLOC. CERRADURA TEXA REPAR. HOJ <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura modelo Texa 2010 o similar, para puerta de madera, incluyendo adecuación para su colocación o reparación de los desperfectos de la hoja o cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	80,52
E13.16.014	UD	COLOC. CERRADURA ARBE REPAR. HOJ <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura modelo Arbe o similar, para puerta de madera, incluyendo adecuación para su colocación o reparación de los desperfectos de la hoja o cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	91,82
E13.16.015	UD	COLOC. CERRADURA EZCUR. REP. HOJ <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura modelo Ezcurra 60-50 o similar, para puerta de madera, incluyendo adecuación para su colocación o reparación de los desperfectos de la hoja o cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	100,60
E13.16.016	UD	COLOC. CERRADURA PUNT.REPAR. HOJ <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura con bombillo de puntos para puerta de madera, incluyendo adecuación para su colocación o reparación de los desperfectos de la hoja o cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	138,67

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E13.16.017	UD	COLOC. CERRADURA 5PUN.REPAR. HOJ <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura de seguridad de 5 puntos de anclaje modelo Escolboc 20 o similar, para puerta de madera, incluyendo adecuación para su colocación o reparación de los desperfectos de la hoja o cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	302,64
E13.16.018	UD	REPARACION DE CERRADURA <i>Ud. Reparación de cerradura, modelo Texa o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,69
E13.16.019	UD	MAESTREAMIENTO SENC. BOMB. TEXA <i>Ud. Maestreamiento sencillo de bombillo, para cerradura tipo Texa o similar, sin aportación ni montaje del bombillo. (Una llave general para la apertura de todas las cerraduras y el resto individual para cada cerradura).</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,78
E13.16.020	UD	MAESTREAMIENTO SECCI. BOMB. TEXA <i>Ud. Maestreamiento por secciones de bombillo, para cerradura tipo Texa o similar, sin aportación ni montaje del bombillo. (Una llave general para la apertura de todas las cerraduras, otra por sección o planta y el resto individual para cada cerradura).</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,19
E13.16.021	UD	MAESTREAMIENTO SENC. BOMB. PUNTO <i>Ud. Maestreamiento sencillo de bombillo de puntos, para cerradura, sin aportación ni montaje del bombillo. (Una llave general para la apertura de todas las cerraduras y el resto individual para cada cerradura).</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,66
E13.16.022	UD	MAESTREAMIENTO SECC. BOMB. PUNTO <i>Ud. Maestreamiento por secciones de bombillo de puntos, para cerradura, sin aportación ni montaje del bombillo. (Una llave general para la apertura de todas las cerraduras, otra por sección o planta y el resto individual para cada cerradura).</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,98
E13.17.001	UD	COLOC. POMO ALUM. PASO NUE. HOJA <i>Ud. Suministro y colocación en puerta de madera, de pomo con resbalón de aluminio, cromado o latonado, tipo Texa o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,94
E13.17.002	UD	COLOC. POMO ALUM. COND. NUE.HOJA <i>Ud. Suministro y colocación en puerta de madera, de pomo con resbalón y condena de aluminio, cromado o latonado, tipo Texa o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,98
E13.17.003	UD	COLOC. POMO ALUM. CERR. NUE.HOJA <i>Ud. Suministro y colocación en puerta de madera, de pomo con cerradura de aluminio, cromado o latonado, tipo Texa o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,36
E13.17.004	UD	COLOC. POMO ALUM. PASO REP. HOJA <i>Ud. Suministro y colocación sobre puerta de madera, de pomo con resbalón de aluminio, cromado o latonado, tipo Texa o similar, incluyendo adecuación para su colocación o reparación de los desperfectos de la hoja o cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	78,41
E13.17.005	UD	COLOC. POMO ALUM. CON REP. HOJA <i>Ud. Suministro y colocación sobre puerta de madera, de pomo con resbalón y condena de aluminio, cromado o latonado, tipo Texa o similar, incluyendo adecuación para su colocación o reparación de los desperfectos de la hoja o cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	82,47

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E13.17.006	UD	COLOC. POMO ALUM. CERR. REP.HOJA <i>Ud. Suministro y colocación sobre puerta de madera, de pomo con cerradura de aluminio, cromada o latonada, tipo Texa o similar, incluyendo adecuación para su colocación o reparación de los desperfectos de la hoja o cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	93,86
E13.18.001	UD	COLOC. MANILLA NORBAU NUEVA HOJA <i>Ud. Suministro y colocación de manillas de nylon, tipo Norbau de 20-80-F o similar, montado sobre puerta de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	93,08
E13.18.002	UD	COLOC. MANILLA T 1071 NUEVA HOJA <i>Ud. Suministro y colocación de manillas de nylon, tipo 1071/57 F-1 o similar, montado sobre puerta de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,95
E13.18.003	UD	COLOC. MANILLA L S/3001 NUEVA HO <i>Ud. Colocación y suministro de manillas de latón tipo S/3001 o similar, montada en hoja nueva.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,85
E13.18.004	UD	COLOC. MANILLA L S/3002 NUEVA HO <i>Ud. Colocación y suministro de manillas de latón tipo S/3002 o similar, montada en hoja nueva.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,46
E13.18.005	UD	COLOC. MANILLA RILSAN NUEVA HO <i>Ud. Colocación y suministro de manillas tipo Rilsan 654 o similar, montada en hoja nueva.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,62
E13.18.006	UD	COLOC. MANILLA NORBAU REP. HOJA <i>Ud. Suministro y colocación de manillas de nylon, tipo Norbau de 20-80-F o similar, incluyendo adecuación para su colocación o reparación de los desperfectos de la hoja o cerco de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	136,57
E13.18.007	UD	COLOC. MANILLA T1071/5 REP. HOJA <i>Ud. Suministro y colocación de manillas, tipo T1071/57 F-1 o similar, incluyendo adecuación para su colocación o reparación de los desperfectos de la hoja o cerco de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	72,45
E13.18.008	UD	COLOC. MANILLA L S/3001REP. HOJA <i>Ud. Suministro y colocación de manillas de latón, tipo S/3001 o similar, incluyendo adecuación para su colocación o reparación de los desperfectos de la hoja o cerco de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	71,32
E13.18.009	UD	COLOC. MANILLA L S/3002REP. HOJA <i>Ud. Suministro y colocación de manillas de latón, tipo S/3002 o similar, incluyendo adecuación para su colocación o reparación de los desperfectos de la hoja o cerco de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	81,96
E13.18.010	UD	COLOC. MANILLA RILSAN REP. HOJA <i>Ud. Suministro y colocación de manillas, tipo Rilsan 654 o similar, incluyendo adecuación para su colocación o reparación de los desperfectos de la hoja o cerco de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	92,10
E13.19.001	UD	COLOCACION TIRADOR NORBAU 75.160 <i>Ud. Suministro y colocación de tirador tipo Norbau modelo 75.160 Mont C o similar, montado sobre puerta de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	76,23

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E13.19.002	UD	COLOCACION TIRADOR ALUMINIO <i>Ud. Suministro y colocación de tirador de aluminio o similar, montado sobre puerta de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,31
E13.19.003	UD	COLOC. TIRADOR NYLON BLAN. O ROJ <i>Ud. Suministro y colocación de tirador de nylon blanco o rojo, montado sobre puerta de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,83
E13.19.004	UD	COLOCACION TIRADOR CROMADO 145 <i>Ud. Suministro y colocación de tirador cromado de 145 o similar, montado sobre puerta de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,95
E13.20.001	UD	COLOCACION BISAGRA DE VAIVEN <i>Ud. Suministro y colocación de bisagra de vaivén, montada sobre cerco y hoja de puerta de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	92,35
E13.20.002	UD	COLOCACION BISAGRA CROMADA 10CM <i>Ud. Suministro y colocación de bisagra cromada de 10 cm., montada sobre cerco y hoja de puerta de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,83
E13.20.003	UD	COLOCACION BISAGRA CROMADA 8CM <i>Ud. Suministro y colocación de bisagra cromada de 8 cm., montada sobre cerco y hoja de puerta de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,13
E13.20.004	ML	COLOCACION BISAGRA PIANO DE 40 M <i>Ud. Suministro y colocación de bisagra de piano de 40 mm., montada sobre cerco y hoja de puerta de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,75
E13.21.001	UD	COLOCACION DE MULETILLA CROMADA <i>Ud. Muletilla cromada embutida para puerta de madera, con el lado exterior tapado con un embellecedor, dejando una pieza para poder abrir desde el exterior, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,40
E13.21.002	UD	COLOCACION DE BOCALLAVE <i>Ud. Suministro y colocación en puerta de madera, de bocallave de nylon rojo para cerradura.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,73
E13.21.003	UD	COLOC. DE BOCALLAVE TIPO NORBAU <i>Ud. Suministro y colocación en puerta de madera, de bocallave de nylon tipo Norbau o similar, para cerradura.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,87
E13.21.004	UD	COLOC. DE BOCALLAVE TIPO RILSAN <i>Ud. Suministro y colocación en puerta de madera, de bocallave tipo Rilsan o similar, para cerradura.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,36
E13.21.005	UD	COLOCACION DE BOCALLAVE CONDENA <i>Ud. Suministro y colocación en puerta de madera, de bocallave de condena tipo S-80 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,63
E13.21.006	UD	COLOCACION DE PICAPORTE TUBULAR <i>Ud. Colocación en puerta de madera, de picaporte tubular latonado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,11

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E13.21.007	UD	COLOCACION DE PICAPORTE CAJA LAT <i>Ud. Colocación en puerta de madera, de picaporte de caja latonada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,82
E13.21.008	UD	COLOCACION DE RESBALON <i>Ud. Colocación en puerta de madera, de resbalón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,49
E13.21.009	UD	COLOCACION DE CIERRE DE CLIC <i>Ud. Suministro y colocación de cierre de clic de hierro, en puerta de madera o de melamina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,70
E13.21.010	UD	COLOCACION DE CERROJILLO DE 60 M <i>Ud. Suministro y colocación de cerrojillo de 60 mm. en hierro niquelado, sobre puertas de madera o melamina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,69
E13.21.011	UD	COLOCACION DE PASADOR EMB. 250MM <i>Ud. Suministro y colocación de pasador para embutir de 250 mm., sobre puertas de madera o melamina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,16
E13.21.012	UD	COLOCACION DE PASADOR EMB. 300MM <i>Ud. Suministro y colocación de pasador para embutir de 300 mm., sobre puertas de madera o melamina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,84
E13.21.013	UD	COLOCACION DE PASADOR EMB. 400MM <i>Ud. Suministro y colocación de pasador para embutir de 400 mm., sobre puertas de madera o melamina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,23
E13.21.014	UD	COLOCACION DE PASADOR EMB. 500MM <i>Ud. Suministro y colocación de pasador para embutir de 500 mm., sobre puertas de madera o melamina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,59
E13.21.015	UD	COLOCACION DE PASADOR CARA 250MM <i>Ud. Suministro y colocación de pasador a la cara de 250 mm., sobre puertas de madera o melamina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,94
E13.21.016	UD	COLOCACION DE PASADOR CARA 300MM <i>Ud. Suministro y colocación de pasador a la cara de 300 mm., sobre puertas de madera o melamina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,15
E13.21.017	UD	COLOCACION DE PASADOR CARA 400MM <i>Ud. Suministro y colocación de pasador a la cara de 400 mm., sobre puertas de madera o melamina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,10
E13.21.018	UD	COLOCACION DE PASADOR CARA 500MM <i>Ud. Suministro y colocación de pasador a la cara de 500 mm., sobre puertas de madera o melamina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,11
E13.22.001	UD	COLOCACION DE RETENEDOR TIPO NOV <i>Ud. Muelle retenedor tipo Novo T-555 o similar, colocado en puerta de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	223,51
E13.22.002	UD	COLOCACION DE RETENEDOR TIPO JUS <i>Ud. Muelle retenedor tipo Justor de barra o similar, colocado en puerta de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,27

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E13.23.001	UD	REPARACION VENTANA MADERA ANTIGU <i>Ud. Reparación de cerco u hoja de ventana de madera antigua, parcheando con madera las zonas deterioradas y limpieza de restos de antiguos herrajes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	57,16
E13.23.002	UD	REPARACION VENTANA MADERA ACTUAL <i>Ud. Reparación de cerco u hoja de ventana de madera actual, parcheando con madera las zonas deterioradas y limpieza de restos de antiguos herrajes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,29
E13.23.003	ML	COLOCACION DE SAETINOS DE MADERA <i>Ml. Fabricación y colocación en ventanas de madera, de saetinos del mismo material, de escuadría igual a la existente, previa limpieza del galce.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,11
E13.24.001	UD	COLOCACION DE CREMONA LATONADA <i>Ud. Suministro y colocación en ventana de madera, de cremona latonada similar a la existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,24
E13.24.002	UD	COLOCACION DE FALLEBA LATONADA <i>Ud. Suministro y colocación en ventana de madera, de falleba latonada similar a la existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,36
E13.24.003	UD	COLOCACION ALDAVILLA NIQUELADA <i>Ud. Suministro y colocación en ventana de madera, de aldavilla niquelada similar a la existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,05
E13.24.004	UD	COLOCACION CIERRE GOLPETE Nº 11 <i>Ud. Suministro y colocación en ventana de madera, de cierre de golpete nº 11 similar al existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,32
E13.24.005	UD	COLOCACION DE PERNIO LATON 90 <i>Ud. Sustitución y colocación sobre ventana de madera, de pernio cromado 950, de 90 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,23
E13.24.006	UD	COLOCACION PERNIO LATON 80X50 MM <i>Ud. Sustitución y colocación sobre ventana de madera, de pernio de latón de 80x50 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,82
E13.25.001	ML	CONS. Y COLOC. PERCHA TIPO NORBA <i>Ml. Construcción y colocación de perchas de nylon rígido, modelo Norbau tipo WH-84 o similar, colocadas sobre tablero plastificado crema de 19 mm. y canteado con tocón del mismo material, y las perchas montadas cada 125 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,11
E13.25.002	UD	COLOCACION PERCHA DE HIERRO TIPO <i>Ud. Suministro y colocación de perchas con soporte metálico, pintado al horno, y ocho ganchos de hierro galvanizado, tipo P.E. o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,03
E13.25.003	M2	PIZARRA DE TABLERO CON FORMICA <i>M2. Construcción de pizarra formada por tablero aglomerado de 19 mm. de espesor, contrachapeado con una plancha tipo Formica, color verde especial pizarras, y por la otra cara con otra plancha de contra-balanceo, con p.p. de recercado con moldura de madera de pino para pintar de 30 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	246,54

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E13.25.004	ML	MOLDURA EN "L" DE MADERA 5X15 CM <i>Ml. Construcción y colocación de moldura de madera de pino de en "L", para pintar de una escuadría 5x15 cm., para recercado de pizarra.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,60
E13.25.005	UD	PORTA-TIZAS DE 50 CM. DE MADERA <i>Ud. Construcción de porta-tizas de madera de 50 cm. de largo por 15 cm. de fondo, según modelo, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,25
E13.25.006	ML	REPARACION O REPOSICION PASAMAN <i>Ml. Repaso, reposición o reparación de pasamanos de madera de roble, igual al existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,80
E13.25.007	UD	COLOCACION DE ESPALDERAS EXISTEN <i>Ud. Colocación de espaldera de gimnasio, existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,79
E13.25.008	UD	COLOCACION DE MESA HIDRAULICA <i>Ud. Colocación de mesa hidráulica, existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,44
E13.25.009	UD	COLOCACION DE BANCO HIDRAULICO <i>Ud. Colocación de banco hidráulico, existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,22
E13.25.010	UD	COLOCACION DE PERCHA EXISTENTE <i>Ud. Colocación de percha de cualquier modelo, existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,32
E13.25.011	ML	COLOCACION DE ESTANTERIA EXISTEN <i>Ml. Colocación de estantería de madera, melamina, etc., existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,95
E13.25.012	ML	COLOCAC.DE BALDAS DE MADERA O ME <i>Ml. Colocación de balda de madera, melamina, etc., existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,74
E13.25.013	UD	COLOCAC. DE CUADRO,BOTIQUIN, CRU <i>Ud. Colocación de cuadro, botiquín, crucifijo, etc., existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,74
E13.250061	ML	SUMIN.Y COLOC. PASAMANOS HAYA <i>Ml. Suministro y colocación pasamanos haya 80x60 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	73,26
E13.26.001	UD	COLOCAC. PALOMILLA DE 15X12,5 CM <i>Ud. Suministro y colocación de palomilla de hierro de 15x12,5 cm., pintada al horno.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,09
E13.26.002	UD	COLOCAC. PALOMILLA DE 15X17,5 CM <i>Ud. Suministro y colocación de palomilla de hierro de 17,5x15 cm., pintada al horno.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,21
E13.26.003	UD	COLOCAC. PALOMILLA DE 20X17,5 CM <i>Ud. Suministro y colocación de palomilla de hierro de 20x17,5 cm., pintada al horno.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,08
E13.26.004	UD	COLOCAC. PALOMILLA DE 20X25 CM <i>Ud. Suministro y colocación de palomilla de hierro de 25x20 cm., pintada al horno.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,45

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E13.27.001	UD	COLOCACION DE REJILLA 15X15 CM O <i>Ud. Suministro y colocación sobre hoja de puerta de madera, sin apertura de hueco, de rejilla de color oro, de medidas 15x15 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,52
E13.27.002	UD	COLOCACION DE REJILLA 15X15 CM A <i>Ud. Suministro y colocación sobre hoja de puerta de madera, sin apertura de hueco, de rejilla de color aluminio de medidas 15x15 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,43
E13.27.003	UD	COLOCACION REJILLA 15X15 CM CH.Z <i>Ud. Suministro y colocación sobre hoja de puerta de madera, sin apertura de hueco, de rejilla de chapa zincada de medidas 15x15 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,18
E13.27.004	UD	COLOCACION REJILLA 30X15 CM CH.Z <i>Ud. Suministro y colocación sobre hoja de puerta de madera, sin apertura de hueco, de rejilla de chapa zincada de medidas 30x15 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,76
E13.27.005	UD	COLOCACION REJILLA 20X20 CM CH.Z <i>Ud. Suministro y colocación sobre hoja de puerta de madera, sin apertura de hueco, de rejilla de chapa zincada de medidas 20x20 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,66
E13.27.006	UD	COLOCACION REJILLA 15X15 CM ES.B <i>Ud. Suministro y colocación sobre hoja de puerta de madera, sin apertura de hueco, de rejilla de hierro esmaltada en color blanco de medidas 15x15 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,76
E13.27.007	UD	COLOCACION REJILLA 20X20 CM ES.B <i>Ud. Suministro y colocación sobre hoja de puerta de madera, sin apertura de hueco, de rejilla de hierro esmaltada en color blanco de medidas 20x20 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,22
E13.27.008	UD	COLOCACION DE MIRILLA DE SEGURID <i>Ud. Suministro y colocación sobre hoja de puerta de madera, de mirilla telescópica de seguridad.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,69
E13.27.009	UD	COLOCACION DE CADENA DE SEGURID <i>Ud. Suministro y colocación sobre hoja de puerta de madera, de cadena de seguridad.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,13
E13.27.010	UD	COLOCACION DE TOPE DE PUERTA <i>Ud. Colocación de tope para hoja de puerta de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,04
E13.27.011	ML	COLOCACION DE BURLETE ADHESIVO <i>Ml. Suministro y colocación sobre hoja de puerta de madera, de burlete adhesivo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,90
E13.27.012	ML	COLOCACION DE BURLETE DE ALUMINI <i>Ml. Suministro y colocación sobre hoja de puerta de madera, de burlete de aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,77
E13.27.013	ML	COLOCACION DE SOLERA DE LATON <i>Ml. Colocación de solera de latón, en remate de pavimentos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,83

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E13.27.014	ML	COLOCACION DE PERFIL DE GOMA <i>M1. Colocación de perfil de goma tipo 1969, con pegamento de PVC, sobre gradas de terrazo o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,07
E13.27.015	M2	COLOCACION DE CHAPA DE ALUMINIO <i>M2. Colocación de chapa de aluminio con cantos matados, de 1 mm. de espesor.</i>	
		TOTAL PARTIDA	66,26
E13.27.016	ML	COLOCACION DE ENCIMERA DE 30 MM. <i>M1. Suministro y colocación de tablero con canto redondeado, para encimera de 30 mm. forrado con formica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	220,72
E13.50.001	M2	COLOCACION PERSIANA TIPO NORDICA <i>M2. Suministro y montaje de persiana de tejido opaco, enrollable, tipo Nórdica, en diversos colores, colocada con todos sus accesorios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	69,22
E13.50.002	M2	COLOCACION PERSIANA LEVOLOR 50 <i>M2. Suministro y montaje de persiana de lama metálica de 50 mm. de anchura, tipo Levolor, color a elegir, colocada con todos sus accesorios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,33
E13.50.003	M2	COLOCACION PERSIANA LEVOLOR 25 <i>M2. Suministro y montaje de persiana de lama metálica de 25 ó 16 mm. de anchura, tipo Levolor, color a elegir, colocada con todos sus accesorios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	60,92
E13.50.004	M2	COLOC. PERSIANA ALICANTINA PVC <i>M2. Suministro y colocación de persiana enrollable de lama de PVC, tipo Alicantina, colocada con todos sus accesorios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,78
E13.50.005	M2	COLOC. PERSIANA ALICANTINA MADER <i>M2. Suministro y colocación de persiana enrollable de lama de madera, tipo Alicantina, colocada con todos sus accesorios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,46
E13.51.001	M2	COLOCACION PERSIANA PVC MINI <i>M2. Suministro y colocación de persiana enrollable de lama de 37 mm. de PVC, tipo Mini en color crema, incluso apertura y cierre de capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	61,96
E13.51.002	M2	COLOC. PERSIANA PVC STIL 2001 <i>M2. Suministro y colocación de persiana enrollable de lama de 34 mm. de PVC, tipo Stil 2001 en color crema, incluso p.p. de cajón exterior de PVC.</i>	
		TOTAL PARTIDA	107,41
E13.51.003	M2	COLOC. PERSIANA PVC STIL 2002 <i>M2. Suministro y colocación de persiana enrollable de lama de 34 mm. de PVC, tipo Stil 2002 en color crema, incluso p.p. de cajón exterior de PVC.</i>	
		TOTAL PARTIDA	109,80
E13.51.004	M2	COLOC. PERSIANA PVC STIL 2003 <i>M2. Suministro y colocación de persiana enrollable de lama de 34 mm. de PVC, tipo Stil 2003 en color crema, incluso p.p. de cajón exterior de PVC.</i>	
		TOTAL PARTIDA	117,31

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E13.51.005	M2	COLOCACION PERSIANA PVC SUPER <i>M2. Suministro y colocación de persiana enrollable de lama reforzada de 42 mm. de PVC, tipo Super en color crema, incluso apertura y cierre de capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	92,98
O13.51.005	M2	COLOCACION PERSIANA PVC SUPER <i>M2. Colocación de persiana enrollable de lama reforzada de 42 mm. de PVC, tipo Super en color crema, incluso apertura y cierre de capialzado.(Sin aporte de persiana).</i>	
		TOTAL PARTIDA	58,67
E13.52.001	M2	COLOCACION PERSIANA AL.TER. 40 <i>M2. Suministro y colocación de persiana enrollable de lama de 40 mm. de aluminio térmico, color a elegir según catálogo, con apertura y cierre de capialzado existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	105,70
E13.52.002	M2	COLOCACION PERSIANA AL.TER. 45 <i>M2. Suministro y colocación de persiana enrollable de lama de 45 mm. de aluminio térmico, color a elegir según catálogo, con apertura y cierre de capialzado existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	106,71
E13.52.003	M2	COLOCACION PERSIANA AL.TER. CA <i>M2. Suministro y colocación de persiana enrollable de lama de aluminio térmico, tipo Alu-Stil, color a elegir según catálogo, con p.p. de cajón exterior de aluminio y guías del mismo material.</i>	
		TOTAL PARTIDA	160,42
E13.52.004	M2	COLOCACION PERSIANA EXT. AS 40 <i>M2. Suministro y colocación de persiana enrollable de seguridad, tipo AS 40 Extursionado, de lama de 40 mm., color a elegir según catálogo, incluso apertura y cierre de capialzado existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	203,27
E13.520041	ML	COLOCACION TAMBOR PERS. ALUMINIO <i>ML. Suministro y colocación de cajón exterior de persiana,realizado en aluminio lacado, incluso parte proporcional de divisiones y testeros para sujeción de soportes de rodamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	220,78
E13.53.001	UD	COLOCACION TORNO 30 KG. COMPLETO <i>Ud. Suministro y colocación de torno visto de 30 kg., incluyendo tubo niquelado de guía, por el que se coloca cable de 2 mm. de diámetro, con pasacables de rótula de nylon especiales en la salida del torno y en la entrada a polea, incluso sustitución de la polea por otra de 150 mm. de diámetro, disco metálico de 200 y eje metálico de 70 mm. de diámetro, con apertura y cierre de capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	108,37
E13.53.002	UD	COLOCACION TORNO 40 KG. COMPLETO <i>Ud. Suministro y colocación de torno visto de 40 kg., incluyendo tubo niquelado de guía, por el que se coloca cable de 2,5 mm. de diámetro, con pasacables de rótula de nylon especiales en la salida del torno y en la entrada a polea, incluso sustitución de la polea por otra de 150 mm. de diámetro, disco metálico de 200 y eje metálico de 70 mm. de diámetro, con apertura y cierre de capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	113,60
E13.53.003	UD	COLOCACION TORNO 50 KG. COMPLETO <i>Ud. Suministro y colocación de torno visto de 50 kg., incluyendo tubo niquelado de guía, por el que se coloca cable de 2,5 mm. de diámetro, con pasacables de rótula de nylon especiales en la salida del torno y en la entrada a polea, incluso sustitución de la polea por otra de 150 mm. de diámetro, disco metálico de 200 y eje metálico de 70 mm. de diámetro, con apertura y cierre de capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	115,81

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E13.53.004	UD	COLOCACION TORNO 30 KG. SOLO <i>Ud. Suministro y colocación de torno visto de 30 kg., incluso enganche de cable.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,92
E13.53.005	UD	COLOCACION TORNO 40 KG. SOLO <i>Ud. Suministro y colocación de torno visto de 40 kg., incluso enganche de cable.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,21
E13.53.006	UD	COLOCACION TORNO 50 KG. SOLO <i>Ud. Suministro y colocación de torno visto de 50 kg., incluso enganche de cable.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,42
E13.54.001	UD	COLOCACION MECANISMO CARDAN 20 <i>Ud. Suministro e instalación de mecanismos completos de recogida de persiana tipo Cardan para 20 kg. de peso.</i>	
		TOTAL PARTIDA	54,17
E13.54.002	UD	COLOCACION MECANISMO CARDAN 30 <i>Ud. Suministro e instalación de mecanismos completos de recogida de persiana tipo Cardan para 30 kg. de peso.</i>	
		TOTAL PARTIDA	57,72
E13.54.003	UD	COLOCACION MECANISMO CARDAN 40 <i>Ud. Suministro e instalación de mecanismos completos de recogida de persiana tipo Cardan para 40 kg. de peso.</i>	
		TOTAL PARTIDA	62,31
E13.55.001	UD	COLOCACION RECOGEDOR EMPOTRAR <i>Ud. Suministro y colocación de recogedor para empotrar, tipo Milan, con placa de aluminio como embellecedor, previa retirada del existente y enganche de cinta.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,90
E13.55.002	UD	COLOCACION RECOGEDOR VISTO <i>Ud. Suministro y colocación de recogedor visto, tipo Milan, previa retirada del existente y enganche de cinta.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,79
E13.56.001	ML	COLOCACION EJE OCTOGONAL Ø 60 <i>Ml. Suministro y montaje de eje metálico octogonal de diámetro 60 mm., y enganche de la persiana, cinta, sirga, etc., con retirada del existente e incluso apertura y cierre de capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,83
E13.56.002	ML	COLOCACION EJE OCTOGONAL Ø 70 <i>Ml. Suministro y montaje de eje metálico octogonal de diámetro 70 mm., y enganche de la persiana, cinta, sirga, etc., con retirada del existente e incluso apertura y cierre de capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,15
E13.56.003	UD	COLOCACION DISCO 150X60 Ø METAL <i>Ud. Suministro y colocación de disco metálico de 150x60 mm. de diámetro, conexionando todos los elementos de la persiana previa retirada del existente, incluso apertura y cierre del capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,85
E13.56.004	UD	COLOCACION DISCO 180X60 Ø METAL <i>Ud. Suministro y colocación de disco metálico de 180x60 mm. de diámetro, conexionando todos los elementos de la persiana previa retirada del existente, incluso apertura y cierre del capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,93

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E13.56.005	UD	COLOCACION DISCO 200X60 Ø METAL <i>Ud. Suministro y colocación de disco metálico de 200x60 mm. de diámetro, conexionando todos los elementos de la persiana previa retirada del existente, incluso apertura y cierre del capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	53,27
E13.56.006	UD	COLOCACION DISCO 180X70 Ø METAL <i>Ud. Suministro y colocación de disco metálico de 180x70 mm. de diámetro, conexionando todos los elementos de la persiana previa retirada del existente, incluso apertura y cierre del capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	53,06
E13.56.007	UD	COLOCACION DISCO 200X70 Ø METAL <i>Ud. Suministro y colocación de disco metálico de 200x70 mm. de diámetro, conexionando todos los elementos de la persiana previa retirada del existente, incluso apertura y cierre del capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	53,39
E13.56.008	UD	COLOCACION DISCO 120X42 Ø NYLON <i>Ud. Suministro y colocación de disco de nylon para cinta ancha, de 120x42 mm. de diámetro, conexionando todos los elementos de la persiana previa retirada del existente, incluso apertura y cierre del capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,32
E13.56.009	UD	COLOCACION DISCO 140X42 Ø NYLON <i>Ud. Suministro y colocación de disco de nylon para cinta ancha, de 140x42 mm. de diámetro, conexionando todos los elementos de la persiana previa retirada del existente, incluso apertura y cierre del capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,67
E13.56.010	UD	COLOCACION CONTERA MET.EJE Ø 60 <i>Ud. Suministro y colocación de contera metálica con espiga de 60 mm. de diámetro previa retirada de la existente, desmontaje y montaje del eje, con apertura y cierre del capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,09
E13.56.011	UD	COLOCACION CONTERA MET.EJE Ø 70 <i>Ud. Suministro y colocación de contera metálica con espiga de 70 mm. de diámetro previa retirada de la existente, desmontaje y montaje del eje, con apertura y cierre del capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,22
E13.56.012	UD	COLOCACION SOPORTE ROLDANA <i>Ud. Suministro y colocación de soporte roldana, con apertura y cierre de capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,54
E13.56.013	UD	COLOCACION SOPORTE CON RODAMIENT <i>Ud. Suministro y colocación de soporte de rodamientos, con apertura y cierre de capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,42
E13.56.014	UD	COLOCACION CARCASA PASACINTA <i>Ud. Suministro y colocación de carcasa metálica para pasacintas, con apertura y cierre de capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,51
E13.56.015	UD	COLOCACION PASACINTA DOS RODILLO <i>Ud. Suministro y colocación de pasacinta de dos rodillos, con apertura y cierre de capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,38
E13.56.016	ML	COLOCACION DE GUIA DE ALUMINIO <i>Ml. Suministro y colocación de guía de aluminio para persiana, colocada sobre antiguas guías o galce, con grapas y tornillos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,40

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E13.56.017	ML	COLOCACION DE MAINEL CENTRAL ALU <i>Mi. Suministro y colocación de mainel central de aluminio según modelo, para división de persianas, sujetándolo en los extremos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,39
E13.56.018	UD	COLOCACION DE TOPE METALICO CON <i>Ud. Colocación de tope metálico con arandela, para persiana.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,81
E13.56.019	UD	COLOCACION DE TOPE PVC CON ARAND <i>Ud. Colocación de tope de PVC con arandela, para persiana.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,70
E13.56.020	UD	COLOCACION DE GUIA TERMINAL NYLO <i>Ud. Suministro y colocación de guía terminal con rótula de nylon, levantado de tape y colocación del mismo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,48
E13.56.021	UD	COLOCACION DE DERIVACION NYLON <i>Ud. Suministro y colocación de derivación con rótula de nylon para sirgas o cables.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,06
E13.56.022	ML	COLOCACION DE TUBO NIQUELADO 16 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo niquelado de 16 mm. de diámetro, incluso p.p. de abrazaderas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,08
E13.56.023	ML	COLOCACION DE SIRGA DE Ø 2 MM. <i>Mi. Colocación de cable o sirga metálica de 2 mm. de diámetro, incluso conexión a torno y a disco, con apertura y cierre de capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,60
E13.56.024	ML	COLOCACION DE SIRGA DE Ø 2,5 MM. <i>Mi. Colocación de cable o sirga metálica de 2,5 mm. de diámetro, incluso conexión a torno y a disco, con apertura y cierre de capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,75
E13.56.025	ML	COLOCACION DE SIRGA DE Ø 3 MM. <i>Mi. Colocación de cable o sirga metálica de 3 mm. de diámetro, incluso conexión a torno y a disco, con apertura y cierre de capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,39
E13.56.026	ML	COLOCACION DE SIRGA DE Ø 3,5 MM. <i>Mi. Colocación de cable o sirga metálica de 3,5 mm. de diámetro, incluso conexión a torno y a disco, con apertura y cierre de capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,64
E13.56.027	ML	COLOCACION DE SIRGA DE Ø 4 MM. <i>Mi. Colocación de cable o sirga metálica de 4 mm. de diámetro, incluso conexión a torno y a disco, con apertura y cierre de capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,77
E13.56.028	ML	COLOCACION DE SIRGA DE Ø 5 MM. <i>Mi. Colocación de cable o sirga metálica de 5 mm. de diámetro, incluso conexión a torno y a disco, con apertura y cierre de capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,85
E13.56.029	ML	COLOCACION DE SIRGA DE Ø 6 MM. <i>Mi. Colocación de cable o sirga metálica de 6 mm. de diámetro, incluso conexión a torno y a disco, con apertura y cierre de capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,18

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E13.56.030	ML	COLOCACION DE CINTA DE ALGODON <i>Ml. Suministro y colocación de cinta de algodón para persiana, desmontando y volviendo a colocar tape y recogedor, con retirada de cinta existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,27
E13.56.031	ML	COLOCACION DE CUERDA DE NYLON <i>Ml. Suministro y colocación de cuerda de nylon para persiana, modelo Alicantina, incluso retirada de la existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,00
E13.56.032	UD	COLOCACION DE MANIVELA CON MANUB <i>Ud. Suministro y colocación de manivela con manubrio 7010-36, para recogedor modelo Cardan.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,76
E13.57.001	UD	REPARACION DE PERSIANA DE PVC, A <i>Ud. Reparación de enganche de persiana de PVC o de aluminio, reparando desperfectos ocasionados y dejándola en perfecto funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,10
E13.57.002	UD	REPARACION DE PERSIANA ALICANTI <i>Ud. Reparación de persiana tipo Alicantina, aportando pequeño material necesario.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,46
E13.57.003	M2	REPARACION PERSIANA LEVOLOR <i>M2. Reparación de persiana, tipo Levolor, sustituyendo cuerda de accionamiento de los mecanismos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,95
E13.57.004	M2	REPARACION CUERDA-ESC. PERS LEV <i>M2. Reparación de persiana, tipo Levolor, sustituyendo cuerda de escalerilla.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,94
E13.57.005	UD	REPARACION DE TORNO <i>Ud. Reparación de torno, desenrollando sirga y volverlo a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,58
E13.57.006	UD	REPARACION DE RECOGEDOR <i>Ud. Reparación de recogedor, desenrollando cinta atascada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,58
E13.57.007	UD	ENGRASE DE EJE Y GUIAS CON VASEL <i>Ud. Engrase de guías y eje de persiana de PVC o de aluminio, con vaselina filante, incluso desmontado y montado de capialzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,10
N13.58.001	UD	COLOCACION CHAPA ALUMINIO 25X10C <i>Ud. Suministro y colocación de chapa de aluminio de 250 x 100 mm., para acultar desperfectos en friso ocasionados por recogedores de persiana antiguos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,14
N13.58.002	UD	REPASO CERCO VENT. CON GUBIA <i>UD. Repaso de cercos de ventana existentes haciendo canal para vierteaguas con gubia a mano y taladros para salida de aguas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	134,24

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
N13.58.003	M2	FRENTE DE CABINA TABLERO TRESPA <i>M2. Frente de cabina de duchas realizado con puertas de tablero compacto tipo TRESPA de 13mm. de espesor, perfiles superiores horizontales diseño tubular en aluminio lacado blanco, perfiles verticales con forma en U de aluminio lacado blanco, soportes de acero inoxidable, pomo condensa de nylon reforzado, bisagras y tornillería en acero inoxidable. Altura total de 2000mm. inclusive los 150mm. de altura sobre el nivel del suelo pertenecientes al soporte inferior regulable.</i>	
TOTAL PARTIDA			378,04
N13.58.004	M2	LATERAL DE CABINA TABLERO TRESPA <i>M2. Lateral de cabina de duchas realizado con tablero compacto tipo TRESPA de 13mm. de espesor, perfiles superiores horizontales diseño tubular en aluminio lacado blanco, perfiles verticales con forma en U de aluminio lacado blanco, soportes de acero inoxidable, tornillería en acero inoxidable. Altura total de 2000mm. inclusive los 150mm. de altura sobre el nivel del suelo pertenecientes al soporte inferior regulable.</i>	
TOTAL PARTIDA			322,75

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C14 * CERRAJERIA DE TALLER			
E14.00.001	M2	PUERTA CHAPA DOS CARAS CER. CVL <i>M2. Construcción de puerta de una hoja, con chapa de 1,5 mm. de espesor colocada en ambas caras, pernios de 16/18x100 mm., cerradura tipo CVL modelo 1963/64 y manilla de nylon tipo Norbau o similar, pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico, colocada.</i>	
TOTAL PARTIDA			313,83
E14.00.002	M2	PUERTA CHAPA DOS CARAS CER. PICO <i>M2. Construcción de puerta de una hoja, con chapa de 1,5 mm. de espesor colocada en ambas caras, pernios de 16/18x100 mm., cerradura Pico de loro, tipo CVL modelo 1990 y manilla de nylon tipo Norbau o similar, pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico, colocada.</i>	
TOTAL PARTIDA			310,23
E14.00.003	M2	PUERTA CHAPA DOS CARAS CER. BORJ <i>M2. Construcción de puerta de una hoja, con chapa de 1,5 mm. de espesor colocada en ambas caras, pernios de 16/18x100 mm., cerradura de Borja tipo UCEM 1025 y manilla de nylon tipo Norbau o similar, pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico, colocada.</i>	
TOTAL PARTIDA			360,58
E14.00.004	M2	PUERTA CHAPA DOS CARAS ANTIPAN 1 <i>M2. Construcción de puerta de una hoja, con chapa de 1,5 mm. de espesor colocada en ambas caras, pernios de 16/18x100 mm., cerradura antipánico para una hoja tipo R/01260, pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico, colocada.</i>	
TOTAL PARTIDA			337,12
E14.00.005	M2	PUERTA CHAPA DOS CARAS ANTIPAN 2 <i>M2. Construcción de puerta de una hoja, con chapa de 1,5 mm. de espesor colocada en ambas caras, pernios de 16/18x100 mm., cerradura antipánico para dos hojas tipo R/01560, pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico, colocada.</i>	
TOTAL PARTIDA			364,73
E14.00.006	M2	PUERTA CHAPA DOS CARAS CER.ESCOL <i>M2. Construcción de puerta de una hoja, con chapa de 1,5 mm. de espesor colocada en ambas caras, pernios de 16/18x100 mm., cerradura de seguridad de 5 puntos modelo Escolboc 2000 y manilla de nylon tipo Norbau o similar, pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico, colocada.</i>	
TOTAL PARTIDA			424,28
E14.00.007	M2	PUERTA CHAPA DOS CARAS 1/2 PUNTO <i>M2. Construcción de puerta de una hoja, con cabecero de medio punto con chapa de 1,5 mm. de espesor colocada en ambas caras, pernios de 16/18x100 mm., cerradura tipo CVL modelo 1963/64 y manilla de nylon tipo Norbau o similar, pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico, colocada.</i>	
TOTAL PARTIDA			436,48
E14.00.008	M2	PUERTA HIERRO ACRISTALAR CVL <i>M2. Construcción de puerta de hierro de una hoja, para acristalar, montada con pernios de 16/18x100 mm., cerradura tipo CVL modelo 1963/64 y manilla de nylon tipo Norbau o similar, pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico. (Sin acristalar)</i>	
TOTAL PARTIDA			437,79

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.00.009	M2	PUERTA HIERRO ACRISTALAR PICO LO <i>M2. Construcción de puerta de hierro, de una hoja para acristalar, montada con pernios de 16/18x100 mm., cerradura de Pico de loro tipo CVL modelo 1990 y manilla de nylon tipo Norbau o similar, pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico. (Sin acristalar)</i>	
		TOTAL PARTIDA	434,19
E14.00.010	M2	PUERTA HIERRO ACRISTALAR BORJA <i>M2. Construcción de puerta de hierro de una hoja, para acristalar, montada con pernios de 16/18x100 mm., cerradura de Borja tipo UCEM 1025 y manilla de nylon tipo Norbau o similar, pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico. (Sin acristalar)</i>	
		TOTAL PARTIDA	484,54
E14.00.011	M2	PUERTA CHA. 2 CARAS 2 HOJ. CER. <i>M2. Construcción de puerta de dos hojas, con chapa de 1,5 mm. de espesor, colocada en ambas caras, pernios de 16/18x100 mm., pasadores de embutir de 300 mm., cerradura tipo CVL modelo 1963/64 y manilla de nylon tipo Norbau o similar, pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	314,95
E14.00.012	M2	PUERTA CHA. 2 CARAS 2 HOJ. CER.P <i>M2. Construcción de puerta de dos hojas, con chapa de 1,5 mm. de espesor, colocada en ambas caras, pernios de 16/18x100 mm., pasadores de embutir de 300 mm., cerradura Pico de loro tipo CVL modelo 1990 y manilla de nylon tipo Norbau o similar, pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	308,01
E14.00.013	M2	PUERTA CHA. 2 CARAS 2 HOJ. CER.B <i>M2. Construcción de puerta de dos hojas, con chapa de 1,5 mm. de espesor, colocada en ambas caras, pernios de 16/18x100 mm., pasadores de embutir de 300 mm., cerradura de Borja tipo UCEM 1025 y manilla de nylon tipo Norbau o similar, pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	340,56
E14.00.014	M2	PUERTA CHA. 2 CARAS 2 HOJ. ANTIP <i>M2. Construcción de puerta de dos hojas, con chapa de 1,5 mm. de espesor, colocada en ambas caras, pernios de 16/18x100 mm., pasadores de embutir de 300 mm., cerradura antipánico para dos hojas tipo R/01560 y manilla de nylon tipo Norbau o similar, pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	345,07
E14.00.015	M2	PUERTA ACRISTALAR 2 HOJ. CER.CVL <i>M2. Construcción de puerta de hierro de dos hojas, para acristalar, montada con pernios de 16/18x100 mm., pasadores de embutir de 300 mm., cerradura tipo CVL modelo 1963/64 y manilla de nylon tipo Norbau o similar, pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico. (Sin acristalar)</i>	
		TOTAL PARTIDA	326,67
E14.00.016	M2	PUERTA ACRISTALAR 2 HOJ. CER. PI <i>M2. Construcción de puerta de hierro de dos hojas, para acristalar, montada con pernios de 16/18x100 mm., pasadores de embutir de 300 mm., cerradura Pico de loro tipo CVL modelo 1990 y manilla de nylon tipo Norbau o similar, pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico. (Sin acristalar)</i>	
		TOTAL PARTIDA	324,34

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.00.017	M2	PUERTA ACRISTALAR 2 HOJ. CER. BO <i>M2. Construcción de puerta de hierro de dos hojas, para acristalar, montada con pernios de 16/18x100 mm., pasadores de embutir de 300 mm., cerradura de Borja tipo UCEM 1025 y manilla de nylon tipo Norbau o similar, pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico. (Sin acristalar)</i>	
		TOTAL PARTIDA	356,87
E14.01.001	M2	PUERTA CHAPA PEGASO 1C 1 HO. CVL <i>M2. Construcción de puerta de una hoja, con chapa tipo Pegaso galvanizada de 1 mm. por una cara, y por otra chapa lisa de 1,50 mm., montada con pernios torneados de 14x80 mm., cerradura tipo CVL modelo 1963/64 y manilla de nylon tipo Norbau o similar, pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	285,82
E14.01.002	M2	PUERTA CHAPA PEGASO 2C 1 HO. CVL <i>M2. Construcción de puerta de una hoja con chapa a dos caras tipo Pegaso galvanizada de 1 mm., montada con pernios torneados de 14x80 mm., cerradura tipo CVL modelo 1963/64 y manilla de nylon tipo Norbau o similar, pintando los perfiles de hierro negro con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	324,72
E14.01.003	M2	PUERTA CHAPA PEGASO 1C 2 HO. CVL <i>M2. Construcción de puerta de dos hojas, con chapa tipo Pegaso galvanizada de 1 mm. por una cara, y por otra chapa lisa de 1,50 mm., montada con pernios torneados de 16-18/100, pasadores de embutir de 300 mm., cerradura tipo CVL modelo 1963/64 y manilla de nylon tipo Norbau o similar, pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	289,45
E14.01.004	M2	PUERTA CHAPA PEGASO 2C 2 HO. CVL <i>M2. Construcción de puerta de dos hojas, con chapa a dos caras tipo Pegaso galvanizada de 1 mm., montada con pernios torneados de 16/18x100 mm., pasadores de embutir de 300 mm., cerradura tipo CVL modelo 1963/64 y manilla de nylon tipo Norbau o similar, pintando los perfiles de hierro negro con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	328,84
E14.02.001	UD	PUERTA RF-30 DE 60-70-80X203 CM. <i>Ud. Suministro de puerta metálica de una hoja cortafuegos RF-30 de 60-70-80x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	205,06
E14.02.002	UD	PUERTA RF-60 DE 60-70-80X203 CM. <i>Ud. Suministro de puerta metálica de una hoja cortafuegos RF-60 de 60-70-80x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	217,86
E14.02.003	UD	PUERTA RF-60 DE 90X203 CM. 1 HOJ <i>Ud. Suministro de puerta metálica de una hoja cortafuegos RF-60 de 90x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	248,84

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.02.004	UD	PUERTA RF-60 DE 100X203 CM. 1 HO <i>Ud. Suministro de puerta metálica de una hoja cortafuegos RF-60 de 100x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	277,66
E14.02.005	UD	PUERTA RF-60 DE 110X203 CM. 1 HO <i>Ud. Suministro de puerta metálica de una hoja cortafuegos RF-60 de 110x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	316,08
E14.02.006	UD	PUERTA RF-60 DE 120X203 CM. 1 HO <i>Ud. Suministro de puerta metálica de una hoja cortafuegos RF-60 de 120x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	398,30
E14.02.007	UD	PUERTA RF-90 DE 60-70-80X203 CM. <i>Ud. Suministro de puerta metálica de una hoja cortafuegos RF-90 de 60-70-80x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	398,30
E14.02.008	UD	PUERTA RF-90 DE 90X203 CM 1 HOJA <i>Ud. Suministro de puerta metálica de una hoja cortafuegos RF-90 de 90x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	401,53
E14.02.009	UD	PUERTA RF-90 DE 100X203 CM 1 HOJ <i>Ud. Suministro de puerta metálica de una hoja cortafuegos RF-90 de 100x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	421,82
E14.02.010	UD	PUERTA RF-90 DE 100X210 CM 1 HOJ <i>Ud. Suministro de puerta metálica de una hoja cortafuegos RF-90 de 100x210 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	459,19
E14.02.011	UD	PUERTA RF-90 DE 100X220 CM 1 HOJ <i>Ud. Suministro de puerta metálica de una hoja cortafuegos RF-90 de 100x220 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	480,53
E14.02.012	UD	PUERTA RF-90 DE 120X203 CM 1 HOJ <i>Ud. Suministro de puerta metálica de una hoja cortafuegos RF-90 de 120x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	568,08
E14.02.013	UD	PUERTA RF-30 140/160X203 CM 2HOJ <i>Ud. Suministro de puerta metálica de dos hojas cortafuegos RF-30 de 140/160x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	472,59

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.02.014	UD	PUERTA RF-30 180/200X203 CM 2HOJ <i>Ud. Suministro de puerta metálica de dos hojas cortafuegos RF-30 de 180/200x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	522,32
E14.02.015	UD	PUERTA RF-30 220X203 CM 2 HOJAS <i>Ud. Suministro de puerta metálica de dos hojas cortafuegos RF-30 de 220x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	612,41
E14.02.016	UD	PUERTA RF-30 240X203 CM 2 HOJAS <i>Ud. Suministro de puerta metálica de dos hojas cortafuegos RF-30 de 240x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	820,47
E14.02.017	UD	PUERTA RF-60 140/160X203 CM 2HOJ <i>Ud. Suministro de puerta metálica de dos hojas cortafuegos RF-60 de 140/160x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	506,15
E14.02.018	UD	PUERTA RF-60 180/200X203 CM 2HOJ <i>Ud. Suministro de puerta metálica de dos hojas cortafuegos RF-60 de 180/200x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	564,32
E14.02.019	UD	PUERTA RF-60 220X203 CM 2 HOJAS <i>Ud. Suministro de puerta metálica de dos hojas cortafuegos RF-60 de 220x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	647,10
E14.02.020	UD	PUERTA RF-60 240X203 CM 2 HOJAS <i>Ud. Suministro de puerta metálica de dos hojas cortafuegos RF-60 de 240x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	858,50
E14.02.021	UD	PUERTA RF-90 140/160X203 CM 2 HO <i>Ud. Suministro de puerta metálica de dos hojas cortafuegos RF-90 de 140/160x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	739,92
E14.02.022	UD	PUERTA RF-90 180X203 CM 2 HOJAS <i>Ud. Suministro de puerta metálica de dos hojas cortafuegos RF-90 de 180x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	775,73
E14.02.023	UD	PUERTA RF-90 200X203 CM 2 HOJAS <i>Ud. Suministro de puerta metálica de dos hojas cortafuegos RF-90 de 200x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	798,10

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.02.024	UD	PUERTA RF-90 220X203 CM 2 HOJAS <i>Ud. Suministro de puerta metálica de dos hojas cortafuegos RF-90 de 220x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	932,34
E14.02.025	UD	PUERTA RF-90 240X203 CM 2 HOJAS <i>Ud. Suministro de puerta metálica de dos hojas cortafuegos RF-90 de 240x203 cm., completa, cumpliendo las normas de prevención de incendios del Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza, con una mano de imprimación, incluso cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.092,28
E14.03.001	M2	PUERTA AL CORREDERA COLOR PLATA <i>M2. Construcción de puerta de aluminio color plata, corredera, preparada para acristalar, con cierre de embutir y herrajes para su funcionamiento, así como refuerzo de escuadras en hojas, incluso marco, montada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	189,81
E14.03.002	M2	PUERTA AL CORREDERA COLOR ORO/BR <i>M2. Construcción de puerta de aluminio color oro o bronce, corredera, preparada para acristalar, con cierre de embutir y herrajes para su funcionamiento, así como refuerzo de escuadras en hojas, incluso marco, montada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	204,76
E14.03.003	M2	PUERTA AL CORREDERA COLOR LACAD <i>M2. Construcción de puerta de aluminio lacado, corredera, preparada para acristalar, con cierre de embutir y herrajes para su funcionamiento, así como refuerzo de escuadras en hojas, incluso marco, montada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	215,85
E14.03.004	M2	PUERTA AL. PRACTICABLE COLOR PLA <i>M2. Construcción de puerta de aluminio color plata, practicable, preparada para acristalar, con pernios embutidos de 120 mm. y manilla balconera, así como refuerzo de escuadras en hojas, incluso marco, montada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	262,86
E14.03.005	M2	PUERTA AL. PRACTICABLE COLOR O/B <i>M2. Construcción de puerta de aluminio color oro o bronce, practicable, preparada para acristalar, con pernios embutidos de 120 mm. y manilla balconera, así como refuerzo de escuadras en hojas, incluso marco, montada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	279,31
E14.03.006	M2	PUERTA AL. PRACTICABLE COLOR LAC <i>M2. Construcción de puerta de aluminio lacado, practicable, preparada para acristalar, con pernios embutidos de 120 mm. y manilla balconera, así como refuerzo de escuadras en hojas, incluso marco, montada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	292,38
E14.04.001	M2	VENTANA DE HIERRO PRACTICABLE <i>M2. Construcción de cerco y ventana practicable de hierro, con perfil especial tubular, preparada para acristalar, montada con pernio torneado de 14x80 mm., y cremona de ventana metálica, pintada con una mano de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	183,60
E14.04.002	M2	MONTANTE FIJO DE HIERRO <i>M2. Construcción de montante fijo de hierro, con perfil especial tubular, preparado para acristalar, pintado con una mano de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	97,29

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.04.003	M2	LUCERNARIO PRACTICABLE CON PERFI <i>M2. Construcción de cerco y lucernario practicable de hierro, con perfil especial tubular, con chapa negra de 1,5 mm. colocada por ambas caras, montada con pernio torneado de 14x80 mm., y cerrillo de 60 mm. niquelado, pintado con una mano de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	168,24
E14.04.004	UD	CONSTRUCCION DE TAPE 2 MM. IPF <i>Ud. Construcción de tape para boca de IPF de 2 mm. de espesor, reforzado con angular en el interior, incluso marco, cerradura y bisagras especiales, pintado con una mano de minio de plomo electrolítico, dos manos de esmalte y rotulación normalizada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	139,60
E14.04.005	UD	CONSTRUC. DE TAPE INOX.2 MM. IPF <i>Ud. Construcción de tape con chapa de acero inoxidable de 2 mm. de espesor para boca de IPF, con marco del mismo material, cerradura y bisagras especiales, incluso serigrafía "USO EXCLUSIVO BOMBEROS".</i>	
		TOTAL PARTIDA	161,44
E14.05.001	M2	VENTANA AL. CORREDERA COL. PLATA <i>M2. Construcción de ventana de aluminio color plata, corredera, preparada para acristalar, con cierre de embutir y herrajes para su funcionamiento, así como refuerzo de escuadras en hojas, incluso marco, montada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	187,91
E14.05.002	M2	VENTANA AL. CORREDERA COL. OR/BR <i>M2. Construcción de ventana de aluminio color oro o bronce, corredera, preparada para acristalar, con cierre de embutir y herrajes para su funcionamiento, así como refuerzo de escuadras en hojas, incluso marco, montada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	202,66
E14.05.003	M2	VENTANA AL. CORREDERA COL. LACAD <i>M2. Construcción de ventana de aluminio lacado, corredera, preparada para acristalar, con cierre de embutir y herrajes para su funcionamiento, así como refuerzo de escuadras en hojas, incluso marco, montada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	213,51
E14.05.004	M2	VENTANA AL. PRACTICABLE COL. PLA <i>M2. Construcción de ventana de aluminio color plata, practicable, preparada para acristalar, con pernios embutidos de 70 mm. y falleba de embutir, así como refuerzo de escuadras en hojas, incluso marco, montada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	245,17
E14.05.005	M2	VENTANA AL. PRACTICABLE COL. O/B <i>M2. Construcción de ventana de aluminio color oro o bronce, practicable, preparada para acristalar, con pernios embutidos de 70 mm. y falleba de embutir, así como refuerzo de escuadras en hojas, incluso marco, montada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	271,08
E14.05.006	M2	VENTANA AL. PRACTICABLE COL. LAC <i>M2. Construcción de ventana de aluminio lacado, practicable, preparada para acristalar, con pernios embutidos de 70 mm. y falleba de embutir, así como refuerzo de escuadras en hojas, incluso marco, montada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	284,63
E14.05.007	M2	MONTANTE FIJO ALUMINIO COL. PLA <i>M2. Construcción de montante fijo de aluminio color plata, preparado para acristalar, incluso marco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	92,11

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.05.008	M2	MONTANTE FIJO ALUMINIO COL. O/B <i>M2. Construcción de montante fijo de aluminio color oro o bronce, preparado para acristalar, incluso marco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	99,44
E14.05.009	M2	MONTANTE FIJO ALUMINIO COL. LACA <i>M2. Construcción de montante fijo de aluminio lacado, preparado para acristalar, incluso marco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	105,32
E14.06.001	M2	BASTIDOR CON TELA DEPLOYE 25X60 <i>M2. Construcción de bastidor con PNL 30x30x3 mm. y malla deployé de rombo 25x60x3x2 mm., soldada sobre el perfil, colocada con tubo redondo macizo anclado en obra o con taco metálico, todo ello construido y montado según diseño para colegios, y terminada pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	122,21
O14.06.001	M2	COLOCACION BASTIDOR SIN MATERIAL <i>M2. Colocación de bastidor existente, colocado con tubo redondo macizo anclado en obra o con taco metálico, sin suministro de material.</i>	
		TOTAL PARTIDA	63,92
E14.06.002	M2	BASTIDOR CON CURVA DEPLOYE 25X60 <i>M2. Construcción de bastidor de formas curvas en cabecero, con PNL 30x30x3 mm. y malla deployé de rombo 25x60x3x2 mm., soldada sobre el perfil, colocada con tubo redondo macizo anclado en obra o con taco metálico, todo ello construido y montado según diseño para colegios, y terminada pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	140,49
E14.06.003	M2	BASTIDOR PRACTICA. DEPLOYE 25X60 <i>M2. Construcción de bastidor con PNL 30x30x3 mm. y malla deployé de rombo 25x60x3x2 mm., soldada sobre el perfil, incluso p.p. de paño practicable con herrajes de cuelgue y cierre especiales para evitar la apertura exterior, colocada con tubo redondo macizo anclado en obra o con taco metálico, todo ello construido y montado según diseño para colegios, y terminada pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	186,28
E14.06.004	M2	BASTIDOR REFORZADO DEPLOYE 25X60 <i>M2. Construcción de bastidor con PNL 30x30x3 mm. y malla deployé de rombo 25x60x3x2 mm., soldada sobre el perfil, y reforzada cada 120 mm. con perfiles PNT, colocada con tubo redondo macizo anclado en obra o con taco metálico, todo ello construido y montado según diseño para colegios, y terminada pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	173,97
E14.06.005	M2	BASTIDOR CON TELA DEPLOYE 13X30 <i>M2. Construcción de bastidor con PNL 30x30x3 mm. y malla deployé de rombo 13x30x2x1,5 mm., soldada sobre el perfil, colocada con tubo redondo macizo anclado en obra o con taco metálico, todo ello construido y montado según diseño para colegios, y terminada pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	115,45

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.06.006	M2	BASTIDOR CON CURVA DEPLOYE 13X30 <i>M2. Construcción de bastidor de formas curvas en cabecero, con PNL 30x30x3 mm. y malla deployé de rombo 13x30x2x1,5 mm., soldada sobre el perfil, colocada con tubo redondo macizo anclado en obra o con taco metálico, todo ello construido y montado según diseño para colegios, y terminada pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	133,74
E14.06.007	M2	BASTIDOR PRACTICAB. DEPLOYE 13X3 <i>M2. Construcción de bastidor con PNL 30x30x3 mm. y malla deployé de rombo 13x30x2x1,5 mm., soldada sobre el perfil, incluso p.p. de paño practicable con herrajes de cuelgue y cierre especiales para evitar la apertura exterior, colocada con tubo redondo macizo anclado en obra o con taco metálico, todo ello construido y montado según diseño para colegios, y terminada pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	173,58
E14.06.008	M2	BASTIDOR REFORZADO DEPLOYE 13X3 <i>M2. Construcción de bastidor con PNL 30x30x3 mm. y malla deployé de rombo 13x30x2x1,5 mm., soldada sobre el perfil, y reforzada cada 120 mm. con perfiles PNT, colocada con tubo redondo macizo anclado en obra o con taco metálico, todo ello construido y montado según diseño para colegios, y terminada pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	162,19
E14.06.009	M2	REFUERZO DEPLOYE C/PERFIL EN "T" <i>M2. Refuerzo con perfil laminado en caliente en "T", soldado sobre malla deployé existente y bastidor, repasando las soldaduras con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	78,88
E14.07.001	M2	BASTIDOR CON BARROTES 20X20 MM. <i>M2. Construcción de bastidor con perfil laminado en caliente tipo PNL 30x30x3 mm., y sobre éste soldar cuadradillo macizo de 20x20 mm. cada 120 mm. entre ejes, incluso pletinas o taco metálico para el anclaje en obra, incluso pintado con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	144,38
E14.07.002	M2	BASTIDOR CON BARROTES 25X25 MM. <i>M2. Construcción de bastidor con perfil laminado en caliente tipo PNL 30x30x3 mm., y sobre éste soldar cuadradillo macizo de 25x25 mm. cada 120 mm. entre ejes, incluso pletinas o taco metálico para el anclaje en obra, incluso pintado con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	159,71
E14.07.003	M2	BASTIDOR CON BARROTES 30X30 MM. <i>M2. Construcción de bastidor con perfil laminado en caliente tipo PNL 30x30x3 mm., y sobre éste soldar cuadradillo macizo de 30x30 mm. cada 120 mm. entre ejes, incluso pletinas o taco metálico para el anclaje en obra, incluso pintado con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	178,41
E14.07.004	M2	BASTIDOR CON BARROTES Ø 20 MM. <i>M2. Construcción de bastidor con perfil laminado en caliente tipo PNL 30x30x3 mm., y sobre éste soldar tubo redondo macizo de 20 mm. de diámetro cada 120 mm. entre ejes, incluso pletinas o taco metálico para el anclaje en obra, incluso pintado con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	139,96

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.07.005	M2	BASTIDOR CON BARROTOS Ø 25 MM. <i>M2. Construcción de bastidor con perfil laminado en caliente tipo PNL 30x30x3 mm., y sobre éste soldar tubo redondo macizo de 25 mm. de diámetro cada 120 mm. entre ejes, incluso pletinas o taco metálico para el anclaje en obra, incluso pintado con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	148,36
E14.07.006	M2	BASTIDOR CON BARROTOS Ø 30 MM. <i>M2. Construcción de bastidor con perfil laminado en caliente tipo PNL 30x30x3 mm., y sobre éste soldar tubo redondo macizo de 30 mm. de diámetro cada 120 mm. entre ejes, incluso pletinas o taco metálico para el anclaje en obra, incluso pintado con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	158,65
E14.07.007	M2	BASTIDOR CON BARROTOS HUE.20X20 <i>M2. Construcción de bastidor con perfil laminado en caliente tipo PNL 30x30x3 mm., y sobre éste soldar cuadradillo hueco de 20x20 mm. cada 120 mm. entre ejes, incluso pletinas o taco metálico para el anclaje en obra, incluso pintado con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	133,47
E14.07.008	M2	BASTIDOR CON BARROTOS HUE.25X25 <i>M2. Construcción de bastidor con perfil laminado en caliente tipo PNL 30x30x3 mm., y sobre éste soldar cuadradillo hueco de 25x25 mm. cada 120 mm. entre ejes, incluso pletinas o taco metálico para el anclaje en obra, incluso pintado con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	138,42
E14.07.009	M2	BASTIDOR CON BARROTOS HUE.30X30 <i>M2. Construcción de bastidor con perfil laminado en caliente tipo PNL 30x30x3 mm., y sobre éste soldar cuadradillo hueco de 30x30 mm. cada 120 mm. entre ejes, incluso pletinas o taco metálico para el anclaje en obra, incluso pintado con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	143,40
E14.07.010	M2	BASTIDOR CON TUBO HUECO DE 3/4" <i>M2. Construcción de bastidor con perfil laminado en caliente tipo PNL 30x30x3 mm., y sobre éste soldar tubo redondo hueco de 3/4" cada 120 mm. entre ejes, incluso pletinas o taco metálico para el anclaje en obra, incluso pintado con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	146,69
E14.07.011	M2	BASTIDOR CON TUBO HUECO DE 1" <i>M2. Construcción de bastidor con perfil laminado en caliente tipo PNL 30x30x3 mm., y sobre éste soldar tubo redondo hueco de 1" cada 120 mm. entre ejes, incluso pletinas o taco metálico para el anclaje en obra, incluso pintado con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	149,93
E14.07.012	M2	BASTIDOR CON TUBO HUECO DE 1 1/2 <i>M2. Construcción de bastidor con perfil laminado en caliente tipo PNL 30x30x3 mm., y sobre éste soldar tubo redondo hueco de 1 1/2" cada 120 mm. entre ejes, incluso pletinas o taco metálico para el anclaje en obra, incluso pintado con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	157,53

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.07.013	M2	BASTIDOR CON MALLA 150X300X5 MM <i>M2. Construcción de bastidor con PNL 30x30x3 mm. y malla electrosoldada de 150x300x5 mm., soldada sobre el perfil, colocada con tubo redondo macizo anclado en obra o con taco metálico, y terminada pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	91,40
E14.070131	M2	BASTIDOR CON MALLA 50X300X5 MM <i>M2. Construcción de bastidor con PNL 30x30x3 mm. y malla electrosoldada de 50x300x5 mm., soldada sobre el perfil, colocada con 1 tubo central de perfil hueco de 45x25mm. anclado en obra cada dos paños o con taco metálico, laterales anclado a postes de bloque, y terminada pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	95,22
E14.07.014	M2	BASTIDOR CON MALLA 150X300X6 MM <i>M2. Construcción de bastidor con PNL 30x30x3 mm. y malla electrosoldada de 150x300x6 mm., soldada sobre el perfil, colocada con tubo redondo macizo anclado en obra o con taco metálico, y terminada pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	91,89
E14.07.015	M2	BASTIDOR CON MALLA 150X300X8 MM <i>M2. Construcción de bastidor con PNL 30x30x3 mm. y malla electrosoldada de 150x300x8 mm., soldada sobre el perfil, colocada con tubo redondo macizo anclado en obra o con taco metálico, y terminada pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	93,33
E14.07.016	M2	BASTIDOR CON MALLA 150X300X10 MM <i>M2. Construcción de bastidor con PNL 30x30x3 mm. y malla electrosoldada de 150x300x10 mm., soldada sobre el perfil, colocada con tubo redondo macizo anclado en obra o con taco metálico, y terminada pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	94,82
E14.07.017	M2	BASTIDOR CON MALLA 150X300X12 MM <i>M2. Construcción de bastidor con PNL 30x30x3 mm. y malla electrosoldada de 150x300x12 mm., soldada sobre el perfil, colocada con tubo redondo macizo anclado en obra o con taco metálico, y terminada pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	97,06
E14.07.018	M2	RELIGA METALICA DE 30X30X25X2 MM <i>M2. Preparación y montaje de religa metálica de 30x30 mm. con pletina de 25x2 mm., sujetándola con taco metálico sobre obra o soldándola sobre estructura metálica, incluso pintado con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	157,81
E14.07.019	M2	BASTIDOR TELA PVC MOSQUIT.MAR. P <i>M2. Construcción de bastidor reforzado de aluminio anodizado en plata, perfil en "U" de 20x20x20x1,40 mm., para alojar tela mosquitera de fibra de PVC, colocada sobre pared con tacos metálicos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	113,65

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
O14.07.019	m2	BASTIDOR TELA PVC MOSQUIT.MAR. P <i>M2. Construcción de bastidor reforzado de aluminio anodizado en plata, perfil en "U" de 20x20x20x1,40 mm., para alojar tela mosquitera de fibra de PVC, colocada sobre pared con tacos metálicos.(Colocación de mosquitera existente, sin material).</i>	
		TOTAL PARTIDA	79,60
E14.07.020	M2	BASTIDOR TELA PVC MOSQUIT.MAR. O <i>M2. Construcción de bastidor reforzado de aluminio anodizado en oro o bronce, perfil en "U" de 20x20x20x1,40 mm., para alojar tela mosquitera de fibra de PVC, colocada sobre pared con tacos metálicos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	116,09
E14.07.021	M2	BASTIDOR TELA PVC MOSQUIT.MAR. L <i>M2. Construcción de bastidor reforzado de aluminio lacado en color, perfil en "U" de 20x20x20x1,40 mm., para alojar tela mosquitera de fibra de PVC, colocada sobre pared con tacos metálicos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	115,99
E14.07.022	M2	BASTIDOR TELA GALV. MOSQ. MAR. P <i>M2. Construcción de bastidor reforzado de aluminio anodizado en plata, perfil en "U" de 20x20x20x1,40 mm., para alojar tela mosquitera galvanizada, colocada sobre pared con tacos metálicos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	117,09
E14.07.023	M2	BASTIDOR TELA GALV. MOSQ. MAR. O <i>M2. Construcción de bastidor reforzado de aluminio anodizado en oro o bronce, perfil en "U" de 20x20x20x1,40 mm., para alojar tela mosquitera galvanizada, colocada sobre pared con tacos metálicos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	119,52
E14.07.024	M2	BASTIDOR TELA GALV. MOSQ. MAR. L <i>M2. Construcción de bastidor reforzado de aluminio lacado en color, perfil en "U" de 20x20x20x1,40 mm., para alojar tela mosquitera galvanizada, colocada sobre pared con tacos metálicos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	119,43
E14.08.001	M2	REJA DE BARROTES 20X20 MM. INOX. <i>M2. Construcción de bastidor con perfil plano de 20x2 mm., y sobre éste soldar perfil cuadrado de 20x20x1 mm. cada 120 mm. entre ejes, incluso pletinas o taco metálico para el anclaje en obra,todo ello de acero inoxidable AISI 304.</i>	
		TOTAL PARTIDA	256,75
E14.08.002	M2	REJA DE BARROTES 25X25 MM. INOX. <i>M2. Construcción de bastidor con perfil plano de 20x2 mm., y sobre éste soldar perfil cuadrado de 25x25x1 mm. cada 120 mm. entre ejes, incluso pletinas o taco metálico para el anclaje en obra,todo ello de acero inoxidable AISI 304.</i>	
		TOTAL PARTIDA	266,08
E14.08.003	M2	REJA DE BARROTES 30X30 MM. INOX. <i>M2. Construcción de bastidor con perfil plano de 20x2 mm., y sobre éste soldar perfil cuadrado de 30x30x1.5 mm. cada 120 mm. entre ejes, incluso pletinas o taco metálico para el anclaje en obra,todo ello de acero inoxidable AISI 304.</i>	
		TOTAL PARTIDA	283,23
E14.08.004	M2	REJA DE PLETINA Y Ø 12 MM. INOX <i>M2. Construcción de bastidor con perfil plano de 20x2 mm., y sobre éste soldar redondo macizo de diámetro 12 mm. cada 120 mm. entre ejes, incluso pletinas o taco metálico para el anclaje en obra,todo ello de acero inoxidable AISI 304.</i>	
		TOTAL PARTIDA	295,04

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.08.005	M2	REJA DE PLETINA Y Ø 15 MM. INOX <i>M2. Construcción de bastidor con perfil plano de 20x2 mm., y sobre éste soldar redondo macizo de diámetro 15 mm. cada 120 mm. entre ejes, incluso pletinas o taco metálico para el anclaje en obra, todo ello de acero inoxidable AISI 304.</i>	
		TOTAL PARTIDA	311,16
E14.08.006	M2	REJA DE TUBO Ø 19MM ACERO INOX <i>M2. Construcción de bastidor con perfil plano de 20x2 mm., y sobre éste soldar redondo hueco de diámetro 19 mm. cada 120 mm. entre ejes, incluso pletinas o taco metálico para el anclaje en obra, todo ello de acero inoxidable AISI 304.</i>	
		TOTAL PARTIDA	412,72
E14.08.007	M2	REJA DE TUBO Ø 25MM ACERO INOX <i>M2. Construcción de bastidor con perfil plano de 20x2 mm., y sobre éste soldar redondo hueco de diámetro 25 mm. cada 120 mm. entre ejes, incluso pletinas o taco metálico para el anclaje en obra, todo ello de acero inoxidable AISI 304</i>	
		TOTAL PARTIDA	462,32
E14.08.008	M2	REJA DE TUBO Ø 38 MM. AC. INOX <i>M2. Construcción de bastidor con perfil plano de 20x2 mm., y sobre éste soldar redondo hueco de diámetro 38 mm. cada 120 mm. entre ejes, incluso pletinas o taco metálico para el anclaje en obra, todo ello de acero inoxidable AISI 304</i>	
		TOTAL PARTIDA	677,71
E14.09.001	M2	REJILLA CON PLETINA DE 10 Y ANG. <i>M2. Construcción de rejilla con pletinas de 10x2 mm., soldadas cada 12 mm. y bastidor de PNL de 30x30x3 mm., con pletinas de anclaje, y pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	296,34
E14.09.002	M2	REJILLA CON PLETINA DE 15 Y ANG. <i>M2. Construcción de rejilla con pletinas de 15x2 mm., soldadas cada 17 mm. y bastidor de PNL de 30x30x3 mm., con pletinas de anclaje, y pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	303,54
E14.09.003	M2	REJILLA CON PLETINA DE 20 Y ANG. <i>M2. Construcción de rejilla con pletinas de 20x2 mm., soldadas cada 22 mm. y bastidor de PNL de 30x30x3 mm., con pletinas de anclaje, y pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	310,62
E14.09.004	M2	REJILLA CON PLETINA DE 25 Y ANG. <i>M2. Construcción de rejilla con pletinas de 25x2 mm., soldadas cada 27 mm. y bastidor de PNL de 30x30x3 mm., con pletinas de anclaje, y pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	317,82
E14.09.005	M2	REJILLA CON PLETINA DE 30 Y ANG. <i>M2. Construcción de rejilla con pletinas de 30x2 mm., soldadas cada 32 mm. y bastidor de PNL de 35X35X3 mm., con pletinas de anclaje, y pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	337,95
E14.09.006	M2	REJILLA CON ANGULAR DE 15X15 MM. <i>M2. Construcción de rejilla con angular de 15x15 mm., soldado cada 15 mm. y bastidor de PNL de 30x30x3 mm., con pletinas de anclaje, y pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	380,46

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.09.007	M2	<p>REJILLA CON ANGULAR DE 20X20 MM.</p> <p><i>M2. Construcción de rejilla con angular de 20x20 mm., soldado cada 15 mm. y bastidor de PNL de 35x35x3 mm., con pletinas de anclaje, y pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	388,58
E14.09.008	M2	<p>REJILLA CON ANGULAR DE 25X25 MM.</p> <p><i>M2. Construcción de rejilla con angular de 25x25 mm., soldado cada 15 mm. y bastidor de PNL de 40x40x4 mm., con pletinas de anclaje, y pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	397,35
E14.09.009	M2	<p>REJILLA CON ANGULAR DE 30X30 MM.</p> <p><i>M2. Construcción de rejilla con angular de 30x30 mm., soldado cada 15 mm. y bastidor de PNL de 45x45x4 mm., con pletinas de anclaje, y pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	406,94
E14.09.010	M2	<p>REJILLA CON ANGULAR DE 35X35 MM.</p> <p><i>M2. Construcción de rejilla con angular de 35x35 mm., soldado cada 15 mm. y bastidor de PNL de 50x50x5 mm., con pletinas de anclaje, y pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	418,54
E14.09.011	M2	<p>REJILLA CON CHAPA PERFOR. CON AN</p> <p><i>M2. Construcción de bastidor con PNL 30x30x3 mm. y chapa de 1mm. de espesor perforada con taladros de diámetro de 4,5 mm., colocada con pletina para anclaje o con taco metálico, y terminada pintada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	170,51
E14.10.001	M2	<p>REGILLA CON PLETINA DE 10X1 MM.</p> <p><i>M2. Construcción de rejilla con perfil plano de 10x1 mm., soldadas cada 12 mm. y bastidor de perfil plano de 20x2 mm., con pletinas de anclaje, todo ello de acero inoxidable AISI 304.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	607,98
E14.10.002	M2	<p>REGILLA CON PLETINA DE 15X1.5 MM</p> <p><i>M2. Construcción de rejilla con perfil plano de 15x1.5 mm., soldadas cada 12 mm. y bastidor de perfil plano de 20x2 mm., con pletinas de anclaje, todo ello de acero inoxidable AISI 304.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	563,15
E14.10.003	M2	<p>REGILLA CON PLETINA DE 20X2 MM.</p> <p><i>M2. Construcción de rejilla con perfil plano de 20x2 mm., soldadas cada 12 mm. y bastidor de perfil plano de 30x3 mm., con pletinas de anclaje, todo ello de acero inoxidable AISI 304.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	656,16
E14.10.004	M2	<p>REGILLA CON PLETINA DE 25X2.5 MM</p> <p><i>M2. Construcción de rejilla con perfil plano de 25x2.5 mm., soldadas cada 12 mm. y bastidor de perfil plano de 30x3 mm., con pletinas de anclaje, todo ello de acero inoxidable AISI 304.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	669,27
E14.10.005	M2	<p>REGILLA CON PLETINA DE 30X3 MM.</p> <p><i>M2. Construcción de rejilla con perfil plano de 30x3 mm., soldadas cada 12 mm. y bastidor de perfil plano de 30x3 mm., con pletinas de anclaje, todo ello de acero inoxidable AISI 304.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	684,74

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.11.001	ML	BARANDILLA DE TUBO Ø 2" S/DISEÑO <i>Ml. Construcción de barandilla con un tubo de hierro de diámetro 50 mm. y un espesor de 2 mm., construida según diseño, con una altura máxima de 1 m., terminada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	75,25
E14.11.002	ML	BARANDILLA DE UN TUBO DE Ø 2" <i>Ml. Construcción de barandilla con un tubo de hierro de diámetro 50 mm. y un espesor de 2 mm. para pasamanos, con p.p. de anclajes para sujetar en obra, terminada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,53
E14.11.003	ML	BARANDILLA DE TUBO DE Ø 2", PIS <i>Ml. Construcción de barandilla con un tubo de hierro de diámetro 50 mm. y un espesor de 2 mm., como pasamanos y para soporte cuadradillo de 50x50 mm., construida según diseño, con una altura máxima de 1 m., terminada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,01
E14.11.004	ML	BARANDILLA DE TUBO DE 30X30 MM. <i>Ml. Barandilla construida con cuadradillos de 30x30 mm. y un espesor de 1,5 mm. como barrotes, soldados cada 12 cm. sobre perfiles de las mismas dimensiones, terminado con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	62,59
E14.11.005	ML	BARANDILLA DE TUBO DE 40X40 MM. <i>M2. Barandilla construida con cuadradillos de 40x40 mm. y un espesor de 1,5 mm. como barrotes, soldados cada 12 cm. entre ejes sobre perfiles de las mismas dimensiones, terminado con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	137,54
E14.110051	ML	BARANDILLA DE TUBO DE 40X40 MM. <i>ML. Barandilla construida con un tubo de hierro de diámetro 50mm y un espesor de 2mm como pasamanos, otros dos tubos intermedios paralelos al anterior de 40mm de diámetro y 2mm. de espesor, y para soporte UPN80 cada 1,30m. de separación aproximadamente, terminado con una mano de imprimación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	137,54
E14.11.006	ML	ESCALERA DE BARCO DE 0,50 M. AN <i>Ml. Construcción de escalera tipo barco de 0,50 m. de anchura, formada con cuadradillos de 50x20x2 mm., terminada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	128,27
E14.12.001	ML	BARANDILLA TUBO INOX.Ø 2" S/DISE <i>Ml. Construcción de barandilla con un tubo de acero inoxidable AI-SI 304 de diámetro 50 mm. y un espesor de 1.5 mm., construida según diseño, con una altura máxima de 1 m.</i>	
		TOTAL PARTIDA	306,05
E14.12.002	ML	BARANDILLA DE UN TUBO INOX. Ø 2" <i>Ml. Construcción de barandilla con un tubo de acero inoxidable AI-SI 304 de diámetro 51 mm. y un espesor de 1.5 mm. para pasamanos, con p.p. de anclajes para sujetar en obra.</i>	
		TOTAL PARTIDA	175,38
E14.12.003	ML	BARANDILLA TUBO INOX. Ø 2" PISC <i>I. Construcción de barandilla con un tubo de acero inoxidable AISI 304 de diámetro 51 mm. y un espesor de 1.5 mm., como pasamanos y soporte , construida según diseño, con una altura máxima de 1 m.</i>	
		TOTAL PARTIDA	315,14

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.12.004	ML	BARANDILLA TUBO INOX. 30X30X1.5 <i>Mi. Barandilla construida con cuadradillos de 30x30 mm. y un espesor de 1,5 mm. como barrotes, soldados cada 12 cm. sobre perfiles de las mismas dimensiones, todo ello de acero inoxidable AISI 304.</i>	
		TOTAL PARTIDA	154,21
E14.120040	ML	BARANDILLA TUBO Y PLETINA <i>Mi. Barandilla construida con redondos y pletina de las mismas características y dimensiones que la existente en la instalación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	154,21
E14.120041	ML	PUERTA BARANDILLA TUBO Y PLETINA <i>Mi. Puerta de barandilla construida con redondos y pletina de las mismas características y dimensiones que la existente en la instalación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	169,88
E14.12.005	ML	BARANDILLA TUBO INOX. 40X40X1.5 <i>Mi. Barandilla construida con cuadradillos de 40x40 mm. y un espesor de 1,5 mm. como barrotes, soldados cada 12 cm. sobre perfiles de las mismas dimensiones, todo ello de acero inoxidable AISI 304.</i>	
		TOTAL PARTIDA	181,39
E14.12.006	ML	BARANDILLA PLETINA CON RED. Ø 1 <i>Mi. Barandilla construida con perfil plano de 30x3 mm. como pie derecho, barrotes horizontales de redondo con un diámetro 15 mm., soldados cada 20 cm. y pasamanos de tubo hueco de diámetro 30 mm. y espesor 1,5 mm, todo ello de acero inoxidable AISI 304.</i>	
		TOTAL PARTIDA	314,67
E14.12.007	ML	ESCALERA DE INOX DE BARCO DE 0.5 <i>Mi. Construcción de escalera tipo barco de 0,50 m. de anchura, formada con cuadradillos de acero inoxidable AISI 304 de 30x30x1.5 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	371,59
E14.13.001	UD	REPARACION PUERTA METALICA 1 HOJ <i>Ud. Reparación de puertas cancela, de hierro o aluminio de una hoja, engrasándola y cambiando pequeño material para dejarla en perfecto funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,72
E14.13.002	UD	REPARACION PUERTA METALICA 2 HOJ <i>Ud. Reparación de puertas cancela, de hierro o aluminio de dos hojas, engrasándola y cambiando pequeño material para dejarla en perfecto funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	57,01
E14.13.003	UD	REPARACION PUERTA VALLA 1 HOJA <i>Ud. Reparación de puertas de vallas de hierro o aluminio de una hoja, engrasándola y cambiando pequeño material para dejarla en perfecto funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	61,33
E14.13.004	UD	REPARACION PUERTA VALLA 2 HOJA <i>Ud. Reparación de puertas de vallas de hierro o aluminio de dos hojas, engrasándola y cambiando pequeño material para dejarla en perfecto funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	93,93
E14.13.005	M2	COLOCACION DE DOS CHAPAS DE AL. <i>M2. Colocación de panel de madera de 7 mm. forrado por ambas caras con chapa de aluminio plata de 1 mm. de espesor, colocado en hojas de puertas de aluminio en sustitución del vidrio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	113,85

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.13.006	M2	COLOCAC. DE DOS CHAPAS DE AL. O/ <i>M2. Colocación de panel de madera de 7 mm. forrado por ambas caras con chapa de aluminio oro o bronce de 1 mm. de espesor, colocado en hojas de puertas de aluminio en sustitución del vidrio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	134,69
E14.13.007	M2	COLOCAC. DE DOS CHAPAS DE AL. LA <i>M2. Colocación de panel de madera de 7 mm. forrado por ambas caras con chapa de aluminio lacada de 1 mm. de espesor, colocado en hojas de puertas de aluminio en sustitución del vidrio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	166,34
E14.13.008	UD	COLOCACION REFUERZO PARA IPF <i>Ud. Refuerzo con perfil laminado de hoja de IPF, incluso sustitución de bisagras, terminando todo ello con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,68
E14.14.001	UD	COLOCACION DE BOMBILLO DE E.R.Z. <i>Ud. Sustitución de bombillo especial exterior para armarios de E.R.Z., retirando el estropeado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,91
E14.14.002	UD	COLOCACION DE BOMBILLO OVAL 60 <i>Ud. Sustitución de bombillo oval de 60 mm., en puerta de hierro o aluminio, retirando el estropeado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,56
E14.14.003	UD	COLOCACION DE BOMBILLO TIPO PERA <i>Ud. Sustitución de bombillo tipo pera, en puerta de hierro o aluminio, retirando el estropeado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,14
E14.14.004	UD	COLOCACION DE BOMBILLO OVAL 80 <i>Ud. Sustitución de bombillo oval de 80 mm., en puerta de hierro o aluminio, retirando el estropeado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	53,58
E14.14.005	UD	COLOCACION DE BOMBILLO EZCURRA <i>Ud. Sustitución de bombillo de cerradura tipo Ezcurra 60 DS-15 o similar, en puerta de hierro o aluminio, retirando el estropeado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,86
E14.14.006	UD	COLOCACION DE BOMBILLO DE PUNTOS <i>Ud. Sustitución de bombillo de puntos, en puerta de hierro o aluminio, retirando el estropeado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,91
E14.14.007	UD	COLOCACION DE CERRADERO PORTERO <i>Ud. Instalación de cerradero para portero automático con modificaciones en la hoja y cerco metálico o de aluminio necesarias para su correcto funcionamiento, incluso conexiones eléctricas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	79,81
E14.14.008	UD	COLOCACION CERRADURA TAPE IPF <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura especial para tape IPF.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,34
E14.14.009	UD	COLOC. CERRADURA TAPE INOX. IPF <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura especial para tape de IPF de acero inoxidable.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,88
E14.14.010	UD	COLOCACION CERRADURA PARA E.R.Z. <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura para armarios exteriores de E.R.Z.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,25

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.14.011	UD	COLOCACION CERRADURA CVL 1963/64 <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura tipo CVL 1963/64 o similar, en puerta de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,17
E14.14.012	UD	COLOCACION CERRADURA PICO LORO <i>Ud. Colocación y suministro de cerradura Pico de loro tipo CVL 1990 o similar, en puerta de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,60
E14.14.013	UD	COLOCACION CERRADURA ARBE PLAS <i>Ud. Colocación y suministro de cerradura a la cara tipo Arbe o similar, en puerta de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	89,35
E14.14.014	UD	COLOCACION CERRADURA PUNTOS <i>Ud. Colocación y suministro de cerradura con bombillo de puntos, en puerta de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	136,22
E14.14.015	UD	COLOCACION CERRADURA BORJA <i>Ud. Colocación y suministro de cerradura de Borja tipo UCEM 1025 o similar, en puerta de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	132,20
E14.14.016	UD	COLOCACION CERRADURA ESCOLBOC <i>Ud. Colocación y suministro de cerradura de seguridad tipo Escolboc 2000 o similar, en puerta de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	272,84
E14.15.001	UD	COLOCACION ANTIPANICO 1 HOJA R/0 <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura antipánico tipo R/01260 o similar, para puerta de hierro o de aluminio de una hoja.</i>	
		TOTAL PARTIDA	189,19
E14.15.002	UD	COLOCACION ANTIPANICO 1 HOJA R/1 <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura antipánico tipo R/01261 o similar, para puerta de hierro o de aluminio de una hoja.</i>	
		TOTAL PARTIDA	199,66
E14.15.003	UD	COLOCACION ANTIPANICO 1 HOJA R/2 <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura antipánico tipo R/01262 o similar, para puerta de hierro o de aluminio de una hoja.</i>	
		TOTAL PARTIDA	223,88
E14.15.004	UD	COLOCACION ANTIPANICO 1 HOJA R/3 <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura antipánico tipo R/01263 o similar, para puerta de hierro o de aluminio de una hoja.</i>	
		TOTAL PARTIDA	214,21
E14.15.005	UD	COLOCACION ANTIPANICO 2 HOJA R/0 <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura antipánico tipo R/01560 o similar, para puerta de hierro o de aluminio de dos hojas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	242,59
E14.150051	UD	COLOC. ANTIPAN. 2 HOJAS M. CISA <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura antipánico tipo CISA, compuesta por cerradura de accionamiento exterior con manilla ref. 07007-38-0, accionamiento antipánico ref. 5615-00-0 y barras de bloqueo ref. 5646-00-0, para puerta de hierro o de aluminio de dos hojas. Incluso desmontaje de cerradura existente, tapado de huecos dejados por cierres existentes y adaptaciones necesarias para poder alojar y colocar el nuevo modelo de cerradura.</i>	
		TOTAL PARTIDA	719,67

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.150052	UD	<p>COLOC. ANTIPAN. 1 HOJA M. CISA <i>Ud. Suministro y colocación de cerradura antipánico tipo CISA, compuesta por cerradura de accionamiento exterior con manilla ref. 07007-38-0, accionamiento antipánico ref. 5615-00-0 para puerta de hierro o de aluminio de una hoja. Incluso desmontaje de cerradura existente, tapado de huecos dejados por cierres existentes y adaptaciones necesarias para poder alojar y colocar el nuevo modelo de cerradura.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	438,61
E14.16.001	UD	<p>COLOCACION CAJA MUELLE DORMA <i>Ud. Suministro y colocación de muelle de caja, tipo Dorma, para cierre de puertas securizadas, incluso montaje de hoja.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	370,73
E14.16.002	UD	<p>COLOCACION CAJA MUELLE MAB <i>Ud. Suministro y colocación de muelle de caja, tipo Mab o similar, para cierre de puertas securizadas, incluso montaje de hoja.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	296,64
E14.16.003	UD	<p>COLOCACION MUELLE NOVO <i>Ud. Suministro y colocación de muelle, tipo Novo T-555 o similar, para cierre de puertas de hierro a aluminio.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	225,99
E14.16.004	UD	<p>COLOCACION MUELLE NOVO ADAP. PUE <i>Ud. Suministro y colocación de muelle, tipo Novo T-555 o similar, para cierre de puertas de hierro a aluminio, incluso modificación de hoja y cerco para su adaptación.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	234,19
E14.16.005	UD	<p>COLOCACION CANDADO IFAN LATON 60 <i>Ud. Suministro y colocación de candado tipo Ifan Latón de 60 o similar.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	19,71
E14.16.006	UD	<p>COLOCACION CANDADO LINCE 500/70 <i>Ud. Suministro y colocación de candado tipo Lince 500/70 Atlas o similar.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	87,84
E14.17.001	UD	<p>COLOCACION MANILLA TIPO NORBAU <i>Ud. Suministro y colocación de manilla de nylon, tipo Norbau o similar, colocada sobre puertas de hierro o aluminio.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	94,25
E14.17.002	UD	<p>COLOCACION MANILLA TIPO RILSAN <i>Ud. Suministro y colocación de manilla, tipo Rilsan 654 o similar, colocada sobre puertas de hierro o aluminio.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	49,77
E14.17.003	UD	<p>COLOC. MANILLA ALUMINIO C/MUELLE <i>Ud. Suministro y colocación de manilla de aluminio con muelle, colocada sobre puertas de hierro o aluminio.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	39,89
E14.17.004	UD	<p>COLOCACION MANILLA BALCONERA <i>Ud. Suministro y colocación de manilla balconera, colocada sobre puertas de hierro o aluminio.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	26,18
E14.17.005	UD	<p>COLOCACION TIRADOR NORBAU 75.160 <i>Ud. Suministro y colocación de tirador, tipo Norbau 75.160 o similar, colocado sobre puertas de hierro o aluminio.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	76,87

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.17.006	UD	COLOCACION TIRADOR ALUMINIO <i>Ud. Suministro y colocación de tirador de aluminio, colocado sobre puertas de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,96
E14.17.007	UD	COLOCACION TIRADOR 500 MM. OCTOG <i>Ud. Suministro y colocación de tirador octogonal de 500 mm., colocado sobre puertas de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	40,18
E14.17.008	UD	COLOCACION TIRADOR 500 MM. ESTRÍ <i>Ud. Suministro y colocación de tirador estriado de 500 mm., colocado sobre puertas de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,99
E14.17.009	UD	COLOCACION TIRADOR CIERRE Y LLAV <i>Ud. Suministro y colocación de tirador de cierre y llave doble, colocado sobre puertas de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	95,79
E14.17.010	UD	COLOCACION ASA TIRADOR ALUMINIO <i>Ud. Suministro y colocación de asa para tirador de aluminio, colocada sobre puertas de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,50
E14.17.011	UD	COLOCACION DE RESBALON <i>Ud. Suministro y colocación de resbalón, colocado sobre puertas de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,49
E14.17.012	UD	COLOCACION DE PICAPORTE TUBULAR <i>Ud. Suministro y colocación de picaporte tubular latonado, colocado sobre puertas de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,11
E14.17.013	UD	COLOCACION DE PICAPORTE CAJA <i>Ud. Suministro y colocación de picaporte de caja latonado, colocado sobre puertas de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,67
E14.18.001	UD	COLOCACION PERNIO DE 10X60 MM. <i>Ud. Suministro y colocación de pernio torneado de 10x60 mm. en hoja y cerco de puerta metálica, sin reparar desperfectos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,83
E14.18.002	UD	COLOCACION PERNIO DE 14X80 MM. <i>Ud. Suministro y colocación de pernio torneado de 14x80 mm. en hoja y cerco de puerta metálica, sin reparar desperfectos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,03
E14.18.003	UD	COLOCACION PERNIO DE 16/18X100MM <i>Ud. Suministro y colocación de pernio torneado de 16/18x100 mm. en hoja y cerco de puerta metálica, sin reparar desperfectos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,89
E14.18.004	UD	COLOCACION PERNIO DE 20/22X120MM <i>Ud. Suministro y colocación de pernio torneado de 20/22x120 mm. en hoja y cerco de puerta metálica, sin reparar desperfectos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,68
E14.18.005	UD	COLOCACION PERNIO DE 25X150 MM <i>Ud. Suministro y colocación de pernio torneado de 25x150 mm. en hoja y cerco de puerta metálica, sin reparar desperfectos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,52
E14.18.006	UD	COLOCACION PERNIO DE 30X160 MM <i>Ud. Suministro y colocación de pernio torneado de 30x160 mm. en hoja y cerco de puerta metálica, sin reparar desperfectos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,43

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.18.007	UD	COLOCACION PERNIO RODAM. 20X120M <i>Ud. Suministro y colocación de pernio torneado de rodamiento de 20x120 mm. en hoja y cerco de puerta metálica, sin reparar desperfectos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,95
E14.18.008	UD	COLOCACION PERNIO RODAM. 25X140M <i>Ud. Suministro y colocación de pernio torneado de rodamiento de 25x140 mm. en hoja y cerco de puerta metálica, sin reparar desperfectos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,75
E14.18.009	UD	COLOCACION PERNIO EMBUT. 70 MM P <i>Ud. Suministro y colocación de pernio embutido de aluminio en plata, de 70 mm., colocado en hoja de puerta o ventana de aluminio, sin reparar desperfectos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,98
E14.18.010	UD	COLOCACION PERNIO EMBUT. 70 MM O <i>Ud. Suministro y colocación de pernio embutido de aluminio en oro, bronce o lacado, de 70 mm., colocado en hoja de puerta o ventana de aluminio, sin reparar desperfectos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,89
E14.18.011	UD	COLOCACION PERNIO EMBUT. 120 MM <i>Ud. Suministro y colocación de pernio embutido de aluminio en plata oro, bronce o lacado, de 120 mm., colocado en hoja de puerta o ventana de aluminio, sin reparar desperfectos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,24
E14.18.012	UD	COLOCACION PERNIO SUPERP. 100 MM <i>Ud. Suministro y colocación de pernio superpuesto de aluminio en plata oro, bronce o lacado, de 100 mm., colocado en hoja de puerta o ventana de aluminio, sin reparar desperfectos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,29
E14.18.013	UD	COLOCACION PERNIO RESALTE 70 MM <i>Ud. Suministro y colocación de pernio resalte de aluminio en plata oro, bronce o lacado, de 70 mm., colocado en hoja de puerta o ventana de aluminio, sin reparar desperfectos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,50
E14.18.014	UD	COLOCACION PERNIO RESALTE 120 MM <i>Ud. Suministro y colocación de pernio resalte de aluminio en plata oro, bronce o lacado, de 120 mm., colocado en hoja de puerta o ventana de aluminio, sin reparar desperfectos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,73
E14.18.015	UD	COLOCACION PERNIO PIVOTANTE CONJ <i>Ud. Suministro y colocación de conjunto de pernio pivotante de aluminio en plata oro, bronce o lacado, colocado en hoja de puerta o ventana de aluminio, sin reparar desperfectos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	75,11
E14.18.016	UD	COLOCACION DE BISAGRA VAIVEN <i>Ud. Suministro y colocación juego de bisagra de vaivén en hoja y cerco de puerta metálico o de aluminio, sin reparar desperfectos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	96,18
E14.19.001	UD	COLOCACION CERROJILLO DE 60 MM <i>Ud. Suministro y colocación de cerrojillo de 60 mm. niquelado, colocado en puerta de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,69
E14.19.002	UD	COLOCACION PASADOR EMB. 250 MM <i>Ud. Suministro y colocación de pasador de embutir de 250 mm., colocado en puerta de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,10

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.19.003	UD	COLOCACION PASADOR EMB. 300 MM <i>Ud. Suministro y colocación de pasador de embutir de 300 mm., colocado en puerta de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,77
E14.19.004	UD	COLOCACION PASADOR EMB. 400 MM <i>Ud. Suministro y colocación de pasador de embutir de 400 mm., colocado en puerta de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,17
E14.19.005	UD	COLOCACION PASADOR EMB. 500 MM <i>Ud. Suministro y colocación de pasador de embutir de 500 mm., colocado en puerta de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,52
E14.19.006	UD	COLOCACION PASADOR CARA 250 MM. <i>Ud. Suministro y colocación de pasador a la cara de 250 mm., colocado en puerta de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,05
E14.19.007	UD	COLOCACION PASADOR CARA 300 MM. <i>Ud. Suministro y colocación de pasador a la cara de 300 mm., colocado en puerta de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,26
E14.19.008	UD	COLOCACION PASADOR CARA 400 MM. <i>Ud. Suministro y colocación de pasador a la cara de 400 mm., colocado en puerta de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,20
E14.19.009	UD	COLOCACION PASADOR CARA 500 MM. <i>Ud. Suministro y colocación de pasador a la cara de 500 mm., colocado en puerta de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,21
E14.19.010	UD	COLOCACION PASADOR ALUM. 100 MM. <i>Ud. Suministro y colocación de pasador de aluminio 100 mm., colocado en puerta o ventana aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,97
E14.19.011	UD	COLOCACION PASADOR ALUM. 200 MM. <i>Ud. Suministro y colocación de pasador de aluminio 200 mm., colocado en puerta o ventana aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,71
E14.19.012	UD	COLOCACION PASADOR ALUM. 300 MM. <i>Ud. Suministro y colocación de pasador de aluminio 300 mm., colocado en puerta o ventana aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,26
E14.20.001	UD	REPARACION DE VENTANA DE HIERRO <i>Ud. Reparación de ventana de hierro de una o dos hojas, engrasándola y cambiando pequeño material para dejarla en perfecto funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,41
E14.20.002	UD	REPARACION DE VENTANA DE ALUMINI <i>Ud. Reparación de ventana de aluminio corredera y practicable de una o dos hojas, cambiando pequeño material para dejarla en perfecto funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,67
E14.21.001	UD	COLOCACION CREMONA 1/2 CAÑA HIER <i>Ud. Suministro y colocación de cremona de 1/2 caña de hierro latonado, para ventana de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,63

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.21.002	UD	COLOCACION CREMONA VENTANA METAL <i>Ud. Suministro y colocación de cremona, para ventana metálica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,93
E14.21.003	UD	COLOC. CREMONA PRESION VEN. META <i>Ud. Suministro y colocación de cremona de presión, para ventana metálica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,33
E14.21.004	UD	COLOC. CREMONA PLETINA VENT.ALUM <i>Ud. Suministro y colocación de cremona de pletina, para ventana de aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,95
E14.21.005	UD	COLOCACION FALLEBA EMBUTIR HIERR <i>Ud. Suministro y colocación de falleba de embutir de hierro latonado, para ventana de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,40
E14.21.006	UD	COLOCACION FALLEBA EMB. AL CANTO <i>Ud. Suministro y colocación de falleba de embutir al canto, para ventana de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,96
E14.21.007	UD	COLOCACION CIERRE EMBUTIR ALUMIN <i>Ud. Suministro y colocación de cierre de embutir de aluminio, para ventana de aluminio corredera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,11
E14.21.008	UD	COLOCACION CIERRE TIRADOR LATERA <i>Ud. Suministro y colocación de cierre de tirador lateral de aluminio, para ventana de aluminio corredera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,03
E14.21.009	UD	COLOCACION CIERRE PRESION RODILL <i>Ud. Suministro y colocación de cierre de presión de rodillo, para ventana de aluminio practicable.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,99
E14.21.010	UD	COLOCACION ASA TIRADOR CIER.EMB. <i>Ud. Suministro y colocación de asa tirador para cierre embutido, para carpintería de aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,94
E14.21.011	UD	COLOCACION ASA TIRADOR <i>Ud. Suministro y colocación de asa tirador, para carpintería de aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,15
E14.21.012	UD	COLOCACION CIERRE PULSADOR CENTR <i>Ud. Suministro y colocación de cierre pulsador central, para carpintería de aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,94
E14.21.013	UD	COLOCACION CIERRE GOLPETE Nº 11 <i>Ud. Suministro y colocación de cierre de golpete nº 11, para carpintería de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,99
E14.22.001	UD	COLOCACION COMPAS BASCULANTE <i>Ud. Suministro y colocación de compás basculante, para carpintería de hierro o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,37
E14.22.002	ML	COLOCACION GOMA JUNTA BASE RIG <i>MI. Suministro y colocación de goma junta de base rígida, para acristalamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,27

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.22.003	ML	COLOCACION FELPUDO DE 7X4 A 7X7 <i>Mi. Suministro y colocación de felpudo de 7x4 a 7x7 mm., en carpintería de aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,74
E14.22.004	ML	COLOCACION FELPUDO PUERTAS VAIVE <i>Mi. Suministro y colocación de felpudo para puertas de vaivén.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,73
E14.22.005	UD	COLOC. RODAMIENTO TANDEM S/3300 <i>Ud. Suministro y colocación de rodamiento tandem S/3300 o similar, colocado en carpintería de aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,81
E14.22.006	UD	COLOCACION ESCUADRA PARA PUERTA <i>Ud. Suministro y colocación de escuadra de refuerzo para hojas de puertas de aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,02
E14.22.007	UD	COLOCACION ESCUADRA PARA VENTANA <i>Ud. Suministro y colocación de escuadra de refuerzo para hojas de ventanas de aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,84
E14.22.008	ML	COLOCACION BAQUETILLA DE HIERRO <i>Mi. Suministro de baquetilla de 12x15x0.80 mm., colocada con remaches a presión sobre carpintería de hierro existente, incluso imprimación con una mano de minio de plomo electrolítico sobre la baquetilla y la carpintería afectada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,35
E14.22.009	ML	COLOCACION BAQUETILLA DE AL. PLA <i>Mi. Suministro de baquetilla de aluminio de color plata, de dimensiones adecuadas para el acristalamiento sobre la carpintería de aluminio existente, colocada con remaches a presión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,83
E14.22.010	ML	COLOCACION BAQUETILLA DE AL. O/B <i>Mi. Suministro de baquetilla de aluminio de color oro o bronce, de dimensiones adecuadas para el acristalamiento sobre la carpintería de aluminio existente, colocada con remaches a presión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,51
E14.22.011	ML	COLOCACION BAQUETILLA DE AL. LAC <i>Mi. Suministro de baquetilla de aluminio lacado, de dimensiones adecuadas para el acristalamiento sobre la carpintería de aluminio existente, colocada con remaches a presión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,08
E14.22.012	UD	COLOCACION TOPE DE PUERTA <i>Ud. Suministro y colocación de tope para hoja de puerta.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,04
E14.22.013	UD	COLOCACION DE PICAVENTANO <i>Ud. Suministro y colocación de picaventano, en carpintería de hierro o de aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,64
E14.22.014	ML	COLOCACION DE BURLETE ADHESIVO <i>Mi. Suministro y colocación de burlete adhesivo de PVC, sobre hojas de puerta de aluminio o metálicas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,90
E14.22.015	ML	COLOCACION DE BURLETE ALUMINIO <i>Mi. Suministro y colocación de burlete de aluminio, sobre hojas de puerta de aluminio o metálicas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,77

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.22.016	ML	RASCADO Y SELLADO CON SILICONA <i>MI. Rascado y limpieza de zona a sellar y sellado con silicona transparente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,34
E14.22.017	UD	CONSTRUCCION PLACA PARA PERSIANA <i>Ud. Construcción de placa de 250x100 mm. de chapa de 2 mm. de espesor con cantos viselados, para soporte de eje de persiana, colocada sobre obra o perfil, terminada con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,21
E14.22.018	ML	CONSTRUCCION MASTIL DE ALUMINIO <i>MI. Construcción de mástil de tubo de aluminio de diámetro de 50 mm. color plata, con p.p. de rueda, cuerda, etc., incluso colocación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,48
E14.22.019	ML	CONSTRUCCION MASTIL DE ACERO INO <i>MI. Construcción de mástil de tubo de acero inoxidable AISI 304 de diámetro de 50 mm. , con p.p. de rueda, cuerda, etc., incluso colocación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	88,84
E14.22.020	M2	CONSTRUC.CASETA CHAPA 1,5 MM PUE <i>M2. Construcción de caseta de chapa de 1,5 mm., montada sobre cuadrillos metálicos como estructura, incluyendo p.p. de cubierta, puerta, pernios, cerradura, etc., con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico. (Medida frontal, considerando un fondo hasta 60 cm.)</i>	
		TOTAL PARTIDA	282,58
E14.23.001	H	OFICIAL 1ª SOLDADOR <i>H. Oficial 1ª soldador, incluyendo grupo y electrodos necesario. (Sin incluir desplazamientos)</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,03
E14.230011	H	OFICIAL 1ª SOLDADOR <i>. Oficial 1ª soldador, incluyendo grupo y electrodos necesario. (Sin incluir desplazamientos).En desguace de caldera existente con oxicorte.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,03
E14.23.002	UD	COLOCACION TACO METALICO M6/8 <i>Ud. Colocación de taco metálico M6/8, sobre ladrillo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,60
E14.23.003	UD	COLOCACION TACO METALICO M10/12 <i>Ud. Colocación de taco metálico M10/12, sobre ladrillo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,02
E14.23.004	UD	COLOCACION TACO MET. HORM. M6/8 <i>Ud. Colocación de taco metálico M6/8, para hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,33
E14.23.005	UD	COLOCACION TACO MET. HOR. M10/12 <i>Ud. Colocación de taco metálico M10/12, para hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,41
E14.50.001	ML	VALLA DE BARROTES DE 1 M DE ALTU <i>MI. Valla metálica construida con postes IPN-80 de 1,50 m. de altura, separados cada 2,50 m., bastidores formados por PNL 60x60x6 mm., sujetando barras de diámetro de 18 mm. de 1 m. de altura, colocadas cada 12 cm. entre ejes, y montados verticalmente o inclinados, las juntas de dilatación estarán cada 10 paños, y p.p. de piezas especiales de sujeción, pintado a pistola con una mano de minio de plomo electrolítico y otra de esmalte, previa limpieza del óxido y aceite existente en el hierro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	129,19

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.50.002	ML	<p>VALLA DE BARROTES DE 1,5 M DE AL</p> <p><i>MI. Valla metálica construida con postes IPN-80 de 2 m. de altura, separados cada 2,50 m., bastidores formados por PNL 60x60x6 mm., sujetando barras de diámetro de 18 mm. de 1,50 m. de altura, colocadas cada 12 cm. entre ejes, y montados verticalmente o inclinados, las juntas de dilatación estarán cada 10 paños, y p.p. de piezas especiales de sujeción, pintado a pistola con una mano de minio de plomo electrolítico y otra de esmalte, previa limpieza del óxido y aceite existente en el hierro, colocada.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	140,78
E14.50.003	ML	<p>VALLA DE BARROTES DE 2 M DE ALTU</p> <p><i>MI. Valla metálica construida con postes IPN-80 de 2,40 m. de altura, separados cada 2,50 m., bastidores formados por PNL 60x60x6 mm., sujetando barras de diámetro de 18 mm. de 2 m. de altura, colocadas cada 12 cm. entre ejes, y montados verticalmente o inclinados, las juntas de dilatación estarán cada 10 paños, y p.p. de piezas especiales de sujeción, pintado a pistola con una mano de minio de plomo electrolítico y otra de esmalte, previa limpieza del óxido y aceite existente en el hierro, colocada.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	163,13
E14.50.004	ML	<p>VALLA DE BARROTES DE 2,4 M DE AL</p> <p><i>MI. Valla metálica construida con postes IPN-100 de 3 m. de altura, separados cada 2,70 m., bastidores formados por PNL 70x70x7 mm., sujetando barras de diámetro de 18 mm. de 2,40 m. de altura, colocadas cada 12 cm. entre ejes, y montados verticalmente o inclinados, las juntas de dilatación estarán cada 10 paños, y p.p. de piezas especiales de sujeción, pintado a pistola con una mano de minio de plomo electrolítico y otra de esmalte, previa limpieza del óxido y aceite existente en el hierro, colocada.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	181,86
E14.50.005	ML	<p>VALLA DE BARROTES DE 2,4 M Ø 20M</p> <p><i>MI. Valla metálica construida con postes IPN-100 de 3 m. de altura, separados cada 2,70 m., bastidores formados por PNL 70x70x7 mm., sujetando barras de diámetro de 20 mm. de 2,40 m. de altura, colocadas cada 12 cm. entre ejes, y montados verticalmente o inclinados, las juntas de dilatación estarán cada 10 paños, y p.p. de piezas especiales de sujeción, pintado a pistola con una mano de minio de plomo electrolítico y otra de esmalte, previa limpieza del óxido y aceite existente en el hierro, colocada.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	191,10
E14.50.006	ML	<p>VALLA DE BARROTES DE 3 M DE ALTU</p> <p><i>MI. Valla metálica construida con postes IPN-120 de 3 m. de altura, separados cada 2,70 m., bastidores formados por PNL 70x70x7 mm., sujetando barras de diámetro de 20 mm. de 3 m. de altura, colocadas cada 12 cm. entre ejes, y montados verticalmente o inclinados, las juntas de dilatación estarán cada 10 paños, y p.p. de piezas especiales de sujeción, pintado a pistola con una mano de minio de plomo electrolítico y otra de esmalte, previa limpieza del óxido y aceite existente en el hierro, colocada.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	220,47
E14.50.007	ML	<p>REFUERZO CON REDONDO ORDINARIO</p> <p><i>MI. Colocación de refuerzo en vallado existente con redondo ordinario de diámetro 18 mm. y una altura de 1,50 m., soldado sobre los barrotes existentes, incluso pintado con una mano de minio de plomo electrolítico.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	52,33

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.50.008	ML	<p>REPERCUSION DE "U" DE CHAPA DE 8</p> <p><i>M1. Repercusión de "U" de 250x350x350 mm., construida con chapa negra de 8 mm. de espesor, incluso refuerzos laterales de perfil normalizado en "T", colocada con 4 tacos especiales para hormigón, incluso recibido y alineado de IPN de vallado, todo ello pintado con una mano de minio de plomo electrolítico.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	39,90
E14.50.009	M2	<p>COLOCACION VALLA Ø 18 MM. EXISTE</p> <p><i>M2. Colocación de vallado existente formado por perfil laminado y redondo macizo de 18 mm. de diámetro, tipo colegios, montado sobre pie existente, sin incluir pintado de esmalte.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	34,19
E14.50.010	M2	<p>COLOCACION VALLA Ø 20 MM. EXISTE</p> <p><i>M2. Colocación de vallado existente formado por perfil laminado y redondo macizo de 20 mm. de diámetro, tipo colegios, montado sobre pie existente, sin incluir pintado de esmalte.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	35,22
E14.51.001	M2	<p>PUERTA DE 1 HOJA PARA VALLA Ø18</p> <p><i>M2. Construcción de puerta de una hoja, con bastidor de perfil UPN, barrotos de diámetro de 18 mm. y p.p. de cerradura, sistema de cierre construido según diseño, pernios especiales, y todo ello montado sobre UPN como pernera, pintado a pistola con una mano de minio de plomo electrolítico y otra de esmalte, previa limpieza del óxido y aceite existente en el hierro. (Construcción del conjunto según diseño.)</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	246,25
E14.51.002	M2	<p>PUERTA DE 1 HOJA PARA VALLA Ø20</p> <p><i>M2. Construcción de puerta de una hoja, con bastidor de perfil UPN, barrotos de diámetro de 20 mm. y p.p. de cerradura, sistema de cierre construido según diseño, pernios especiales, y todo ello montado sobre UPN como pernera, pintado a pistola con una mano de minio de plomo electrolítico y otra de esmalte, previa limpieza del óxido y aceite existente en el hierro. (Construcción del conjunto según diseño.)</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	251,68
E14.51.003	M2	<p>PUERTA 2 HOJAS PARA VALLA Ø 18</p> <p><i>M2. Construcción de puerta de dos hojas, con bastidor de perfil UPN, barrotos de diámetro de 18 mm. y p.p. de cerradura, sistema de cierre construido según diseño, pernios especiales, y todo ello montado sobre UPN como pernera, pintado a pistola con una mano de minio de plomo electrolítico y otra de esmalte, previa limpieza del óxido y aceite existente en el hierro. (Construcción del conjunto según diseño.)</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	186,81
E14.51.004	M2	<p>PUERTA 2 HOJAS PARA VALLA Ø 20</p> <p><i>M2. Construcción de puerta de dos hojas, con bastidor de perfil UPN, barrotos de diámetro de 20 mm. y p.p. de cerradura, sistema de cierre construido según diseño, pernios especiales, y todo ello montado sobre UPN como pernera, pintado a pistola con una mano de minio de plomo electrolítico y otra de esmalte, previa limpieza del óxido y aceite existente en el hierro. (Construcción del conjunto según diseño.)</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	192,69

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.51.005	M2	PUERTA CORREDERA PARA VALLA Ø18 <i>M2. Construcción de puerta de hojas correderas, con bastidor de perfil UPN, barrotes de diámetro de 18 mm. y p.p. de cerradura, sistema de cierre y de apertura construido según diseño, y todo ello montado sobre perfiles UPN, pintado a pistola con una mano de minio de plomo electrolítico y otra de esmalte, previa limpieza del óxido y aceite existente en el hierro. (Construcción del conjunto según diseño.)</i>	
		TOTAL PARTIDA	451,03
E14.51.006	M2	PUERTA CORREDERA PARA VALLA Ø20 <i>M2. Construcción de puerta de hojas correderas, con bastidor de perfil UPN, barrotes de diámetro de 20 mm. y p.p. de cerradura, sistema de cierre y de apertura construido según diseño, y todo ello montado sobre perfiles UPN, pintado a pistola con una mano de minio de plomo electrolítico y otra de esmalte, previa limpieza del óxido y aceite existente en el hierro. (Construcción del conjunto según diseño.)</i>	
		TOTAL PARTIDA	456,94
E14.51.007	M2	COLOCACION HOJA PUERTA Ø 18 MM. <i>M2. Colocación de puerta practicable existente construida con redondo macizo de 18 mm. de diámetro, tipo colegios, montándola sobre perneras existentes, pintando con una mano de minio de plomo electrolítico sobre las zonas afectadas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,33
E14.51.008	M2	COLOCACION HOJA PUERTA Ø 20 MM. <i>M2. Colocación de puerta practicable existente construida con redondo macizo de 20 mm. de diámetro, tipo colegios, montándola sobre perneras existentes, pintando con una mano de minio de plomo electrolítico sobre las zonas afectadas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,39
E14.51.009	M2	COLOCACION PUERTA CORREDA Ø 18 M <i>M2. Colocación de puerta corredera existente construida con redondo macizo de 18 mm. de diámetro, tipo colegios, montándola sobre perneras existentes, pintando con una mano de minio de plomo electrolítico sobre las zonas afectadas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	55,38
E14.51.010	M2	COLOCACION PUERTA CORREDA Ø 20 M <i>M2. Colocación de puerta corredera existente construida con redondo macizo de 20 mm. de diámetro, tipo colegios, montándola sobre perneras existentes, pintando con una mano de minio de plomo electrolítico sobre las zonas afectadas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	57,97
E14.52.001	M2	VALLA MALLA GALV. # 50 5MM PIE10 <i>M2. Construcción , suministro y montaje de modulos doblados según diseño de malla electrosoldada galvanizada de # 50x50 mm. y diámetro de 5 mm. fijada mediante grapas a pilares de 100x100x4 mm. , imprimados y pintados con dos manos de esmalte.</i>	
		TOTAL PARTIDA	105,47
E14.52.002	M2	VALLA MALLA GALV. # 50 6MM PIE10 <i>M2. Construcción , suministro y montaje de modulos doblados según diseño de malla electrosoldada galvanizada de # 50x50 mm. y diámetro de 6 mm. fijada mediante grapas a pilares de 100x100x4 mm. , imprimados y pintados con dos manos de esmalte.</i>	
		TOTAL PARTIDA	109,28

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.52.003	M2	VALLA MALLA GALV. # 50 8MM PIE10 <i>M2. Construcción , suministro y montaje de modulos doblados según diseño de malla electrosoldada galvanizada de # 50x50 mm. y diámetro de 8 mm. fijada mediante grapas a pilares de 100x100x4 mm. , imprimados y pintados con dos manos de esmalte.</i>	
		TOTAL PARTIDA	113,44
E14.52.004	M2	VALLA MALLA GALV. # 50 5MM PIE 8 <i>M2. Construcción , suministro y montaje de modulos doblados según diseño de malla electrosoldada galvanizada de # 50x50 mm. y diámetro de 5 mm. fijada mediante grapas a pilares de 80x80x3 mm. , imprimados y pintados con dos manos de esmalte.</i>	
		TOTAL PARTIDA	98,98
E14.52.005	M2	VALLA MALLA GALV. # 50 6MM PIE 8 <i>M2. Construcción , suministro y montaje de modulos doblados según diseño de malla electrosoldada galvanizada de # 50x50 mm. y diámetro de 6 mm. fijada mediante grapas a pilares de 80x80x3 mm. , imprimados y pintados con dos manos de esmalte.</i>	
		TOTAL PARTIDA	102,77
E14.52.006	M2	VALLA MALLA GALV. # 50 8MM PIE 8 <i>M2. Construcción , suministro y montaje de modulos doblados según diseño de malla electrosoldada galvanizada de # 50x50 mm. y diámetro de 8 mm. fijada mediante grapas a pilares de 80x80x3 mm. , imprimados y pintados con dos manos de esmalte.</i>	
		TOTAL PARTIDA	106,93
E14.53.001	M2	PUERTA MALLA GALVANIZADA#50 5MM. <i>M2. Construcción , suministro y montaje de hoja de puerta con bastidor de perfil estructural imprimado y pintado con dos manos de esmalte. según diseño y malla electrosoldada galvanizada de # 50x50 mm. y diámetro de 5 mm. (Construido todo ello según diseño).</i>	
		TOTAL PARTIDA	163,76
E14.53.002	M2	PUERTA MALLA GALVANIZADA#50 6MM. <i>M2. Construcción , suministro y montaje de hoja de puerta con bastidor de perfil estructural imprimado y pintado con dos manos de esmalte. según diseño y malla electrosoldada galvanizada de # 50x50 mm. y diámetro de 6 mm. (Construido todo ello según diseño).</i>	
		TOTAL PARTIDA	167,56
E14.53.003	M2	PUERTA MALLA GALVANIZADA#50 8MM. <i>M2. Construcción , suministro y montaje de hoja de puerta con bastidor de perfil estructural imprimado y pintado con dos manos de esmalte. según diseño y malla electrosoldada galvanizada de # 50x50 mm. y diámetro de 8 mm. (Construido todo ello según diseño).</i>	
		TOTAL PARTIDA	171,72
E14.54.001	M2	COLOCACION MALLA GALV. # 50 5 MM <i>M2. Construcción , suministro y montaje de modulos doblados según diseño de malla electrosoldada galvanizada de # 50x50 mm. y diámetro de 5 mm. fijada mediante grapas a pilares existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	65,21
E14.54.002	M2	COLOCACION MALLA GALV. # 50 6 MM <i>M2. Construcción , suministro y montaje de modulos doblados según diseño de malla electrosoldada galvanizada de # 50x50 mm. y diámetro de 6 mm. fijada mediante grapas a pilares existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	69,01
E14.54.003	M2	COLOCACION MALLA GALV. # 50 8 MM <i>M2. Construcción , suministro y montaje de modulos doblados según diseño de malla electrosoldada galvanizada de # 50x50 mm. y diámetro de 8 mm. fijada mediante grapas a pilares existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	73,18

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E14.55.001	M2	VALLA DE S/T 50/14 MM GALVANIZAD <i>M2. Cerramiento de valla construido con malla de simple torsión galvanizada de 50/14 mm., incluso p.p. de postes y tornapuntas, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,35
E14.550011	M2	VALLA DE S/T 50/14 MM GALVANIZAD <i>M2. Cerramiento de valla construido con malla de simple torsión galvanizada de 50/14 mm., aprovechando postes y tornapuntas existentes, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,34
E14.550012	M2	VALLA DE S/T 50/14 MM GALVANIZAD <i>M2. Cerramiento de valla construido con malla de simple torsión galvanizada de 50/14 mm., incluso p.p. de postes y tornapuntas, así como postes y tornapuntas de refuerzo(sin incluir el recibido de los postes al suelo).</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,17
E14.55.002	M2	VALLA DE S/T 50/16 MM GALVANIZAD <i>M2. Cerramiento de valla construido con malla de simple torsión galvanizada de 50/16 mm., incluso p.p. de postes y tornapuntas, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,64
E14.55.003	M2	VALLA DE S/T 50/17 MM PLASTIFICA <i>M2. Cerramiento de valla construido con malla de simple torsión plastificada de 50/17 mm., incluso p.p. de postes y tornapuntas, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,70
E14.56.001	UD	PUERTA DE MALLA DE S/T DE 1X2 M. <i>Ud. Suministro y montaje de puerta de 1x2 m., con malla de simple torsión galvanizada de 50x14 mm., con bastidor de tubo y postes para cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	281,17
E14.56.002	UD	PUERTA DE MALLA DE S/T DE 4X2 M. <i>Ud. Suministro y montaje de puerta de 4x2 m., con malla de simple torsión galvanizada de 50x14 mm., con bastidor de tubo y postes para cerco.</i>	
		TOTAL PARTIDA	639,66
E14.57.001	M2	LAMA DE ALUMINIO UMBELCO UPO-150 <i>M2. Suministro y colocación de celosía de aluminio de lamas doble pared orientable de 150 x 30 x 1mm. modelo UPO-150 de UMBELCO, con accionamiento manual y montadas en obra sobre bastidor de aluminio lacado.(DOBLE ACCIONAMIENTO)</i>	
		TOTAL PARTIDA	226,48
E14.57.002	M2	LAMA DE ALUMINIO UMBELCO UPO-150 <i>M2. Suministro y colocación de celosía de aluminio de lamas doble pared orientable de 150 x 30 x 1mm. modelo UPO-150 de UMBELCO, con accionamiento manual y montadas en obra sobre bastidor de aluminio lacado.(SIMPLE ACCIONAMIENTO)</i>	
		TOTAL PARTIDA	215,65
E14.58.001	M2	VALLA S/T PLASTIFICADA TUBO 3" G	
		TOTAL PARTIDA	46,42
E14.58.002	UD	REVISIÓN Y ENGRASADO PUERTAS VALLA <i>Ud. Revisión y engrasado de elementos de cierre y seguridad de todas las puertas metálicas de las vallas de un Colegio</i>	
		TOTAL PARTIDA	221,82

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C15 * FONTANERIA Y APARATOS SANITARIOS			
E15.00.001	ML	COLOC. TUBERIA GALVANIZADA 3/8" <i>MI. Tubería de acero DIN 2440 galvanizado de 3/8" fijada con grapas, incluso p.p. de piezas especiales galvanizadas y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,01
E15.00.002	ML	COLOC. TUBERIA GALVANIZADA 1/2" <i>MI. Tubería de acero DIN 2440 galvanizado de 1/2" fijada con grapas, incluso p.p. de piezas especiales galvanizadas y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,25
O15.00.002	ML	COLOC. TUBERIA GALVANIZADA 1/2" <i>MI. Tubería de acero DIN 2440 galvanizado de 1/2" fijada con grapas, incluso p.p. de piezas especiales galvanizadas y pequeño material, colocada.(SIN MATERIAL)</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,73
E15.00.003	ML	COLOC. TUBERIA GALVANIZADA 3/4" <i>MI. Tubería de acero DIN 2440 galvanizado de 3/4" fijada con grapas, incluso p.p. de piezas especiales galvanizadas y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,67
E15.00.004	ML	COLOC. TUBERIA GALVANIZADA 1" <i>MI. Tubería de acero DIN 2440 galvanizado de 1" fijada con grapas, incluso p.p. de piezas especiales galvanizadas y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	40,22
O15.00.004	ML	COLOC. TUBERIA GALVANIZADA 1" <i>MI. Tubería de acero DIN 2440 galvanizado de 1" fijada con grapas, incluso p.p. de piezas especiales galvanizadas y pequeño material, colocada.(SIN MATERIAL)</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,44
E15.00.005	ML	COLOC.TUBERIA GALVANIZADA 1 1/4" <i>MI. Tubería de acero DIN 2440 galvanizado de 1 1/4" fijada con grapas, incluso p.p. de piezas especiales galvanizadas y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,80
O15.00.005	ML	COLOC.TUBERIA GALVANIZADA 1 1/4" <i>MI. Tubería de acero DIN 2440 galvanizado de 1 1/4" fijada con grapas, incluso p.p. de piezas especiales galvanizadas y pequeño material, colocada.(SIN MATERIAL)</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,91
E15.00.006	ML	COLOC.TUBERIA GALVANIZADA 1 1/2" <i>MI. Tubería de acero DIN 2440 galvanizado de 1 1/2" fijada con grapas, incluso p.p. de piezas especiales galvanizadas y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,95
O15.00.006	ML	COLOC.TUBERIA GALVANIZADA 1 1/2" <i>MI. Tubería de acero DIN 2440 galvanizado de 1 1/2" fijada con grapas, incluso p.p. de piezas especiales galvanizadas y pequeño material, colocada.(SIN MATERIAL)</i>	
		TOTAL PARTIDA	33,03
E15.00.007	ML	COLOC. TUBERIA GALVANIZADA 2" <i>MI. Tubería de acero DIN 2440 galvanizado de 2" fijada con grapas, incluso p.p. de piezas especiales galvanizadas y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	71,49

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
O15.00.007	ML	COLOC. TUBERIA GALVANIZADA 2" <i>Mi. Tubería de acero DIN 2440 galvanizado de 2" fijada con grapas, incluso p.p. de piezas especiales galvanizadas y pequeño material, colocada.(SIN MATERIAL)</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,42
E15.00.008	ML	COLOC.TUBERIA GALVANIZADA 2 1/2" <i>Mi. Tubería de acero DIN 2440 galvanizado de 2 1/2" fijada con grapas, incluso p.p. de piezas especiales galvanizadas y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	78,14
O15.00.008	ML	COLOC. TUBERIA 2 1/2" SIN MATERIAL <i>Mi. Tubería de acero DIN 2440 galvanizado de 2 1/2" fijada con grapas, incluso p.p. de piezas especiales galvanizadas y pequeño material, colocada.(Sólo colocación, sin material.)</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,17
E15.00.009	ML	COLOC. TUBERIA GALVANIZADA 3" <i>Mi. Tubería de acero DIN 2440 galvanizado de 3" fijada con grapas, incluso p.p. de piezas especiales galvanizadas y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	114,19
O15.00.009	ML	COLOC. TUBERIA 3" SIN MATERIAL <i>Mi. Tubería de acero DIN 2440 galvanizado de 3" fijada con grapas, incluso p.p. de piezas especiales galvanizadas y pequeño material, colocada.(Sólo colocación, sin material.)</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,69
E15.00.010	ML	COLOC.TUBERIA GALVANIZADA 3 1/2" <i>Mi. Tubería de acero DIN 2440 galvanizado de 3 1/2" fijada con grapas, incluso p.p. de piezas especiales galvanizadas y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	128,11
E15.00.011	ML	COLOC. TUBERIA GALVANIZADA 4" <i>Mi. Tubería de acero DIN 2440 galvanizado de 4" fijada con grapas, incluso p.p. de piezas especiales galvanizadas y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	206,55
E15.00.012	ML	COLOC. TUBERIA GALVANIZADA 5" <i>Mi. Tubería de acero DIN 2440 galvanizado de 5" fijada con grapas, incluso p.p. de piezas especiales galvanizadas y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	269,28
E15.00.013	ML	COLOC. TUBERIA GALVANIZADA 6" <i>Mi. Tubería de acero DIN 2440 galvanizado de 6" fijada con grapas, incluso p.p. de piezas especiales galvanizadas y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	317,51
E15.01.001	ML	COLOC. TUBERIA COBRE Ø 8-10 MM. <i>Mi. Tubería de cobre de 8 mm. de diámetro interior y 10 mm. exterior, fijada con grapas y p.p. de piezas especiales de cobre y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,66
E15.01.002	ML	COLOC. TUBERIA COBRE Ø 10-12 MM. <i>Mi. Tubería de cobre de 10 mm. de diámetro interior y 12 mm. exterior, fijada con grapas y p.p. de piezas especiales de cobre y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,58
E15.01.003	ML	COLOC. TUBERIA COBRE Ø 12-14 MM. <i>Mi. Tubería de cobre de 12 mm. de diámetro interior y 14 mm. exterior, fijada con grapas y p.p. de piezas especiales de cobre y pequeño material, colocada.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
		TOTAL PARTIDA	29,51
E15.01.004	ML	COLOC. TUBERIA COBRE Ø 13-15 MM. <i>Mi. Tubería de cobre de 13 mm. de diámetro interior y 15 mm. exterior, fijada con grapas y p.p. de piezas especiales de cobre y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,12
E15.01.005	ML	COLOC. TUBERIA COBRE Ø 14-16 MM. <i>Mi. Tubería de cobre de 14 mm. de diámetro interior y 16 mm. exterior, fijada con grapas y p.p. de piezas especiales de cobre y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,69
E15.01.006	ML	COLOC. TUBERIA COBRE Ø 16-18 MM. <i>Mi. Tubería de cobre de 16 mm. de diámetro interior y 18 mm. exterior, fijada con grapas y p.p. de piezas especiales de cobre y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,86
E15.01.007	ML	COLOC. TUBERIA COBRE Ø 20-22 MM. <i>Mi. Tubería de cobre de 20 mm. de diámetro interior y 22 mm. exterior, fijada con grapas y p.p. de piezas especiales de cobre y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	40,47
E15.01.008	ML	COLOC. TUBERIA COBRE Ø 26-28 MM. <i>Mi. Tubería de cobre de 26 mm. de diámetro interior y 28 mm. exterior, fijada con grapas y p.p. de piezas especiales de cobre y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,38
E15.01.009	ML	COLOC. TUBERIA COBRE Ø 33-35 MM. <i>Mi. Tubería de cobre de 33 mm. de diámetro interior y 35 mm. exterior, fijada con grapas y p.p. de piezas especiales de cobre y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,52
E15.01.010	ML	COLOC. TUBERIA COBRE Ø 40-42 MM. <i>Mi. Tubería de cobre de 40 mm. de diámetro interior y 42 mm. exterior, fijada con grapas y p.p. de piezas especiales de cobre y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	73,08
E15.01.011	ML	COLOC. TUBERIA COBRE CR. Ø 8-10 <i>Mi. Tubería de cobre cromo de 8 mm. de diámetro interior y 10 mm. exterior, fijada con grapas y p.p. de piezas especiales de cobre y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,73
E15.01.012	ML	COLOC. TUBERIA COBRE CR. Ø 10-12 <i>Mi. Tubería de cobre cromo de 10 mm. de diámetro interior y 12 mm. exterior, fijada con grapas y p.p. de piezas especiales de cobre y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,94
E15.02.001	ML	COLOC. TUBERIA PLOMO 10X16 MM. <i>Mi. Tubería de plomo de 10 mm. de diámetro interior y 16 mm. exterior, colocada con soldadura estaño-plomo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,03
E15.02.002	ML	COLOC. TUBERIA PLOMO 12X18 MM. <i>Mi. Tubería de plomo de 12 mm. de diámetro interior y 18 mm. exterior, colocada con soldadura estaño-plomo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,92

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.02.003	ML	COLOC. TUBERIA PLOMO 12X20 MM. <i>Mi. Tubería de plomo de 12 mm. de diámetro interior y 20 mm. exterior, colocada con soldadura estaño-plomo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,96
E15.02.004	ML	COLOC. TUBERIA PLOMO 13X20 MM. <i>Mi. Tubería de plomo de 13 mm. de diámetro interior y 20 mm. exterior, colocada con soldadura estaño-plomo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,38
E15.02.005	ML	COLOC. TUBERIA PLOMO 16X25 MM. <i>Mi. Tubería de plomo de 16 mm. de diámetro interior y 25 mm. exterior, colocada con soldadura estaño-plomo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,87
E15.02.006	ML	COLOC. TUBERIA PLOMO 20X30 MM. <i>Mi. Tubería de plomo de 20 mm. de diámetro interior y 30 mm. exterior, colocada con soldadura estaño-plomo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	33,90
E15.02.007	ML	COLOC. TUBERIA PLOMO 25X30 MM. <i>Mi. Tubería de plomo de 25 mm. de diámetro interior y 30 mm. exterior, colocada con soldadura estaño-plomo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,35
E15.02.008	ML	COLOC. TUBERIA PLOMO 30X36 MM. <i>Mi. Tubería de plomo de 30 mm. de diámetro interior y 36 mm. exterior, colocada con soldadura estaño-plomo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,79
E15.02.009	ML	COLOC. TUBERIA PLOMO 35X42 MM. <i>Mi. Tubería de plomo de 35 mm. de diámetro interior y 42 mm. exterior, colocada con soldadura estaño-plomo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,12
E15.03.001	ML	C.TUBERIA POLIPROPILENO Ø 16 MM. <i>Mi. Tubería de polipropileno de 16 mm. de diámetro, incluso fijación con grapas, p.p. de piezas especiales de polipropileno y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,98
E15.03.002	ML	C.TUBERIA POLIPROPILENO Ø 20 MM. <i>Mi. Tubería de polipropileno de 20 mm. de diámetro, incluso fijación con grapas, p.p. de piezas especiales de polipropileno y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,41
E15.03.003	ML	C.TUBERIA POLIPROPILENO Ø 25 MM. <i>Mi. Tubería de polipropileno de 25 mm. de diámetro, incluso fijación con grapas, p.p. de piezas especiales de polipropileno y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,77
E15.03.004	ML	C.TUBERIA POLIPROPILENO Ø 32 MM. <i>Mi. Tubería de polipropileno de 32 mm. de diámetro, incluso fijación con grapas, p.p. de piezas especiales de polipropileno y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,13
E15.03.005	ML	C.TUBERIA POLIPROPILENO Ø 40 MM. <i>Mi. Tubería de polipropileno de 40 mm. de diámetro, incluso fijación con grapas, p.p. de piezas especiales de polipropileno y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,32

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.03.006	ML	C.TUBERIA POLIPROPILENO Ø 50 MM. <i>Mi. Tubería de polipropileno de 50 mm. de diámetro, incluso fijación con grapas, p.p. de piezas especiales de polipropileno y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,55
E15.03.007	ML	C.TUBERIA POLIPROPILENO Ø 63 MM. <i>Mi. Tubería de polipropileno de 63 mm. de diámetro, incluso fijación con grapas, p.p. de piezas especiales de polipropileno y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	73,15
E15.03.008	ML	C.TUBERIA POLIPROPILENO Ø 75 MM. <i>Mi. Tubería de polipropileno de 75 mm. de diámetro, incluso fijación con grapas, p.p. de piezas especiales de polipropileno y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	90,40
E15.03.009	ML	C.TUBERIA POLIPROPILENO Ø 90 MM. <i>Mi. Tubería de polipropileno de 90 mm. de diámetro, incluso fijación con grapas, p.p. de piezas especiales de polipropileno y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	118,64
E15.04.001	ML	COL.TUBERIA POLIETILENO Ø 16 MM. <i>Mi. Tubería de polietileno reticulado de 16 mm. de diámetro, incluso fijación con grapas, p.p. de piezas especiales de latón y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,53
E15.04.002	ML	COL.TUBERIA POLIETILENO Ø 20 MM. <i>Mi. Tubería de polietileno reticulado de 20 mm. de diámetro, incluso fijación con grapas, p.p. de piezas especiales de latón y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,41
E15.04.003	ML	COL.TUBERIA POLIETILENO Ø 25 MM. <i>Mi. Tubería de polietileno reticulado de 25 mm. de diámetro, incluso fijación con grapas, p.p. de piezas especiales de latón y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,73
E15.04.004	ML	COL.TUBERIA POLIETILENO Ø 32 MM. <i>Mi. Tubería de polietileno reticulado de 32 mm. de diámetro, incluso fijación con grapas, p.p. de piezas especiales de latón y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	33,60
E15.04.005	ML	COL.TUBERIA POLIETILENO Ø 40 MM. <i>Mi. Tubería de polietileno reticulado de 40 mm. de diámetro, incluso fijación con grapas, p.p. de piezas especiales de latón y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,46
E15.04.006	ML	COL.TUBERIA POLIETILENO Ø 50 MM. <i>Mi. Tubería de polietileno reticulado de 50 mm. de diámetro, incluso fijación con grapas, p.p. de piezas especiales de latón y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,27
E15.04.007	ML	COL.TUBERIA POLIETILENO Ø 63 MM. <i>Mi. Tubería de polietileno reticulado de 63 mm. de diámetro, incluso fijación con grapas, p.p. de piezas especiales de latón y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	66,91
E15.04.008	ML	COL.TUBERIA POLIETILENO Ø 75 MM. <i>Mi. Tubería de polietileno reticulado de 75 mm. de diámetro, incluso fijación con grapas, p.p. de piezas especiales de latón y pequeño material, colocada.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
		TOTAL PARTIDA	82,31
E15.04.009	ML	COL.TUBERIA POLIETILENO Ø 90 MM. <i>Mi. Tubería de polietileno reticulado de 90 mm. de diámetro, incluso fijación con grapas, p.p. de piezas especiales de latón y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	93,63
E15.04.010	ML	CO.TUBERIA POLIETILENO Ø 110 MM. <i>Mi. Tubería de polietileno reticulado de 110 mm. de diámetro, incluso fijación con grapas, p.p. de piezas especiales de latón y pequeño material, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	108,67
E15.05.001	ML	COL.TUBO ESMALTADO DE Ø 80 MM. <i>Mi. Tubería de hierro esmaltada en color blanco de 80 mm. de diámetro, incluso fijación con abrazaderas del mismo material, colocada en evacuación de gases.</i>	
		TOTAL PARTIDA	33,79
E15.05.002	ML	COL.TUBO ESMALTADO DE Ø 100 MM. <i>Mi. Tubería de hierro esmaltada en color blanco de 100 mm. de diámetro, incluso fijación con abrazaderas del mismo material, colocada en evacuación de gases.</i>	
		TOTAL PARTIDA	40,98
E15.05.003	ML	COL.TUBO ESMALTADO DE Ø 120 MM. <i>Mi. Tubería de hierro esmaltada en color blanco de 120 mm. de diámetro, incluso fijación con abrazaderas del mismo material, colocada en evacuación de gases.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,42
E15.05.004	ML	COLOC.TUBO FLEXIBLE AL. Ø 100 MM <i>Mi. Tubería flexible de aluminio de 100 mm. de diámetro, incluso fijación, colocada en evacuación de gases.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,38
E15.05.005	ML	COLOC.TUBO FLEXIBLE AL. Ø 125 MM <i>Mi. Tubería flexible de aluminio de 125 mm. de diámetro, incluso fijación, colocada en evacuación de gases.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,94
E15.05.006	ML	COLOC.TUBO FLEXIBLE AL. Ø 150 MM <i>Mi. Tubería flexible de aluminio de 150 mm. de diámetro, incluso fijación, colocada en evacuación de gases.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,94
E15.05.007	ML	COLOC.TUBO FLEXIBLE AL. Ø 160 MM <i>Mi. Tubería flexible de aluminio de 160 mm. de diámetro, incluso fijación, colocada en evacuación de gases.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,05
E15.05.008	ML	COLOC.TUBO FLEXIBLE AL. Ø 200 MM <i>Mi. Tubería flexible de aluminio de 200 mm. de diámetro, incluso fijación, colocada en evacuación de gases.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,41
E15.05.009	ML	COLOC.TUBO FLEXIBLE AL. Ø 250 MM <i>Mi. Tubería flexible de aluminio de 250 mm. de diámetro, incluso fijación, colocada en evacuación de gases.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,90
E15.05.010	ML	COLOC.TUBO FLEXIBLE AL. Ø 315MM <i>Mi. Tubería flexible de aluminio de 315 mm. de diámetro, incluso fijación, colocada en evacuación de gases.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,10

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.05.011	ML	COLOC.TUBO FLEX. AIS AL. Ø 125MM <i>Mi. Tubería flexible de aluminio forrada con aislante de 125 mm. de diámetro, incluso fijación, colocada en evacuación de gases.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,57
E15.05.012	ML	COLOC.TUBO FLEX. AIS AL. Ø 160MM <i>Mi. Tubería flexible de aluminio forrada con aislante de 160 mm. de diámetro, incluso fijación, colocada en evacuación de gases.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,53
E15.05.013	ML	COLOC.TUBO FLEX. AIS AL. Ø 200MM <i>Mi. Tubería flexible de aluminio forrada con aislante de 200 mm. de diámetro, incluso fijación, colocada en evacuación de gases.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,53
E15.05.014	ML	COLOC.TUBO FLEX. AIS AL. Ø 250MM <i>Mi. Tubería flexible de aluminio forrada con aislante de 250 mm. de diámetro, incluso fijación, colocada en evacuación de gases.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,08
E15.05.015	ML	COLOC.TUBO FLEX. AIS AL. Ø 315MM <i>Mi. Tubería flexible de aluminio forrada con aislante de 315 mm. de diámetro, incluso fijación, colocada en evacuación de gases.</i>	
		TOTAL PARTIDA	59,41
E15.05.016	UD	COLOCACION DEFLECTOR DE 80 MM. <i>Mi. Defector de hierro esmaltado en color blanco de 80 mm. de diámetro, colocado en evacuación de gases.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,02
E15.05.017	UD	COLOCACION DEFLECTOR DE 100 MM. <i>Mi. Defector de hierro esmaltado en color blanco de 100 mm. de diámetro, colocado en evacuación de gases.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,22
E15.05.018	UD	COLOCACION DEFLECTOR DE 120 MM. <i>Mi. Defector de hierro esmaltado en color blanco de 120 mm. de diámetro, colocado en evacuación de gases.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,38
E15.06.001	UD	COLOC. GEBO ABRAZ. ENLACE 1/2" <i>Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo macho o hembra de 1/2" ref. DS con abrazadera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,47
E15.06.002	UD	COLOC. GEBO ABRAZ. ENLACE 3/4" <i>Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo macho o hembra de 3/4" ref. DS con abrazadera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,82
E15.06.003	UD	COLOC. GEBO ABRAZ. ENLACE 1" <i>Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo macho o hembra de 1" ref. DS con abrazadera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	45,34
E15.06.004	UD	COLOC. GEBO ABRAZ. ENLACE 1 1/4" <i>Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo macho o hembra de 1 1/4" ref. DS con abrazadera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,88
E15.06.005	UD	COLOC. GEBO ABRAZ. ENLACE 1 1/2" <i>Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo macho o hembra de 1 1/2" ref. DS con abrazadera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	54,97

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.06.006	UD	COLOC. GEBO ABRAZ. ENLACE 2" <i>Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo macho o hembra de 2" ref. DS con abrazadera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	63,17
E15.06.007	UD	COLOC. GEBO ABRAZ. ENLACE 2 1/2" <i>Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo macho o hembra de 2 1/2" ref. DS con abrazadera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	71,32
E15.06.008	UD	COLOC. GEBO ABRAZ. ENLACE 3" <i>Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo macho o hembra de 3" ref. DS con abrazadera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	86,04
E15.06.009	UD	COLOC. GEBO ABRAZ. ENLACE 4" <i>Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo macho o hembra de 4" ref. DS con abrazadera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	108,84
E15.07.001	UD	COLOCAC. GEBO CODO 1/2" REF. WO <i>Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo con codo macho o hembra de 1/2" ref. WO.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,59
E15.07.002	UD	COLOCAC. GEBO CODO 3/4" REF. WO <i>Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo con codo macho o hembra de 3/4" ref. WO.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,12
E15.07.003	UD	COLOCAC. GEBO CODO 1" REF. WO <i>Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo con codo macho o hembra de 1" ref. WO.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,98
E15.07.004	UD	COLOCAC. GEBO CODO 1 1/4" R. WO <i>Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo con codo macho o hembra de 1 1/4" ref. WO.</i>	
		TOTAL PARTIDA	66,30
E15.07.005	UD	COLOCAC. GEBO CODO 1 1/2" R. WO <i>Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo con codo macho o hembra de 1 1/2" ref. WO.</i>	
		TOTAL PARTIDA	81,05
E15.07.006	UD	COLOCAC. GEBO CODO 2" REF. WO <i>Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo con codo macho o hembra de 2" ref. WO.</i>	
		TOTAL PARTIDA	113,92
E15.070061	UD	COLOCAC. GEBO MANG.3" <i>Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo manguito tipo A de 3" ref. 472040115.</i>	
		TOTAL PARTIDA	165,77
E15.08.001	UD	COLOCACION LLAVE ESFERA DE 3/8" <i>Ud. Llave de esfera o mariposa para tubería de 3/8" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,69
E15.08.002	UD	COLOCACION LLAVE ESFERA DE 1/2" <i>Ud. Llave de esfera o mariposa para tubería de 1/2" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,06

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.08.003	UD	COLOCACION LLAVE ESFERA DE 3/4" <i>Ud. Llave de esfera o mariposa para tubería de 3/4" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,98
E15.08.004	UD	COLOCACION LLAVE ESFERA DE 1" <i>Ud. Llave de esfera o mariposa para tubería de 1" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,99
E15.08.005	UD	COLOCACION LLAVE ESFERA 1 1/4" <i>Ud. Llave de esfera o mariposa para tubería de 1 1/4" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	45,74
E15.08.006	UD	COLOCACION LLAVE ESFERA 1 1/2" <i>Ud. Llave de esfera o mariposa para tubería de 1 1/2" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	62,07
E15.08.007	UD	COLOCACION LLAVE ESFERA DE 2" <i>Ud. Llave de esfera o mariposa para tubería de 2" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	83,69
E15.08.008	UD	COLOCACION LLAVE ESFERA 2 1/2" <i>Ud. Llave de esfera o mariposa para tubería de 2 1/2" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	133,68
E15.08.009	UD	COLOCACION LLAVE ESFERA DE 3" <i>Ud. Llave de esfera o mariposa para tubería de 3" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	208,10
E15.08.010	UD	COLOCACION LLAVE ESFERA DE 4" <i>Ud. Llave de esfera o mariposa para tubería de 4" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	357,08
E15.09.001	UD	COLOCACION LLAVE BARRIL DE 1/2" <i>Ud. Llave de barril para tubería de 1/2" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,87
E15.09.002	UD	COLOCACION LLAVE BARRIL DE 3/4" <i>Ud. Llave de barril para tubería de 3/4" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,58
E15.09.003	UD	COLOCACION LLAVE BARRIL DE 1" <i>Ud. Llave de barril para tubería de 1" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,41
E15.09.004	UD	COLOCAC. LLAVE BARRIL DE 1 1/4" <i>Ud. Llave de barril para tubería de 1 1/4" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,20
E15.09.005	UD	COLOCAC. LLAVE BARRIL DE 1 1/2" <i>Ud. Llave de barril para tubería de 1 1/2" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,00
E15.09.006	UD	COLOCACION LLAVE BARRIL DE 2" <i>Ud. Llave de barril para tubería de 2" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	77,98
E15.10.001	UD	COLOCACION LLAVE COMPUERTA 1/2" <i>Ud. Llave de compuerta para tubería de 1/2" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,84

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.10.002	UD	COLOCACION LLAVE COMPUERTA 3/4" <i>Ud. Llave de compuerta para tubería de 3/4" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,31
E15.10.003	UD	COLOCACION LLAVE COMPUERTA 1" <i>Ud. Llave de compuerta para tubería de 1" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,54
E15.10.004	UD	COLOCAC. LLAVE COMPUERTA 1 1/4" <i>Ud. Llave de compuerta para tubería de 1 1/4" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	33,47
E15.10.005	UD	COLOCAC. LLAVE COMPUERTA 1 1/2" <i>Ud. Llave de compuerta para tubería de 1 1/2" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,64
E15.10.006	UD	COLOCACION LLAVE COMPUERTA 2" <i>Ud. Llave de compuerta para tubería de 2" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	54,06
E15.10.007	UD	COLOCAC. LLAVE COMPUERTA 2 1/2" <i>Ud. Llave de compuerta para tubería de 2 1/2" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	86,37
E15.10.008	UD	COLOCACION LLAVE COMPUERTA 3" <i>Ud. Llave de compuerta para tubería de 3" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	120,04
E15.10.009	UD	COLOCACION LLAVE COMPUERTA 4" <i>Ud. Llave de compuerta para tubería de 4" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	195,50
E15.11.001	UD	COLOCACION GRIFO MANGUERA 1/2" <i>Ud. Colocación de grifo para manguera de 1/2", incluso tubo de cobre cromado como alargadera para su conexión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,73
E15.11.002	UD	COLOCACION GRIFO MANGUERA 3/4" <i>Ud. Colocación de grifo para manguera de 3/4", incluso tubo de cobre cromado como alargadera para su conexión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,78
E15.11.003	UD	COLOCACION GRIFO MANGUERA 1" <i>Ud. Colocación de grifo para manguera de 1", incluso tubo de cobre cromado como alargadera para su conexión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,95
E15.11.004	UD	COLOCACION LLAVE ESCUADRA 3/8" <i>Ud. Colocación de llave de corte para aparato sanitario, tipo escuadra para tubería de 3/8" de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,53
E15.11.005	UD	COLOCACION LLAVE ESCUADRA 1/2" <i>Ud. Colocación de llave de corte para aparato sanitario, tipo escuadra para tubería de 1/2" de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,85
O15.11.005	UD	COLOCACION LLAVE ESCUADRA 1/2"EX <i>Ud. Colocación de llave de corte para aparato sanitario EXISTENTE, tipo escuadra para tubería de 1/2" de diámetro.(SIN APORTE DE MATERIAL).</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,44

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.11.006	UD	COLOCACION LLAVE ESCUADRA 3/4" <i>Ud. Colocación de llave de corte para aparato sanitario, tipo escuadra para tubería de 3/4".</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,14
E15.11.007	UD	COLOCACION LLAVE LAVADORA 1/2" <i>Ud. Colocación de llave de corte para lavadora o lavavajillas, acodada para tubería de 3/8".</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,37
E15.11.008	UD	COLOCACION LLAVE LAVADORA 3/4" <i>Ud. Colocación de llave de corte para lavadora o lavavajillas, acodada para tubería de 3/4".</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,08
E15.12.001	UD	COLOCAC. VALVULA RETENCION 1/2" <i>Ud. Instalación de válvula de retención para tubería de 1/2" de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,76
E15.12.002	UD	COLOCAC. VALVULA RETENCION 3/4" <i>Ud. Instalación de válvula de retención para tubería de 3/4" de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,68
E15.12.003	UD	COLOCAC. VALVULA RETENCION 1" <i>Ud. Instalación de válvula de retención para tubería de 1" de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,87
E15.12.004	UD	COLOC. VALVULA RETENCION 1 1/4" <i>Ud. Instalación de válvula de retención para tubería de 1 1/4" de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	60,34
E15.12.005	UD	COLOC. VALVULA RETENCION 1 1/2" <i>Ud. Instalación de válvula de retención para tubería de 1 1/2" de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	69,95
E15.12.006	UD	COLOCAC. VALVULA RETENCION 2" <i>Ud. Instalación de válvula de retención para tubería de 2" de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	85,76
E15.120061	UD	COLOCAC. VALVULA RETENCION 3" <i>Ud. Instalación de válvula de retención para tubería de 3" de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	137,46
E15.13.001	UD	COLOC. VALV. SEG. REGULABLE 1/2" <i>Ud. Válvula de seguridad regulable para tubería de 1/2" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,14
E15.13.002	UD	COLOC. VALV. SEG. REGULABLE 3/4" <i>Ud. Válvula de seguridad regulable para tubería de 3/4" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	72,48
E15.13.003	UD	COLOC. VALV. SEG. REGULABLE 1" <i>Ud. Válvula de seguridad regulable para tubería de 1" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	93,72

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.13.004	UD	COLOC. VALV.SEG.REGULABLE 1 1/4" <i>Ud. Válvula de seguridad regulable para tubería de 1 1/4" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	128,50
E15.13.005	UD	COLOC. VALV.SEG.REGULABLE 1 1/2" <i>Ud. Válvula de seguridad regulable para tubería de 1 1/2" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	181,09
E15.13.006	UD	COLOC. VALV. SEG. REGULABLE 2" <i>Ud. Válvula de seguridad regulable para tubería de 2" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	246,24
E15.14.001	UD	COLOC. VALV. REDUCT.PRESION 1/2" <i>Ud. Válvula reductora de presión para tubería de 1/2" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	133,02
E15.14.002	UD	COLOC. VALV. REDUCT.PRESION 3/4" <i>Ud. Válvula reductora de presión para tubería de 3/4" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	137,68
E15.14.003	UD	COLOC. VALV. REDUCT. PRESION 1" <i>Ud. Válvula reductora de presión para tubería de 1" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	179,49
E15.14.004	UD	COLOC. VALV.REDUC.PRESION 1 1/4" <i>Ud. Válvula reductora de presión para tubería de 1 1/4" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	262,82
E15.14.005	UD	COLOC. VALV.REDUC.PRESION 1 1/2" <i>Ud. Válvula reductora de presión para tubería de 1 1/2" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	432,54
E15.14.006	UD	COLOC. VALV. REDUC. PRESION 2" <i>Ud. Válvula reductora de presión para tubería de 2" de diámetro, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	497,97
E15.15.001	UD	COLOC. LAVAMANOS COMPLETO 40 CM. <i>Ud. Lavamanos de loza blanca, de 40 cm., tipo Roca o similar al existente, con grifo de presión tipo Presto 605 o similar, incluso tubo flexible, sifón botella tipo R-4, válvula de latón, y conexiones a la red de agua y desagüe, construcción de soporte a base de tubo redondo para encarcelar en la pared (sin obra de albañilería), instalado todo ello y probado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	176,69
E15.15.002	UD	COLOC. LAVAMANOS COMPLETO 45 CM. <i>Ud. Lavamanos de loza blanca, de 45 cm., tipo Roca o similar al existente, con grifo de presión tipo Presto 605 o similar, incluso tubo flexible, sifón botella tipo R-4, válvula de latón, y conexiones a la red de agua y desagüe, construcción de soporte a base de tubo redondo para encarcelar en la pared, (sin obra de albañilería), instalado todo ello y probado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	212,57

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.15.003	UD	<p>COLOCAC. LAVABO COMPLETO 52 CM. <i>Ud. Lavabo de loza blanca, de 52 cm., tipo Roca o similar al existente, con grifo de presión tipo Presto 605 o similar, incluso tubo flexible, sifón botella tipo R-4, válvula de latón, y conexiones a la red de agua y desagüe, construcción de soporte a base de tubo redondo para encarcelar en la pared (sin obra de albañilería), instalado todo ello y probado.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	199,96
E15.15.004	UD	<p>COLOCAC. LAVABO COMPLETO 56 CM. <i>Ud. Lavabo de loza blanca, de 56 cm., tipo Roca o similar al existente, con grifo de presión tipo Presto 605 o similar, incluso tubo flexible, sifón botella tipo R-4, válvula de latón, y conexiones a la red de agua y desagüe, construcción de soporte a base de tubo redondo para encarcelar en la pared (sin obra de albañilería), instalado todo ello y probado.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	232,76
E15.15.005	UD	<p>COLOCAC. LAVABO COMPLETO 63 CM. <i>Ud. Lavabo de loza blanca, de 63 cm., tipo Roca o similar al existente, con grifo de presión tipo Presto 605 o similar, incluso tubo flexible, sifón botella tipo R-4, válvula de latón, y conexiones a la red de agua y desagüe, construcción de soporte a base de tubo redondo para encarcelar en la pared (sin obra de albañilería), instalado todo ello y probado.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	237,49
E15.15.006	UD	<p>COL. LAVABO COLEC. COMP 60X50 CM <i>Ud. Lavabo colectivo de loza blanca, de 60x50 cm., tipo Roca o similar al existente, con grifo de presión tipo Presto 504 o similar, alargadera de latón cromado, sifón botella tipo R-4, válvula de latón, y conexiones a la red de agua y desagüe, construcción de soporte a base de tubo redondo para encarcelar en la pared (sin obra de albañilería), instalado todo ello y probado.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	295,10
E15.15.007	UD	<p>COL. LAVABO COLEC. COMP 110X50 C <i>Ud. Lavabo colectivo de loza blanca, de 110x50 cm., tipo Roca o similar al existente, con dos grifos de presión tipo Presto 504 o similar, alargadera de latón cromado, sifón botella tipo R-4, válvula de latón, y conexiones a la red de agua y desagüe, construcción de soporte a base de tubo redondo para encarcelar en la pared (sin obra de albañilería), instalado todo ello y probado.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	651,25
E15.15.008	UD	<p>COL. LAVABO EMP. COMPLETO JAVA <i>Ud. Lavabo de empotrar de loza blanca, modelo Java o similar, con grifo monomando EME/50 o similar, incluso alargaderas flexibles, sifón botella tipo R-4, válvula de latón, y conexiones a la red de agua y desagüe, con soporte de escuadra, instalado todo ello y probado.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	301,74
E15.15.009	UD	<p>COL. LAVABO EMP. COMPLETO DAMA <i>Ud. Lavabo de empotrar de loza blanca, modelo Dama o similar, con grifo monomando EME/50 o similar, incluso alargaderas flexibles, sifón botella tipo R-4, válvula de latón, y conexiones a la red de agua y desagüe, con soporte de escuadra, instalado todo ello y probado.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	293,66
E15.15.010	UD	<p>COL. LAV. COLOR COMPLETO 52 CM. <i>Ud. Lavabo con pedestal de loza de color suave, modelo Victoria o similar, de 52 cm., con grifo monomando EME/50 o similar, incluso alargaderas flexibles, sifón botella tipo R-4, válvula de color R-62, y conexiones a la red de agua y desagüe, con soporte de escuadra, instalado todo ello y probado.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	343,04

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.15.011	UD	COL. LAV. COLOR COMPLETO 56 CM. <i>Ud. Lavabo con pedestal de loza de color suave, modelo Victoria o similar, de 56 cm., con grifo monomando EME/50 o similar, incluso alargaderas flexibles, sifón botella tipo R-4, válvula de color R-62, y conexiones a la red de agua y desagüe, con soporte de escuadra, instalado todo ello y probado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	350,22
E15.15.012	UD	COL. LAV. COLOR COMPLETO 63 CM. <i>Ud. Lavabo con pedestal de loza de color suave, modelo Dama o similar, de 63 cm., con grifo monomando EME/50 o similar, incluso alargaderas flexibles, sifón botella tipo R-4, válvula de color R-62, y conexiones a la red de agua y desagüe, con soporte de escuadra, instalado todo ello y probado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	388,52
E15.15.013	UD	COL. LAV. EMP. COLOR COMP. JAVA <i>Ud. Lavabo de empotrar de loza de color suave, modelo Java o similar, con grifo monomando Futur Tres o similar, incluso alargaderas flexibles, sifón botella tipo R-4, válvula de color R-62, y conexiones a la red de agua y desagüe, con soporte de escuadra, instalado todo ello y probado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	359,94
E15.15.014	UD	COL. LAV. EMP. COLOR COMP. DAMA <i>Ud. Lavabo de empotrar de loza de color suave, modelo Dama o similar, con grifo monomando Futur Tres o similar, incluso alargaderas flexibles, sifón botella tipo R-4, válvula de color R-62, y conexiones a la red de agua y desagüe, con soporte de escuadra, instalado todo ello y probado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	367,95
E15.16.001	UD	COLOCACION LAVAMANOS DE 40 CM. <i>Ud. Suministro y colocación de lavamanos de loza blanca, de 40 cm. tipo Roca o similar, incluso instalación de todos sus complementos existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	66,27
E15.16.002	UD	COLOCACION LAVAMANOS DE 45 CM. <i>Ud. Suministro y colocación de lavamanos de loza blanca, de 45 cm., tipo Roca o similar, incluso instalación de todos sus complementos existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	102,17
E15.16.003	UD	COLOCACION LAVABO DE 52 CM. VICT <i>Ud. Suministro y colocación de lavabo de loza blanca, de 52 cm., modelo Victoria o similar, incluso instalación de todos sus complementos existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	89,57
O15.16.003	UD	COLOCACION LAVABO DE 52 CM. VICT <i>Ud. Colocación de lavabo de loza blanca, de 52 cm., modelo Victoria o similar, (SIN APORTE DE LAVABO).</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,99
E15.16.004	UD	COLOCACION LAVABO DE 56 CM. VICT <i>Ud. Suministro y colocación de lavabo de loza blanca, de 56 cm., modelo Victoria o similar, incluso instalación de todos sus complementos existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	122,34
E15.16.005	UD	COLOCACION LAVABO DE 63 CM. VICT <i>Ud. Suministro y colocación de lavabo de loza blanca, de 63 cm., modelo Victoria o similar, incluso instalación de todos sus complementos existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	127,08

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.16.006	UD	COLOCACION LAVABO COLEC. 60X50CM <i>Ud. Suministro y colocación de lavabo colectivo de loza blanca, de 60x50 cm., tipo Roca o similar, incluso instalación de todos sus complementos existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	169,53
E15.16.007	UD	COLOCACION LAVABO COLEC.110X50CM <i>Ud. Suministro y colocación de lavabo colectivo de loza blanca, de 110x50 cm., tipo Roca o similar, incluso instalación de todos sus complementos existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	457,46
E15.16.008	UD	COLOCACION LAVABO EMP. JAVA <i>Ud. Suministro y colocación de lavabo de empotrar de loza blanca, modelo Java o similar, incluso instalación de todos sus complementos existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	167,28
E15.16.009	UD	COLOCACION LAVABO EMP. DAMA <i>Ud. Suministro y colocación de lavabo de empotrar de loza blanca, modelo Dama o similar, incluso instalación de todos sus complementos existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	159,20
E15.16.010	UD	COLOCACION LAVABO COLOR 52 CM. <i>Ud. Suministro y colocación de lavabo de loza en color suave, de 52 cm., modelo Victoria o similar, incluso instalación de todos sus complementos existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	146,71
E15.16.011	UD	COLOCACION LAVABO COLOR 56 CM. <i>Ud. Suministro y colocación de lavabo de loza en color suave, de 56 cm., modelo Victoria o similar, incluso instalación de todos sus complementos existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	153,89
E15.16.012	UD	COLOCACION LAVABO COLOR 63 CM. <i>Ud. Suministro y colocación de lavabo de loza en color suave, de 63 cm., modelo Dama o similar, incluso instalación de todos sus complementos existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	160,53
E15.16.013	UD	COLOCAC. LAVABO COLOR EMP. JAVA <i>Ud. Suministro y colocación de lavabo de empotrar de loza en color suave, modelo Java o similar, incluso instalación de todos sus complementos existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	191,78
E15.16.014	UD	COLOCAC. LAVABO COLOR EMP. DAMA <i>Ud. Suministro y colocación de lavabo de empotrar de loza en color suave, modelo Dama o similar, incluso instalación de todos sus complementos existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	199,79
E15.17.001	UD	COLOCAC. FREGADERO INOX. 50X50CM <i>Ud. Fregadero de acero inoxidable de 50x50 cm., de un seno y sin escurridor, con grifo monobloc tipo Ordal o similar, sifón botella tipo R-4, válvula fregadero pequeña, incluso alargaderas flexibles y conexiones a la red de agua y desagüe, todo ello montado y probado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	208,62
E15.17.002	UD	COLOCAC. FREGADERO INOX. E/60 1C <i>Ud. Fregadero de acero inoxidable modelo E/60 con una poza, con grifo monobloc tipo Ordal o similar, sifón botella tipo R-4, válvula fregadero pequeña, incluso alargaderas flexibles y conexiones a la red de agua y desagüe, todo ello montado y probado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	239,88

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.17.003	UD	COLOC. FREGADERO INOX. E/60 1C 1 <i>Ud. Fregadero de acero inoxidable modelo E/60 de una poza y escurridor, con grifo monobloc tipo Ordal o similar, sifón botella tipo R-4, válvula fregadero pequeña, incluso alargaderas flexibles y conexiones a la red de agua y desagüe, todo ello montado y probado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	268,94
E15.17.004	UD	COLOC. FREGADERO INOX. E/60 2C <i>Ud. Fregadero de acero inoxidable modelo E/60 de dos pozas, con grifo monobloc tipo Ordal o similar, sifón botella tipo R-4, válvula fregadero pequeña, incluso alargaderas flexibles y conexiones a la red de agua y desagüe, todo ello montado y probado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	284,61
E15.17.005	UD	COLOC. FREGADERO INOX. DUETTA 1C <i>Ud. Fregadero de acero inoxidable modelo Duetta o similar, de una poza y escurridor, con grifo monobloc tipo Ceramic o similar, sifón botella tipo R-4, válvula fregadero pequeña, incluso alargaderas flexibles y conexiones a la red de agua y desagüe, todo ello montado y probado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	377,08
E15.17.006	UD	COLOC. FREGADERO INOX. 65X70 1C <i>Ud. Fregadero de acero inoxidable de 65x70 cm., de una poza, con grifo monobloc tipo Ceramic o similar, sifón botella tipo R-4, válvula fregadero pequeña, incluso alargaderas flexibles y conexiones a la red de agua y desagüe, todo ello montado y probado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	686,40
E15.17.007	UD	COLOCACION FREGADERO UNA POZA <i>Ud. Instalación de fregadero de acero inoxidable de una poza y todos sus accesorios, todo ello existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,27
E15.17.008	UD	COLOCACION FREGADERO DOS POZA <i>Ud. Instalación de fregadero acero inoxidable, de dos pozas y todos sus accesorios, todo ello existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	54,71
E15.18.001	UD	COLOC. FREGADERO LOZA BL. 45X50 <i>Ud. Fregadero de loza blanca de 45x50 cm. modelo Nerea o similar, con grifo monobloc tipo Ordal o similar, sifón botella tipo R-4, válvula fregadero pequeña, incluso alargaderas flexibles y conexiones a la red de agua y desagüe, todo ello montado y probado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	243,94
E15.18.002	UD	COLOC. FREGADERO LOZA BL. 60X50 <i>Ud. Fregadero de loza blanca de 60x50 cm. tipo Nerea o similar, con grifo monobloc tipo Ordal o similar, sifón botella tipo R-4, válvula fregadero pequeña, incluso alargaderas flexibles y conexiones a la red de agua y desagüe, todo ello montado y probado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	269,55
E15.18.003	UD	COLOCACION FREGADERO DE LOZA <i>Ud. Instalación de fregadero de loza blanca y todos sus accesorios, todo ello existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,27
E15.19.001	UD	COL. COM. INOD. INFANTIL BL. T/A <i>Ud. Instalación de inodoro infantil y tanque alto de loza blanca, con mecanismo de descarga completo, llave de regulación, alargadera flexible y tirador de sirga modelo colegios, incluso conexión a redes de agua y desagüe.</i>	
		TOTAL PARTIDA	231,41

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.19.002	UD	COL. COM. INODORO VICT. BL. T/A <i>Ud. Instalación de inodoro modelo Victoria o similar y tanque alto de loza blanca, con mecanismo de descarga completo, llave de regulación, alargadera flexible y tirador de sirga modelo colegios, incluso conexión a redes de agua y desagüe.</i>	
		TOTAL PARTIDA	332,29
E15.19.003	UD	COL. COM. INODORO SUSPENDIDO MUR <i>Ud. Instalación de inodoro suspendido modelo Mural y tanque alto de loza blanca, con mecanismo de descarga completo, llave de regulación, alargadera flexible y tirador de sirga modelo colegios, incluso conexión a redes de agua y desagüe.</i>	
		TOTAL PARTIDA	393,77
E15.19.004	UD	COL. COM. INODORO VICT. BL. T/B <i>Ud. Instalación de inodoro modelo Victoria o similar y tanque bajo de loza blanca, con mecanismo de descarga completo, llave de regulación, y alargadera flexible, incluso conexión a redes de agua y desagüe.</i>	
		TOTAL PARTIDA	268,46
E15.19.005	UD	COL. COM. INODORO DAMA BL. T/B <i>Ud. Instalación de inodoro modelo Dama o similar y tanque bajo de loza blanca, con mecanismo de descarga completo, llave de regulación, y alargadera flexible, incluso conexión a redes de agua y desagüe.</i>	
		TOTAL PARTIDA	443,65
E15.19.006	UD	COL. COM. INODORO VICT. COL. T/B <i>Ud. Instalación de inodoro modelo Victoria o similar y tanque bajo de loza en color suave, con mecanismo de descarga completo, llave de regulación, y alargadera flexible, incluso conexión a redes de agua y desagüe.</i>	
		TOTAL PARTIDA	319,64
E15.19.007	UD	COL. COM. INODORO DAMA COL. T/B <i>Ud. Instalación de inodoro modelo Dama o similar y tanque bajo de loza en color suave, con mecanismo de descarga completo, llave de regulación, y alargadera flexible, incluso conexión a redes de agua y desagüe.</i>	
		TOTAL PARTIDA	540,69
E15.19.008	UD	COL. COM. INODORO BL. FLUXOMETRO <i>Ud. Instalación de inodoro modelo Victoria o similar de loza blanca, con descargador tipo fluxómetro de 1", incluso conexión a redes de agua y desagüe.</i>	
		TOTAL PARTIDA	362,80
E15.19.009	UD	COL. COM. INODORO CO. FLUXOMETRO <i>Ud. Instalación de inodoro modelo Victoria o similar de loza en color suave, con descargador tipo fluxómetro de 1", incluso conexión a redes de agua y desagüe.</i>	
		TOTAL PARTIDA	388,58
E15.20.001	UD	COLOC. INODORO INFANTIL BLA. T/A <i>Ud. Instalación de inodoro infantil de loza blanca para tanque alto, con conexionado a red de agua y desagüe.</i>	
		TOTAL PARTIDA	118,09
E15.20.002	UD	COLOC. INODORO VICTORIA BLA. T/A <i>Ud. Instalación de inodoro modelo Victoria o similar, de loza blanca para tanque alto, con conexionado a red de agua y desagüe.</i>	
		TOTAL PARTIDA	153,17
E15.20.003	UD	COLOC. INODORO SUSPENDIDO MURAL <i>Ud. Instalación de inodoro suspendido tipo Mural de loza blanca, con conexionado a red de agua y desagüe.</i>	
		TOTAL PARTIDA	214,66

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.20.004	UD	COLOC. INODORO VICTORIA BLA. T/B <i>Ud. Instalación de inodoro modelo Victoria o similar, de loza blanca para tanque bajo, conexionado a red de agua y desagüe.</i>	
		TOTAL PARTIDA	117,28
O15.20.004	UD	COLOC. INODORO VICTORIA SIN MAT. <i>Ud. Instalación de inodoro modelo Victoria o similar, de loza blanca para tanque bajo, conexionado a red de agua y desagüe, sin aporte de loza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	54,71
E15.20.005	UD	COLOC. INODORO DAMA BLANCO T/B <i>Ud. Instalación de inodoro modelo Dama o similar, de loza blanca para tanque bajo, conexionado a red de agua y desagüe.</i>	
		TOTAL PARTIDA	222,39
E15.20.006	UD	COLOC. INODORO VICTORIA COLORT/B <i>Ud. Instalación de inodoro modelo Victoria o similar, de loza en color suave para tanque bajo, conexionado a red de agua y desagüe.</i>	
		TOTAL PARTIDA	143,06
E15.20.007	UD	COLOC. INODORO DAMA COLOR T/B <i>Ud. Instalación de inodoro modelo Dama o similar, de loza en color suave para tanque bajo, conexionado a red de agua y desagüe.</i>	
		TOTAL PARTIDA	280,52
E15.21.001	UD	COLOCACION T/A LOZA BLANCA <i>Ud. Colocación de tanque alto de loza blanca, similar al existente, con conexiones a la red de agua y bajante.</i>	
		TOTAL PARTIDA	74,22
E15.21.002	UD	COLOCACION T/A BLANCO TIPO VICTO <i>Ud. Colocación de tanque alto de loza blanca, tipo Victoria o similar al existente, con conexiones a la red de agua y bajante.</i>	
		TOTAL PARTIDA	140,04
O15.21.002	UD	COLOCACION T/A BLANCO TIPO VICTO <i>Ud. Colocación de tanque alto de loza blanca, tipo Victoria o similar al existente, con conexiones a la red de agua y bajante.(SIN MATERIAL)</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,38
E15.21.003	UD	COLOCACION T/B BLANCO TIPO VICTO <i>Ud. Colocación de tanque bajo de loza blanca, modelo Victoria o similar al existente, con conexiones a la red de agua e inodoro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	134,82
E15.21.004	UD	COLOCACION T/B BLANCO TIPO DAMA <i>Ud. Colocación de tanque bajo de loza blanca, modelo Dama o similar al existente, con conexiones a la red de agua e inodoro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	204,89
E15.21.005	UD	COLOCACION T/B COLOR TIPO VICTOR <i>Ud. Colocación de tanque bajo de loza en color suave, modelo Victoria o similar al existente, con conexiones a la red de agua e inodoro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	160,21
E15.21.006	UD	COLOCACION T/B COLOR TIPO DAMA <i>Ud. Colocación de tanque bajo de loza en color suave, modelo Dama o similar al existente, con conexiones a la red de agua e inodoro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	243,78
E15.22.001	UD	COLOCACION URINARIO URITO COMPL <i>Ud. Instalación de urinario de loza blanca mural tipo Urito de Roca, conexionado a redes de agua y desagüe.</i>	
		TOTAL PARTIDA	117,48

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.22.002	UD	COLOCACION URINARIO MURAL COMPL <i>Ud. Instalación de urinario de loza blanca mural tipo Roca, con grifo de presión tipo Presto 12 o similar, alargadera de latón cromo, conexionado a redes de agua y desagüe.</i>	
		TOTAL PARTIDA	382,32
O15.22.002	UD	COLOCACION URINARIO MURAL COMPL <i>Ud. Instalación de urinario de loza blanca mural tipo Roca, con grifo de presión tipo Presto 12 o similar, alargadera de latón cromo, conexionado a redes de agua y desagüe.(SIN MATERIAL).</i>	
		TOTAL PARTIDA	97,69
E15.22.003	UD	COLOCACION URINARIO NILO COMPLET <i>Ud. Instalación de urinario de loza blanca mural tipo Nilo de Sangra o similar, con grifo de presión tipo Presto 12 o similar, alargadera de latón cromo, conexionado a redes de agua y desagüe.</i>	
		TOTAL PARTIDA	399,31
E15.23.001	UD	COLOCACION URINARIO TIPO URITO <i>Ud. Instalación de urinario de loza blanca mural tipo Urító de Roca, conexionado a redes de agua y desagüe. (Aportando sólo loza).</i>	
		TOTAL PARTIDA	92,79
E15.23.002	UD	COLOC. URINARIO TIPO MURAL ROCA <i>Ud. Instalación de urinario de loza blanca mural tipo Roca, conexionado a redes de agua y desagüe. (Aportando sólo loza).</i>	
		TOTAL PARTIDA	290,62
O15.23.002	UD	COLOCACION URINARIO MURAL ROCA <i>Ud. Instalación de urinario de loza blanca mural tipo Roca, con grifo de presión tipo Presto 12 o similar, alargadera de latón cromo, conexionado a redes de agua y desagüe.(SIN MATERIAL).</i>	
		TOTAL PARTIDA	97,69
E15.23.003	UD	COLOC. URINARIO TIPO NILO SANGRA <i>Ud. Instalación de urinario de loza blanca tipo Nilo de Sangra o similar, conexionado a redes de agua y desagüe (Aportando sólo loza).</i>	
		TOTAL PARTIDA	307,62
E15.24.001	UD	COLOCACION BAÑERA BL. COMP. 100 <i>Ud. Bañera de hierro color blanco modelo Roca 100 C o similar, con monomando tipo Monodín o similar completo, y válvula desagüe de cobre/PVC de 40 mm. de diámetro, totalmente instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	549,61
E15.24.002	UD	COLOCACION BAÑERA BL. COMP. 120 <i>Ud. Bañera de hierro color blanco modelo Roca 120 C o similar, con monomando tipo Monodín o similar completo, y válvula desagüe de cobre/PVC de 40 mm. de diámetro, totalmente instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	577,89
E15.24.003	UD	COLOCACION BAÑERA BL. COMP. 140 <i>Ud. Bañera de hierro color blanco modelo Roca 140 C o similar, con monomando tipo Monotrés o similar completo, y válvula desagüe de cobre/PVC de 40 mm. de diámetro, totalmente instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	634,41
E15.24.004	UD	COLOCACION BAÑERA BL. COMP. 150 <i>Ud. Bañera de hierro color blanco modelo Roca 150 C o similar, con monomando tipo Monotrés o similar completo, y válvula desagüe de cobre/PVC de 40 mm. de diámetro, totalmente instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	652,40
E15.24.005	UD	COLOCACION BAÑERA BL. COMP. 160 <i>Ud. Bañera de hierro color blanco modelo Roca 160 C o similar, con monomando tipo Monotrés o similar completo, y válvula desagüe de cobre/PVC de 40 mm. de diámetro, totalmente instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	675,72

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.24.006	UD	COLOCACION BAÑERA BL. COMP. 170 <i>Ud. Bañera de hierro color blanco modelo Roca 170 C o similar, con monomando tipo Monotrés o similar completo, y válvula desagüe de cobre/PVC de 40 mm. de diámetro, totalmente instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	710,80
E15.25.001	UD	COLOCACION BAÑERA BLANCA DE 100 <i>Ud. Suministro e instalación de bañera de hierro color blanco modelo Roca 100 C o similar, colocando grifería y valvulería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	357,09
E15.25.002	UD	COLOCACION BAÑERA BLANCA DE 120 <i>Ud. Suministro e instalación de bañera de hierro color blanco modelo Roca 120 C o similar, colocando grifería y valvulería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	385,39
E15.25.003	UD	COLOCACION BAÑERA BLANCA DE 140 <i>Ud. Suministro e instalación de bañera de hierro color blanco modelo Roca 140 C o similar, colocando grifería y valvulería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	441,92
E15.25.004	UD	COLOCACION BAÑERA BLANCA DE 150 <i>Ud. Suministro e instalación de bañera de hierro color blanco modelo Roca 150 C o similar, colocando grifería y valvulería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	459,90
E15.25.005	UD	COLOCACION BAÑERA BLANCA DE 160 <i>Ud. Suministro e instalación de bañera de hierro color blanco modelo Roca 160 C o similar, colocando grifería y valvulería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	483,25
E15.25.006	UD	COLOCACION BAÑERA BLANCA DE 170 <i>Ud. Suministro e instalación de bañera de hierro color blanco modelo Roca 170 C o similar, colocando grifería y valvulería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	518,31
E15.26.001	UD	COLOC. PLATO DUCHA COM. 60X60 C <i>Ud. Plato de ducha de loza blanca de 60x60 cm. con monomando tipo Monodín o similar, brazo con alcachofa a rótula y válvula desagüe R-84, totalmente instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	350,95
E15.26.002	UD	COLOC. PLATO DUCHA COM. 70X70 C <i>Ud. Plato de ducha de loza blanca de 70x70 cm. con monomando tipo Monotrés o similar, brazo con alcachofa a rótula y válvula desagüe R-84, totalmente instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	373,52
E15.26.003	UD	COLOC. PLATO DUCHA COM. 80X80 C <i>Ud. Plato de ducha de loza blanca de 80x80 cm. con monomando tipo Monotrés o similar, brazo con alcachofa a rótula y válvula desagüe R-84, totalmente instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	412,12
E15.27.001	UD	COLOCACION PLATO DUCHA 60X60 CM <i>Ud. Suministro e instalación de plato de ducha de loza blanca de 60x60 cm., colocando todos los accesorios existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	152,57
E15.27.002	UD	COLOCACION PLATO DUCHA 70X70 CM <i>Ud. Suministro e instalación de plato de ducha de loza blanca de 70x70 cm., colocando todos los accesorios existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	175,14

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.27.003	UD	COLOCACION PLATO DUCHA 80X80 CM <i>Ud. Suministro e instalación de plato de ducha de loza blanca de 80x80 cm., colocando todos los accesorios existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	213,74
E15.28.001	UD	COLOC. BIDE BLANCO VICTORIA COMP <i>Ud. Bidé de loza blanca modelo Victoria o similar, con monobloc tipo Brava o similar, alargaderas flexibles y válvula desagüe Bidé R-57, totalmente instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	207,14
E15.28.002	UD	COLOC. BIDE BLANCO DAMA COMPLETO <i>Ud. Bidé de loza blanca modelo Dama o similar, con monobloc tipo Ordal Tres o similar, alargaderas flexibles y válvula desagüe Bidé R-57, totalmente instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	257,27
E15.28.003	UD	COLOC. BIDE COLOR VICTORIA COMPL <i>Ud. Bidé de loza en color suave, modelo Victoria o similar, con monobloc tipo Ceramic Tres o similar, alargaderas flexibles y válvula desagüe Bidé R-57, totalmente instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	280,20
E15.28.004	UD	COLOC. BIDE COLOR DAMA COMPLETO <i>Ud. Bidé de loza en color suave, modelo Dama o similar, con monobloc tipo Ceramic Tres o similar, alargaderas flexibles y válvula desagüe Bidé R-57, totalmente instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	341,20
E15.29.001	UD	COLOCACION BIDE BLANCO VICTORIA <i>Ud. Suministro y colocación de bidé de loza blanca modelo Victoria o similar, colocando todos los accesorios existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	123,62
E15.29.002	UD	COLOCACION BIDE BLANCO TIPO DAMA <i>Ud. Suministro y colocación de bidé de loza blanca modelo Dama o similar, colocando todos los accesorios existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	173,75
E15.29.003	UD	COLOCACION BIDE COLOR TIPO VICTO <i>Ud. Suministro y colocación de bidé de loza en color suave, modelo Victoria o similar, colocando todos los accesorios existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	147,91
E15.29.004	UD	COLOCACION BIDE COLOR TIPO DAMA <i>Ud. Suministro y colocación de bidé de loza en color suave, modelo Dama o similar, colocando todos los accesorios existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	208,91
E15.30.001	UD	COLOCACION VERTEDERO LOZA COMP <i>Ud. Vertedero de loza blanca tipo Garda o similar, con reja de acero cromado para vertedero, grifo de caño largo, completamente instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	325,26
E15.30.002	UD	COLOCACION PILETA TIPO SIL COMPL <i>Ud. Vertedero de loza blanca tipo Pileta modelo Sil o similar, con soporte de acero inoxidable para vertedero, grifo de caño corto, completamente instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	366,36
E15.30.003	UD	COLOCACION FUENTE MURAL DE HIERR <i>Ud. Suministro y colocación de fuente mural de hierro fundido modelo Juncos o similar, con grifo tipo Presto 504 de pared, incluyendo recibido de albañilería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.062,00

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.30.004	UD	COLOCACION VERTEDERO SOLO LOZA <i>Ud. Suministro y colocación de vertedero de loza blanca tipo Garda o similar, colocado con todos los accesorios existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	185,01
E15.30.005	UD	COLOCACION PILETA SIL SOLO LOZA <i>Ud. Suministro y colocación de vertedero de loza blanca tipo Pileta modelo Sil o similar, colocado con todos los accesorios existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	254,81
E15.31.001	UD	INSTALACION BOMBA MONO. 0,5 CV <i>Ud. Instalación de bomba centrífuga monofásica de 0,5 CV para grupo de presión de agua, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	359,65
E15.31.002	UD	INSTALACION BOMBA MONO. 0,8 CV <i>Ud. Instalación de bomba centrífuga monofásica de 0,8 CV para grupo de presión de agua, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	401,11
E15.31.003	UD	INSTALACION BOMBA MONO. 1 CV <i>Ud. Instalación de bomba centrífuga monofásica de 1 CV para grupo de presión de agua, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	425,65
E15.31.004	UD	INSTALACION BOMBA MONO. 1,5 CV <i>Ud. Instalación de bomba centrífuga monofásica de 1,5 CV para grupo de presión de agua, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	614,89
E15.31.005	UD	INSTALACION BOMBA MONO. 2 CV <i>Ud. Instalación de bomba centrífuga monofásica de 2 CV para grupo de presión de agua, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	681,00
E15.31.006	UD	INSTALACION BOMBA TRIFAS. 0,8 CV <i>Ud. Instalación de bomba centrífuga biturbina trifásica de 0,8 CV para grupo de presión de agua, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	626,58
E15.31.007	UD	INSTALACION BOMBA TRIFAS. 1 CV <i>Ud. Instalación de bomba centrífuga biturbina trifásica de 1 CV para grupo de presión de agua, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	684,22
E15.31.008	UD	INSTALACION BOMBA TRIFAS. 1,5 CV <i>Ud. Instalación de bomba centrífuga biturbina trifásica de 1,5 CV para grupo de presión de agua, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	699,86
E15.31.009	UD	INSTALACION BOMBA TRIFAS. 2 CV <i>Ud. Instalación de bomba centrífuga biturbina trifásica de 2 CV para grupo de presión de agua, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.556,64
E15.31.010	UD	INSTALACION BOMBA TRIFAS. 3 CV <i>Ud. Instalación de bomba centrífuga biturbina trifásica de 3 CV para grupo de presión de agua, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.678,56
E15.31.011	UD	INSTALACION BOMBA TRIF. 4 CV 80/ <i>Ud. Instalación de bomba centrífuga biturbina trifásica de 4 CV, boca 80, para grupo de presión de agua, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.891,70
E15.31.012	UD	INSTALACION BOMBA TRIF. 4 CV 100 <i>Ud. Instalación de bomba centrífuga biturbina trifásica de 4 CV, boca 100, para grupo de presión de agua, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.179,88

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.31.013	UD	INSTALACION BOMBA TRIFAS 5 CV <i>Ud. Instalación de bomba centrífuga biturbina trifásica de 5 CV para grupo de presión de agua, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.179,88
E15.31.014	UD	INSTALACION BOMBA TRIFAS 6 CV <i>Ud. Instalación de bomba centrífuga biturbina trifásica de 6 CV para grupo de presión de agua, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.357,23
E15.31.015	UD	INSTALACION BOMBA TRIFAS 7,5 CV <i>Ud. Instalación de bomba centrífuga biturbina trifásica de 7,5 CV para grupo de presión de agua, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.519,91
E15.31.016	UD	INSTALACION BOMBA TRIFAS 10 CV <i>Ud. Instalación de bomba centrífuga biturbina trifásica de 10 CV para grupo de presión de agua, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.008,69
E15.32.001	UD	INST. GRUPO PRESION SIMP. 0,5 CV <i>Ud. Instalación de grupo de presión simple, compuesto de electrobomba centrífuga de 0,5 CV, presostato, manómetro y calderín de 25 l.</i>	
		TOTAL PARTIDA	498,68
E15.32.002	UD	INST. GRUPO PRESION SIMP. 0,8 CV <i>Ud. Instalación de grupo de presión simple, compuesto de electrobomba centrífuga de 0,8 CV, presostato, manómetro y calderín de 25 l.</i>	
		TOTAL PARTIDA	550,00
E15.32.003	UD	INST. GRUPO PRESION SIMP. 1 CV <i>Ud. Instalación de grupo de presión simple, compuesto de electrobomba centrífuga de 1 CV, presostato, manómetro y calderín de 25 l.</i>	
		TOTAL PARTIDA	584,56
E15.32.004	UD	INST. GRUPO PRESION SIMP. 1,5 CV <i>Ud. Instalación de grupo de presión simple, compuesto de electrobomba centrífuga de 1,5 CV, presostato, manómetro y calderín de 25 l.</i>	
		TOTAL PARTIDA	757,11
E15.32.005	UD	INST. GRUPO PRESION SIMP. 2 CV <i>Ud. Instalación de grupo de presión simple, compuesto de electrobomba centrífuga de 2 CV, presostato, manómetro y calderín de 25 l.</i>	
		TOTAL PARTIDA	859,08
E15.33.001	UD	INSTALACION VASO EXPANSION 5 L. <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 5 l. de capacidad, para una presión de 8 Kg/cm2., totalmente conexionado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	162,43
E15.33.002	UD	INSTALACION VASO EXPANSION 15 L. <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 15 l. de capacidad, para una presión de 8 Kg/cm2., totalmente conexionado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	178,59
E15.33.003	UD	INSTALACION VASO EXPANSION 25 L. <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 25 l. de capacidad, para una presión de 8 Kg/cm2., totalmente conexionado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	202,32
E15.33.004	UD	INSTALACION VASO EXPANSION 50 L. <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 50 l. de capacidad, para una presión de 8 Kg/cm2., totalmente conexionado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	258,39

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.33.005	UD	INSTALACION VASO EXPANSION 100 L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 100 l. de capacidad, para una presión de 8 Kg/cm2., totalmente conexionado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	423,65
E15.33.006	UD	INSTALACION VASO EXPANSION 150 L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 150 l. de capacidad, para una presión de 8 Kg/cm2., totalmente conexionado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	650,97
E15.33.007	UD	INSTALACION VASO EXPANSION 220 L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 220 l. de capacidad, para una presión de 8 Kg/cm2., totalmente conexionado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	692,25
E15.33.008	UD	INSTALACION VASO EXPANSION 300 L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 300 l. de capacidad, para una presión de 8 Kg/cm2., totalmente conexionado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	822,45
E15.33.009	UD	INSTALACION VASO EXPANSION 500 L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 500 l. de capacidad, para una presión de 8 Kg/cm2., totalmente conexionado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.123,31
E15.33.010	UD	INSTALACION VASO EXPANSION 300 L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 300 l. de capacidad, para una presión de 10 Kg/cm2., totalmente conexionado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	944,51
E15.33.011	UD	INSTALACION VASO EXPANSION 500 L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 500 l. de capacidad, para una presión de 10 Kg/cm2., totalmente conexionado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.369,05
E15.34.001	UD	CONSTRUCCION SOPORTE LAVABO TUBO <i>Ud. Construcción de soporte con tubo de acero galvanizado de 1/2", circundante a lavabo y con dos tornapuntas, todo ello para encarcelar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,24
E15.34.002	UD	CONSTRUCCION SOPORTE PILA DE 60 <i>Ud. Construcción de soporte con tubo de acero galvanizado de 1/2", circundante a pila de 60 cm. y con dos tornapuntas, todo ello para encarcelar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,45
E15.34.003	UD	CONSTRUCCION SOPORTE PILA 110 CM <i>Ud. Construcción de soporte con tubo de acero galvanizado de 1/2", circundante a pila de 110 cm. y con dos tornapuntas, todo ello para encarcelar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	55,34
E15.35.001	UD	COLOCACION PEDESTAL BLANCO DAMA <i>Ud. Pedestal de loza blanca modelo Dama o similar, para lavabo, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	80,84
E15.35.002	UD	COLOCACION PEDESTAL BLANCO VICTO <i>Ud. Pedestal de loza blanca modelo Victoria o similar, para lavabo, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	54,90
E15.35.003	UD	COLOCACION PEDESTAL COLOR DAMA <i>Ud. Pedestal de loza en color suave modelo Dama o similar, para lavabo, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	101,55

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.35.004	UD	COLOCACION PEDESTAL COLOR VICTOR <i>Ud. Pedestal de loza en color suave modelo Victoria o similar, para lavabo, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	69,88
E15.36.001	UD	COLOCACION GRIFO LAVABO PRESTO <i>Ud. Colocación de grifo temporizado, para lavabo, tipo Presto 605 o similar, con conexión flexible.</i>	
		TOTAL PARTIDA	89,49
O15.36.001	UD	COLOCACION GRIFO LAVABO PRESTO <i>Ud. Colocación de grifo temporizado de lavabo, tipo Presto 605 ó similar,(sin material).</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,96
E15.36.002	UD	COLOCACION GRIFO MEZ. LAVABO PRE <i>Ud. Colocación de grifo temporizado, para lavabo, tipo Presto mezclador o similar, con conexiones flexibles.</i>	
		TOTAL PARTIDA	316,21
E15.36.003	UD	COLOCACION GRIFO PARED TIPO PRES <i>Ud. Colocación de grifo temporizado, para pared, tipo Presto 504 o similar, incluso alargadera de latón cromo 10.</i>	
		TOTAL PARTIDA	84,60
E15.36.004	UD	COLOCACION PULSADOR PIE PRESTO <i>Ud. Colocación de pulsador de pie tipo Presto o similar, para fuentes, fregaderos, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	138,98
E15.36.005	UD	COLOCACION GRIFO LAVABO TIPO ORD <i>Ud. Colocación de grifo, para lavabo, de 1/2" tipo Monodín o similar, con alargadera flexible.</i>	
		TOTAL PARTIDA	115,91
E15.36.006	UD	COLOCACION GRIFO LAVABO TIPO CER <i>Ud. Colocación de grifo, para lavabo, tipo Ceramic o similar, con alargadera flexible.</i>	
		TOTAL PARTIDA	109,00
E15.36.007	UD	COLOCACION BATERIA LAVABO ORDAL <i>Ud. Colocación de batería, para lavabo, tipo Tres o similar, con alargaderas flexibles.</i>	
		TOTAL PARTIDA	110,74
E15.36.008	UD	COLOCACION BATERIA LAVABO CERAMI <i>Ud. Colocación de batería, para lavabo, tipo Ceramic Cromo o similar, con alargaderas flexibles.</i>	
		TOTAL PARTIDA	123,91
E15.36.009	UD	COLOCACION GRIFO MONOBLOC ORDAL <i>Ud. Colocación de grifo monobloc, para lavabo, tipo Brava Tres o similar, con alargaderas flexibles.</i>	
		TOTAL PARTIDA	98,48
E15.36.010	UD	COLOCACION GRIFO MONOBLOC CERAMI <i>Ud. Colocación de grifo monobloc, para lavabo, tipo Ceramic o similar, con alargaderas flexibles.</i>	
		TOTAL PARTIDA	146,22
E15.36.011	UD	COLOCACION GRIFO MONOMANDO EME/5 <i>Ud. Colocación de grifo monomando, para lavabo, tipo EME/50 o similar, con alargaderas flexibles.</i>	
		TOTAL PARTIDA	140,37
E15.36.012	UD	COLOCACION GRIFO MONOMANDO FUTUR <i>Ud. Colocación de grifo monomando, para lavabo, tipo Futur Tres o similar, con alargaderas flexibles.</i>	
		TOTAL PARTIDA	163,83

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.36.013	UD	COLOC. GRIFO GIRATORIO 1 AGUA <i>Ud. Colocación de grifo con caño giratorio de 1 agua, para fregadero, con alargadera flexible.</i>	
		TOTAL PARTIDA	72,12
E15.36.014	UD	COLOC. GRIFO GIRATORIO 1AGUA ENC <i>Ud. Colocación de grifo de encimera con caño giratorio de 1 agua, para fregadero, con alargadera flexible.</i>	
		TOTAL PARTIDA	80,88
E15.36.015	UD	COLOC. GRIFO FRONTAL O LATERAL T <i>Ud. Colocación de grifo frontal o lateral con caño giratorio de 1 agua, para fregadero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	64,59
E15.36.016	UD	COLOC. GRIFO FREG. MONOBLOC ORDA <i>Ud. Colocación de grifo monobloc con caño giratorio de 20 cm., para fregadero, modelo Braval o similar, con alargaderas flexibles.</i>	
		TOTAL PARTIDA	115,40
E15.36.017	UD	COLOC. GRIFO FREG. MONOBLOC CERA <i>Ud. Colocación de grifo monobloc con caño giratorio de 22 cm., para fregadero, modelo Ceramic o similar, con alargaderas flexibles.</i>	
		TOTAL PARTIDA	156,81
E15.36.018	UD	COLOC. GRIFO FREG. MONOBLOC LA O <i>Ud. Colocación de grifo monobloc con caño para ducha lavavajillas para fregadero, modelo Ordal o similar, con alargaderas flexibles.</i>	
		TOTAL PARTIDA	172,11
E15.36.019	UD	COLOC. GRIFO FREG. MONOBLOC LA C <i>Ud. Colocación de grifo monobloc con caño para ducha lavavajillas para fregadero, modelo Ceramic o similar, con alargaderas flexibles.</i>	
		TOTAL PARTIDA	223,28
E15.36.020	UD	COLOC. GRUPO FREG. MONOBLOC ORDA <i>Ud. Colocación de grupo monobloc para fregadero, modelo Brava o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	95,20
E15.36.021	UD	COLOC. GRUPO FREG. MONOBLOC CERA <i>Ud. Colocación de grupo monobloc para fregadero, modelo Ceramic o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	119,62
E15.36.022	UD	COL. GRUPO FREG. MONOBLOC DUCHA <i>Ud. Colocación de grupo monobloc para fregadero con ducha lavavajillas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	222,64
E15.36.023	UD	COL. MONOMANDO FREG.VERT. ELITRE <i>Ud. Colocación de monomando vertical modelo Elitre o similar, para fregadero, incluso conexiones flexibles.</i>	
		TOTAL PARTIDA	189,85
E15.36.024	UD	COL. MONOMANDO FREG.VERT. TRES <i>Ud. Colocación de monomando vertical modelo Tres o similar, para fregadero, incluso conexiones flexibles.</i>	
		TOTAL PARTIDA	238,48
E15.36.025	UD	COL. MONOMANDO FREG. PARED ELITR <i>Ud. Colocación de monomando de pared modelo Elitre o similar, para fregadero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	186,61

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.36.026	UD	COL. MONOMANDO FREG. PARED TRES <i>Ud. Colocación de monomando de pared modelo Tres o similar, para fregadero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	237,39
E15.36.027	UD	COL. MONOMANDO FREG. VERT. MEDIC <i>Ud. Colocación de monomando vertical con manecilla gerontológica, de fregadero modelo Medical o similar para accionamiento con codo, con conexiones flexibles.</i>	
		TOTAL PARTIDA	195,63
E15.36.028	UD	COL. MONOMANDO FREG. PARED MEDIC <i>Ud. Colocación de monomando de pared con manecilla gerontológica, de fregadero modelo Medical o similar para accionamiento con codo, con conexiones flexibles.</i>	
		TOTAL PARTIDA	208,46
O15.36.028	UD	COL. MONOFREG. PARED MEDIC S/M. <i>Ud. Colocación de monomando de pared con manecilla gerontológica, de fregadero modelo Medical o similar para accionamiento con codo, SIN APORTE DEL GRIFO.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,41
E15.36.029	UD	COL. MONOMANDO FREG. CON DUCHA <i>Ud. Colocación de monomando, de fregadero con ducha para lavavajillas, con conexiones flexibles.</i>	
		TOTAL PARTIDA	272,53
E15.36.030	UD	COLOC. GRIFO URINARIO PRESTO 12 <i>Ud. Instalación de grifo de presión para urinario, tipo Presto 12 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	72,32
E15.36.031	UD	COLOC. GRIFO URINARIO PRESTO 12A <i>Ud. Instalación de grifo de presión para urinario, tipo Presto 12-A o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	75,13
E15.36.032	UD	COLOC. GRIFO URINARIO PRESTO 27 <i>Ud. Instalación de grifo de presión para urinario, tipo EME 27 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	71,32
E15.36.033	UD	COLOC. GRUPO BAÑO-DUCHA ORDAL <i>Ud. Instalación de grupo de baño-ducha, modelo Brava o similar, completo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	195,15
E15.36.034	UD	COLOC. GRUPO BAÑO-DUCHA CERAMIC <i>Ud. Instalación de grupo de baño-ducha, modelo Ceramic o similar, completo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	198,20
E15.36.035	UD	COLOCACION MONOBLOC BAÑERA EME/5 <i>Ud. Instalación de grifo monobloc para bañera, tipo Monodín o similar, completo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	171,82
E15.36.036	UD	COLOCAC. MONOMANDO BAÑERA TRES <i>Ud. Instalación de grifo monomando para bañera, tipo Monotrés o similar, completo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	181,39
E15.36.037	UD	COLOCAC. MONOMANDO BAÑERA FUTUR <i>Ud. Instalación de grifo monomando para bañera, tipo Futur Tres o similar, completo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	219,63

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.36.038	UD	COLOCACION BATERIA PARA DUCHA AN <i>Ud. Instalación de batería para ducha ancha, completa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	130,85
E15.36.039	UD	COLOCACION MONOMANDO DUCHA TRES <i>Ud. Instalación de grifo monomando para ducha, tipo Monodín o similar, completo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	173,88
E15.36.040	UD	COLOCACION MONOMANDO DUCHA FUTUR <i>Ud. Instalación de grifo monomando para ducha, tipo Futur Tres o similar, completo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	205,12
E15.36.041	UD	COLOCACION PRESTO 55 DUCHA EMPOT <i>Ud. Instalación de grifo de presión empotrado para ducha, tipo Presto 55 o similar, completo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	74,53
E15.36.042	UD	COLOCACION PRESTO 65 DUCHA VISTO <i>Ud. Instalación de grifo de presión visto para ducha, tipo Presto 65 o similar, completo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	84,48
E15.36.043	UD	COLOC. PRESTO75 DUCHA SEMI-VISTO <i>Ud. Instalación de grifo de presión semi-visto para ducha, tipo Presto 75 o similar, completo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	81,88
E15.36.044	UD	COLOCACION GRIFO BIDE 1/2" ORDAL <i>Ud. Instalación de grifo para bidé de 1/2", tipo Ordal Tres o similar, con alargadera flexible.</i>	
		TOTAL PARTIDA	67,58
E15.36.045	UD	COLOCACION GRIFO BIDE 1/2" CERAM <i>Ud. Instalación de grifo para bidé de 1/2", tipo Ceramic Tres o similar, con alargadera flexible.</i>	
		TOTAL PARTIDA	98,57
E15.36.046	UD	COLOCACION MONOBLOC BIDE ORDAL <i>Ud. Instalación de monobloc para bidé, tipo Ordal Tres o similar, con alargaderas flexibles.</i>	
		TOTAL PARTIDA	105,29
E15.36.047	UD	COLOCACION MONOBLOC BIDE CERAMIC <i>Ud. Instalación de monobloc para bidé, tipo Ceramic Tres o similar, con alargaderas flexibles.</i>	
		TOTAL PARTIDA	154,06
E15.36.048	UD	COLOCACION MONOMANDO BIDE MONOTR <i>Ud. Instalación de monomando para bidé, tipo Monotres o similar, con alargaderas flexibles.</i>	
		TOTAL PARTIDA	115,19
E15.36.049	UD	COLOCACION MONOMANDO BIDE FUTUR <i>Ud. Instalación de monobloc para bidé, tipo Futur Tres o similar, con alargaderas flexibles.</i>	
		TOTAL PARTIDA	199,53
E15.36.050	UD	COLOC. GRIFO VERTEDERO CAÑO LARG <i>Ud. Instalación de grifo de caño largo para vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,19
E15.36.051	UD	COLOC. GRIFO VERTEDERO CAÑO CORT <i>Ud. Instalación de grifo de caño corto para vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,74

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.37.001	UD	SUSTITUCION CABEZA PRESTO LAVABO <i>Ud. Sustitución de cabeza de grifos de presión tipo Presto o similar, para lavabos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	45,57
E15.37.002	UD	SUSTITUCION CABEZA PRESTO URINAR <i>Ud. Sustitución de cabeza de grifos de presión tipo Presto o similar, para urinarios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	45,01
E15.37.003	UD	SUSTITUCION CABEZA PRESTO DUCHA <i>Ud. Sustitución de cabeza de grifos de presión tipo Presto o similar, para duchas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,62
E15.37.004	UD	SUSTITUCION CARTUCHO MONOM. TRES <i>Ud. Sustitución de cartucho para grifo de lavavo monomando tipo Tres o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	59,83
E15.37.005	UD	SUSTITUCION CAPUCHON MONOM. FREG <i>Ud. Sustitución de capuchón para grifo de fregadero monomando, tipo Tres o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,76
E15.37.006	UD	SUSTITUCION CAPUCHON MONOM. TRES <i>Ud. Sustitución de capuchón para grifo de monomando, tipo Tres o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,38
E15.37.007	UD	SUSTITUCION PALANCA MONOMAN. MED <i>Ud. Sustitución de palanca gerontológica para grifo monomando medical.</i>	
		TOTAL PARTIDA	58,56
E15.37.008	UD	SUSTITUCION MONTURA GRIFO TRES <i>Ud. Sustitución de montura para grifo modelo Cromo Tres o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,25
E15.37.009	UD	SUSTITUCION MONTURA GRIFO CERAMI <i>Ud. Sustitución de montura para grifo modelo Ceramic o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,25
E15.37.010	UD	COLOCACION SOPORTE GRIFO PARED <i>Ud. Construcción y colocación de soporte para grifo de pared.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,34
E15.37.011	UD	SUJECION DE GRIFO DE LAVABO <i>Ud. Sujeción de grifo de lavabo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,45
E15.37.012	UD	COLOCACION ALARGADERA FLEXIBLE <i>Ud. Colocación de alargadera flexible para grifo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,80
E15.37.013	UD	COLOCACION ALARGADERA CROMADA <i>Ud. Colocación de alargadera cromada para grifo de pared.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,10
E15.38.001	UD	COLOCACION DE SIFON BOTELLA R-4 <i>Ud. Sifón de PVC botella tipo R-4, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,37
E15.38.002	UD	COLOCACION DE SIFON BOTELLA R-54 <i>Ud. Sifón de PVC botella tipo R-54, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,24

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.38.003	UD	COLOCACION DE SIFON GOMA ABIERTO <i>Ud. Sifón de goma abierto o cerrado, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,00
E15.38.004	UD	COLOC. SIFON CON RACOR ENTR/SALI <i>Ud. Sifón de PVC curvo con r�acor de entrada y salida, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,18
E15.38.005	UD	COLOCACION SIFON DOBLE BOTELLA <i>Ud. Sif�on de PVC doble botella, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,26
E15.38.006	UD	COLOCACION DE SIFON DOBLE CURVO <i>Ud. Sif�on extensible doble curvo, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,98
E15.39.001	UD	COLOCACION DESAGÜE BAÑERA CARTA <i>Ud. Válvula desagüe para bañera carta oro, modelo JIMT o similar, incluido pequeño material, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,44
E15.39.002	UD	COLOC. DESAGÜE BAÑERA CU/ PVC <i>Ud. Válvula desagüe para bañera de cobre/PVC 40 mm. de di�ametro, incluido pequeño material, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	57,08
E15.39.003	UD	COLOC. DESAGÜE BAÑERA R-41 PVC <i>Ud. Válvula desagüe de color para bañera tipo R-41 de PVC, incluido pequeño material, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	71,77
E15.39.004	UD	COLOCACION DESAGÜE DUCHA R-84 <i>Ud. Válvula desagüe para ducha tipo R-84, incluido pequeño material, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,32
E15.39.005	UD	COLOCACION DESAGÜE BIDE R-57 <i>Ud. Válvula desagüe para bid� tipo R-57, incluido pequeño material, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,64
E15.39.006	UD	COLOCACION REBOSADERO FREGADERA <i>Ud. Colocación de rebosadero para fregadero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,60
E15.39.007	UD	COLOC. ABRAZADERA SIN FIN SIFON <i>Ud. Colocación de abrazadera sin fin para sifones de goma.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,87
E15.40.001	UD	COLOCACION VALVULA LAVABO LATON <i>Ud. Colocación de válvula de lat�n para lavabo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,65
E15.40.002	UD	COLOC. VALVULA FREGADERO PEQUEÑA <i>Ud. Colocación de válvula pequeña para fregadero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,88
E15.40.003	UD	COLOC. VALVULA FREGADERO GRANDE <i>Ud. Colocación de válvula grande para fregadero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,31
E15.40.004	UD	COLOCACION VALVULA TIPO R-62 <i>Ud. Colocación de válvula desagüe tipo R-62 para fregadero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,11
E15.40.005	UD	COLOCAC. VALVULA TIPO R-62 COLOR <i>Ud. Colocación de válvula desagüe tipo R-62 en color, para fregadero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,88

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.40.006	UD	COLOCACION CADENILLA CON TAPON <i>Ud. Colocación de cadena de bolas con tapón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,93
E15.40.007	UD	COLOCACION CUBRE-ORIFICIOS <i>Ud. Cubre-orificios ciego de cromo, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,27
E15.40.008	UD	COLOCACION PLAFON DE ACERO CROM <i>Ud. Plafón de acero cromado, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,27
E15.40.009	UD	COLOCACION PLAFON DE PLASTICO <i>Ud. Plafón de plástico, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,19
E15.40.010	UD	COLOC. ACCESORIOS LAVABO-FREGAD. <i>Ud. Colocación de todos los accesorios existentes de lavabo o fregadero, sin aportación de ningún material.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,38
E15.41.001	UD	COLOC. DESCARGADOR PRESTO 1000 M <i>Ud. Instalación de descargador de presión tipo Presto 1000 M o similar, para inodoro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	90,43
E15.41.002	UD	COLOC. DESCARGADOR FLUXOMETRO 1" <i>Ud. Instalación de descargador de presión tipo Fluómetro de 1", para inodoro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	245,53
O15.41.002	UD	COLOC. DESCARGADOR FLUXOMETRO 1" <i>Ud. Instalación de descargador de presión tipo Fluómetro de 1", para inodoro.(SIN MATERIAL)</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,59
E15.41.003	UD	COLOC. DESCARGADOR FUMINAYA T/A <i>Ud. Instalación de mecanismos de descarga para tanque alto tipo Fuminaya o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,53
E15.41.004	UD	COLOC. DESCARGADOR IDROLS T/A <i>Ud. Instalación de mecanismos de descarga para tanque alto tipo Idrols o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,82
E15.41.005	UD	COLOC. DESCARGADOR INTERMIT. T/A <i>Ud. Instalación de mecanismos de descarga intermitente para tanque alto.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,00
E15.41.006	UD	COLOC. DESCARGADOR VICTORIA T/B <i>Ud. Instalación de mecanismos de descarga tipo Fominaya, para tanque bajo tipo Victoria o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,02
E15.41.007	UD	COLOCACION FLOTADOR T/A SILENCIO <i>Ud. Instalación de flotador silencioso para tanque alto.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,97
E15.41.008	UD	COLOCACION FLOTADOR T/B SILENCIO <i>Ud. Instalación de flotador silencioso para tanque bajo, modelo Victoria o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,45

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.41.009	UD	COLOC. TIRADOR TUBO, SIRGA, ANILL <i>Ud. Construcción de tirador compuesto por tubo de acero galvanizado de 3/8", sirga de 2 mm. de diámetro, perrillos de sujeción con tuerca, tirador de anilla de hierro, incluido pequeño material, e instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,40
E15.41.010	UD	COLOCACION SIRGA Y ANILLA TIRADO <i>Ud. Colocación de sirga y anilla para tirador existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,98
E15.41.011	UD	COLOCAC. TIRADOR WC T/A METALKIL <i>Ud. Colocación de tirador para accionamiento de descarga, de tanque alto, tipo Metalkil o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,70
E15.41.012	UD	COLOCACION TIRADOR WC T/B VICTOR <i>Ud. Colocación de tirador para accionamiento de descarga, de tanque bajo, tipo Victoria o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,32
E15.41.013	UD	COLOCACION PULSADOR WC T/B <i>Ud. Colocación de pulsador para mecanismo de descarga de tanque bajo con adaptador.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,18
E15.41.014	UD	SUJECION TIRADOR T/A <i>Ud. Sujeción de tirador, modelo colegios de tanque alto.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,77
E15.41.015	UD	COLOCACION MECANISMO ALIMEN. T/B <i>Ud. Colocación del mecanismo de alimentación de tanque bajo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,91
E15.41.016	UD	COLOCACION ALARGADERA GALVANIZAD <i>Ud. Colocación de alargadera galvanizada de 3/8".</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,48
E15.41.017	UD	COLOCACION ALARGADERA LATON CROM <i>Ud. Colocación de alargadera de latón cromo 10.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,53
E15.41.018	UD	COLOCACION ALARGADERA FLEXIBLE <i>Ud. Colocación de alargadera flexible para grifos de lavabo, fregadera, bidé, depósitos de tanque alto o bajo, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,24
E15.41.019	UD	COLOCACION BALANCIN PARA T/A <i>Ud. Balancín para tanque alto, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,79
E15.41.020	UD	COLOCACION BALANCIN REFORZ. T/A <i>Ud. Balancín reforzado para tanque alto, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,73
E15.42.001	UD	COLOC. TAPA T/B BLANCA TIPO DAMA <i>Ud. Colocación de tapa de loza blanca para tanque bajo, modelo Dama o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,84
E15.42.002	UD	COLOC. TAPA T/B BLANCA TIPO VICT <i>Ud. Colocación de tapa de loza blanca para tanque bajo, modelo Victoria o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,14
E15.42.003	UD	COLOC. TAPA T/B COLOR TIPO DAMA <i>Ud. Colocación de tapa de loza en color suave para tanque bajo, modelo Dama o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,57

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.42.004	UD	COLOC. TAPA T/B COLOR TIPO VICTO <i>Ud. Colocación de tapa de loza en color suave para tanque bajo, modelo Victoria o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,77
E15.43.001	UD	COLOCAC. TORNILLO LATON TAZA WC <i>Ud. Colocación de tornillo de latón con taco de PVC para taza, ver- tedero, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,48
E15.43.002	UD	COLOC. TORNILLO LATON TAZ. DAMA <i>Ud. Colocación de tornillo de latón con taco de PVC para taza mo- delo Dama o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,74
E15.43.003	UD	COLOCACION GOMA ENCHUFE TAZA <i>Ud. Colocación de goma enchufe para inodoro, sin desmontar taza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,74
E15.43.004	UD	COLOCAC. GOMA ENCHUFE DESMO.TAZA <i>Ud. Colocación de goma enchufe para inodoro, teniendo que des- montar y montar taza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,46
E15.43.005	UD	COLOCACION GOMA ENCHUFE FLUXOMET <i>Ud. Colocación de goma enchufe para fluxómetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,45
E15.43.006	UD	CONEXION DESAGUE TAZAS A BAJANTE <i>Ud. Conexión de tazas a desagüe, existentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,19
E15.43.007	UD	COLOCACION ASIENTO WC MOD. DAMA <i>Ud. Colocación de asiento y tapa para inodoro modelo Dama o si- milar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	60,88
E15.43.008	UD	COLOCACION ASIENTO WC MOD. VICTO <i>Ud. Colocación de asiento y tapa para inodoro modelo Victoria o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,50
E15.43.009	UD	COLOCACION ASIENTO WC MOD. INFAN <i>Ud. Colocación de asiento y tapa para inodoro modelo Infantil.</i>	
		TOTAL PARTIDA	61,16
E15.44.001	UD	COLOCACION CODO DESAGÜE URIN. RO <i>Ud. Codo de desagüe para urinario mural tipo Roca, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,51
E15.44.002	UD	COLOCACION CODO ENLACE URINARIO <i>Ud. Codo enlace para urinario mural tipo Roca, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,48
E15.44.003	UD	COLOCACION CODO DESAGÜE URIN. NI <i>Ud. Codo de desagüe para urinario mural tipo Nilo, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,10
E15.44.004	UD	COLOCACION CODO ROCIADOR NILO <i>Ud. Codo superior y rociador de latón para urinario mural tipo Nilo, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,31
E15.44.005	UD	COLOCACION CONEXION PARA URITO <i>Ud. Conexión para urinario mural tipo Uríto, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,99

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.44.006	UD	COLOCACION CAPUCHON CROMADO URI <i>Ud. Instalación en urinario mural de capuchón cromado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,21
E15.45.001	UD	COLOCACION FLEXO DUCHA MERTAFLEX <i>Ud. Instalación de flexo de ducha tipo Mertaflex o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,08
E15.45.002	UD	COLOCACION FLEXO DUCHA REFORZADO <i>Ud. Instalación de flexo de ducha reforzado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,31
E15.45.003	UD	COLOCACION ROCIADOR CROMO <i>Ud. Rociador de cromo para ducha, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,47
E15.45.004	UD	COLOCACION ROCIADOR ROTULA <i>Ud. Rociador anticalcáreo a rótula para ducha, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,72
E15.45.005	UD	COLOCACION ROCIADOR GONDOLA LATO <i>Ud. Rociador góndola latón para ducha, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,28
E15.45.006	UD	COLOCACION ROCIADOR DUCHA PRESTO <i>Ud. Rociador para ducha tipo Presto o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	67,37
E15.45.007	UD	COLOCACION ROCIADOR DUCHA ANTIVA <i>Ud. Rociador antivandálico para ducha tipo Presto o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	100,45
E15.45.008	UD	COLOCAC. BRAZO DUCHA 1/2" Ó 3/8" <i>Ud. Colocación de brazo para ducha de 1/2" ó 3/8" y 30 cm. de longitud.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,51
E15.45.009	UD	COLOCACION BRAZO DUCHA ROTULA <i>Ud. Colocación de brazo para ducha a rótula con piña.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,39
E15.45.010	UD	COLOCACION SOPORTE DUCHA ROTULA <i>Ud. Soporte rótula para ducha, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,41
E15.45.011	UD	COL. MEZCLADOR TERMOSTATICO 1" <i>Ud. Instalación sobre tubería de 1" de diámetro, de mezclador termostático industrial.</i>	
		TOTAL PARTIDA	716,75
E15.45.012	UD	COL.MEZCLADOR TERMOSTATICO 1 1/4" <i>Ud. Instalación sobre tubería de 1 1/4" de diámetro, de mezclador termostático industrial.</i>	
		TOTAL PARTIDA	956,07
E15.45.013	UD	COL.MEZCLADOR TERMOSTATICO 1 1/2" <i>Ud. Instalación sobre tubería de 1 1/2" de diámetro, de mezclador termostático industrial.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.274,58
E15.45.014	UD	COL. VALVULA TERMOSTATICA 3/4" <i>Ud. Instalación sobre tubería de 3/4" de diámetro de válvula termostática.</i>	
		TOTAL PARTIDA	173,12

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.46.001	UD	COLOCAC. DE REJA ACERO VERTEDERO <i>Ud. Reja de acero cromada para vertedero tipo Garda o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	78,52
E15.46.002	UD	COLOCACION SOPORTE INOX. PILETA <i>Ud. Soporte de apoyo de acero inoxidable, con tornillos de sujeción para pileta, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	55,81
E15.46.003	UD	COLOCACION REJILLA DESAGÜE LOZA <i>Ud. Rejilla desagüe de loza blanca para vertedero, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,36
E15.46.004	UD	COLOCACION PROTECCION DE PLASTIC <i>Ud. Colocación de protección de plástico para pileta.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,08
E15.47.001	UD	REVISION Y PUESTA A PUNTO GRUPO <i>Ud. Revisión y puesta a punto de la instalación del grupo de presión, rellenándola si fuera preciso. (Revisión trimestral).</i>	
		TOTAL PARTIDA	55,96
E15.47.002	UD	RELLENADO DE PRESION DE VASOFLEX <i>Ud. Rellenado de presión de vasoflex.</i>	
		TOTAL PARTIDA	71,54
E15.48.001	UD	COL. VALVULA FLOTADOR INOX. 3/8" <i>Ud. Válvula flotador de acero inoxidable, de 3/8" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	191,96
E15.48.002	UD	COL. VALVULA FLOTADOR INOX. 1/2" <i>Ud. Válvula flotador de acero inoxidable, de 1/2" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	224,12
E15.48.003	UD	COL. VALVULA FLOTADOR INOX. 3/4" <i>Ud. Válvula flotador de acero inoxidable, de 3/4" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	291,78
E15.48.004	UD	COL. VALVULA FLOTADOR INOX. 1" <i>Ud. Válvula flotador de acero inoxidable, de 1" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	329,60
E15.48.005	UD	COL. VALVULA FLOTADOR INOX.11/4" <i>Ud. Válvula flotador de acero inoxidable, de 1 1/4" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	405,07
E15.48.006	UD	COL. VALVULA FLOTADOR INOX.11/2" <i>Ud. Válvula flotador de acero inoxidable, de 1 1/2" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	535,34
E15.48.007	UD	COL. VALVULA FLOTADOR INOX. 2" <i>Ud. Válvula flotador de acero inoxidable, de 2" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	630,03
E15.48.008	UD	COL. VALVULA FLOTADOR INOX. 21/2" <i>Ud. Válvula flotador de acero inoxidable, de 2 1/2" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	751,50

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.48.009	UD	COL. VALVULA FLOTADOR ART. 1/2" <i>Ud. Válvula flotador articulado, de 1/2" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,32
E15.4800901	UD	COL. BOYA LATON PARA VALV. FLOT 1/2" <i>Ud. Boya de altón para válvula flotador articulado, de 1/2" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,32
E15.48.010	UD	COL. VALVULA FLOTADOR ART. 3/4" <i>Ud. Válvula flotador articulado, de 3/4" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,35
E15.4801001	UD	COL. BOYA LATON PARA VALV. FLOT 3/4" <i>Ud. Boya de altón para válvula flotador articulado, de 3/4" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,91
E15.48.011	UD	COL. VALVULA FLOTADOR ART. 1" <i>Ud. Válvula flotador articulado, de 1" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,06
E15.4801101	UD	COL. BOYA LATON PARA VALV. FLOT 1" <i>Ud. Boya de altón para válvula flotador articulado, de 1" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,28
E15.48.012	UD	COL. VALVULA FLOTADOR ART. 1 1/4" <i>Ud. Válvula flotador articulado, de 1 1/4" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	73,33
E15.4801201	UD	COL. BOYA LATON PARA VALV. FLOT 1 1/4" <i>Ud. Boya de altón para válvula flotador articulado, de 1 1/4" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,67
E15.48.013	UD	COL. VALVULA FLOTADOR ART. 1 1/2" <i>Ud. Válvula flotador articulado, de 1 1/2" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	92,60
E15.4801301	UD	COL. BOYA LATON PARA VALV. FLOT 1 1/2" <i>Ud. Boya de altón para válvula flotador articulado, de 1 1/2" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,99
E15.48.014	UD	COL. VALVULA FLOTADOR ART. 2" <i>Ud. Válvula flotador articulado, de 2" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	132,30
E15.4801401	UD	COL. BOYA LATON PARA VALV. FLOT 2" <i>Ud. Boya de altón para válvula flotador articulado, de 2" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	71,20
E15.49.001	UD	INSTALACION INVERSOR PARA GRUPO <i>Ud. Instalación de inversor para grupo de presión, con adaptador, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	187,70
E15.49.002	UD	INSTALACION ACUM. HIDRONEUM. 5 A <i>Ud. Instalación de acumulador hidroneumático de 5 AMR.</i>	
		TOTAL PARTIDA	158,96
E15.49.003	UD	INSTALACION ACUM. HIDRONEUM. 15A <i>Ud. Instalación de acumulador hidroneumático de 15 AMR.</i>	
		TOTAL PARTIDA	179,84

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.49.004	UD	INSTALACION ACUM. HIDRONEUM. 18A <i>Ud. Instalación de acumulador hidroneumático de 18 AMR.</i>	
		TOTAL PARTIDA	182,27
E15.49.005	UD	INSTALACION ACUM. HIDRONEUM. 20A <i>Ud. Instalación de acumulador hidroneumático de 20 AMR.</i>	
		TOTAL PARTIDA	280,24
E15.49.006	UD	INSTALACION ACUM. HIDRONEUM. 25A <i>Ud. Instalación de acumulador hidroneumático de 25 AMR.</i>	
		TOTAL PARTIDA	326,64
E15.49.007	UD	INSTALACION ACUM. HIDRONEUM. 50A <i>Ud. Instalación de acumulador hidroneumático de 50 AMR.</i>	
		TOTAL PARTIDA	633,34
E15.50.001	UD	INSTALACION INTER. NIVEL FN 2/3 <i>Ud. Instalación de interruptor de nivel tipo FN 1002/3 M, incluso co- nexionado a la red eléctrica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	89,08
E15.50.002	UD	INSTALACION INTER. NIVEL FN 2/5 <i>Ud. Instalación de interruptor de nivel tipo FN 1002/5 M, incluso co- nexionado a la red eléctrica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	94,67
E15.50.003	UD	INSTALACION INTER. NIVEL FN 2/10 <i>Ud. Instalación de interruptor de nivel tipo FN 1002/10 M, incluso conexiónado a la red eléctrica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	104,81
E15.50.004	UD	INSTALACION INTER. NIVEL AR 5810 <i>Ud. Instalación de interruptor de nivel tipo AR 5810/6 M, incluso co- nexionado a la red eléctrica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	275,25
E15.51.001	UD	INSTALACION CUADRO ELEC. 1B H 4 <i>Ud. Instalación de cuadro eléctrico para una bomba y hasta una potencia de 4 C.V., incluso conexiónado de todos sus elementos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	465,45
E15.51.002	UD	INSTALACION CUADRO ELEC. 1B H 7 <i>Ud. Instalación de cuadro eléctrico para una bomba y hasta una potencia de 7 C.V., incluso conexiónado de todos sus elementos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	491,09
E15.51.003	UD	INSTALACION CUADRO ELEC. 1B H 10 <i>Ud. Instalación de cuadro eléctrico para una bomba y hasta una potencia de 10 C.V., incluso conexiónado de todos sus elementos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	579,19
E15.51.004	UD	INSTALACION CUADRO ELEC. 2B H 4 <i>Ud. Instalación de cuadro eléctrico para dos bombas y hasta una potencia de 4 C.V., incluso conexiónado de todos sus elementos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.044,97
E15.51.005	UD	INSTALACION CUADRO ELEC. 2B H 7 <i>Ud. Instalación de cuadro eléctrico para dos bombas y hasta una potencia de 7 C.V., incluso conexiónado de todos sus elementos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.182,35
E15.51.006	UD	INSTALACION CUADRO ELEC. 2B H 10 <i>Ud. Instalación de cuadro eléctrico para dos bombas y hasta una potencia de 10 C.V., incluso conexiónado de todos sus elementos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.265,18
E15.52.001	UD	INSTALACION PRESOSTATO XMP-A06 <i>Ud. Presostato XMP-A06, para grupo de presión, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	92,11

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.52.002	UD	INSTALACION PRESOSTATO XMP-A12 <i>Ud. Presostato XMP-A12, para grupo de presión, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	96,06
E15.52.003	UD	INSTALACION PRESOSTATO XMP-A6C <i>Ud. Presostato XMP-A06 C Tripolar, para grupo de presión, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	103,65
E15.52.004	UD	INSTALACION PRESOSTATO XMP-A12C <i>Ud. Presostato XMP-A12 C Tripolar, para grupo de presión, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	107,18
E15.53.001	UD	INSTALACION RACOR 5 VIAS 1" LARG <i>Ud. Instalación de rácor largo de 5 vías para tubería de 1" de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	107,41
E15.53.002	UD	INSTALACION RACOR 5 VIAS 1" CORT <i>Ud. Instalación de rácor corto de 5 vías para tubería de 1" de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	106,65
E15.53.003	UD	INSTALACION REGULADOR AUT.H 0,75 <i>Ud. Instalación de regulador automático para grupo de presión hasta 0,75 C.V.</i>	
		TOTAL PARTIDA	301,26
E15.53.004	UD	INSTALACION REGULADOR AUT. H 1,2 <i>Ud. Instalación de regulador automático para grupo de presión hasta 1,2 C.V.</i>	
		TOTAL PARTIDA	343,29
E15.54.001	UD	INSTALACION CONTADOR AGUA 3/4" <i>Ud. Instalación de contador de agua de 3/4", con dos llaves esfera del mismo diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	314,00
E15.54.002	UD	INSTALACION CONTADOR AGUA 1" <i>Ud. Instalación de contador de agua de 1", con dos llaves esfera del mismo diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	541,28
E15.54.003	UD	INSTALACION CONTADOR AGUA 1 1/4" <i>Ud. Instalación de contador de agua de 1 1/4", con dos llaves esfera del mismo diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	728,47
E15.54.004	UD	INSTALACION CONTADOR AGUA 1 1/2" <i>Ud. Instalación de contador de agua de 1 1/2", con dos llaves esfera del mismo diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.013,52
E15.54.005	UD	INSTALACION CONTADOR AGUA 2" <i>Ud. Instalación de contador de agua de 2", con dos llaves esfera del mismo diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.205,80
E15.55.001	UD	BOBINADO BOMBA 1/8 CV <i>Ud. Desmontado y traslado a taller para el rebobinado de bomba de 1/8 CV.</i>	
		TOTAL PARTIDA	187,61
E15.55.002	UD	BOBINADO BOMBA 1/6 CV <i>Ud. Desmontado y traslado a taller para el rebobinado de bomba de 1/6 CV.</i>	
		TOTAL PARTIDA	192,32

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.55.003	UD	BOBINADO BOMBA 1/4 CV <i>Ud. Desmontado y traslado a taller para el rebobinado de bomba de 1/4 CV.</i>	
		TOTAL PARTIDA	205,82
E15.55.004	UD	BOBINADO BOMBA 1/3 CV <i>Ud. Desmontado y traslado a taller para el rebobinado de bomba de 1/3 CV.</i>	
		TOTAL PARTIDA	213,74
E15.55.005	UD	BOBINADO BOMBA 1/2 CV <i>Ud. Desmontado y traslado a taller para el rebobinado de bomba de 1/2 CV.</i>	
		TOTAL PARTIDA	216,91
E15.55.006	UD	BOBINADO BOMBA 3/4 CV <i>Ud. Desmontado y traslado a taller para el rebobinado de bomba de 3/4 CV.</i>	
		TOTAL PARTIDA	224,92
E15.55.007	UD	BOBINADO BOMBA 1 CV <i>Ud. Desmontado y traslado a taller para el rebobinado de bomba de 1 CV.</i>	
		TOTAL PARTIDA	233,27
E15.55.008	UD	BOBINADO BOMBA 1 1/2 CV <i>Ud. Desmontado y traslado a taller para el rebobinado de bomba de 1 1/2 CV.</i>	
		TOTAL PARTIDA	238,75
E15.55.009	UD	BOBINADO BOMBA 2 CV <i>Ud. Desmontado y traslado a taller para el rebobinado de bomba de 2 CV.</i>	
		TOTAL PARTIDA	273,01
E15.55.010	UD	BOBINADO BOMBA 3 CV <i>Ud. Desmontado y traslado a taller para el rebobinado de bomba de 3 CV.</i>	
		TOTAL PARTIDA	288,36
E15.55.011	UD	BOBINADO BOMBA 4 CV <i>Ud. Desmontado y traslado a taller para el rebobinado de bomba de 4 CV.</i>	
		TOTAL PARTIDA	306,52
E15.55.012	UD	BOBINADO BOMBA 5,50 CV <i>Ud. Desmontado y traslado a taller para el rebobinado de bomba de 5,50 CV.</i>	
		TOTAL PARTIDA	334,66
E15.55.013	UD	BOBINADO BOMBA 7,50 CV <i>Ud. Desmontado y traslado a taller para el rebobinado de bomba de 7,50 CV.</i>	
		TOTAL PARTIDA	439,30
E15.55.014	UD	BOBINADO BOMBA 10 CV <i>Ud. Desmontado y traslado a taller para el rebobinado de bomba de 10 CV.</i>	
		TOTAL PARTIDA	562,55
E15.56.001	UD	COLOCACION BARRA PRESTOBAR 265 <i>Ud. Barra tipo Prestobar 265 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	88,25
E15.56.002	UD	COLOCACION BARRA PRESTOBAR 415 <i>Ud. Barra tipo Prestobar 415 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	100,94

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.56.003	UD	COLOCACION BARRA PRESTOBAR 565 <i>Ud. Barra tipo Prestobar 565 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	116,15
E15.56.004	UD	COLOCACION BARRA PRESTOBAR 845 <i>Ud. Barra tipo Prestobar 845 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	144,37
E15.56.005	UD	COLOCACION BARRA PRESTOBAR 105 <i>Ud. Barra tipo Prestobar 105 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	288,61
E15.56.006	UD	COLOCACION BARRA PRESTOBAR 108 <i>Ud. Barra tipo Prestobar 108 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	343,29
E15.56.007	UD	COLOCACION BARRA PRESTOBAR 700 <i>Ud. Barra tipo Prestobar 700 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	340,98
E15.56.008	UD	COLOCACION BARRA PRESTOBAR 130 <i>Ud. Barra tipo Prestobar 130 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	250,24
E15.56.009	UD	COLOCACION BARRA PRESTOBAR 120 <i>Ud. Barra tipo Prestobar 120 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	232,77
E15.56.010	UD	COLOCACION BARRA PRESTOBAR 300 <i>Ud. Barra tipo Prestobar 300 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	209,52
E15.56.011	UD	COLOCACION BARRA PRESTOBAR 350 <i>Ud. Barra tipo Prestobar 350 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	325,25
E15.56.012	UD	COLOCACION BARRA PRESTOBAR 900 <i>Ud. Barra tipo Prestobar 900M Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	457,30
E15.56.013	UD	COLOCACION BARRA PRESTOBAR 900P <i>Ud. Barra tipo Prestobar 900P Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	514,58
E15.56.014	UD	COLOCACION BARRA PRESTOBAR 430 <i>Ud. Barra tipo Prestobar 430 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	259,54
E15.56.015	UD	COLOCACION BARRA PRESTOBAR 140 <i>Ud. Barra tipo Prestobar 140 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	336,61
E15.56.016	UD	COLOCACION BARRA PRESTOBAR 150 <i>Ud. Barra tipo Prestobar 150 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	469,66

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.56.017	UD	COLOCACION BARRA PRESTOBAR 160 <i>Ud. Barra tipo Prestobar 160 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	469,66
E15.56.018	UD	COLOCAC. ASIENTO PRESTOBAR 500 <i>Ud. Asiento tipo Prestobar 500 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	604,29
E15.56.019	UD	COLOCAC. ASIENTO PRESTOBAR 520 <i>Ud. Asiento tipo Prestobar 520 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	648,83
E15.56.020	UD	COLOCAC. ASIENTO PRESTOBAR 550 <i>Ud. Asiento tipo Prestobar 550 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	596,59
E15.56.021	ML	COLOC. PASAMANOS PRESTOBAR 1000 <i>Ml. Pasamanos tipo Prestobar 1000 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	151,35
E15.56.022	ML	COLOC. PASAMANOS PRESTOBAR 2000 <i>Ml. Pasamanos tipo Prestobar 2000 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	189,72
E15.56.023	ML	COLOCACION BARRA PRESTOBAR 3000 <i>Ml. Barra tipo Prestobar 3000 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	202,53
E15.56.024	ML	COLOCACION BARRA PRESTOBAR 420 <i>Ml. Barra tipo Prestobar 420 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	625,80
E15.56.025	UD	COLOCACION ESPEJO PRESTOBAR 6060 <i>Ud. Espejo tipo Prestobar 6060 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	539,89
E15.56.026	UD	COLOCACION ESCALERA PRESTOBAR 15 <i>Ud. Escalera tipo Prestobar 0015 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	341,05
E15.56.027	UD	COLOCACION ESCALERA PRESTOBAR 18 <i>Ud. Escalera tipo Prestobar 0018 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	350,34
E15.57.001	UD	COLOCACION ARO GRANDE ALASCA <i>Ud. Aro grande para toalla tipo Alasca o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,93
E15.57.002	UD	COLOCACION ARO PEQUEÑO ALASCA <i>Ud. Aro pequeño para toalla tipo Alasca o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,03
E15.57.003	UD	COLOCACION BARRA TOALLERO ALASCA <i>Ud. Barra toallero tipo Alasca o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,47

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.57.004	UD	COLOC. BARRA TOALLERO BIDE ALASC <i>Ud. Barra toallero bidé, tipo Alasca o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,26
E15.57.005	UD	COLOCACION PORTARROLLOS ALASCA <i>Ud. Portarrollos tipo Alasca o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,04
E15.57.006	UD	COLOC. DISPENSADOR SECAMANOS ROL <i>Ud. Dispensador de rollo para secamanos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	72,35
E15.57.007	UD	COLOC. DOSIFICADOR JABON JHONSON <i>Ud. Dosificador de jabón tipo Jhonson o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	67,56
E15.57.008	UD	COLOC. JABONERA SENCILLA ALASCA <i>Ud. Jabonera sencilla tipo Alasca o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,12
E15.57.009	UD	COLOCACION JABONERA DOBLE ALASCA <i>Ud. Jabonera doble tipo Alasca o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,56
E15.58.001	UD	COLOCACION COLLARIN TOMA Ø 50 MM <i>Ud. Collarín de hierro fundido para la toma de agua, instalado en tubería existente de PVC y de un diámetro de 50 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	100,23
E15.58.002	UD	COLOCACION COLLARIN TOMA Ø 63 MM <i>Ud. Collarín de hierro fundido para la toma de agua, instalado en tubería existente de PVC y de un diámetro de 63 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	110,22
E15.58.003	UD	COLOCACION COLLARIN TOMA Ø 75 MM <i>Ud. Collarín de hierro fundido para la toma de agua, instalado en tubería existente de PVC y de un diámetro de 75 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	118,68
E15.58.004	UD	COLOCACION COLLARIN TOMA Ø 90 MM <i>Ud. Collarín de hierro fundido para la toma de agua, instalado en tubería existente de PVC y de un diámetro de 90 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	141,85
E15.58.005	UD	COLOCACION COLLARIN TOMA Ø 110MM <i>Ud. Collarín de hierro fundido para la toma de agua, instalado en tubería existente de PVC y de un diámetro de 110 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	149,73
E15.58.006	UD	COLOCACION COLLARIN TOMA Ø 125MM <i>Ud. Collarín de hierro fundido para la toma de agua, instalado en tubería existente de PVC y de un diámetro de 125 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	156,52
E15.58.007	UD	COLOCACION COLLARIN TOMA Ø 140MM <i>Ud. Collarín de hierro fundido para la toma de agua, instalado en tubería existente de PVC y de un diámetro de 140 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	171,88
E15.58.008	UD	COLOCACION COLLARIN TOMA Ø 160MM <i>Ud. Collarín de hierro fundido para la toma de agua, instalado en tubería existente de PVC y de un diámetro de 160 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	175,92
E15.58.009	UD	COLOCACION COLLARIN TOMA Ø 200MM <i>Ud. Collarín de hierro fundido para la toma de agua, instalado en tubería existente de PVC y de un diámetro de 200 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	185,88

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.58.010	UD	COLOCACION COLLARIN TOMA Ø 250MM <i>Ud. Collarín de hierro fundido para la toma de agua, instalado en tubería existente de PVC y de un diámetro de 250 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	201,92
E15.58.011	UD	COLOCACION COLLARIN TOMA Ø 315MM <i>Ud. Collarín de hierro fundido para la toma de agua, instalado en tubería existente de PVC y de un diámetro de 315 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	258,57
E15.58.012	UD	COLOCACION JUNTA GIBault Ø 63 MM <i>Ud. Instalación de junta de hierro fundido "Gibault" para la unión o reparación de tuberías con un diámetro de 63 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	93,49
E15.58.013	UD	COLOCACION JUNTA GIBault Ø 75 MM <i>Ud. Instalación de junta de hierro fundido "Gibault" para la unión o reparación de tuberías con un diámetro de 75 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	94,62
E15.58.014	UD	COLOCACION JUNTA GIBault Ø 90 MM <i>Ud. Instalación de junta de hierro fundido "Gibault" para la unión o reparación de tuberías con un diámetro de 90 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	95,45
E15.58.015	UD	COLOCACION JUNTA GIBault Ø 110MM <i>Ud. Instalación de junta de hierro fundido "Gibault" para la unión o reparación de tuberías con un diámetro de 110 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	105,71
E15.58.016	UD	COLOCACION JUNTA GIBault Ø 125MM <i>Ud. Instalación de junta de hierro fundido "Gibault" para la unión o reparación de tuberías con un diámetro de 125 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	111,05
E15.58.017	UD	COLOCACION JUNTA GIBault Ø 140MM <i>Ud. Instalación de junta de hierro fundido "Gibault" para la unión o reparación de tuberías con un diámetro de 140 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	122,60
E15.58.018	UD	COLOCACION JUNTA GIBault Ø 160MM <i>Ud. Instalación de junta de hierro fundido "Gibault" para la unión o reparación de tuberías con un diámetro de 160 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	127,49
E15.58.019	UD	COLOCACION JUNTA GIBault Ø 200MM <i>Ud. Instalación de junta de hierro fundido "Gibault" para la unión o reparación de tuberías con un diámetro de 200 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	138,99
E15.58.020	UD	COLOCACION JUNTA GIBault Ø 250MM <i>Ud. Instalación de junta de hierro fundido "Gibault" para la unión o reparación de tuberías con un diámetro de 250 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	173,93
E15.58.021	UD	COLOCACION JUNTA GIBault Ø 315MM <i>Ud. Instalación de junta de hierro fundido "Gibault" para la unión o reparación de tuberías con un diámetro de 315 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	194,79
E15.58.022	UD	COLOCACION BRIDA-GRIFO 100 MM <i>Ud. Colocación de brida con grifo para tubería de 100 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	337,49
E15.59.001	UD	SUSTITUCION MEMBRANA VASO EXP.5 <i>Ud. Sustitución de membrana para vaso de expansión de 5 l. desmontando vaso y volverlo a montar junto con el acoplamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	411,81

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E15.59.002	UD	SUSTITUCION MEMBRANA VASO EXP.15 <i>Ud. Sustitución de membrana para vaso de expansión de 15 l. desmontando vaso y volverlo a montar junto con el acoplamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	414,23
E15.59.003	UD	SUSTITUCION MEMBRANA VASO EXP.25 <i>Ud. Sustitución de membrana para vaso de expansión de 25 l. desmontando vaso y volverlo a montar junto con el acoplamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	418,14
E15.59.004	UD	SUSTITUCION MEMBRANA VASO EXP.50 <i>Ud. Sustitución de membrana para vaso de expansión de 50 l. desmontando vaso y volverlo a montar junto con el acoplamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	434,54
E15.59.005	UD	SUSTITUCION MEMBRANA VASO EXP100 <i>Ud. Sustitución de membrana para vaso de expansión de 100 l. desmontando vaso y volverlo a montar junto con el acoplamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	494,81
E15.59.006	UD	SUST. MEMBRANA VASO EXP. 150/200 <i>Ud. Sustitución de membrana para vaso de expansión de 150/200 l. desmontando vaso y volverlo a montar junto con el acoplamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	622,77
E15.59.007	UD	SUST. MEMBRANA VASO EXP. 350/500 <i>Ud. Sustitución de membrana para vaso de expansión de 350/500 l. desmontando vaso y volverlo a montar junto con el acoplamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	706,33
E15.59.008	UD	COLOCAC. CONEXION FLEXIBLE 3/4" <i>Ud. Instalación de conexión flexible especial con refuerzos de 3/4" de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,87
E15.59.009	UD	COLOCACION CONEXION FLEXIBLE 1" <i>Ud. Instalación de conexión flexible especial con refuerzos de 1" de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,48
E15.59.010	UD	COLOC. CONEXION FLEXIBLE 1 1/4" <i>Ud. Instalación de conexión flexible especial con refuerzos de 1 1/4" de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,01
E15.59.011	UD	COLOC. CONEXION FLEXIBLE 1 1/2" <i>Ud. Instalación de conexión flexible especial con refuerzos de 1 1/2" de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	62,24
E15.59.012	UD	COLOCACION CONEXION FLEXIBLE 2" <i>Ud. Instalación de conexión flexible especial con refuerzos de 2" de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	76,47
N14.56.003.	UD	SOPORTE DE ACERO INOX. PARA LAVABO O PILA <i>Ud. Construcción de soporte en acero inoxidable, para lavabo o pila, a base de angular 40x40x4 mm. y p. p. de patas de apoyo en redondo de 25 mm. de acero inox., incluso recibido en pararemtos horizontales y verticales con reposición de baldosas cerámicas y de terrazo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	308,85

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C16 * SANEAMIENTO VERTICAL			
E16.00.001	ML	COLOCACION TUBERIA PVC Ø 32 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 32 mm. de diámetro, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento, instalada en desagües de aguas residuales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,38
E16.00.002	ML	COLOCACION TUBERIA PVC Ø 40 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 40 mm. de diámetro, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento, instalada en desagües de aguas residuales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,79
E16.00.003	ML	COLOCACION TUBERIA PVC Ø 50 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 50 mm. de diámetro, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento, instalada en desagües de aguas residuales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,85
E16.00.004	ML	COLOCACION TUBERIA PVC Ø 75 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 75 mm. de diámetro, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento, instalada en desagües de aguas residuales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,73
E16.00.005	ML	COLOCACION TUBERIA PVC Ø 90 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 90 mm. de diámetro, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento, instalada en desagües de aguas residuales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	59,95
E16.00.006	ML	COLOCACION TUBERIA PVC Ø 110 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 110 mm. de diámetro, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento, instalada en desagües de aguas residuales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	66,37
E16.00.007	ML	COLOCACION TUBERIA PVC Ø 125 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 125 mm. de diámetro, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento, instalada en desagües de aguas residuales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	73,49
E16.00.008	ML	COLOCACION TUBERIA PVC Ø 160 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 160 mm. de diámetro, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento, instalada en desagües de aguas residuales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	91,02
E16.00.009	ML	COLOCACION TUBERIA PVC Ø 200 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 200 mm. de diámetro, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento, instalada en desagües de aguas residuales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	110,30
E16.00.010	ML	COLOCACION TUBERIA PVC Ø 250 MM. <i>Mi. Tubería de PVC de 250 mm. de diámetro, incluso p.p. de piezas especiales y pegamento, instalada en desagües de aguas residuales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	141,51
E16.01.001	UD	COLOCACION SUMIDERO PVC 8X8 CM <i>Ud. Sumidero de PVC, de salida vertical (8x8 cm.), colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,55
E16.01.002	UD	COLOCACION SUMIDERO PVC 10X10 CM <i>Ud. Sumidero de PVC, de salida vertical (10x10 cm.), colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,51

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E16.01.003	UD	COLOCACION SUMIDERO PVC 15X15 CM <i>Ud. Sumidero de PVC, de salida vertical (15x15 cm.), colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,09
E16.01.004	UD	COLOCACION SUMIDERO PVC 20X20 CM <i>Ud. Sumidero de PVC, de salida vertical (20x20 cm.), colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,97
E16.01.005	UD	COLOCACION SUMIDERO PVC 25X25 CM <i>Ud. Sumidero de PVC, de salida vertical (25x25 cm.), colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	40,86
E16.01.006	UD	COLOCACION SUMIDERO PVC 30X30 CM <i>Ud. Sumidero de PVC, de salida vertical (30x30 cm.), colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	57,59
E16.01.007	UD	COLOC. SUMIDERO PVC 10X10 CM EMB <i>Ud. Sumidero de PVC con embellecedor de acero inoxidable, de 10x10 cm., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,86
E16.02.001	UD	COLOCAC. SUMIDERO SIFONICO 10,4X <i>Ud. Sumidero de PVC, sifónico de 10,4x10,4 cm., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,19
E16.02.002	UD	COLOCACION SUMIDERO SIFONICO 25X <i>Ud. Sumidero de PVC, sifónico de 25x25 cm., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,36
E16.03.001	UD	COLOCACION BOTE SIFONICO Ø 40 48 <i>Ud. Bote sifónico con embellecedor de acero inoxidable con entrada de 40 mm. de diámetro y salida de 48 mm. de diámetro, tuercas de unión, conexionado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,78
E16.03.002	UD	COLOCACION BOTE SIFONICO Ø 40 70 <i>Ud. Bote sifónico con embellecedor de acero inoxidable con entrada de 40 mm. de diámetro y salida de 70 mm. de diámetro, tuercas de unión, conexionado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,27
E16.03.003	UD	COLOCACION BOTE SIFONICO Ø 40 77 <i>Ud. Bote sifónico con embellecedor de acero inoxidable con entrada de 40 mm. de diámetro y salida de 77 mm. de diámetro, tuercas de unión, conexionado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,95
E16.04.001	ML	COLOCACION CANAL Y REJILLA 17X52 <i>MI. Canal y rejilla de PVC de 17x52 cm., incluso p.p. de piezas especiales, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	78,33

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C17 * ELECTRICIDAD			
E17.00.001	ML	COLOCACION TUBO BLIND. ENC. Ø 11 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo de PVC rígido, blindado, de enchufe con un diámetro de 11 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,81
E17.00.002	ML	COLOCACION TUBO BLIND. ENC. Ø 13 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo de PVC rígido, blindado, de enchufe con un diámetro de 13 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,01
E17.00.003	ML	COLOCACION TUBO BLIND. ENC. Ø 16 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo de PVC rígido, blindado, de enchufe con un diámetro de 16 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,39
E17.00.004	ML	COLOCACION TUBO BLIND. ENC. Ø 21 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo de PVC rígido, blindado, de enchufe con un diámetro de 21 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,08
E17.00.005	ML	COLOCACION TUBO BLIND. ENC. Ø 29 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo de PVC rígido, blindado, de enchufe con un diámetro de 29 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,03
E17.00.006	ML	COLOCACION TUBO BLIND. ENC. Ø 36 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo de PVC rígido, blindado, de enchufe con un diámetro de 36 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,82
E17.00.007	ML	COLOCACION TUBO BLIND. ENC. Ø 48 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo de PVC rígido, blindado, de enchufe con un diámetro de 48 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,62
E17.01.001	ML	COLOCACION TUBO ACERO ENC. Ø 11 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo de acero, enchufable de PG con un diámetro de 11 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,76
E17.01.002	ML	COLOCACION TUBO ACERO ENC. Ø 13 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo de acero, enchufable de PG con un diámetro de 13 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,60
E17.01.003	ML	COLOCACION TUBO ACERO ENC. Ø 16 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo de acero, enchufable de PG con un diámetro de 16 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,32
E17.01.004	ML	COLOCACION TUBO ACERO ENC. Ø 21 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo de acero, enchufable de PG con un diámetro de 21 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,60

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.01.005	ML	COLOCACION TUBO ACERO ENC. Ø 29 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo de acero, enchufable de PG con un diámetro de 29 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,92
E17.01.006	ML	COLOCACION TUBO ACERO ENC. Ø 36 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo de acero, enchufable de PG con un diámetro de 36 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	53,20
E17.01.007	ML	COLOCACION TUBO ACERO ENC. Ø 48 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo de acero, enchufable de PG con un diámetro de 48 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	63,71
E17.02.001	ML	COLOCACION TUBO ELECPLAS F. Ø 9 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo metálico flexible forrado con PVC tipo Elecplas de 9 mm. de diámetro, incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,86
E17.02.002	ML	COLOCACION TUBO ELECPLAS F. Ø 11 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo metálico flexible forrado con PVC tipo Elecplas de 11 mm. de diámetro, incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,78
E17.02.003	ML	COLOCACION TUBO ELECPLAS F. Ø 13 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo metálico flexible forrado con PVC tipo Elecplas de 13 mm. de diámetro, incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,77
E17.02.004	ML	COLOCACION TUBO ELECPLAS F. Ø 16 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo metálico flexible forrado con PVC tipo Elecplas de 16 mm. de diámetro, incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,58
E17.02.005	ML	COLOCACION TUBO ELECPLAS F. Ø 21 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo metálico flexible forrado con PVC tipo Elecplas de 21 mm. de diámetro, incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,31
E17.02.006	ML	COLOCACION TUBO ELECPLAS F. Ø 29 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo metálico flexible forrado con PVC tipo Elecplas de 29 mm. de diámetro, incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,92
E17.02.007	ML	COLOCACION TUBO ELECPLAS F. Ø 36 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo metálico flexible forrado con PVC tipo Elecplas de 36 mm. de diámetro, incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,53
E17.03.001	ML	COLOCACION TUBO METALICO F. Ø 80 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo metálico flexible para conducciones exteriores de 80 mm. de diámetro, incluso p.p de piezas de sujeción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	108,92
E17.03.002	ML	COLOCACION TUBO METALICO F. Ø100 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo metálico flexible para conducciones exteriores de 100 mm. de diámetro, incluso p.p de piezas de sujeción.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
		TOTAL PARTIDA	124,94
E17.04.001	ML	COLOC. TUBO CORRUGADO REF. Ø 13 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo corrugado reforzado de 13 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1,02
E17.04.002	ML	COLOC. TUBO CORRUGADO REF. Ø 16 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo corrugado reforzado de 16 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1,07
E17.04.003	ML	COLOC. TUBO CORRUGADO REF. Ø 23 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo corrugado reforzado de 23 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1,41
E17.04.004	ML	COLOC. TUBO CORRUGADO REF. Ø 29 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo corrugado reforzado de 29 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1,85
E17.04.005	ML	COLOC. TUBO CORRUGADO REF. Ø 36 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo corrugado reforzado de 36 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,26
E17.05.001	ML	COLOCACION TUBO REFLEX D/C Ø 13 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo tipo Reflex (dos capas de PVC) de 13 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,90
E17.05.002	ML	COLOCACION TUBO REFLEX D/C Ø 16 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo tipo Reflex (dos capas de PVC) de 16 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,09
E17.05.003	ML	COLOCACION TUBO REFLEX D/C Ø 23 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo tipo Reflex (dos capas de PVC) de 23 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,50
E17.05.004	ML	COLOCACION TUBO REFLEX D/C Ø 29 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo tipo Reflex (dos capas de PVC) de 29 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,82
E17.05.005	ML	COLOCACION TUBO REFLEX D/C Ø 36 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo tipo Reflex (dos capas de PVC) de 36 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,45
E17.06.001	ML	COLOCACION TUBO CANALFLEX Ø 50 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo tipo Canalflex para conducciones exteriores de 50 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,15
E17.06.002	ML	COLOCACION TUBO CANALFLEX Ø 65 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo tipo Canalflex para conducciones exteriores de 65 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,79
E17.06.003	ML	COLOCACION TUBO CANALFLEX Ø 80 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo tipo Canalflex para conducciones exteriores de 80 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,78

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.06.004	ML	COLOCACION TUBO CANALFLEX Ø 100 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo tipo Canalflex para conducciones exteriores de 100 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,74
E17.06.005	ML	COLOCACION TUBO CANALFLEX Ø 125 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo tipo Canalflex para conducciones exteriores de 125 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,79
E17.07.001	ML	COLOCACION TUBO CANALDUR Ø 32 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo tipo Canaldur para conducciones exteriores de 32 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,53
E17.07.002	ML	COLOCACION TUBO CANALDUR Ø 40 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo tipo Canaldur para conducciones exteriores de 40 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,58
E17.07.003	ML	COLOCACION TUBO CANALDUR Ø 50 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo tipo Canaldur para conducciones exteriores de 50 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,79
E17.07.004	ML	COLOCACION TUBO CANALDUR Ø 63 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo tipo Canaldur para conducciones exteriores de 63 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,33
E17.07.005	ML	COLOCACION TUBO CANALDUR Ø 75 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo tipo Canaldur para conducciones exteriores de 75 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,35
E17.07.006	ML	COLOCACION TUBO CANALDUR Ø 90 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo tipo Canaldur para conducciones exteriores de 90 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,34
E17.07.007	ML	COLOCACION TUBO CANALDUR Ø 110 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo tipo Canaldur para conducciones exteriores de 110 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,68
E17.07.008	ML	COLOCACION TUBO CANALDUR Ø 125 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo tipo Canaldur para conducciones exteriores de 125 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,53
E17.07.009	ML	COLOCACION TUBO CANALDUR Ø 140 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo tipo Canaldur para conducciones exteriores de 140 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,68
E17.07.010	ML	COLOCACION TUBO CANALDUR Ø 160 <i>Mi. Suministro y colocación de tubo tipo Canaldur para conducciones exteriores de 160 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,21
E17.08.001	ML	COLOC. CANAL SALVACABLES Ø 50 MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal de PVC especial salvacables de 50 mm. de diámetro, incluso p.p de piezas especiales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,22
E17.08.002	ML	COLOC. CANAL SALVACABLES Ø 70 MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal de PVC especial salvacables de 70 mm. de diámetro, incluso p.p de piezas especiales.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,93

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.09.001	ML	COLOCACION CANAL TABIQUE 10X22MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 10x22 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,87
E17.09.002	ML	COLOCACION CANAL TABIQUE 12X32MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 12x32 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,27
E17.09.003	ML	COLOCACION CANAL TABIQUE 16X30MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 16x30 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,30
E17.09.004	ML	COLOCACION CANAL TABIQUE 16X40MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 16x40 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,12
E17.09.005	ML	COLOCACION CANAL TABIQUE 16X50MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 16x50 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,67
E17.09.006	ML	COLOCACION CANAL TABIQUE 16X60MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 16x60 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,16
E17.09.007	ML	COLOCACION CANAL TABIQUE 20X30MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 20x30 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,45
E17.09.008	ML	COLOCACION CANAL TABIQUE 20X50MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 20x50 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,44
E17.09.009	ML	COLOCACION CANAL TABIQUE 20X70MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 20x70 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,04
E17.09.010	ML	COLOCACION CANAL TABIQUE 40X60MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 40x60 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,48
E17.09.011	ML	COLOCACION CANAL TABIQUE 40X90MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 40x90 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	33,83
E17.09.012	ML	COLOCAC. CANAL TABIQUE 40X110 MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 40x110 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
		TOTAL PARTIDA	40,67
E17.09.013	ML	COLOCAC. CANAL TABIQUE 40X150 MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 40x150 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,19
E17.09.014	ML	COLOCAC. CANAL TABIQUE 60X110 MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 60x110 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,07
E17.10.001	ML	COLOCAC. CANAL SIN SEP. 10X22 MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 10x22 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,26
E17.10.002	ML	COLOCAC. CANAL SIN SEP. 10X30 MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 10x30 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,02
E17.10.003	ML	COLOCAC. CANAL SIN SEP. 12X20 MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 12x20 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,61
E17.10.004	ML	COLOCAC. CANAL SIN SEP. 16X30 MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 16x30 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,38
E17.10.005	ML	COLOCAC. CANAL SIN SEP. 20X32 MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 20x32 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,45
E17.10.006	ML	COLOCAC. CANAL SIN SEP. 12X40 MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 12x40 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,83
E17.10.007	ML	COLOCAC. CANAL SIN SEP. 16X40 MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 16x40 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,66
E17.10.008	ML	COLOCAC. CANAL SIN SEP. 20X40 MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 20x40 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,29
E17.10.009	ML	COLOCAC. CANAL SIN SEP. 20X50 MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 20x50 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,34

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.10.010	ML	COLOCAC. CANAL SIN SEP. 30X40 MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 30x40 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,93
E17.10.011	ML	COLOCAC. CANAL SIN SEP. 30X60 MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 30x60 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,89
E17.10.012	ML	COLOCAC. CANAL SIN SEP. 40X40 MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 40x40 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,93
E17.10.013	ML	COLOCAC. CANAL SIN SEP. 40X60 MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 40x60 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,15
E17.10.014	ML	COLOCAC. CANAL SIN SEP. 40X90 MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 40x90 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,00
E17.10.015	ML	COLOCAC. CANAL SIN SEP. 40X110MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 40x110 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,24
E17.10.016	ML	COLOCAC. CANAL SIN SEP. 40X150MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 40x150 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,76
E17.10.017	ML	COLOCAC. CANAL SIN SEP. 60X90 MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 60x90 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,58
E17.10.018	ML	COLOCAC. CANAL SIN SEP. 60X110MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 60x110 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,42
E17.10.019	ML	COLOCAC. CANAL SIN SEP. 60X130MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 60x130 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,64
E17.10.020	ML	COLOCAC. CANAL SIN SEP. 60X150MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 60x150 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	55,56
E17.10.021	ML	COLOCAC. CANAL SIN SEP. 60X190MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 60x190 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
		TOTAL PARTIDA	67,25
E17.10.022	ML	COLOCAC. CANAL SIN SEP. 60X230MM <i>Mi. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 60x230 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	66,62
E17.11.001	ML	COLOC. CANAL ALOJ. MECAN. 40X100 <i>Mi. Suministro y colocación de canal especial para alojamiento de mecanismos de PVC rígido de 40x100 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,45
E17.11.002	ML	COLOC. CANAL ALOJ. MECAN. 40X130 <i>Mi. Suministro y colocación de canal especial para alojamiento de mecanismos de PVC rígido de 40x130 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,25
E17.11.003	ML	COLOC. CANAL ALOJ. MECAN. 50X100 <i>Mi. Suministro y colocación de canal especial para alojamiento de mecanismos de PVC rígido de 50x100 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,22
E17.11.004	ML	COLOC. CANAL ALOJ. MECAN. 50X160 <i>Mi. Suministro y colocación de canal especial para alojamiento de mecanismos de PVC rígido de 50x160 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,83
E17.11.005	ML	COLOC. CANAL ALOJ. MECAN. 60X100 <i>Mi. Suministro y colocación de canal especial para alojamiento de mecanismos de PVC rígido de 60x100 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	45,47
E17.11.006	ML	COLOC. CANAL ALOJ. MECAN. 60X130 <i>Mi. Suministro y colocación de canal especial para alojamiento de mecanismos de PVC rígido de 60x130 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,35
E17.11.007	ML	COLOC. CANAL ALOJ. MECAN. 60X170 <i>Mi. Suministro y colocación de canal especial para alojamiento de mecanismos de PVC rígido de 60x170 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	59,60
E17.11.008	ML	COLOC. CANAL ALOJ. MECAN. 65X160 <i>Mi. Suministro y colocación de canal especial para alojamiento de mecanismos de PVC rígido de 65x160 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	70,07
E17.11.009	ML	COLOC. CANAL ALOJ. MECAN. 65X250 <i>Mi. Suministro y colocación de canal especial para alojamiento de mecanismos de PVC rígido de 65x250 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	89,21
E17.12.001	ML	COLOCAC. TABIQUE SEPARADOR CANAL <i>Mi. Suministro y colocación de tabique separador para canal de PVC rígida.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,19

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.12.002	ML	COLOCACION PLACA MECANISMO CANAL <i>Mi. Colocación de placa para mecanismos adaptada a canal de PVC rígida.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,61
E17.13.001	ML	COLOCACION HILO REFOR. 700V. 1,5 <i>Mi. Hilo de línea reforzado de 1,50 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,12
E17.13.002	ML	COLOCACION HILO REFOR. 700V. 2,5 <i>Mi. Hilo de línea reforzado de 2,50 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,42
E17.13.003	ML	COLOCACION HILO REFOR. 700V. 4 <i>Mi. Hilo de línea reforzado de 4 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,78
E17.13.004	ML	COLOCACION CABLE REFOR. 700V. 6 <i>Mi. Cable de línea reforzado de 6 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,54
E17.13.005	ML	COLOCACION CABLE REFOR. 700V. 10 <i>Mi. Cable de línea reforzado de 10 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,62
E17.13.006	ML	COLOCACION CABLE REFOR. 700V. 16 <i>Mi. Cable de línea reforzado de 16 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,16
E17.13.007	ML	COLOCACION CABLE REFOR. 700V. 25 <i>Mi. Cable de línea reforzado de 25 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,50
E17.13.008	ML	COLOCACION CABLE REFOR. 700V. 35 <i>Mi. Cable de línea reforzado de 35 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,69
E17.13.009	ML	COLOCACION CABLE REFOR. 700V. 50 <i>Mi. Cable de línea reforzado de 50 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,77
E17.13.010	ML	COLOCACION CABLE REFOR. 700V. 70 <i>Mi. Cable de línea reforzado de 70 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,03
E17.13.011	ML	COLOCACION CABLE REFOR. 700V. 95 <i>Mi. Cable de línea reforzado de 95 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,12
E17.14.001	ML	COL. CABLE FLEX. REF. 700V. 1,5 <i>Mi. Cable flexible reforzado de 1,50 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,18
E17.14.002	ML	COL. CABLE FLEX. REF. 700V. 2,5 <i>Mi. Cable flexible reforzado de 2,50 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,43

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.14.003	ML	COL. CABLE FLEX. REFOR. 700V. 4 <i>Mi. Cable flexible reforzado de 4 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,80
E17.14.004	ML	COL. CABLE FLEX. REFOR. 700V. 6 <i>Mi. Cable flexible reforzado de 6 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,59
E17.14.005	ML	COL. CABLE FLEX. REFOR. 700V. 10 <i>Mi. Cable flexible reforzado de 10 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,76
E17.14.006	ML	COL. CABLE FLEX. REFOR. 700V. 16 <i>Mi. Cable flexible reforzado de 16 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,40
E17.14.007	ML	COL. CABLE FLEX. REFOR. 700V. 25 <i>Mi. Cable flexible reforzado de 25 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,87
E17.14.008	ML	COL. CABLE FLEX. REFOR. 700V. 35 <i>Mi. Cable flexible reforzado de 35 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,61
E17.14.009	ML	COL. CABLE FLEX. REFOR. 700V. 50 <i>Mi. Cable flexible reforzado de 50 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,82
E17.14.010	ML	COL. CABLE FLEX. REFOR. 700V. 70 <i>Mi. Cable flexible reforzado de 70 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,68
E17.14.011	ML	COL. CABLE FLEX. REFOR. 700V. 95 <i>Mi. Cable flexible reforzado de 95 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,98
E17.15.001	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. 1X1,5 <i>Mi. Cable RV-CU de 1x1,50 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,33
E17.15.002	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. 1X2,5 <i>Mi. Cable RV-CU de 1x2,50 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,55
E17.15.003	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 1X4 <i>Mi. Cable RV-CU de 1x4 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,93
E17.15.004	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 1X6 <i>Mi. Cable RV-CU de 1x6 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,55
E17.15.005	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 1X10 <i>Mi. Cable RV-CU de 1x10 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,52

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.15.006	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 1X16 <i>Mi. Cable RV-CU de 1x16 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,83
E17.15.007	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 1X25 <i>Mi. Cable RV-CU de 1x25 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,54
E17.15.008	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 1X35 <i>Mi. Cable RV-CU de 1x35 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,17
E17.15.009	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 1X50 <i>Mi. Cable RV-CU de 1x50 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,85
E17.15.010	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 1X70 <i>Mi. Cable RV-CU de 1x70 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,84
E17.15.011	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 1X95 <i>Mi. Cable RV-CU de 1x95 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,23
E17.15.012	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV Ø 1X120 <i>Mi. Cable RV-CU de 1x120 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,33
E17.15.013	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV Ø 1X150 <i>Mi. Cable RV-CU de 1x150 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,53
E17.15.014	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV Ø 1X185 <i>Mi. Cable RV-CU de 1x185 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	60,92
E17.15.015	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV Ø 1X240 <i>Mi. Cable RV-CU de 1x240 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	73,64
E17.15.016	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV Ø 2X2,5 <i>Mi. Cable RV-CU de 2x2,50 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,52
E17.15.017	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV Ø 3X1,5 <i>Mi. Cable RV-CU de 3x1,50 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,49
E17.15.018	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV Ø 3X2,5 <i>Mi. Cable RV-CU de 3x2,50 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,19
E17.15.019	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 3X4 <i>Mi. Cable RV-CU de 3x4 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,74

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.15.020	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 3X6 <i>Mi. Cable RV-CU de 3x6 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,75
E17.15.021	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 3X10 <i>Mi. Cable RV-CU de 3x10 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,18
E17.15.022	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 3X16 <i>Mi. Cable RV-CU de 3x16 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,00
E17.15.023	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 3X25 <i>Mi. Cable RV-CU de 3x25 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,44
E17.15.024	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV Ø 4X1,5 <i>Mi. Cable RV-CU de 4x1,50 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,49
E17.15.025	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV Ø 4X2,5 <i>Mi. Cable RV-CU de 4x2,50 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,04
E17.15.026	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 4X4 <i>Mi. Cable RV-CU de 4x4 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,29
E17.15.027	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 4X6 <i>Mi. Cable RV-CU de 4x6 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,94
E17.15.028	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 4X10 <i>Mi. Cable RV-CU de 4x10 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,82
E17.15.029	ML	COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 4X16 <i>Mi. Cable RV-CU de 4x16 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,48
E17.16.001	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø1X1,5 <i>Mi. Cable acrílico flexible RV-CU de 1x1,50 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,43
E17.16.002	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø1X2,5 <i>Mi. Cable acrílico flexible RV-CU de 1x2,50 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,68
E17.16.003	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø 1X4 <i>Mi. Cable acrílico flexible RV-CU de 1x4 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,13
E17.16.004	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø1X6 <i>Mi. Cable acrílico flexible RV-CU de 1x6 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,70

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.16.005	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø1X10 <i>Mi. Cable acrílico flexible RV-CU de 1x10 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,75
E17.16.006	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø1X16 <i>Mi. Cable acrílico flexible RV-CU de 1x16 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,12
E17.16.007	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø1X25 <i>Mi. Cable acrílico flexible RV-CU de 1x25 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,92
E17.16.008	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø1X35 <i>Mi. Cable acrílico flexible RV-CU de 1x35 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,33
E17.16.009	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø1X50 <i>Mi. Cable acrílico flexible RV-CU de 1x50 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,27
E17.16.010	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø1X70 <i>Mi. Cable acrílico flexible RV-CU de 1x70 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,63
E17.16.011	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø1X95 <i>Mi. Cable acrílico flexible RV-CU de 1x95 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,20
E17.16.012	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø2X1,5 <i>Mi. Cable acrílico flexible RV-CU de 2x1,50 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,23
E17.16.013	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø2X2,5 <i>Mi. Cable acrílico flexible RV-CU de 2x2,50 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,73
E17.16.014	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø2X4 <i>Mi. Cable acrílico flexible RV-CU de 2x4 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,72
E17.16.015	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø3X1,5 <i>Mi. Cable acrílico flexible RV-CU de 3x1,50 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,60
E17.16.016	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø3X2,5 <i>Mi. Cable acrílico flexible RV-CU de 3x2,50 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,32
E17.16.017	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø3X4 <i>Mi. Cable acrílico flexible RV-CU de 3x4 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,90
E17.16.018	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø3X6 <i>Mi. Cable acrílico flexible RV-CU de 3x6 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,96

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.16.019	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø3X10 <i>Ml. Cable acrílico flexible RV-CU de 3x10 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,42
E17.16.020	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø3X16 <i>Ml. Cable acrílico flexible RV-CU de 3x16 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,37
E17.16.021	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø3X25 <i>Ml. Cable acrílico flexible RV-CU de 3x25 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	33,08
E17.16.022	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø3X35 <i>Ml. Cable acrílico flexible RV-CU de 3x35 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,64
E17.16.023	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø4X1,5 <i>Ml. Cable acrílico flexible RV-CU de 4x1,50 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,69
E17.16.024	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø4X2,5 <i>Ml. Cable acrílico flexible RV-CU de 4x2,50 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,19
E17.16.025	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø4X4 <i>Ml. Cable acrílico flexible RV-CU de 4x4 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,53
E17.16.026	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø4X6 <i>Ml. Cable acrílico flexible RV-CU de 4x6 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,18
E17.16.027	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø4X10 <i>Ml. Cable acrílico flexible RV-CU de 4x10 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,13
E17.16.028	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø4X16 <i>Ml. Cable acrílico flexible RV-CU de 4x16 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,59
E17.16.029	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø5X1,5 <i>Ml. Cable acrílico flexible RV-CU de 5x1,50 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,91
E17.16.030	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø5X2,5 <i>Ml. Cable acrílico flexible RV-CU de 5x2,50 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,72
E17.16.031	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø5X4 <i>Ml. Cable acrílico flexible RV-CU de 5x4 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,72
E17.16.032	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø5X6 <i>Ml. Cable acrílico flexible RV-CU de 5x6 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,35

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.16.033	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø5X10 <i>Mi. Cable acrílico flexible RV-CU de 5x10 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,39
E17.16.034	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø5X16 <i>Mi. Cable acrílico flexible RV-CU de 5x16 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,42
E17.16.035	ML	COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø5X25 <i>Mi. Cable acrílico flexible RV-CU de 5x25 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,10
E17.17.001	ML	COL. ZERO HALG. 07Z 1KV FLEX.1,5 <i>Mi. Cable zero halógeno 07Z flexible de 1,50 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,57
E17.17.002	ML	COL. ZERO HALG. 07Z 1KV FLEX.2,5 <i>Mi. Cable zero halógeno 07Z flexible de 2,50 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,83
E17.17.003	ML	COL. ZERO HALG. 07Z 1KV FLEX. 4 <i>Mi. Cable zero halógeno 07Z flexible de 4 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,17
E17.17.004	ML	COL. ZERO HALG. 07Z 1KV FLEX. 6 <i>Mi. Cable zero halógeno 07Z flexible de 6 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,66
E17.17.005	ML	COL. ZERO HALG. 07Z 1KV FLEX. 10 <i>Mi. Cable zero halógeno 07Z flexible de 10 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,87
E17.17.006	ML	COL. ZERO HALG. 07Z 1KV FLEX. 16 <i>Mi. Cable zero halógeno 07Z flexible de 16 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,44
E17.17.007	ML	COL. ZERO HALG. 07Z 1KV FLEX. 25 <i>Mi. Cable zero halógeno 07Z flexible de 25 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,19
E17.17.008	ML	COL. ZERO HALG. 07Z 1KV FLEX. 35 <i>Mi. Cable zero halógeno 07Z flexible de 35 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,59
E17.17.009	ML	COL. ZERO HALG. 07Z 1KV FLEX. 50 <i>Mi. Cable zero halógeno 07Z flexible de 50 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,30

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.17.010	ML	COL. ZERO HALG. 07Z 1KV FLEX. 70 <i>Mi. Cable zero halógeno 07Z flexible de 70 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	33,69
E17.18.001	ML	COL. ZERO HALG.07Z 1KV RIGID.1,5 <i>Mi. Cable zero halógeno H07ZR rígido de 1,50 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,85
E17.18.002	ML	COL. ZERO HALG.07Z 1KV RIGID.2,5 <i>Mi. Cable zero halógeno H07ZR rígido de 2,50 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,08
E17.18.003	ML	COL. ZERO HALG.07Z 1KV RIGID. 10 <i>Mi. Cable zero halógeno H07ZR rígido de 10 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,99
E17.18.004	ML	COL. ZERO HALG.07Z 1KV RIGID. 16 <i>Mi. Cable zero halógeno H07ZR rígido de 16 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,68
E17.19.001	ML	COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K1X1,5 <i>Mi. Cable zero halógeno RDT-K de 1x1,50 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,82
E17.19.002	ML	COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K1X2,5 <i>Mi. Cable zero halógeno RDT-K de 1x2,50 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,15
E17.19.003	ML	COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K 1X4 <i>Mi. Cable zero halógeno RDT-K de 1x4 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,38
E17.19.004	ML	COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K 1X6 <i>Mi. Cable zero halógeno RDT-K de 1x6 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,71
E17.19.005	ML	COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K 1X10 <i>Mi. Cable zero halógeno RDT-K de 1x10 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,30
E17.19.006	ML	COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K 1X16 <i>Mi. Cable zero halógeno RDT-K de 1x16 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,66
E17.19.007	ML	COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K 1X25 <i>Mi. Cable zero halógeno RDT-K de 1x25 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
		TOTAL PARTIDA	12,88
E17.19.008	ML	COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K 1X35 <i>Mi. Cable zero halógeno RDT-K de 1x35 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,91
E17.19.009	ML	COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K 1X50 <i>Mi. Cable zero halógeno RDT-K de 1x50 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,48
E17.19.010	ML	COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K 1X70 <i>Mi. Cable zero halógeno RDT-K de 1x70 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,08
E17.19.011	ML	COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K 1X95 <i>Mi. Cable zero halógeno RDT-K de 1x95 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,17
E17.19.012	ML	COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K1X120 <i>Mi. Cable zero halógeno RDT-K de 1x120 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,19
E17.19.013	ML	COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K1X150 <i>Mi. Cable zero halógeno RDT-K de 1x150 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	45,49
E17.19.014	ML	COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K1X185 <i>Mi. Cable zero halógeno RDT-K de 1x185 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	54,84
E17.19.015	ML	COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K1X240 <i>Mi. Cable zero halógeno RDT-K de 1x240 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	69,52
E17.20.001	ML	COLOCACION CABLE AL. TRENZ. 4X25 <i>Mi. Cable de aluminio trenzado en haz para acometidas de 4x25 mm2., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,94
E17.20.002	ML	COLOCACION CABLE AL. TRENZ. 4X50 <i>Mi. Cable de aluminio trenzado en haz para acometidas de 4x50 mm2., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,81
E17.20.003	ML	COLOCACION CABLE AL. TRENZ. 4X95 <i>Mi. Cable de aluminio trenzado en haz para acometidas de 4x95 mm2., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,74
E17.20.004	ML	COLOCACION CABLE AL. TRENZ.4X150 <i>Mi. Cable de aluminio trenzado en haz para acometidas de 4x150 mm2., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	68,94

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.21.001	ML	COLOCACION CABLE DESNUDO CU. 35 <i>Mi. Cable desnudo de cobre para red de tierras de 35 mm²., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,96
E17.21.002	ML	COLOCACION CABLE DESNUDO CU. 50 <i>Mi. Cable desnudo de cobre para red de tierras de 50 mm²., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,37
E17.21.003	ML	COLOCACION CABLE DESNUDO CU. 70 <i>Mi. Cable desnudo de cobre para red de tierras de 70 mm²., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,51
E17.22.001	ML	COL. CABLE TELEFONICO 2X2X0,51 <i>Mi. Cable telefónico de 2x2x0,51 mm²., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,99
E17.22.002	ML	COL. CABLE TELEFONICO 3X2X0,51 <i>Mi. Cable telefónico de 3x2x0,51 mm²., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,00
E17.22.003	ML	COL. CABLE TELEFONICO 5X2X0,51 <i>Mi. Cable telefónico de 5x2x0,51 mm²., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,22
E17.22.004	ML	COL. CABLE TELEFONICO 10X2X0,51 <i>Mi. Cable telefónico de 10x2x0,51 mm²., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,00
E17.22.005	ML	COL. CABLE TELEFONICO 20X2X0,51 <i>Mi. Cable telefónico de 20x2x0,51 mm²., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,96
E17.22.006	ML	COL. CABLE TELEFONICO 30X2X0,51 <i>Mi. Cable telefónico de 30x2x0,51 mm²., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,74
E17.22.007	ML	COL. CABLE TELEFONICO 50X2X0,51 <i>Mi. Cable telefónico de 50x2x0,51 mm²., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,47
E17.22.008	ML	COL. CABLE TELEFONICO 100X2X0,51 <i>Mi. Cable telefónico de 100x2x0,51 mm²., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,60
E17.23.001	ML	COL. CABLE TELEF.-DATOS PDS CAT3 <i>Mi. Cable telefónico y datos tipo PDS CAT.3, para redes telefónicas e informáticas, incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,11
E17.23.002	ML	COL. CABLE TELEF.-DATOS PDS CAT5 <i>Mi. Cable telefónico y datos tipo PDS CAT. 5, para redes telefónicas e informáticas, incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,23

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.23.003	ML	COLOCACION MANGUERA POR.AUT. 6 H <i>Ml. Manguera para portero automático de 6 hilos, incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,64
E17.23.004	ML	COL. CABLE COAXIAL DATOS RG 58 <i>Ml. Cable coaxial y datos tipo RG 58, incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,79
E17.23.005	ML	COL. CABLE COAXIAL TV INTERIOR <i>Ml. Cable coaxial de televisión para interior, incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,15
E17.23.006	ML	COL. CABLE COAXIAL TV EXTERIOR <i>Ml. Cable coaxial de televisión para exterior, incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,37
E17.23.007	ML	COLOCAC. HILO MEGAFONIA 0,50 MM2 <i>Ml. Hilo de megafonía, de 0,50 mm2., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,83
E17.23.008	ML	COLOCAC. HILO MEGAFONIA 0,75 MM2 <i>Ml. Hilo de megafonía, de 0,75 mm2., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,93
E17.23.009	ML	COLOCACION HILO MEGAFONIA 1 MM2 <i>Ml. Hilo de megafonía, de 1 mm2., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,04
E17.24.001	UD	INST. MAGNET.ICP BIPOLAR 5 A 30A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP bipolar de 5 a 30 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	79,97
E17.24.002	UD	INSTAL. MAGNET. ICP BIPOLAR 35 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP bipolar de 35 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	102,08
E17.24.003	UD	INSTAL. MAGNET. ICP BIPOLAR 40 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP bipolar de 40 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	102,08
E17.24.004	UD	INSTAL. MAGNET. ICP BIPOLAR 45 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP bipolar de 45 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	107,18
E17.24.005	UD	INSTAL. MAGNET. ICP BIPOLAR 50 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP bipolar de 50 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	110,58
E17.24.006	UD	INSTAL. MAGNET. ICP BIPOLAR 63 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP bipolar de 63 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	116,36
E17.24.007	UD	INST. MAGNET. ICP TRIPOLAR 5A30A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP tripolar de 5 a 30 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	110,95

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.24.008	UD	INST. MAGNET. ICP TRIPOLAR 35A40 <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP tripolar de 35 a 40 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	143,32
E17.24.009	UD	INST. MAGNET. ICP TRIPOLAR 45 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP tripolar de 45 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	150,98
E17.24.010	UD	INST. MAGNET. ICP TRIPOLAR 50 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP tripolar de 50 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	164,54
E17.24.011	UD	INST. MAGNET. ICP TRIPOLAR 63 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP tripolar de 63 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	171,28
E17.24.012	UD	INST. MAGN. ICP TETRAPOLAR 5A30A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP tetrapolar de 5 a 30 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	152,55
E17.24.013	UD	INST. MAGN. ICP TETRAPOLAR 35A40 <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP tetrapolar de 35 a 40 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	182,16
E17.24.014	UD	INST. MAGN. ICP TETRAPOLAR 45 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP tetrapolar de 45 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	195,42
E17.24.015	UD	INST. MAGN. ICP TETRAPOLAR 50 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP tetrapolar de 50 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	216,94
E17.24.016	UD	INST. MAGN. ICP TETRAPOLAR 63 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP tetrapolar de 63 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	228,21
E17.25.001	UD	INST. MAGN. MOLD. TRIPOLAR 80 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tri-polar de 80 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	407,35
E17.25.002	UD	INST. MAGN. MOLD. TRIPOLAR 100 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tri-polar de 100 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	424,20
E17.25.003	UD	INST. MAGN. MOLD. TRIPOLAR 125 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tri-polar de 125 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	554,21
E17.25.004	UD	INST. MAGN. MOLD. TRIPOLAR 160 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tri-polar de 160 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	737,53
E17.25.005	UD	INST. MAGN. MOLD. TRIPOLAR 200 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tri-polar de 200 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.258,82

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.25.006	UD	INST. MAGN. MOLD. TRIPOLAR 250 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tri- polar de 250 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.476,19
E17.25.007	UD	INST. MAGN. MOLD. TRIPOLAR 320 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tri- polar de 320 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.066,80
E17.25.008	UD	INST. MAGN. MOLD. TRIPOLAR 400 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tri- polar de 400 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.296,96
E17.25.009	UD	INST. MAGN. MOLD. TETRAPOLAR 80A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada te- trapolar de 80 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	559,99
E17.25.010	UD	INST. MAG. MOLD. TETRAPOLAR 100A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada te- trapolar de 100 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	575,69
E17.25.011	UD	INST. MAG. MOLD. TETRAPOLAR 125A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada te- trapolar de 125 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	707,90
E17.25.012	UD	INST. MAG. MOLD. TETRAPOLAR 160A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada te- trapolar de 160 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	943,89
E17.25.013	UD	INST. MAG. MOLD. TETRAPOLAR 200A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada te- trapolar de 200 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.628,87
E17.25.014	UD	INST. MAG. MOLD. TETRAPOLAR 250A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada te- trapolar de 250 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.907,01
E17.25.015	UD	INST. MAG. MOLD. TETRAPOLAR 320A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada te- trapolar de 320 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.664,24
E17.25.016	UD	INST. MAG. MOLD. TETRAPOLAR 400A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada te- trapolar de 400 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.974,33
E17.26.001	UD	INST. MAGNETOTERMICO DPN 6 A 40A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico DPN de 6 a 40 A., colo- cado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	69,89
E17.26.002	UD	INST. MAGNET. PIA UNIPOLAR 5 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA unipolar de 5 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,51
E17.26.003	UD	INST. MAGN. PIA UNIPOLAR 10 A 25 <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA unipolar de 10 a 25 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,26

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.26.004	UD	INST. MAGN. PIA UNIPOLAR 32 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA unipolar de 32 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,28
E17.26.005	UD	INST. MAGN. PIA UNIPOLAR 38 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA unipolar de 38 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,40
E17.26.006	UD	INST. MAGNET. PIA BIPOLAR 5 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA bipolar de 5 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	62,38
E17.26.007	UD	INST. MAGNE. PIA BIPOLAR 10 A 25 <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA bipolar de 10 a 25 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,41
E17.26.008	UD	INST. MAGNET. PIA BIPOLAR 32 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA bipolar de 32 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	61,73
E17.26.009	UD	INST. MAGNET. PIA BIPOLAR 38 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA bipolar de 38 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	72,37
E17.26.010	UD	INST. MAGNET. PIA BIPOLAR 50 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA bipolar de 50 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	102,19
E17.26.011	UD	INST. MAGNET. PIA BIPOLAR 63 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA bipolar de 63 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	107,37
E17.26.012	UD	INST. MAGNE. PIA TRIPOLAR 6 A 32 <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA tripolar de 6 a 32 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	109,59
E17.26.013	UD	INST. MAGNET. PIA TRIPOLAR 40 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA tripolar de 40 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	130,89
E17.26.014	UD	INST. MAGNET. PIA TRIPOLAR 50 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA tripolar de 50 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	163,18
E17.26.015	UD	INST. MAGNET. PIA TRIPOLAR 63 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA tripolar de 63 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	169,93
E17.26.016	UD	INST. MAGN. PIA TETRAPOLAR 6A32 <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA tetrapolar de 6 a 32 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	145,10
E17.26.017	UD	INST. MAGN. PIA TETRAPOLAR 40 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA tetrapolar de 40 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	178,36

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.26.018	UD	INST. MAGN. PIA TETRAPOLAR 50 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA tetrapolar de 50 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	218,25
E17.26.019	UD	INST. MAGN. PIA TETRAPOLAR 63 A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA tetrapolar de 63 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	229,38
E17.27.001	UD	INST. MAGN. PIA NC-100 TRIP. 80A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA NC-100 tripolar de 80 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	273,69
E17.27.002	UD	INST. MAGN. PIA NC-100 TRIP.100A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA NC-100 tripolar de 100 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	278,81
E17.27.003	UD	INST. MAGN. PIA NC-100 TRIP.125A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA NC-100 tripolar de 125 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	284,62
E17.27.004	UD	INST. MAGN. PIA NC-100 TRET. 80A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA NC-100 tetrapolar de 80 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	398,66
E17.27.005	UD	INST. MAGN. PIA NC-100 TRET.100A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA NC-100 tetrapolar de 100 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	410,98
E17.27.006	UD	INST. MAGN. PIA NC-100 TRET.125A <i>Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA NC-100 tetrapolar de 125 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	417,30
E17.28.001	UD	INTAL. DIFEREN. RESIDEN. 2-40-30 <i>Ud. Diferencial residencial de alta sensibilidad 30 mA. de 2-40-30 mA., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	81,59
E17.28.002	UD	INTAL. DIFERENC. AC-2-40-30 MA. <i>Ud. Diferencial instantáneo clase AC de alta sensibilidad de 30 mA. de 2-40-30 mA., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	163,59
E17.28.003	UD	INTAL. DIFERENC. AC-2-63-30 MA. <i>Ud. Diferencial instantáneo clase AC de alta sensibilidad de 30 mA. de 2-63-30 mA., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	362,62
E17.28.004	UD	INTAL. DIFERENC. AC-2-80-30 MA. <i>Ud. Diferencial instantáneo clase AC de alta sensibilidad de 30 mA. de 2-80-30 mA., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	407,25
E17.28.005	UD	INTAL. DIFERENC. AC-2-40-300 MA <i>Ud. Diferencial instantáneo clase AC de media sensibilidad de 300 mA. de 2-40-300 mA., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	163,98
E17.28.006	UD	INTAL. DIFERENC. AC-2-63-300 MA <i>Ud. Diferencial instantáneo clase AC de media sensibilidad de 300 mA. de 2-63-300 mA., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	261,78

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.28.007	UD	INTAL. DIFERENC. AC-2-80-300 MA <i>Ud. Diferencial instantáneo clase AC de media sensibilidad de 300 mA. de 2-80-300 mA., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	399,80
E17.28.008	UD	INTAL. DIFERENC. AC-2-100-300MA <i>Ud. Diferencial instantáneo clase AC de media sensibilidad de 300 mA. de 2-100-300 mA., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	410,56
E17.28.009	UD	INTAL. DIFERENC. AC-4-40-30 MA. <i>Ud. Diferencial instantáneo clase AC de alta sensibilidad de 30 mA. de 4-40-30 mA., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	286,43
E17.28.010	UD	INTAL. DIFERENC. AC-4-63-30 MA. <i>Ud. Diferencial instantáneo clase AC de alta sensibilidad de 30 mA. de 4-63-30 mA., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	583,25
E17.28.011	UD	INTAL. DIFERENC. AC-4-40-300 MA <i>Ud. Diferencial instantáneo clase AC de media sensibilidad de 300 mA. de 4-40-300 mA., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	247,35
E17.28.012	UD	INTAL. DIFERENC. AC-4-63-300 MA <i>Ud. Diferencial instantáneo clase AC de media sensibilidad de 300 mA. de 4-63-300 mA., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	315,74
E17.28.013	UD	INTAL. DIFERENC. AC-4-80-300 MA <i>Ud. Diferencial instantáneo clase AC de media sensibilidad de 300 mA. de 4-80-300 mA., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	491,74
E17.28.014	UD	INTAL. DIFERENC. AC-4-100-300MA <i>Ud. Diferencial instantáneo clase AC de media sensibilidad de 300 mA. de 4-100-300 mA., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	505,78
E17.29.001	UD	INTALA. DIFERENC. A 2-40-30 MA. <i>Ud. Diferencial instantáneo clase A de alta sensibilidad de 30 mA. de 2-40-30 mA., para corriente alterna y continua (especial instalaciones informáticas), instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	265,23
E17.29.002	UD	INTALA. DIFERENC. A 2-63-30 MA. <i>Ud. Diferencial instantáneo clase A de alta sensibilidad de 30 mA. de 2-63-30 mA., para corriente alterna y continua (especial instalaciones informáticas), instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	420,79
E17.29.003	UD	INTALA. DIFERENC. A 2-40-300 MA <i>Ud. Diferencial instantáneo clase A de media sensibilidad de 300 mA. de 2-40-300 mA., para corriente alterna y continua (especial instalaciones informáticas), instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	271,31
E17.29.004	UD	INTALA. DIFERENC. A 2-63-300 MA <i>Ud. Diferencial instantáneo clase A de media sensibilidad de 300 mA. de 2-63-300 mA., para corriente alterna y continua (especial instalaciones informáticas), instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	303,58

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.29.005	UD	INTALA. DIFERENC. A 4-40-30 MA. <i>Ud. Diferencial instantáneo clase A de alta sensibilidad de 30 mA. de 4-40-30 mA., para corriente alterna y continua (especial instalaciones informáticas), instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	334,22
E17.29.006	UD	INTALA. DIFERENC. A 4-63-30 MA. <i>Ud. Diferencial instantáneo clase A de alta sensibilidad de 30 mA. de 4-63-30 mA., para corriente alterna y continua (especial instalaciones informáticas), instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	642,04
E17.29.007	UD	INTALA. DIFERENC. A 4-40-300 MA <i>Ud. Diferencial instantáneo clase A de media sensibilidad de 300 mA. de 4-40-300 mA., para corriente alterna y continua (especial instalaciones informáticas), instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	289,39
E17.29.008	UD	INTALA. DIFERENC. A 4-63-300 MA <i>Ud. Diferencial instantáneo clase A de media sensibilidad de 300 mA. de 4-63-300 mA., para corriente alterna y continua (especial instalaciones informáticas), instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	340,10
E17.29.009	UD	INTAL. DIFER. ESP. 4-125-300 MA <i>Ud. Diferencial especial de media sensibilidad de 300 mA. de 4-125-300 mA., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	450,33
E17.29.010	UD	INTAL. DIFER. ESP. 4-160-300 MA <i>Ud. Diferencial especial de media sensibilidad de 300 mA. de 4-160-300 mA., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.162,76
E17.30.001	UD	INSTALACION BOBINA DISPARO MX <i>Ud. Bobina de disparo, tipo MX, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	151,44
E17.30.002	UD	INSTALACION BOBINA DISPARO MN <i>Ud. Bobina de disparo, tipo MN, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	200,05
E17.30.003	UD	INSTALAC. RELE DIFER. INMEDIATO <i>Ud. Relé diferencial efecto inmediato, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	135,86
E17.30.004	UD	INSTALAC. RELE DIFER. RETARDADO <i>Ud. Relé diferencial efecto retardado, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	290,87
E17.30.005	UD	INSTALACION TOROIDAL AUX. Ø 50 <i>Ud. Toroidal auxiliar de 50 mm. de diámetro, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	163,48
E17.30.006	UD	INSTALACION TOROIDAL AUX. Ø 100 <i>Ud. Toroidal auxiliar de 100 mm. de diámetro, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	322,64
E17.31.001	UD	COLOCACION PALOMILLA 2 M. ACOMET <i>Ud. Palomilla de hierro para acometida eléctrica, de 2 m., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	215,79
E17.31.002	ML	COLOCACION SIRGA ACERO SEMIFLEX <i>Ml. Suministro y montaje de sirga de acero semiflexible de 6 mm. de diámetro, colocada como guía de acometidas con p.p. de sujetables, guardacabos, etc., galvanizados.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,49

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.31.003	ML	INSTAL. PEINE PUENTEADO UNIPOLAR <i>Mi. Instalación de peine puenteado unipolar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,09
E17.31.004	ML	INSTAL. PEINE PUENTEADO BIPOLAR <i>Mi. Instalación de peine puenteado bipolar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	60,61
E17.31.005	ML	INSTAL. PEINE PUENTEADO TRIPOLAR <i>Mi. Instalación de peine puenteado tripolar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	80,64
E17.31.006	ML	INSTAL. PEINE PUENTEADO TETRAPOL <i>Mi. Instalación de peine puenteado tetrapolar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	91,73
E17.31.007	UD	INSTALAC. CONECTOR PEINE 25 MM. <i>Ud. Conector para peines de 25 mm., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,17
E17.31.008	UD	INST. REPARTIDOR BIPOLAR 100 A. <i>Ud. Repartidor bipolar de 100 A., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,16
E17.31.009	UD	INST. REPARTIDOR TETRAPOLAR 80A. <i>Ud. Repartidor tetrapolar de 80 A., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	55,96
E17.31.010	UD	INST. REPARTIDOR TETRAPOLAR 125A <i>Ud. Repartidor tetrapolar de 125 A., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	134,58
E17.31.011	UD	INST. REPARTIDOR TETRAPOLAR 250A <i>Ud. Repartidor tetrapolar de 250 A., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	135,62
E17.31.012	UD	INSTALACION CARRIL DIN UNIVERSAL <i>Ud. Carril universal tipo DIN, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,89
E17.31.013	UD	INSTALACION CARRIL CNT-20 <i>Ud. Carril de montaje tipo CNT-20, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,58
E17.31.014	UD	INSTALACION CARRIL CNT-40 <i>Ud. Carril de montaje tipo CNT-40, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,26
E17.31.015	UD	INSTAL. MANGUITO ELEVADOR M6X40 <i>Ud. Colocación de manguito elevador M6x40.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,72
E17.32.001	UD	INST. CONTAC. TRIPOLAR AG-3 9A12 <i>Ud. Contactor tripolar, tipo AG-3, de 9 a 12 A. de potencia, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	128,35
E17.32.002	UD	INST. CONTAC. TRIPOLAR AG-3 18 A <i>Ud. Contactor tripolar, tipo AG-3, de 18 A. de potencia, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	143,79
E17.32.003	UD	INST. CONTAC. TRIPOLAR AG-3 25 A <i>Ud. Contactor tripolar, tipo AG-3, de 25 A. de potencia, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	167,06
E17.32.004	UD	INST. CONTAC. TRIPOLAR AG-3 32 A <i>Ud. Contactor tripolar, tipo AG-3, de 32 A. de potencia, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	206,20

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.32.005	UD	INST. CONTAC. TRIPOLAR AG-3 40 A <i>Ud. Contactor tripolar, tipo AG-3, de 40 A. de potencia, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	229,04
E17.32.006	UD	INST. CONTAC. TRIPOLAR AG-3 50 A <i>Ud. Contactor tripolar, tipo AG-3, de 50 A. de potencia, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	275,75
E17.32.007	UD	INST. CONTAC. TRIPOLAR AG-3 65 A <i>Ud. Contactor tripolar, tipo AG-3, de 65 A. de potencia, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	347,99
E17.32.008	UD	INST. CONTAC. TRIPOLAR AG-3 80 A <i>Ud. Contactor tripolar, tipo AG-3, de 80 A. de potencia, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	403,97
E17.32.009	UD	INST. CONTAC. TRIPOLAR AG-3 95 A <i>Ud. Contactor tripolar, tipo AG-3, de 95 A. de potencia, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	477,22
E17.32.010	UD	INST. CONTAC. TETRAPOLAR AC-60A <i>Ud. Contactor tetrapolar, tipo AC-1, de 60 A. de potencia, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	264,34
E17.32.011	UD	INST. CONTAC. TETRAPOLAR AC-80A <i>Ud. Contactor tetrapolar, tipo AC-80 A. de potencia, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	395,79
E17.32.012	UD	INST. CONTAC. TETRAPOLAR AC-125A <i>Ud. Contactor tetrapolar, tipo AC-125 A. de potencia, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	484,64
E17.32.013	UD	INST. CONTACTOR MODULAR 2X20 A. <i>Ud. Contactor modular de 2x20 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	129,87
E17.32.014	UD	INST. CONTACTOR MODULAR 2X40 A. <i>Ud. Contactor modular de 2x40 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	152,10
E17.32.015	UD	INST. CONTACTOR MODULAR 2X63 A. <i>Ud. Contactor modular de 2x63 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	185,89
E17.32.016	UD	INST. CONTACTOR MODULAR 3X20 A. <i>Ud. Contactor modular de 3x20 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	139,67
E17.32.017	UD	INST. CONTACTOR MODULAR 3X40 A. <i>Ud. Contactor modular de 3x40 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	171,12
E17.32.018	UD	INST. CONTACTOR MODULAR 3X63 A. <i>Ud. Contactor modular de 3x63 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	232,19
E17.32.019	UD	INST. CONTACTOR MODULAR 4X20 A. <i>Ud. Contactor modular de 4x20 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	142,79
E17.32.020	UD	INST. CONTACTOR MODULAR 4X40 A. <i>Ud. Contactor modular de 4x40 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	188,40
E17.32.021	UD	INST. CONTACTOR MODULAR 4X63 A. <i>Ud. Contactor modular de 4x63 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	232,63

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.32.022	UD	INST. CONTACTOR AUXILIAR MANIOBR <i>Ud. Contactor auxiliar de maniobra, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	126,24
E17.32.023	UD	INSTALACION DE TELERRUPUTOR <i>Ud. Instalación de telerruptor.</i>	
		TOTAL PARTIDA	146,74
E17.32.024	UD	INSTALACION BOBINA CONTAC 10A40A <i>Ud. Colocación de bobina para contactor para una potencia 15 a 40 A</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,50
E17.32.025	UD	INSTALACION BOBINA CONTAC 80A125 <i>Ud. Colocación de bobina para contactor para una potencia 80 a 125 A.</i>	
		TOTAL PARTIDA	67,12
E17.32.026	UD	INSTAL. JUEGOS CONTACTOS AUXILIA <i>Ud. Juego de contactos auxiliares, instalados.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,18
E17.33.001	UD	INSTAL. RELE TERM.REGUL.0,1 A25A <i>Ud. Relé térmico con regulación de 0,1 a 25 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	89,38
E17.33.002	UD	INSTAL. RELE TERM.REGUL. 26A36 A <i>Ud. Relé térmico con regulación de 26 a 36 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	116,87
E17.33.003	UD	INSTAL. RELE TERM.REGUL. 30A70 A <i>Ud. Relé térmico con regulación de 30 a 70 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	170,38
E17.33.004	UD	INSTAL. RELE TERM.REGUL. 63A93 A <i>Ud. Relé térmico con regulación de 63 a 93 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	212,39
E17.33.005	UD	INSTAL. GUARDA MOTOR 0,16 A 0,40 <i>Ud. Instalación guardamotor modular con regulación de 0,16 a 0,40 A</i>	
		TOTAL PARTIDA	96,13
E17.33.006	UD	INSTAL. GUARDA MOTOR 0,63 A 6,3 <i>Ud. Instalación guardamotor modular con regulación de 0,63 a 6,30 A</i>	
		TOTAL PARTIDA	105,47
E17.33.007	UD	INSTAL. GUARDA MOTOR 10 A 18 <i>Ud. Instalación guardamotor modular con regulación de 10 a 18 A.</i>	
		TOTAL PARTIDA	119,60
E17.33.008	UD	INSTAL. GUARDA MOTOR 18 A 23 <i>Ud. Instalación guardamotor modular con regulación de 18 a 23 A.</i>	
		TOTAL PARTIDA	131,40
E17.33.009	UD	INSTAL. GUARDA MOTOR 23 A 25 <i>Ud. Instalación guardamotor modular con regulación de 23 a 25 A.</i>	
		TOTAL PARTIDA	152,90
E17.33.010	UD	INSTAL. CONMUTADOR MANIOBRA 0-I <i>Ud. Conmutador de maniobra 0-I, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	45,17
E17.33.011	UD	INSTAL. CONMUT. MANIOBRA I-0-II <i>Ud. Conmutador de maniobra I-0-II, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,22

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.33.012	UD	INSTAL. CONMUT. ROTATIVO POT. 25 <i>Ud. Conmutador rotativo de potencia 25 A., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	69,89
E17.33.013	UD	INSTAL. CONMUT. ROTATIVO POT. 40 <i>Ud. Conmutador rotativo de potencia 40 A., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	86,08
E17.33.014	UD	COLOCACION PILOTO SEÑALIZACION C <i>Ud. Instalación de piloto de señalización para cuadro de maniobras.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,49
E17.33.015	UD	COL. LAMPARA PILOTO 220 V. 3 W I <i>Ud. Lámpara piloto incandescente de 3W/220 V., colocada en cuadro de maniobras.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,89
E17.33.016	UD	COL. LAMPARA PILOTO 220 V. NEON <i>Ud. Lámpara piloto de neón de 220 V., colocada en cuadro de maniobras.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,54
E17.33.017	UD	COLOCACION PARO EMERGENCIA SUPER <i>Ud. Colocación paro de emergencia de superficie.</i>	
		TOTAL PARTIDA	62,93
E17.34.001	UD	INSTALAC. TOMA CORRIENTE 2P+T 16 <i>Ud. Instalación toma de corriente bipolar con toma tierra, de 16 A.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,71
E17.34.002	UD	INSTALAC. TOMA CORRIENTE 2P+T 20 <i>Ud. Instalación toma de corriente bipolar con toma tierra, de 20 A.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,41
E17.34.003	UD	INSTALAC. TOMA CORRIENTE 3P+T 20 <i>Ud. Instalación toma de corriente tripolar con toma tierra, de 20 A.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,85
E17.34.004	UD	INSTALAC. PULSADOR MODULAR 1A+1C <i>Ud. Instalación de pulsador modular de 1A+1C.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,90
E17.34.005	UD	INSTALAC. INTER. CARGA 20/32 A I <i>Ud. Interruptor modular unipolar en carga de 20/32 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,34
E17.34.006	UD	INSTALAC. INTER. CARGA 20/32 A II <i>Ud. Interruptor modular bipolar en carga de 20/32 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,30
E17.34.007	UD	INSTAL. INTER. CARGA 20/32 A III <i>Ud. Interruptor modular tripolar en carga de 20/32 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,71
E17.34.008	UD	INSTAL. INTER. CARGA 20/32 A IV <i>Ud. Interruptor modular tetrapolar en carga de 20/32 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	58,70
E17.34.009	UD	INSTAL. CONMUTADOR 3 POS. 1 CIRC <i>Ud. Instalación de conmutador de 3 posiciones para un circuito.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,67
E17.34.010	UD	INSTAL. CONMUTADOR 3 POS. 2 CIRC <i>Ud. Instalación de conmutador de 3 posiciones para dos circuitos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	74,82
E17.34.011	UD	INSTAL. BASE C/C MODULAR 20/32 A <i>Ud. Instalación de base cortacircuitos modular de 20/32 A.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,79

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.35.001	UD	INSTALAC. TEMPORIZADOR ESCALERA <i>Ud. Instalación de temporizador para iluminación de escalera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	121,71
E17.35.002	UD	INSTAL. TEMPOR. MANIOB. MULTIFUN <i>Ud. Instalación de temporizador con maniobra multifunción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	119,94
E17.35.003	UD	INSTAL. RELOJ PROGRAMADOR RULETA <i>Ud. Instalación de reloj programador de ruleta.</i>	
		TOTAL PARTIDA	191,82
E17.35.004	UD	INSTALACION RELOJ PROG. DIG. 1 C <i>Ud. Instalación de reloj programador digital para un circuito.</i>	
		TOTAL PARTIDA	213,08
E17.35.005	UD	INSTALACION RELOJ PROG. DIG. 2 C <i>Ud. Instalación de reloj programador digital para dos circuitos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	268,96
E17.36.001	UD	INSTALACION DETECTOR NIVEL SONDA <i>Ud. Instalación de detector de sondas de nivel, de máxima y mínima.</i>	
		TOTAL PARTIDA	143,04
E17.36.002	UD	INSTALACION SONDA CON CABLE 10 M <i>Ud. Sonda con cable de 10 m., instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	65,32
E17.36.004	UD	INSTALACION SONDA NIVEL PERA LIQ <i>Ud. Sonda de nivel para líquidos, tipo Pera, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	117,79
E17.36.005	UD	INSTALACION DETECTOR MOVIMIENTOS <i>Ud. Detector de movimientos, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	198,51
E17.36.006	UD	INSTALACION TERMOSTATO AMBIENTE <i>Ud. Termostato ambiente, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	70,17
E17.36.007	UD	INSTALACION INTERRUPTOR CREPUSCU <i>Ud. Interruptor crepuscular estanco, colocado en el exterior.</i>	
		TOTAL PARTIDA	109,57
E17.36.008	UD	INSTALACION PRESOSTATO TEE ECONO <i>Ud. Presostato tipo TEE, serie Económica o similar, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	81,48
E17.36.009	UD	INSTALACION PRESOSTATO DANFOSS R <i>Ud. Presostato tipo Danfoss RT 02-6 o similar, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	227,64
E17.36.010	UD	INSTALACION ELECTROVAL EUSI 1 1/ <i>Ud. Electroválvula, tipo Danfoss EUSI de 1 1/2" o similar, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	406,88
E17.36.011	UD	INSTALACION ELECTROVAL. EUSI 2" <i>Ud. Electroválvula, tipo Danfoss EUSI de 2" o similar, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	478,49
E17.36.012	UD	INSTALAC. BOBINA ELECTROVALVULA <i>Ud. Colocación de bobina para electroválvula de 220 V.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,77
E17.36.013	UD	INSTALACION CONECTOR BOBINA ELEC <i>Ud. Instalación de conector para bobina de electroválvula.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,00

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.36.014	UD	INSTALACION CONJUNTO RECAMBIO VA <i>Ud. Instalación de conjunto de recambio para válvulas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	165,32
E17.36.015	UD	INSTALACION BLOQUE CONTACTO PRES <i>Ud. Instalación bloque de contacto para presostato tipo RT.</i>	
		TOTAL PARTIDA	81,49
E17.37.001	UD	COLOCACION CAJA DISTRIB. 2 MODUL <i>Ud. Caja de distribución para 2 módulos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,68
E17.37.002	UD	COLOCACION CAJA DISTRIB. 4 MODUL <i>Ud. Caja de distribución para 4 módulos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,44
E17.37.003	UD	COLOCACION CAJA DISTRIB. 6 MODUL <i>Ud. Caja de distribución para 6 módulos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,64
E17.37.004	UD	COLOCACION CAJA DISTRIB. 8 MODUL <i>Ud. Caja de distribución para 8 módulos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,57
E17.37.005	UD	COLOCACION CAJA DISTRIB. 12 MODU <i>Ud. Caja de distribución para 12 módulos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,67
E17.37.006	UD	COLOCACION CAJA DISTRIB. 24 MODU <i>Ud. Caja de distribución para 24 módulos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,14
E17.37.007	UD	COLOCACION CAJA DISTRIB. 36 MODU <i>Ud. Caja de distribución para 36 módulos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	58,55
E17.37.008	UD	COLOCACION CAJA DIS. OPAC. 2A6 M <i>Ud. Caja de distribución con puerta opaca, de 2 a 6 módulos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,84
E17.37.009	UD	COLOCACION CAJA DIS. OPAC. 8 MOD <i>Ud. Caja de distribución con puerta opaca, para 8 módulos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,08
E17.37.010	UD	COLOCACION CAJA DIS. OPAC. 12 MO <i>Ud. Caja de distribución con puerta opaca, para 12 módulos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,46
E17.37.011	UD	COLOCACION CAJA DIS. OPAC. 24 MO <i>Ud. Caja de distribución con puerta opaca, para 24 módulos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	67,35
E17.37.012	UD	COLOCACION CAJA DIS. OPAC. 36 MO <i>Ud. Caja de distribución con puerta opaca, para 36 módulos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	100,88
E17.37.013	UD	COLOCACION CAJA DIS. OPAC. 54 MO <i>Ud. Caja de distribución con puerta opaca, para 54 módulos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	136,40

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.37.014	UD	COLOCACION CAJA DIS. OPAC. 72 MO <i>Ud. Caja de distribución con puerta opaca, para 72 módulos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	225,75
E17.38.001	UD	COLOC. CUADRO DIST. 4 MOD. ESTAN <i>Ud. Cuadro central de distribución estanco, tipo IP-55 para 4 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	40,29
E17.38.002	UD	COLOC. CUADRO DIST. 6 MOD. ESTAN <i>Ud. Cuadro central de distribución estanco, tipo IP-55 para 6 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,36
E17.38.003	UD	COLOC. CUADRO DIST. 8 MOD. ESTAN <i>Ud. Cuadro central de distribución estanco, tipo IP-55 para 8 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	58,23
E17.38.004	UD	COLOC. CUADRO DIST. 12 MOD. ESTA <i>Ud. Cuadro central de distribución estanco, tipo IP-55 para 12 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	75,61
E17.38.005	UD	COLOC. CUADRO DIST. 24 MOD. ESTA <i>Ud. Cuadro central de distribución estanco, tipo IP-55 para 24 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	114,67
E17.38.006	UD	COLOC. CUADRO DIST. 36 MOD. ESTA <i>Ud. Cuadro central de distribución estanco, tipo IP-55 para 36 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	145,73
E17.38.007	UD	COLOC. CUADRO DIST. 54 MOD. ESTA <i>Ud. Cuadro central de distribución estanco, tipo IP-55 para 54 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	189,29
E17.38.008	UD	COLOC. CUADRO DIST. 72 MOD. ESTA <i>Ud. Cuadro central de distribución estanco, tipo IP-55 para 72 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	323,06
E17.38.009	UD	COLOC. CUADRO CENT. 4 MOD. EMP. <i>Ud. Cuadro central de distribución con puerta para empotrar, tipo IP-40 para 4 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,54
E17.38.010	UD	COLOC. CUADRO CENT. 6 MOD. EMP. <i>Ud. Cuadro central de distribución con puerta para empotrar, tipo IP-40 para 6 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,79
E17.38.011	UD	COLOC. CUADRO CENT. 8 MOD. EMP. <i>Ud. Cuadro central de distribución con puerta para empotrar, tipo IP-40 para 8 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,98
E17.38.012	UD	COLOC. CUADRO CENT. 12 MOD. EMP. <i>Ud. Cuadro central de distribución con puerta para empotrar, tipo IP-40 para 12 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,31
E17.38.013	UD	COLOC. CUADRO CENT. 24 MOD. EMP. <i>Ud. Cuadro central de distribución con puerta para empotrar, tipo IP-40 para 24 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,52

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.38.014	UD	COLOC. CUADRO CENT. 36 MOD. EMP <i>Ud. Cuadro central de distribución con puerta para empotrar, tipo IP-40 para 36 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	68,97
E17.38.015	UD	COLOC. CUADRO CENT. 54 MOD. EMP <i>Ud. Cuadro central de distribución con puerta para empotrar, tipo IP-40 para 54 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	111,31
E17.38.016	UD	COLOC. CUADRO CENT. 72 MOD. EMP <i>Ud. Cuadro central de distribución con puerta para empotrar, tipo IP-40 para 72 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	162,39
E17.39.001	UD	COLOC. ARMARIO MET. 24 C/ PUERTA <i>Ud. Armario metálico de distribución aéreo con puerta plena para 24 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	251,94
E17.39.002	UD	COLOC. ARMARIO MET. 48 C/ PUERTA <i>Ud. Armario metálico de distribución aéreo con puerta plena para 48 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	272,30
E17.39.003	UD	COLOC. ARMARIO MET. 72 C/ PUERTA <i>Ud. Armario metálico de distribución aéreo con puerta plena para 72 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	318,99
E17.39.004	UD	COLOC. ARMARIO MET. 96 C/ PUERTA <i>Ud. Armario metálico de distribución aéreo con puerta plena para 96 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	402,68
E17.39.005	UD	COLOC. ARMARIO MET. 120 C/ PUERT <i>Ud. Armario metálico de distribución aéreo con puerta plena para 120 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	450,18
E17.39.006	UD	COLOC. ARMARIO MET. 144 C/ PUERT <i>Ud. Armario metálico de distribución aéreo con puerta plena para 144 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	486,38
E17.39.007	UD	COLOC. ARMARIO MET. 48 EMP. C/PU <i>Ud. Armario metálico de distribución empotrado con puerta plena para 48 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	324,50
E17.39.008	UD	COLOC. ARMARIO MET. 72 EMP. C/PU <i>Ud. Armario metálico de distribución empotrado con puerta plena para 72 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	383,93
E17.39.009	UD	COLOC. ARMARIO MET. 96 EMP. C/PU <i>Ud. Armario metálico de distribución empotrado con puerta plena para 96 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	460,29
E17.39.010	UD	COLOC. ARMARIO MET. 120 EMP. C/P <i>Ud. Armario metálico de distribución empotrado con puerta plena para 120 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	531,79
E17.39.011	UD	COLOC. ARMARIO MET. 144 EMP. C/P <i>Ud. Armario metálico de distribución empotrado con puerta plena para 144 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	577,06

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.39.012	UD	COLOC. COFRE MET. 9 SUP. C/PUERT <i>Ud. Cofre metálico de distribución de superficie con puerta modelo Gardin o similar, para 9 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	63,81
E17.39.013	UD	COLOC. COFRE MET. 15 SUP. C/PUER <i>Ud. Cofre metálico de distribución de superficie con puerta modelo Gardin o similar, para 15 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	74,82
E17.39.014	UD	COLOC. COFRE MET. 30 SUP. C/PUER <i>Ud. Cofre metálico de distribución de superficie con puerta modelo Gardin o similar, para 30 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	97,23
E17.39.015	UD	COLOC. COFRE MET. 9 EMP. C/PUERT <i>Ud. Cofre metálico de distribución de empotrar con puerta modelo Gardin o similar, para 9 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,64
E17.39.016	UD	COLOC. COFRE MET. 15 EMP. C/PUER <i>Ud. Cofre metálico de distribución de empotrar con puerta modelo Gardin o similar, para 15 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	65,93
E17.39.017	UD	COLOC. COFRE MET. 30 EMP. C/PUER <i>Ud. Cofre metálico de distribución de empotrar con puerta modelo Gardin o similar, para 30 módulos, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	94,12
E17.39.018	UD	COLOC. ARMARIO MET. C/P 50X50X20 <i>Ud. Armario de montaje metálico con placa, modelo Himel CRN o similar de 50x50x20 cm., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	179,24
E17.39.019	UD	COLOC. ARMARIO MET. C/P 60X50X25 <i>Ud. Armario de montaje metálico con placa, modelo Himel CRN o similar de 60x50x25 cm., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	260,50
E17.39.020	UD	COLOC. ARMARIO MET. C/P 80X60X25 <i>Ud. Armario de montaje metálico con placa, modelo Himel CRN o similar de 80x60x25 cm., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	380,56
E17.39.021	UD	COLOC. ARMARIO MET. C/P100X80X30 <i>Ud. Armario de montaje metálico con placa, modelo Himel CRN o similar de 100x80x30 cm., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	577,28
E17.39.022	UD	COLOC. ARMARIO MET. C/P120X100X3 <i>Ud. Armario de montaje metálico con placa, modelo Himel CRN o similar de 120x100x30 cm., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	834,21
E17.40.001	UD	COL. ARMARIO POLIESTER 50X50X20 <i>Ud. Armario de montaje de poliéster con placa, modelo Himel PNL o similar de 50x50x20 cm., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	440,61
E17.40.002	UD	COL. ARMARIO POLIESTER 70X50X30 <i>Ud. Armario de montaje de poliéster con placa, modelo Himel PNL o similar de 70x50x30 cm., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	565,81
E17.40.003	UD	COL. ARMARIO POLIESTER 100X75X30 <i>Ud. Armario de montaje de poliéster con placa, modelo Himel PNL o similar de 100x75x30 cm., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	928,36

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.40.004	UD	COLOC. CAJA FIBRA C/PLACA 27X27 <i>Ud. Caja modular de fibra con placa de montaje, modelo Himel 27 P o similar de 27x27 cm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	87,50
E17.40.005	UD	COLOC. CAJA FIBRA C/PLACA 27X36 <i>Ud. Caja modular de fibra con placa de montaje, modelo Himel 27 P o similar de 27x36 cm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	100,20
E17.40.006	UD	COLOC. CAJA FIBRA C/PLACA 36X54 <i>Ud. Caja modular de fibra con placa de montaje, modelo Himel 27 P o similar de 36x54 cm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	168,94
E17.40.007	UD	COLOC. CAJA FIBRA C/PLACA 54X54 <i>Ud. Caja modular de fibra con placa de montaje, modelo Himel 27 P o similar de 54x54 cm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	242,98
E17.40.008	UD	COLOC. CAJA GRAL DISTRIBUC. 100A <i>Ud. Caja general de distribución, de 100 A., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	192,65
E17.40.009	UD	COLOC. CAJA GRAL DISTRIBUC. 160A <i>Ud. Caja general de distribución, de 160 A., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	267,30
E17.40.010	UD	COLOC. CAJA GRAL DISTRIBUC. 250A <i>Ud. Caja general de distribución, de 250 A., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	316,66
E17.40.011	UD	COLOCACION CERRADURA CUADRO <i>Ud. Cerradura para cuadro eléctrico con llaves, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,27
E17.40.012	UD	COLOCACION CERRADURA ARMARIO <i>Ud. Cerradura para armario eléctrico con llaves, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	75,69
E17.40.013	UD	COLOCACION AIREADORES STANDAR <i>Ud. Colocación de aireador de plástico standar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,85
E17.40.014	UD	COLOCACION RESISTENCIA CUADROS <i>Ud. Instalación de resistencia eléctrica para calefactar cuadros eléctricos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	148,11
E17.40.015	UD	COLOCACION VENTILADOR Y REJILLA <i>Ud. Ventilador y rejilla standard, colocados en cuadros eléctricos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	100,54
E17.40.016	UD	COLOCACION TERMOSTATO CUADRO ELE <i>Ud. Instalación de termostato ambiente para cuadro eléctrico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	95,36
E17.41.001	UD	COLOC.CAJA EMPOTRAR UNIV. ENLAZA <i>Ud. Caja para empotrar universal enlazable, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1,91
E17.41.002	UD	COLOC.CAJA EMPOTRAR UNIV. ESPECI <i>Ud. Caja para empotrar universal especial, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,01
E17.41.003	UD	COLOCACION CAJA EMPOTRAR 100X100 <i>Ud. Caja de empalmes para empotrar de 100x100 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,43

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.41.004	UD	COLOCACION CAJA EMPOTRAR 160X100 <i>Ud. Caja de empalmes para empotrar de 160x100 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,59
E17.41.005	UD	COLOCACION CAJA EMPOTRAR 200X130 <i>Ud. Caja de empalmes para empotrar de 200x130 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,78
E17.41.006	UD	COLOCACION CAJA EMPOTRAR 200X200 <i>Ud. Caja de empalmes para empotrar de 200x200 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,51
E17.41.007	UD	COLOCACION CAJA EMPOTRAR 250X250 <i>Ud. Caja de empalmes para empotrar de 250x250 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,21
E17.41.008	UD	COLOCACION CAJA EMPOTRAR 300X160 <i>Ud. Caja de empalmes para empotrar de 300x160 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,88
E17.41.009	UD	COLOCACION CAJA EMPOTRAR 400X160 <i>Ud. Caja de empalmes para empotrar de 400x160 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,85
E17.41.010	UD	COLOC. CAJA EMPAL.ESTANC.100X100 <i>Ud. Caja de empalmes para empotrar estanca de 100x100 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,18
E17.41.011	UD	COLOC. CAJA EMPAL.ESTANC.155X110 <i>Ud. Caja de empalmes para empotrar estanca de 155x110 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,37
E17.41.012	UD	COLOC. CAJA EMPAL.ESTANC.180X140 <i>Ud. Caja de empalmes para empotrar estanca de 180x140 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,56
E17.41.013	UD	COLOC. CAJA EMPAL.ESTANC.220X170 <i>Ud. Caja de empalmes para empotrar estanca de 220x170 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,13
E17.41.014	UD	COLOC. CAJA EMPAL.ESTANC.310X240 <i>Ud. Caja de empalmes para empotrar estanca de 310x240 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	85,55
E17.41.015	UD	COLOC. CAJA EMPAL. METAL. 80X80 <i>Ud. Caja de empalmes para empotrar metálica de 80x80 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,95
E17.41.016	UD	COLOC. CAJA EMPAL.METAL. 100X100 <i>Ud. Caja de empalmes para empotrar metálica de 100x100 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,87
E17.41.017	UD	COLOC. CAJA EMPAL.METAL. 150X100 <i>Ud. Caja de empalmes para empotrar metálica de 150x100 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,75
E17.41.018	UD	COLOC. CAJA EMPAL.METAL. 200X150 <i>Ud. Caja de empalmes para empotrar metálica de 200x150 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,38

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.41.019	UD	COLOC. CAJA EMPAL.METAL. 250X200 <i>Ud. Caja de empalmes para empotrar metálica de 250x200 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,13
E17.41.020	UD	COLOC. CAJA EMPAL.METAL. 300X250 <i>Ud. Caja de empalmes para empotrar metálica de 300x250 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	70,13
E17.41.021	UD	COLOCACION CAJA FALSO SUELO 8 PU <i>Ud. Caja para instalar en suelo elevado con capacidad para 8 bases, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	180,15
E17.41.022	UD	COLOCACION TAPA CAJA EMP. 80-100 <i>Ud. Colocación de tapa para caja de empotrar de 80 ó 100 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,69
E17.41.023	UD	COLOCACION TAPA CAJA EMP.150-200 <i>Ud. Colocación de tapa para caja de empotrar de 150 ó 200 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,29
E17.41.024	UD	COLOCACION TAPA CAJA EMP. 250 <i>Ud. Colocación de tapa para caja de empotrar de 250 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,80
E17.42.001	UD	COLOCACION ZOCALO SUP. 2 MODULOS <i>Ud. Zócalo o caja de superficie de 2 módulos modelo Simón o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,75
E17.42.002	UD	COLOCACION ZOCALO SUP. 3 MODULOS <i>Ud. Zócalo o caja de superficie de 3 módulos modelo Simón o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,84
E17.42.003	UD	COLOCACION ZOCALO SUP. 4 MODULOS <i>Ud. Zócalo o caja de superficie de 4 módulos modelo Simón o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,10
E17.42.004	UD	COLOCACION ZOCALO SUP. 6 MODULOS <i>Ud. Zócalo o caja de superficie de 6 módulos modelo Simón o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,85
E17.42.005	UD	COLOCACION ZOCALO SUP. 8 MODULOS <i>Ud. Zócalo o caja de superficie de 8 módulos modelo Simón o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,65
E17.42.006	UD	COLOCACION ZOCALO SUP. 10 MODULO <i>Ud. Zócalo o caja de superficie de 10 módulos modelo Simón o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,94
E17.42.007	UD	COLOCACION ZOCALO SUP. 12 MODULO <i>Ud. Zócalo o caja de superficie de 12 módulos modelo Simón o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,72
E17.42.008	UD	COLOCACION ZOCALO SUP. 24 MODULO <i>Ud. Zócalo o caja de superficie de 24 módulos modelo Simón o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	72,74

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.42.009	UD	COLOCAC. ZOCALO SUP. IP-54 2 MOD <i>Ud. Zócalo o caja de superficie de 2 módulos, modelo IP-54 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,78
E17.42.010	UD	COLOCAC. ZOCALO SUP. IP-54 3 MOD <i>Ud. Zócalo o caja de superficie de 3 módulos, modelo IP-54 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,49
E17.42.011	UD	COLOCAC. ZOCALO SUP. IP-54 4 MOD <i>Ud. Zócalo o caja de superficie de 4 módulos, modelo IP-54 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,09
E17.42.013	UD	COLOCAC. ZOCALO SUP. IP-54 8 MOD <i>Ud. Zócalo o caja de superficie de 8 módulos, modelo IP-54 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,01
E17.42.014	UD	COLOCAC. ZOCALO SUP. IP-54 12 MO <i>Ud. Zócalo o caja de superficie de 12 módulos, modelo IP-54 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,47
E17.42.015	UD	COL. CAJA MEC. ESP. ENCH. 2P+T20 <i>Ud. Caja de superficie para mecanismo especial con base de enchufe bipolar con toma tierra, de 20 A., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,42
E17.42.016	UD	COL. CAJA MEC. ESP. EN. 3P+N+T20 <i>Ud. Caja de superficie para mecanismo especial con base de enchufe tripolar con toma tierra y neutro, de 20 A., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,63
E17.42.018	UD	COL. CAJA MEC. ESP. EN. 2P+T 25A <i>Ud. Caja de superficie para mecanismo especial con base de enchufe bipolar con toma tierra, de 25 A., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,33
E17.42.019	UD	COL. CAJA MEC. ESP. EN. 2P+T 32A <i>Ud. Caja de superficie para mecanismo especial con base de enchufe bipolar con toma tierra, de 32 A., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,75
E17.42.020	UD	COL. CAJA MEC. ESP. EN. 3P+T 32A <i>Ud. Caja de superficie para mecanismo especial con base de enchufe tripolar con toma tierra, de 32 A., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,80
E17.42.021	UD	COL. CAJA MEC. ESP. EN. 3P+N+T32 <i>Ud. Caja de superficie para mecanismo especial con base de enchufe tripolar con toma tierra y neutro, de 32 A., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	40,10
E17.42.022	UD	COLOC. T/ C CEE CETAC 2P+T 16 A <i>Ud. Instalación de toma de corriente de superficie CEE CETAC bipolar con toma tierra, de 16 A.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,58
E17.42.023	UD	COLOC. T/ C CEE CETAC 3P+T 16 A <i>Ud. Instalación de toma de corriente de superficie CEE CETAC tripolar con toma tierra, de 16 A.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,69
E17.42.024	UD	COLOC. PILOTO SEÑALIZACION SUPER <i>Ud. Instalación de piloto de señalización de superficie.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,81

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.42.025	UD	COLOC. PILOTO SEÑALIZACION INTER <i>Ud. Instalación de piloto de señalización intermitente de superficie.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,69
E17.42.026	UD	COLOC. INTERRUPTOR UNIPOLAR SUPE <i>Ud. Interruptor unipolar de superficie modelo Simón o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,62
E17.42.027	UD	COLOCACION CONMUTADOR SUPERFICIE <i>Ud. Conmutador de superficie modelo Simón o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,43
E17.42.028	UD	COLOCACION CRUZAMIENTO SUPERFIC <i>Ud. Colocación de cruzamiento de superficie modelo Simón o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,02
E17.42.029	UD	COLOC. INTERRUPTOR BIPOLAR SUPER <i>Ud. Interruptor bipolar de superficie modelo Simón o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,03
E17.42.030	UD	COLOCACION PULSADOR SUPERFICIE <i>Ud. Pulsador de superficie modelo Simón o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,54
E17.42.031	UD	COLOC. BASE ENCH. 2P+T LAT. SCHU <i>Ud. Base de enchufe bipolar con toma tierra lateral de superficie, tipo Schuco, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,01
E17.42.032	UD	COLOC. BASE ENCH. 2P+T LAT. SEGU <i>Ud. Base de enchufe de seguridad bipolar con toma tierra lateral de superficie, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,17
E17.42.033	UD	COLOC. BASE PORTAFUSIBLE 10/16 A <i>Ud. Base portafusibles de superficie de 10/16 A., modelo Simón o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,63
E17.42.034	UD	COLOCACION DE SALIDA DE CABLES <i>Ud. Salida de cables para mecanismos de superficie, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,12
E17.42.035	UD	COLOCACION DE PLACA CIEGA <i>Ud. Placa ciega para mecanismos de superficie, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,04
E17.42.036	UD	COLOCACION DE PORTAFUSIBLES <i>Ud. Portafusibles de superficie modelo Simón o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,47
E17.42.037	UD	COLOCACION TOMA TELEFONO SUPERFI <i>Ud. Toma de teléfono de superficie modelo Simón o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,72
E17.42.038	UD	COLOCACION TOMA TELEVISION SUPER <i>Ud. Toma de televisión de superficie modelo Simón o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,52
E17.42.039	UD	COLOCACION CLAVIJA 2P+T 20/32 A <i>Ud. Colocación de clavija bipolar con toma tierra de 20/32 A.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,04

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.42.040	UD	COLOCACION CLAVIJA 3P+T 20/32 A <i>Ud. Colocación de clavija tripolar con toma tierra de 20/32 A.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,10
E17.42.041	UD	COLOCAC. CLAVIJA 3P+N+T 20/32 A <i>Ud. Colocación de clavija tripolar con toma tierra y neutro, de 20/32 A.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,20
E17.43.001	UD	COLOC. INTERRUPTOR UNIPOLAR EMPO <i>Ud. Interruptor unipolar para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,60
E17.43.002	UD	COLOC. INTERRUPTOR BIPOLAR EMPOT <i>Ud. Interruptor bipolar para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,42
E17.43.003	UD	COLOCACION CONMUTADOR EMPOTRAR <i>Ud. Interruptor conmutador para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,75
E17.43.004	UD	COLOCACION CRUZAMIENTO EMPOTRAR <i>Ud. Interruptor de cruzamiento para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,50
E17.43.005	UD	COLOCACION GRUPO DOS INTERRUPTOR <i>Ud. Grupo de dos interruptores para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,56
E17.43.006	UD	COLOCACION GRUPO DOS CONMUTADORE <i>Ud. Grupo de dos interruptores conmutados para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,40
E17.43.007	UD	COLOCACION CONMUTADOR MAS PULSAD <i>Ud. Interruptor conmutador con pulsador para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,20
E17.43.008	UD	COLOCACION PULSADOR EMPOTRAR <i>Ud. Pulsador para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,96
E17.43.009	UD	COLOCACION T/C SCHUCO 2P+T <i>Ud. Toma de corriente, tipo Schuco, bipolar con toma tierra para empotrar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,98
E17.43.010	UD	COLOCACION TOMA CORRIENTE SEGUR <i>Ud. Toma de corriente de seguridad para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,93
E17.43.011	UD	COLOCACION TOMA CORRIENTE DOBLE <i>Ud. Toma de corriente doble para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,36
E17.43.012	UD	COLOCACION PORTAFUSIBLES <i>Ud. Portafusibles para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,46

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.43.013	UD	COLOCACION SALIDA DE CABLES <i>Ud. Salida de cables para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,78
E17.43.014	UD	COLOCACION PLACA CIEGA <i>Ud. Placa ciega para mecanismos de empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,40
E17.43.015	UD	COLOCACION TOMA TELEFONO <i>Ud. Toma de teléfono para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,62
E17.43.016	UD	COLOCACION TOMA TELEVISION <i>Ud. Toma de televisión para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,50
E17.43.017	UD	COLOCACION REGULADOR ELECTRONICO <i>Ud. Regulador electrónico para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	81,83
E17.43.018	UD	COLOCACION CONMUTADOR C/LLAVE 2 <i>Ud. Conmutador con llave, dos posiciones para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	114,59
E17.43.019	UD	COLOCACION MARCO 1 ELEMENTO <i>Ud. Marco para mecanismos para un elemento empotrado, modelo Simón 31 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,95
E17.43.020	UD	COLOCACION MARCO 2 ELEMENTOS <i>Ud. Marco para dos elementos empotrados, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,85
E17.43.021	UD	COLOCACION MARCO 3 ELEMENTOS <i>Ud. Marco para tres elementos empotrados, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,74
E17.43.022	UD	COLOCACION MARCO 4 ELEMENTOS <i>Ud. Marco para cuatro elementos empotrados, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,16
E17.44.001	UD	COLOCAC. INTERRUPTOR UNIP. EM/SU <i>Ud. Interruptor unipolar, para empotrar o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,82
E17.44.002	UD	COLOCAC. INTERRUPTOR BIPO. EM/SU <i>Ud. Interruptor bipolar, para empotrar o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,78
E17.44.003	UD	COLOCACION CONMUTADOR EM/SUP <i>Ud. Interruptor conmutador, para empotrar o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,69
E17.44.004	UD	COLOCACION CRUZAMIENTO EM/SUP <i>Ud. Interruptor de cruzamiento, para empotrar o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,98

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.44.005	UD	COLOCACION PULSADOR EM/SUP <i>Ud. Pulsador, para empotrar o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,86
E17.44.006	UD	COL. TOMA CORRIENTE SCHUCO 2P+T <i>Ud. Toma de corriente, tipo Schuco, bipolar con toma tierra para empotrar o de superficie, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,21
E17.44.007	UD	COL. TOMA CORRIENTE SEGUR. 2P+T <i>Ud. Toma de corriente de seguridad, bipolar con toma tierra para empotrar o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,35
E17.44.008	UD	COLOCACION SALIDA DE CABLES <i>Ud. Salida de cables para mecanismos de empotrar o de superficie, modelo Simón 27 o similar colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,12
E17.44.009	UD	COLOCACION TAPA CIEGA <i>Ud. Tapa ciega para mecanismos de empotrar o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,54
E17.44.010	UD	COLOCACION TOMA DE TELEFONO <i>Ud. Toma de telefono, para empotrar o de superficie, modelo Simón 27 o similar colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,01
E17.44.011	UD	COLOCACION TOMA DE TELEVISION <i>Ud. Toma de televisión, para empotrar o de superficie, modelo Simón 27 o similar colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,49
E17.44.012	UD	COLOCACION PLACA MEC. 2 ELEMENTO <i>Ud. Placa de mecanismos, para dos elementos empotrados o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,41
E17.44.013	UD	COLOCACION PLACA MEC. 4 ELEMENTO <i>Ud. Placa de mecanismos, para cuatro elementos empotrados o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,49
E17.44.014	UD	COLOCACION PLACA MEC. 6 ELEMENTO <i>Ud. Placa de mecanismos, para seis elementos empotrados o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,62
E17.44.015	UD	COLOCACION MARCO EMB. 2 ELEMENTO <i>Ud. Marco embellecedor, para dos elementos empotrados o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,90
E17.44.016	UD	COLOCACION MARCO EMB. 4 ELEMENTO <i>Ud. Marco embellecedor, para cuatro elementos empotrados o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,63
E17.44.017	UD	COLOCACION MARCO EMB. 6 ELEMENTO <i>Ud. Marco embellecedor, para seis elementos empotrados o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,90

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.45.001	UD	COLOC. INTERRUPTOR CONM. ESTANCO <i>Ud. Interruptor conmutador estanco IP-54 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,77
E17.45.002	UD	COLOC. INTERRUPTOR CONM. DOBLE EST <i>Ud. Interruptor conmutador doble estanco IP-54 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,80
E17.45.003	UD	COLOC. INTERRUPTOR BIPOLAR ESTAN <i>Ud. Interruptor bipolar estanco IP-54 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,58
E17.45.004	UD	COLOCACION CRUZAMIENTO ESTANCO <i>Ud. Interruptor de cruzamiento estanco IP-54 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,57
E17.45.005	UD	COLOC. INTERRUPTOR CON LLAVE EST <i>Ud. Interruptor con llave 0-1, estanco IP-54 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	78,70
E17.45.006	UD	COLOCACION PULSADOR ESTANCO <i>Ud. Pulsador estanco IP-54 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,65
E17.45.007	UD	COLOC. PULSADOR PORTAETIQU. ESTA <i>Ud. Pulsador con portaetiqueta estanco IP-54 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,14
E17.45.008	UD	COLOC. TOMA CORRIENTE 2P+T ESTAN <i>Ud. Toma de corriente bipolar con toma tierra, estanca IP-54 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,93
E17.45.009	UD	COLOC. TOMA CORR. 2P+T 16A ESTAN <i>Ud. Toma de corriente bipolar con toma tierra, estanca IP-54 de superficie, para 16 A., modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,58
E17.45.010	UD	COLOC. TOMA CORR. 2P+T 20A ESTAN <i>Ud. Toma de corriente bipolar con toma tierra, estanca IP-54 de superficie, para 20 A., modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,71
E17.45.011	UD	COLOC. TOMA CORR. 4P+T 20A ESTAN <i>Ud. Toma de corriente tetrapolar con toma tierra, estanca IP-54 de superficie, para 20 A., modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,65
E17.45.012	UD	COLOCAC. T/C 3P+T 32 A. ESTANCA <i>Ud. Toma de corriente tripolar con toma de tierra, 32 A., estanca IP-54 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,08
E17.45.013	UD	COLOCACION CLAVIJA ESTAN. 20 A. <i>Ud. Clavija estanca IP-54 de superficie, modelo Simón 27 o similar, de 20 A., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,60
E17.45.014	UD	COLOCACION CLAVIJA ESTAN. 32 A. <i>Ud. Clavija estanca IP-54 de superficie, modelo Simón 27 o similar, de 32 A., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,73

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.45.015	UD	COLOCACION TAPA MARCO INCOR. EST <i>Ud. Tapa con marco incorporado estanco, modelo Simón 27 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,49
E17.45.016	UD	COLOC. TAPA MEC EST. EMP. 2 ELE. <i>Ud. Tapa de mecanismo estanco para empotrar, de dos elementos, modelo Simón 27 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,20
E17.45.017	UD	COLOC. TAPA MEC EST. EMP. 3 ELE. <i>Ud. Tapa de mecanismo estanco para empotrar, de tres elementos, modelo Simón 27 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,14
E17.46.001	UD	COLOC. CONMUTADOR UNIPOLAR ANTIV <i>Ud. Interruptor conmutador unipolar, antivandálico IP-65 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	130,35
E17.46.002	UD	COLOCACION CRUZAMIENTO ANTIVANDA <i>Ud. Interruptor de cruzamiento antivandálico IP-65 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	121,99
E17.46.003	UD	COLOCACION INTERRUPTOR CON LLAVE <i>Ud. Interruptor con llave bipolar antivandálico IP-65 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	257,37
E17.46.004	UD	COLOCACION PULSADOR ANTIVANDALIC <i>Ud. Pulsador conmutador antivandálico IP-65 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	130,35
E17.46.005	UD	COLOCACION PULSADOR UNIP. 2 POS. <i>Ud. Pulsador unipolar de dos posiciones, antivandálico IP-65 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	204,77
E17.46.006	UD	COLOCACION SEÑALIZACION LUMINOSA <i>Ud. Señalización luminosa con lámpara antivandálica IP-65 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	93,56
E17.46.007	UD	COLOC. TOMA CORR. C/TAPA 2P+T AN <i>Ud. Toma de corriente con tapa, bipolar con toma tierra, antivandálica IP-65 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	121,69
E17.46.008	UD	COLOC. TOMA CORR. S/TAPA 2P+T AN <i>Ud. Toma de corriente sin tapa, bipolar con toma tierra, antivandálica IP-65 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	121,69
E17.46.009	UD	COLOC. TOMA CORR. CEE 3P+N+T 16A <i>Ud. Toma de corriente CEE tripolar con toma tierra y neutro, antivandálica IP-65 de superficie, de 16 A. modelo Simón 27 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	88,19
E17.46.010	UD	COLOC. TOMA CORR. CEE 3P+N+T 32A <i>Ud. Toma de corriente CEE tripolar con toma tierra y neutro, antivandálica IP-65 de superficie, de 32 A. modelo Simón 27 o similar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	93,10

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.47.001	UD	COLOCAC. GRUPO INTERRUPTOR C/C <i>Ud. Grupo de interruptor con cortacircuito, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,64
E17.47.002	UD	COLOCACION INTERRUPTOR TRIPOLAR <i>Ud. Interruptor tripolar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,39
E17.47.003	UD	COLOC. BASE PORTAFUSIBLE BIP.20A <i>Ud. Base portafusibles bipolar de 20 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,48
E17.47.004	UD	COLOC. BASE PORTAFUSIBLE TRIP.20 <i>Ud. Base portafusibles tripolar de 20 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,03
E17.47.005	UD	COLOC. LAMPARA NEON PARA MECANIS <i>Ud. Lámpara de neón para mecanismo, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,99
E17.47.006	UD	COLOC. TOMA CORRIENTE COCINA 25A <i>Ud. Toma de corriente de 25 A., para cocina, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,57
E17.47.007	UD	COLOC. CLAVIJA TRIPOLAR+TIE. 25A <i>Ud. Clavija bipolar de 25 A., con toma tierra, para cocina, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,22
E17.47.008	UD	COLOC. CLAVIJA TRIPOLAR+TIE. 16A <i>Ud. Clavija CETAC tripolar con toma tierra de 16 A., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	33,18
E17.47.009	UD	COLOC. BASE ENCH. MULT. 3 SCHCO <i>Ud. Base de enchufe múltiple con 3 mecanismos Schuco, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,87
E17.47.010	UD	COLOC. BASE ENCH. MULT. 4 SCHCO <i>Ud. Base de enchufe múltiple con 4 mecanismos Schuco, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,87
E17.47.011	UD	COLOC. CLAVIJA BIPOLAR TT 10/16 <i>Ud. Clavija bipolar Schuco con toma tierra, de 10/16 A., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,65
E17.47.012	UD	COLOC. BASE ENCHUFE AEREA BIPOLA <i>Ud. Base de enchufe aérea, bipolar con toma tierra, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,77
E17.47.013	UD	COLOC. ADAPTADOR BIPOLAR TT <i>Ud. Adaptador bipolar, con toma tierra y triple ladrón, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,80
E17.47.014	UD	COLOC. TAPA PORTAFUSIBLE UNIPOLA <i>Ud. Tapa portafusible unipolar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,04
E17.47.015	UD	COLOC. TAPA PORTAFUSIBLE TRIPOLA <i>Ud. Tapa portafusible tripolar, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,73
E17.47.016	UD	COLOC. BASE ENCHUFE BIPOLAR TRAS <i>Ud. Base de enchufe bipolar, montada detrás de cuadro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,57
E17.47.017	UD	COLOC. CUADRO C/3 BASES SIN PROT <i>Ud. Construcción de cuadro para obra con 3 bases sin protecciones magnetotérmicas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	214,92

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.47.018	UD	COLOC. CERRADURA ABREPUERTAS ELE <i>Ud. Cerradura abrepuertas para portero electrónico, colocada en puerta metálica o de madera.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,31
E17.47.019	UD	COLOC. TRANSFORMADOR ABREPUERTA <i>Ud. Transformador de 12 V. para cerradura abrepuertas de portero automático, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	93,54
E17.47.020	UD	COLOCACION TELEFONO PORTERO AUT <i>Ud. Teléfono de portero automático, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	90,41
E17.47.021	UD	COLOCACION PLACA TELEFONO PORT. <i>Ud. Placa para teléfono de portero automático, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	148,19
E17.48.001	UD	COLOCACION ZUMBADOR OBRA 220 V <i>Ud. Zumbador de obra de 220 V., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,62
E17.48.002	UD	COLOC. TIMBRE ZUMB. INDUS. 220 V <i>Ud. Timbre para zumbador industrial de 220 V., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,99
E17.48.003	UD	COLOC. TIMBRE ANTIPARASITARIO CA <i>Ud. Timbre campana antiparasitario, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,44
E17.48.004	UD	COLOC. TIMBRE 220V. 50 Ø RODMAN <i>Ud. Timbre tipo Rodman o similar, de 220 V. y de 50 mm. de diámetro, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	61,73
E17.48.005	UD	COLOC. TIMBRE 220V. 100 Ø LEGRAN <i>Ud. Timbre tipo Legrand o similar, de 220 V. y de 100 mm. de diámetro, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	94,61
E17.48.006	UD	COLOC. TIMBRE 220V. 150 Ø LEGRAN <i>Ud. Timbre tipo Legrand o similar, de 220 V. y de 150 mm. de diámetro, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	112,29
E17.48.007	UD	COLOC. SIRENA ELECTROMECC. 200M. <i>Ud. Sirena electromecánica con un alcance máximo de 200 m., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	135,49
E17.48.008	UD	COLOC. SIRENA ELECTROMECC. 500M. <i>Ud. Sirena electromecánica con un alcance máximo de 500 m., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	173,38
E17.48.009	UD	COLOC. SIRENA ELEC. EXTER. 500M. <i>Ud. Sirena electromecánica exterior con un alcance máximo de 500 m., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	327,80
E17.49.001	UD	COLOC. BASE PORTAFUSIBLES 0/2 SE <i>Ud. Base portafusibles, seccionable tamaño 0 y 2, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,74
E17.49.002	UD	COLOC. BASE PORTAF. CUCHIL. 00A1 <i>Ud. Base portafusibles de cuchillo NH tamaño 00 a 1, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,21

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.49.003	UD	COLOC. BASE PORTAF. CUCHILLO 2 <i>Ud. Base portafusibles de cuchillo NH tamaño 2, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,48
E17.49.004	UD	COLOC. BASE PORTAF. CUCHILLO 3 <i>Ud. Base portafusibles de cuchillo NH tamaño 3, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	93,50
E17.49.005	UD	COLOC. BASE PORTAF. CUCHILLO 4 <i>Ud. Base portafusibles de cuchillo NH tamaño 4, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	160,64
E17.49.006	UD	COLOC. TABIQUE SEPARADOR PORTAFU <i>Ud. Tabique separador para portafusibles, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,69
E17.49.007	UD	COLOC. BASE PORTAF. PLETIN 100 A <i>Ud. Base portafusibles para pletina de 100 A., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,25
E17.49.008	UD	COLOC. FUSIBLE CRISTAL NOR Y AME <i>Ud. Fusible de cristal normal y americano, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,87
E17.49.009	UD	COLOCA. FUSIBLE CALIBRADO 00 A 0 <i>Ud. Fusible cilíndrico, calibrado de 00 a 0, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,30
E17.49.010	UD	COLOCAC. FUSIBLE CALIBRADO 1 A 2 <i>Ud. Fusible cilíndrico, calibrado de 1 a 2, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,13
E17.49.011	UD	COLOCAC. FUSIBLE CUCHILLO 00 A 0 <i>Ud. Fusible de cuchillo NH tamaño 00 a 0, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,33
E17.49.012	UD	COLOCAC. FUSIBLE CUCHILLO 1 A 2 <i>Ud. Fusible de cuchillo NH tamaño 1 a 2, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,53
E17.49.013	UD	COLOCACION FUSIBLE CUCHILLO 3 <i>Ud. Fusible de cuchillo NH tamaño 3, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	113,06
E17.49.014	UD	COLOCACION FUSIBLE CUCHILLO 4 <i>Ud. Fusible de cuchillo NH tamaño 4, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	175,43
E17.50.001	UD	COLOC. TERMINAL PUNTERA 1,5-2,5 <i>Ud. Terminal puntera de 1,50-2,50 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,70
E17.50.002	UD	COLOC. TERMINAL PUNTERA 4-6 MM. <i>Ud. Terminal puntera de 4-6 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,81
E17.50.003	UD	COLOC. TERMINAL PUNTERA 10-35 MM <i>Ud. Terminal puntera de 10-35 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,95
E17.50.004	UD	COL. TERMINAL PREAISLADO 1,5-2,5 <i>Ud. Terminal preaislado de 1,50-2,50 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,72
E17.50.005	UD	COL. TERMINAL PREAISLADO 4-6 MM. <i>Ud. Terminal preaislado de 4-6 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,85

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.50.006	UD	COL. TERMINAL PRESION TA T10 A50 <i>Ud. Terminal de presión TA de T-10 a T-50, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,46
E17.50.007	UD	COL. TERMINAL PRESION TA T70 A95 <i>Ud. Terminal de presión TA de T-70 a T-95, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,04
E17.50.008	UD	COL. TERMINAL TORN. TR-10 A 150 <i>Ud. Terminal de tornillería TR-10 a TR-150, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,38
E17.50.009	UD	COL. TERMINAL TORN. TR-150 A 240 <i>Ud. Terminal de tornillería TR-150 a TR-240, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,29
E17.50.010	UD	COLOCACION BORNA SIGMA 35 <i>Ud. Borna de conexión tipo Sigma o similar de 35, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,01
E17.50.011	UD	COLOCACION BORNA SIGMA 50 <i>Ud. Borna de conexión tipo Sigma o similar de 50, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,14
E17.50.012	UD	COLOCACION BORNA SIGMA 70 <i>Ud. Borna de conexión tipo Sigma o similar de 70, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,45
E17.50.013	UD	COLOCACION BORNA SIGMA 95 <i>Ud. Borna de conexión tipo Sigma o similar de 95, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,58
E17.50.014	UD	COLOCACION BORNA CARRIL 2,5 A 6 <i>Ud. Borna de fichas sobre carril de 2,50 a 6, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,13
E17.50.015	UD	COLOCACION BORNA CARRIL 10 <i>Ud. Borna de fichas sobre carril de 10, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,71
E17.50.016	UD	COLOCACION BORNA CARRIL 25 <i>Ud. Borna de fichas sobre carril de 25, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,67
E17.50.017	UD	COLOCACION BORNA CARRIL 35 <i>Ud. Borna de fichas sobre carril de 35, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,37
E17.50.018	UD	COLOCACION BORNA CARRIL 70 <i>Ud. Borna de fichas sobre carril de 70, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,93
E17.50.019	UD	COLOCACION BORNA TIERRA NEUTRO O <i>Ud. Borna de tierra, neutro o seccionable, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,97
E17.50.020	UD	COLOCACION REGLETA BORNA 10-16 <i>Ud. Colocación de regleta de bornas de 10 a 16.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,52
E17.50.021	UD	COLOCACION REGLETA BORNA 25-35 <i>Ud. Colocación de regleta de bornas de 25 a 35.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,87
E17.50.022	UD	COLOCACION REGLETA FICHAS 6-10 <i>Ud. Colocación de regleta de fichas de 6 a 10.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,56

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.50.023	UD	COLOCACION REGLETA FICHAS 16 <i>Ud. Colocación de regleta de fichas de 16.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,90
E17.50.024	UD	COLOCACION REGLETA FICHAS 25 <i>Ud. Colocación de regleta de fichas de 25.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,33
E17.51.001	UD	COLOCACION PICA ACERO 1,5 CON GR <i>Ud. Pica de acero para la toma tierra de 1,50 m. con grapa, colocada previa preparación del terreno.</i>	
		TOTAL PARTIDA	33,23
E17.51.002	UD	COLOCACION PICA ACERO 2,5 CON GR <i>Ud. Pica de acero para la toma tierra de 2,50 m. con grapa, colocada previa preparación del terreno.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,14
E17.51.003	ML	COLOCACION PLETINA CU. 10X5 MM. <i>Ml. Suministro y montaje de pletina de cobre de 10x5 mm. de sección, colocada en red de tierras.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,17
E17.51.004	ML	COLOCACION PLETINA CU. 25X5 MM. <i>Ml. Suministro y montaje de pletina de cobre de 25x5 mm. de sección, colocada en red de tierras.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,45
E17.51.005	UD	COLOCACION PLACA DE TIERRA 100X5 <i>Ud. Colocación de placa para toma tierra de 100x50 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	59,52
E17.51.006	KG	COLOCACION TIERRA QUIMICA A-B <i>Kg. Aportación y extendido de tierra química tipo A-B, para red de toma tierra.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,49
E17.51.007	UD	COLOC.PUENTE TIERRAS SECCIONABLE <i>Ud. Colocación de puente para red de tierras seccionable.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,07
E17.51.008	UD	COL. TRANF. SEG. 230-400/12V 160 <i>Ud. Transformador de seguridad 230-400/12 V. 160 VA.</i>	
		TOTAL PARTIDA	170,88
E17.51.009	UD	COL. TRANF. SEG. 230-400/12V 400 <i>Ud. Transformador de seguridad 230-400/12 V. 400 VA.</i>	
		TOTAL PARTIDA	216,59
E17.51.010	UD	COL. TRANF. SEG. 230-400/12V2500 <i>Ud. Transformador de seguridad 230-400/12 V. 2500 VA.</i>	
		TOTAL PARTIDA	910,50
E17.51.011	UD	COLOC. RECTIFICADOR SILICIO 12V <i>Ud. Rectificador de silicio de 12 V. y 25 A., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	79,28
E17.51.012	UD	COLOC. CONTADOR 30A ACTIII 220/3 <i>Ud. Contador de activa, 30 A. ACT.III, 220/380 V. para 4 hilos, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	518,09
E17.51.013	UD	COLOC. CONTADOR 30A REACTIII 220 <i>Ud. Contador de reactiva, 30 A. REACT.III, 220/380 V. para 4 hilos, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	564,93

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.52.001	UD	COLOCAC. PLACA SOLAR 750/1500W. <i>Ud. Colocación de radiador eléctrico con placa solar de una potencia de 750/1500 W.</i>	
		TOTAL PARTIDA	132,36
E17.52.002	UD	COLOCAC. PLACA SOLAR 1000/2000W. <i>Ud. Colocación de radiador eléctrico con placa solar de una potencia de 1000/2000 W.</i>	
		TOTAL PARTIDA	145,92
E17.52.003	UD	COLOCACION CONVECTOR 1000/2000W. <i>Ud. Radiador eléctrico tipo convector de una potencia de 1000/2000 W., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	93,44
E17.52.004	UD	COLOC. CONVECTOR TURBO 750 A2000 <i>Ud. Radiador eléctrico tipo convector turbo de una potencia de 750 a 2000 W., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	103,37
E17.52.005	UD	COLOCACION INFRARROJOS 750 W. <i>Ud. Infrarrojos para baño, de una potencia 750 W., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,02
E17.52.006	UD	COL. RADIADOR C/VENT. 1000 /2000 <i>Ud. Radiador eléctrico con ventilador de una potencia de 1000/2000 W., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	101,35
E17.52.007	UD	COL. TERMOSTATO PARA CONVECTOR <i>Ud. Sustitución de termostato de convector eléctrico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	74,83
E17.52.008	UD	COL. TERMOSTATO CALDERA VARILLA <i>Ud. Sustitución de termostato de varilla para caldera eléctrica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	78,39
E17.52.009	UD	COLOCACION TERMOSTATO AMBIENTE <i>Ud. Colocación de termostato de ambiente para la instalación de calefacción eléctrica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	70,82
E17.52.010	UD	COLOCACION CONMUTADOR RADIADOR <i>Ud. Sustitución de conmutador de encendido de radiador eléctrico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	65,36
E17.52.011	UD	COLOCAC. RESISTEN. CONVE. 1500 W <i>Ud. Sustitución de resistencia blindada de convector eléctrico y una potencia de 1500 W.</i>	
		TOTAL PARTIDA	84,63
E17.52.012	UD	COLOCAC. RESISTEN. CONVE. 2000 W <i>Ud. Sustitución de resistencia blindada de convector eléctrico y una potencia de 2000 W.</i>	
		TOTAL PARTIDA	91,18
E17.52.013	UD	COLOCAC. RESIS. TERMO 800A2000W <i>Ud. Sustitución de resistencia de termo eléctrico de una potencia de 800 a 2000 W.</i>	
		TOTAL PARTIDA	123,80
E17.52.014	UD	COLOCAC. RESISTEN. TERMO 3 A9 KW <i>Ud. Sustitución de resistencia de termo eléctrico de una potencia de 3 a 9 KW.</i>	
		TOTAL PARTIDA	163,89

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.52.015	UD	COLOCAC. RESISTEN. TERMO 10A15KW <i>Ud. Sustitución de resistencia de termo o caldera eléctrica de una potencia de 10 a 15 KW.</i>	
		TOTAL PARTIDA	308,77
E17.52.016	UD	REVISION DE RADIADOR DE CALOR NE <i>Ud. Revisión de radiador de calor negro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,78
E17.53.001	UD	COLOCACION ANTENA FM CIRCULAR <i>Ud. Antena de FM circular, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	79,12
E17.53.002	UD	COLOCACION ANTENA BANDA IC3-4 <i>Ud. Antena banda IC3-4 elementos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	132,16
E17.53.003	UD	COLOCACION ANTENA UHF GAMA PRO <i>Ud. Instalación de antena UHF Gama Pro 21-69, comprobando su funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	122,46
E17.53.004	UD	COLOCACION MASTIL DE 35X1500 <i>Ud. Mástil de tubo de hierro galvanizado de 35 mm. de diámetro y 1500 mm. de altura, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,49
E17.53.005	UD	COLOCACION MASTIL DE 35X3000 <i>Ud. Mástil de tubo de hierro galvanizado de 35 mm. de diámetro y 3000 mm. de altura, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	66,95
E17.53.006	UD	COLOCACION SOPORTE MASTIL REFORZ <i>Ud. Soporte reforzado para mástil de 35 mm. de diámetro, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,17
E17.53.007	UD	COLOCAC. TORRETA 180 SE SUP.2,5M <i>Ud. Torreña triangular de 180 mm. de lado y 2500 mm. de altura, colocada como remate superior.</i>	
		TOTAL PARTIDA	112,78
E17.53.008	UD	COLOCAC. TORRETA 180 SE INF.2,5M <i>Ud. Torreña triangular de 180 mm. de lado y 2500 mm. de altura, colocada como base y tramos intermedios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	99,57
E17.53.009	UD	COLOCAC. BASE RIGIDA PARA TORRET <i>Ud. Base rígida para torreta triangular de 180 m. de lado, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,46
E17.53.010	ML	COLOCACION CABLE ACERO DE 3 MM. <i>MI. Cable de acero de 3 mm., colocado para la sujeción de antenas, torretas, etc. con p.p. de uniones, tensores, aprietacables, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,96
E17.53.011	UD	COLOC. PLACA Y BRIDA MASTIL Ø 35 <i>Ud. Colocación de placa y brida para mástil de 35 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,09
E17.53.012	UD	COLOC.UNIONES O APRIETACABLE 3MM <i>Ud. Colocación de uniones o aprietacables para cable de 3 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,42
E17.53.013	UD	COLOCACION TENSORES VIENTO <i>Ud. Colocación de tensores para viento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,90

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.53.014	UD	COLOCACION ADAPTADOR 300 A 75 OM <i>Ud. Adaptador de 300 a 75 Ohm., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,58
E17.53.015	UD	COLOC. MEZCLADOR UNIVERSAL MAST. <i>Ud. Mezclador universal para toma de televisión, colocado sobre mástil.</i>	
		TOTAL PARTIDA	68,94
E17.53.016	UD	COLOC. AMPLIFICADOR MAST. BLIND. <i>Ud. Amplificador blindado de la señal de televisión, colocado sobre mástil.</i>	
		TOTAL PARTIDA	122,79
E17.53.017	UD	COLOCACION AMPLIFICADOR INTERIOR <i>Ud. Amplificador para señal de televisión, colocado en el interior de la vivienda.</i>	
		TOTAL PARTIDA	77,61
E17.53.018	UD	COLOCAC. CENTRAL AMPL. GAN 54 DB <i>Ud. Colocación de central amplificadora Gan de 54 dB.</i>	
		TOTAL PARTIDA	398,37
E17.53.019	UD	COLOCAC. FUENTE ALIM. B.A. 130MA <i>Ud. Colocación de fuente de alimentación B.A. de 130 mA.</i>	
		TOTAL PARTIDA	66,30
E17.53.020	UD	COLOCACION CARGA ADAP. 75 OHM <i>Ud. Colocación de carga adaptadora de 75 Ohm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,33
E17.53.021	UD	COLOCAC. ATENUADOR REG. 0 A 20DB <i>Ud. Atenuador regulable, de 0 a 20 dB., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	54,27
E17.53.022	UD	COLOCAC. REPARTIDOR 4 DIRECCION <i>Ud. Repartidor de 4 direcciones para cable coaxial, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	53,00
E17.53.023	UD	COLOCACION DERIVADOR <i>Ud. Derivador para cable coaxial, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,02
E17.53.024	UD	COLOCAC. TOMA SERIE TV SUPERFICI <i>Ud. Colocación de toma de superficie de serie para televisión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,70
E17.53.025	UD	COLOCACION CONECTOR ACODADO <i>Ud. Conector acodado para cable coaxial, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,53
E17.54.001	UD	INSTALAC. REGLETA ILUMIN. 1X18 W <i>Ud. Regleta tipo Novalux o similar, de chapa de acero color blanco, para un tubo de 18 W. AF de 620 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubo fluorescente)</i>	
		TOTAL PARTIDA	57,99
E17.54.002	UD	INSTALAC. REGLETA ILUMIN. 1X36 W <i>Ud. Regleta tipo Novalux o similar, de chapa de acero color blanco, para un tubo de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubo fluorescente)</i>	
		TOTAL PARTIDA	62,00

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.54.003	UD	INSTALAC. REGLETA ILUMIN. 1X58 W <i>Ud. Regleta tipo Novalux o similar, de chapa de acero color blanco, para un tubo de 58 W. AF de 1530 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubo fluorescente)</i>	
		TOTAL PARTIDA	73,94
E17.54.004	UD	INSTALAC. REGLETA ILUMIN. 2X18 W <i>Ud. Regleta tipo Novalux o similar, de chapa de acero color blanco, para dos tubos de 18 W. AF de 620 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	67,09
E17.54.005	UD	INSTALAC. REGLETA ILUMIN. 2X36 W <i>Ud. Regleta tipo Novalux o similar, de chapa de acero color blanco, para dos tubos de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	80,42
E17.54.006	UD	INSTALAC. REGLETA ILUMIN. 2X58 W <i>Ud. Regleta tipo Novalux o similar, de chapa de acero color blanco, para dos tubos de 58 W. AF de 1530 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	98,53
E17.54.007	UD	INSTAL. REGLETA DECORATIV.1X18 W <i>Ud. Regleta decorativa tipo Novalux o similar, de chapa de acero color blanco, para un tubo de 18 W. AF de 620 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubo fluorescente)</i>	
		TOTAL PARTIDA	79,72
E17.54.008	UD	INSTAL. REGLETA DECORATIV.1X36 W <i>Ud. Regleta decorativa tipo Novalux o similar, de chapa de acero color blanco, para un tubo de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubo fluorescente)</i>	
		TOTAL PARTIDA	84,74
E17.54.009	UD	INSTAL. REGLETA DECORATIV.1X58 W <i>Ud. Regleta decorativa tipo Novalux o similar, de chapa de acero color blanco, para un tubo de 58 W. AF de 1530 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubo fluorescente)</i>	
		TOTAL PARTIDA	94,26
E17.54.010	UD	INSTAL. REGLETA DECOR. 1X8/15 W <i>Ud. Regleta decorativa tipo Novalux o similar, de chapa de acero color blanco, para un tubo de 8/15 W. AF, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubo fluorescente)</i>	
		TOTAL PARTIDA	85,00
E17.54.011	UD	INSTAL. LUMINARIA ESTANCA 1X18 W <i>Ud. Luminaria estanca tipo Novalux o similar, de chapa de acero color blanco, para un tubo de 18 W. AF de 620 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubo fluorescente)</i>	
		TOTAL PARTIDA	105,09
E17.54.012	UD	INSTAL. LUMINARIA ESTANCA 1X36 W <i>Ud. Luminaria estanca tipo Novalux o similar, de chapa de acero color blanco, para un tubo de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubo fluorescente)</i>	
		TOTAL PARTIDA	108,43

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.54.013	UD	INSTAL. LUMINARIA ESTANCA 1X58 W <i>Ud. Luminaria estanca tipo Novalux o similar, de chapa de acero color blanco, para un tubo de 58 W. AF de 1530 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubo fluorescente)</i>	
		TOTAL PARTIDA	133,13
E17.54.014	UD	INSTAL. LUMINARIA ESTANCA 2X18 W <i>Ud. Luminaria estanca tipo Novalux o similar, de chapa de acero color blanco, para dos tubos de 18 W. AF de 620 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	113,86
E17.54.015	UD	INSTAL. LUMINARIA ESTANCA 2X36 W <i>Ud. Luminaria estanca tipo Novalux o similar, de chapa de acero color blanco, para dos tubos de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	130,15
E17.54.016	UD	INSTAL. LUMINARIA ESTANCA 2X58 W <i>Ud. Luminaria estanca tipo Novalux o similar, de chapa de acero color blanco, para dos tubos de 58 W. AF de 1530 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	166,05
E17.54.017	UD	INSTAL. LUMINARIA DIF. OPAL 1X18 <i>Ud. Luminaria de superficie con difusor Opal o Prisma, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para un tubo de 18 W. AF de 620 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubo fluorescente)</i>	
		TOTAL PARTIDA	114,61
E17.54.018	UD	INSTAL. LUMINARIA DIF. OPAL 1X36 <i>Ud. Luminaria de superficie con difusor Opal o Prisma, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para un tubo de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubo fluorescente)</i>	
		TOTAL PARTIDA	126,24
E17.54.019	UD	INSTAL. LUMINARIA DIF. OPAL 1X58 <i>Ud. Luminaria de superficie con difusor Opal o Prisma, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para un tubo de 58 W. AF de 1530 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubo fluorescente)</i>	
		TOTAL PARTIDA	136,84
E17.54.020	UD	INSTAL. LUMINARIA DIF. OPAL 2X18 <i>Ud. Luminaria de superficie con difusor Opal o Prisma, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para dos tubos de 18 W. AF de 620 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	127,29
E17.54.021	UD	INSTAL. LUMINARIA DIF. OPAL 2X36 <i>Ud. Luminaria de superficie con difusor Opal o Prisma, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para dos tubos de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	162,67

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.54.022	UD	INSTAL. LUMINARIA DIF. OPAL 2X58 <i>Ud. Luminaria de superficie con difusor Opal o Prisma, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para dos tubos de 58 W. AF de 1530 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	192,30
E17.54.023	UD	INSTAL. LUMINARIA DIF. OPAL 4X18 <i>Ud. Luminaria de superficie con difusor Opal o Prisma, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para cuatro tubos de 18 W. AF de 620 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	231,37
E17.54.024	UD	INSTAL. LUMINARIA SUP. REF. 3X36 <i>Ud. Luminaria de superficie con difusor de aluminio, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para tres tubos de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	358,76
E17.54.025	UD	INSTAL. LUMINARIA SUP. REF. 3X58 <i>Ud. Luminaria de superficie con difusor de aluminio, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para tres tubos de 58 W. AF de 1530 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	456,15
E17.54.026	UD	INSTAL. LUMINARIA SUP. REF. 4X36 <i>Ud. Luminaria de superficie con difusor de aluminio, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para cuatro tubos de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	281,06
E17.54.027	UD	INSTAL. LUMINARIA SUP. REF. 4X58 <i>Ud. Luminaria de superficie con difusor de aluminio, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para cuatro tubos de 58 W. AF de 1530 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	392,11
E17.54.028	UD	INSTAL. LUMIN. SUP. LAMA BL.1X36 <i>Ud. Luminaria de superficie con difusor de lamas de chapa blanca, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para un tubo de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubo fluorescente)</i>	
		TOTAL PARTIDA	118,87
E17.54.029	UD	INSTAL. LUMIN. SUP. LAMA BL.1X58 <i>Ud. Luminaria de superficie con difusor de lamas de chapa blanca, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para un tubo de 58 W. AF de 1530 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubo fluorescente)</i>	
		TOTAL PARTIDA	133,14

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.54.030	UD	INSTAL. LUMIN. SUP. LAMA BL.2X36 <i>Ud. Luminaria de superficie con difusor de lamas de chapa blanca, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para dos tubos de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	133,11
E17.54.031	UD	INSTAL. LUMIN. SUP. LAMA BL.2X58 <i>Ud. Luminaria de superficie con difusor de lamas de chapa blanca, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para dos tubos de 58 W. AF de 1530 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	154,22
E17.54.032	UD	INSTAL. LUMIN. SUP. REF. AL.2X36 <i>Ud. Luminaria de superficie con difusor y lamas de aluminio estriado, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para dos tubos de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	273,73
E17.54.033	UD	INSTAL. LUMIN. SUP. REF. AL.2X58 <i>Ud. Luminaria de superficie con difusor y lamas de aluminio estriado, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para dos tubos de 58 W. AF de 1530 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	335,07
E17.54.034	UD	INSTAL. LUMIN. SUP. REJ. CU.2X36 <i>Ud. Luminaria de superficie con carcasa, difusor y rejilla de lamas formando cuadros de chapa blanca, tipo Novalux o similar, para dos tubos de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	169,76
E17.54.035	UD	INSTAL. LUMIN. SUP. REJ. CU.2X58 <i>Ud. Luminaria de superficie con carcasa, difusor y rejilla de lamas formando cuadros de chapa blanca, tipo Novalux o similar, para dos tubos de 58 W. AF de 1530 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	197,16
E17.54.036	UD	INST. LUMIN. EMP. LAMA V BL.2X36 <i>Ud. Luminaria para empotrar en techo modular con difusor y con rejilla de lamas en "V" de chapa blanca, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para dos tubos de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	152,11
E17.54.037	UD	INST. LUMIN. EMP. LAMA V BL.3X18 <i>Ud. Luminaria para empotrar en techo modular con difusor y con rejilla de lamas en "V" de chapa blanca, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para tres tubos de 18 W. AF de 620 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	148,66

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.54.038	UD	INST. LUMIN. EMP. LAMA V BL.3X36 <i>Ud. Luminaria para empotrar en techo modular con difusor y con rejilla de lamas en "V" de chapa blanca, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para tres tubos de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	185,40
E17.54.039	UD	INST. LUMIN. EMP. LAMA V BL.4X18 <i>Ud. Luminaria para empotrar en techo modular con difusor y con rejilla de lamas en "V" de chapa blanca, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para cuatro tubos de 18 W. AF de 620 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	145,97
E17.54.040	UD	INST. LUMIN. EMP. LAMA V BL.4X36 <i>Ud. Luminaria para empotrar en techo modular con difusor y con rejilla de lamas en "V" de chapa blanca, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para cuatro tubos de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	210,75
E17.54.041	UD	INST. LUMIN. EMP. LAMA V AL.2X36 <i>Ud. Luminaria para empotrar en techo modular con difusor y con rejilla de lamas en "V" de aluminio estriado, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para dos tubos de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	164,29
E17.54.042	UD	INST. LUMIN. EMP. LAMA V AL.3X18 <i>Ud. Luminaria para empotrar en techo modular con difusor y con rejilla de lamas en "V" de aluminio estriado, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para tres tubos de 18 W. AF de 620 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	148,94
E17.54.043	UD	INST. LUMIN. EMP. LAMA V AL.3X36 <i>Ud. Luminaria para empotrar en techo modular con difusor y con rejilla de lamas en "V" de aluminio estriado, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para tres tubos de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	204,17
E17.54.044	UD	INST. LUMIN. EMP. LAMA V AL.4X18 <i>Ud. Luminaria para empotrar en techo modular con difusor y con rejilla de lamas en "V" de aluminio estriado, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para cuatro tubos de 18 W. AF de 620 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	160,27

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.54.045	UD	INST. LUMIN. EMP. LAMA V AL.4X36 <i>Ud. Luminaria para empotrar en techo modular con difusor y con rejilla de lamas en "V" de aluminio estriado, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para cuatro tubos de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	235,35
E17.54.046	UD	INST. LUM. EMP. ES.LAM V BL.3X18 <i>Ud. Luminaria para empotrar en techo modular o de escayola con difusor y con rejilla de lamas en "V" de chapa blanca, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para tres tubos de 18 W. AF de 620 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	172,70
E17.54.047	UD	INST. LUM. EMP. ES.LAM V BL.4X18 <i>Ud. Luminaria para empotrar en techo modular o de escayola con difusor y con rejilla de lamas en "V" de chapa blanca, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para cuatro tubos de 18 W. AF de 620 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	191,08
E17.54.048	UD	INST. LUM. EMP. ES.LAM V BL.2X36 <i>Ud. Luminaria para empotrar en techo modular o de escayola con difusor y con rejilla de lamas en "V" de chapa blanca, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para dos tubos de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	230,89
E17.54.049	UD	INST. LUM. EMP. ES.LAM V BL.3X36 <i>Ud. Luminaria para empotrar en techo modular o de escayola con difusor y con rejilla de lamas en "V" de chapa blanca, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para tres tubos de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	245,16
E17.54.050	UD	INST. LUM. EMP. ES.LAM V BL.4X36 <i>Ud. Luminaria para empotrar en techo modular o de escayola con difusor y con rejilla de lamas en "V" de chapa blanca, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para cuatro tubos de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	273,68
E17.54.051	UD	INST. LUM. EMP. ES.LAM V BL.2X58 <i>Ud. Luminaria para empotrar en techo modular o de escayola con difusor y con rejilla de lamas en "V" de chapa blanca, tipo Novalux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para dos tubos de 58 W. AF de 1530 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	187,55

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.54.052	UD	INST. LUM. EMP. ES.LAM V AL.3X18 <i>Ud. Luminaria para empotrar en techo modular o de escayola con difusor y con rejilla de lamas en "V" de aluminio estriado, tipo No-valux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para tres tubos de 18 W. AF de 620 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	225,59
E17.54.053	UD	INST. LUM. EMP. ES.LAM V AL.4X18 <i>Ud. Luminaria para empotrar en techo modular o de escayola con difusor y con rejilla de lamas en "V" de aluminio estriado, tipo No-valux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para cuatro tubos de 18 W. AF de 620 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	347,72
E17.54.054	UD	INST. LUM. EMP. ES.LAM V AL.2X36 <i>Ud. Luminaria para empotrar en techo modular o de escayola con difusor y con rejilla de lamas en "V" de aluminio estriado, tipo No-valux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para dos tubos de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	280,11
E17.54.055	UD	INST. LUM. EMP. ES.LAM V AL.3X36 <i>Ud. Luminaria para empotrar en techo modular o de escayola con difusor y con rejilla de lamas en "V" de aluminio estriado, tipo No-valux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para tres tubos de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	331,34
E17.54.056	UD	INST. LUM. EMP. ES.LAM V AL.4X36 <i>Ud. Luminaria para empotrar en techo modular o de escayola con difusor y con rejilla de lamas en "V" de aluminio estriado, tipo No-valux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para cuatro tubos de 36 W. AF de 1230 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	376,26
E17.54.057	UD	INST. LUM. EMP. ES.LAM V AL.2X58 <i>Ud. Luminaria para empotrar en techo modular o de escayola con difusor y con rejilla de lamas en "V" de aluminio estriado, tipo No-valux o similar, carcasa de chapa de acero color blanco, para dos tubos de 58 W. AF de 1530 mm. de longitud, y corriente de 220 V., incluso elementos de fijación y cuelgue, colocada. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	260,00
E17.54.058	UD	COLOCAC. REFLECTOR REGLETA 1X36 <i>Ud. Colocación de reflector de chapa blanca para regleta de 1x36 W. de 1230 mm. de longitud libre.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,61
E17.54.059	UD	COLOCAC. REFLECTOR REGLETA 1X58 <i>Ud. Colocación de reflector de chapa blanca para regleta de 1x58 W. de 1530 mm. de longitud libre.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,63
E17.54.060	UD	COLOCAC. REFLECTOR REGLETA 2X36 <i>Ud. Colocación de reflector de chapa blanca para regleta de 2x36 W. de 1230 mm. de longitud libre.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,64

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.54.061	UD	COLOCAC. REFLECTOR REGLETA 2X58 <i>Ud. Colocación de reflector de chapa blanca para regleta de 2x58 W. de 1530 mm. de longitud libre.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,69
E17.54.062	UD	COLOCAC. DIFUSOR ESTANCO 1X18 W <i>Ud. Colocación de disufor de poliéster con fibra de vidrio IP-55 con prensaestopas para pantalla estanca de 1x18 W. de 620 mm. de longitud libre.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,26
E17.54.063	UD	COLOCAC. DIFUSOR ESTANCO 1X36 W <i>Ud. Colocación de disufor de poliéster con fibra de vidrio IP-55 con prensaestopas para pantalla estanca de 1x36 W. de 1230 mm. de longitud libre.</i>	
		TOTAL PARTIDA	33,76
E17.54.064	UD	COLOCAC. DIFUSOR ESTANCO 1X58 W <i>Ud. Colocación de disufor de poliéster con fibra de vidrio IP-55 con prensaestopas para pantalla estanca de 1x58 W. de 1530 mm. de longitud libre.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,51
E17.54.065	UD	COLOCAC. DIFUSOR ESTANCO 2X18 W <i>Ud. Colocación de disufor de poliéster con fibra de vidrio IP-55 con prensaestopas para pantalla estanca de 2x18 W. de 620 mm. de longitud libre.</i>	
		TOTAL PARTIDA	33,76
E17.54.066	UD	COLOCAC. DIFUSOR ESTANCO 2X36 W <i>Ud. Colocación de disufor de poliéster con fibra de vidrio IP-55 con prensaestopas para pantalla estanca de 2x36 W. de 1230 mm. de longitud libre.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,51
E17.54.067	UD	COLOCAC. DIFUSOR ESTANCO 2X58 W <i>Ud. Colocación de disufor de poliéster con fibra de vidrio IP-55 con prensaestopas para pantalla estanca de 2x58 W. de 1530 mm. de longitud libre.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,90
E17.54.068	UD	INSTAL. PROTECTOR AKO 18 W TRANS <i>Ud. Colocación de protector transparente tipo Ako o similar, para tubo de 18 W.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,40
E17.54.069	UD	INSTAL. PROTECTOR AKO 36 W TRANS <i>Ud. Colocación de protector transparente tipo Ako o similar, para tubo de 36 W.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,23
E17.54.070	UD	INSTAL. PROTECTOR AKO 58 W TRANS <i>Ud. Colocación de protector transparente tipo Ako o similar, para tubo de 58 W.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,01
E17.55.001	UD	INSTALACION APLIQUE DECO. 1X18W <i>Ud. Instalación de aplique decorativo con interruptor incorporado, para tubo de 1x18 W. AF. (Sin incluir el tubo fluorescente)</i>	
		TOTAL PARTIDA	99,83
E17.55.002	UD	INSTALACION APLIQUE BAÑO 1X18W <i>Ud. Instalación de aplique de baño con interruptor incorporado, para tubo de 1x18 W. AF. (Sin incluir el tubo fluorescente)</i>	
		TOTAL PARTIDA	118,87

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.55.003	UD	INSTALACION PLAFON CIRC. OPAL 22 <i>Ud. Instalación de plafón circular modelo Opal similar al existente, para tubo de 1x22 W. (Sin incluir el tubo fluorescente)</i>	
		TOTAL PARTIDA	78,67
E17.55.004	UD	INSTALACION PLAFON CIRC. OPAL 32 <i>Ud. Instalación de plafón circular modelo Opal similar al existente, para tubo de 1x32 W. (Sin incluir el tubo fluorescente)</i>	
		TOTAL PARTIDA	86,59
E17.55.005	UD	INSTALACION PLAFON CUA. OPAL 4X1 <i>Ud. Instalación de plafón cuadrado modelo Opal similar al existente, para 4 tubos de 18 W. (Sin incluir tubos fluorescentes)</i>	
		TOTAL PARTIDA	156,93
E17.55.006	UD	INSTAL. APARATO EMPOTRAR LAM.38 <i>Ud. Instalación de aparato de empotrar similar al existente, para lámpara Par de 38 W. (Sin incluir lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,42
E17.55.007	UD	INSTAL. APARATO EMPOT. LAM. ESTA <i>Ud. Instalación de aparato de empotrar similar al existente, para lámpara Estandar. (Sin incluir lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	133,59
E17.55.008	UD	INSTAL. APARATO EMPOT. LAM.1 FL <i>Ud. Instalación de aparato de empotrar similar al existente, para lámpara de 1 fluorescente. (Sin incluir lámpara fluorescente)</i>	
		TOTAL PARTIDA	176,31
E17.55.009	UD	INSTAL. APARATO EMPOT. LAM.2 FL <i>Ud. Instalación de aparato de empotrar similar al existente, para dos lámparas fluorescentes. (Sin incluir lámparas)</i>	
		TOTAL PARTIDA	206,14
E17.55.010	UD	INSTAL. APARATO EMPOT. LAM. DESC <i>Ud. Instalación de aparato de empotrar similar al existente, para lámpara de descarga. (Sin incluir lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	134,15
E17.55.011	UD	INSTAL. APARATO EMPOT. LAM. 63/9 <i>Ud. Instalación de aparato de empotrar similar al existente, para lámpara tipo R63/90. (Sin incluir lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,87
E17.55.012	UD	INSTAL.APAR. EMPOT. HALOG.50W F <i>Ud. Instalación de aparato de empotrar fijo similar al existente, para lámpara halógena de 50 W. (Sin incluir lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,64
E17.55.013	UD	INSTAL.APAR. EMPOT. HALOG.50W O <i>Ud. Instalación de aparato de empotrar orientable similar al existente, para lámpara halógena de 50 W. (Sin incluir lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	58,46
E17.55.014	UD	INSTAL. APAR. EMPOT. LAM. AHORRO <i>Ud. Instalación de aparato de empotrar similar al existente, para lámpara de ahorro. (Sin incluir lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,90
E17.55.015	UD	INSTAL.PLAFON PVC Ø270 S/REJILLA <i>Ud. Instalación de plafón redondo de PVC de 270 mm. de diámetro, sin rejilla de protección.</i>	
		TOTAL PARTIDA	71,75
E17.55.016	UD	INSTAL.PLAFON PVC Ø230 C/REJILLA <i>Ud. Instalación de plafón redondo de PVC de 230 mm. de diámetro, con rejilla de protección.</i>	
		TOTAL PARTIDA	116,64

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.55.017	UD	INSTAL.PLAFON PVC Ø190 C/REJILLA <i>Ud. Instalación de plafón redondo de PVC de 190 mm. de diámetro, con rejilla de protección.</i>	
		TOTAL PARTIDA	57,98
E17.55.018	UD	INSTAL. PLAFON ANTIVAN. 100W PVC <i>Ud. Instalación de plafón antivandálico de PVC para lámpara de 100 W.</i>	
		TOTAL PARTIDA	72,36
E17.55.019	UD	INSTAL. PLAFON RED. ESTAN. C/REJ <i>Ud. Instalación de plafón redondo estanco, con rejilla metálica de protección.</i>	
		TOTAL PARTIDA	135,87
E17.55.020	UD	INSTAL. PLAFON RED. ESTAN. POLIC <i>Ud. Instalación de plafón redondo estanco de policarbonato.</i>	
		TOTAL PARTIDA	55,55
E17.55.021	UD	INSTAL. PLAFON OVAL. PVC C/REJIL <i>Ud. Instalación de plafón ovalado de PVC con rejilla de protección (Modelo Tortuga).</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,90
E17.55.022	UD	INSTAL. PLAFON OVAL. AL. C/REJIL <i>Ud. Instalación de plafón ovalado de aluminio con rejilla de protección (Modelo Tortuga).</i>	
		TOTAL PARTIDA	68,49
E17.56.001	UD	INSTAL. PROY. HALOG-CUAR. 500 W <i>Ud. Instalación de proyector con reflector de aluminio y portalámparas incorporado, para lámpara de halogenuro-cuarzo de 500 W., incluyendo p.p. de andamio. (No se incluye lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	283,06
E17.56.002	UD	INSTAL. PROY. HALOG-CUAR. 1000 W <i>Ud. Instalación de proyector con reflector de aluminio y portalámparas incorporado, para lámpara de halogenuro-cuarzo de 1000 W., incluyendo p.p. de andamio. (No se incluye lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	409,07
E17.56.003	UD	INSTAL. PROY. HALOG-CUAR. 1500 W <i>Ud. Instalación de proyector con reflector de aluminio y portalámparas incorporado, para lámpara de halogenuro-cuarzo de 1500 W., incluyendo p.p. de andamio. (No se incluye lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	426,51
E17.56.004	UD	INSTAL. PROYECTOR LA.SODIO 70 W. <i>Ud. Instalación de proyector con reflector de aluminio y portalámparas incorporado, para lámpara de sodio de 70 W., incluyendo p.p. de andamio. (No se incluye lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	522,05
E17.56.005	UD	INSTAL. PROY. LAM. HAL. MET. 70W <i>Ud. Instalación de proyector con reflector de aluminio y portalámparas incorporado, para lámpara de halogenuro metálico de 70 W., incluyendo p.p. de andamio. (No se incluye lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	463,89
E17.56.006	UD	INSTAL. PROY. LAM. SOD SAP-T 150 <i>Ud. Instalación de proyector con reflector de aluminio y portalámparas incorporado, para lámpara de sodio de alta presión tipo T de 150 W., incluyendo p.p. de andamio. (No se incluye lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	631,48

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.56.007	UD	INSTAL. PROY. LAM. SOD SAP-T 250 <i>Ud. Instalación de proyector con reflector de aluminio y portalámparas incorporado, para lámpara de sodio de alta presión tipo T de 250 W., incluyendo p.p. de andamio. (No se incluye lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	806,91
E17.56.008	UD	INSTAL. PROY. LAM. SOD SAP-T 400 <i>Ud. Instalación de proyector con reflector de aluminio y portalámparas incorporado, para lámpara de sodio de alta presión tipo T de 400 W., incluyendo p.p. de andamio. (No se incluye lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	832,43
E17.56.009	UD	INSTAL. PROY. LAM. HAL. MET 250 <i>Ud. Instalación de proyector con reflector de aluminio y portalámparas incorporado, para lámpara de halogenuro metálico de 250 W., incluyendo p.p. de andamio. (No se incluye lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	824,92
E17.56.010	UD	INSTAL. PROY. LAM. HAL. MET 400 <i>Ud. Instalación de proyector con reflector de aluminio y portalámparas incorporado, para lámpara de halogenuro metálico de 400 W., incluyendo p.p. de andamio. (No se incluye lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	839,11
E17.56.011	UD	INSTAL. PROY. LAM. HAL. MET 1000 <i>Ud. Instalación de proyector con reflector de aluminio y portalámparas incorporado, para lámpara de halogenuro metálico de 1000 W., incluyendo p.p. de andamio. (No se incluye lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	837,75
E17.56.012	UD	INSTAL. CAJA EQUIPO FOCO 1000 W. <i>Ud. Instalación de caja con equipo para foco de 1000 W., incluso p.p. de andamio tubular.</i>	
		TOTAL PARTIDA	625,12
E17.57.001	UD	INSTAL. LUMINARIA SAP 150 INDALU <i>Ud. Instalación de luminaria de alumbrado vial, con reflector de aluminio, cuba de cierre de metacrilato labrado y portalámparas para lámpara sodio de alta presión de 150 W., modelo Indalux o similar, incluyendo montaje y desmontaje de andamio tubular. (No se incluye lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	639,69
E17.57.002	UD	INSTAL. LUMINARIA SAP 250 IEP <i>Ud. Instalación de luminaria de alumbrado vial, con reflector de aluminio, cuba de cierre de metacrilato labrado y portalámparas para lámpara sodio de alta presión de 150 W., modelo IEP o similar, incluyendo montaje y desmontaje de andamio tubular. (No se incluye lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	812,07
E17.57.003	UD	INSTAL.LUMIN. 400/450 POLIETILEN <i>Ud. Instalación de luminaria esférica de 400 ó 450 mm. de diámetro de polietileno, con base de aluminio inyectado y acero inoxidable y portalámparas, sin equipo. (No se incluye lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	190,59
E17.57.004	UD	INSTAL.LUMIN. 400/450 POLICARBON <i>Ud. Instalación de luminaria esférica de 400 ó 450 mm. de diámetro de policarbonato, con base de aluminio inyectado y acero inoxidable y portalámparas, sin equipo. (No se incluye lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	273,01
E17.57.005	UD	INSTA.LUMIN. 400/450 POLIET.VM80 <i>Ud. Instalación de luminaria esférica de 400 ó 450 mm. de diámetro de polietileno, con base de aluminio inyectado y acero inoxidable, portalámparas, y equipo para lámpara de vapor de mercurio de 80 a 125 W. (No se incluye lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	226,89

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.57.006	UD	INSTA.LUMIN. 400/450 POLIET.VM70 <i>Ud. Instalación de luminaria esférica de 400 ó 450 mm. de diámetro de polietileno, con base de aluminio inyectado y acero inoxidable, portalámparas, y equipo para lámpara de sodio de alta presión de 70 a 100 W. (No se incluye lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	277,38
E17.57.007	UD	INSTA.LUMIN. 400/450 POLIC.VM 80 <i>Ud. Instalación de luminaria esférica de 400 ó 450 mm. de diámetro de policarbonato, con base de aluminio inyectado y acero inoxidable, portalámparas, y equipo para lámpara vapor de mercurio de 80 a 250 W. (No se incluye lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	381,07
E17.57.008	UD	INSTA.LUMIN. 400/450 POLIC.VM 70 <i>Ud. Instalación de luminaria esférica de 400 ó 450 mm. de diámetro de policarbonato, con base de aluminio inyectado y acero inoxidable, portalámparas, y equipo para lámpara de sodio de alta presión de 70 a 150 W. (No se incluye lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	415,99
E17.57.009	UD	INSTAL.LUMIN. PARED SAP 70 PHILI <i>Ud. Instalación de luminaria de pared de 400 ó 450 mm. de diámetro de policarbonato, con base de aluminio inyectado y acero inoxidable, portalámparas, y equipo para lámpara de sodio de alta presión de 70 W., modelo Philips Combi o similar. (No se incluye lámpara)</i>	
		TOTAL PARTIDA	297,84
E17.57.010	UD	INSTAL.LUMIN. CUELQUE IEP VM 250 <i>Ud. Instalación de luminaria de cuelgue tipo IEP completa con cierre y equipo de vapor de mercurio de 250 W, incluso montaje y desmontaje de andamio tubular. (Sin incluir lámpara).</i>	
		TOTAL PARTIDA	566,17
E17.57.011	UD	INSTAL.LUMIN. CUELQUE IEP VM 400 <i>Ud. Instalación de luminaria de cuelgue tipo IEP completa con cierre y equipo de vapor de mercurio de 400 W, incluso montaje y desmontaje de andamio tubular. (Sin incluir lámpara).</i>	
		TOTAL PARTIDA	585,16
E17.57.012	UD	INSTAL.LUMIN. CUELQUE IEP HA 250 <i>Ud. Instalación de luminaria de cuelgue tipo IEP completa con cierre y equipo de halogenuros de 250 W, incluso montaje y desmontaje de andamio tubular. (Sin incluir lámpara).</i>	
		TOTAL PARTIDA	653,93
E17.57.013	UD	INSTAL.LUMIN. CUELQUE IEP HA 400 <i>Ud. Instalación de luminaria de cuelgue tipo IEP completa con cierre y equipo de halogenuros de 400 W, incluso montaje y desmontaje de andamio tubular. (Sin incluir lámpara).</i>	
		TOTAL PARTIDA	674,98
E17.57.014	UD	INSTAL.LUMIN. CUELG. IEP SAP 250 <i>Ud. Instalación de luminaria de cuelgue tipo IEP completa con cierre y equipo de sodio de alta presión de 250 W, incluso montaje y desmontaje de andamio tubular. (Sin incluir lámpara).</i>	
		TOTAL PARTIDA	622,21
E17.57.015	UD	INSTAL.LUMIN. CUELG. IEP SAP 400 <i>Ud. Instalación de luminaria de cuelgue tipo IEP completa con cierre y equipo de sodio de alta presión de 400 W, incluso montaje y desmontaje de andamio tubular. (Sin incluir lámpara).</i>	
		TOTAL PARTIDA	653,93
E17.57.016	UD	INSTAL. EQUIPO COMPLETO EMERGEN <i>Ud. Instalación de equipo completo para luminarias de cuelgue de emergencias, incluso montaje y desmontaje de andamio tubular.</i>	
		TOTAL PARTIDA	405,74

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.57.017	UD	COLOCAC. CRUCETA POSTE 1 Ó 2 FOC <i>Ud. Colocación de cruceta de hierro galvanizado para 1 ó 2 focos, montada sobre poste, incluyendo medios auxiliares para su instalación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	367,55
E17.57.018	UD	COLOCAC. CRUCETA POSTE 2 Ó 4 FOC <i>Ud. Colocación de cruceta de hierro galvanizado para 2 ó 4 focos, montada sobre poste, incluyendo medios auxiliares para su instalación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	451,09
E17.57.019	UD	COLOCAC. BRAZO MURAL PROY. CUARZ <i>Ud. Colocación de brazo mural de hierro para proyector de cuarzo, incluyendo medios auxiliares para su instalación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	264,52
E17.57.020	UD	COLOCAC. BRAZO MURAL ORN. 500 MM <i>Ud. Colocación de brazo mural ornamental de 500 mm. para proyector de cuarzo, incluyendo medios auxiliares para su instalación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	294,85
E17.57.021	UD	COLOCAC. BRAZO MURAL Ø 50 750 MM <i>Ud. Colocación de brazo mural curvo de hierro galvanizado de 50 mm. de diámetro y una longitud de 750 mm. montado sobre pared para el soporte de luminaria, incluyendo medios auxiliares para su instalación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	292,69
E17.57.022	UD	COLOCAC. BRAZO MURAL Ø 50 1000MM <i>Ud. Colocación de brazo mural curvo de hierro galvanizado de 50 mm. de diámetro y una longitud de 1000 mm. montado sobre pared para el soporte de luminaria, incluyendo medios auxiliares para su instalación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	309,32
E17.57.023	UD	COLOCAC. BRAZO MURAL Ø 50 1500MM <i>Ud. Colocación de brazo mural curvo de hierro galvanizado de 50 mm. de diámetro y una longitud de 1500 mm. montado sobre pared para el soporte de luminaria, incluyendo medios auxiliares para su instalación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	320,01
E17.57.024	UD	COLOCACION COLUMNA 2 M. CILINDRI <i>Ud. Suministro y colocación de columna cilíndrica de hierro pintada, de 2 m. de altura, incluso p.p. de grúa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	348,68
E17.57.025	UD	COLOCACION COLUMNA 3 M. CILINDRI <i>Ud. Suministro y colocación de columna cilíndrica de hierro pintada, de 3 m. de altura, incluso p.p. de grúa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	381,06
E17.57.026	UD	COLOCACION COLUMNA 2,50 M. GALVA <i>Ud. Suministro y colocación de columna cilíndrica de hierro galvanizado, de 2,50 m. de altura, incluso p.p. de grúa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	387,07
E17.57.027	UD	COLOCACION COLUMNA 3,50 M. GALVA <i>Ud. Suministro y colocación de columna cilíndrica de hierro galvanizado, de 3,50 m. de altura, incluso p.p. de grúa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	421,63
E17.57.028	UD	COLOCACION COLUMNA 8 M. GALVANIZ <i>Ud. Suministro y colocación de columna cilíndrica de hierro galvanizado, de 8 m. de altura, incluso p.p. de grúa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.062,92

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.57.029	UD	COLOCACION COLUMNA 10 M. GALVANI <i>Ud. Suministro y colocación de columna cilíndrica de hierro galvanizado, de 10 m. de altura, incluso p.p. de grúa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.367,10
E17.58.001	UD	COLOC. REGISTRO AL ELI 44X44 CM <i>Ud. Colocación de registro para alumbrado modelo ELI de 44x44 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	143,43
E17.58.002	UD	COLOC. REGISTRO AL ELI 60X60 CM <i>Ud. Colocación de registro para alumbrado modelo ELI de 60x60 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	173,63
E17.58.003	UD	COLOC. REGISTRO FUDIC. 40X40 CM <i>Ud. Colocación de registro de hierro fundido para alumbrado de 40x40 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	198,25
E17.58.004	UD	COLOC. REGISTRO FUDIC. 60X60 CM <i>Ud. Colocación de registro de hierro fundido para alumbrado de 60x60 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	281,31
E17.59.001	UD	COLOC.BOLA POLIETILE. 400/450MMØ <i>Ud. Bola de polietileno de 400 ó 450 mm. de diámetro, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	83,51
E17.59.002	UD	COLOC.BOLA POLICARBON.400/450MMØ <i>Ud. Bola de policarbonato de 400 ó 450 mm. de diámetro, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	144,85
E17.59.003	UD	COLOCAC. COFRE SECCIONADO ALUMB. <i>Ud. Colocación de cofre especial exteriores para seccionamientos de alumbrado público.</i>	
		TOTAL PARTIDA	130,30
E17.59.004	UD	COLOCACION CUBA CIERRE METACR. I <i>Ud. Cuba de cierre de metacrilato para luminaria con lámpara de sodio de alta presión de 150 W. modelo Indalux CMR o similar, incluyendo montaje y desmontaje de andamio tubular.</i>	
		TOTAL PARTIDA	271,80
E17.59.005	UD	COLOCAC. BASE ALUMINIO PARA BOLA <i>Ud. Base de aluminio inyectado de acero inoxidable para bola de policarbonato, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	102,66
E17.60.001	UD	COLOCAC. PORTALAMPARAS PVC <i>Ud. Portalámparas de PVC para lámpara standar, bajo consumo, etc., tipo E-27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,50
E17.60.002	UD	COLOCAC. PORTALAMPARAS PORCELANA <i>Ud. Portalámparas de porcelana para lámpara standar, bajo consumo, etc., tipo E-27 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,34
E17.60.003	UD	COLOCAC. PORTALAMPARAS CERAMICA <i>Ud. Portalámparas de cerámica para lámpara standar, bajo consumo, etc., tipo E-40 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,81
E17.60.004	UD	COLOCAC. PORTATUBOS FLUORESCENTE <i>Ud. Portatubos para fluorescentes, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,97

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.60.005	UD	COLOCAC. PORTATUBOS FLUOR. CEBAD <i>Ud. Portatubos con cebador para fluorescentes, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,43
E17.60.006	UD	COLOCAC. JUEGO PORTATUBOS FLUORE <i>Ud. Juego de portatubos para fluorescentes, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,76
E17.60.007	UD	COLOCAC. PORTALAMPARAS HALOGENA <i>Ud. Portalámparas para lámpara halógena, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,65
E17.60.008	UD	COLOCAC. PORTALAMPARAS HAL. ZOCA <i>Ud. Portalámparas de zócalo, para lámpara halógena, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,45
E17.61.001	UD	COLOCAC. TRANSFORMADOR 230V-12W <i>Ud. Transformador de 230 V. y 12 W., 50 VA con enganche de seguridad, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	59,86
E17.61.002	UD	COLOCAC. TRANSFORMADOR 230V-ELEC <i>Ud. Transformador electrónico de 230 V. y 12 W., 50 VA con enganche de seguridad, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	89,89
E17.62.001	UD	COLOCAC. REACTANCIA DE 4 A 16 W. <i>Ud. Reactancia de 4 a 16 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,88
E17.62.002	UD	COLOCACION REACTANCIA DE 20 W <i>Ud. Reactancia de 20 W. para corriente de 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,51
E17.62.003	UD	COLOCACION REACTANCIA DE 40 W <i>Ud. Reactancia de 40 W., para corriente de 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,51
E17.62.004	UD	COLOCACION REACTANCIA DE 65 W <i>Ud. Reactancia de 65 W., para corriente de 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,32
E17.62.005	UD	COLOC. REACTANCIA 20 W ARR. RAPI <i>Ud. Reactancia de arranque rápido de 20 W. para corriente de 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,60
E17.62.006	UD	COLOC. REACTANCIA 40 W ARR. RAPI <i>Ud. Reactancia de arranque rápido de 40 W. para corriente de 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,55
E17.62.007	UD	COLOC. REACTANCIA 65 W ARR. RAPI <i>Ud. Reactancia de arranque rápido de 65 W. para corriente de 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	45,13
E17.62.008	UD	COLOC. REACTANCIA 80 W VM INTER <i>Ud. Reactancia de interior para lámpara de vapor de mercurio de 80 W. con corriente de 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	67,95
E17.62.009	UD	COLOC. REACTANCIA 125 W VM INTE <i>Ud. Reactancia de interior para lámpara de vapor de mercurio de 125 W. con corriente de 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	71,88

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.62.010	UD	COLOC. REACTANCIA 250 W VM INTE <i>Ud. Reactancia de interior para lámpara de vapor de mercurio de 250 W. con corriente de 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	122,34
E17.62.011	UD	COLOC. REACTANCIA 400 W VM INTE <i>Ud. Reactancia de interior para lámpara de vapor de mercurio de 400 W. con corriente de 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	99,36
E17.62.012	UD	COLOC. REACTANCIA 50 W SAP HALOG <i>Ud. Reactancia de interior para lámparas de sodio de alta presión o halogenuros de 50 W. con corriente de 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	72,70
E17.62.013	UD	COLOC. REACTANCIA 70 W SAP HALOG <i>Ud. Reactancia de interior para lámparas de sodio de alta presión o halogenuros de 70 W. con corriente de 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	72,70
E17.62.014	UD	COLOC. REACTANCIA 100 W SAP HALO <i>Ud. Reactancia de interior para lámparas de sodio de alta presión o halogenuros de 100 W. con corriente de 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	83,93
E17.62.015	UD	COLOC. REACTANCIA 150 W SAP HALO <i>Ud. Reactancia de interior para lámparas de sodio de alta presión o halogenuros de 150 W. con corriente de 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	89,94
E17.62.016	UD	COLOC. REACTANCIA 250 W SAP HALO <i>Ud. Reactancia de interior para lámparas de sodio de alta presión o halogenuros de 250 W. con corriente de 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	97,56
E17.62.017	UD	COLOC. REACTANCIA 400 W SAP HALO <i>Ud. Reactancia de interior para lámparas de sodio de alta presión o halogenuros de 400 W. con corriente de 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	113,71
E17.62.018	UD	COLOC. REACTANCIA 1000 W SAP HAL <i>Ud. Reactancia de interior para lámparas de sodio de alta presión o halogenuros de 1000 W. con corriente de 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	290,23
E17.63.001	UD	COLOCAC. ARRANCADOR AVS-150 <i>Ud. Arrancador para proyector, tipo AVS de 150 W., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	97,79
E17.63.002	UD	COLOCAC. ARRANCADOR AVS-400 <i>Ud. Arrancador para proyector, tipo AVS de 400 W., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	126,34
E17.63.003	UD	COLOCAC. ARRANCADOR AVS1000 <i>Ud. Arrancador para proyector, tipo AVS de 1000 W., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	142,44
E17.63.004	UD	COLOCAC. CONMUTADOR ELECTR. EMER <i>Ud. Instalación de interruptor conmutador electrónico para emergencia, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	186,80
E17.63.005	UD	COLOCAC. CEBADOR FLUOR. 4 A 80 W <i>Ud. Cebador de 4 a 80 W. para equipos de fluorescencia, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,00

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.64.001	UD	COLOCACION CONDENSADOR 4 A 7 MF <i>Ud. Condensador de 4 a 7 MF, para una corriente de 220 V., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,92
E17.64.002	UD	COLOCACION CONDENSADOR 8 A 12 MF <i>Ud. Condensador de 8 a 12 MF, para una corriente de 220 V., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,36
E17.64.003	UD	COLOCAC. CONDENSADOR 14 A 18 MF <i>Ud. Condensador de 14 a 18 MF, para una corriente de 220 V., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,18
E17.64.004	UD	COLOCAC. CONDENSADOR 20 A 25 MF <i>Ud. Condensador de 20 a 25 MF, para una corriente de 220 V., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,42
E17.64.005	UD	COLOCAC. CONDENSADOR 28 A 45 MF <i>Ud. Condensador de 28 a 45 MF, para una corriente de 220 V., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,98
E17.65.001	UD	COLOCACION JUEGO CANCAMOS CUELGE <i>Ud. Juego de cancamos de cuelgue, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,88
E17.65.002	UD	COLOCACION JUEGO GANCHO BASCULAN <i>Ud. Colocación de juego de gancho basculante, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,26
E17.65.003	ML	COLOCACION CADENA ESPECIAL PANTA <i>Ml. Cadena de hierro zincada de 3 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,82
E17.65.004	UD	COLOCACION ANCLAJE BACULO <i>Ud. Colocación de anclaje para sujeción de báculo de farola.</i>	
		TOTAL PARTIDA	87,47
E17.66.001	UD	COLOCACION LAMPARA STANDAR <i>Ud. Lámpara standar hasta 100 W, para una corriente de 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,19
E17.66.002	UD	COLOCACION LAMPARA CONCENTRA <i>Ud. Lámpara concentra R-90 hasta 200 W, para una corriente de 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,94
E17.66.003	UD	COLOCACION LAMPARA STAND. ESPECI <i>Ud. Lámpara standar especial, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,94
E17.66.004	UD	COLOCACION LAMPARA SOFITO <i>Ud. Lámpara sofito, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,42
E17.66.005	UD	COLOCACION LAMPARA CONCENTRA PAR <i>Ud. Lámpara concentra PAR-38 EC, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,82
E17.66.006	UD	COLOCACION LAMPARA LINIESTRA <i>Ud. Lámpara liniestra, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,94

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.66.007	UD	COLOCACION LAMPARA AHORRO ESP. E <i>Ud. Lámpara de ahorro especial electrónica, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,02
E17.66.008	UD	COLOC. LAMPARA AHORRO COMPAC. EL <i>Ud. Lámpara de ahorro compacta electrónica, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,62
E17.66.009	UD	COLOCACION LAMPARA BAJO CONSUMO <i>Ud. Lámpara de bajo consumo balastro de pitón, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,87
E17.66.010	UD	COLOCACION LAMPARA SIN MATERIAL <i>Ud. Colocación de lámpara standar, concentra, sofito, liniestra, etc., existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,85
E17.67.001	UD	COL. TUBO FLUORESC. STAND 20/40W <i>Ud. Tubo fluorescente standar de 20 a 40 W. para una corriente de 220 V., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,41
E17.67.002	UD	COL. TUBO FLUORESC. STAND. 65 W <i>Ud. Tubo fluorescente standar de 65 W. para una corriente de 220 V., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,23
E17.67.003	UD	COL. TUBO FLUOR. TRIFOSFO 20/40W <i>Ud. Tubo fluorescente trifósforo de 20 a 40 W. para una corriente de 220 V., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,35
E17.67.004	UD	COL. TUBO FLUOR. TRIFOSFORO 65 W <i>Ud. Tubo fluorescente trifósforo de 65 W. para una corriente de 220 V., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,50
E17.67.005	UD	COL. TUBO FLUOR. TONO ESP. 20/40 <i>Ud. Tubo fluorescente de tono especial de 20 a 40 W. para una corriente de 220 V., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,47
E17.67.006	UD	COL. TUBO FLUOR. TONO ESP. 65 W. <i>Ud. Tubo fluorescente tono especial de 65 W. para una corriente de 220 V., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,75
E17.67.007	UD	COL. TUBO FLUORESCENTE CIRCULAR <i>Ud. Tubo fluorescente circular, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,63
E17.67.008	UD	COLOCACION DE TUBO FLUORES. SM <i>Ud. Colocación de tubo fluorescente standar, trifósforo, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,85
E17.68.001	UD	COLOC. LAMPARA HALOGENA 250 W <i>Ud. Lámpara halógena de 250 W. para una corriente de 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,31
E17.68.002	UD	COLOC. LAMPARA HALOGENA 50 W <i>Ud. Lámpara halógena de 50 W. para una corriente de 12 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	40,79
E17.68.003	UD	COLOC. LAMPARA HAL. METAL.75/150 <i>Ud. Lámpara de halogenuros metálicos de 75 a 150 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	110,57

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.68.004	UD	COLOC. LAMPARA HAL. METAL.250 W <i>Ud. Lámpara de halogenuros metálicos de 250 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	141,26
E17.68.005	UD	COLOC. LAMPARA HAL. METAL.400 W <i>Ud. Lámpara de halogenuros metálicos de 400 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	141,26
E17.68.006	UD	COLOC. LAMPARA HAL. METAL.1000 W <i>Ud. Lámpara de halogenuros metálicos de 1000 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	327,38
E17.68.007	UD	COLOC. LAMP. SOD. ALT.PRES.50/70 <i>Ud. Lámpara de sodio de alta presión de 50 a 70 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	78,32
E17.68.008	UD	COLOC. LAMP.SOD.ALT.PRES.150/250 <i>Ud. Lámpara de sodio de alta presión de 150 a 250 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	84,47
E17.68.009	UD	COLOC. LAMP. SOD.ALT. PRES. 400W <i>Ud. Lámpara de sodio de alta presión de 400 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	88,39
E17.68.010	UD	COLOC. LAMP. SOD.ALT.PRES. 1000W <i>Ud. Lámpara de sodio de alta presión de 1000 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	348,55
E17.68.011	UD	COLOC. LAMPARA VAPOR MERC.80/125 <i>Ud. Lámpara de vapor de mercurio de 80 a 125 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,42
E17.68.012	UD	COLOC. LAMPARA VAPOR MERC.250 W <i>Ud. Lámpara de vapor de mercurio de 250 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,64
E17.68.013	UD	COLOC. LAMPARA VAPOR MERC.400 W <i>Ud. Lámpara de vapor de mercurio de 400 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	67,55
E17.68.014	UD	COLOC. LAMPARA LUZ MEZCLA 160 W. <i>Ud. Lámpara de luz mezcla de 160 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	45,88
E17.68.015	UD	COLOC. LAMPARA LUZ MEZCLA 250 W. <i>Ud. Lámpara de luz mezcla de 250 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	53,47
E17.68.016	UD	COLOC. LAM. HAL.CUARZO-YODO 500 <i>Ud. Lámpara halógena de cuarzo-yodo de 500 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,67
E17.68.017	UD	COLOC. LAM. HAL.CUARZO-YODO 1000 <i>Ud. Lámpara halógena de cuarzo-yodo de 1000 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,44
E17.68.018	UD	COLOC. LAM. HAL.CUARZO-YODO 1500 <i>Ud. Lámpara halógena de cuarzo-yodo de 1500 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	60,85
E17.68.019	UD	COLOC. LAM. HAL.CUARZO-YODO 2000 <i>Ud. Lámpara halógena de cuarzo-yodo de 2000 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	76,74
E17.68.020	UD	COLOC. LAMPARA CON ESCALERA S/M <i>Ud. Colocación de lámpara de halógeno, sodio, vapor de mercurio, etc., incluso aportación de medios necesarios para su colocación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,94

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.69.001	UD	COLOC. EMERGENCIA INCANDES. E60S <i>Ud. Aparato de emergencia de incandescencia con señalización, tipo E 60-S, completo y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	97,30
E17.69.002	UD	COLOC. EMERGENCIA INCANDES.E140S <i>Ud. Aparato de emergencia de incandescencia con señalización, tipo E 140-S, completo y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	134,31
E17.69.003	UD	COLOC. EMERGENCIA FLUORES. 312S <i>Ud. Aparato de emergencia de fluorescencia con señalización, tipo E 9-312-S, completo y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	125,41
E17.69.004	UD	COLOC. EMERGENCIA FLUORES. 412S <i>Ud. Aparato de emergencia de fluorescencia con señalización, tipo E 9-412-S, completo y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	143,49
E17.69.005	UD	COLOC. EMERGENCIA INCAND. GE 60S <i>Ud. Aparato de emergencia de incandescencia con señalización, tipo GE 60-S, completo y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	107,34
E17.69.006	UD	COLOC. EMERGENCIA INCAND. GE140S <i>Ud. Aparato de emergencia de incandescencia con señalización, tipo GE 140-S, completo y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	137,05
E17.69.007	UD	COLOC. EMERGENCIA FLUOR. GE 312S <i>Ud. Aparato de emergencia de fluorescencia con señalización, tipo GE 9-312-S, completo y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	135,67
E17.69.008	UD	COLOC. EMERGENCIA FLUOR. GE 412S <i>Ud. Aparato de emergencia de fluorescencia con señalización, tipo GE 9-412-S, completo y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	153,12
E17.69.009	UD	COLOC. EMERGENCIA FLUOR. GE 242S <i>Ud. Aparato de emergencia de fluorescencia con señalización, tipo GE 9-242-S, completo y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	191,19
E17.69.010	UD	COLOC. EMERGENCIA FLUOR. GE 340S <i>Ud. Aparato de emergencia de fluorescencia con señalización, tipo GE 9-340-S, completo y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	206,74
E17.69.011	UD	COLOC. EMERGENCIA INCAND. TE 60S <i>Ud. Aparato de emergencia de incandescencia con señalización, tipo TE 60-S, completo y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	157,78
E17.69.012	UD	COLOC. EMERGENCIA INCAND.TE 140S <i>Ud. Aparato de emergencia de incandescencia con señalización, tipo TE 140-S, completo y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	181,68
E17.69.013	UD	COLOC. EMERGENCIA FLUOR. TE-6 S <i>Ud. Aparato de emergencia de fluorescencia con señalización, tipo TE 6-S, completo y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	188,01
E17.69.014	UD	COLOC. EMERGENCIA FLUOR. TE-8 S <i>Ud. Aparato de emergencia de fluorescencia con señalización, tipo TE 8-S, completo y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	213,52

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.69.015	UD	COLOC. EMERGENC. FLUOR.TFL 8301S <i>Ud. Aparato de emergencia de fluorescencia con señalización, tipo TFL 8301-S, completo y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	249,56
E17.69.016	UD	COLOC. EMERGEN. FLUOR. TF11-4405 <i>Ud. Aparato de emergencia de fluorescencia con señalización, tipo TF11-4405, completo y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	305,95
E17.69.017	UD	COLOC. EMER. INCAN. S/NORMA EURO <i>Ud. Aparato de emergencia de incandescencia preparada para dos circuitos con piloto de señalización de avería, tipo LEGRAND o similar, completo y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	131,98
E17.69.018	UD	COLOC. EMER. FUOR. S/NORMA EUROP <i>Ud. Aparato de emergencia de fluorescencia preparada para dos circuitos y con piloto de señalización de avería, tipo LEGRAND o similar, completo y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	168,62
E17.69.019	UD	COLOC. APARATO SEÑAL 9W URA-EPL <i>Ud. Aparato de señalización de 9 W. modelo URA-EPL o similar, completo y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,86
E17.69.020	UD	COLOC. EMER. PROYEC. 2 FOCOS PS7 <i>Ud. Proyector para iluminación de emergencia de 2 focos, modelo PS-7215-T, completo y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	457,27
E17.69.021	UD	COLOC. EMER. PROYEC. 2 FOCOS PS1 <i>Ud. Proyector para iluminación de emergencia de 2 focos, modelo PS-14221-T, completo y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	600,23
E17.69.022	UD	COLOC. PILOTO BALIZ. AUTON. NORM <i>Ud. Piloto autónomo normal para balizamiento, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	78,92
E17.69.023	UD	COLOC. PILOTO BALIZ. AUTON. ESTA <i>Ud. Piloto autónomo estanco para balizamiento, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	88,99
E17.69.024	UD	COLOC. PILOTO BALIZ. AUTON.ANTIV <i>Ud. Piloto autónomo antivandálico para balizamiento, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	121,60
E17.69.025	UD	COLOC. PILOTO BALIZ. ALIM. ESTAN <i>Ud. Piloto alimentado estanco para balizamiento, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,48
E17.69.026	UD	COLOC. PILOTO BALIZ. ALIM. ANTIV <i>Ud. Piloto alimentado antivandálico para balizamiento, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	89,00
E17.70.001	UD	COLOC. BATERIA 1,5 AH DE 3 ELEME <i>Ud. Batería para aparato de emergencia de 1,50 AH., de 3 elementos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,73
E17.70.002	UD	COLOC. BATERIA 1,5 AH DE 4 ELEME <i>Ud. Batería para aparato de emergencia de 1,50 AH., de 4 elementos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,33

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.70.003	UD	COLOC. BATERIA 1,5 AH DE 5 ELEME <i>Ud. Batería para aparato de emergencia de 1,50 AH., de 5 elementos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,96
E17.70.004	UD	COLOC. BATERIA 4 AH DE 2 Y 3 ELE <i>Ud. Batería para aparato de emergencia de 4 AH., de 2 y 3 elementos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,23
E17.70.005	UD	COLOC. BATERIA 4 AH DE 4 ELEMTO <i>Ud. Batería para aparato de emergencia de 4 AH., de 4 elementos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	55,41
E17.70.006	UD	COLOC. BATERIA 4 AH DE 5 ELEMTO <i>Ud. Batería para aparato de emergencia de 4 AH., de 5 elementos, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	67,58
E17.70.007	UD	COLOC. BLOQUE BATERIA PROYETORES <i>Ud. Bloque de baterías para proyectores, incluso con aportación de medios necesarios para su colocación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	452,71
E17.70.008	UD	COLOC. TRANSFOR. ALIMEN. 6+6 V 2 <i>Ud. Transformador de alimentación de corriente 220 V. 6+6 V., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	63,86
E17.70.009	UD	COLOC. LAMPARA BAJO CONS. 9W. <i>Ud. Lámpara de bajo consumo para aparato de emergencia de 9 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,35
E17.70.010	UD	COLOC. LAMPARA BAJO CONS. 11W. <i>Ud. Lámpara de bajo consumo para aparato de emergencia de 11 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,35
E17.70.011	UD	COLOC. LAMPARA SEÑALIZACION 6-12 <i>Ud. Lámpara de señalización para aparato de emergencia de 6 a 12 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,63
E17.70.012	UD	COLOC. LAMPARA EMERG. 2,4-3,6 V. <i>Ud. Lámpara de emergencia para aparato de emergencia de 2,4 a 3,6 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,15
E17.70.013	UD	COLOC. LAMPARA EMERGEN. 4,5-6 V. <i>Ud. Lámpara de emergencia para aparato de emergencia de 4,5 a 6 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,15
E17.70.014	UD	COLOC. TUBO FLUORESCENTE 6 W. <i>Ud. Tubo fluorescente para aparato de emergencia de 6 W., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,18
E17.70.015	UD	COLOC. TUBO FLUORESCENTE 9 W. <i>Ud. Tubo fluorescente para aparato de emergencia de 9 W., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,18
E17.70.016	UD	REPARAC. CIRCUITO IMPRESO EMERG. <i>Ud. Reparación de circuito impreso de aparatos de emergencia, incluso colocación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,18

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.70.017	UD	COLOCACION DIFUSOR EMERGENCIA <i>Ud. Difusor para aparato de emergencia, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,64
E17.70.018	UD	COLOCACION ROTULO ADHESIVO <i>Ud. Rótulo adhesivo, colocado en aparato de emergencia.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,09
E17.70.019	UD	REVISION EMERGENCIA Y SEÑALIZAC. <i>Ud. Revisión de aparato de emergencia o señalización.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,92
E17.71.001	UD	COLOCACION CLAVIJA PARA ALTAVOZ <i>Ud. Clavija para altavoz, conexionada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,95
E17.71.002	UD	COLOCACION CLAVIJA CONECTOR DIN <i>Ud. Clavija conector tipo DIN para aparato de megafonía, conexasionada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,11
E17.71.003	UD	COLOCACION CLAVIJA CONECTOR RCA <i>Ud. Clavija conector tipo RCA para aparato de megafonía, conexasionada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,99
E17.71.004	UD	COLOCACION DE ALTAVOZ EXISTENTE <i>Ud. Conexión altavoz existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,16
E17.71.005	UD	COLOCACION DE CENTRAL MEGAFONIA <i>Ud. Conexión de todos los elementos de central de megafonía.</i>	
		TOTAL PARTIDA	159,17
E17.72.001	UD	INSTALAC. EXTRACTOR EDM 80/80 T <i>Ud. Instalación de extractor de aire tipo EDM-80 o EDM-80-T o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.</i>	
		TOTAL PARTIDA	92,80
E17.72.002	UD	INSTALAC. EXTRACTOR EDM 100H/CH <i>Ud. Instalación de extractor de aire tipo EDM-100 H o EDM-100 CH o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.</i>	
		TOTAL PARTIDA	131,89
E17.72.003	UD	INSTALAC. EXTRACTOR EBB 175/250 <i>Ud. Instalación de extractor de aire tipo EBB-175 o EBB-250 o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.</i>	
		TOTAL PARTIDA	191,75
E17.72.004	UD	INSTAL. EXT. HELICOIDAL HSM 150M <i>Ud. Instalación de extractor helicoidal de aire tipo HSM-150 M o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.</i>	
		TOTAL PARTIDA	86,95
E17.72.005	UD	INSTAL. EXT. HELICOIDAL HSM 180M <i>Ud. Instalación de extractor helicoidal de aire tipo HSM-180 M o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.</i>	
		TOTAL PARTIDA	90,00
E17.72.006	UD	INSTAL. EXT. HELICOIDAL HSM 225M <i>Ud. Instalación de extractor helicoidal de aire tipo HSM-225 M o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.</i>	
		TOTAL PARTIDA	104,72
E17.72.007	UD	INSTAL. EXT. HELICOIDAL HV 150 A <i>Ud. Instalación de extractor helicoidal de aire tipo HV-150 A o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.</i>	
		TOTAL PARTIDA	115,63

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E17.72.008	UD	INSTAL. EXT. HELICOIDAL HV 230 A <i>Ud. Instalación de extractor helicoidal de aire tipo HV-230 A o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.</i>	
		TOTAL PARTIDA	188,60
E17.72.009	UD	INSTAL. EXT. HELICOIDAL HV 300 A <i>Ud. Instalación de extractor helicoidal de aire tipo HV-300 A o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.</i>	
		TOTAL PARTIDA	213,96
E17.72.010	UD	INST.EXT. HELICOCENTRIFUGO TD250 <i>Ud. Instalación de extractor helicocentrífugo de aire tipo TD250 o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.</i>	
		TOTAL PARTIDA	135,53
E17.72.011	UD	INST.EXT. HELICOCENTRIFUGO TD500 <i>Ud. Instalación de extractor helicocentrífugo de aire tipo TD500 o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.</i>	
		TOTAL PARTIDA	190,73
E17.72.012	UD	INST.EXT. HELICOCENTRIFUGO TD800 <i>Ud. Instalación de extractor helicocentrífugo de aire tipo TD800 o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.</i>	
		TOTAL PARTIDA	248,27
E17.72.013	UD	INST.EXT.HELICOCENTRIFUGO TD1300 <i>Ud. Instalación de extractor helicocentrífugo de aire tipo TD1300 o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.</i>	
		TOTAL PARTIDA	337,61
E17.72.014	UD	INSTALACION SECADOR CABELLO 700W <i>Ud. Secador mural para cabello, de 700 W. de potencia, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	201,63
E17.72.015	UD	INSTALACION SECAMANOS SL 2000 <i>Ud. Secamanos de aire tipo SL 2000 o similar, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	283,35
E17.72.016	UD	INSTALACION SECAMANOS SL 2002 AU <i>Ud. Secamanos de aire tipo SL 2002 automático o similar, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	365,11
E17.72.017	UD	INSTAL. SECAMANOS SL2002 AUT ANT <i>Ud. Secamanos de aire tipo SL 2002 automático antivandálico o similar, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	436,05
E17.72.018	UD	INSTAL. SECAMANOS SL 2002 SENSOR <i>Ud. Secamanos de aire tipo SL 2002 automático con sensor o similar, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	814,65
E17.73.001	UD	CUMPLIMENTACION BOLETIN DE INSTA <i>Ud. Cumplimentar boletín de instalación eléctrica para el Ministerio de Industria, así como su instancia técnica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	129,07
N17.75.001	UD	REVISION ENICRE POT. 0 A 70KW <i>UD. Revisión de la instalación eléctrica en edificios de pública concurrencia con una potencia contratada comprendida entre 0 y 70 Kw., realizada por una ENICRE autorizada. Consistente en revisión de la instalación, elaboración de informe de deficiencias y su tramitación en D.G.A.</i>	
		TOTAL PARTIDA	291,55

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
N17.75.002	UD	REVISION ENICRE POT. 70 A 150 KW <i>UD. Revisión de la instalación eléctrica en edificios de pública concurrencia con una potencia contratada comprendida entre 70 y 150 Kw., realizada por una ENICRE autorizada. Consistente en revisión de la instalación, elaboración de informe de deficiencias y su tramitación en D.G.A.</i>	
		TOTAL PARTIDA	581,38
N17.75.003	UD	REVISION ENICRE POT. > 150 KW <i>UD. Revisión de la instalación eléctrica en edificios de pública concurrencia con una potencia contratada mayor o igual a 150 Kw., realizada por una ENICRE autorizada. Consistente en revisión de la instalación, elaboración de informe de deficiencias y su tramitación en D.G.A.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.171,12
N17.82.001	UD	INST.LIMIT.SOBRET.PRD40 440/275V UP 1.2KV 3P+N <i>Ud. Interruptor limitador sobretensión PRD40 440/275V UP 1.2KV 3P+N</i>	
		TOTAL PARTIDA	573,74
N17.82.002	UD	INST.LIMIT.SOBRET.PRD40 440/275V UP 1.2KV 1P+N <i>Ud. Interruptor limitador sobretensión PRD40 440/275V UP 1.2KV 1P+N</i>	
		TOTAL PARTIDA	246,58
N17.86.001	UD	INST.EMERGENCIA FLUOR. ANTIDFLAGRANTE 1H 8W 300LM <i>Ud. Emergencia fluorescente antideflagrante 1H 8W 300LM</i>	
		TOTAL PARTIDA	546,53
N17.86.002	UD	INST.EMERGENCIA FLUOR. ANTIDFLAGRANTE 1H 11W 600LM <i>Ud. Emergencia fluorescente antideflagrante 1H 11W 600LM</i>	
		TOTAL PARTIDA	577,72
N17.87.001	UD	INST.CONTADOR REGISTRADO TRIFAS R4HCC/05T3 TIPO 2, POT. 450KW<PC <i>Ud. Contador registrado trifasicor 4hCc/05T3 TIPO 2, Pot. 450kW<Pc, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.774,66
N17.87.002	UD	INST.CONTADOR TRIFAS R4HCC/10T3 TIPO 3, POT. 50KW<PC<450KW <i>Ud. Contador registrado trifasicor 4hCc/05T3 TIPO 2, Pot. 450kW<Pc, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	883,34
N17.87.003	UD	INST.CONTADOR TRIFAS R4HAC/10T3 TIPO 3, POT. 50KW<PC<450KW <i>Ud. Contador registrado trifasicor r4hAc/10T3 TIPO 3, Pot. 50kW<Pc<450kW, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	794,20
N17.87.004	UD	INST.CONTADOR TRIFAS R4HAC/10T3 TIPO 4, POT. 15KW<PC<50KW <i>Ud. Contador registrado trifasicor r4hAc/10T3 TIPO 4, Pot. 15kW<Pc<50kW, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	794,20
N17.87.005	UD	INST.CONTADOR TRIFAS D4HAC/10T3 TIPO 4, POT. 15KW<PC<50KW <i>Ud. Contador registrado trifasicor d4hAc/10T3 TIPO 4, Pot. 15kW<Pc<50kW, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	794,20
N17.87.006	UD	INST.CONTADOR TRIFAS D4HAC/10T3 TIPO 5, POT. 15KW>PC <i>Ud. Contador registrado trifasicor d4hAc/10T3 TIPO 5, Pot. 15kW>Pc, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	794,20

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
N17.87.007	UD	INST.CONTADOR ESTATICO MONOFASICO MULTIFUNCION <i>Ud. Contador registrado monofasico multifunción, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	348,35
N17.87.008	UD	INST.CONTADOR ESTATICO MONOFASICO MULTIFUNCION 2TN <i>Ud. Contador registrado monofasico multifunción 2TN, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	410,66
N17.87.009	UD	INST.CONTADOR ESTATICO MONOFASICO MULTIFUNCION BIDIRECCIONAL <i>Ud. Contador registrado monofasico multifunción bidireccional, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	371,99
N17.87.010	UD	INST.CONTADOR ESTATICO MONOFASICO MULTIFUNCION ACTIVA/REACTIVA <i>Ud. Contador registrado monofasico multifunción activa/reactiva, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	371,99
N17.106.001	ML	COLOC TUBO PVC RIGIDO ZERO HALOGENOS D=16 <i>Ml. de colocación de tubo rígido de diámetro 16mm. liso libre de halógenos. Para instalaciones eléctricas superficiales en locales de pública concurrencia. No propagador de la llama. Baja emisión de humos opacos y gases tóxicos. Nula emisión de gases corrosivos y acido halógeno. Estable +90°C. Resistencia a la compresión 1250Nw. y al impacto 6J.a -5°C. La conexión se realiza por el abocardado de uno de sus extremos o mediante el manguito correspondiente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,24
N17.106.002	ML	COLOC TUBO PVC RIGIDO ZERO HALOGENOS D=20 <i>Ml. de colocación de tubo rígido de diámetro 20mm. liso libre de halógenos. Para instalaciones eléctricas superficiales en locales de pública concurrencia. No propagador de la llama. Baja emisión de humos opacos y gases tóxicos. Nula emisión de gases corrosivos y acido halógeno. Estable +90°C. Resistencia a la compresión 1250Nw. y al impacto 6J.a -5°C. La conexión se realiza por el abocardado de uno de sus extremos o mediante el manguito correspondiente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,98
N17.106.003	ML	COLOC TUBO PVC RIGIDO ZERO HALOGENOS D=25 <i>Ml. de colocación de tubo rígido de diámetro 25mm. liso libre de halógenos. Para instalaciones eléctricas superficiales en locales de pública concurrencia. No propagador de la llama. Baja emisión de humos opacos y gases tóxicos. Nula emisión de gases corrosivos y acido halógeno. Estable +90°C. Resistencia a la compresión 1250Nw. y al impacto 6J.a -5°C. La conexión se realiza por el abocardado de uno de sus extremos o mediante el manguito correspondiente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,29
N17.106.004	ML	COLOC TUBO PVC RIGIDO ZERO HALOGENOS D=32 <i>Ml. de colocación de tubo rígido de diámetro 32mm. liso libre de halógenos. Para instalaciones eléctricas superficiales en locales de pública concurrencia. No propagador de la llama. Baja emisión de humos opacos y gases tóxicos. Nula emisión de gases corrosivos y acido halógeno. Estable +90°C. Resistencia a la compresión 1250Nw. y al impacto 6J.a -5°C. La conexión se realiza por el abocardado de uno de sus extremos o mediante el manguito correspondiente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,15

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
N17.106.005	ML	<p>COLOC TUBO PVC RIGIDO ZERO HALOGENOS D=40 <i>Ml. de colocación de tubo rígido de diámetro 40mm. liso libre de halógenos. Para instalaciones eléctricas superficiales en locales de pública</i> <i>conurrencia. No propagador de la llama. Baja emisión de humos opacos y gases tóxicos. Nula</i> <i>emisión de gases corrosivos y acido halógeno. Estable +90°C. Resistencia a la compresión 1250Nw. y al impacto 6J.a -5°C.</i> <i>La conexión se realiza por el abocardado de uno de sus extremos o mediante el manguito correspondiente.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	26,34
N17.106.006	ML	<p>COLOC TUBO PVC RIGIDO ZERO HALOGENOS D=50 <i>Ml. de colocación de tubo rígido de diámetro 50mm. liso libre de halógenos. Para instalaciones eléctricas superficiales en locales de pública</i> <i>conurrencia. No propagador de la llama. Baja emisión de humos opacos y gases tóxicos. Nula</i> <i>emisión de gases corrosivos y acido halógeno. Estable +90°C. Resistencia a la compresión 1250Nw. y al impacto 6J.a -5°C.</i> <i>La conexión se realiza por el abocardado de uno de sus extremos o mediante el manguito correspondiente.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	31,21
N17.106.007	ML	<p>COLOC TUBO PVC RIGIDO ZERO HALOGENOS D=60 <i>Ml. de colocación de tubo rígido de diámetro 60mm. liso libre de halógenos. Para instalaciones eléctricas superficiales en locales de pública</i> <i>conurrencia. No propagador de la llama. Baja emisión de humos opacos y gases tóxicos. Nula</i> <i>emisión de gases corrosivos y acido halógeno. Estable +90°C. Resistencia a la compresión 1250Nw. y al impacto 6J.a -5°C.</i> <i>La conexión se realiza por el abocardado de uno de sus extremos o mediante el manguito correspondiente.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	38,23
N17.107.001	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 0,5 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 0.5 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	109,28
N17.107.002	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 1 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 1 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	91,85
N17.107.003	UD	<p>INST. INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 2 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 2 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	91,85
N17.107.004	UD	<p>INST. INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 3 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 3 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	91,85

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
N17.107.005	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 4 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 4 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	91,85
N17.107.006	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 6 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 6 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	83,90
N17.107.007	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 10 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 10 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	75,89
N17.107.008	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 16 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 16 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	77,12
N17.107.009	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 20 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 20 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	78,90
N17.107.010	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 25 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 25 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	80,09
N17.107.011	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 32 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 32 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	86,50
N17.107.012	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 40 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 40 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	93,60
N17.107.013	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 50 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 50 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	131,12
N17.107.014	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 63 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 63 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	146,88

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
N17.107.015	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BI-POLAR 0.5 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 0.5 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	271,46
N17.107.016	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BI-POLAR 1 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 1 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	217,10
N17.107.017	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BI-POLAR 2 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 2 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	217,10
N17.107.018	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BI-POLAR 3 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 3 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	217,10
N17.107.019	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BI-POLAR 4 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 4 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	217,10
N17.107.020	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BI-POLAR 6 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 6 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	164,68
N17.107.021	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BI-POLAR 10 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 10 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	148,17
N17.107.022	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BI-POLAR 16 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 16 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	150,50
N17.107.023	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BI-POLAR 20 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 20 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	154,29
N17.107.024	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BI-POLAR 25 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 20 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	156,62

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
N17.107.025	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BI-POLAR 32</p> <p><i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 32 C60N Curva D KA/10 Ka.</i></p> <p><i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	164,43
N17.107.026	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BI-POLAR 40</p> <p><i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 40 C60N Curva D KA/10 Ka.</i></p> <p><i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	178,96
N17.107.027	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BI-POLAR 50</p> <p><i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 50 C60N Curva D KA/10 Ka.</i></p> <p><i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	240,15
N17.107.028	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BI-POLAR 63</p> <p><i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 63 C60N Curva D KA/10 Ka.</i></p> <p><i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	262,94
N17.107.029	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 0.5</p> <p><i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 0.5 C60N Curva D KA/10 Ka.</i></p> <p><i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	454,83
N17.107.030	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 1</p> <p><i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 1 C60N Curva D KA/10 Ka.</i></p> <p><i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	321,86
N17.107.031	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 2</p> <p><i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 2 C60N Curva D KA/10 Ka.</i></p> <p><i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	321,86
N17.107.032	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 3</p> <p><i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 3 C60N Curva D KA/10 Ka.</i></p> <p><i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	321,86
N17.107.033	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 4</p> <p><i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 4 C60N Curva D KA/10 Ka.</i></p> <p><i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	321,86
N17.107.034	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 6</p> <p><i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 6 C60N Curva D KA/10 Ka.</i></p> <p><i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	231,59

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
N17.107.035	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 10</p> <p><i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 10 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	211,95
N17.107.036	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 16</p> <p><i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 16 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	215,43
N17.107.037	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 20</p> <p><i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 20 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	220,87
N17.107.038	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 25</p> <p><i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 25 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	224,66
N17.107.039	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 32</p> <p><i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 32 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	236,32
N17.107.040	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 40</p> <p><i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 40 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	256,76
N17.107.041	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 50</p> <p><i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 50 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	336,81
N17.107.042	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 65</p> <p><i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 65 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	384,63
N17.107.043	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETROPOLAR 0,5</p> <p><i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 0.5 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	630,19
N17.107.044	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETROPOLAR 1</p> <p><i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 1 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	426,47

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
N17.107.045	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRPOLAR 2 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 2 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	426,47
N17.107.046	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRPOLAR 3 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 3 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	426,47
N17.107.047	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRPOLAR 4 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 4 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	426,47
N17.107.048	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRPOLAR 6 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 6 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	305,38
N17.107.049	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRAPOLAR 10 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 10 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	278,09
N17.107.050	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRAPOLAR 16 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 16 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	282,78
N17.107.051	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRAPOLAR 20 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 20 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	290,07
N17.107.052	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRAPOLAR 25 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 25 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	295,09
N17.107.053	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRAPOLAR 32 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 32 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	310,84
N17.107.054	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRAPOLAR 40 <i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 40 C60N Curva D KA/10 Ka.</i> <i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	339,34

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
N17.107.055	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATIC MAGNETOTERMICO CURVA D. TE-TRAPOLAR 50</p> <p><i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 50 C60N Curva D KA/10 Ka.</i></p> <p><i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	470,48
N17.107.056	UD	<p>INST.INTERRUPTOR AUTOMATIC MAGNETOTERMICO CURVA D. TE-TRAPOLAR 63</p> <p><i>Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 63 C60N Curva D KA/10 Ka.</i></p> <p><i>Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	526,48
N17.108.001	UD	<p>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 25A 10 MA</p> <p><i>Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 2P 25A 10 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2.</i></p> <p><i>Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	336,99
N17.108.002	UD	<p>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 25A 30 MA</p> <p><i>Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 2P 25A 30 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2.</i></p> <p><i>Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	218,48
N17.108.003	UD	<p>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 25A 300 MA</p> <p><i>Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 2P 25A 300 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2.</i></p> <p><i>Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	218,27
N17.108.004	UD	<p>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 40A 30 MA</p> <p><i>Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 2P 40A 30 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2.</i></p> <p><i>Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	227,92
N17.108.005	UD	<p>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 40A 300 MA</p> <p><i>Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 2P 40A 300 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2.</i></p> <p><i>Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	227,77
N17.108.006	UD	<p>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 63A 30 MA</p> <p><i>Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 2P 63A 30 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2.</i></p> <p><i>Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	329,59
N17.108.007	UD	<p>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 63A 300 MA</p> <p><i>Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 2P 63A 300 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2.</i></p> <p><i>Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	273,69
N17.108.008	UD	<p>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 63A 500 MA</p> <p><i>Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 2P 63A 500 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2.</i></p> <p><i>Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	290,97

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
N17.108.009	UD	<p>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 3P 25A 30 MA <i>Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 3P 25A 30 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm². Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.</i></p> <p>TOTAL PARTIDA</p>	233,88
N17.108.010	UD	<p>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 3P 25A 300 MA <i>Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 3P 25A 300 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm². Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.</i></p> <p>TOTAL PARTIDA</p>	220,95
N17.108.011	UD	<p>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 3P 40A 30 MA <i>Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 3P 40A 30 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm². Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.</i></p> <p>TOTAL PARTIDA</p>	265,86
N17.108.012	UD	<p>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 3P 40A 300 MA <i>Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 3P 40A 300 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm². Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.</i></p> <p>TOTAL PARTIDA</p>	230,70
N17.108.013	UD	<p>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 3P 63A 300 MA <i>Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 3P 63A 300 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm². Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.</i></p> <p>TOTAL PARTIDA</p>	337,15
N17.108.014	UD	<p>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 3P 63A 300 MA <i>Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 3P 63A 300 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm². Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.</i></p> <p>TOTAL PARTIDA</p>	282,54
N17.108.015	UD	<p>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 3P 63A 500 MA <i>Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 3P 63A 500 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm². Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.</i></p> <p>TOTAL PARTIDA</p>	294,13
N17.108.016	UD	<p>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 4P 25A 30 MA <i>Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 4P 25A 30 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm². Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.</i></p> <p>TOTAL PARTIDA</p>	250,46
N17.108.017	UD	<p>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 4P 25A 300 MA <i>Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 4P 25A 300 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm². Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.</i></p> <p>TOTAL PARTIDA</p>	226,10
N17.108.019	UD	<p>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 4P 40A 30 MA <i>Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 4P 40A 30 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm². Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.</i></p> <p>TOTAL PARTIDA</p>	244,33

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
N17.108.020	UD	INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 4P 40A 300 MA <i>Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 4P 40A 300 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm².</i> <i>Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.</i>	
		TOTAL PARTIDA	348,81
N17.108.021	UD	INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 4P 63A 300 MA <i>Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 4P 63A 300 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm².</i> <i>Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.</i>	
		TOTAL PARTIDA	291,87
N17.108.022	UD	INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 4P 63A 500 MA <i>Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 4P 63A 500 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm².</i> <i>Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.</i>	
		TOTAL PARTIDA	301,50
N17.108.023	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 10A 30MA <i>Ud. instalación de interruptor automático diferencial Vigi DPN 1P+N 10A 30mA.</i>	
		TOTAL PARTIDA	205,27
N17.108.024	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 16A 30MA <i>Ud. instalación de interruptor automático diferencial Vigi DPN 1P+N 16 30mA.</i>	
		TOTAL PARTIDA	206,95
N17.108.025	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 20A 30MA <i>Ud. instalación de interruptor automático diferencial Vigi DPN 1P+N 20 30mA.</i>	
		TOTAL PARTIDA	208,76
N17.108.026	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 25A 30MA <i>Ud. instalación de interruptor automático diferencial Vigi DPN 1P+N 25A 30mA.</i>	
		TOTAL PARTIDA	210,58
N17.108.027	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 10A 300MA <i>Ud. instalación de interruptor automático diferencial Vigi DPN 1P+N 10A 300mA.</i>	
		TOTAL PARTIDA	196,56
N17.108.028	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 16A 300MA <i>Ud. instalación de interruptor automático diferencial Vigi DPN 1P+N 16A 300mA.</i>	
		TOTAL PARTIDA	198,27
N17.108.029	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 20A 300MA <i>Ud. instalación de interruptor automático diferencial Vigi DPN 1P+N 20A 300mA.</i>	
		TOTAL PARTIDA	199,93
N17.108.030	UD	INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 25A 300MA <i>Ud. instalación de interruptor automático diferencial Vigi DPN 1P+N 25A 300mA.</i>	
		TOTAL PARTIDA	201,68

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
N17.110.001	UD	<p>COLOC. PANTALLAS ANTIDEFLAGRANTE 2X18 W <i>Ud de colocación de luminaria fluorescente de envolvente de 2x18W metálica de aleación de aluminio, con vidrio borosilicato de gran resistencia química y mecánica. Equipo eléctrico y tubos montados sobre bandeja totalmente extraíble de la envolvente por facilitar mantenimiento.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	784,95
N17.110.002	UD	<p>COLOC. PANTALLAS ANTIDEFLAGRANTE 2X36 W <i>Ud de colocación de luminaria fluorescente de envolvente de 2x36W metálica de aleación de aluminio, con vidrio borosilicato de gran resistencia química y mecánica. Equipo eléctrico y tubos montados sobre bandeja totalmente extraíble de la envolvente por facilitar mantenimiento.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	893,52
N17.110.003	UD	<p>COLOC. PANTALLAS ANTIDEFLAGRANTE 2X58 W <i>Ud de colocación de luminaria fluorescente de envolvente de 2x58W metálica de aleación de aluminio, con vidrio borosilicato de gran resistencia química y mecánica. Equipo eléctrico y tubos montados sobre bandeja totalmente extraíble de la envolvente por facilitar mantenimiento.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	981,60
N17.111.001	UD	<p>COLOC. PANTALLA DE SEGURIDAD AMPLIADA. 2X36 W <i>Ud. de colocación de pantallas de seguridad aumentada 2x36W de acero inoxidable, de alto rendimiento. Reflector: simétrico de aluminio especular 99.85, de grandes dimensiones para un alto rendimiento. Difusor: de cristal templado espesor 5mm. Incluyen lámparas T5 de alto rendimiento, elevada eficiencia luminosa, ahorro de energía.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	566,80
N17.111.002	UD	<p>COLOC. PANTALLA DE SEGURIDAD AMPLIADA. 2X58 W <i>Ud. de colocación de pantallas de seguridad aumentada 2x58W de acero inoxidable, de alto rendimiento. Reflector: simétrico de aluminio especular 99.85, de grandes dimensiones para un alto rendimiento. Difusor: de cristal templado espesor 5mm. Incluyen lámparas T5 de alto rendimiento, elevada eficiencia luminosa, ahorro de energía.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	636,98
N17.112.001	UD	<p>INST. CUADRO GENERAL 1500X600X300 MM. <i>Colocación de cuadro de 1500x600x300 mm. con placa soporte NS, tapa perforada NS, tapa apartamenta modelos modulares, carril modular, colector de tierra, cerradura, cable de masa y tornillos M6x16 + arandelas.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	2.493,77
N17.112.002	UD	<p>INST. CUADRO GENERAL 1800X600X300 MM. <i>Colocación de cuadro de 1800x600x300 mm. con placa soporte NS, tapa perforada NS, tapa apartamenta modelos modulares, carril modular, soporte embarrado, colector de tierra, cerradura, cable de masa y tornillos M6x16 + arandelas.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	4.226,74
N17.112.003	UD	<p>INST. CUADRO GENERAL 2000X800X400 MM. <i>Colocación de cuadro de 2000x800x400 mm. con armario, fondo atornillado, paredes laterales, techo, zócalo, pasacables, placa soporte NS, tapa perforada NS, tapa apartamenta modelos modulares, carril modular, juego de bornas pasillo lateral, soporte juego barras, soporte inferior, colector de tierra, cerradura, cable de masa y tornillos.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	5.330,47

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
N17.113.001	UD	COLOC. PUERTA TRANSPARENTE PARA CUADRO GENERAL 1500X600X300 MM. <i>Ud. de colocación de puerta transparente para cuadro general de 1500x600x300 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	597,25
N17.113.002	UD	COLOC. PUERTA TRANSPARENTE PARA CUADRO GENERAL 1800X600X300 MM. <i>Ud. de colocación de puerta transparente para cuadro general de 1800x600x300 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	818,60
N17.113.003	UD	COLOC. PUERTA TRANSPARENTE PARA CUADRO GENERAL 2000X800X400 MM. <i>Ud. de colocación de puerta transparente para cuadro general de 2000x800x400 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	907,77
N17.114.001	UD	INST. EMERGENCIA ANTIDFLAGRANTE <i>Ud. de colocación de emergencia antideflagrante 1x8 W/LT5, fluorescente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.325,46

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C18 * CALEFACCION, A.C.S., A.A Y GAS			
E18.00.001	UD	INSTALACION CALENTADOR GAS S/D 5 <i>Ud. Instalación de calentador de gas con una producción de agua caliente de 5 l/min. tipo Saunier Duval o similar, incluyendo conexión a redes de agua y combustible.</i>	
		TOTAL PARTIDA	395,95
E18.00.002	UD	INSTALACION CALENTADOR GAS S/D10 <i>Ud. Instalación de calentador de gas con una producción de agua caliente de 10 l/min. tipo Saunier Duval o similar, incluyendo conexión a redes de agua y combustible.</i>	
		TOTAL PARTIDA	557,27
E18.01.001	UD	INSTALACION TERMO ELECTRICO 10 L <i>Ud. Instalación de termo eléctrico colocado vertical u horizontal, con una capacidad de 10 l. modelo TP o similar, conexionado a redes de agua y eléctrica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	280,49
E18.01.002	UD	INSTALACION TERMO ELECTRICO 15 L <i>Ud. Instalación de termo eléctrico colocado vertical u horizontal, con una capacidad de 15 l. modelo TP o similar, conexionado a redes de agua y eléctrica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	312,37
E18.01.003	UD	INSTALACION TERMO ELECTRICO 30 L <i>Ud. Instalación de termo eléctrico colocado vertical u horizontal, con una capacidad de 30 l. modelo TP o similar, conexionado a redes de agua y eléctrica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	356,76
E18.01.004	UD	INSTALACION TERMO ELECTRICO 50 L <i>Ud. Instalación de termo eléctrico colocado vertical u horizontal, con una capacidad de 50 l. modelo TM o similar, conexionado a redes de agua y eléctrica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	398,91
E18.01.005	UD	INSTALACION TERMO ELECTRICO 80 L <i>Ud. Instalación de termo eléctrico colocado vertical u horizontal, con una capacidad de 80 l. modelo TM/H o similar, conexionado a redes de agua y eléctrica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	475,59
E18.01.006	UD	INSTALACION TERMO ELECTRICO 100L <i>Ud. Instalación de termo eléctrico colocado vertical u horizontal, con una capacidad de 100 l. modelo TM/H o similar, conexionado a redes de agua y eléctrica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	515,25
E18.01.007	UD	INSTALACION TERMO ELECTRICO 150L <i>Ud. Instalación de termo eléctrico colocado vertical u horizontal, con una capacidad de 150 l. modelo TG/H o similar, conexionado a redes de agua y eléctrica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	713,48
E18.01.008	UD	INSTALACION TERMO ELECTRICO 200L <i>Ud. Instalación de termo eléctrico colocado vertical u horizontal, con una capacidad de 200 l. modelo TG/H o similar, conexionado a redes de agua y eléctrica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.610,92
E18.01.009	UD	INSTALACION TERMO ELECTRICO 300L <i>Ud. Instalación de termo eléctrico colocado vertical u horizontal, con una capacidad de 300 l. modelo TG o similar, conexionado a redes de agua y eléctrica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.203,29

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.01.010	UD	INSTALACION TERMO ELECTRICO 500L <i>Ud. Instalación de termo eléctrico colocado vertical u horizontal, con una capacidad de 500 l. modelo TG o similar, conexas a redes de agua y eléctrica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.120,68
E18.02.001	UD	INSTALACION CALDERA ATMOSF. 8/20 <i>Ud. Instalación de caldera atmosférica mural a gas, tipo Saunier Duval modelo Themis 8/20 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con conexiones a las redes de agua y combustible, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.813,10
E18.02.002	UD	INSTALACION CALDERA ATMOSF. 23 <i>Ud. Instalación de caldera atmosférica mural a gas, tipo Saunier Duval modelo Themis 23 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con conexiones a las redes de agua y combustible, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.158,90
E18.02.003	UD	INSTALACION CALDERA ATMOSF. 23E <i>Ud. Instalación de caldera atmosférica sin piloto mural a gas, tipo Saunier Duval modelo Themis 23E o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con conexiones a las redes de agua y combustible, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.400,67
E18.02.004	UD	INSTALACION CALDERA ESTANCA 23 <i>Ud. Instalación de caldera estanca mural a gas, tipo Saunier Duval modelo Thelia 23 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con conexiones a las redes de agua y combustible, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.400,67
E18.02.005	UD	INSTALACION CALDERA ESTANCA 23E <i>Ud. Instalación de caldera estanca sin piloto mural a gas, tipo Saunier Duval modelo Thelia 23E o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con conexiones a las redes de agua y combustible, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.400,67
E18.03.001	UD	INSTALACION CALD. ELEC. MIX.1-45 <i>Ud. Instalación de caldera eléctrica mixta tipo MI 1-45 o similar, con una potencia de 4500 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.628,73
E18.03.002	UD	INSTALACION CALD. ELEC. MIX.2-60 <i>Ud. Instalación de caldera eléctrica mixta tipo MI 2-60 o similar, con una potencia de 6000 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.677,59
E18.03.003	UD	INSTALACION CALD. ELEC. MIX.3-75 <i>Ud. Instalación de caldera eléctrica mixta tipo MI 3-75 o similar, con una potencia de 7500 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.767,96

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.03.004	UD	INSTALACION CALD. ELEC. MIX.4-90 <i>Ud. Instalación de caldera eléctrica mixta tipo MI 4-90 o similar, con una potencia de 9000 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.792,37
E18.03.005	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. MIX. 5-105 <i>Ud. Instalación de caldera eléctrica mixta tipo MI 5-105 o similar, con una potencia de 10500 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.804,58
E18.03.006	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. MIX. 6-120 <i>Ud. Instalación de caldera eléctrica mixta tipo MI 6-120 o similar, con una potencia de 12000 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.816,80
E18.03.007	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. MIX. 7-135 <i>Ud. Instalación de caldera eléctrica mixta tipo MI 7-135 o similar, con una potencia de 13700 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.374,03
E18.03.008	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. MIX. 8-150 <i>Ud. Instalación de caldera eléctrica mixta tipo MI 8-150 o similar, con una potencia de 15000 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.472,91
E18.03.009	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. MIX. 9-180 <i>Ud. Instalación de caldera eléctrica mixta tipo MI 9-180 o similar, con una potencia de 18000 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.489,78
E18.03.010	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. MIX.10-210 <i>Ud. Instalación de caldera eléctrica mixta tipo MI 10-210 o similar, con una potencia de 21000 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.575,27
E18.03.011	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. MIX.11-240 <i>Ud. Instalación de caldera eléctrica mixta tipo MI 11-240 o similar, con una potencia de 24000 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.798,76

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.03.012	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. MIX.12-270 <i>Ud. Instalación de caldera eléctrica mixta tipo MI 12-270 o similar, con una potencia de 27000 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.945,35
E18.03.013	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. MIX.13-300 <i>Ud. Instalación de caldera eléctrica mixta tipo MI 13-300 o similar, con una potencia de 30000 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.055,28
E18.03.014	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. MIX.14-360 <i>Ud. Instalación de caldera eléctrica mixta tipo MI 14-360 o similar, con una potencia de 36000 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.201,84
E18.03.015	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. MUR. 1-45 <i>Ud. Instalación de caldera mural eléctrica mixta tipo MU 1-45 o similar, con una potencia de 4500 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.627,11
E18.03.016	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. MUR. 2-60 <i>Ud. Instalación de caldera mural eléctrica mixta tipo MU 2-60 o similar, con una potencia de 6000 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.651,57
E18.03.017	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. MUR. 3-75 <i>Ud. Instalación de caldera mural eléctrica mixta tipo MU 3-75 o similar, con una potencia de 7500 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.717,50
E18.03.018	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. MUR. 4-90 <i>Ud. Instalación de caldera mural eléctrica mixta tipo MU 4-90 o similar, con una potencia de 9000 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.729,70
E18.03.019	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. MUR. 5-105 <i>Ud. Instalación de caldera mural eléctrica mixta tipo MU 5-105 o similar, con una potencia de 10500 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.754,14

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.03.020	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. MUR. 6-120 <i>Ud. Instalación de caldera mural eléctrica mixta tipo MU 6-120 o similar, con una potencia de 12000 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.901,89
E18.03.021	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. MUR. 7-135 <i>Ud. Instalación de caldera mural eléctrica mixta tipo MU 7-135 o similar, con una potencia de 13500 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.950,75
E18.03.022	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. MUR. 8-150 <i>Ud. Instalación de caldera mural eléctrica mixta tipo MU 8-150 o similar, con una potencia de 15000 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.999,63
E18.030221	UD	INSTAL. CALD. ELEC. ROCA CML-15	
		TOTAL PARTIDA	2.058,97
E18.03.023	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. MUR. 9-180 <i>Ud. Instalación de caldera mural eléctrica mixta tipo MU 9-180 o similar, con una potencia de 18000 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.231,70
E18.03.024	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. MUR.10-210 <i>Ud. Instalación de caldera mural eléctrica mixta tipo MU 10-210 o similar, con una potencia de 21000 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.577,33
E18.03.025	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. MUR.11-240 <i>Ud. Instalación de caldera mural eléctrica mixta tipo MU 11-240 o similar, con una potencia de 24000 W., para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, incluso acumulador de 50 l. de acero inoxidable, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.846,02
E18.03.026	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. PIE 1-45 <i>Ud. Instalación de caldera de pie eléctrica tipo EX 1-45 o similar, con una potencia de 4500 W., para la producción de calefacción, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.569,87
E18.03.027	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. PIE 2-60 <i>Ud. Instalación de caldera de pie eléctrica tipo EX 2-60 o similar, con una potencia de 6000 W., para la producción de calefacción, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.606,52
E18.03.028	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. PIE 3-75 <i>Ud. Instalación de caldera de pie eléctrica tipo EX 3-75 o similar, con una potencia de 7500 W., para la producción de calefacción, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.648,03

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.03.029	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. PIE 4-90 <i>Ud. Instalación de caldera de pie eléctrica tipo EX 4-90 o similar, con una potencia de 9000 W., para la producción de calefacción, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.672,47
E18.03.030	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. PIE 5-105 <i>Ud. Instalación de caldera de pie eléctrica tipo EX 5-105 o similar, con una potencia de 10500 W., para la producción de calefacción, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.696,90
E18.03.031	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. PIE 6-120 <i>Ud. Instalación de caldera de pie eléctrica tipo EX 6-120 o similar, con una potencia de 12000 W., para la producción de calefacción, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.872,82
E18.03.032	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. PIE 7-135 <i>Ud. Instalación de caldera de pie eléctrica tipo EX 7-135 o similar, con una potencia de 13500 W., para la producción de calefacción, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.885,04
E18.03.033	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. PIE 8-150 <i>Ud. Instalación de caldera de pie eléctrica tipo EX 8-150 o similar, con una potencia de 15000 W., para la producción de calefacción, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.921,65
E18.03.034	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. PIE 9-180 <i>Ud. Instalación de caldera de pie eléctrica tipo EX 9-180 o similar, con una potencia de 18000 W., para la producción de calefacción, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.214,82
E18.03.035	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. PIE 10-210 <i>Ud. Instalación de caldera de pie eléctrica tipo EX 10-210 o similar, con una potencia de 21000 W., para la producción de calefacción, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.411,44
E18.03.036	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. PIE 11-240 <i>Ud. Instalación de caldera de pie eléctrica tipo EX 11-240 o similar, con una potencia de 24000 W., para la producción de calefacción, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.594,66
E18.03.037	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. PIE 12-270 <i>Ud. Instalación de caldera de pie eléctrica tipo EX 12-270 o similar, con una potencia de 27000 W., para la producción de calefacción, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.680,15
E18.03.038	UD	INSTALAC. CALD. ELEC. PIE 13-300 <i>Ud. Instalación de caldera de pie eléctrica tipo EX 13-300 o similar, con una potencia de 30000 W., para la producción de calefacción, con conexiones a las redes de agua y eléctrica, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.716,79
E18.04.001	UD	INSTAL. ACUMULADOR CALDERA LP 60 <i>Ud. Instalación de acumulador de agua caliente sanitaria tipo Lape-sa modelo LP 60 D o similar, con aislamiento de poliuretano, cuerpo de acero inoxidable, sondas, etc., completo, para colocarlo en posición vertical u horizontal, incluyendo conexiones a las redes de agua. (Sólo caldera)</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.165,96

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.04.002	UD	INSTAL. ACUMULADOR CALDERA LP100 <i>Ud. Instalación de acumulador de agua caliente sanitaria tipo Lape-sa modelo LP 100 D o similar, con aislamiento de poliuretano, cuerpo de acero inoxidable, sondas, etc., completo, para colocarlo en posición vertical u horizontal, incluyendo conexiones a las redes de agua. (Sólo caldera)</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.232,31
E18.04.003	UD	INSTAL. ACUMULADOR CALDERA LP150 <i>Ud. Instalación de acumulador de agua caliente sanitaria tipo Lape-sa modelo LP 150 D o similar, con aislamiento de poliuretano, cuerpo de acero inoxidable, sondas, etc., completo, para colocarlo en posición vertical u horizontal, incluyendo conexiones a las redes de agua. (Sólo caldera)</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.416,46
E18.04.004	UD	INSTAL. ACUMULADOR CALDERA LP200 <i>Ud. Instalación de acumulador de agua caliente sanitaria tipo Lape-sa modelo LP 200 D o similar, con aislamiento de poliuretano, cuerpo de acero inoxidable, sondas, etc., completo, para colocarlo en posición vertical sobre el suelo, incluyendo conexiones a las redes de agua. (Sólo caldera)</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.846,08
E18.04.005	UD	INSTAL. ACUMULADOR CALDERA LP300 <i>Ud. Instalación de acumulador de agua caliente sanitaria tipo Lape-sa modelo LP 300 D o similar, con aislamiento de poliuretano, cuerpo de acero inoxidable, sondas, etc., completo, para colocarlo en posición vertical sobre el suelo, incluyendo conexiones a las redes de agua. (Sólo caldera)</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.428,31
E18.04.006	UD	INSTAL. ACUMULADOR CALDERA LP500 <i>Ud. Instalación de acumulador de agua caliente sanitaria tipo Lape-sa modelo LP 500 D o similar, con aislamiento de poliuretano, cuerpo de acero inoxidable, sondas, etc., completo, para colocarlo en posición vertical sobre el suelo, incluyendo conexiones a las redes de agua. (Sólo caldera)</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.469,70
E18.04.007	UD	INSTAL. ACUMULADOR CAL/ELE LP 60 <i>Ud. Instalación de acumulador de agua caliente sanitaria tipo Lape-sa modelo LP 60 DEC o similar, con aislamiento de poliuretano, cuerpo de acero inoxidable, sondas, etc., completo, para colocarlo en posición vertical u horizontal, incluyendo conexiones a las redes de agua. (Caldera-eléctrica)</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.304,46
E18.04.008	UD	INSTAL. ACUMULADOR CAL/ELE LP100 <i>Ud. Instalación de acumulador de agua caliente sanitaria tipo Lape-sa modelo LP 100 DEC o similar, con aislamiento de poliuretano, cuerpo de acero inoxidable, sondas, etc., completo, para colocarlo en posición vertical u horizontal, incluyendo conexiones a las redes de agua. (Caldera-eléctrica)</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.446,63
E18.04.009	UD	INSTAL. ACUMULADOR CAL/ELE LP150 <i>Ud. Instalación de acumulador de agua caliente sanitaria tipo Lape-sa modelo LP 150 DEC o similar, con aislamiento de poliuretano, cuerpo de acero inoxidable, sondas, etc., completo, para colocarlo en posición vertical u horizontal, incluyendo conexiones a las redes de agua. (Caldera-eléctrica)</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.667,33

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.04.010	UD	INSTAL. ACUMULADOR CAL/ELE LP200 <i>Ud. Instalación de acumulador de agua caliente sanitaria tipo Lape-sa modelo LP 200 DEC o similar, con aislamiento de poliuretano, cuerpo de acero inoxidable, sondas, etc., completo, para colocarlo en posición vertical sobre el suelo, incluyendo conexiones a las redes de agua. (Caldera-eléctrica)</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.413,78
E18.04.011	UD	INSTAL. ACUMULADOR CAL/ELE LP300 <i>Ud. Instalación de acumulador de agua caliente sanitaria tipo Lape-sa modelo LP 300 DEC o similar, con aislamiento de poliuretano, cuerpo de acero inoxidable, sondas, etc., completo, para colocarlo en posición vertical sobre el suelo, incluyendo conexiones a las redes de agua. (Caldera-eléctrica)</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.033,57
E18.04.012	UD	INSTAL. ACUMULADOR CAL/ELE LP500 <i>Ud. Instalación de acumulador de agua caliente sanitaria tipo Lape-sa modelo LP 500 DEC o similar, con aislamiento de poliuretano, cuerpo de acero inoxidable, sondas, etc., completo, para colocarlo en posición vertical sobre el suelo, incluyendo conexiones a las redes de agua. (Caldera-eléctrica)</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.029,30
E18.04.013	UD	INSTAL. ACUMULADOR CALOR.1H 1000 <i>Ud. Instalación de acumulador para agua caliente sanitaria tipo Vi-trex o similar, con aislamiento de 35 mm. de poliuretano y serpen-tín de acero inoxidable, completo, para colocarlo en posición verti-cal u horizontal, con una producción por hora de 1000 l., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.456,93
E18.04.014	UD	INSTAL. ACUMULADOR CALOR.1H 1500 <i>Ud. Instalación de acumulador para agua caliente sanitaria tipo Vi-trex o similar, con aislamiento de 35 mm. de poliuretano y serpen-tín de acero inoxidable, completo, para colocarlo en posición verti-cal u horizontal, con una producción por hora de 1500 l., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5.556,12
E18.04.015	UD	INSTAL. ACUMULADOR CALOR.1H 2000 <i>Ud. Instalación de acumulador para agua caliente sanitaria tipo Vi-trex o similar, con aislamiento de 35 mm. de poliuretano y serpen-tín de acero inoxidable, completo, para colocarlo en posición verti-cal u horizontal, con una producción por hora de 2000 l., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6.614,14
E18.04.016	UD	INSTAL. ACUMULADOR CALOR.1H 2500 <i>Ud. Instalación de acumulador para agua caliente sanitaria tipo Vi-trex o similar, con aislamiento de 35 mm. de poliuretano y serpen-tín de acero inoxidable, completo, para colocarlo en posición verti-cal u horizontal, con una producción por hora de 2500 l., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7.967,18
E18.04.017	UD	INSTAL. ACUMULADOR CALOR.1H 3000 <i>Ud. Instalación de acumulador para agua caliente sanitaria tipo Vi-trex o similar, con aislamiento de 35 mm. de poliuretano y serpen-tín de acero inoxidable, completo, para colocarlo en posición verti-cal u horizontal, con una producción por hora de 3000 l., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9.426,11

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.04.018	UD	INSTAL. ACUMULADOR CALOR.1H 3500 <i>Ud. Instalación de acumulador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex o similar, con aislamiento de 35 mm. de poliuretano y serpentín de acero inoxidable, completo, para colocarlo en posición vertical u horizontal, con una producción por hora de 3500 l., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10.136,62
E18.04.019	UD	INSTAL. ACUMULADOR CALOR.1H 4000 <i>Ud. Instalación de acumulador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex o similar, con aislamiento de 35 mm. de poliuretano y serpentín de acero inoxidable, completo, para colocarlo en posición vertical u horizontal, con una producción por hora de 4000 l., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10.946,20
E18.05.001	UD	INSTAL. INTERACUMULADOR 3H 500 L <i>Ud. Instalación de interacumulador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex o similar, de una capacidad de 500 l. y un tiempo de calentamiento de este agua de 3 h., con aislamiento y haz tubular de acero inoxidable, completo, para colocarlo en posición vertical sobre el suelo, incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.034,30
E18.05.002	UD	INSTAL. INTERACUMULADOR 3H 1000L <i>Ud. Instalación de interacumulador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex o similar, de una capacidad de 1000 l. y un tiempo de calentamiento de este agua de 3 h., con aislamiento y haz tubular de acero inoxidable, completo, para colocarlo en posición vertical sobre el suelo, incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.584,15
E18.05.003	UD	INSTAL. INTERACUMULADOR 3H 1500L <i>Ud. Instalación de interacumulador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex o similar, de una capacidad de 1500 l. y un tiempo de calentamiento de este agua de 3 h., con aislamiento y haz tubular de acero inoxidable, completo, para colocarlo en posición vertical sobre el suelo, incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.094,50
E18.05.004	UD	INSTAL. INTERACUMULADOR 3H 2000L <i>Ud. Instalación de interacumulador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex o similar, de una capacidad de 2000 l. y un tiempo de calentamiento de este agua de 3 h., con aislamiento y haz tubular de acero inoxidable, completo, para colocarlo en posición vertical sobre el suelo, incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.797,13
E18.05.005	UD	INSTAL. INTERACUMULADOR 3H 2500L <i>Ud. Instalación de interacumulador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex o similar, de una capacidad de 2500 l. y un tiempo de calentamiento de este agua de 3 h., con aislamiento y haz tubular de acero inoxidable, completo, para colocarlo en posición vertical sobre el suelo, incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.196,99
E18.05.006	UD	INSTAL. INTERACUMULADOR 3H 3000L <i>Ud. Instalación de interacumulador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex o similar, de una capacidad de 3000 l. y un tiempo de calentamiento de este agua de 3 h., con aislamiento y haz tubular de acero inoxidable, completo, para colocarlo en posición vertical sobre el suelo, incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.509,42

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.05.007	UD	INSTAL. INTERACUMULADOR 3H 3500L <i>Ud. Instalación de interacumulador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex o similar, de una capacidad de 3500 l. y un tiempo de calentamiento de este agua de 3 h., con aislamiento y haz tubular de acero inoxidable, completo, para colocarlo en posición vertical sobre el suelo, incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5.034,87
E18.05.008	UD	INSTAL. INTERACUMULADOR 3H 4000L <i>Ud. Instalación de interacumulador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex o similar, de una capacidad de 4000 l. y un tiempo de calentamiento de este agua de 3 h., con aislamiento y haz tubular de acero inoxidable, completo, para colocarlo en posición vertical sobre el suelo, incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5.656,90
E18.05.009	UD	INSTAL. INTERACUMULADOR 3H 5000L <i>Ud. Instalación de interacumulador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex o similar, de una capacidad de 5000 l. y un tiempo de calentamiento de este agua de 3 h., con aislamiento y haz tubular de acero inoxidable, completo, para colocarlo en posición vertical sobre el suelo, incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6.552,64
E18.05.010	UD	INSTAL. INTERACUMULADOR 3H 6000L <i>Ud. Instalación de interacumulador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex o similar, de una capacidad de 6000 l. y un tiempo de calentamiento de este agua de 3 h., con aislamiento y haz tubular de acero inoxidable, completo, para colocarlo en posición vertical sobre el suelo, incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7.426,75
E18.06.001	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2600 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2600 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.254,66
E18.06.002	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2601 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2601 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.412,89
E18.06.003	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2602 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2602 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.506,09
E18.06.004	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2603 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2603 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.555,33
E18.06.005	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2604 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2604 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.652,62

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.06.006	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2605 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2605 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.739,77
E18.06.007	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2606 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2606 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.829,42
E18.06.008	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2607 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2607 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.921,17
E18.06.009	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2608 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2608 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.331,79
E18.06.010	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2609 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2609 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.404,74
E18.06.011	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2610 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2610 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.526,41
E18.06.012	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2611 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2611 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.574,24
E18.06.013	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2612 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2612 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.652,03
E18.06.014	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2613 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2613 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.853,51
E18.06.015	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2614 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2614 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.014,64

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.06.016	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2615 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2615 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.201,13
E18.06.017	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2616 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2616 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.602,17
E18.06.018	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2617 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2617 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.773,20
E18.06.019	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2618 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2618 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.318,39
E18.06.020	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2619 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2619 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.274,92
E18.06.021	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2620 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2620 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.925,13
E18.06.022	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2621 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2621 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5.578,71
E18.06.023	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2622 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2622 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6.432,19
E18.06.024	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2623 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2623 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6.727,99
E18.06.025	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2624 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vitrex modelo 2624 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7.229,33

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.06.026	UD	INSTAL. INTERCAMBIADOR INOX.2625 <i>Ud. Instalación de intercambiador para agua caliente sanitaria tipo Vítrex modelo 2625 o similar, carcasa y haz tubular de acero inoxidable, para una presión de trabajo primario de 10 Kg/cm2. y secundario de 8 Kg/cm2., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8.349,99
E18.07.001	UD	INST.INTERC.PLACAS DE 250/375L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V2 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 3/4" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 250 a 375 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	659,74
E18.07.002	UD	INST.INTERCAMB.PLACAS DE 500 L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V2 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 3/4" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 500 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	698,98
E18.07.003	UD	INST.INTERCAMB.PLACAS DE 625 L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V2 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 3/4" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 625 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	738,50
E18.07.004	UD	INST.INTERCAMB.PLACAS DE 750/875 <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V2 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 3/4" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 750 a 875 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	778,05
E18.07.005	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 1000 L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V2 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 3/4" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 1000 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	823,64
E18.07.006	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 1125 L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V2 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 3/4" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 1125 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	857,16
E18.07.007	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 1250 L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V2 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 3/4" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 1250 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	896,69

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.07.008	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 1500 L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V2 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 3/4" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 1500 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	975,80
E18.07.009	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 1750 L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V2 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 3/4" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 1750 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.070,50
E18.07.010	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 2000 L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V2 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 3/4" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 2000 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.149,57
E18.07.011	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 2250 L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V2 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 3/4" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 2250 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.228,70
E18.07.012	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 2500 L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V4 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 1" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 2500 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.253,85
E18.07.013	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 3000 L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V4 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 1" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 3000 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.397,03
E18.07.014	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 3500 L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V4 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 1" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 3500 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.527,16
E18.07.015	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 4000 L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V8 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 2" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 4000 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.745,37

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.07.016	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 4500 L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V8 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 2" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 4500 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.846,16
E18.07.017	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 5000 L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V8 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 2" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 5000 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.962,91
E18.07.018	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 6000 L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V8 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 2" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 6000 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.063,67
E18.07.019	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 7000 L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V13 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 2" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 7000 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.144,58
E18.07.020	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 8000 L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V13 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 2" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 8000 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.258,17
E18.07.021	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 9000 L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V13 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 2" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 9000 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.387,77
E18.07.022	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 10000L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V13 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 2" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 10000 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.501,37
E18.07.023	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 11000L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V13 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 2" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 11000 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.616,95

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.07.024	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 12000L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V13 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 2" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 12000 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.744,54
E18.07.025	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 13000L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V13 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 2" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 13000 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.858,14
E18.07.026	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 14000L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V13 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 2" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 14000 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.990,19
E18.07.027	UD	INST.INTERCAMB.PLACA DE 15000L/H <i>Ud. Instalación de intercambiador de placas para agua caliente sanitaria tipo Vicarb módulo V13 o similar, con placas de acero inoxidable, conexión de 2" del mismo material, juntas de nitrilo y bastidor de acero pintado, para una producción de 15000 l/h., incluyendo conexiones a las redes de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.103,79
E18.08.001	UD	INST.CALDERA GAS NG100 20000 KCA <i>Ud. Instalación de caldera mural de fundición a gas ciudad, natural o propano, tipo Roca modelo NG 100/20 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 20000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.942,52
E18.08.002	UD	INST.CALDERA GAS NG100 28000 KCA <i>Ud. Instalación de caldera mural de fundición a gas ciudad, natural o propano, tipo Roca modelo NG 100/28 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 28000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.343,81
E18.08.003	UD	INST.CALDERA GAS NG100 38000 KCA <i>Ud. Instalación de caldera mural de fundición a gas ciudad, natural o propano, tipo Roca modelo NG 100/38 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 38000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.717,06
E18.08.004	UD	INST.CALDERA GAS NG100 48000 KCA <i>Ud. Instalación de caldera mural de fundición a gas ciudad, natural o propano, tipo Roca modelo NG 100/48 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 48000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.307,63

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.08.005	UD	INST.CALDERA GAS NG100 68000 KCA <i>Ud. Instalación de caldera mural de fundición a gas ciudad, natural o propano, tipo Roca modelo NG 100/68 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 68000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.996,01
E18.08.006	UD	INST.CALDERA GAS NG100 87000 KCA <i>Ud. Instalación de caldera mural de fundición a gas ciudad, natural o propano, tipo Roca modelo NG 100/87 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 87000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6.037,06
E18.08.007	UD	INST.CALDER.GAS NG100 107000 KCA <i>Ud. Instalación de caldera mural de fundición a gas ciudad, natural o propano, tipo Roca modelo NG 100/107 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 107000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6.868,77
E18.08.008	UD	INST.CALDER.GAS CPA50 KCA/H50000 <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero, con hogar sobrepresionado para gas natural o propano, tipo Roca modelo CPA-50 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 50000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5.756,59
E18.08.009	UD	INST.CALDER.GAS CPA70 KCA/H70000 <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero, con hogar sobrepresionado para gas natural o propano, tipo Roca modelo CPA-70 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 70000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6.269,50
E18.08.010	UD	INST.CALD.GAS CPA100 KCA/H100000 <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero, con hogar sobrepresionado para gas natural o propano, tipo Roca modelo CPA-100 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 100000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6.803,13
E18.08.011	UD	INST.CALD.GAS CPA130 KCA/H130000 <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero, con hogar sobrepresionado para gas natural o propano, tipo Roca modelo CPA-130 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 130000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7.187,13
E18.08.012	UD	INST.CALD.GAS CPA160 KCA/H160000 <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero, con hogar sobrepresionado para gas natural o propano, tipo Roca modelo CPA-160 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 160000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8.003,00

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.08.013	UD	INST.CALD.GAS CPA200 KCA/H200000 <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero, con hogar sobrepresionado para gas natural o propano, tipo Roca modelo CPA-200 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 200000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10.370,48
E18.08.014	UD	INST.CALD.GAS CPA250 KCA/H250000 <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero, con hogar sobrepresionado para gas natural o propano, tipo Roca modelo CPA-250 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 250000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11.640,85
E18.08.015	UD	INST.CALD.GAS CPA300 KCA/H300000 <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero, con hogar sobrepresionado para gas natural o propano, tipo Roca modelo CPA-300 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 300000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13.324,51
E18.08.016	UD	INST.CALD.GAS CPA350 KCA/H350000 <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero, con hogar sobrepresionado para gas natural o propano, tipo Roca modelo CPA-350 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 350000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15.158,17
E18.08.017	UD	INST.CALD.GAS CPA400 KCA/H400000 <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero, con hogar sobrepresionado para gas natural o propano, tipo Roca modelo CPA-400 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 400000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16.152,80
E18.08.018	UD	INST.CALD.GAS CPA500 KCA/H500000 <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero, con hogar sobrepresionado para gas natural o propano, tipo Roca modelo CPA-500 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 500000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19.673,88
E18.08.019	UD	INST.CALD.GAS CPA600 KCA/H600000 <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero, con hogar sobrepresionado para gas natural o propano, tipo Roca modelo CPA-600 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 600000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21.751,76
E18.08.020	UD	INST.CALD.GAS CPA700 KCA/H700000 <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero, con hogar sobrepresionado para gas natural o propano, tipo Roca modelo CPA-700 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 700000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23.900,66

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.08.021	UD	INST.CALD.GAS CPA800 KCA/H800000 <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero, con hogar sobrepresionado para gas natural o propano, tipo Roca modelo CPA-800 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 800000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25.666,52
E18.08.022	UD	INST.CALD.GAS CPA900 KCA/H900000 <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero, con hogar sobrepresionado para gas natural o propano, tipo Roca modelo CPA-900 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 900000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27.393,35
E18.08.023	UD	INST.CALD.GAS CPA1100 KCA/H11000 <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero, con hogar sobrepresionado para gas natural o propano, tipo Roca modelo CPA-1100 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 1100000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29.974,64
E18.09.001	UD	INST.CALD.GASOLEO NGO50/20 18000 <i>Ud. Instalación de caldera de fundición para gasóleo, tipo Roca modelo NGO 50/20 GT o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 15000 a 18000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.230,29
E18.09.002	UD	INST.CALD.GASOLEO NGO50/25 25000 <i>Ud. Instalación de caldera de fundición para gasóleo, tipo Roca modelo NGO 50/25 GT o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 18000 a 25000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.456,66
E18.09.003	UD	INST.CALD.GASOLEO NGO50/35 32000 <i>Ud. Instalación de caldera de fundición para gasóleo, tipo Roca modelo NGO 50/35 GT o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 25000 a 32000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.849,83
E18.09.004	UD	INST.CALD.GASOLEO NGO50/40 39000 <i>Ud. Instalación de caldera de fundición para gasóleo, tipo Roca modelo NGO 50/40 GT o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 32000 a 39000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.245,93
E18.09.005	UD	INST.CALD.GASOLEO NGO50/45 46000 <i>Ud. Instalación de caldera de fundición para gasóleo, tipo Roca modelo NGO 50/45 GT o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 39000 a 46000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.635,54

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.09.006	UD	INST.CALD.GASOLEO NGO50/55 53000 <i>Ud. Instalación de caldera de fundición para gasóleo, tipo Roca modelo NGO 50/55 GT o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 46000 a 53000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.013,29
E18.09.007	UD	INST.CALD.GASOLEO CPA50000 KCA/H <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero con hogar sobrepresionado, para gasóleo, tipo Roca modelo CPA-50 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 50000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.092,62
E18.09.008	UD	INST.CALD.GASOLEO CPA70000 KCA/H <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero con hogar sobrepresionado, para gasóleo, tipo Roca modelo CPA-70 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 70000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.521,48
E18.09.009	UD	INST.CALD.GASOLEO CPA100000 KCA/ <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero con hogar sobrepresionado, para gasóleo, tipo Roca modelo CPA-100 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 100000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5.345,76
E18.09.010	UD	INST.CALD.GASOLEO CPA130000 KCA/ <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero con hogar sobrepresionado, para gasóleo, tipo Roca modelo CPA-130 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 130000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5.935,38
E18.09.011	UD	INST.CALD.GASOLEO CPA160000 KCA/ <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero con hogar sobrepresionado, para gasóleo, tipo Roca modelo CPA-160 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 160000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7.567,76
E18.09.012	UD	INST.CALD.GASOLEO CPA200000 KCA/ <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero con hogar sobrepresionado, para gasóleo, tipo Roca modelo CPA-200 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 200000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8.251,49
E18.09.013	UD	INST.CALD.GASOLEO CPA250000 KCA/ <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero con hogar sobrepresionado, para gasóleo, tipo Roca modelo CPA-250 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 250000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9.286,32

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
N18.090131	UD	INST.CALD.GASOLEO CPA250000 KCA/ <i>Ud. Instalación de caldera, para gasóleo, tipo TRP-250 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 250000 Kcal/h., llevandola desmontada y realizando el montaje "IN SITU" incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13.741,76
E18.09.014	UD	INST.CALD.GASOLEO CPA300000 KCA/ <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero con hogar sobrepresionado, para gasóleo, tipo Roca modelo CPA-300 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 300000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11.024,44
E18.09.015	UD	INST.CALD.GASOLEO CPA350000 KCA/ <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero con hogar sobrepresionado, para gasóleo, tipo Roca modelo CPA-350 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 350000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12.187,27
E18.09.016	UD	INST.CALD.GASOLEO CPA400000 KCA/ <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero con hogar sobrepresionado, para gasóleo, tipo Roca modelo CPA-400 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 400000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13.163,94
E18.09.017	UD	INST.CALD.GASOLEO CPA500000 KCA/ <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero con hogar sobrepresionado, para gasóleo, tipo Roca modelo CPA-500 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 500000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15.754,00
E18.09.018	UD	INST.CALD.GASOLEO CPA600000 KCA/ <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero con hogar sobrepresionado, para gasóleo, tipo Roca modelo CPA-600 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 600000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17.303,52
E18.09.019	UD	INST.CALD.GASOLEO CPA700000 KCA/ <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero con hogar sobrepresionado, para gasóleo, tipo Roca modelo CPA-700 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 700000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18.906,98
E18.09.020	UD	INST.CALD.GASOLEO CPA800000 KCA/ <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero con hogar sobrepresionado, para gasóleo, tipo Roca modelo CPA-800 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 800000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20.460,74

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.09.021	UD	INST.CALD.GASOLEO CPA900000 KCA/ <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero con hogar sobrepresionado, para gasóleo, tipo Roca modelo CPA-900 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 900000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22.113,57
E18.09.022	UD	INST.CALD.GASOLEO CPA1100000KCA/ <i>Ud. Instalación de grupo térmico de acero con hogar sobrepresionado, para gasóleo, tipo Roca modelo CPA-1100 o similar, para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción, con una potencia de 1100000 Kcal/h., incluso conexión a agua, combustible y evacuación de humos, probada y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24.303,28
E18.10.001	UD	INST.QUEMADOR GAS CRONO 4-G <i>Ud. Instalación y puesta en marcha de quemador para gas natural o propano, modelo Roca tipo Crono 4-G o similar, de calderas con hogar en depresión y sobrepresión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.232,72
E18.10.002	UD	INST.QUEMADOR GAS CRONO 8-G <i>Ud. Instalación y puesta en marcha de quemador para gas natural o propano, modelo Roca tipo Crono 8-G o similar, de calderas con hogar en depresión y sobrepresión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.570,07
E18.10.003	UD	INST.QUEMADOR GAS CRONO 15-G <i>Ud. Instalación y puesta en marcha de quemador para gas natural o propano, modelo Roca tipo Crono 15-G o similar, de calderas con hogar en depresión y sobrepresión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.923,90
E18.10.004	UD	INST.QUEMADOR GAS CRONO 20-G <i>Ud. Instalación y puesta en marcha de quemador para gas natural o propano, modelo Roca tipo Crono 20-G o similar, de calderas con hogar en depresión y sobrepresión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.207,34
E18.10.005	UD	INST.QUEMADOR GAS TECNO 28-G <i>Ud. Instalación y puesta en marcha de quemador para gas natural o propano, modelo Roca tipo Tecno 28-G o similar, de calderas con hogar en depresión y sobrepresión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.637,09
E18.10.006	UD	INST.QUEMADOR GAS TECNO 38-G <i>Ud. Instalación y puesta en marcha de quemador para gas natural o propano, modelo Roca tipo Tecno 38-G o similar, de calderas con hogar en depresión y sobrepresión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.469,37
E18.10.007	UD	INST.QUEMADOR GAS TECNO 50-G <i>Ud. Instalación y puesta en marcha de quemador para gas natural o propano, modelo Roca tipo Tecno 50-G o similar, de calderas con hogar en depresión y sobrepresión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.955,85
E18.10.008	UD	INST.QUEMADOR GAS TECNO 70-G <i>Ud. Instalación y puesta en marcha de quemador para gas natural o propano, modelo Roca tipo Tecno 70-G o similar, de calderas con hogar en depresión y sobrepresión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6.111,57
E18.10.009	UD	INST.QUEMADOR GAS TECNO 100-G <i>Ud. Instalación y puesta en marcha de quemador para gas natural o propano, modelo Roca tipo Tecno 100-G o similar, de calderas con hogar en depresión y sobrepresión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6.894,16

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.10.010	UD	INST.QUEMADOR GAS TECNO 130-G <i>Ud. Instalación y puesta en marcha de quemador para gas natural o propano, modelo Roca tipo Tecno 130-G o similar, de calderas con hogar en depresión y sobrepresión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7.446,19
E18.11.001	UD	INST.QUEMADOR GASOLEO CRONO 2-L <i>Ud. Instalación y puesta en marcha de quemador para gasóleo, modelo Roca tipo Crono 2-L o similar, de calderas con hogar en depresión y sobrepresión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	919,51
E18.11.002	UD	INST.QUEMADOR GASOLEO CRONO 3-L <i>Ud. Instalación y puesta en marcha de quemador para gasóleo, modelo Roca tipo Crono 3-L o similar, de calderas con hogar en depresión y sobrepresión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	926,89
E18.11.003	UD	INST.QUEMADOR GASOLEO CRONO 5-L <i>Ud. Instalación y puesta en marcha de quemador para gasóleo, modelo Roca tipo Crono 5-L o similar, de calderas con hogar en depresión y sobrepresión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.116,21
E18.11.004	UD	INST.QUEMADOR GASOLEO CRONO 10-L <i>Ud. Instalación y puesta en marcha de quemador para gasóleo, modelo Roca tipo Crono 10-L o similar, de calderas con hogar en depresión y sobrepresión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.321,21
E18.11.005	UD	INST.QUEMADOR GASOLEO CRONO 15-L <i>Ud. Instalación y puesta en marcha de quemador para gasóleo, modelo Roca tipo Crono 15-L o similar, de calderas con hogar en depresión y sobrepresión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.388,89
E18.11.006	UD	INST.QUEMADOR GASOLEO CRONO 20-L <i>Ud. Instalación y puesta en marcha de quemador para gasóleo, modelo Roca tipo Crono 20-L o similar, de calderas con hogar en depresión y sobrepresión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.455,52
E18.12.001	UD	PUESTA EN MARCHA CRONO 2, 3, 5-L <i>Ud. Puesta en marcha por personal técnico especializado, de quemador Crono 2, 3 y 5-L.</i>	
		TOTAL PARTIDA	111,72
E18.12.002	UD	PUESTA EN MARCHA CRONO 10,15,20L <i>Ud. Puesta en marcha por personal técnico especializado, de quemador Crono 10, 15 y 20-L.</i>	
		TOTAL PARTIDA	225,47
E18.12.003	UD	PUESTA EN MARCHA CRONO 4 Y 8-G <i>Ud. Puesta en marcha por personal técnico especializado, de quemador Crono 4 y 8-G.</i>	
		TOTAL PARTIDA	141,52
E18.12.004	UD	PUESTA EN MARCHA CRONO 15 Y 20-G <i>Ud. Puesta en marcha por personal técnico especializado, de quemador Crono 15 y 20-G.</i>	
		TOTAL PARTIDA	237,65
E18.12.005	UD	PUESTA EN MARCHA TECNO 28,38,50G <i>Ud. Puesta en marcha por personal técnico especializado, de quemador Tecno 28, 38 y 50-G.</i>	
		TOTAL PARTIDA	417,76

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.12.006	UD	PUESTA MARCHA TECNO 70,100 Y130G <i>Ud. Puesta en marcha por personal técnico especializado, de quemador Tecno 70, 100 y 130-G.</i>	
		TOTAL PARTIDA	539,63
E18.13.001	UD	COLOC.RADIADOR REVERS.AL.DUBAL45 <i>Ud. Colocación de radiador reversible de aluminio, modelo Roca tipo Dubal 45 o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,56
E18.13.002	UD	COLOC.RADIADOR REVERS.AL.DUBAL60 <i>Ud. Colocación de radiador reversible de aluminio, modelo Roca tipo Dubal 60 o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,09
E18.13.003	UD	COLOC.RADIADOR REVERS.AL.DUBAL70 <i>Ud. Colocación de radiador reversible de aluminio, modelo Roca tipo Dubal 70 o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,88
E18.13.004	UD	COLOC.RADIADOR REVERS.AL.DUBAL80 <i>Ud. Colocación de radiador reversible de aluminio, modelo Roca tipo Dubal 80 o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,77
E18.13.005	UD	COLOC.RADIADOR ALUMINIO MEC 60 <i>Ud. Colocación de radiador de aluminio, modelo Roca tipo Mec 60 o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,73
E18.13.006	UD	COLOC.RADIADOR ALUMINIO MEC 70 <i>Ud. Colocación de radiador de aluminio, modelo Roca tipo Mec 70 o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,97
E18.13.007	UD	COLOC.RADIADOR VERT.ALUM. AV1800 <i>Ud. Colocación de radiador vertical de aluminio, modelo Roca tipo AV 1800 o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	137,46
E18.13.008	UD	COLOCACION BLOQUE RADIADOR ALUMI <i>Ud. Instalación de bloque de elementos de radiación de aluminio, existente con aportación de pequeño material.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,38
E18.14.001	UD	COLOC. RADIADOR H. FUND. N-46-2D <i>Ud. Instalación de elemento radiador de dos columnas de hierro fundido, modelo Roca tipo N-46-2D o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,53
E18.14.002	UD	COLOC. RADIADOR H. FUND. N-61-2D <i>Ud. Instalación de elemento radiador de dos columnas de hierro fundido, modelo Roca tipo N-61-2D o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,85
E18.14.003	UD	COLOC. RADIADOR H. FUND. N-80-2D <i>Ud. Instalación de elemento radiador de dos columnas de hierro fundido, modelo Roca tipo N-80-2D o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,46

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.14.004	UD	COLOC. RADIADOR H. FUND. N-46-3D <i>Ud. Instalación de elemento radiador de tres columnas de hierro fundido, modelo Roca tipo N-46-3D o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,03
E18.14.005	UD	COLOC. RADIADOR H. FUND. N-61-3D <i>Ud. Instalación de elemento radiador de tres columnas de hierro fundido, modelo Roca tipo N-61-3D o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,45
E18.14.006	UD	COLOC. RADIADOR H. FUND. N-80-3D <i>Ud. Instalación de elemento radiador de tres columnas de hierro fundido, modelo Roca tipo N-80-3D o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,31
E18.14.007	UD	COLOC. RADIADOR H. FUND. N-95-3D <i>Ud. Instalación de elemento radiador de tres columnas de hierro fundido, modelo Roca tipo N-95-3D o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,89
E18.14.008	UD	COLOC. RADIADOR H. FUND. N-80-4D <i>Ud. Instalación de elemento radiador de cuatro columnas de hierro fundido, modelo Roca tipo N-80-4D o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,60
E18.14.009	UD	COLOC. RADIADOR H. FUND. N-90-4D <i>Ud. Instalación de elemento radiador de cuatro columnas de hierro fundido, modelo Roca tipo N-90-4D o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,84
E18.14.010	UD	COLOC. RADIADOR H. FUND. N-61-2C <i>Ud. Instalación de elemento radiador de dos columnas de hierro fundido, modelo Roca tipo N-61-2C o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	33,91
E18.14.011	UD	COLOC. RADIADOR H. FUND. N-80-2C <i>Ud. Instalación de elemento radiador de dos columnas de hierro fundido, modelo Roca tipo N-80-2C o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,22
E18.14.012	UD	COLOC. RADIADOR H. FUND. N-33-4C <i>Ud. Instalación de elemento radiador de cuatro columnas de hierro fundido, modelo Roca tipo N-33-4C o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,79
E18.14.013	UD	COLOC. RADIADOR H. FUND. N-46-4C <i>Ud. Instalación de elemento radiador de cuatro columnas de hierro fundido, modelo Roca tipo N-46-4C o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	40,38
E18.14.014	UD	COLOC. RADIADOR H. FUND. N-61-4C <i>Ud. Instalación de elemento radiador de cuatro columnas de hierro fundido, modelo Roca tipo N-61-4C o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,17

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.14.015	UD	COLOC. RADIADOR H. FUND. N-80-4C <i>Ud. Instalación de elemento radiador de cuatro columnas de hierro fundido, modelo Roca tipo N-80-4C o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,42
E18.14.016	UD	COLOC. RADIADOR H. FUND. N-95-4C <i>Ud. Instalación de elemento radiador de cuatro columnas de hierro fundido, modelo Roca tipo N-95-4C o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	53,58
E18.14.017	UD	COLOCAC. RADIADOR HIERRO FUNDIDO <i>Ud. Instalación de bloque de elementos de radiación de hierro fundido, existente con aportación de pequeño material.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,50
E18.15.001	UD	COLOC.RADIADOR ACERO N-45-2 <i>Ud. Instalación de elemento radiador de dos columnas de acero, modelo Roca tipo N-45-2 o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,31
E18.15.002	UD	COLOC.RADIADOR ACERO N-60-2 <i>Ud. Instalación de elemento radiador de dos columnas de acero, modelo Roca tipo N-60-2 o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,23
E18.15.003	UD	COLOC.RADIADOR ACERO N-75-2 <i>Ud. Instalación de elemento radiador de dos columnas de acero, modelo Roca tipo N-75-2 o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,63
E18.15.004	UD	COLOC.RADIADOR ACERO N-32-3 <i>Ud. Instalación de elemento radiador de tres columnas de acero, modelo Roca tipo N-32-3 o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,58
E18.15.005	UD	COLOC.RADIADOR ACERO N-45-3 <i>Ud. Instalación de elemento radiador de tres columnas de acero, modelo Roca tipo N-45-3 o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,89
E18.15.006	UD	COLOC.RADIADOR ACERO N-60-3 <i>Ud. Instalación de elemento radiador de tres columnas de acero, modelo Roca tipo N-60-3 o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,26
E18.15.007	UD	COLOC.RADIADOR ACERO N-75-3 <i>Ud. Instalación de elemento radiador de tres columnas de acero, modelo Roca tipo N-75-3 o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,49
E18.15.008	UD	COLOC.RADIADOR ACERO N-90-3 <i>Ud. Instalación de elemento radiador de tres columnas de acero, modelo Roca tipo N-90-3 o similar, incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,58
E18.15.009	UD	COLOC. RADIADOR ACERO EXISTENTE <i>Ud. Instalación de bloque de elementos de radiación de acero, existente con aportación de pequeño material.</i>	
		TOTAL PARTIDA	45,93

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.16.001	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPLE 300X300 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 300x300 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	67,91
E18.16.002	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPLE 300X450 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 300x450 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	69,29
E18.16.003	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPLE 300X600 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 300x600 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	70,05
E18.16.004	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPLE 300X750 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 300x750 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	74,48
E18.16.005	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPLE 300X900 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 300x900 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	79,22
E18.16.006	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.300X1050 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 300x1050 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	85,11
E18.16.007	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.300X1200 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 300x1200 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	90,17
E18.16.008	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.300X1350 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 300x1350 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	95,21
E18.16.009	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.300X1500 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 300x1500 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	99,95
E18.16.010	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.300X1650 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 300x1650 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	106,54
E18.16.011	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.300X1800 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 300x1800 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	111,13
E18.16.012	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPLE 500X300 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 500x300 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	77,94
E18.16.013	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPLE 500X450 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 500x450 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	78,56
E18.16.014	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPLE 500X600 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 500x600 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	79,84

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.16.015	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPLE 500X750 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 500x750 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	86,55
E18.16.016	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPLE 500X900 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 500x900 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	93,79
E18.16.017	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.500X1050 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 500x1050 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	103,01
E18.16.018	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.500X1200 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 500x1200 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	110,16
E18.16.019	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.500X1350 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 500x1350 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	117,41
E18.16.020	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.500X1500 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 500x1500 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	124,70
E18.16.021	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.500X1650 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 500x1650 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	131,98
E18.16.022	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.500X1800 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 500x1800 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	139,36
E18.16.023	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPLE 600X300 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 600x300 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	83,34
E18.16.024	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPLE 600X450 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 600x450 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	84,12
E18.16.025	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPLE 600X600 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 600x600 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	85,42
E18.16.026	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPLE 600X750 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 600x750 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	92,95
E18.16.027	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPLE 600X900 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 600x900 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	150,61
E18.16.028	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.600X1050 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 600x1050 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	110,95

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.16.029	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.600X1200 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 600x1200 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	119,09
E18.16.030	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.600X1350 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 600x1350 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	127,42
E18.16.031	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.600X1500 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 600x1500 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	135,66
E18.16.032	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.600X1650 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 600x1650 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	144,01
E18.16.033	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.600X1800 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 600x1800 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	152,19
E18.16.034	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPLE 800X300 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 800x300 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	92,22
E18.16.035	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPLE 800X450 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 800x450 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	93,05
E18.16.036	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPLE 800X600 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 800x600 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	94,68
E18.16.037	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPLE 800X750 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 800x750 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	104,57
E18.16.038	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPLE 800X900 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 800x900 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	114,85
E18.16.039	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.800X1050 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 800x1050 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	126,88
E18.16.040	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.800X1200 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 800x1200 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	137,28
E18.16.041	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.800X1350 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 800x1350 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	147,83
E18.16.042	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.800X1500 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 800x1500 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	157,82

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.16.043	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.800X1650 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 800x1650 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	168,14
E18.16.044	UD	COLOC.PANEL ACERO SIMPL.800X1800 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple de 800x1800 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	178,35
E18.16.045	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV 300X300 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 300x300 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	79,97
E18.16.046	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV 300X450 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 300x450 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	82,30
E18.16.047	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV 300X600 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 300x600 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	81,99
E18.16.048	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV 300X750 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 300x750 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	88,90
E18.16.049	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV 300X900 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 300x900 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	96,76
E18.16.050	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV300X1050 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 300x1050 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	105,81
E18.16.051	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV300X1200 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 300x1200 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	113,45
E18.16.052	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV300X1350 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 300x1350 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	121,21
E18.16.053	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV300X1500 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 300x1500 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	128,88
E18.16.054	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV300X1650 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 300x1650 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	136,51

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.16.055	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV300X1800 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 300x1800 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	144,12
E18.16.056	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV 500X300 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 500x300 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	94,69
E18.16.057	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV 500X450 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 500x450 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	95,68
E18.16.058	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV 500X600 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 500x600 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	97,37
E18.16.059	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV 500X750 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 500x750 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	107,55
E18.16.060	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV 500X900 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 500x900 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	118,62
E18.16.061	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV500X1050 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 500x1050 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	131,49
E18.16.062	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV500X1200 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 500x1200 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	142,55
E18.16.063	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV500X1350 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 500x1350 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	153,71
E18.16.064	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV500X1500 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 500x1500 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	164,67
E18.16.065	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV500X1650 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 500x1650 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	175,84
E18.16.066	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV500X1800 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 500x1800 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
		TOTAL PARTIDA	186,85
E18.16.067	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV 600X300 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 600x300 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	101,37
E18.16.068	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV 600X450 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 600x450 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	102,18
E18.16.069	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV 600X600 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 600x600 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	104,27
E18.16.070	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV 600X750 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 600x750 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	116,89
E18.16.071	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV 600X900 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 600x900 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	129,33
E18.16.072	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV600X1050 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 600x1050 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	143,61
E18.16.073	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV600X1200 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 600x1200 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	155,90
E18.16.074	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV600X1350 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 600x1350 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	168,46
E18.16.075	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV600X1500 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 600x1500 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	181,03
E18.16.076	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV600X1650 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 600x1650 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	193,64
E18.16.077	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV600X1800 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 600x1800 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	206,21

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.16.078	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV 800X300 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 800x300 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	113,74
E18.16.079	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV 800X450 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 800x450 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	115,05
E18.16.080	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV 800X600 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 800x600 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	117,55
E18.16.081	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV 800X750 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 800x750 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	132,96
E18.16.082	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV 800X900 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 800x900 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	148,54
E18.16.083	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV800X1050 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 800x1050 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	165,53
E18.16.084	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV800X1200 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 800x1200 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	181,09
E18.16.085	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV800X1350 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 800x1350 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	196,61
E18.16.086	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV800X1500 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 800x1500 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	212,15
E18.16.087	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV800X1650 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 800x1650 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	227,75
E18.16.088	UD	COLOC.PANEL AC.SIMP.CONV800X1800 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero simple convector de 800x1800 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	239,42
E18.16.089	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV 300X300 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 300x300 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
		TOTAL PARTIDA	114,03
E18.16.090	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV 300X450 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 300x450 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	115,34
E18.16.091	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV 300X600 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 300x600 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	118,01
E18.16.092	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV 300X750 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 300x750 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	132,80
E18.16.093	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV 300X900 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 300x900 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	148,74
E18.16.094	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV300X1050 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 300x1050 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	166,25
E18.16.095	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV300X1200 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 300x1200 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	182,35
E18.16.096	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV300X1350 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 300x1350 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	198,39
E18.16.097	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV300X1500 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 300x1500 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	214,40
E18.16.098	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV300X1650 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 300x1650 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	230,51
E18.16.099	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV300X1800 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 300x1800 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	246,45
E18.16.100	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV 500X300 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 500x300 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	141,16

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.16.101	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV 500X450 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 500x450 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	143,06
E18.16.102	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV 500X600 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 500x600 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	146,85
E18.16.103	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV 500X750 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 500x750 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	168,96
E18.16.104	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV 500X900 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 500x900 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	191,91
E18.16.105	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV500X1050 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 500x1050 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	216,69
E18.16.106	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV500X1200 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 500x1200 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	239,65
E18.16.107	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV500X1350 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 500x1350 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	262,58
E18.16.108	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV500X1500 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 500x1500 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	285,47
E18.16.109	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV500X1650 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 500x1650 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	308,53
E18.16.110	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV500X1800 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 500x1800 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	331,55
E18.16.111	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV 600X300 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 600x300 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	152,53
E18.16.112	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV 600X450 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 600x450 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
		TOTAL PARTIDA	154,59
E18.16.113	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV 600X600 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 600x600 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	158,77
E18.16.114	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV 600X750 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 600x750 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	184,44
E18.16.115	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV 600X900 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 600x900 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	210,29
E18.16.116	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV600X1050 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 600x1050 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	237,54
E18.16.117	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV600X1200 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 600x1200 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	263,27
E18.16.118	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV600X1350 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 600x1350 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	289,08
E18.16.119	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV600X1500 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 600x1500 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	314,79
E18.16.120	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV600X1650 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 600x1650 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	340,60
E18.16.121	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV600X1800 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 600x1800 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	366,37
E18.16.122	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV 800X300 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 800x300 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	169,48
E18.16.123	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV 800X450 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 800x450 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	171,86

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.16.124	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV 800X600 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 800x600 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	176,69
E18.16.125	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV 800X750 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 800x750 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	206,31
E18.16.126	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV 800X900 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 800x900 mm., incluso anclajes necesario, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	236,45
E18.16.127	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV800X1050 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 800x1050 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	267,89
E18.16.128	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV800X1200 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 800x1200 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	299,67
E18.16.129	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV800X1350 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 800x1350 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	327,62
E18.16.130	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV800X1500 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 800x1500 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	357,52
E18.16.131	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV800X1650 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 800x1650 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	386,88
E18.16.132	UD	COLOC.PANEL AC.DOBL.CONV800X1800 <i>Ud. Instalación de panel de radiación de chapa de acero doble convector de 800x1800 mm., incluso anclajes necesarios, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	416,29
E18.16.133	UD	COLOCACION PANEL RADIADOR EXISTE <i>Ud. Instalación de panel simple, simple convector o doble convector existente, con aportación de pequeño material.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,84
E18.17.001	UD	COLOCACION UNITERMO UL-210 <i>Ud. Instalación de unitermo tipo Roca modelo UL-210 o similar, para una presión máxima de trabajo de 8 Kg/cm2. con un motor a 1400 rpm. y corriente de 220-380 V., incluso montaje y desmontaje de andamios necesarios para su instalación, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	773,63

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.17.002	UD	COLOCACION UNITERMO UL-212 <i>Ud. Instalación de unitermo tipo Roca modelo UL-212 o similar, para una presión máxima de trabajo de 8 Kg/cm2. con un motor a 1400 rpm. y corriente de 220-380 V., incluso montaje y desmontaje de andamios necesarios para su instalación, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	868,81
E18.17.003	UD	COLOCACION UNITERMO UL-214 <i>Ud. Instalación de unitermo tipo Roca modelo UL-214 o similar, para una presión máxima de trabajo de 8 Kg/cm2. con un motor a 1400 rpm. y corriente de 220-380 V., incluso montaje y desmontaje de andamios necesarios para su instalación, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.017,21
E18.17.004	UD	COLOCACION UNITERMO UL-215 <i>Ud. Instalación de unitermo tipo Roca modelo UL-215 o similar, para una presión máxima de trabajo de 8 Kg/cm2. con un motor a 1400 rpm. y corriente de 220-380 V., incluso montaje y desmontaje de andamios necesarios para su instalación, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.179,01
E18.17.005	UD	COLOCACION UNITERMO UL-217 <i>Ud. Instalación de unitermo tipo Roca modelo UL-217 o similar, para una presión máxima de trabajo de 8 Kg/cm2. con un motor a 1400 rpm. y corriente de 220-380 V., incluso montaje y desmontaje de andamios necesarios para su instalación, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.413,79
E18.18.001	ML	COLOCACION TUBO NEGRO DIN Ø 3/8" <i>MI. Colocación de tubería de acero negro DIN 2440 de 3/8" de diámetro, incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales, soldadura, etc., en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,88
E18.18.002	ML	COLOCACION TUBO NEGRO DIN Ø 1/2" <i>MI. Colocación de tubería de acero negro DIN 2440 de 1/2" de diámetro, incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales, soldadura, etc., en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,65
E18.18.003	ML	COLOCACION TUBO NEGRO DIN Ø 3/4" <i>MI. Colocación de tubería de acero negro DIN 2440 de 3/4" de diámetro, incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales, soldadura, etc., en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,18
E18.18.004	ML	COLOCACION TUBO NEGRO DIN Ø 1" <i>MI. Colocación de tubería de acero negro DIN 2440 de 1" de diámetro, incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales, soldadura, etc., en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,75
E18.18.005	ML	COLOCAC. TUBO NEGRO DIN Ø 1 1/4" <i>MI. Colocación de tubería de acero negro DIN 2440 de 1 1/4" de diámetro, incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales, soldadura, etc., en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,63
E18.18.006	ML	COLOCAC. TUBO NEGRO DIN Ø 1 1/2" <i>MI. Colocación de tubería de acero negro DIN 2440 de 1 1/2" de diámetro, incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales, soldadura, etc., en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,09
E18.18.007	ML	COLOCACION TUBO NEGRO DIN Ø 2" <i>MI. Colocación de tubería de acero negro DIN 2440 de 2" de diámetro, incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales, soldadura, etc., en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	68,18

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.18.008	ML	COLOCAC. TUBO NEGRO DIN Ø 2 1/2" <i>MI. Colocación de tubería de acero negro DIN 2440 de 2 1/2" de diámetro, incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales, soldadura, etc., en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	84,68
E18.18.009	ML	COLOCACION TUBO NEGRO DIN Ø 3" <i>MI. Colocación de tubería de acero negro DIN 2440 de 3" de diámetro, incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales, soldadura, etc., en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	96,86
E18.18.010	ML	COLOCAC. TUBO NEGRO DIN Ø 3 1/2" <i>MI. Colocación de tubería de acero negro DIN 2440 de 3 1/2" de diámetro, incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales, soldadura, etc., en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	118,54
E18.18.011	ML	COLOCACION TUBO NEGRO DIN Ø 4" <i>MI. Colocación de tubería de acero negro DIN 2440 de 4" de diámetro, incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales, soldadura, etc., en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	140,19
E18.18.012	ML	COLOCACION TUBO NEGRO DIN Ø 5" <i>MI. Colocación de tubería de acero negro DIN 2440 de 5" de diámetro, incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales, soldadura, etc., en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	175,01
E18.18.013	ML	COLOCACION TUBO NEGRO DIN Ø 6" <i>MI. Colocación de tubería de acero negro DIN 2440 de 6" de diámetro, incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales, soldadura, etc., en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	211,68
E18.18.014	UD	COLOCAC. CURVA FORJ. SOLD. Ø 2" <i>Ud. Colocación de curva forjada para soldar de 2" de diámetro, incluso soldadura.</i>	
		TOTAL PARTIDA	64,41
E18.18.015	UD	COLOC. CURVA FORJ.SOLD. Ø 2 1/2" <i>Ud. Colocación de curva forjada para soldar de 2 1/2" de diámetro, incluso soldadura.</i>	
		TOTAL PARTIDA	71,76
E18.18.016	UD	COLOC. CURVA FORJ. SOLD. Ø 3" <i>Ud. Colocación de curva forjada para soldar de 3" de diámetro, incluso soldadura.</i>	
		TOTAL PARTIDA	86,07
E18.18.017	UD	COLOC. CURVA FORJ.SOLD. Ø 3 1/2" <i>Ud. Colocación de curva forjada para soldar de 3 1/2" de diámetro, incluso soldadura.</i>	
		TOTAL PARTIDA	100,58
E18.18.018	UD	COLOC. CURVA FORJ. SOLD. Ø 4" <i>Ud. Colocación de curva forjada para soldar de 4" de diámetro, incluso soldadura.</i>	
		TOTAL PARTIDA	117,59
E18.18.019	UD	COLOC. CURVA FORJ. SOLD. Ø 5" <i>Ud. Colocación de curva forjada para soldar de 5" de diámetro, incluso soldadura.</i>	
		TOTAL PARTIDA	134,08

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.18.020	UD	COLOC. CURVA FORJ. SOLD. Ø 6" <i>Ud. Colocación de curva forjada para soldar de 6" de diámetro, incluso soldadura.</i>	
		TOTAL PARTIDA	165,79
E18.18.021	UD	COLOC. COMPENS. DILATAC.BRIDA 32 <i>Ud. Instalación de compensador de dilatación con brida de 32 mm. de diámetro, para tuberías de hierro negro de la instalación de calefacción, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	121,15
E18.18.022	UD	COLOC. COMPENS. DILATAC.BRIDA 40 <i>Ud. Instalación de compensador de dilatación con brida de 40 mm. de diámetro, para tuberías de hierro negro de la instalación de calefacción, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	122,73
E18.18.023	UD	COLOC. COMPENS. DILATAC.BRIDA 50 <i>Ud. Instalación de compensador de dilatación con brida de 50 mm. de diámetro, para tuberías de hierro negro de la instalación de calefacción, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	138,14
E18.18.024	UD	COLOC. COMPENS. DILATAC.BRIDA 65 <i>Ud. Instalación de compensador de dilatación con brida de 65 mm. de diámetro, para tuberías de hierro negro de la instalación de calefacción, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	151,37
E18.18.025	UD	COLOC. COMPENS. DILATAC.BRIDA 80 <i>Ud. Instalación de compensador de dilatación con brida de 80 mm. de diámetro, para tuberías de hierro negro de la instalación de calefacción, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	164,09
E18.18.026	UD	COLOC. COMPENS.DILATAC.BRIDA 100 <i>Ud. Instalación de compensador de dilatación con brida de 100 mm. de diámetro, para tuberías de hierro negro de la instalación de calefacción, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	194,32
E18.18.027	UD	COLOC. COMPENS.DILATAC.BRIDA 125 <i>Ud. Instalación de compensador de dilatación con brida de 125 mm. de diámetro, para tuberías de hierro negro de la instalación de calefacción, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	231,33
E18.18.028	UD	COLOC.COMPENS.DILATAC.ROSCA 3/4" <i>Ud. Instalación de compensador de dilatación a rosca de 3/4" de diámetro, para tuberías de hierro negro de la instalación de calefacción, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	87,86
E18.18.029	UD	COLOC. COMPENS. DILATAC.ROSCA 1" <i>Ud. Instalación de compensador de dilatación de acero a rosca de 1" de diámetro, para una presión de trabajo de 15 bar. y de rotura 50 bar., y una temperatura de trabajo de -10º a +105º, para tuberías de hierro negro de la instalación de calefacción, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	89,73
E18.18.030	UD	COLOC.COMPENS.DILAT.ROSCA 1 1/4" <i>Ud. Instalación de compensador de dilatación de acero a rosca de 1 1/4" de diámetro, para una presión de trabajo de 15 bar. y de rotura 50 bar., y una temperatura de trabajo de -10º a +105º, para tuberías de hierro negro de la instalación de calefacción, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	103,65

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.18.031	UD	COLOC.COMPENS.DILAT.ROSCA 1 1/2" <i>Ud. Instalación de compensador de dilatación de acero a rosca de 1 1/2" de diámetro, para una presión de trabajo de 15 bar. y de rotura 50 bar., y una temperatura de trabajo de -10º a +105º, para tuberías de hierro negro de la instalación de calefacción, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	111,34
E18.18.032	UD	COLOC. COMPENS. DILATAC.ROSCA 2" <i>Ud. Instalación de compensador de dilatación de acero a rosca de 2" de diámetro, para una presión de trabajo de 15 bar. y de rotura 50 bar., y una temperatura de trabajo de -10º a +105º, para tuberías de hierro negro de la instalación de calefacción, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	126,34
E18.19.001	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø13 MM 1,5 E <i>Ml. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 13 mm. y con un espesor de pared de 1,50 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,32
E18.19.002	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø15 MM 1,5 E <i>Ml. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 15 mm. y con un espesor de pared de 1,50 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,91
E18.19.003	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø18 MM 1,5 E <i>Ml. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 18 mm. y con un espesor de pared de 1,50 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,78
E18.19.004	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø19 MM 1,5 E <i>Ml. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 19 mm. y con un espesor de pared de 1,50 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,48
E18.19.005	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø20 MM 1,5 E <i>Ml. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 20 mm. y con un espesor de pared de 1,50 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,49
E18.19.006	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø23 MM 1,5 E <i>Ml. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 23 mm. y con un espesor de pared de 1,50 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	57,35
E18.19.007	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø25 MM 1,5 E <i>Ml. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 25 mm. y con un espesor de pared de 1,50 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	61,20

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.19.008	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø28 MM 1,5 E <i>Mi. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 28 mm. y con un espesor de pared de 1,50 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	67,66
E18.19.009	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø30 MM 1,5 E <i>Mi. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 30 mm. y con un espesor de pared de 1,50 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	68,47
E18.19.010	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø33 MM 1,5 E <i>Mi. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 33 mm. y con un espesor de pared de 1,50 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	75,40
E18.19.011	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø35 MM 1,5 E <i>Mi. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 35 mm. y con un espesor de pared de 1,50 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	94,46
E18.19.012	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø38 MM 1,5 E <i>Mi. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 38 mm. y con un espesor de pared de 1,50 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	98,72
E18.19.013	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø43 MM 1,5 E <i>Mi. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 43 mm. y con un espesor de pared de 1,50 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	103,85
E18.19.014	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø51 MM 1,5 E <i>Mi. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 51 mm. y con un espesor de pared de 1,50 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	113,14
E18.19.015	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø53 MM 1,5 E <i>Mi. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 53 mm. y con un espesor de pared de 1,50 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	119,63
E18.19.016	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø63 MM 1,5 E <i>Mi. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 63 mm. y con un espesor de pared de 1,50 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	135,69
E18.19.017	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø73 MM 1,5 E <i>Mi. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 73 mm. y con un espesor de pared de 1,50 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	146,53

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.19.018	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø76 MM 1,5 E <i>Mi. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 76 mm. y con un espesor de pared de 1,50 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	153,84
E18.19.019	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø 44 MM 2 E <i>Mi. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 44 mm. y con un espesor de pared de 2 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	119,63
E18.19.020	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø 84 MM 2 E <i>Mi. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 84 mm. y con un espesor de pared de 2 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	199,07
E18.19.021	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø 104 MM 2 E <i>Mi. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 104 mm. y con un espesor de pared de 2 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	231,48
E18.19.022	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø 129 MM 2 E <i>Mi. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 129 mm. y con un espesor de pared de 2 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	268,56
E18.19.023	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø 154 MM 2 E <i>Mi. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 154 mm. y con un espesor de pared de 2 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	320,86
E18.19.024	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø 204 MM 2 E <i>Mi. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 204 mm. y con un espesor de pared de 2 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	407,69
E18.19.025	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø 254 MM 2 E <i>Mi. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 254 mm. y con un espesor de pared de 2 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	490,39
E18.19.026	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø 304 MM 2 E <i>Mi. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 304 mm. y con un espesor de pared de 2 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	604,68
E18.19.027	ML	COLOC. TUBO AC.INOX.Ø 354 MM 2 E <i>Mi. Colocación de tubería de acero inoxidable AISI 304, de diámetro exterior 354 mm. y con un espesor de pared de 2 mm., incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales y soldadura de acero inoxidable, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	712,67

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.20.001	ML	COLOC. TUBO POLIET.RETICUL. Ø 20 <i>Mi. Colocación de tubería de polietileno reticulado de 20 mm. de diámetro, incluso p.p. de fijaciones y piezas especiales de latón, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,14
E18.20.002	ML	COLOC. TUBO POLIET.RETICUL. Ø 25 <i>Mi. Colocación de tubería de polietileno reticulado de 25 mm. de diámetro, incluso p.p. de fijaciones y piezas especiales de latón, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,07
E18.20.003	ML	COLOC. TUBO POLIET.RETICUL. Ø 32 <i>Mi. Colocación de tubería de polietileno reticulado de 32 mm. de diámetro, incluso p.p. de fijaciones y piezas especiales de latón, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,17
E18.20.004	ML	COLOC. TUBO POLIET.RETICUL. Ø 40 <i>Mi. Colocación de tubería de polietileno reticulado de 40 mm. de diámetro, incluso p.p. de fijaciones y piezas especiales de latón, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,62
E18.20.005	ML	COLOC. TUBO POLIET.RETICUL. Ø 50 <i>Mi. Colocación de tubería de polietileno reticulado de 50 mm. de diámetro, incluso p.p. de fijaciones y piezas especiales de latón, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,71
E18.20.006	ML	COLOC. TUBO POLIET.RETICUL. Ø 63 <i>Mi. Colocación de tubería de polietileno reticulado de 63 mm. de diámetro, incluso p.p. de fijaciones y piezas especiales de latón, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	62,33
E18.21.001	ML	COLOC. TUBO POLIBUTIL.ESP.2,2Ø16 <i>Mi. Colocación de tubería de polibutileno de 16 mm. de diámetro exterior y 2,20 mm. de espesor, incluso p.p. de fijaciones y piezas especiales del mismo material, todo ello soldado por termofusión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,93
E18.21.002	ML	COLOC. TUBO POLIBUTIL.ESP.2,3Ø20 <i>Mi. Colocación de tubería de polibutileno de 20 mm. de diámetro exterior y 2,30 mm. de espesor, incluso p.p. de fijaciones y piezas especiales del mismo material, todo ello soldado por termofusión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,79
E18.21.003	ML	COLOC. TUBO POLIBUTIL.ESP.2,3Ø25 <i>Mi. Colocación de tubería de polibutileno de 25 mm. de diámetro exterior y 2,30 mm. de espesor, incluso p.p. de fijaciones y piezas especiales del mismo material, todo ello soldado por termofusión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,10
E18.21.004	ML	COLOC. TUBO POLIBUTIL.ESP.2,9Ø32 <i>Mi. Colocación de tubería de polibutileno de 32 mm. de diámetro exterior y 2,90 mm. de espesor, incluso p.p. de fijaciones y piezas especiales del mismo material, todo ello soldado por termofusión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,85
E18.21.005	ML	COLOC. TUBO POLIBUTIL.ESP.3,7Ø40 <i>Mi. Colocación de tubería de polibutileno de 40 mm. de diámetro exterior y 3,70 mm. de espesor, incluso p.p. de fijaciones y piezas especiales del mismo material, todo ello soldado por termofusión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,16
E18.21.006	ML	COLOC. TUBO POLIBUTIL.ESP.4,6Ø50 <i>Mi. Colocación de tubería de polibutileno de 50 mm. de diámetro exterior y 4,60 mm. de espesor, incluso p.p. de fijaciones y piezas especiales del mismo material, todo ello soldado por termofusión.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
		TOTAL PARTIDA	49,96
E18.21.007	ML	COLOC. TUBO POLIBUTIL.ESP.5,8Ø63 <i>Mi. Colocación de tubería de polibutíleno de 63 mm. de diámetro exterior y 5,80 mm. de espesor, incluso p.p. de fijaciones y piezas especiales del mismo material, todo ello soldado por termofusión.</i>	
		TOTAL PARTIDA	64,25
E18.22.001	UD	COLOC. BRIDA TUB.CARGA GASOLE 2" <i>Ud. Brida de 2" de diámetro para tubería de carga de gasóleo, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	57,31
E18.22.002	UD	COLOC.BRIDA TUB.CARG.GASOL2 1/2" <i>Ud. Brida de 2 1/2" de diámetro para tubería de carga de gasóleo, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	60,32
E18.22.003	UD	COLOC. BRIDA TUB.CARG.GASOL 3" <i>Ud. Brida de 3" de diámetro para tubería de carga de gasóleo, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	68,14
E18.22.004	UD	COLOC.BRIDA TUB.CARG.GASOL3 1/2" <i>Ud. Brida de 3 1/2" de diámetro para tubería de carga de gasóleo, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	70,68
E18.22.005	UD	COLOC. BRIDA TUB.CARG.GASOL 4" <i>Ud. Brida de 4" de diámetro para tubería de carga de gasóleo, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	76,35
E18.22.006	UD	COLOC. BRIDA TUB.CARG.GASOL 5" <i>Ud. Brida de 5" de diámetro para tubería de carga de gasóleo, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	86,50
E18.22.007	UD	COLOC. BRIDA TUB.CARG.GASOL 6" <i>Ud. Brida de 6" de diámetro para tubería de carga de gasóleo, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	92,79
E18.23.001	UD	COLOC. VALV. 3 VIAS ROSCAR 3/4" <i>Ud. Válvula mezcladora para roscar de 3 vías, de 3/4" de diámetro, montada en instalación de calefacción sin incluir servomotor.</i>	
		TOTAL PARTIDA	308,08
E18.23.002	UD	COLOC. VALV. 3 VIAS ROSCAR 1" <i>Ud. Válvula mezcladora para roscar de 3 vías, de 1" de diámetro, montada en instalación de calefacción sin incluir servomotor.</i>	
		TOTAL PARTIDA	315,36
E18.23.003	UD	COLOC. VALV.3 VIAS ROSCAR 1 1/4" <i>Ud. Válvula mezcladora para roscar de 3 vías, de 1 1/4" de diámetro, montada en instalación de calefacción sin incluir servomotor.</i>	
		TOTAL PARTIDA	320,66
E18.23.004	UD	COLOC. VALV.3 VIAS ROSCAR 1 1/2" <i>Ud. Válvula mezcladora para roscar de 3 vías, de 1 1/2" de diámetro, montada en instalación de calefacción sin incluir servomotor.</i>	
		TOTAL PARTIDA	381,14
E18.23.005	UD	COLOC. VALV.3 VIAS ROSCAR 2" <i>Ud. Válvula mezcladora para roscar de 3 vías, de 2" de diámetro, montada en instalación de calefacción sin incluir servomotor.</i>	
		TOTAL PARTIDA	405,88

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.23.006	UD	COLOC.VALV.3 VIAS PLATINA 2 1/2" <i>Ud. Válvula mezcladora de platina de 3 vías, de 2 1/2" de diámetro, montada en instalación de calefacción sin incluir servomotor.</i>	
		TOTAL PARTIDA	590,02
E18.23.007	UD	COLOC. VALV.3 VIAS PLATINA 3" <i>Ud. Válvula mezcladora de platina de 3 vías, de 3" de diámetro, montada en instalación de calefacción sin incluir servomotor.</i>	
		TOTAL PARTIDA	726,22
E18.23.008	UD	COLOC. VALV.3 VIAS PLATINA 4" <i>Ud. Válvula mezcladora de platina de 3 vías, de 4" de diámetro, montada en instalación de calefacción sin incluir servomotor.</i>	
		TOTAL PARTIDA	881,71
E18.23.009	UD	COLOC. VALV.3 VIAS PLATINA 5" <i>Ud. Válvula mezcladora de platina de 3 vías, de 5" de diámetro, montada en instalación de calefacción sin incluir servomotor.</i>	
		TOTAL PARTIDA	882,41
E18.23.010	UD	COLOC. VALV.3 VIAS PLATINA 6" <i>Ud. Válvula mezcladora de platina de 3 vías, de 6" de diámetro, montada en instalación de calefacción sin incluir servomotor.</i>	
		TOTAL PARTIDA	943,32
E18.23.011	UD	COLOC. VALV. ZONA 2 VIAS 1/2" <i>Ud. Válvula eléctrica de zona de 2 vías, de 1/2" de diámetro, montada en instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	356,06
E18.23.012	UD	COLOC. VALV. ZONA 2 VIAS 3/4" <i>Ud. Válvula eléctrica de zona de 2 vías, de 3/4" de diámetro, montada en instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	359,11
E18.23.013	UD	COLOC. VALV. ZONA 2 VIAS 1" <i>Ud. Válvula eléctrica de zona de 2 vías, de 1" de diámetro, montada en instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	363,69
E18.23.014	UD	COLOC. VALV. ZONA 3 VIAS 1/2" <i>Ud. Válvula eléctrica de zona de 3 vías, de 1/2" de diámetro, montada en instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	383,49
E18.23.015	UD	COLOC. VALV. ZONA 3 VIAS 3/4" <i>Ud. Válvula eléctrica de zona de 3 vías, de 3/4" de diámetro, montada en instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	386,52
E18.23.016	UD	COLOC. VALV. ZONA 3 VIAS 1" <i>Ud. Válvula eléctrica de zona de 3 vías, de 1" de diámetro, montada en instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	391,11
E18.24.001	UD	COLOC. VALV. SEGUR.MA.1/2" 3 BAR <i>Ud. Válvula de seguridad para una tubería de 1/2" de diámetro y una presión de 3 bar., incluso manómetro, montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,34
E18.24.002	UD	COLOC. VALV.SEGUR.1/2" 4A 10 BAR <i>Ud. Válvula de seguridad para una tubería de 1/2" de diámetro y una presión de 4 a 10 bar., sin manómetro, montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	55,82

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.24.003	UD	COLOC. VALV.SEGUR.3/4" 4A 10 BAR <i>Ud. Válvula de seguridad para una tubería de 3/4" de diámetro y una presión de 4 a 10 bar., sin manómetro, montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,69
E18.24.004	UD	COLOC. VALV.SEGUR.1" 4A 10 BAR <i>Ud. Válvula de seguridad para una tubería de 1" de diámetro y una presión de 4 a 10 bar., sin manómetro, montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	79,98
E18.24.005	UD	COLOC.VALV.SEGUR.1 1/4" 4A 10BAR <i>Ud. Válvula de seguridad para una tubería de 1 1/4" de diámetro y una presión de 4 a 10 bar., sin manómetro, montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	117,46
E18.24.006	UD	COLOC.VALV.SEGUR.1 1/4X2" 3A6BAR <i>Ud. Válvula de seguridad tipo Duco H-H, para tuberías de 1 1/4x2" de diámetro y una presión de 3 a 6 bar., montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	420,81
E18.24.007	UD	COLOC.VALV.SEGUR.2X2 1/2" 3A6BAR <i>Ud. Válvula de seguridad tipo Duco H-H, para tuberías de 2 1/2x2" de diámetro y una presión de 3 a 6 bar., montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	474,11
E18.24.008	UD	COLOC. VALV.SEGUR.2X2" 8 A 10BAR <i>Ud. Válvula de seguridad tipo Duco H-H, para tuberías de 2x2" de diámetro y una presión de 8 a 10 bar., montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	818,99
E18.24.009	UD	COLOC. VALV. SEGUR. V.I.R. 3/8" <i>Ud. Válvula de seguridad de escape conducido V.I.R., para tubería de 3/8" de diámetro, montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,06
E18.24.010	UD	COLOC. VALV. SEGUR. V.I.R. 1/2" <i>Ud. Válvula de seguridad de escape conducido V.I.R., para tubería de 1/2" de diámetro, montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	53,00
E18.24.011	UD	COLOC. VALV. SEGUR. V.I.R. 3/4" <i>Ud. Válvula de seguridad de escape conducido V.I.R., para tubería de 3/4" de diámetro, montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	59,89
E18.24.012	UD	COLOC. VALV. SEGUR. V.I.R. 1" <i>Ud. Válvula de seguridad de escape conducido V.I.R., para tubería de 1" de diámetro, montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	70,72
E18.24.013	UD	COLOC. VALV. SEGUR. V.I.R.1 1/4" <i>Ud. Válvula de seguridad de escape conducido V.I.R., para tubería de 1 1/4" de diámetro, montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	101,86
E18.24.014	UD	COLOC. VALV. SEGUR. V.I.R.1 1/2" <i>Ud. Válvula de seguridad de escape conducido V.I.R., para tubería de 1 1/2" de diámetro, montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	124,35

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.24.015	UD	COLOC. VALV. SEGUR. V.I.R. 2" <i>Ud. Válvula de seguridad de escape conducido V.I.R., para tubería de 2" de diámetro, montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	158,76
E18.25.001	UD	COLOC. VALV.REDUCT.16/1,5-6 1/2" <i>Ud. Válvula reductora de presión PN 16 de rosca para tuberías de 1/2" de diámetro, con presión máxima de entrada de 30 bar. y regulación de 1,5 a 6 bar., montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	334,72
E18.25.002	UD	COLOC. VALV.REDUCT.16/1,5-6 3/4" <i>Ud. Válvula reductora de presión PN 16 de rosca para tuberías de 3/4" de diámetro, con presión máxima de entrada de 30 bar. y regulación de 1,5 a 6 bar., montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	371,29
E18.25.003	UD	COLOC. VALV.REDUCT. 16/1,5-6 1" <i>Ud. Válvula reductora de presión PN 16 de rosca para tuberías de 1" de diámetro, con presión máxima de entrada de 30 bar. y regulación de 1,5 a 6 bar., montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	454,60
E18.25.004	UD	COLOC.VALV.REDUC.16/1,5-6 1 1/4" <i>Ud. Válvula reductora de presión PN 16 de rosca para tuberías de 1 1/4" de diámetro, con presión máxima de entrada de 30 bar. y regulación de 1,5 a 6 bar., montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	624,34
E18.25.005	UD	COLOC.VALV.REDUC.16/1,5-6 1 1/2" <i>Ud. Válvula reductora de presión PN 16 de rosca para tuberías de 1 1/2" de diámetro, con presión máxima de entrada de 30 bar. y regulación de 1,5 a 6 bar., montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	709,36
E18.25.006	UD	COLOC. VALV. REDUCT.16/1,5-6 2" <i>Ud. Válvula reductora de presión PN 16 de rosca para tuberías de 2" de diámetro, con presión máxima de entrada de 30 bar. y regulación de 1,5 a 6 bar., montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	807,27
E18.25.007	UD	COLOC. VALV.REDUCT.25 BAR 2 1/2" <i>Ud. Válvula reductora de presión PN 16 de brida para tuberías de 2 1/2" de diámetro, con presión máxima de entrada de 25 bar. y regulación de 1,5 a 6 bar., montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.053,28
E18.25.008	UD	COLOC. VALV. REDUCT. 25 BAR 3" <i>Ud. Válvula reductora de presión PN 16 de brida para tuberías de 3" de diámetro, con presión máxima de entrada de 25 bar. y regulación de 1,5 a 6 bar., montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.404,54
E18.25.009	UD	COLOC.VALV.PRESION DIFERENC.3/4" <i>Ud. Válvula presión diferencial para tuberías de 3/4" de diámetro, montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	208,38
E18.25.010	UD	COLOC.VALV.PRESION DIFERE.1 1/4" <i>Ud. Válvula presión diferencial para tuberías de 1 1/4" de diámetro, montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	294,74
E18.26.001	UD	COLOC. VALV.RET.AGUA-GASOL. 3/8" <i>Ud. Válvula de retención para agua o gasóleo con cuerpo de latón, muelle y cestilla de acero inoxidable, para una temperatura máxima de 120º y una presión máxima de 25 bar., colocada en tubería de 3/8" de diámetro, y montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,64

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.26.002	UD	COLOC. VALV.RET.AGUA-GASOL. 1/2" <i>Ud. Válvula de retención para agua o gasóleo con cuerpo de latón, muelle y cestilla de acero inoxidable y para una temperatura máxima de 120º y una presión máxima de 25 bar., colocada en tubería de 1/2" de diámetro, y montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,45
E18.26.003	UD	COLOC. VALV.RET.AGUA-GASOL. 3/4" <i>Ud. Válvula de retención para agua o gasóleo con cuerpo de latón, muelle y cestilla de acero inoxidable y para una temperatura máxima de 120º y una presión máxima de 25 bar., colocada en tubería de 3/4" de diámetro, y montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	33,42
E18.26.004	UD	COLOC. VALV. RET.AGUA-GASOL. 1" <i>Ud. Válvula de retención para agua o gasóleo con cuerpo de latón, muelle y cestilla de acero inoxidable y para una temperatura máxima de 120º y una presión máxima de 25 bar., colocada en tubería de 1" de diámetro, y montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,65
E18.26.005	UD	COLOC.VALV.RET.AGUA-GASOL.1 1/4" <i>Ud. Válvula de retención para agua o gasóleo con cuerpo de latón, muelle y cestilla de acero inoxidable y para una temperatura máxima de 120º y una presión máxima de 25 bar., colocada en tubería de 1 1/4" de diámetro, y montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,41
E18.26.006	UD	COLOC.VALV.RET.AGUA-GASOL.1 1/2" <i>Ud. Válvula de retención para agua o gasóleo con cuerpo de latón, muelle y cestilla de acero inoxidable, para una temperatura máxima de 120º y una presión máxima de 25 bar., colocada en tubería de 1 1/2" de diámetro, y montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,65
E18.26.007	UD	COLOC. VALV. RET. AGUA-GASOL. 2" <i>Ud. Válvula de retención para agua o gasóleo con cuerpo de latón, muelle y cestilla de acero inoxidable, para una temperatura máxima de 120º y una presión máxima de 25 bar., colocada en tubería de 2" de diámetro, y montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	64,34
E18.26.008	UD	COLOC.VALV.RET.AGUA-GASOL.2 1/2" <i>Ud. Válvula de retención para agua o gasóleo con cuerpo de latón, muelle y cestilla de acero inoxidable, para una temperatura máxima de 120º y una presión máxima de 25 bar., colocada en tubería de 2 1/2" de diámetro, y montada la en instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	83,08
E18.26.009	UD	COLOC. VALV. RET. AGUA-GASOL. 3" <i>Ud. Válvula de retención para agua o gasóleo con cuerpo de latón, muelle y cestilla de acero inoxidable, para una temperatura máxima de 120º y una presión máxima de 25 bar., colocada en tubería de 3" de diámetro, y montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	103,39
E18.26.010	UD	COLOC. VALV. RET.AGUA-GASOL. 4" <i>Ud. Válvula de retención para agua o gasóleo con cuerpo de latón, muelle y cestilla de acero inoxidable, para una temperatura máxima de 120º y una presión máxima de 25 bar., colocada en tubería de 4" de diámetro, y montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	142,01
E18.27.001	UD	COLOC. VALV.PIE MALLA INOX. 3/8" <i>Ud. Válvula de pie de retención para agua o gasóleo con cuerpo de latón y malla de acero inoxidable, para una temperatura máxima de 110º y una presión máxima de 16 bar., colocada en tubería de 3/8" de diámetro, y montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,26

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.27.002	UD	COLOC. VALV.PIE MALLA INOX. 1/2" <i>Ud. Válvula de pie de retención para agua o gasóleo con cuerpo de latón y malla de acero inoxidable, para una temperatura máxima de 110º y una presión máxima de 16 bar., colocada en tubería de 1/2" de diámetro, y montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,12
E18.27.003	UD	COLOC. VALV.PIE MALLA INOX. 3/4" <i>Ud. Válvula de pie de retención para agua o gasóleo con cuerpo de latón y malla de acero inoxidable, para una temperatura máxima de 110º y una presión máxima de 16 bar., colocada en tubería de 3/4" de diámetro, y montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,60
E18.27.004	UD	COLOC. VALV. PIE MALLA INOX. 1" <i>Ud. Válvula de pie de retención para agua o gasóleo con cuerpo de latón y malla de acero inoxidable, para una temperatura máxima de 110º y una presión máxima de 16 bar., colocada en tubería de 1" de diámetro, y montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	45,36
E18.27.005	UD	COLOC.VALV.PIE MALLA INOX.1 1/4" <i>Ud. Válvula de pie de retención para agua o gasóleo con cuerpo de latón y malla de acero inoxidable, para una temperatura máxima de 110º y una presión máxima de 16 bar., colocada en tubería de 1 1/4" de diámetro, y montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,38
E18.27.006	UD	COLOC.VALV.PIE MALLA INOX.1 1/2" <i>Ud. Válvula de pie de retención para agua o gasóleo con cuerpo de latón y malla de acero inoxidable, para una temperatura máxima de 110º y una presión máxima de 16 bar., colocada en tubería de 1 1/2" de diámetro, y montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,19
E18.27.007	UD	COLOC. VALV. PIE MALLA INOX. 2" <i>Ud. Válvula de pie de retención para agua o gasóleo con cuerpo de latón y malla de acero inoxidable, para una temperatura máxima de 110º y una presión máxima de 16 bar., colocada en tubería de 2" de diámetro, y montada en la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	71,72
E18.28.001	UD	COLOC. VALV.MOTORIZ.ROSCAD. 3/4" <i>Ud. Instalación de válvula motorizada con cuerpo de latón y conexión roscada, con un diámetro de 3/4", sin incluir servomotor, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	379,58
E18.28.002	UD	COLOC. VALV. MOTORIZ. ROSCAD. 1" <i>Ud. Instalación de válvula motorizada con cuerpo de latón y conexión roscada, con un diámetro de 1", sin incluir servomotor, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	346,13
E18.28.003	UD	COLOC.VALV.MOTORI.ROSCAD. 1 1/4" <i>Ud. Instalación de válvula motorizada con cuerpo de latón y conexión roscada, con un diámetro de 1 1/4", sin incluir servomotor, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	350,08
E18.28.004	UD	COLOC.VALV.MOTORI.ROSCAD. 1 1/2" <i>Ud. Instalación de válvula motorizada con cuerpo de latón y conexión roscada, con un diámetro de 1 1/2", sin incluir servomotor, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	389,97

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.28.005	UD	COLOC. VALV. MOTORI. ROSCAD. 2" <i>Ud. Instalación de válvula motorizada con cuerpo de latón y conexión roscada, con un diámetro de 2", sin incluir servomotor, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	442,22
E18.28.006	UD	COLOC. VALV.MOTORIZ.BRIDA 2 1/2" <i>Ud. Instalación de válvula motorizada con cuerpo de latón y conexión con brida, de un diámetro de 2 1/2", sin incluir servomotor, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	605,72
E18.28.007	UD	COLOC. VALV.MOTORIZ. BRIDA 3" <i>Ud. Instalación de válvula motorizada con cuerpo de latón y conexión con brida, de un diámetro de 3", sin incluir servomotor, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	951,80
E18.28.008	UD	COLOC. VALV.MOTORIZ. BRIDA 4" <i>Ud. Instalación de válvula motorizada con cuerpo de latón y conexión con brida, de un diámetro de 4", sin incluir servomotor, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	991,98
E18.28.009	UD	COLOC. VALV.MOTORIZ. BRIDA 5" <i>Ud. Instalación de válvula motorizada con cuerpo de latón y conexión con brida, de un diámetro de 5", sin incluir servomotor, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.177,24
E18.28.010	UD	COLOC. VALV.MARIP.PN6 SERVOM. 1" <i>Ud. Instalación de válvula mariposa PN6 reversible en todas las posiciones, con cuerpo en fundición gris, con un diámetro de 1" y servomotor de 50/60 Hz. para una corriente de 220 V., incluso pieza de acoplamiento, todo ello en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	853,97
E18.28.011	UD	COLOC.VALV.MARI.PN6 SERVO.1 1/4" <i>Ud. Instalación de válvula mariposa PN6 reversible en todas las posiciones, con cuerpo en fundición gris, con un diámetro de 1 1/4" y servomotor de 50/60 Hz. para una corriente de 220 V., incluso pieza de acoplamiento, todo ello en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	863,12
E18.28.012	UD	COLOC.VALV.MARI.PN6 SERVO.1 1/2" <i>Ud. Instalación de válvula mariposa PN6 reversible en todas las posiciones, con cuerpo en fundición gris, con un diámetro de 1 1/2" y servomotor de 50/60 Hz. para una corriente de 220 V., incluso pieza de acoplamiento, todo ello en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	910,78
E18.28.013	UD	COLOC. VALV.MARI.PN6 SERVOM. 2" <i>Ud. Instalación de válvula mariposa PN6 reversible en todas las posiciones, con cuerpo en fundición gris, con un diámetro de 2" y servomotor de 50/60 Hz. para una corriente de 220 V., incluso pieza de acoplamiento, todo ello en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	947,56
E18.28.014	UD	COLOC.VALV.MARI.PN6 SERVO.2 1/2" <i>Ud. Instalación de válvula mariposa PN6 reversible en todas las posiciones, con cuerpo en fundición gris, con un diámetro de 2 1/2" y servomotor de 50/60 Hz. para una corriente de 220 V., incluso pieza de acoplamiento, todo ello en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.036,49

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.28.015	UD	COLOC. VALV.MARI. PN6 SERVO. 3" <i>Ud. Instalación de válvula mariposa PN6 reversible en todas las posiciones, con cuerpo en fundición gris, con un diámetro de 3" y servomotor de 50/60 Hz. para una corriente de 220 V., incluso pieza de acoplamiento, todo ello en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.858,42
E18.28.016	UD	COLOC. VALV.MARI. PN6 SERVO. 4" <i>Ud. Instalación de válvula mariposa PN6 reversible en todas las posiciones, con cuerpo en fundición gris, con un diámetro de 4" y servomotor de 50/60 Hz. para una corriente de 220 V., incluso pieza de acoplamiento, todo ello en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.196,93
E18.28.017	UD	COL. VALV.ASIE.PN16 SERVOM. 1/2" <i>Ud. Instalación de válvula de asiento PN16, con cuerpo en bronce, rácor de rosca interna, asiento de bronce, obturador de latón y vástago en acero inoxidable para un diámetro de 1/2" y servomotor adecuado con una corriente de 220 V. instalada en circuito de agua caliente sanitaria, todo ello en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	991,63
E18.28.018	UD	COL. VALV.ASIE. PN16 SERVOM. 1" <i>Ud. Instalación de válvula de asiento PN16, con cuerpo en bronce, rácor de rosca interna, asiento de bronce, obturador de latón y vástago en acero inoxidable para un diámetro de 1" y servomotor adecuado con una corriente de 220 V. instalada en circuito de agua caliente sanitaria, todo ello en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.021,16
E18.28.019	UD	COL.VALV.ASIE.PN16 SERVOM.1 1/2" <i>Ud. Instalación de válvula de asiento PN16, con cuerpo en bronce, rácor de rosca interna, asiento de bronce, obturador de latón y vástago en acero inoxidable para un diámetro de 1 1/2" y servomotor adecuado con una corriente de 220 V. instalada en circuito de agua caliente sanitaria, todo ello en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.233,82
E18.28.020	UD	COL. VALV.ASIENT.PN16 SERVOM. 2" <i>Ud. Instalación de válvula de asiento PN16, con cuerpo en bronce, rácor de rosca interna, asiento de bronce, obturador de latón y vástago en acero inoxidable para un diámetro de 2" y servomotor adecuado con una corriente de 220 V. instalada en circuito de agua caliente sanitaria, todo ello en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.258,15
E18.28.021	UD	COLOC. SERVOMOTOR SM-75 <i>Ud. Instalación de servomotor tipo SM-75 o similar, instalado en circuito de agua caliente sanitaria.</i>	
		TOTAL PARTIDA	375,35
E18.28.022	UD	COLOC. SERVOMOTOR AMB-123 220 V <i>Ud. Instalación de servomotor tipo AMB-123 o similar, para una corriente de 220 V. para válvulas motorizadas de 3 vías a rosca.</i>	
		TOTAL PARTIDA	667,44
E18.28.023	UD	COLOC. SERVOMOTOR AMB-223 220 V <i>Ud. Instalación de servomotor tipo AMB-223 o similar, para una corriente de 220 V. para válvulas motorizadas de 3 vías a rosca.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.150,20
E18.29.001	UD	COLOC. LLAVE ESCUADRA 3/8" <i>Ud. Llave de escuadra de 3/8" de diámetro, modelo Roca serie 200 o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,62

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.29.002	UD	COLOC. LLAVE ESCUADRA 1/2" <i>Ud. Llave de escuadra de 1/2" de diámetro, modelo Roca serie 200 o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,70
E18.29.003	UD	COLOC. LLAVE ESCUADRA 3/4" <i>Ud. Llave de escuadra de 3/4" de diámetro, modelo Roca serie 200 o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,19
E18.29.004	UD	COLOC. LLAVE RECTA 3/8" <i>Ud. Llave recta de 3/8" de diámetro, modelo Roca serie 200 o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,96
E18.29.005	UD	COLOC. LLAVE RECTA 1/2" <i>Ud. Llave recta de 1/2" de diámetro, modelo Roca serie 200 o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,05
E18.29.006	UD	COLOC. LLAVE RECTA 3/4" <i>Ud. Llave recta de 3/4" de diámetro, modelo Roca serie 200 o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	45,00
E18.29.007	UD	COLOC. ESCUAD.SOLDAR 3/8" <i>Ud. Llave escuadra de 3/8" de diámetro para soldar, modelo Roca serie 200 o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,68
E18.29.008	UD	COLOC. ESCUAD.SOLDAR 1/2" <i>Ud. Llave escuadra de 1/2" de diámetro para soldar, modelo Roca serie 200 o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,89
E18.29.009	UD	COLOC. LLAVE RECTA SOLD. 3/8" <i>Ud. Llave recta de 3/8" de diámetro para soldar, modelo Roca serie 200 o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,28
E18.29.010	UD	COLOC. LLAVE RECTA SOLD. 1/2" <i>Ud. Llave recta de 1/2" de diámetro para soldar, modelo Roca serie 200 o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,42
E18.29.011	UD	COL.LLAVE MONOGIRO ESCUADRA 3/8" <i>Ud. Llave monogiro escuadra de 3/8" de diámetro modelo Roca serie NT o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,67
E18.29.012	UD	COL.LLAVE MONOGIRO ESCUADRA 1/2" <i>Ud. Llave monogiro escuadra de 1/2" de diámetro, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,91
E18.29.013	UD	COL.LLAVE MONOGIRO ESCUADRA 3/4" <i>Ud. Llave monogiro escuadra de 3/4" de diámetro, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,11
E18.29.014	UD	COLOC. LLAVE MONOGIRO RECTA 3/8" <i>Ud. Llave monogiro recta de 3/8" de diámetro, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,61

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.29.015	UD	COLOC. LLAVE MONOGIRO RECTA 1/2" <i>Ud. Llave monogiro recta de 1/2" de diámetro, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,81
E18.29.016	UD	COLOC. LLAVE MONOGIRO RECTA 3/4" <i>Ud. Llave monogiro recta de 3/4" de diámetro, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,01
E18.29.017	UD	COLOC.LLAVE TERMOST.ESCUADR.3/8" <i>Ud. Llave monogiro termostática de 3/8" de diámetro, escuadra, modelo Roca serie NT o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	54,13
E18.29.018	UD	COLOC.LLAVE TERMOST.ESCUADR.1/2" <i>Ud. Llave monogiro termostática de 1/2" de diámetro, escuadra, modelo Roca serie NT o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	55,36
E18.29.019	UD	COLOC.LLAVE TERMOST.ESCUADR.3/4" <i>Ud. Llave monogiro termostática de 3/4" de diámetro, escuadra, modelo Roca serie NT o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	59,63
E18.29.020	UD	COLOC. LLAVE TERMOST. RECTA 3/8" <i>Ud. Llave monogiro termostática de 3/8" de diámetro, recta, modelo Roca serie NT o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	55,06
E18.29.021	UD	COLOC. LLAVE TERMOST. RECTA 1/2" <i>Ud. Llave monogiro termostática de 1/2" de diámetro, recta, modelo Roca serie NT o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,26
E18.29.022	UD	COLOC. LLAVE TERMOST. RECTA 3/4" <i>Ud. Llave monogiro termostática de 3/4" de diámetro, recta, modelo Roca serie NT o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	62,60
E18.29.023	UD	COLOC. LLAVE MONOTUBO NT 16 MM <i>Ud. Llave monotubo de 16 mm. de diámetro, modelo Roca serie NT o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,31
E18.29.024	UD	COLOC. LLAVE MONOTUBO NT 18 MM <i>Ud. Llave monotubo de 18 mm. de diámetro, modelo Roca serie NT o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,07
E18.29.025	UD	COLOC.LLAVE MONOTUBO TERMOS.NT16 <i>Ud. Llave monotubo termostática de 16 mm. de diámetro, modelo Roca serie NT o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	66,56
E18.29.026	UD	COLOC.LLAVE MONOTUBO TERMOS.NT18 <i>Ud. Llave monotubo termostática de 18 mm. de diámetro, modelo Roca serie NT o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	67,20
E18.29.027	UD	COLOC. ENLACE COMPRES.DE 16 Y 18 <i>Ud. Instalación enlace compresión de 16 y 18 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,95

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.29.028	UD	COLOC. ENLACE CODO DE 16, 18 MM <i>Ud. Instalación enlace codo de 16 y 18 mm. de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,02
E18.29.029	UD	SUSTITUCION CABEZAL TERMOSTATICO <i>Ud. Sustitución de cabezal termostático de llave de radiador.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,26
E18.29.030	UD	COLOC. DETENTOR ESCUADRA 3/8" <i>Ud. Detentor de 3/8" de diámetro, escuadra, modelo Roca serie NT y 200 o similar, colocado en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,08
E18.29.031	UD	COLOC. DETENTOR ESCUADRA 1/2" <i>Ud. Detentor de 1/2" de diámetro, escuadra, modelo Roca serie NT y 200 o similar, colocado en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,44
E18.29.032	UD	COLOC. DETENTOR ESCUADRA 3/4" <i>Ud. Detentor de 3/4" de diámetro, escuadra, modelo Roca serie NT y 200 o similar, colocado en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,49
E18.29.033	UD	COLOC. DETENTOR RECTO 3/8" <i>Ud. Detentor de 3/8" de diámetro, recto, modelo Roca serie NT y 200 o similar, colocado en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,96
E18.29.034	UD	COLOC. DETENTOR RECTO 1/2" <i>Ud. Detentor de 1/2" de diámetro, recto, modelo Roca serie NT y 200 o similar, colocado en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,77
E18.29.035	UD	COLOC. DETENTOR RECTO 3/4" <i>Ud. Detentor de 3/4" de diámetro, recto, modelo Roca serie NT y 200 o similar, colocado en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,02
E18.29.036	UD	COLOC. DETENTOR ESC.SOLDAR 3/8" <i>Ud. Detentor de 3/8" de diámetro, escuadra para soldar, modelo Roca serie NT y 200 o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,15
E18.29.037	UD	COLOC. DETENTOR ESC.SOLDAR 1/2" <i>Ud. Detentor de 1/2" de diámetro, escuadra para soldar, modelo Roca serie NT y 200 o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,49
E18.29.038	UD	COLOC.DETENTOR RECTO SOLDAR 3/8" <i>Ud. Detentor de 3/8" de diámetro, recto para soldar, modelo Roca serie NT y 200 o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,61
E18.29.039	UD	COLOC.DETENTOR RECTO SOLDAR 1/2" <i>Ud. Detentor de 1/2" de diámetro, recto para soldar, modelo Roca serie NT y 200 o similar, colocada en radiador de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,83
E18.29.040	UD	COLOC. PURGADOR AIRE AUTOMATICO <i>Ud. Purgador de aire automático Nº 3, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,19
E18.29.041	UD	COLOC. PURGADOR AIRE VALVULA <i>Ud. Purgador de aire con válvula, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,83

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.29.042	UD	COLOC. PURGADOR AIRE MANUAL <i>Ud. Purgador de aire manual, colocado.</i>	
TOTAL PARTIDA			30,37
E18.30.001	UD	COLOC.VASO EXPANS.CAL.0,5BAR 8 L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 8 l. de capacidad con membrana recambiable, para una presión de 0,5 bar., modelo Roca tipo Vasoflex o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			125,43
E18.30.002	UD	COL.VASO EXPANS.CAL.0,5 BAR 12 L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 12 l. de capacidad con membrana recambiable, para una presión de 0,5 bar., modelo Roca tipo Vasoflex o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			130,99
E18.30.003	UD	COL.VASO EXPANS.CAL.0,5 BAR 18 L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 18 l. de capacidad con membrana recambiable, para una presión de 0,5 bar., modelo Roca tipo Vasoflex o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			144,61
E18.30.004	UD	COL.VASO EXPANS.CAL.0,5 BAR 25 L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 25 l. de capacidad con membrana recambiable, para una presión de 0,5 bar., modelo Roca tipo Vasoflex o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			160,51
E18.30.005	UD	COL.VASO EXPANS.CAL.0,5 BAR 35 L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 35 l. de capacidad con membrana recambiable, para una presión de 0,5 bar., modelo Roca tipo Vasoflex o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			208,84
E18.30.006	UD	COL.VASO EXPANS.CAL.0,5 BAR 50 L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 50 l. de capacidad con membrana recambiable, para una presión de 0,5 bar., modelo Roca tipo Vasoflex o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			271,72
E18.30.007	UD	COL.VASO EXPANS.CAL.0,5 BAR 80 L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 80 l. de capacidad con membrana recambiable, para una presión de 0,5 bar., modelo Roca tipo Vasoflex o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			457,66
E18.30.008	UD	COL.VASO EXPANS.CAL.0,5 BAR 140L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 140 l. de capacidad con membrana recambiable, para una presión de 0,5 bar., modelo Roca tipo Vasoflex o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			812,22
E18.30.009	UD	COL.VASO EXPANS.CAL.1,5 BAR 200L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 200 l. de capacidad con membrana recambiable, para una presión de 1,5 bar., modelo Roca tipo Vasoflex o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			1.038,42
E18.30.010	UD	COL.VASO EXPANS.CAL. 2 BAR 300 L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 300 l. de capacidad con membrana recambiable, para una presión de 2 bar., modelo Roca tipo Vasoflex o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			1.390,40
E18.30.011	UD	COL.VASO EXPANS.CAL. 2 BAR 425 L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 425 l. de capacidad con membrana recambiable, para una presión de 2 bar., modelo Roca tipo Vasoflex o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			2.154,48

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.30.012	UD	COL.VASO EXPANS.CAL. 2 BAR 600 L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 600 l. de capacidad con membrana recambiable, para una presión de 2 bar., modelo Roca tipo Vasoflex o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.745,57
E18.30.013	UD	COL.VASO EXPANS.CAL. 2 BAR 700 L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 700 l. de capacidad con membrana recambiable, para una presión de 2 bar., modelo Roca tipo Vasoflex o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.436,04
E18.30.014	UD	COL.VASO EXPANS.HIDROC. 6 KG 5 L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 5 l. de capacidad con membrana fija, para una presión de 6 Kg/cm2., para hidrocarburos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	140,29
E18.30.015	UD	COL.VASO EXPANS.HIDROC. 6 KG 15L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 15 l. de capacidad con membrana fija, para una presión de 6 Kg/cm2., para hidrocarburos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	155,09
E18.30.016	UD	COL.VASO EXPANS.HIDROC. 6 KG 25L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 25 l. de capacidad con membrana fija, para una presión de 6 Kg/cm2., para hidrocarburos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	181,47
E18.30.017	UD	COL.VASO EXPANS.COMPR. 6 KG 275L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 275 l. de capacidad con membrana fija y compresor, para una presión de 6 Kg/cm2., para hidrocarburos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7.955,34
E18.30.018	UD	COL.VASO EXPANS.COMPR. 6 KG 445L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 445 l. de capacidad con membrana fija y compresor, para una presión de 6 Kg/cm2., para hidrocarburos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8.698,14
E18.30.019	UD	COL.VASO EXPANS.COMPR. 6 KG 655L <i>Ud. Instalación de vaso de expansión de 655 l. de capacidad con membrana fija y compresor, para una presión de 6 Kg/cm2., para hidrocarburos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10.496,18
E18.31.001	UD	COLOC.CENTRAL REGUL.ELEC.E23-M-Q <i>Ud. Central electrónica con regulación y reloj programador, modelo Roca tipo Elfatherm E23-M, Q o similar, conectada a la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	740,56
E18.31.002	UD	COLOC.CENTRAL REGUL.ELEC.E23-MQS <i>Ud. Central electrónica con regulación y reloj programador, modelo Roca tipo Elfatherm E23-MQS o similar, conectada a la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	911,88
E18.31.003	UD	COLOC.CENTRAL REGUL.ELECTR.E-42 <i>Ud. Central electrónica con regulación y reloj programador, modelo Roca tipo Elfatherm E42 o similar, conectada a la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.203,76

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.31.004	UD	COLOC.CENTRAL REGUL.ELECTR.E-48 <i>Ud. Central electrónica con regulación en función de las condiciones atmosféricas, sobre quemador, válvula motorizada y producción prioritaria de agua caliente sanitaria, modelo Roca tipo Elfat-herm E48 o similar, con capacidad hasta 4 calderas en cascada, conectada a la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.257,70
E18.31.005	UD	COLOC.CENTRAL REGUL.ANALOGICA 81 <i>Ud. Central con regulación analógica en función de las condiciones atmosféricas, sobre quemador, válvula motorizada y producción prioritaria de agua caliente sanitaria, modelo Sauter tipo EQJW-81 o similar, conectada a la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.185,62
E18.31.006	UD	COLOC.CENTRAL REGUL.ANALOGICA 92 <i>Ud. Central con regulación analógica en función de las condiciones atmosféricas, sobre quemador, válvula motorizada y producción prioritaria de agua caliente sanitaria, modelo Sauter tipo EQJW-92 o similar, conectada a la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.000,67
E18.31.007	UD	COLOC.CENTRAL REGULAC.DIG.111/12 <i>Ud. Centralita digital con regulación en función de las condiciones atmosféricas, sobre quemador, válvula motorizada y producción prioritaria de agua caliente sanitaria, modelo Sauter tipo EQJW-111/12 o similar, conectada a la instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.157,28
E18.31.008	UD	COLOC.REGULAC.P.I A.C.S. 10F001 <i>Ud. Regulador P.I. para agua caliente sanitaria, secuencia de calderas o intercambiadores de calor, modelo Sauter tipo ERAS 10F001 o similar, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	808,36
E18.31.009	UD	COLOC.REGULAD.A.C.S.2 ETAPA F103 <i>Ud. Regulador secuencial para agua caliente sanitaria, y calderas 2 etapas o intercambiadores de calor, modelo Sauter tipo ERAS 620+k1F103 o similar, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.122,40
E18.31.010	UD	COLOC.REGULAD.TEMP.EXT.QUEMADOR <i>Ud. Centralita con regulación en función de la temperatura exterior, modelo DANFOSS tipo ECL9200 o similar, siendo el regulador modulante todo-nada del quemador de caldera, conectado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	773,62
E18.31.011	UD	COLOC. REGULAD.TEMP.EXT.QUEM.ACS <i>Ud. Centralita con regulación en función de la temperatura exterior, modelo DANFOSS tipo ECL9250 o similar, siendo el regulador modulante todo-nada del quemador de caldera, y agua caliente sanitaria, conectado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	834,43
E18.31.012	UD	COLOC. REGULAD.TEMP.EXT. MEZCLA <i>Ud. Centralita con regulación en función de la temperatura exterior, modelo DANFOSS tipo ECL9310 o similar, siendo el regulador modulante de mezcla con salida para el quemador de caldera, conectado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	773,64
E18.31.013	UD	COLOC.REGULA.TEMP.EXT.MEZCLA ACS <i>Ud. Centralita con regulación en función de la temperatura exterior, modelo DANFOSS tipo ECL9350 o similar, siendo el regulador modulante de mezcla con control de agua caliente sanitaria, conectado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	834,43

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.31.014	UD	COLOC.REGULA.TEMP.EXT.2 QUEM.ACS <i>Ud. Centralita con regulación en función de la temperatura exterior, modelo DANFOSS tipo ECL9750 o similar, siendo el regulador modulante para 2 quemadores con control de mezcla y agua caliente sanitaria, conectado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.566,00
E18.31.015	UD	COLOC.REGULA.TEMP.EXT. SECUENCIA <i>Ud. Centralita con regulación en función de la temperatura exterior, modelo DANFOSS tipo ECL9800 o similar, siendo el regulador modulante secuencial para 4 calderas, conectado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.312,83
E18.31.016	UD	COLOC. PROGR. ENCHUFABLE DIARIO <i>Ud. Programador enchufable sin cableado, con toma de enchufe por la parte posterior, con programación diaria, modelo RYCASA o similar, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	161,58
E18.31.017	UD	COLOC. PROGR. ENCHUFABLE SEMANAL <i>Ud. Programador enchufable sin cableado, con toma de enchufe por la parte posterior, con programación semanal, modelo RYCA-SA o similar, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	171,28
E18.31.018	UD	COLOC. TEMPORIZ. CALDERA MANUAL <i>Ud. Temporizador caldera con preselección y rearme manual con una escala de 12" y 12 horas, modelo RYCASA o similar, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	311,76
E18.31.019	UD	COLOC.TERMOST.AMBIENTE INALAMBRI <i>Ud. Termostato de ambiente inalámbrico, modelo Roca tipo RX-200 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	265,56
E18.31.020	UD	COLOC.TERMOST.AMBIENTE PRGRAMABL <i>Ud. Termostato de ambiente programable, modelo Roca tipo TX-300 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	205,03
E18.31.021	UD	COLOC. TERMOST. AMBIENTE DIGITAL <i>Ud. Termostato de ambiente digital con control proporcional e integral, modelo Honeywell tipo CT-200 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	122,53
E18.31.022	UD	COLOC. TERMOST. AMBIENTE TM 1 <i>Ud. Termostato de ambiente, modelo Roca tipo TM-1 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,32
E18.31.023	UD	COLOC.TERMOST.AMBIENTE CON RESIS <i>Ud. Termostato de ambiente con diferencial térmico y resistencia de anticipación, modelo Roca tipo TM-1R o TM-1R/24 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	66,74
E18.31.024	UD	COLOC. CRONOTERMOSTATO TP 5 <i>Ud. Cronotermostato para la programación de lunes a viernes y de sábado a domingo, modelo DANFOSS tipo TP 5, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	309,08
E18.31.025	UD	COLOC. CRONOTERMOSTATO TP 5E <i>Ud. Cronotermostato para la programación de lunes a viernes y de sábado a domingo, modelo DANFOSS tipo TP 5E, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	319,65

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.31.026	UD	COLOC. CRONOTERMOSTATO TP 75 <i>Ud. Cronotermostato para la programación de lunes a viernes y de sábado a domingo, modelo DANFOSS tipo TP 75, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	343,04
E18.31.027	UD	COLOC. CRONOTERMOSTATO DIGITHERM <i>Ud. Cronotermostato, modelo EMMETI tipo Digitherm o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	327,05
E18.31.028	UD	COLOC. CRONOTERMOSTATO CM-51 <i>Ud. Cronotermostato con programa individual de calefacción o refrigeración para cada uno de los siete días de la semana, modelo Honeywell tipo CM 51 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	348,20
E18.31.029	UD	COLOC. TERMOSTATO CALD.CONTACTO <i>Ud. Termostato de contacto para caldera con caja de protección de resina, contactores en conmutación y poder de ruptura 10 (2) a 250 V, tipo B2000 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	55,83
E18.31.030	UD	COLOC.TERMOSTATO CALDERA INMERSI <i>Ud. Termostato de inmersión con bulbo rígido, vaina de latón de 1/2" caja de protección de resina, contactores en conmutación y poder de ruptura 10 (2) a 250 V, tipo C2000 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	58,51
E18.31.031	UD	COLOC. TERMOST.CALD.INMERS.DOBLE <i>Ud. Termostato de inmersión doble con bulbo rígido, vaina de latón de 1/2" caja de protección de resina, contactores en conmutación y poder de ruptura 10 (2) a 250 V, tipo C2000 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	75,92
E18.31.032	UD	COL. BITERMOSTATO CALDERA TLSC-1 <i>Ud. Bitermostato de inmersión para caldera en caja de plástico, seguridad fija a 100° C, tipo TLSC-1 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	82,25
E18.31.033	UD	COL. BITERMOSTATO CALDERA TR-711 <i>Ud. Bitermostato de inmersión para caldera con bulbo y capilar de 900 mm., contactores en conmutación, poder de ruptura 16 (2) a 250/380 V., modelo TR711 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	53,70
E18.31.034	UD	COL.BITERMOSTATO CALDERA SEGURID <i>Ud. Bitermostato de inmersión de seguridad fija para caldera con caja metálica, rearme manual, bulbo y capilar de 900 mm., poder de ruptura 10 (2,5) a 250 V., modelo STB/83 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,97
E18.32.001	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UPS 25-40 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UPS 25-40 o similar, para un voltaje de 220 V. con una conexión a la tubería de 1 1/2" de diámetro, instalado en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	439,02
E18.32.002	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UPS 25-50 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UPS 25-50 o similar, para un voltaje de 220 V. con una conexión a la tubería de 1 1/2" de diámetro, instalado en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	448,37
E18.32.003	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UPS 25-60 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UPS 25-60 o similar, para un voltaje de 220 V. con una conexión a la tubería de 1 1/2" de diámetro, instalado en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	532,04

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.32.004	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UPS 32-80 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UPS 32-80 o similar, para un voltaje de 1x220, 3x220 ó 3x380 V. con una conexión a la tubería de 2" de diámetro, instalada en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	963,20
E18.32.005	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UP 20-15N <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UP 20-15N o similar, para un voltaje de 220 V. con una conexión a la tubería de 1 1/2" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	700,77
E18.32.006	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UP 20-30N <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UP 20-30N o similar, para un voltaje de 220 V. con una conexión a la tubería de 1 1/2" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	758,85
E18.32.007	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UP 20-45N <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UP 20-45N o similar, para un voltaje de 220 V. con una conexión a la tubería de 1 1/2" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	862,42
E18.32.008	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UPS 32-80B <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UPS 32-80B o similar, para un voltaje de 1x220 V. con una conexión a la tubería de 2" de diámetro, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.255,67
E18.32.009	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UMC 32-30 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UMC 32-30 o similar, para un voltaje de 1x220, 3x220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-32, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.001,10
E18.32.010	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UPC 32-60 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UPC 32-60 o similar, para un voltaje de 1x220, 3x220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-32, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.034,43
E18.32.011	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UPC 32-120 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UPC 32-120 o similar, para un voltaje de 1x220, 3x220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-32, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.142,75
E18.32.012	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UMC 40-30 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UMC 40-30 o similar, para un voltaje de 1x220, 3x220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-40, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.166,30
E18.32.013	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UPC 40-60 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UPC 40-60 o similar, para un voltaje de 1x220, 3x220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-40, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.089,25
E18.32.014	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UPC 40-120 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UPC 40-120 o similar, para un voltaje de 1x220, 3x220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-40, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.321,06

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.32.015	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UMC 50-30 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UMC 50-30 o similar, para un voltaje de 1x220, 3x220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-50, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.378,48
E18.32.016	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UMC 50-60 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UMC 50-60 o similar, para un voltaje de 1x220, 3x220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-50, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.289,50
E18.32.017	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UPC 50-60 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UPC 50-60 o similar, para un voltaje de 1x220, 3x220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-50, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.288,85
E18.32.018	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UPC 50-120 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UPC 50-120 o similar, para un voltaje de 1x220, 3x220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-50, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.639,82
E18.32.019	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UMC 65-30 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UMC 65-30 o similar, para un voltaje de 3x220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-65, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.605,82
E18.32.020	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UMC 65-60 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UMC 65-60 o similar, para un voltaje de 3x220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-65, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.442,53
E18.32.021	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UPC 65-60 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UPC 65-60 o similar, para un voltaje de 3x220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-65, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.442,53
E18.32.022	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UPC 65-120 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UPC 65-120 o similar, para un voltaje de 3x220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-65, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.986,27
E18.32.023	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UMC 80-30 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UMC 80-30 o similar, para un voltaje de 3x220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-80, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.973,05
E18.32.024	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UMC 80-60 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UMC 80-60 o similar, para un voltaje de 3x220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-80, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.142,19
E18.32.025	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UPC 80-120 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UPC 80-120 o similar, para un voltaje de 3x220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-80, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.279,17
E18.32.026	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UMC 100-30 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UMC 100-30 o similar, para un voltaje de 3x220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-100, colocada.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
		TOTAL PARTIDA	2.341,92
E18.32.027	UD	COLOC. BOMBA SENCILLA UMC 100-60 <i>Ud. Bomba de circulación sencilla modelo GRUNDFOS tipo UMC 100-60 o similar, para un voltaje de 3x220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-100, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.398,78
E18.32.028	UD	COLOC. BOMBA DOBLE UMCD 32-30 <i>Ud. Bomba de circulación doble modelo GRUNDFOS tipo UMCD 32-30 o similar, para un voltaje de 1x220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-32, instalada en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.041,16
E18.32.029	UD	COLOC. BOMBA DOBLE UPCD 32-60 <i>Ud. Bomba de circulación doble modelo GRUNDFOS tipo UPCD 32-60 o similar, para un voltaje de 1x220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-32, instalada en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.022,06
E18.32.030	UD	COLOC. BOMBA DOBLE UPCD 32-120 <i>Ud. Bomba de circulación doble modelo GRUNDFOS tipo UPCD 32-120 o similar, para un voltaje de 1x220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-32, instalada en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.096,94
E18.32.031	UD	COLOC. BOMBA DOBLE UMCD 40-30 <i>Ud. Bomba de circulación doble modelo GRUNDFOS tipo UMCD 40-30 o similar, para un voltaje de 1x220, 3X220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-40, instalada en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.199,59
E18.32.032	UD	COLOC. BOMBA DOBLE UPCD 40-60 <i>Ud. Bomba de circulación doble modelo GRUNDFOS tipo UPCD 40-60 o similar, para un voltaje de 1x220, 3X220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-40, instalada en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.262,69
E18.32.033	UD	COLOC. BOMBA DOBLE UPCD 40-120 <i>Ud. Bomba de circulación doble modelo GRUNDFOS tipo UPCD 40-120 o similar, para un voltaje de 1x220, 3X220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-40, instalada en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.457,81
E18.32.034	UD	COLOC. BOMBA DOBLE UMCD 50-30 <i>Ud. Bomba de circulación doble modelo GRUNDFOS tipo UMCD 50-30 o similar, para un voltaje de 1x220, 3X220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-50, instalada en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.582,65
E18.32.035	UD	COLOC. BOMBA DOBLE UMCD 50-60 <i>Ud. Bomba de circulación doble modelo GRUNDFOS tipo UMCD 50-60 o similar, para un voltaje de 1x220, 3X220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-50, instalada en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.393,33
E18.32.036	UD	COLOC. BOMBA DOBLE UPCD 50-60 <i>Ud. Bomba de circulación doble modelo GRUNDFOS tipo UPCD 50-60 o similar, para un voltaje de 1x220, 3X220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-50, instalada en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.404,31

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.32.037	UD	COLOC. BOMBA DOBLE UPCD 50-120 <i>Ud. Bomba de circulación doble modelo GRUNDFOS tipo UMCD 50-120 o similar, para un voltaje de 3X220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-50, instalada en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.821,92
E18.32.038	UD	COLOC. BOMBA DOBLE UMCD 65-30 <i>Ud. Bomba de circulación doble modelo GRUNDFOS tipo UMCD 65-30 o similar, para un voltaje de 3X220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-65, instalada en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.964,76
E18.32.039	UD	COLOC. BOMBA DOBLE UMCD 65-60 <i>Ud. Bomba de circulación doble modelo GRUNDFOS tipo UMCD 65-60 o similar, para un voltaje de 3X220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-65, instalada en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.769,25
E18.32.040	UD	COLOC. BOMBA DOBLE UPCD 65-60 <i>Ud. Bomba de circulación doble modelo GRUNDFOS tipo UPCD 65-60 o similar, para un voltaje de 3X220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-65, instalada en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.873,39
E18.32.041	UD	COLOC. BOMBA DOBLE UPCD 65-120 <i>Ud. Bomba de circulación doble modelo GRUNDFOS tipo UPCD 65-120 o similar, para un voltaje de 3X220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-65, instalada en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.505,13
E18.32.042	UD	COLOC. BOMBA DOBLE UMCD 80-30 <i>Ud. Bomba de circulación doble modelo GRUNDFOS tipo UMCD 80-30 o similar, para un voltaje de 3X220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-80, instalada en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.663,07
E18.32.043	UD	COLOC. BOMBA DOBLE UMCD 80-60 <i>Ud. Bomba de circulación doble modelo GRUNDFOS tipo UMCD 80-60 o similar, para un voltaje de 3X220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-80, instalada en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.007,28
E18.32.044	UD	COLOC. BOMBA DOBLE UPCD 80-120 <i>Ud. Bomba de circulación doble modelo GRUNDFOS tipo UPCD 80-120 o similar, para un voltaje de 3X220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-80, instalada en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.441,59
E18.32.045	UD	COLOC. BOMBA DOBLE UMCD 100-30 <i>Ud. Bomba de circulación doble modelo GRUNDFOS tipo UMCD 100-30 o similar, para un voltaje de 3X220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-100, instalada en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.298,80
E18.32.046	UD	COLOC. BOMBA DOBLE UMCD 100-60 <i>Ud. Bomba de circulación doble modelo GRUNDFOS tipo UMCD 100-60 o similar, para un voltaje de 3X220 ó 3x380 V., con una conexión a la tubería de DN-100, instalada en circuitos de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.427,47
E18.33.001	UD	INSTAL. GRUPO GASOLEO MICRA 6W <i>Ud. Instalación de grupo de presión para gasóleo, modelo Cobil tipo Micra o similar, con una potencia de 6 W., en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	837,85

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.33.002	UD	INSTAL. GRUPO GASOLEO CO-75 0,33 <i>Ud. Instalación de grupo de presión para gasóleo, modelo Cobil tipo CO-75 o similar, con una potencia de 0,33 CV, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.339,32
E18.33.003	UD	INST.GRUPO GASOLEO CO-75G 0,33CV <i>Ud. Instalación de grupo de presión para gasóleo, modelo Cobil tipo CO-75G o similar, con una potencia de 0,33 CV, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.309,50
E18.33.004	UD	INST.GRUPO GASOLEO CO-150 0,50CV <i>Ud. Instalación de grupo de presión para gasóleo, modelo Cobil tipo CO-150 o similar, con una potencia de 0,50 CV, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.539,49
E18.33.005	UD	INST.GRUP GASOLEO CO-150G 0,50CV <i>Ud. Instalación de grupo de presión para gasóleo, modelo Cobil tipo CO-150G o similar, con una potencia de 0,50 CV, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.379,99
E18.33.006	UD	INST.GRUPO GASOLEO CO-400 0,50CV <i>Ud. Instalación de grupo de presión para gasóleo, modelo Cobil tipo CO-400 o similar, con una potencia de 0,50 CV, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.825,53
E18.33.007	UD	INST.GRUP GASOLEO CO-400G 0,50CV <i>Ud. Instalación de grupo de presión para gasóleo, modelo Cobil tipo CO-400G o similar, con una potencia de 0,50 CV, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.658,66
E18.33.008	UD	INST.GRUPO GASOLEO CO-800 0,75CV <i>Ud. Instalación de grupo de presión para gasóleo, modelo Cobil tipo CO-800 o similar, con una potencia de 0,75 CV, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.004,28
E18.33.009	UD	INST.GRUP GASOLEO CO-800G 0,75CV <i>Ud. Instalación de grupo de presión para gasóleo, modelo Cobil tipo CO-800G o similar, con una potencia de 0,75 CV, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.891,68
E18.33.010	UD	INST. GRUPO GASOLEO CO-1500 1CV <i>Ud. Instalación de grupo de presión para gasóleo, modelo Cobil tipo CO-1500 o similar, con una potencia de 1 CV, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.236,34
E18.33.011	UD	INST. GRUPO GASOLEO CO-1500G 1CV <i>Ud. Instalación de grupo de presión para gasóleo, modelo Cobil tipo CO-1500G o similar, con una potencia de 1 CV, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.282,83

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.34.001	UD	COLOC. DEPOS. GASOL. AEREO 600 V <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo aéreo y vertical, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LFI-600-V con una capacidad de almacenaje de 600 l., incluso p.p. de grúa y conexionado.</i>	
TOTAL PARTIDA			1.019,09
E18.34.002	UD	COLOC. DEPOS. GASOL. AEREO 1000V <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo aéreo y vertical, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LFI-1000-V con una capacidad de almacenaje de 1000 l., incluso p.p. de grúa y conexionado.</i>	
TOTAL PARTIDA			1.141,76
E18.34.003	UD	COLOC. DEPOS. GASOL. AEREO 1000H <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo aéreo y horizontal, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LFI-1000-H con una capacidad de almacenaje de 1000 l., incluso p.p. de grúa y conexionado.</i>	
TOTAL PARTIDA			1.215,77
E18.34.004	UD	COLOC. DEPOS. GASOL. AEREO 1250 <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo aéreo y horizontal, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LFI-1250-H con una capacidad de almacenaje de 1250 l., incluso p.p. de grúa y conexionado.</i>	
TOTAL PARTIDA			1.154,44
E18.34.005	UD	COLOC. DEPOS. GASOL. AEREO 1500 <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo aéreo y horizontal, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LFI-1500-H con una capacidad de almacenaje de 1500 l., incluso p.p. de grúa y conexionado.</i>	
TOTAL PARTIDA			1.648,30
E18.34.006	UD	COLOC. DEPOS. GASOL. AEREO 3000 <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo aéreo y horizontal, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LFI-3000-H con una capacidad de almacenaje de 3000 l., incluso p.p. de grúa y conexionado.</i>	
TOTAL PARTIDA			2.753,67

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.34.007	UD	COLOC. DEPOS. GASOLEO ENTER. 600 <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo enterrado, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LF-600, con una capacidad de almacenaje de 600 l., incluso p.p. de grúa y conexión.</i>	
TOTAL PARTIDA			1.322,06
E18.34.008	UD	COLOC. DEPOS. GASOLEO ENTER.1000 <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo enterrado, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LF-1000, con una capacidad de almacenaje de 1000 l., incluso p.p. de grúa y conexión.</i>	
TOTAL PARTIDA			1.542,55
E18.34.009	UD	COLOC. DEPOS. GASOLEO ENTER.1500 <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo enterrado, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LF-1500, con una capacidad de almacenaje de 1500 l., incluso p.p. de grúa y conexión.</i>	
TOTAL PARTIDA			1.676,85
E18.34.010	UD	COLOC. DEPOS. GASOLEO ENTER.2000 <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo enterrado, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LF-2000, con una capacidad de almacenaje de 2000 l., incluso p.p. de grúa y conexión.</i>	
TOTAL PARTIDA			1.868,64
E18.34.011	UD	COLOC. DEPOS. GASOLEO ENTER.3000 <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo enterrado, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LF-3000, con una capacidad de almacenaje de 3000 l., incluso p.p. de grúa y conexión.</i>	
TOTAL PARTIDA			2.753,67
E18.34.012	UD	COLOC. DEPOS. GASOLEO ENTER.5000 <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo enterrado, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LF-5000, con una capacidad de almacenaje de 5000 l., incluso p.p. de grúa y conexión.</i>	
TOTAL PARTIDA			3.512,76

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.34.013	UD	COLOC. DEPOS. GASOLEO ENTER.6000 <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo enterrado, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LF-6000, con una capacidad de almacenaje de 6000 l., incluso p.p. de grúa y conexasiónado.</i>	
TOTAL PARTIDA			3.951,89
E18.34.014	UD	COLOC. DEPOS. GASOLEO ENTER.7500 <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo enterrado, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LF-7500, con una capacidad de almacenaje de 7500 l., incluso p.p. de grúa y conexasiónado.</i>	
TOTAL PARTIDA			4.219,65
E18.34.015	UD	COLOC. DEPOS. GASOL. ENTER.10000 <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo enterrado, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LF-10000, con una capacidad de almacenaje de 10000 l., incluso p.p. de grúa y conexasiónado.</i>	
TOTAL PARTIDA			5.191,27
E18.34.016	UD	COLOC. DEPOS. GASOL. ENTER.12000 <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo enterrado, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LF-12000, con una capacidad de almacenaje de 12000 l., incluso p.p. de grúa y conexasiónado.</i>	
TOTAL PARTIDA			5.631,17
E18.34.017	UD	COLOC. DEPOS. GASOL. ENTER.15000 <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo enterrado, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LF-15000, con una capacidad de almacenaje de 15000 l., incluso p.p. de grúa y conexasiónado.</i>	
TOTAL PARTIDA			6.657,83
E18.34.018	UD	COLOC. DEPOS. GASOL. ENTER.20000 <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo enterrado, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LF-20000, con una capacidad de almacenaje de 20000 l., incluso p.p. de grúa y conexasiónado.</i>	
TOTAL PARTIDA			8.583,96

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.34.019	UD	COLOC. DEPOS. GASOL. ENTER.25000 <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo enterrado, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LF-25000, con una capacidad de almacenaje de 25000 l., incluso p.p. de grúa y conexión.</i>	
TOTAL PARTIDA			9.969,45
E18.34.020	UD	COLOC. DEPOS. GASOL. ENTER.30000 <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo enterrado, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LF-30000, con una capacidad de almacenaje de 30000 l., incluso p.p. de grúa y conexión.</i>	
TOTAL PARTIDA			11.522,04
E18.34.021	UD	COLOC. DEPOS. GASOL. ENTER.40000 <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo enterrado, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LF-40000, con una capacidad de almacenaje de 40000 l., incluso p.p. de grúa y conexión.</i>	
TOTAL PARTIDA			14.779,31
E18.34.022	UD	COLOC. DEPOS. GASOL. ENTER.50000 <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo enterrado, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LF-50000, con una capacidad de almacenaje de 50000 l., incluso p.p. de grúa y conexión.</i>	
TOTAL PARTIDA			17.955,50
E18.34.023	UD	COLOC. DEPOS. GASOL. ENTER.60000 <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo enterrado, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LF-60000, con una capacidad de almacenaje de 60000 l., incluso p.p. de grúa y conexión.</i>	
TOTAL PARTIDA			21.959,23
E18.34.024	UD	COLOC. DEPOS. GASOL. ENTER.75000 <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo enterrado, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LF-75000, con una capacidad de almacenaje de 75000 l., incluso p.p. de grúa y conexión.</i>	
TOTAL PARTIDA			26.270,31

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.34.025	UD	COLOC. DEPOS. GASOL. ENTER100000 <i>Ud. Colocación de depósito de gasóleo enterrado, construido con medidas y características de acuerdo al reglamento de utilización de productos petrolíferos (O.M. 21/6/68), con boca de hombre de diámetro adecuado al modelo y tratamiento especial anticorrosión, granallado hasta el grado SA 2 1/2, acabado con resina de poliuretano del micraje adecuado, modelo Lapesa tipo LF-100000, con una capacidad de almacenaje de 100000 l., incluso p.p. de grúa y conexionado.</i>	
TOTAL PARTIDA			29.141,78
E18.34.026	UD	COLOCACION BOCA CARGA LATON 3" <i>Ud. Boca de carga de latón de 3" de diámetro construida según normas DIN 28450 y la norma técnica de CAMPSA M 23-01, para tanque de gasóleo, colocada.</i>	
TOTAL PARTIDA			269,74
E18.34.027	UD	COLOC. BOCA CARGA LATON-AL. 4" <i>Ud. Boca de carga de latón-aluminio de 4" de diámetro construida según normas DIN 28450 y la norma técnica de CAMPSA M 23-01, para tanque de gasóleo, colocada.</i>	
TOTAL PARTIDA			410,06
E18.34.028	UD	COLOCACION ADAPTADOR BOCA 3-4" <i>Ud. Adaptador alargador para unir la boca de carga con cuerpo de fundición pintado, y una longitud de 27 cm. con un diámetro de 4" a 3" como hembra y macho, colocado.</i>	
TOTAL PARTIDA			120,16
E18.35.001	UD	COLOC.SUB.ENVOLV.CALDE.G-100/4E <i>Ud. Colocación de sub. envolvente para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100/4 E o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			4.092,19
E18.35.002	UD	COLOC.SUB.ENVOLV.CALDE.G-100/10E <i>Ud. Colocación de sub. envolvente para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100/10 E o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			1.009,34
E18.35.003	UD	COLOC.SUB.ENVOLV.CALDE.G-100/12E <i>Ud. Colocación de sub. envolvente para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100/12 E o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			1.050,60
E18.35.004	UD	COLOC.QUEMAD. PRAL.G100/30 GC-GN <i>Ud. Colocación de quemador principal para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100/30 GC-GN o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			62,26
E18.35.005	UD	COLOC.QUEMAD. PRAL.G100/40 GC-GN <i>Ud. Colocación de quemador principal para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100/40 GC-GN o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			66,76
E18.35.006	UD	COLOC.QUEMAD. PRAL.G100/50 GC-GN <i>Ud. Colocación de quemador principal para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100/50 GC-GN o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			69,00
E18.35.007	UD	COLOC.QUEMAD. PRAL.G100/110GC-GN <i>Ud. Colocación de quemador principal para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100/110 GC-GN o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			91,23
E18.35.008	UD	COLOC.INYECTOR QUEM.CALDER.G100 <i>Ud. Colocación de inyector para quemador de calderas de fundición, combustible de gas, tipo Roca modelo G-100, de un diámetro de 1,70 a 12,60 mm.</i>	
TOTAL PARTIDA			38,16

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.35.009	UD	COL.CONJ.QUEMAD.PILOTO CALD.G100 <i>Ud. Colocación de conjunto de quemador piloto para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,17
E18.35.010	UD	COLOC. ENLACE ESC.SUBCONJ. G100 <i>Ud. Colocación de enlace escuadra subconjunto de quemador y línea gas para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,92
E18.35.011	UD	COLOC. BUJIA ENCENDIDO G-100 <i>Ud. Colocación de bujía de encendido para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,43
E18.35.012	UD	COLOC. CABLE CONEX.BUJIA-PIEZOEL <i>Ud. Colocación de cable de conexión de bujía-piezoeléctrico para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,89
E18.35.013	UD	COLOC.PIEZOELECTR.CALDERAS G-100 <i>Ud. Colocación de piezoeléctrico para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,50
E18.35.014	UD	COLOC.TERMOPAR C/RACOR CALDG-100 <i>Ud. Colocación de termopar con rácor para calderas de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	94,50
E18.35.015	UD	COLOC.VALV.GAS V-4700/4600 G-100 <i>Ud. Colocación de válvula de gas ref. V-4700/4600 C para calderas de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	197,55
E18.35.016	UD	COLOC.VALV.GAS V-4400 CALD.G-100 <i>Ud. Colocación de válvula de gas ref. V-4400 C para calderas de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	251,48
E18.35.017	UD	COLOC. VALV.GAS V-400 CALD.G-100 <i>Ud. Colocación de válvula de gas ref. V-400 C para calderas de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	405,91
E18.35.018	UD	COLOC.VALV.GAS V-4085 CALD.G-100 <i>Ud. Colocación de válvula de gas ref. V-4085 A para calderas de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	947,00
E18.35.019	UD	COLOC.CONECT.ECO TERMIN.6,3 G100 <i>Ud. Colocación de conector eco terminal 6,3 para calderas de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,02
E18.35.020	UD	COL.CONECT.TERMOPAR 6,3X0,8 G100 <i>Ud. Colocación de conector termopar 6,3x0,8 para calderas de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,03
E18.35.021	UD	SUSTITUCION CEPILLO ESPECIAL <i>Ud. Sustitución de cepillo especial de pua de acero para calderas de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,33

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.35.022	UD	COLOC.INYECT.QUEMADOR DRTO.2,3MM <i>Ud. Colocación de inyector para quemador de diámetro 2,30 mm., para calderas de fundición, combustible a gas, modelo Roca tipo G-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,19
E18.35.023	UD	COLOC.BOBINA ELECTROMAGNE.V-4700 <i>Ud. Colocación de bobina electromagnética ref. V-4700 para calderas de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	95,47
E18.35.024	UD	COLOC. ACTUADOR ELECTROM.V-4085 <i>Ud. Colocación de acumulador electromagnético ref. V-4085 para calderas de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	235,30
E18.35.025	UD	COLOC. REGULADOR PRESION V-4600 <i>Ud. Colocación de regulador de presión ref. V-4600 para calderas de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	65,37
E18.35.026	UD	COLOC.VALV.PILOTO L62GN-1C G-100 <i>Ud. Colocación de válvula piloto L62 GN-1C para calderas de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	73,15
E18.35.027	UD	COL.AISLANT.CUERPO CALD.G100-110 <i>Ud. Colocación de aislante cuerpo de 550x2890 mm. para calderas de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100-110 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	72,30
E18.35.028	UD	COLOC. CUADRO CONTROL CC-108 <i>Ud. Colocación de cuadro de control ref. CC-108 para calderas de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	299,32
E18.35.029	UD	COLOC.TERMOST.SEGURID.CALD.NTD/T <i>Ud. Colocación de termostato de seguridad para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo NTD/TR-3 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,70
E18.35.030	UD	COLOC.TERMOST.REGULAC.CALD.NTD/T <i>Ud. Colocación de termostato de regulación para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo NTD/TR-3 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,60
E18.35.031	UD	COLOC.TAPA ENVOLV.SUP.ANT.NTD/TR <i>Ud. Colocación de tapa superior anterior envolvente para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo NTD/TR-3 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	363,30
E18.35.032	UD	COLOC. LATERAL DERECHO NTD/360 <i>Ud. Colocación de lateral derecho para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo NTD-360 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	421,27
E18.35.033	UD	COL.JUNTA CRIST.MIRILLA CALD NTD <i>Ud. Colocación de junta de cristal mirilla para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo NTD/TR-3 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,16

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.35.034	UD	COLOC. POMO FIJ.PUERTA CALD.NTD <i>Ud. Colocación de pomo fijación de puerta para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo NTD/TR-3 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,86
E18.35.035	UD	COLOC. TURBULADOR CALDER.NTD/TR <i>Ud. Colocación de turbulador para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo NTD/TR-3 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,64
E18.35.036	UD	COLOC. CRISTAL MIRILLA.VALV.SEG. <i>Ud. Colocación de cristal mirilla de válvula de seguridad para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo NTD/TR-3 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,06
E18.35.037	UD	COLOC.TUERCA VISOR CALD.NTED/TR3 <i>Ud. Colocación de tuerca visor para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo NTD/TR-3 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	55,13
E18.35.038	UD	COLOC.ANILLO REFRACT.VALV.SEGURI <i>Ud. Colocación de anillo refractario de válvula de seguridad para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo NTD/TR-3 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	222,91
E18.35.039	UD	COLOC.TURBULADOR ANT.O POS. TR-3 <i>Ud. Colocación de turbulador anterior o posterior para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TR-3 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	45,29
E18.35.040	UD	COLOC.CEPILLO CILINDRIC.62MM.COM <i>Ud. Colocación de cepillo cilíndrico de 62 mm. completo para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TR-3 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,07
E18.35.041	UD	COLOC. ANILLO REFRACT. 280/530 <i>Ud. Colocación de anillo refractario para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TR-3 280/530 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	261,35
E18.35.042	UD	COLOC. ANILLO REFRACT. 660/1100 <i>Ud. Colocación de anillo refractario para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TR-3 660/1100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	345,14
E18.35.043	UD	COLOC. ANILLO REFRACT. 1300/1500 <i>Ud. Colocación de anillo refractario para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TR-3 1300/1500 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	442,33
E18.35.044	UD	COLOC.PUERTA CALD.COMPL.NTD 70-1 <i>Ud. Colocación de puerta completa para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo NTD-70-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	702,96

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.35.045	UD	COLOC. PUERTA CALD.COMPL.NTD 130 <i>Ud. Colocación de puerta completa para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo NTD-130-165-200 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	783,39
E18.35.046	UD	COLOC. PUERTA CALD.COMPL.NTD 260 <i>Ud. Colocación de puerta completa para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo NTD-260-300-360 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	870,61
E18.35.047	UD	COLOCAC. ESPIRAL CALDERA FERROLI <i>Ud. Colocación de espiral para calderas de calefacción, tipo FERROLI o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,21
E18.35.048	UD	COLOCACION BICONO CALDERA CALEFA <i>Ud. Colocación de bicono para calderas de calefacción, tipo FERROLI o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	113,99
E18.36.001	UD	COLOC. INYECTOR CALDERA NG-100 <i>Ud. Colocación de inyector para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,83
E18.36.002	UD	COL.CONJ.QUEMAD.PILOTO 0.55 NG10 <i>Ud. Colocación de conjunto de quemador piloto 0,55 para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,50
E18.36.003	UD	COLOC. ENLACE ESCUADRA NG-100 <i>Ud. Colocación de enlace escuadra para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,22
E18.36.004	UD	COLOCACION BUJIA ENCENDIDO <i>Ud. Colocación de bujía encendido para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,90
E18.36.005	UD	COLOCACION CABLE CONEXION BUJIA <i>Ud. Colocación de cable conexión bujía para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,82
E18.36.006	UD	COLOC. PIEZOELECTR. CALDERA GAS <i>Ud. Colocación de piezoeléctrico para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	63,53
E18.36.007	UD	COLOC.TUBO ALIMENTAC.GAS A PILOT <i>Ud. Colocación de tubo alimentación de gas a piloto para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,51
E18.36.008	UD	COLOC. VALV.V-4400 C/D CALDER.NG <i>Ud. Colocación de válvula ref. V-440 C/D para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	323,11
E18.36.009	UD	COLOC. VALV.V-4085 1 1/2" CALD.NG <i>Ud. Colocación de válvula ref. V-4085 1 1/2" para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	864,32

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.36.010	UD	COLOC. CEPILLO LIMPIEZA CALD. NG <i>Ud. Colocación de cepillo de limpieza para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,58
E18.36.011	UD	COLOC. INYECTOR TIPO 230 <i>Ud. Colocación de inyector tipo 230 para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,83
E18.36.012	UD	COLOC.VALVULA V-4600 CALDERAS NG <i>Ud. Colocación de válvula ref. V-4600 D para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	162,80
E18.36.013	UD	COLOC.VALVULA PILOTO L62 CALD.NG <i>Ud. Colocación de válvula piloto ref. L62GB para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	279,03
E18.36.014	UD	COLOC. VALVULA V-4700 G CALD.NG <i>Ud. Colocación de válvula ref. V-4700 G para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	163,30
E18.36.015	UD	COLOC. VALVULA V-4085 1" CALD.NG <i>Ud. Colocación de válvula ref. V-4085 1" para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	709,88
E18.36.016	UD	COLOC. TERMOPAR CALDERAS NG <i>Ud. Colocación de termopar para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,35
E18.36.017	UD	COL. CUADRO CONTROL CC-108 G 100 <i>Ud. Colocación de cuadro control CC-108, G-100/70-90-110 para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	268,78
E18.36.018	UD	COL. CUADRO CONTR.CC-108R G-100 <i>Ud. Colocación de cuadro control CC-108 R, G-100/70-90-110 para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	393,05
E18.36.019	UD	COL. CUADRO CONTR.CC-108C G-100 <i>Ud. Colocación de cuadro control CC-108 C, G-100/70-90-110 para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	965,41
E18.36.020	UD	COL. CUADRO CONTR.CC-128 G-100 <i>Ud. Colocación de cuadro control CC-128 G-100/20-30-40-50 para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	308,30
E18.36.021	UD	COL. CUADRO CONTR.CC-128R G-100 <i>Ud. Colocación de cuadro control CC-128 R, G-100/20-30-40-50 para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	428,54

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.36.022	UD	COL. CUADRO CONTR.CC-128C G-100 <i>Ud. Colocación de cuadro control CC-128 C, G-100/20-30-40-50 para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.213,31
E18.36.023	UD	COLOC. THERMOST.SEG.O REGULACION <i>Ud. Colocación de termostato de seguridad o regulación para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,25
E18.36.024	UD	COLOC.TERMOHIDROM.CALDERAS G-100 <i>Ud. Colocación de termohidrómetro para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,00
E18.36.025	UD	COLOC. PILOTO CALDERAS MOD. CPA <i>Ud. Colocación de piloto para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,59
E18.36.026	UD	COL. VAINA 120 MM.4 BULB.CAL.CPA <i>Ud. Colocación de vaina de 120 mm. 4 bulbos para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,12
E18.36.027	UD	COL.THERMOST.SEGUR.O REGULAC. CPA <i>Ud. Colocación de termostato de seguridad o regulación para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,99
E18.36.028	UD	COLOC.TERMOHIDROMET.CALDERAS CPA <i>Ud. Colocación de termohidrómetro para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,00
E18.36.029	UD	COLOC.BISAGRA PUERTA CALDERA CPA <i>Ud. Colocación de bisagra de puerta para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,61
E18.36.030	UD	COLOC.VOLANTE CIERRE CALDERA CPA <i>Ud. Colocación de juego de volantes con cierre para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,14
E18.36.031	UD	COLOC.CUADRO CONTROL CPA250/1100 <i>Ud. Colocación de cuadro control completo para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA-250/1100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	713,56
E18.36.032	UD	COLOC. CUADRO CONTROL CPA-50/200 <i>Ud. Colocación de cuadro control completo para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA-50/200 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	271,75
E18.36.033	UD	COLOC.CRISTAL MIRILLA CALDER.CPA <i>Ud. Colocación de cristal mirilla para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,17

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.36.034	UD	COLOC.ELEMENTO DELANT.CALD.ALBAG <i>Ud. Colocación de elemento delantero para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo ALBA, G-100, G-100/GTA, G-100 IE, G-100 IE GTA Y G-400 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	811,20
E18.36.035	UD	COLOC.ELEM.MEDIO CALD.ALBA G-100 <i>Ud. Colocación de elemento medio para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo ALBA, G-100, G-100/GTA, G-100 IE, G-100 IE GTA Y G-400 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	733,68
E18.36.036	UD	COLOC.ELEM.TRASERO CALD.ALBA G10 <i>Ud. Colocación de elemento trasero para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo ALBA, G-100, G-100/GTA, G-100 IE, G-100 IE GTA Y G-400 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	822,26
E18.36.037	UD	COLOC. MANGUITO ESFER.2" CALD.G- <i>Ud. Colocación de manguito esférico de 2" para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo ALBA, G-100, G-100/GTA, G-100 IE, G-100 IE GTA Y G-400 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	269,29
E18.36.038	UD	COLOC. KIT INTERC.ACUMULAD.G-100 <i>Ud. Colocación de kit intercambio acumulador para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100/GTA y G-100 IE GTA o similar. (Con acumulador de gama anterior)</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.840,64
E18.36.039	UD	COLOC. KIT INTERC.ACUMULAD.PC-G <i>Ud. Colocación de kit intercambio acumulador PC para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo G-100/GTA y G-100 IE GTA o similar. (Con acumulador de gama anterior)</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.514,50
E18.36.040	UD	COLOC. RESISTENCIA CALEFACTORA <i>Ud. Colocación de resistencia calefactora para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo ALBA, G-100, G-100/GTA, G-100 IE, G-100 IE GTA Y G-400 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	128,78
E18.36.041	UD	COLELEMENT.DELANT.OTRAS.CALD.NL <i>Ud. Colocación de elemento delantero o trasero para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NL-20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	906,27
E18.36.042	UD	COLOC.ELEM.MEDIO 1 O 2 PAS.CAL.N <i>Ud. Colocación de elemento medio, uno o dos pasos de humos para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NL-20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	789,61
E18.36.043	UD	COLOC.MANGUITO BICONICO 2"CALD.N <i>Ud. Colocación de manguito bicónico de 2" para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NL-20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	267,88
E18.36.044	UD	COL.PUERTA CARGA O CENIC.CALD.NL <i>Ud. Colocación de puerta de carga o de cenicero para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NL-20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	611,34
E18.36.045	UD	COL.PUERTA QUEMAD.INTER.CALD.NL <i>Ud. Colocación de puerta quemador para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NL-20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	542,48

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.36.046	UD	COL.PARRILLA 5A 9 ELEM.CALD.N <i>Ud. Colocación de parrillas desmontables para 5 a 9 elementos para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NL-20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	138,04
E18.36.047	UD	COLOC.PUERT.CALD.TD Y NTD 70-200 <i>Ud. Colocación de puerta para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TD y NTD 70 a 200 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	773,97
E18.36.048	UD	COLOC.PUERT.CALD.TD Y NTD260-600 <i>Ud. Colocación de puerta para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TD y NTD 260 a 600 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.045,88
E18.36.049	UD	COLOC.PLACA QUEMAD.CALD.TD Y NTD <i>Ud. Colocación de placa quemador para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TD y NTD o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	361,75
E18.36.050	UD	COL. TURBULAD.CALDERA NTD 70/100 <i>Ud. Colocación de juego turbuladores para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo NTD 70 a 165 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	245,04
E18.36.051	UD	COL. TURBULAD.CALD.TD Y NTD 200/ <i>Ud. Colocación de juego turbuladores para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo NTD 200 a 360 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	459,71
E18.36.052	UD	COL. TURBULAD.CALD.TD Y NTD 400/ <i>Ud. Colocación de juego turbuladores para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo NTD 400 a 600 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	550,61
E18.36.053	UD	COL. TURBULAD.CALD.TD Y NTD 700/ <i>Ud. Colocación de juego turbuladores para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo NTD 700 a 900 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	912,77
E18.36.054	UD	COLC.ENVOLV.CALD.TD Y NTD 70/165 <i>Ud. Colocación de envolvente para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TD y NTD 70 a 165 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	801,10
E18.36.055	UD	COLC.ENVOLV.CALD.TD Y NTD 200/36 <i>Ud. Colocación de envolvente para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TD y NTD 200 a 360 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	877,65
E18.36.056	UD	COLC.ENVOLV.CALD.TD Y NTD 400/60 <i>Ud. Colocación de envolvente para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TD y NTD 400 a 600 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.069,06
E18.36.057	UD	COL.AISLANT.CALD.TD Y NTD 70/165 <i>Ud. Colocación de aislante para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TD y NTD 70 a 165 o similar.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
		TOTAL PARTIDA	510,96
E18.36.058	UD	COL.AISLANT.CALD.TD Y NTD200/360 <i>Ud. Colocación de aislante para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TD y NTD 200 a 360 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	554,41
E18.36.059	UD	COL.AISLANT.CALD.TD Y NTD400/600 <i>Ud. Colocación de aislante para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TD y NTD 400 a 600 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	607,74
E18.36.060	UD	COL.CAJA HUMO CALD.TD YNTD70/200 <i>Ud. Colocación de caja de humos para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TD y NTD 70 a 200 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	536,20
E18.36.061	UD	COL.CAJA HUMO CALD.TD YNTD260/36 <i>Ud. Colocación de caja de humos para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TD y NTD 260 a 360 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	563,85
E18.36.062	UD	COL.CAJA HUMO CALD.TD YNTD400/60 <i>Ud. Colocación de caja de humos para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TD y NTD 400 a 600 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	636,14
E18.36.063	UD	COLOCACION CUADRO CONTROL CC-112 <i>Ud. Colocación de cuadro control CC-112 para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TD y NTD 260 a 900 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	496,93
E18.36.064	UD	COL. TAPA LIMPIEZA CALD.TD Y NTD <i>Ud. Colocación de tapa limpieza para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TD y NTD 70 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	91,64
E18.36.065	UD	COL. BRIDA CALDERAS TD Y NTD <i>Ud. Colocación de brida para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TD y NTD o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	111,29
E18.36.066	UD	COL.EQUIPO CONTROL CALD.TD Y NTD <i>Ud. Colocación de equipo control para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TD y NTD 70 a 200 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	298,66
E18.36.067	UD	COL. FIJAC.PUERTA CALD. TD Y NTD <i>Ud. Colocación de fijación de puerta para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TD y NTD 70 a 360 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	552,20
E18.36.068	UD	COL. PUERTA SEGUR.CALD. TD Y NTD <i>Ud. Colocación de puerta de seguridad para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo TD, NTD 100 a 900 y CPA o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	535,84

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.36.069	UD	COL. ELEMEN. DELANT.CALD. NG-100 <i>Ud. Colocación de elemento delantero para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100, NG-100/GTA, NG-100 IE, NG-100 IE GTA y NG-400 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	811,20
E18.36.070	UD	COL. ELEM.MEDIO CALD.NG-100-NG-1 <i>Ud. Colocación de elemento medio para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100, NG-100/GTA, NG-100 IE, NG-100 IE GTA y NG-400 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	733,68
E18.36.071	UD	COL. ELEM.TRASERO CALD.NG-100.NG <i>Ud. Colocación de elemento trasero para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100, NG-100/GTA, NG-100 IE, NG-100 IE GTA y NG-400 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	822,26
E18.36.072	UD	COLOC. MANGUITO ESF.2" CALD. NG <i>Ud. Colocación de manguito esférico de 2" para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100, NG-100/GTA, NG-100 IE, NG-100 IE GTA y NG-400 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	269,29
E18.36.073	UD	COL. RESIST. CALEFACT.CALD. NG <i>Ud. Colocación de resistencia calefactora para caldera de fundición, combustible a gas, tipo Roca modelo NG-100, NG-100/GTA, NG-100 IE, NG-100 IE GTA y NG-400 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	128,78
E18.36.074	UD	COLOC. PUERTA CALD.CPA 50 A 100 <i>Ud. Colocación de puerta para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 50-70-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.179,61
E18.36.075	UD	COLOC. PUERTA CALD.CPA 130 A 200 <i>Ud. Colocación de puerta para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 130-160-200 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.281,70
E18.36.076	UD	COLOC. PUERTA CALD.CPA 250 A 350 <i>Ud. Colocación de puerta para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 250-300-350 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.621,05
E18.36.077	UD	COLOC. PUERTA CALD.CPA 400 A 500 <i>Ud. Colocación de puerta para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 400-500 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.981,69
E18.36.078	UD	COLOC. PUERTA CALD.CPA 600 A 700 <i>Ud. Colocación de puerta para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 600-700 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.646,84
E18.36.079	UD	COLOC.PUERTA CALD.CPA 800 A 1100 <i>Ud. Colocación de puerta para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 800-900-1100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.112,08
E18.36.080	UD	COLOC. TURBULAD.CALD.CPA 50-100 <i>Ud. Colocación de juego de turbuladores para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 50-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	223,12

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.36.081	UD	COLOC. TURBULAD.CALD.CPA 130-200 <i>Ud. Colocación de juego de turbuladores para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 130-200 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	324,38
E18.36.082	UD	COLOC. TURBULAD.CALD.CPA 250-350 <i>Ud. Colocación de juego de turbuladores para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 250-350 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	516,48
E18.36.083	UD	COLOC. TURBULAD.CALD.CPA 400-500 <i>Ud. Colocación de juego de turbuladores para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 400-500 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	595,59
E18.36.084	UD	COLOC. TURBULAD.CALD.CPA 600-700 <i>Ud. Colocación de juego de turbuladores para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 600-700 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	795,75
E18.36.085	UD	COLOC.TURBULAD.CALD.CPA 800-1100 <i>Ud. Colocación de juego de turbuladores para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 800-1100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.063,48
E18.36.086	UD	COLOC. ENVOLV. CALD. CPA 50-100 <i>Ud. Colocación de envolvente para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 50-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	994,94
E18.36.087	UD	COLOC. ENVOLV. CALD. CPA 130-200 <i>Ud. Colocación de envolvente para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 130-200 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.098,58
E18.36.088	UD	COLOC. ENVOLV. CALD. CPA 250-350 <i>Ud. Colocación de envolvente para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 250-350 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.150,38
E18.36.089	UD	COLOC. ENVOLV. CALD. CPA 400-500 <i>Ud. Colocación de envolvente para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 400-500 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.515,67
E18.36.090	UD	COLOC. ENVOLV. CALD. CPA 600-700 <i>Ud. Colocación de envolvente para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 600-700 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.731,52
E18.36.091	UD	COLOC. ENVOLV. CALD.CPA 800-1100 <i>Ud. Colocación de envolvente para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 800-1100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.971,80
E18.36.092	UD	COLOC. AISLANTE CALD. CPA 50-100 <i>Ud. Colocación de aislante para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 50-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	525,61

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.36.093	UD	COLOC. AISLANTE CALD.CPA 130-200 <i>Ud. Colocación de aislante para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 130-200 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	546,67
E18.36.094	UD	COLOC. AISLANTE CALD.CPA 250-350 <i>Ud. Colocación de aislante para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 250-350 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	621,75
E18.36.095	UD	COLOC. AISLANTE CALD.CPA 400-500 <i>Ud. Colocación de aislante para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 400 a 500 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	710,94
E18.36.096	UD	COLOC. AISLANTE CALD.CPA 600-700 <i>Ud. Colocación de aislante para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 600 a 700 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	760,89
E18.36.097	UD	COLOC.AISLANTE CALD.CPA 800-1100 <i>Ud. Colocación de aislante para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 800-1100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	924,23
E18.36.098	UD	COL. CAJA HUMOS CALD. CPA 50-100 <i>Ud. Colocación de caja de humos para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 50-100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	817,86
E18.36.099	UD	COL. CAJA HUMOS CALD.CPA 130-200 <i>Ud. Colocación de caja de humos para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 130 a 200 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	858,68
E18.36.100	UD	COL. CAJA HUMOS CALD.CPA 250-350 <i>Ud. Colocación de caja de humos para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 250 a 350 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	959,18
E18.36.101	UD	COL. CAJA HUMOS CALD.CPA 400-500 <i>Ud. Colocación de caja de humos para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 400 a 500 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.124,40
E18.36.102	UD	COL. CAJA HUMOS CALD.CPA 600-700 <i>Ud. Colocación de caja de humos para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 600 a 700 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.250,01
E18.36.103	UD	COL.CAJA HUMOS CALD.CPA 800-1100 <i>Ud. Colocación de caja de humos para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 800 a 1100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.421,52
E18.36.104	UD	COL. PUERTA SEGURIDAD CALD. CPA <i>Ud. Colocación de puerta de seguridad para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA o similar.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
		TOTAL PARTIDA	533,22
E18.36.105	UD	COLOC. CUADRO CONTROL CPA 50-200 <i>Ud. Colocación de cuadro control para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 50 a 200 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	366,03
E18.36.106	UD	COL. CUADRO CONTROL CPA 250-1100 <i>Ud. Colocación de cuadro control para calderas y grupos térmicos de acero, combustible fluido, tipo Roca modelo CPA 250 a 1100 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	708,36
E18.37.001	UD	COL.BISAGRA QUEMADOR KADET-TRONI <i>Ud. Colocación de bisagra para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Kadet-Tronic 10 y 20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	61,91
E18.37.002	UD	COL.CAJA CONTROL 530 SE CON ZOCA <i>Ud. Colocación de caja control 530 SE con zócalo para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Kadet-Tronic 10 y 20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	271,29
E18.37.003	UD	COL. PORTABOQUILLA QUEMAD. KADET <i>Ud. Colocación de portaboquilla para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Kadet-Tronic 10 y 20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,57
E18.37.004	UD	COLOC. PERNO BOMBA QUEMAD. KADET <i>Ud. Colocación de perno bomba para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Kadet-Tronic 20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,61
E18.37.005	UD	COLOC. TUBO BOMBA QUEMADOR KADET <i>Ud. Colocación de tubo bomba de boquilla para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Kadet-Tronic 10 y 20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	74,89
E18.37.006	UD	COLOC. CONDENSAD. QUEMADOR KADET <i>Ud. Colocación de condensador para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Kadet-Tronic 10 y 20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	61,90
E18.37.007	UD	COLOC. MOTOR QUEMAD.KADET-TRONIC <i>Ud. Colocación de motor para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Kadet-Tronic 10 y 20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	251,22
E18.37.008	UD	COLOC.PLACA FIJ.QUEMAD.KADET-TRO <i>Ud. Colocación de placa de fijación para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Kadet-Tronic 10 y 20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	94,53
E18.37.009	UD	COL.PLACA AMIANTO QUEMA.KADET-TR <i>Ud. Colocación de placa de amianto para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Kadet-Tronic 10 y 20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	60,31
E18.37.010	UD	COLOC. GRUPO ELECTR.QUEMAD.KADET <i>Ud. Colocación de grupo electrodos para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Kadet-Tronic 10 y 20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	80,17

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.37.011	UD	COLOC.BOMBA QUEMADOR KADET-TRONI <i>Ud. Colocación de bomba para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Kadet-Tronic 10 y 20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	259,08
E18.37.012	UD	COL.TUBO ESTAB.QUEMAD.KADET-TRON <i>Ud. Colocación de tubo con estabilizador para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Kadet-Tronic 20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	87,61
E18.37.013	UD	COL.CABEZAL COMB.QUEMAD.KADET-TR <i>Ud. Colocación de cabezal combustión para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Kadet-Tronic 10 y 20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	95,51
E18.37.014	UD	COLOC.HIDRA.AIRE QUEMAD.KADET-TR <i>Ud. Colocación de hidráulico aire para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Kadet-Tronic 10 y 20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	122,89
E18.37.015	UD	COL.RETARDADOR QUEMAD.KADET-TRON <i>Ud. Colocación de retardador para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Kadet-Tronic 20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	189,81
E18.37.016	UD	COL.TUBO HID.QUEMAD.KADET-TRONIC <i>Ud. Colocación de tubo hidráulico para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Kadet-Tronic 10 y 20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,57
E18.37.017	UD	COL.SOPORTE ELEM.QUEM.KADET-TRON <i>Ud. Colocación de soporte electrodo para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Kadet-Tronic 10 y 20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,68
E18.37.018	UD	COL.JUNTA PISTON H.QUEMAD.KADET- <i>Ud. Colocación de junta y pistón hidráulico para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Kadet-Tronic 20 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,25
E18.37.019	UD	COL.CAJA CONTROL 503SE QUEM.PRES <i>Ud. Colocación de caja control 503 SE con zócalo para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Presomatic 30/32/45 y 60 GO o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	373,49
E18.37.020	UD	COL.FOTORRESISTEN.QUEMADOR PRESO <i>Ud. Colocación de fotorresistencia y soporte para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Presomatic 30/32/45 y 60 GO o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,37
E18.37.021	UD	COL. ELECTRODO QUEMADOR PRESOMAT <i>Ud. Colocación de electrodo de masa para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Presomatic 30/32/45 y 60 GO o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	73,10
E18.37.022	UD	COLOC. HIDR.QUEMADOR PRESOSTATIC <i>Ud. Colocación de hidráulico aire para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Presomatic 30/32/45 y 60 GO o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	121,57
E18.37.023	UD	COL. PLACA AMIANTO QUEMAD.PRESOM <i>Ud. Colocación de placa amianto para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Presomatic 30/32/45 y 60 GO o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	69,45

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.37.024	UD	COL. CABLE ELECT.QUEMADOR PRESO <i>Ud. Colocación de cable electrodo para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Presomatic 30/32/45 y 60 GO o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,53
E18.37.025	UD	COL. TRANSFORM.QUEMADOR PRESOM <i>Ud. Colocación de transformador para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Presomatic 30/32/45 y 60 GO o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	135,98
E18.37.026	UD	COL. PERNO QUEMADOR PRESOMATIC <i>Ud. Colocación de perno para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Presomatic 30/32/45 y 60 GO o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,66
E18.37.027	UD	COL.TUBO FLEXIBLE QUEMAD.PRESOMA <i>Ud. Colocación de tubo flexible para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Presomatic 30/32/45 y 60 GO o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	87,36
E18.37.028	UD	COL. CONTACTOR QUEMADOR PRESOMAT <i>Ud. Colocación de contactor para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Presomatic 45 y 60 GO o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	172,63
E18.37.029	UD	COL.RELE TERMICO QUEMAD.PRESOMAT <i>Ud. Colocación de relé térmico para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Presomatic 45 y 60 GO o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	171,33
E18.37.030	UD	COL.AISLANTE ELEC.QUEMAD.PRESOMA <i>Ud. Colocación de aislante electrodo para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Presomatic 45 y 60 GO o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	61,73
E18.37.031	UD	COL.TURBINA VENT.QUEMAD.PRESOMAT <i>Ud. Colocación de turbina ventilador para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Presomatic 30/32/45 y 60 GO o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	163,93
E18.37.032	UD	COL. GRUPO VALV.QUEMAD.PRESOMAT <i>Ud. Colocación de grupo de válvula para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Presomatic 32/45 y 60 GO o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	194,93
E18.37.033	UD	COL.TUBO LLAMA QUEMADOR PRESOMAT <i>Ud. Colocación de tubo llama para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Presomatic 30/32/45 y 60 GO o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	131,84
E18.37.034	UD	COL.ESTABILIZA.QUEMADOR PRESOMAT <i>Ud. Colocación de estabilizador para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Presomatic 30/32/45 y 60 GO o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	113,51
E18.37.035	UD	COL. PORTABOQ.QUEMADOR PRESOMAT <i>Ud. Colocación de portaboquilla para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Presomatic 32/45 y 60 GO o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	118,95
E18.37.036	UD	COL. BOCA FUEGO QUEMAD.PRESOMATI <i>Ud. Colocación de boca de fuego para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Presomatic 30/32 y 45 GO o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	223,73
E18.37.037	UD	COL. MOTOR QUEMADOR PRESOMATIC <i>Ud. Colocación de motor para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Presomatic 30/32/45 y 60 GO o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	553,86

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.37.038	UD	COL. BOMBA QUEMADOR PRESOMATIC <i>Ud. Colocación de bomba para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Presomatic 30/32/45 y 60 GO o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	257,77
E18.37.039	UD	COL. BOBINA QUEMADOR PRESOMATIC <i>Ud. Colocación de bobina para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Presomatic 32/45 y 60 GO o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	82,35
E18.38.001	UD	COLOC. CAJA CONTROL 553 SE <i>Ud. Colocación de caja control 553 SE para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Crono 2L/3L/5L/10L/15L/20L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	284,07
E18.38.002	UD	COLOC.CONJ.ESTANQUEID.QUEMAD.CRO <i>Ud. Colocación de conjunto estanqueidad para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Crono 2L/3L/5L/10L/15L/20L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	74,96
E18.38.003	UD	COLOC. FILTRO QUEMADOR CRONO <i>Ud. Colocación de filtro para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Crono 2L/3L/5L/10L/15L/20L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	70,45
E18.38.004	UD	COLOC.TUBO FLEXIBLE QUEMAD.CRONO <i>Ud. Colocación de tubo flexible para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Crono 2L/3L/5L/10L/15L/20L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	77,80
E18.38.005	UD	COLOC. CONECT.MACHO QUEMAD.CRONO <i>Ud. Colocación de conector macho para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Crono 2L/3L/5L/10L/15L/20L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,58
E18.38.006	UD	COLOC. REGULAD. QUEMADOR CRONO <i>Ud. Colocación de regulador para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Crono 2L/3L/5L/10L/15L/20L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	80,90
E18.38.007	UD	COLOC. CONECT.MOTOR QUEMAD.CRONO <i>Ud. Colocación de conector motor para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Crono 2L/3L/5L/10L/15L/20L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,06
E18.38.008	UD	COLOC. MIRILLA QUEMAD. CRONO <i>Ud. Colocación de mirilla para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Crono 2L/3L/5L/10L/15L/20L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,22
E18.38.009	UD	COLOC.TERMOST.RESIS.QUEMAD.CRONO <i>Ud. Colocación de termostato resistencia PTC para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Crono 2L/3L/5L/10L/15L/20L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	95,87
E18.38.010	UD	COLOC.RESISTENCIA QUEMADOR CRONO <i>Ud. Colocación de resistencia PTC para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Crono 2L/3L/5L/10L/15L/20L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	116,34
E18.38.011	UD	COLOC. ELECTRODO QUEMADOR CRONO <i>Ud. Colocación de cables de electrodos para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Crono 2L/3L/5L/10L/15L/20L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,82

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.38.012	UD	COLOC. PORTA BOQUILLA QUEMADOR C <i>Ud. Colocación de portaboquilla para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Crono 2L/3L/5L/10L/15L/20L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	83,85
E18.38.013	UD	COLOCACION TURBINA QUEMADOR CRON <i>Ud. Colocación de turbina para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Crono 2L/3L/5L/10L/15L/20L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	103,19
E18.38.014	UD	COLOCACION MOTOR QUEMADOR CRONO <i>Ud. Colocación de motor para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Crono 2L/3L/5L/10L/15L/20L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	242,09
E18.38.015	UD	COLOCAC.CONDENSADOR QUEMADOR CR <i>Ud. Colocación de condensador para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Crono 2L/3L/5L/10L/15L/20L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	57,22
E18.38.016	UD	COLOCAC. COLLARIN QUEMADOR CRONO <i>Ud. Colocación de collarín para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Crono 2L/3L/5L/10L/15L/20L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,96
E18.38.017	UD	COLOCAC. REGULADOR AIRE QUEMADOR <i>Ud. Colocación de regulador registro de aire para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Crono 2L/3L/5L/10L/15L/20L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,40
E18.38.018	UD	COLOCAC. REGISTRO AIRE QUEMADOR <i>Ud. Colocación de registro de aire para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Crono 2L/3L/5L/10L/15L/20L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,32
E18.38.019	UD	COLOCAC. VALVULA AIRE QUEMADOR <i>Ud. Colocación de válvula para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Crono 2L/3L/5L/10L/15L/20L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	69,29
E18.38.020	UD	COLOCAC.CABLE ELECTROVALVULA QUE <i>Ud. Colocación de cable electroválvula para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Crono 2L/3L/5L/10L/15L/20L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,84
E18.38.021	UD	COLOCAC.FOTORRESISTENCIA QUEMADO <i>Ud. Colocación de fotorresistencia para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Crono 2L/3L/5L/10L/15L/20L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	33,22
E18.38.022	UD	COLOCAC. FIJACION ELECT.QUEMADOR <i>Ud. Colocación de fijación electrodos para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-L 28/38/50/70/100/130 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,51
E18.38.023	UD	COLOCAC. VISOR QUEMADOR TECNO <i>Ud. Colocación de visor para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-L 28/38/50/70/100/130 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,05
E18.38.024	UD	COLOCAC. INTERRUPTOR QUEM. TECNO <i>Ud. Colocación de interruptor para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-L 28/38/50/70/100/130 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,02

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.38.025	UD	COLOCAC.FOTORRESISTENCIA QUEMADO <i>Ud. Colocación de fotorresistencia para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-L 28/38/50/70/100/130 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,53
E18.38.026	UD	COLOCAC. TRANSFORMADOR QUEMADOR <i>Ud. Colocación de transformador para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-L 28/38/50/70/100/130 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	147,79
E18.38.027	UD	COLOCAC. ELECTRODO QUEMADOR TECN <i>Ud. Colocación de electrodo para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-L 28/38/50/70/100/130 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	73,63
E18.38.028	UD	COLOCAC. PORTABOQUILLAS QUEMADOR <i>Ud. Colocación de portaboquillas para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-L 28/38/50/70/100/130 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	101,94
E18.38.029	UD	COLOCAC. SOPORTE QUEMADOR TECNO <i>Ud. Colocación de soporte para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-L 28/38/50/70/100/130 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,11
E18.38.030	UD	COLOCAC. HIDRAULICO QUEMADOR TE <i>Ud. Colocación de hidráulico para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-L 28/38/50/70/100/130 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	242,15
E18.38.031	UD	COLOCAC. BOBINA QUEMADOR TECNO <i>Ud. Colocación de bobina para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-L 28/38/50/70/100/130 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	76,07
E18.38.032	UD	COLOCAC. CAJA CONTROL QUEMADOR <i>Ud. Colocación de caja control para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-L 28/38/50/70/100/130 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	291,93
E18.38.033	UD	COLOCAC. CONJUNTO EJE TURBINA QU <i>Ud. Colocación de conjunto eje turbina para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-28 L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	64,01
E18.38.034	UD	COLOCAC. TURBINA QUEMADOR TECNOS <i>Ud. Colocación de turbina para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-28 L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	160,87
E18.38.035	UD	COLOCAC. MOTOR QUEMADOR TECNO <i>Ud. Colocación de motor para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-28 L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	299,78
E18.38.036	UD	COLOCAC. TUBO FLEXIBLE QUEMADOR <i>Ud. Colocación de tubo flexible para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-28 L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	54,36
E18.38.037	UD	COLOCAC. DISCO ESTABILIZADOR QUE <i>Ud. Colocación de disco estabilizador para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-28 L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	65,08
E18.38.038	UD	COLOCAC. CABLE ALTA TENSION QUE <i>Ud. Colocación de cable de alta tensión para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-28 L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,71

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.38.039	UD	COLOCAC. TUBO LLAMA QUEMADOR TEC <i>Ud. Colocación de tubo llama para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-28 L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	128,13
E18.38.040	UD	COLOCAC. JUNTA AISLANTE QUEMADOR <i>Ud. Colocación de junta aislante para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-28 L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	55,06
E18.38.041	UD	COLOCAC. REGISTRO AIRE QUEMADOR <i>Ud. Colocación de registro aire para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-28 L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	54,12
E18.38.042	UD	COLOCAC. CONJUNTO VALVULA QUEMAD <i>Ud. Colocación de conjunto válvula para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-28 L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	176,76
E18.38.043	UD	COLOCAC. BOMBA QUEMADOR TECNO <i>Ud. Colocación de bomba para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-28 L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	260,47
E18.38.044	UD	COLOCAC. FILTRO BOMBA QUEMADOR <i>Ud. Colocación de filtro de bomba para quemador, de combustible fluido, tipo Roca modelo Tecno-28 L o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	85,92
E18.38.045	UD	COLOCAC. CAJA CONTROL QUEMADOR T <i>Ud. Colocación de caja control MMI 813 (CE) para quemador, de combustible a gas, tipo Roca modelo Tecno 28 G o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	452,23
E18.38.046	UD	COLOCAC. PANEL CONTROL QUEMADOR <i>Ud. Colocación de panel de control especial (status) para quemador, de combustible a gas, tipo Roca modelo Tecno G 28 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	409,69
E18.38.047	UD	COLOCAC. ABSORBEDOR RUIDO G QUEM <i>Ud. Colocación de absorbedor de ruido para quemador, de combustible a gas, tipo Roca modelo Tecno 28 G o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	60,93
E18.38.048	UD	COLOCAC. SONDA G QUEMADOR TECNO <i>Ud. Colocación de sonda para quemador, de combustible a gas, tipo Roca modelo Tecno 28 G o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,15
E18.38.049	UD	COLOCAC. GUIA G QUEMADOR TECNO <i>Ud. Colocación de guía para quemador, de combustible a gas, tipo Roca modelo Tecno 28 G o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	113,87
E18.38.050	UD	COLOCAC. SERVOMOTOR G QUEMADOR <i>Ud. Colocación de servomotor para quemador, de combustible a gas, tipo Roca modelo Tecno 28 G o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	614,30
E18.38.051	UD	COLOCAC. CONDENSADOR G QUEMADOR <i>Ud. Colocación de condensador para quemador, de combustible a gas, tipo Roca modelo Tecno 28 G o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	58,32
E18.38.052	UD	COLOCAC. BRIDA G QUEMADOR TECNO <i>Ud. Colocación de brida para quemador, de combustible a gas, tipo Roca modelo Tecno 28 G o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	172,69

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.39.001	UD	COLOCAC. FONDO SC/MC BOMBAS PC-M <i>Ud. Colocación de fondo SC-1655 o MC-1430 SC-1800B/1801B de bomba de circulación tipo Roca serie PC MC SC SB o similar, una vez reparada "in situ", volverla a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	121,64
E18.39.002	UD	COLOCAC. CIRCUITO IMPRESO BOMBAS <i>Ud. Colocación de circuito impreso SB de bomba de circulación tipo Roca serie PC-MC-SC-SB o similar, una vez reparada "in situ", volverla a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	157,99
E18.39.003	UD	COLOCAC. ANILLO CERAMICO BOMBAS <i>Ud. Colocación de anillo cerámico SC-MC-1430/1655 de bomba de circulación tipo Roca serie PC-MC-SC-SB o similar, una vez reparada "in situ", volverla a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	140,73
E18.39.004	UD	COLOCAC. RODETE SC BOMBAS PC-MC- <i>Ud. Colocación de rodete SC-1800B/1801B de bomba de circulación tipo Roca serie PC-MC-SC-SB o similar, una vez reparada "in situ", volverla a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	277,48
E18.39.005	UD	COLOCAC. CAMISA MC BOMBAS PC-MC- <i>Ud. Colocación de camisa MC-1120/1220/1230 o SC-1430 de bomba de circulación tipo Roca serie PC-MC-SC-SB o similar, una vez reparada "in situ", volverla a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	185,64
E18.39.006	UD	COLOCAC. ROTOR MC BOMBAS PC-MC- <i>Ud. Colocación de rotor completo MC-1230 de bomba de circulación tipo Roca serie PC-MC-SC-SB o similar, una vez reparada "in situ", volverla a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	345,31
E18.39.007	UD	COLOCAC.ENLACE CIRCULADOR BOMBAS <i>Ud. Colocación de enlace circulador 1" de bomba de circulación tipo Roca serie PC-MC-SC-SB o similar, una vez reparada "in situ", volverla a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	85,01
E18.39.008	UD	COLOCAC. REGLETA CONEXION BOMBAS <i>Ud. Colocación de regleta de conexiones MC-SC de bomba de circulación tipo Roca serie PC-MC-SC-SB o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,86
E18.39.009	UD	COLOCAC. CRISTAL MIRILLA BOMBAS <i>Ud. Colocación de cristal de mirilla diámetro 36, 40 ó 45 mm., de bomba de circulación tipo Roca serie PC-MC-SC-SB o similar, una vez reparada "in situ", volverla a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	62,99
E18.39.010	UD	COLOCAC. COJINETE BOMBAS PC-MC-S <i>Ud. Colocación de cojinete delantero MC-1230/1430/1120 W. de bomba de circulación tipo Roca serie PC-MC-SC-SB o similar, una vez reparada "in situ", volverla a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	190,67
E18.39.011	UD	COLOCAC. JUNTA CAMISA/CUERPO BOM <i>Ud. Colocación de junta, camisa y cuerpo de bomba de circulación tipo Roca serie PC-MC-SC-SB o similar, una vez reparada "in situ", volverla a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	149,60

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.39.012	UD	COLOCAC. JUNTA TORICA/MOTOR BOMB <i>Ud. Colocación de junta tórica entre carcasa y motor MC-1220 de bomba de circulación tipo Roca serie PC-MC-SC-SB o similar, una vez reparada "in situ", volverla a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	68,85
E18.39.013	UD	COLOCAC. EJE ROTOR BOMBAS PC-MC- <i>Ud. Colocación de eje con rotor MC-1120 de bomba de circulación tipo Roca serie PC-MC-SC-SB o similar, una vez reparada "in situ", volverla a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	413,73
E18.39.014	UD	COLOCAC. TURBINA MC BOMBAS PC-MC <i>Ud. Colocación de turbina MC-1120/1220/1230 de bomba de circulación tipo Roca serie PC-MC-SC-SB o similar, una vez reparada "in situ", volverla a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	150,96
E18.39.015	UD	COLOCAC. TURBINA SC BOMBAS PC-MC <i>Ud. Colocación de turbina SC-1430/1440/1470 de bomba de circulación tipo Roca serie PC-MC-SC-SB o similar, una vez reparada "in situ", volverla a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	181,62
E18.39.016	UD	COLOCAC. REGULADOR C/P BOMBAS PC <i>Ud. Colocación de regulador de caudal SC-1430 de bomba de circulación tipo Roca serie PC-MC-SC-SB o similar, una vez reparada "in situ", volverla a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	117,18
E18.39.017	UD	COLOCAC. CONJUNTO RODETE BOMBAS <i>Ud. Colocación de conjunto rodete SC-1652 de bomba de circulación tipo Roca serie PC-MC-SC-SB o similar, una vez reparada "in situ", volverla a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	293,81
E18.39.018	UD	COLOCAC. ENLACE CIRCULADOR BOMBA <i>Ud. Colocación de enlace circulador 1 1/4" de bomba de circulación tipo Roca serie PC-MC-SC-SB o similar, una vez reparada "in situ", volverla a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	79,81
E18.39.019	UD	COLOCAC. ROTOR EJE BOMBAS PC-MC- <i>Ud. Colocación de rotor eje MC-1120 W de bomba de circulación tipo Roca serie PC-MC-SC-SB o similar, una vez reparada "in situ", volverla a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	420,87
E18.39.020	UD	COLOCAC. RACOR FUND. BOMBAS UPS2 <i>Ud. Colocación de rácor de fundición, de bomba de circulación tipo Roca serie UPS 25 o similar, una vez reparada "in situ", volverla a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,57
E18.39.021	UD	COLOCAC. RACOR FUND. BOMBAS UPS3 <i>Ud. Colocación de rácor de fundición, de bomba de circulación tipo Roca serie UPS 32-80 o similar, una vez reparada "in situ", volverla a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,26
E18.39.022	UD	COLOCAC. RACOR LATON BOMBAS UPN <i>Ud. Colocación de rácor de latón, de bomba de circulación tipo Roca serie UPN o similar, una vez reparada "in situ", volverla a montar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	55,71
E18.39.023	UD	COLOC. RACOR BRONCE BOMBAS UPS32 <i>Ud. Colocación de rácor de bronce, de bomba de circulación tipo Roca serie UPS 32-80B o similar, una vez reparada "in situ", volverla a montar.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
		TOTAL PARTIDA	58,35
E18.40.001	UD	COLOCACION JUNTA AMIANTO RADIAD. <i>Ud. Colocación de junta de amianto para radiador, incluso desmontaje y montaje si es necesario del bloque de radiación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,32
E18.40.002	UD	COLOCACION TAPON CIEGO ALUMINIO <i>Ud. Tapón ciego para radiador de aluminio de 1", de derecha o izquierda, pintado o zincado, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,67
E18.40.003	UD	COLOCACION REDUCCION Ø VARIABLE <i>Ud. Reducción de diámetro variable, a derecha o izquierda pintada o zincada, colocada en radiador de aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,82
E18.40.004	UD	COLOCACION PURGADOR ALUMINIO <i>Ud. Purgador automático de 1" con rosca a derecha o izquierda, colocada en radiador de aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,06
E18.40.005	UD	SUMINIS. SOPORTE RADIADORES ALUM <i>Ud. Soporte de empotrar para radiador de aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,40
E18.40.006	UD	COLOCACION TAPON CIEGO ZINCADO <i>Ud. Tapón ciego de 1", a derecha o izquierda, de acero, pintado o zincado, colocado en radiador de hierro fundido o acero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,82
E18.40.007	UD	COLOCACION REDUCCION Ø VAR. ZINC <i>Ud. Reducción de 1 ó 1 1/4" a 1/8, 3/8, 1/2 ó 3/4" de diámetro, a derecha o izquierda, de acero, pintada o zincada, colocada en radiador de hierro fundido o acero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,04
E18.40.008	UD	COLOCACION PURGADOR AUTOMATICO P <i>Ud. Purgador automático de 1 1/4", a derecha o izquierda, colocado en radiador de hierro fundido o acero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,85
E18.40.009	UD	SUMIN. SOPORTE RADIADOR FE. EMPO <i>Ud. Soporte para empotrar radiador hierro fundido o acero de cualquier número de columnas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,62
E18.40.010	UD	COLOC. PIE APOYO RADIADOR HIERRO <i>Ud. Pie de apoyo para radiador de hierro fundido o acero, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,48
E18.40.011	UD	COLOCACION EMBELLECEDOR SENCILL <i>Ud. Embellecedor de PVC sencillo, colocado en salida de tuberías.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,37
E18.40.012	UD	COLOCACION EMBELLECEDOR DOBLE <i>Ud. Embellecedor de PVC doble, colocado en doble salida de tuberías.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,01
E18.40.013	UD	SUMINISTRO SOPORTE CON ALARGADER <i>Ud. Suministro de palomilla para empotrar, especial con alargadera para radiador de hierro fundido o acero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,88

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.41.001	UD	COLOCACION MOTOR ELECTROTÉRMICO <i>Ud. Motor electrotérmico de 220 V. modelo Cazzaniga tipo ETE o similar, especial para válvulas de zona con interruptor de rearme manual acoplamiento de bayoneta y protección IP-42, colocado en válvula de zona.</i>	
		TOTAL PARTIDA	166,52
E18.41.002	UD	COLOC. MOTOR ELECTROTÉRMICO ERRE <i>Ud. Motor electrotérmico de 220 V. modelo Cazzaniga tipo ERREVI o similar, especial para válvulas de zona con interruptor de rearme manual acoplamiento de bayoneta y protección IP-42, colocado en válvula de zona.</i>	
		TOTAL PARTIDA	180,56
E18.41.003	UD	COLOCACION SONDA TEMPERATURA 15M <i>Ud. Colocación de sonda especial para el exterior con sensor Pt 1000 y rango de temperatura de 0º a 100º C, con una constante de tiempo de 15 min.</i>	
		TOTAL PARTIDA	129,43
E18.41.004	UD	COLOCACION IMERSION TEMPERATURA <i>Ud. Colocación de sonda especial de inmersión con sensor Pt 1000 y rango de temperatura de 0º a 100º C, con una constante de tiempo de 15 seg.</i>	
		TOTAL PARTIDA	162,43
E18.41.005	UD	COLOC. BOBINA ELECTROVALVULA 6 W <i>Ud. Colocación de bobina para electroválvulas de 6 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	63,08
E18.41.006	UD	COLOC. BOBINA ELECTROVALVULA 12W <i>Ud. Colocación de bobina para electroválvulas de 12 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	72,20
E18.41.007	UD	COLOC. MEMBRANA ELECTROVALV. 3/8 <i>Ud. Colocación de membrana para electroválvula de 3/8", 1/2", colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,11
E18.41.008	UD	COLOC. MEMBRANA ELECTROVALV. 3/4 <i>Ud. Colocación de membrana para electroválvula de 3/4", 1", colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,30
E18.41.009	UD	COLOC. MEMBRANA ELECTROVALV.11/4 <i>Ud. Colocación de membrana para electroválvula de 1 1/4", 1 1/2", colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	89,82
E18.41.010	UD	COLOC. MEMBRANA ELECTROVALV. 2" <i>Ud. Colocación de membrana para electroválvula de 2", colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	112,81
E18.41.011	UD	COLOC. INTERRUPTOR AUT. NIVEL RS <i>Ud. Interruptor automático de nivel con ruptores de contacto de plata pura, equipado con dos interruptores eléctricos para actuar a bajo y alto nivel, cuerpo de latón y boya de acero inoxidable, de 1" de diámetro de salida horizontal, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	212,61
E18.41.012	UD	COLOC. INTERRUPTOR AUT. NIVEL RN <i>Ud. Interruptor automático de nivel con ruptores de contacto de plata pura, equipado con dos interruptores eléctricos para actuar a bajo y alto nivel, cuerpo de latón y boya de acero inoxidable, de 1" de diámetro de salida vertical, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	273,49

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.41.013	UD	COLOC. CUADRO ELEC. BOMBA/QUEMA <i>Ud. Cuadro eléctrico con un interruptor para una bomba y un quemador, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	125,70
E18.41.014	UD	COL. CUADRO ELEC. 2 BOMBA/QUEMA <i>Ud. Cuadro eléctrico con un interruptor para dos bombas y dos quemadores, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	147,10
E18.41.015	UD	COLOCACION CUADRO PROGRAMADOR <i>Ud. Programador enchufable sin cableado con toma de corriente por la parte posterior, diario o semanal, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	125,07
E18.41.016	UD	COLOCAC. VALVULA PIE DOBLE 3/8" <i>Ud. Válvula de pie con doble bola de 3/8" de diámetro de acero inoxidable y cuerpo de latón, colocada en la instalación de gasóleo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,43
E18.41.017	UD	COLOCAC. VALVULA PIE DOBLE 1/2" <i>Ud. Válvula de pie con doble bola de 1/2" de diámetro de acero inoxidable y cuerpo de latón, colocada en la instalación de gasóleo.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,84
E18.42.001	UD	COLOCAC. CORTAFUEGOS TIPO SETA <i>Ud. Cortafuegos de ventilación de depósito de gasóleo, tipo seta de latón de diámetro 1 1/4", 1 1/2" ó 2", colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,45
E18.42.002	UD	COLOCAC. CORTAFUEGOS TIPO "T" AL <i>Ud. Cortafuegos de ventilación de depósito de gasóleo, tipo "T" de aluminio de diámetro 1 1/4", 1 1/2" ó 2", colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,71
E18.42.003	UD	COLOCAC. REDUCTOR PRESION 8X8 <i>Ud. Reductor de presión para quemador de gasóleo con una presión fija de salida de 0,1 bar. y presión de entrada 0,5/6 bar., y un caudal máximo de 20 l/h. tipo 8x8, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	60,65
E18.42.004	UD	COLOCAC. REDUCTOR PRESION 10X10 <i>Ud. Reductor de presión para quemador de gasóleo con una presión fija de salida de 0,1 bar. y presión de entrada 0,5/6 bar., y un caudal máximo de 20 l/h. tipo 10x10, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	74,64
E18.42.005	UD	COLOCACION TAPON DE CARGA 2X2 1/ <i>Ud. Tapón de carga de latón para depósito de gasóleo, de 2x2 1/2", colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,89
E18.42.006	UD	COLOCACION RACOR SIMPLE 1" <i>Ud. Rácor simple de latón de 1" con conexiones a prensaestopas para tubo de cobre de diámetro 8, 10 y 12 mm., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,30
E18.42.007	UD	COLOCACION RACOR DOBLE 1 1/2" <i>Ud. Rácor doble recto de latón de 1 1/2" con conexiones a prensaestopas para tubo de cobre de diámetro 8, 10 y 12 mm., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,94
E18.42.008	UD	COLOCACION RACOR DOBLE 45°-90° 1 <i>Ud. Rácor doble a 45° y 90° de latón de 1" con conexiones a 3/8" y rácores para tubo de cobre de diámetro 8, 10 y 12 mm., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,67

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.42.009	UD	COLOC. FILTRO GASOLEO TRANS. 3/8 <i>Ud. Filtro para gasóleo transparente de 3/8" de diámetro para una presión de 9 bar. y un caudal de 40 Kg/h., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	77,09
E18.42.010	UD	COLOC. FILTRO GASOLEO ALUM. 3/8" <i>Ud. Filtro para gasóleo de aluminio de 3/8" de diámetro para una presión de 5 bar. y un caudal de 40 Kg/h., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	78,67
E18.42.011	UD	COLOC. FILTRO GASOLEO ALUM. 1/2" <i>Ud. Filtro para gasóleo de aluminio de 1/2" de diámetro para una presión de 5 bar. y un caudal de 50 Kg/h., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	94,94
E18.42.012	UD	COLOC. FILTRO GASOLEO ALUM. 3/4" <i>Ud. Filtro para gasóleo de aluminio de 3/4" de diámetro para una presión de 5 bar. y un caudal de 300 Kg/h., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	127,79
E18.42.013	UD	COLOC. FILTRO GASOLEO ALUMINIO 1 <i>Ud. Filtro para gasóleo de aluminio de 1" de diámetro para una presión de 5 bar. y un caudal de 400 Kg/h., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	130,90
E18.42.014	UD	COLOC. FILTRO GASOLEO VALV. RETE <i>Ud. Filtro para gasóleo transparente de 3/8" de diámetro, con válvula de retención y grifo incorporado, para una presión de 5 bar. y un caudal de 90 Kg/h., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	122,95
E18.42.015	UD	COLOC. INDICADOR NIVEL NEUMATICO <i>Ud. Indicador de nivel neumático de accionamiento manual para tanque de gasóleo de 0,90 a 3 m., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	133,61
E18.42.016	UD	COLOC. INDICADOR NIVEL ELECTRONE <i>Ud. Indicador de nivel electroneumático para tanque de gasóleo instalado a una distancia máxima de 30 m. con una desviación en más o menos de un 2% y un ajuste progresivo para tanques entre 0,90 a 3 m., pantalla provista de puntos de referencia y día, y escala para depósitos de 3000 a 20000 m., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	212,20
E18.42.017	UD	SUMINISTRO BARRA INOX. PARA MEDI <i>Ud. Fabricación y suministro de barra de acero inoxidable 20/5 mm., marcada cada 10 cm. y numerada, válida para poder medir el gasóleo existente en los tanques cualquiera que sea su diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	196,58
E18.42.018	UD	COLOCAC. COMBIGRUPO CON VALVULA <i>Ud. Combigrupo de latón con válvula de retención, palanca de interrupción rápida, conexión de 3/8" de diámetro sonda de ida y retorno de 2,20 m. con filtro y contrapeso, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	105,05
E18.42.019	UD	COLOC. SONDA INDICADOR NEUMATICO <i>Ud. Sonda para indicador neumático con rácor de conexión para tanques con un diámetro de hasta 2,20 m., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	101,87
E18.42.020	UD	COLOCACION MECANISMO BOYA <i>Ud. Mecanismo de boya de medición ajustable de 0 a 250 cm. usando las dos caras de la escala, con conexión directa al depósito con rosca de 1 1/2", colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	60,55

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.42.021	UD	COLOCACION BOMBA GASOLEO BF 20 M <i>Ud. Bomba de gasóleo BF de aspiración vertical máxima de 5 m. y 20 m. en longitud, para corriente monofásica, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	622,37
O18.42.021	UD	COLOCACION BOMBA GASOLEO BF 20 M <i>Ud. Bomba de gasóleo BF de aspiración vertical máxima de 5 m. y 20 m. en longitud, para corriente monofásica, solo colocación (sin bomba).</i>	
		TOTAL PARTIDA	95,23
E18.42.022	UD	COLOCACION BOMBA GASOLEO BF 35 M <i>Ud. Bomba de gasóleo BF de aspiración vertical máxima de 5 m. y 35 m. en longitud, para corriente monofásica, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	675,93
E18.42.023	UD	COLOCACION BOMBA GASOLEO BF 75 T <i>Ud. Bomba de gasóleo BF de aspiración vertical máxima de 5 m. y 75 m. en longitud, para corriente trifásica, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	755,92
E18.42.024	UD	COLOCACION BOMBA GASOLEO BF 151T <i>Ud. Bomba de gasóleo BF de aspiración vertical máxima de 5 m. y 151 m. en longitud, para corriente trifásica, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.184,50
E18.42.025	UD	COLOCACION BOMBA GASOLEO BF 301T <i>Ud. Bomba de gasóleo BF de aspiración vertical máxima de 5 m. y 301 m. en longitud, para corriente trifásica, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.286,98
E18.42.026	UD	COLOC. BOMBA GASOLEO R-3 0,25 CV <i>Ud. Bomba de engranaje para gasóleo y aceite con válvula de seguridad incorporada, serie R tipo MR-3 con una potencia de 0,25 CV y para corriente monofásica, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	683,65
E18.42.027	UD	COLOC. BOMBA GASOLEO R-5 0,50 CV <i>Ud. Bomba de engranaje para gasóleo y aceite con válvula de seguridad incorporada, serie R tipo MR-5 con una potencia de 0,50 CV y para corriente monofásica, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	700,87
E18.42.028	UD	COLOC. BOMBA GASOLEO R-10 1 CV <i>Ud. Bomba de engranaje para gasóleo y aceite con válvula de seguridad incorporada, serie R tipo MR-10 con una potencia de 1 CV y para corriente monofásica, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	828,10
E18.42.029	UD	COLOC. CONTACTOR NIVEL/SEGURIDAD <i>Ud. Contactador de nivel y seguridad tipo CSN-V o similar, de actuación independiente de paro, marcha y seguridad con rearme manual, para colocarlo en la parte superior del depósito, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	416,21
E18.42.030	UD	COLOC. VALVULA RETEN. GASOLEO 3/ <i>Ud. Válvula de retención de 3/8" de diámetro, con control del golpe de ariete para una presión máxima de 15 bar. y una temperatura no superior a 90° C especial para gasóleo, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	78,15
E18.42.031	UD	COLOC. VALVULA RETEN. GASOLEO 1/ <i>Ud. Válvula de retención de 1/2" de diámetro, con control del golpe de ariete para una presión máxima de 15 bar. y una temperatura no superior a 90° C especial para gasóleo, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	81,20

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.42.032	UD	COLOC. PURGADOR AIRE GASOLEO <i>Ud. Purgador de aire para gasóleo con un caudal máximo en la boquilla de 80 Kg/h. y una presión máxima en la aspiración de 0,7 Kg/cm2. y una temperatura no superior a 40º C, con salida para conexión a quemador y tanque de 1/4" de diámetro, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	144,23
E18.42.033	UD	COLOC. SEPARADOR AIRE PUR.Y VALV <i>Ud. Separador de aire marca Roca tipo Flexair o similar con purgador y válvula, colocado en instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	124,62
E18.42.034	UD	COLOC. SEPARADOR AIRE FLAM. 3/4" <i>Ud. Separador de aire marca Roca Flamcovent de 3/4" de diámetro, colocado en instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	125,67
E18.42.035	UD	COLOC. SEPARADOR AIRE FLAM. 1" <i>Ud. Separador de aire marca Roca Flamcovent de 1" de diámetro, colocado en instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	134,98
E18.42.036	UD	COLOC. SEPARADOR AIRE FLAM. 1 1/4" <i>Ud. Separador de aire marca Roca Flamcovent de 1 1/4" de diámetro, colocado en instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	187,82
E18.42.037	UD	COLOC. SEPARADOR AIRE FLAM. 1 1/2" <i>Ud. Separador de aire marca Roca Flamcovent de 1 1/2" de diámetro, colocado en instalación de calefacción.</i>	
		TOTAL PARTIDA	194,79
E18.42.038	UD	COLOC. PRECALENTADOR GASOLEO <i>Ud. Pre calentador de gasóleo para el quemador tipo FPHB-5, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	153,98
E18.42.039	UD	COLOC. PRESOSTATO GRUPO GASOLEO <i>Ud. Presostato para grupo de presión de gasóleo con conexión de 1/4" de diámetro y una corriente de 220/380 V., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	149,95
E18.43.001	UD	COLOC.HIDROMETRO CON VALVU.16/60 <i>Ud. Hidrómetro con válvula de retención de 16 a 60 metros columna de agua, modelo Roca o similar, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,30
E18.43.002	UD	COLOC. TERMOM.ABRAZADERA Ø 63 <i>Ud. Termómetro con abrazadera de 0º a 120º C de diámetro 63 mm. de esfera, modelo Roca o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,95
E18.43.003	UD	COLOC.TERMOM.HORIZONT.VAINA 50MM <i>Ud. Termómetro horizontal de 0º a 120º C de diámetro 63 mm. de esfera y 50 mm. de vaina, modelo Roca o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,36
E18.43.004	UD	COLOC.TERMOM.VERTICAL VAINA 50MM <i>Ud. Termómetro vertical de 0º a 120º C de diámetro 63 mm. de esfera y 50 mm. de vaina, modelo Roca o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,46
E18.43.005	UD	COLOC. TERMOHIDR.HORIZONT.16/40 <i>Ud. Termohidrómetro horizontal de 16 a 40 metros columna de agua, modelo Roca o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,64

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.43.006	UD	COLOC. TERMOHIDROM.VERTIC.16/60 <i>Ud. Termohidrómetro vertical de 16 a 60 metros columna de agua, modelo Roca o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	43,67
E18.43.007	UD	COLOC. GRUPO PRESCOMANO 1/2" <i>Ud. Grupo prescomano 1/2" de diámetro regulado a 3 bar., modelo Roca o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	63,40
E18.43.008	UD	COLOC. GRUPO PRESCOMANO 3/4" <i>Ud. Grupo prescomano 3/4" de diámetro regulado a 3 bar., modelo Roca o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	75,23
E18.43.009	UD	COLOC.EMBUDO VALV.SEGURIDAD 1/2" <i>Ud. Embudo para válvula de seguridad de 1/2", modelo Roca o similar, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,38
E18.43.010	UD	COLOC.EMBUDO VALV.SEGURIDAD 3/4" <i>Ud. Embudo para válvula de seguridad de 3/4", modelo Roca o similar, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,16
E18.43.011	UD	COLOC. EMBUDO VALV.SEGURIDAD 1" <i>Ud. Embudo para válvula de seguridad de 1", modelo Roca o similar, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	65,30
E18.43.012	UD	COLOC.EMBUDO VALV.SEGURIDAD 1 1/4" <i>Ud. Embudo para válvula de seguridad de 1 1/4", modelo Roca o similar, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	81,15
E18.44.001	UD	COLOC. TERMOM.BIMETALICO 65X50 <i>Ud. Termómetro bimetalico de 0º a 120º C con sonda rígida y vaina de 1/2" de diámetro incorporada, de lectura horizontal o vertical, tipo 65x50, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,21
E18.44.002	UD	COLOC.TERMOM.BIMETAL.65/80X50/10 <i>Ud. Termómetro bimetalico de 0º a 120º C con sonda rígida y vaina de 1/2" de diámetro incorporada, de lectura horizontal o vertical, tipo 65/80x50/100, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,10
E18.44.003	UD	COLOC.TERMOM.BIMETAL. 80X50/100 <i>Ud. Termómetro bimetalico de 0º a 120º C con sonda rígida y vaina de 1/2" de diámetro incorporada, de lectura horizontal o vertical, tipo 80x50/100, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	57,75
E18.44.004	UD	COLOC. TERMOMETRO 150 RECTO <i>Ud. Termómetro recto para caldera de calefacción con alma de cristal y vaina de latón de 1/2" de diámetro de 0º a 120º C, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,43
E18.44.005	UD	COLOC.TERMOMETRO BULBO Y CAPILAR <i>Ud. Termómetro a distancia rectangular con bulbo y capilar, para empotrar en panel, de 20º a 120º C, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,43
E18.44.006	UD	COLOC.TERMOMETRO A DISTANC.ESFER <i>Ud. Termómetro a distancia esférico con bulbo y capilar para empotrar en panel, de 0º a 120º C, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,70

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.44.007	UD	COLOC. TERMOMETRO SALIDA HUMOS <i>Ud. Termómetro de salida de humos con sonda rígida, esfera y vaina de cobre de 1/2" de diámetro hasta 500° C, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	34,71
E18.44.008	UD	COLOC.PIROMETRO CON BULBO Y CAPI <i>Ud. Pirómetro con bulbo y capilar en acero inoxidable para empotrar en panel de caldera o en pirostato, con un diámetro de esfera de 57 mm. y un capilar de 3 m., de 0° a 350° C, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,62
E18.44.009	UD	COLOC. MANOMETRO BIMET.0-4/6 BAR <i>Ud. Manómetro bimetalico de escala de 0° a 120° C, y vaina de 1/2" de diámetro para una presión de 0-4/6 bar., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	111,47
E18.44.010	UD	COLOC.TERMOHIDROMETRO BIMETALICO <i>Ud. Termohidrómetro bimetalico escala de 0° a 120° C y vaina de 1/2" de diámetro, con salida radial de 0 a 60 metros de columna de agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	53,87
E18.44.011	UD	COLOC. MANOM.SALIDA RADIAL 50/60 <i>Ud. Manómetro de salida radial o posterior y escala de 0-4 a 0-40 Kg/cm2. tipo 50/60 S.P., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	74,99
E18.44.012	UD	COLOC. MANOM.SALIDA RADIAL 80 SR <i>Ud. Manómetro de salida radial o posterior y escala de 0-4 a 0-40 Kg/cm2. tipo 80 S.R., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	86,42
E18.44.013	UD	COLOC. MANOM.SALIDA RADIAL 100SR <i>Ud. Manómetro de salida radial o posterior y escala de 0-4 a 0-40 Kg/cm2. tipo 100 S.R., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	101,35
E18.44.014	UD	COLOC. MANOMETRO GLICERINA 63 <i>Ud. Manómetro de glicerina, escala de 0-4 a 0-40 Kg/cm2. tipo 63, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	85,32
E18.45.001	UD	REVISION INSTALACION CALEFACCION <i>Ud. Revisión de la instalación de calefacción, cumplimentando la Norma ITIC 22, apartado 22.2 en todos sus puntos, por cuarto de calderas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	246,17
E18.45.002	UD	SUMINISTRO Y RELLENO LIBRO MANTE <i>Ud. Suministro y relleno de libro de mantenimiento de instalaciones de calefacción, incluyendo trámites oficiales ante los organismos competentes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	65,96
E18.45.003	UD	COLOCACION ARMARIO PARA LIBRO MA <i>Ud. Suministro y colocación de armario de chapa pintada al horno, con cerradura, para libro de mantenimiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	73,80
E18.45.004	UD	VACIADO Y LLENADO INSTALACION CA <i>Ud. Vaciado de la instalación de calefacción para efectuar una reparación; una vez terminada ésta, llenar la instalación, purgar los radiadores y dejarla en perfecto estado de funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	84,81

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.45.005	UD	COLOC. CARGA GAS CONGELAR AGUA <i>Ud. Aplicación de gas en la tubería de calefacción para poder congelar en agua existente en ella y efectuar la reparación correspondiente, una vez terminada ésta, dejar la instalación en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	169,89
E18.45.006	UD	REFRACTADO PUERTA CALDERA CON RE <i>Ud. Refractado de puerta de caldera de calefacción con mortero refractario (hasta 1200° C), desmontando la puerta, llevarla a taller para refractarla y volverla a colocar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	544,14
E18.45.007	M3	MORTERO REFRACTARIO EN CALDERA <i>M3. Aplicación de mortero refractario en calderas o elementos que están en contacto con fuentes caloríficas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.124,28
E18.45.008	UD	LIMPIEZA CHIMENEA Y RETIRADA PRO <i>Ud. Limpieza de la chimenea de la calefacción, con retirada de productos a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	121,89
E18.45.009	UD	SACADO AGUA DEL TANQUE DE GASOLE <i>Ud. Sacar agua del tanque de gas-oil con depresor.</i>	
		TOTAL PARTIDA	122,88
E18.45.010	UD	INSTALACION RESISTENCIA 1,5 KW. <i>Ud. Resistencia eléctrica para depósitos acumuladores de 1,5 KW. y 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	255,15
E18.60.001	ML	COLOC.CHIMENEA INOX.CALORIF.Ø 5" <i>MI. Montaje de chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugada con homologación CHM-0021, de un diámetro interior de 5", incluyendo p.p. de piezas especiales, registro de hollín, cubreaguas, adaptador a caldera, módulo de comprobación, cono final, caperuza y abrazaderas, todo ello de la misma calidad, así como montaje y desmontaje de andamio tubular necesario para su instalación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	321,76
E18.60.002	ML	COLOC.CHIMENEA INOX.CALORIF.Ø 6" <i>MI. Montaje de chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugada con homologación CHM-0021, de un diámetro interior de 6", incluyendo p.p. de piezas especiales, registro de hollín, cubreaguas, adaptador a caldera, módulo de comprobación, cono final, caperuza y abrazaderas, todo ello de la misma calidad, así como montaje y desmontaje de andamio tubular necesario para su instalación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	337,84
E18.60.003	ML	COLOC.CHIMENEA INOX.CALORIF.Ø 7" <i>MI. Montaje de chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugada con homologación CHM-0021, de un diámetro interior de 7", incluyendo p.p. de piezas especiales, registro de hollín, cubreaguas, adaptador a caldera, módulo de comprobación, cono final, caperuza y abrazaderas, todo ello de la misma calidad, así como montaje y desmontaje de andamio tubular necesario para su instalación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	469,82
E18.60.004	ML	COLOC.CHIMENEA INOX.CALORIF.Ø 8" <i>MI. Montaje de chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugada con homologación CHM-0021, de un diámetro interior de 8", incluyendo p.p. de piezas especiales, registro de hollín, cubreaguas, adaptador a caldera, módulo de comprobación, cono final, caperuza y abrazaderas, todo ello de la misma calidad, así como montaje y desmontaje de andamio tubular necesario para su instalación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	396,98

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.60.005	ML	COLOC.CHIMENEA INOX.CALORIF.Ø10" <i>MI. Montaje de chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugada con homologación CHM-0021, de un diámetro interior de 10", incluyendo p.p. de piezas especiales, registro de hollín, cubreaguas, adaptador a caldera, módulo de comprobación, cono final, caperuza y abrazaderas, todo ello de la misma calidad, así como montaje y desmontaje de andamio tubular necesario para su instalación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	446,10
E18.60.006	ML	COLOC.CHIMENEA INOX.CALORIF.Ø12" <i>MI. Montaje de chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugada con homologación CHM-0021, de un diámetro interior de 12", incluyendo p.p. de piezas especiales, registro de hollín, cubreaguas, adaptador a caldera, módulo de comprobación, cono final, caperuza y abrazaderas, todo ello de la misma calidad, así como montaje y desmontaje de andamio tubular necesario para su instalación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	491,59
E18.60.007	ML	COLOC.CHIMENEA INOX.CALORIF.Ø14" <i>MI. Montaje de chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugada con homologación CHM-0021, de un diámetro interior de 14", incluyendo p.p. de piezas especiales, registro de hollín, cubreaguas, adaptador a caldera, módulo de comprobación, cono final, caperuza y abrazaderas, todo ello de la misma calidad, así como montaje y desmontaje de andamio tubular necesario para su instalación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	588,69
E18.60.008	ML	COLOC.CHIMENEA INOX.CALORIF.Ø16" <i>MI. Montaje de chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugada con homologación CHM-0021, de un diámetro interior de 16", incluyendo p.p. de piezas especiales, registro de hollín, cubreaguas, adaptador a caldera, módulo de comprobación, cono final, caperuza y abrazaderas, todo ello de la misma calidad, así como montaje y desmontaje de andamio tubular necesario para su instalación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	568,81
E18.60.009	ML	COLOC.CHIMENEA INOX.CALORIF.Ø18" <i>MI. Montaje de chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugada con homologación CHM-0021, de un diámetro interior de 18", incluyendo p.p. de piezas especiales, registro de hollín, cubreaguas, adaptador a caldera, módulo de comprobación, cono final, caperuza y abrazaderas, todo ello de la misma calidad, así como montaje y desmontaje de andamio tubular necesario para su instalación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	772,20
E18.60.010	ML	COLOC.CHIMENEA INOX.CALORIF.Ø20" <i>MI. Montaje de chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugada con homologación CHM-0021, de un diámetro interior de 20", incluyendo p.p. de piezas especiales, registro de hollín, cubreaguas, adaptador a caldera, módulo de comprobación, cono final, caperuza y abrazaderas, todo ello de la misma calidad, así como montaje y desmontaje de andamio tubular necesario para su instalación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	836,23
E18.60.011	UD	COLOC.CONO/CAP.CHIM.INOX.CAL.Ø5" <i>Ud. Montaje de cono final con caperuza para chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugado con homologación CHM-0021, y un diámetro interior de 5", incluyendo p.p. de piezas de adaptación y abrazaderas, todo ello de la misma calidad, sin montaje ni desmontaje de andamios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	177,79

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.60.012	UD	<p>COLOC.CONO/CAP.CHIM.INOX.CAL.Ø6" <i>Ud. Montaje de cono final con caperuza para chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugado con homologación CHM-0021, y un diámetro interior de 6", incluyendo p.p. de piezas de adaptación y abrazaderas, todo ello de la misma calidad, sin montaje ni desmontaje de andamios.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	189,22
E18.60.013	UD	<p>COLOC.CONO/CAP.CHIM.INOX.CAL.Ø7" <i>Ud. Montaje de cono final con caperuza para chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugado con homologación CHM-0021, y un diámetro interior de 7", incluyendo p.p. de piezas de adaptación y abrazaderas, todo ello de la misma calidad, sin montaje ni desmontaje de andamios.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	203,20
E18.60.014	UD	<p>COLOC.CONO/CAP.CHIM.INOX.CAL.Ø8" <i>Ud. Montaje de cono final con caperuza para chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugado con homologación CHM-0021, y un diámetro interior de 8", incluyendo p.p. de piezas de adaptación y abrazaderas, todo ello de la misma calidad, sin montaje ni desmontaje de andamios.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	217,78
E18.60.015	UD	<p>COL.CONO/CAP.CHIM.INOX.CAL.Ø10" <i>Ud. Montaje de cono final con caperuza para chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugado con homologación CHM-0021, y un diámetro interior de 10", incluyendo p.p. de piezas de adaptación y abrazaderas, todo ello de la misma calidad, sin montaje ni desmontaje de andamios.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	241,17
E18.60.016	UD	<p>COL.CONO/CAP.CHIM.INOX.CAL.Ø12" <i>Ud. Montaje de cono final con caperuza para chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugado con homologación CHM-0021, y un diámetro interior de 12", incluyendo p.p. de piezas de adaptación y abrazaderas, todo ello de la misma calidad, sin montaje ni desmontaje de andamios.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	273,46
E18.60.017	UD	<p>COL.CONO/CAP.CHIM.INOX.CAL.Ø14" <i>Ud. Montaje de cono final con caperuza para chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugado con homologación CHM-0021, y un diámetro interior de 14", incluyendo p.p. de piezas de adaptación y abrazaderas, todo ello de la misma calidad, sin montaje ni desmontaje de andamios.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	296,54
E18.60.018	UD	<p>COL.CONO/CAP.CHIM.INOX.CAL.Ø16" <i>Ud. Montaje de cono final con caperuza para chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugado con homologación CHM-0021, y un diámetro interior de 16", incluyendo p.p. de piezas de adaptación y abrazaderas, todo ello de la misma calidad, sin montaje ni desmontaje de andamios.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	337,56
E18.60.019	UD	<p>COL.CONO/CAP.CHIM.INOX.CAL.Ø18" <i>Ud. Montaje de cono final con caperuza para chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugado con homologación CHM-0021, y un diámetro interior de 18", incluyendo p.p. de piezas de adaptación y abrazaderas, todo ello de la misma calidad, sin montaje ni desmontaje de andamios.</i></p>	
		TOTAL PARTIDA	380,84

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.60.020	UD	COL.CONO/CAP.CHIM.INOX.CAL.Ø20" <i>Ud. Montaje de cono final con caperuza para chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugado con homologación CHM-0021, y un diámetro interior de 20", incluyendo p.p. de piezas de adaptación y abrazaderas, todo ello de la misma calidad, sin montaje ni desmontaje de andamios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	415,27
E18.60.021	UD	COLOC. REG.CHIMEN.INOX.CALORØ 5" <i>Ud. Montaje de registro para chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugado con homologación CHM-0021, y un diámetro interior de 5", incluyendo p.p. de piezas de adaptación y abrazaderas, todo ello de la misma calidad.</i>	
		TOTAL PARTIDA	151,72
E18.60.022	UD	COLOC. REG.CHIMEN.INOX.CALOR Ø6" <i>Ud. Montaje de registro para chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugado con homologación CHM-0021, y un diámetro interior de 6", incluyendo p.p. de piezas de adaptación y abrazaderas, todo ello de la misma calidad.</i>	
		TOTAL PARTIDA	160,19
E18.60.023	UD	COLOC. REG.CHIMEN.INOX.CALOR Ø7" <i>Ud. Montaje de registro para chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugado con homologación CHM-0021, y un diámetro interior de 7", incluyendo p.p. de piezas de adaptación y abrazaderas, todo ello de la misma calidad.</i>	
		TOTAL PARTIDA	169,00
E18.60.024	UD	COLOC. REG.CHIMEN.INOX.CALOR Ø8" <i>Ud. Montaje de registro para chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugado con homologación CHM-0021, y un diámetro interior de 8", incluyendo p.p. de piezas de adaptación y abrazaderas, todo ello de la misma calidad.</i>	
		TOTAL PARTIDA	179,47
E18.60.025	UD	COLOC.REG.CHIMEN.INOX.CALOR Ø10" <i>Ud. Montaje de registro para chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugado con homologación CHM-0021, y un diámetro interior de 10", incluyendo p.p. de piezas de adaptación y abrazaderas, todo ello de la misma calidad.</i>	
		TOTAL PARTIDA	191,44
E18.60.026	UD	COLOC.REG.CHIMEN.INOX.CALOR Ø12" <i>Ud. Montaje de registro para chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugado con homologación CHM-0021, y un diámetro interior de 12", incluyendo p.p. de piezas de adaptación y abrazaderas, todo ello de la misma calidad.</i>	
		TOTAL PARTIDA	203,64
E18.60.027	UD	COLOC.REG.CHIMEN.INOX.CALOR Ø14" <i>Ud. Montaje de registro para chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugado con homologación CHM-0021, y un diámetro interior de 14", incluyendo p.p. de piezas de adaptación y abrazaderas, todo ello de la misma calidad.</i>	
		TOTAL PARTIDA	215,36
E18.60.028	UD	COLOC.REG.CHIMEN.INOX.CALOR Ø16" <i>Ud. Montaje de registro para chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugado con homologación CHM-0021, y un diámetro interior de 16", incluyendo p.p. de piezas de adaptación y abrazaderas, todo ello de la misma calidad.</i>	
		TOTAL PARTIDA	251,65

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.60.029	UD	COLOC.REG.CHIMEN.INOX.CALOR Ø18" <i>Ud. Montaje de registro para chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugado con homologación CHM-0021, y un diámetro interior de 18", incluyendo p.p. de piezas de adaptación y abrazaderas, todo ello de la misma calidad.</i>	
		TOTAL PARTIDA	269,63
E18.60.030	UD	COLOC.REG.CHIMEN.INOX.CALOR Ø20" <i>Ud. Montaje de registro para chimenea de acero inoxidable AISI 304, calorifugado con homologación CHM-0021, y un diámetro interior de 20", incluyendo p.p. de piezas de adaptación y abrazaderas, todo ello de la misma calidad.</i>	
		TOTAL PARTIDA	286,74
E18.70.001	UD	COL.AIR.A.SPLIT SUEL.CCS-25 2300 <i>Ud. Instalación de unidad exterior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split modelo CCS-25 o similar, con una capacidad frigorífica de 2300 W. y una tensión de 220 V., totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.494,18
E18.70.002	UD	COL.AIR.A.SPLIT SUEL.CES-25S2300 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split modelo CES-25S o similar, con mando remoto por infrarrojos, totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.229,79
E18.70.003	UD	COL.AIR.A.SPLIT SUEL.CCS-32 3400 <i>Ud. Instalación de unidad exterior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split modelo CCS-32 o similar, con una capacidad frigorífica de 3400 W. y una tensión de 220 V., totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.599,95
E18.70.004	UD	COL.AIR.A.SPLIT SUEL.CES-32S3400 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split modelo CES-32S o similar, con mando remoto por infrarrojos, totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.462,46
E18.70.005	UD	COL.AIR.A.SPLIT SUEL.CCS-50 4200 <i>Ud. Instalación de unidad exterior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split modelo CCS-50 o similar, con una capacidad frigorífica de 4200 W. y una tensión de 220 V., totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.726,83
E18.70.006	UD	COL.AIR.A.SPLIT SUEL.CES-50 4200 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split modelo CES-50S o similar, con mando remoto por infrarrojos, totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.695,15
E18.70.007	UD	COL.AIR.A.SPLIT SUEL.AVO-70F7200 <i>Ud. Instalación de unidad exterior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split modelo AVO-70F o similar, con una capacidad frigorífica de 7200 W. y una tensión de 220 V., totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.223,12
E18.70.008	UD	COL.AIR.A.SPLIT SUEL.CES-70S7200 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split modelo CES-70S o similar, con mando remoto por infrarrojos, totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.852,98

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.70.009	UD	COL.AIR.A.SPLIT SUEL.CCN100 9800 <i>Ud. Instalación de unidad exterior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split modelo CCN-100 o similar, con una capacidad frigorífica de 9800 W. y una tensión de 220/380 V., totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.498,08
E18.70.010	UD	COL.AIR.A.SPLIT SUEL.CEN100 9800 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split modelo CEN-100 o similar, con mando incorporado, totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.895,31
E18.70.011	UD	COL.AIR.A.SPLIT PARED DFO19 1900 <i>Ud. Instalación de unidad exterior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split modelo DFO-19 o similar, con una capacidad frigorífica de 1900 W. y una tensión de 220 V., totalmente montada y conectada, funcionando.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.319,69
E18.70.012	UD	COL.AIR.A.SPLIT PARED DFM19S1900 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en la pared, tipo Split modelo DFM-19S o similar, totalmente montada y conectada, funcionando.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.060,60
E18.70.013	UD	COL.AIR.A.SPLIT PARED DFO27 2300 <i>Ud. Instalación de unidad exterior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split modelo DFO-27 o similar, con una capacidad frigorífica de 2300 W. y una tensión de 220 V., totalmente montada y conectada, funcionando.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.467,76
E18.70.014	UD	COL.AIR.A.SPLIT PARED DFM27S2300 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en la pared, tipo Split modelo DFM-27S o similar, totalmente montada y conectada, funcionando.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.240,37
E18.70.015	UD	COL.AIR.A.SPLIT PAREDDFO362 3400 <i>Ud. Instalación de unidad exterior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split modelo DFO-362 o similar, con una capacidad frigorífica de 3400 W. y una tensión de 220 V., totalmente montada y conectada, funcionando.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.605,22
E18.70.016	UD	COL.AIR.A.SPLIT PAREDDFO362S3400 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en la pared, tipo Split modelo DFO-236S o similar, totalmente montada y conectada, funcionando.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.420,16
E18.70.017	UD	COL.AIR.A.SPLIT PARED DFO50 4200 <i>Ud. Instalación de unidad exterior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split modelo DFO-50 o similar, con una capacidad frigorífica de 4200 W. y una tensión de 220 V., totalmente montada y conectada, funcionando.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.763,86
E18.70.018	UD	COL.AIR.A.SPLIT PARED DFO50S4200 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en la pared, tipo Split modelo DFO-50S o similar, totalmente montada y conectada, funcionando.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.695,15

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.70.019	UD	COL.AIR.A.SPLIT PAREDDFO712 6800 <i>Ud. Instalación de unidad exterior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split modelo DFO-712 o similar, con una capacidad frigorífica de 6800 W. y una tensión de 220 V., totalmente montada y conectada, funcionando.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.181,60
E18.70.020	UD	COL.AIR.A.SPLIT PAREDDFO712S6800 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en la pared, tipo Split modelo DFO-712S o similar, totalmente montada y conectada, funcionando.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.869,61
E18.70.021	UD	COL.AIR.A.SPLIT TECHO CCS25 2300 <i>Ud. Instalación de unidad exterior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split modelo CCS-25 o similar, con una capacidad frigorífica de 2300 W. y una tensión de 220 V., totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.494,18
E18.70.022	UD	COL.AIR.A.SPLIT TECHO DFT25 2300 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en el techo, tipo Split modelo DFT-25 o similar, totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.388,44
E18.70.023	UD	COL.AIR.A.SPLIT TECHO CCS32 3400 <i>Ud. Instalación de unidad exterior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split modelo CCS-32 o similar, con una capacidad frigorífica de 3400 W. y una tensión de 220 V., totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.599,95
E18.70.024	UD	COL.AIR.A.SPLIT TECHO DFT32 3400 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en el techo, tipo Split modelo DFT-32 o similar, totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.462,46
E18.70.025	UD	COL.AIR.A.SPLIT TECHO CCS50 4200 <i>Ud. Instalación de unidad exterior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split modelo CCS-50 o similar, con una capacidad frigorífica de 4200 W. y una tensión de 220 V., totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.726,83
E18.70.026	UD	COL.AIR.A.SPLIT TECHO DFT50 4200 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en el techo, tipo Split modelo DFT-50 o similar, totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.589,35
E18.70.027	UD	COL.AIR.A.SPLIT TECHO AVO70F7500 <i>Ud. Instalación de unidad exterior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split modelo AVO-70F o similar, con una capacidad frigorífica de 7500 W. y una tensión de 220 V., totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.223,12
E18.70.028	UD	COL.AIR.A.SPLIT TECHO DFT70 7500 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en el techo, tipo Split modelo DFT-70 o similar, totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.969,33

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.70.029	UD	COL.AIR.A.SPLIT TECHO DFO73 7100 <i>Ud. Instalación de unidad exterior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split modelo DFO-73 o similar, con una capacidad frigorífica de 7100 W. y una tensión de 220 V., totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.322,97
E18.70.030	UD	COL.AIR.A.SPLIT TECHO DFT73 7100 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en el techo, tipo Split modelo DFT-73 o similar, con mando a distancia por cable, totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.043,35
E18.70.031	UD	COL.AIR.A.SPLIT TEC.DFO104 10200 <i>Ud. Instalación de unidad exterior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split modelo DFO-104 o similar, con una capacidad frigorífica de 10200 W. y una tensión de 380 V., totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.094,20
E18.70.032	UD	COL.AIR.A.SPLIT TEC.DFT104 10200 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en el techo, tipo Split modelo DFT-104 o similar, con mando a distancia por cable, totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.370,40
E18.70.033	UD	COL.AIR.A.SPLIT TEC.DFO130 13000 <i>Ud. Instalación de unidad exterior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split modelo DFO-130 o similar, con una capacidad frigorífica de 13000 W. y una tensión de 380 V., totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.548,93
E18.70.034	UD	COL.AIR.A.SPLIT TEC.DFT130 13000 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en el techo, tipo Split modelo DFT-130 o similar, con mando a distancia por cable, totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.592,48
E18.70.035	UD	COL. BOMBA CALOR DBM537 2500X2 <i>Ud. Instalación de unidad exterior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split múltiple (bomba de calor) modelo DBM-537 o similar, con una capacidad frigorífica de 2x2500 W. y una tensión de 220 V., totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.985,24
E18.70.036	UD	COL. BOMBA CALOR DBM262-2 2500X2 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en la pared, tipo Split múltiple (bomba de calor) modelo DBM-262-2 o similar, totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.589,29
E18.70.037	UD	COL. BOMBA CALOR DBD 64 3200X2 <i>Ud. Instalación de unidad exterior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split múltiple (bomba de calor) modelo DBD-64-2 o similar, con una capacidad frigorífica de 2x3200 W. y una tensión de 220 V., totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.932,38

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.70.038	UD	COL. BOMBA CALOR DBM361-2 3200X2 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en la pared, tipo Split múltiple (bomba de calor) modelo DBM-361-2 o similar, totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.642,17
E18.70.039	UD	COL. BOMBA CALOR DBD70 2200+4400 <i>Ud. Instalación de unidad exterior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split múltiple (bomba de calor) modelo DBD-70 o similar, con una capacidad frigorífica de 2200+4400 W. y una tensión de 220 V., totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.072,32
E18.70.040	UD	COL.BOMBA CALOR DBM271 2200+4400 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en la pared, tipo Split múltiple (bomba de calor) modelo DBM-271 o similar, totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.581,18
E18.70.041	UD	COL.BOMBA CALOR DBD501 2200+4400 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en la pared, tipo Split múltiple (bomba de calor) modelo DBM-501 o similar, totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.057,10
E18.70.042	UD	COL.BOMB.CALOR DBY92 2200X2+4400 <i>Ud. Instalación de unidad exterior de aparato de aire acondicionado para colocar en el suelo, tipo Split múltiple (bomba de calor) modelo DBY-92 o similar, con una capacidad frigorífica de 2x2200+4400 W. y una tensión de 220 V., totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.897,21
E18.70.043	UD	COL.BOM.CAL.DBY271X2 2200X2+4400 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en la pared, tipo Split múltiple (bomba de calor) modelo DBY-271 o similar, totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.581,18
E18.70.044	UD	COL.BOM.CALOR DBY501 2200X2+4400 <i>Ud. Instalación de unidad interior de aparato de aire acondicionado para colocar en la pared, tipo Split múltiple (bomba de calor) modelo DBY-501 o similar, totalmente montada y conectada, en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.057,10
E18.71.001	UD	MONTAJE COMPRESOR SPLIT 2300 FRI <i>Ud. Montaje de compresor para Split con una capacidad frigorífica de 2300 W., probado y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	866,59
E18.71.002	UD	MONTAJE COMPRESOR SPLIT 3400 FRI <i>Ud. Montaje de compresor para Split con una capacidad frigorífica de 3400 W., probado y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	921,89
E18.71.003	UD	MONTAJE COMPRESOR SPLIT 4200 FRI <i>Ud. Montaje de compresor para Split con una capacidad frigorífica de 4200 W., probado y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.136,81

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.71.004	UD	MONTAJE COMPRESOR SPLIT 7100 FRI <i>Ud. Montaje de compresor para Split con una capacidad frigorífica de 7100 W., probado y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.866,29
E18.71.005	UD	MONTAJE COMPRESOR SPLIT 7200 FRI <i>Ud. Montaje de compresor para Split con una capacidad frigorífica de 7200 W., probado y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.898,03
E18.71.006	UD	MONTAJE COMPRESOR SPLIT 9800 FRI <i>Ud. Montaje de compresor para Split con una capacidad frigorífica de 9800 W., probado y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.968,89
E18.71.007	UD	MONTAJE COMPRESOR SPLIT 10200 FR <i>Ud. Montaje de compresor para Split con una capacidad frigorífica de 10200 W., probado y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.396,16
E18.71.008	UD	MONTAJE COMPRESOR SPLIT 13000 FR <i>Ud. Montaje de compresor para Split con una capacidad frigorífica de 13000 W., probado y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.509,32
E18.71.009	UD	MONTAJE VENTILADOR SPLIT 2300 FR <i>Ud. Montaje de ventilador para Split con una capacidad frigorífica de 2300 W., conectado y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	456,47
E18.71.010	UD	MONTAJE VENTILADOR SPLIT 3400 FR <i>Ud. Montaje de ventilador para Split con una capacidad frigorífica de 3400 W., conectado y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	472,33
E18.71.011	UD	MONTAJE VENTILADOR SPLIT 4200 FR <i>Ud. Montaje de ventilador para Split con una capacidad frigorífica de 4200 W., conectado y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	495,07
E18.71.012	UD	MONTAJE VENTILADOR SPLIT 7100 FR <i>Ud. Montaje de ventilador para Split con una capacidad frigorífica de 7100 W., conectado y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	536,58
E18.71.013	UD	MONTAJE VENTILADOR SPLIT 7200 FR <i>Ud. Montaje de ventilador para Split con una capacidad frigorífica de 7200 W., conectado y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	540,17
E18.71.014	UD	MONTAJE VENTILADOR SPLIT 9800 FR <i>Ud. Montaje de ventilador para Split con una capacidad frigorífica de 9800 W., conectado y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	573,53
E18.71.015	UD	MONTAJE VENTILADOR SPLIT 10200 F <i>Ud. Montaje de ventilador para Split con una capacidad frigorífica de 10200 W., conectado y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	625,21
E18.71.016	UD	MONTAJE VENTILADOR SPLIT 13000 F <i>Ud. Montaje de ventilador para Split con una capacidad frigorífica de 13000 W., conectado y en funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	749,98
E18.71.017	UD	MONTAJE PLACA ELEC.SPLIT 2300 FR <i>Ud. Montaje de placa electrónica para Split con una capacidad frigorífica de 2300 W., conectada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	457,80

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.71.018	UD	MONTAJE PLACA ELEC.SPLIT 3400 FR <i>Ud. Montaje de placa electrónica para Split con una capacidad frigorífica de 3400 W., conectada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	467,33
E18.71.019	UD	MONTAJE PLACA ELEC.SPLIT 4200 FR <i>Ud. Montaje de placa electrónica para Split con una capacidad frigorífica de 4200 W., conectada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	475,79
E18.71.020	UD	MONTAJE PLACA ELEC.SPLIT 7100 FR <i>Ud. Montaje de placa electrónica para Split con una capacidad frigorífica de 7100 W., conectada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	518,27
E18.71.021	UD	MONTAJE PLACA ELEC.SPLIT 7200 FR <i>Ud. Montaje de placa electrónica para Split con una capacidad frigorífica de 7200 W., conectada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	527,78
E18.71.022	UD	MONTAJE PLACA ELEC.SPLIT 9800 FR <i>Ud. Montaje de placa electrónica para Split con una capacidad frigorífica de 9800 W., conectada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	544,73
E18.71.023	UD	MONTAJE PLACA ELEC.SPLIT 10200 F <i>Ud. Montaje de placa electrónica para Split con una capacidad frigorífica de 10200 W., conectada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	599,04
E18.71.024	UD	MONTAJE PLACA ELEC.SPLIT 13000 F <i>Ud. Montaje de placa electrónica para Split con una capacidad frigorífica de 13000 W., conectada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	656,16
E18.72.001	UD	COLOC. DEFECTOR SALIDA VERTICAL <i>Ud. Colocación de defector de salida vertical para los Split modelos CES-25/32/50 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	86,98
E18.72.002	UD	COL. RESISTENCIA ELECTRICA 1,5KW <i>Ud. Resistencia eléctrica modelo RE-17 para los Split tipo CEN-17 o similar, de 1,5 KW. y 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	208,32
E18.72.003	UD	COL. RESISTENCIA ELECTRICA 2 KW <i>Ud. Resistencia eléctrica modelo RE-25/32 para los Split tipo DFT/DFH-25/32 o similar, de 2 KW. y 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	226,31
E18.72.004	UD	COL. RESISTENCIA ELECTRICA 3 KW <i>Ud. Resistencia eléctrica modelo RE-32-S/50 para los Split tipo DFT/DFH-32/50 o similar, de 3 KW. y 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	241,08
E18.72.005	UD	COL. RESISTENCIA ELECTRICA 4 KW <i>Ud. Resistencia eléctrica modelo RE-50-S/70/100 para los Split tipo DFT/DFH-50 o CEN-7/100 o similar, de 4 KW. y 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	403,97
E18.72.006	UD	COL. RESISTENCIA DE APOYO 1 KW <i>Ud. Resistencia eléctrica de apoyo para instalación de bombas de calor, con una potencia de 1 KW. y 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	201,95
E18.72.007	UD	COL. RESISTENCIA DE APOYO 1,5 KW <i>Ud. Resistencia eléctrica de apoyo para instalación de bombas de calor, con una potencia de 1,5 KW. y 220 V., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	212,54

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.72.008	UD	COL. BATERIA AGUA CALIEN.15300KW <i>Ud. Batería para la producción de agua caliente, modelo BWL-7A, para los Split CEN-70 y 100 o similar, y una potencia de 15300 W., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	525,34
E18.72.009	UD	COLOC. ACOPLAMIENTO TI-7-0 <i>Ud. Acoplamiento modelo TI-7-0, para los Split tipo CEN-7, o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	98,25
E18.72.010	UD	COLOCACION PIE PL-7 <i>Ud. Pie de apoyo modelo PL-7 ó P-17 de los Split modelos CES-25 o CEN-17, o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	98,81
E18.72.011	UD	COLOC. BANDEJA DRENAJE BDL 7/10 <i>Ud. Bandeja de drenaje modelo BDL-7/10, para Split tipo CEN-70 ó 100, o similar colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	102,43
E18.72.012	UD	COL. SOPORTE UDES.EXTERIOR.SE-40 <i>Ud. Soporte para las unidades exteriores, modelo SE-40 para los Split CEN-10, 100 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	89,37
E18.72.013	UD	COLOC. TERMOSTATO REGULAC. 3 GR <i>Ud. Termostato de regulación para bomba de calor marca Roca tipo 3 GR CEM subiendo antihielo o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	96,76
E18.72.014	UD	COLOC. TEMPORIZADOR 220 V 50 HZ <i>Ud. Temporizador de 220 V., 50 Hz. para bomba de calor, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	291,62
E18.72.015	UD	COLOCACION FILTRO AIRE BC <i>Ud. Filtro de aire para bomba de calor, marca Roca modelo BC-12 ó 24 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	158,55
E18.72.016	UD	COLOCACION FILTRO SECADOR BC <i>Ud. Filtro secador para bomba de calor, marca Roca modelo BC-24 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	150,21
E18.72.017	UD	COLOCACION PRESOSTATO ALTA BC <i>Ud. Presostato de alta para bomba de calor, marca Roca modelo BC-12 ó 24 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	169,10
E18.72.018	UD	COLOCACION TERMOHIDROMETRO BC <i>Ud. Termohidrómetro para bomba de calor, marca Roca modelo BC-12 ó 24 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	74,73
E18.72.019	UD	COLOCACION TERMOSTATO ACS BC <i>Ud. Termostato de agua caliente sanitaria para bomba de calor, marca Roca modelo BC-12 ó 24 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	64,12
E18.72.020	UD	COLOCACION TERMOSTATO EXTER. BC <i>Ud. Termostato exterior de agua caliente sanitaria para bomba de calor, marca Roca modelo BC-12 ó 24 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	175,53
E18.72.021	UD	COLOCACION VALVULA EXPANSION BC <i>Ud. Válvula de expansión para bomba de calor, marca Roca modelo BC-12 ó 24 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	261,34

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.72.022	UD	COLOCACION INTERRUPTOR BC <i>Ud. Interruptor para bomba de calor, marca Roca modelo BC-12 ó 24 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	108,64
E18.72.023	KG	COLOCACION GAS FREON R-22 <i>Kg. Rellenado de instalación con gas freón R-22.</i>	
		TOTAL PARTIDA	83,20
E18.72.024	UD	COLOC. PLACA ELECTRONI. SPAR-180 <i>Ud. Sustitución de placa electrónica modelo Spar-180 o similar, para la instalación de aire acondicionado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	809,54
E18.72.025	UD	COL.TERMOS. HONEYWELL T847 R1376 <i>Ud. Termostato para instalación de aire acondicionado modelo Honeywell tipo T-847 R1376 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	344,37
E18.72.026	UD	COLOC. FILTRO PARA BCH-10/15 <i>Ud. Filtro para Split de aire acondicionado modelo BCH-10/50, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	370,00
E18.72.027	M2	COLOCACION DE FILTRINA <i>M2. Suministro y colocación de filtrina en aparato de aire acondicionado, con retirada de la existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	66,64
E18.72.028	UD	COLOCACION MOTOR VENTILADOR <i>Ud. Motor para ventilador de condensador o de unidad exterior, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	592,41
E18.72.029	UD	COLOCACION SONDA AMBIENTE <i>Ud. Sonda ambiente para la instalación de aire acondicionado, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	96,42
E18.73.001	UD	COLOC. REJILLA 225X165 MM. L/H-V <i>Ud. Rejilla de aluminio de 225x165 mm., colocando las lamas en sentido horizontal o vertical, montada sobre marco existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	42,02
E18.73.002	UD	COLOC. REJILLA 325X225 MM. L/H-V <i>Ud. Rejilla de aluminio de 325x225 mm., colocando las lamas en sentido horizontal o vertical, montada sobre marco existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	45,62
E18.73.003	UD	COLOC. REJILLA 525X225 MM. L/H-V <i>Ud. Rejilla de aluminio de 525x225 mm., colocando las lamas en sentido horizontal o vertical, montada sobre marco existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	69,95
E18.73.004	UD	COLOCAC. REJILLA 225X165 MM. L/O <i>Ud. Rejilla de aluminio de 225x165 mm. de doble deflexión con lamas orientables, montada sobre marco existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	55,23
E18.73.005	UD	COLOCAC. REJILLA 225X165 MM. L/F <i>Ud. Rejilla de aluminio de 225x165 mm. con lamas fijas horizontales inclinadas a 45º, montada sobre marco existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,37

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.73.006	UD	COLOCAC. COMPUERTA MANUAL Ø150MM <i>Ud. Compuerta de accionamiento manual para regular caudal, tipo mariposa, para acoplar a difusor circular de 150 mm. de diámetro, construida con chapa de acero estampado y laminado, montada sobre marco existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,83
E18.73.007	UD	COLOCAC. COMPUERTA MANUAL #225MM <i>Ud. Compuerta de accionamiento manual para regular caudal, tipo mariposa, para acoplar a difusor cuadrado de 225 mm., construida con chapa de acero estampado y laminado, montada sobre marco existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,48
E18.73.008	UD	COLOCAC. COMPUERTA MAN.225X165MM <i>Ud. Compuerta de accionamiento manual para regular caudal y acoplar a rejilla de 225x165 mm., construida con chapa de acero estampado y laminado, montada sobre marco existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,65
E18.73.009	UD	COLOCAC. COMPUERTA MAN.525X225MM <i>Ud. Compuerta de accionamiento manual para regular caudal y acoplar a rejilla de 525x225 mm., construida con chapa de acero estampado y laminado, montada sobre marco existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,00
E18.73.010	UD	COLOCAC. COMPUERTA MAN.325X425MM <i>Ud. Compuerta de accionamiento manual para regular caudal de 325x425 mm. con aletas móviles planas, ejes de giro de acero y mecanismo de accionamiento manual, construida con chapa de acero galvanizado, montada sobre marco existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	185,15
E18.73.011	UD	COLOCAC. COMPUERTA MAN.315X300MM <i>Ud. Compuerta de sobrepresión de 315x300 mm., construida con perfiles de aluminio, ejes de giro y burletes de aletas, montada sobre marco existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	114,99
E18.73.012	UD	COLOCACION DIFUSOR Ø 150 MM <i>Ud. Difusor circular de 150 mm. de diámetro de aluminio, colocado con puente de montaje de acero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,13
E18.73.013	UD	COLOCACION DIFUSOR Ø 190 MM <i>Ud. Difusor circular de 190 mm. de diámetro de aluminio, colocado con puente de montaje de acero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	57,78
E18.73.014	UD	COLOCACION DIFUSOR Ø 250 MM <i>Ud. Difusor circular de 250 mm. de diámetro de aluminio, colocado con puente de montaje de acero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	69,74
E18.73.015	UD	COLOCACION DIFUSOR # 190 MM <i>Ud. Difusor cuadrado de 190x190 mm. de aluminio, colocado con puente de montaje de acero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	66,36
E18.73.016	UD	COLOCACION DIFUSOR # 250 MM <i>Ud. Difusor cuadrado de 250x250 mm. de aluminio, colocado con puente de montaje de acero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	84,99
E18.73.017	UD	COLOCACION DIFUSOR # 300 MM <i>Ud. Difusor cuadrado de 300x300 mm. de aluminio, colocado con puente de montaje de acero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	108,81

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.73.018	UD	COLOCAC. DIFUSOR LINEAL 2VIAS 60 <i>Ud. Difusor lineal de 2 vías y 60 cm. de longitud, construido con aluminio, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	158,43
E18.73.019	UD	COLOCAC. DIFUSOR LINEAL 3VIAS100 <i>Ud. Difusor lineal de 3 vías y 100 cm. de longitud, construido con aluminio, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	247,03
E18.73.020	UD	COL. SILENCIADOR 2X500X1200X675 <i>Ud. Silenciador de dimensiones totales 500x1200x675 mm. construido con envolvente de chapa de acero galvanizado y en su interior, material absorbente de fibra inorgánica e incombustible, para 2 módulos de 25 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.245,79
E18.73.021	UD	COL. SILENCIADOR 2X500X1200X900 <i>Ud. Silenciador de dimensiones totales 500x1200x900 mm. construido con envolvente de chapa de acero galvanizado y en su interior, material absorbente de fibra inorgánica e incombustible, para 2 módulos de 25 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.419,81
E18.73.022	UD	COL. SILENCIADOR 3X750X1200X900 <i>Ud. Silenciador de dimensiones totales 750x1200x900 mm. construido con envolvente de chapa de acero galvanizado y en su interior, material absorbente de fibra inorgánica e incombustible, para 3 módulos de 25 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.908,55
E18.73.023	UD	COL. SILENCIADOR 4X1000X1200X825 <i>Ud. Silenciador de dimensiones totales 1000x1200x825 mm. construido con envolvente de chapa de acero galvanizado y en su interior, material absorbente de fibra inorgánica e incombustible, para 4 módulos de 25 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.516,28
E18.73.024	UD	COL. SILENCIADOR 4X1000X1200X105 <i>Ud. Silenciador de dimensiones totales 1000x1200x1050 mm. construido con envolvente de chapa de acero galvanizado y en su interior, material absorbente de fibra inorgánica e incombustible, para 4 módulos de 25 cm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.854,13
E18.80.001	ML	COLOC. TUBERIA ACERO ESTR. 14X1 <i>Ml. Tubería de acero estriado isotérmico, de 14 mm. de diámetro y 1 mm. de espesor, incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales, etc., colocada en instalaciones de gas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,00
E18.80.002	ML	COLOC. TUBERIA ACERO ESTR. 16X1 <i>Ml. Tubería de acero estriado isotérmico, de 16 mm. de diámetro y 1 mm. de espesor, incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales, etc., colocada en instalaciones de gas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,68
E18.80.003	ML	COLOC. TUBERIA ACERO ESTR. 18X1 <i>Ml. Tubería de acero estriado isotérmico, de 18 mm. de diámetro y 1 mm. de espesor, incluso p.p. de fijaciones, piezas especiales, etc., colocada en instalaciones de gas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,40
E18.81.001	UD	COLOCACION VALV. LATON GAS 1/2" <i>Ud. Válvula de latón de 1/2" para instalación de gas, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,96

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.81.002	UD	COLOCACION VALV. LATON GAS 3/4" <i>Ud. Válvula de latón de 3/4" para instalación de gas, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	62,32
E18.81.003	UD	COLOCACION VALV. LATON GAS 1" <i>Ud. Válvula de latón de 1" para instalación de gas, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	66,18
E18.81.004	UD	COLOCACION VALV.LATON GAS 1 1/4" <i>Ud. Válvula de latón de 1 1/4" para instalación de gas, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	79,21
E18.81.005	UD	COLOCACION VALV.LATON GAS 1 1/2" <i>Ud. Válvula de latón de 1 1/2" para instalación de gas, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	99,45
E18.81.006	UD	COLOCACION VALV. LATON GAS 2" <i>Ud. Válvula de latón de 2" para instalación de gas, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	145,69
E18.81.007	UD	COLOC. VALV. ISO HB-2 DN15 PN 40 <i>Ud. Válvula esfera flotante ISO HB-2 para gas con cuerpo de acero y bola de acero inoxidable, conexionada con bridas, para una presión nominal de 40 Kg/cm2. y un diámetro nominal de 15 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	368,22
E18.81.008	UD	COLOC. VALV. ISO HB-2 DN20 PN 40 <i>Ud. Válvula esfera flotante ISO HB-2 para gas con cuerpo de acero y bola de acero inoxidable, conexionada con bridas, para una presión nominal de 40 Kg/cm2. y un diámetro nominal de 20 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	430,37
E18.81.009	UD	COLOC. VALV. ISO HB-2 DN25 PN 40 <i>Ud. Válvula esfera flotante ISO HB-2 para gas con cuerpo de acero y bola de acero inoxidable, conexionada con bridas, para una presión nominal de 40 Kg/cm2. y un diámetro nominal de 25 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	449,30
E18.81.010	UD	COLOC. VALV. ISO F-14D DN 32 MM <i>Ud. Válvula esfera flotante ISO F-14D para gas con cuerpo de acero y bola de acero inoxidable, conexionada con bridas, para una presión nominal de 40 Kg/cm2. y un diámetro nominal de 32 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	547,30
E18.81.011	UD	COLOC. VALV. ISO F-14D DN 40 MM <i>Ud. Válvula esfera flotante ISO F-14D para gas con cuerpo de acero y bola de acero inoxidable, conexionada con bridas, para una presión nominal de 40 Kg/cm2. y un diámetro nominal de 40 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	563,80
E18.81.012	UD	COLOC. VALV. ISO F-14D DN 50 MM <i>Ud. Válvula esfera flotante ISO F-14D para gas con cuerpo de acero y bola de acero inoxidable, conexionada con bridas, para una presión nominal de 40 Kg/cm2. y un diámetro nominal de 50 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	614,37
E18.81.013	UD	COLOC. VALV. ISO F-14D DN 65 MM <i>Ud. Válvula esfera flotante ISO F-14D para gas con cuerpo de acero y bola de acero inoxidable, conexionada con bridas, para una presión nominal de 40 Kg/cm2. y un diámetro nominal de 65 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	905,22

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.81.014	UD	COLOC. VALV. ISO F-14D DN 80 MM <i>Ud. Válvula esfera flotante ISO F-14D para gas con cuerpo de acero y bola de acero inoxidable, conexionada con bridas, para una presión nominal de 40 Kg/cm2. y un diámetro nominal de 80 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.027,01
E18.81.015	UD	COLOC. VALV. ISO F-14D DN 100 MM <i>Ud. Válvula esfera flotante ISO F-14D para gas con cuerpo de acero y bola de acero inoxidable, conexionada con bridas, para una presión nominal de 40 Kg/cm2. y un diámetro nominal de 100 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.495,27
E18.81.016	UD	COLOC.VALV.INOX.CUER.ACE.PN25 5" <i>Ud. Válvula esfera flotante para gas con cuerpo de acero y bola de acero inoxidable, conexionada con bridas, para una presión nominal de 25 Kg/cm2. y un diámetro de 5", colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.633,15
E18.81.017	UD	COLC. VALV. SO F-14D DN 150 MM <i>Ud. Válvula esfera flotante ISO F-14D para gas con cuerpo de acero y bola de acero inoxidable, conexionada con bridas, para una presión nominal de 40 Kg/cm2. y un diámetro nominal de 150 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.223,94
E18.81.018	UD	COLC. VALV. ISO F-14D DN 200 MM <i>Ud. Válvula esfera flotante ISO F-14D para gas con cuerpo de acero y bola de acero inoxidable, conexionada con bridas, para una presión nominal de 40 Kg/cm2. y un diámetro nominal de 200 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5.981,38
E18.81.019	UD	COLC. VALV.ISO F-14D DN 65 PN-16 <i>Ud. Válvula esfera flotante ISO F-14D para gas con cuerpo de acero y bola de acero inoxidable, conexionada con bridas, para una presión nominal de 16 Kg/cm2. y un diámetro nominal de 65 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	853,50
E18.81.020	UD	COLC. VALV.ISO F-14D DN 80 PN-16 <i>Ud. Válvula esfera flotante ISO F-14D para gas con cuerpo de acero y bola de acero inoxidable, conexionada con bridas, para una presión nominal de 16 Kg/cm2. y un diámetro nominal de 80 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	951,05
E18.81.021	UD	COLC.VALV.ISO F-14D DN 100 PN-16 <i>Ud. Válvula esfera flotante ISO F-14D para gas con cuerpo de acero y bola de acero inoxidable, conexionada con bridas, para una presión nominal de 16 Kg/cm2. y un diámetro nominal de 100 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.258,77
E18.81.022	UD	COLC.VALV.ISO F-14D DN 150 PN-16 <i>Ud. Válvula esfera flotante ISO F-14D para gas con cuerpo de acero y bola de acero inoxidable, conexionada con bridas, para una presión nominal de 16 Kg/cm2. y un diámetro nominal de 150 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.859,68
E18.81.023	UD	COLC.VALV.ISO F-14D DN 200 PN-16 <i>Ud. Válvula esfera flotante ISO F-14D para gas con cuerpo de acero y bola de acero inoxidable, conexionada con bridas, para una presión nominal de 16 Kg/cm2. y un diámetro nominal de 200 mm., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5.632,40

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.81.024	UD	COL.LLAVE GAS TER.CONTAD.ESC.7/8 <i>Ud. Instalación de llave térmica para contador de gas, tipo mariposa de diámetro 7/8".</i>	
		TOTAL PARTIDA	31,90
E18.81.025	UD	COLOC. LLAVE GAS TER.V-82 1/2" <i>Ud. Instalación de llave térmica para contador de gas, tipo V-82 o similar, de diámetro 1/2".</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,02
E18.81.026	UD	COLOC. LLAVE GAS TER.V-83 3/4" <i>Ud. Instalación de llave térmica para contador de gas, tipo V-83 o similar, de diámetro 3/4".</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,13
E18.81.027	UD	COLOC. LLAVE GAS TER.V-82 20X150 <i>Ud. Instalación de llave térmica para contador de gas, tipo V-82 o similar, de doble salida de 20x150 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,01
E18.81.028	UD	COL.LLAV. CORTE ERMETO 1/4" 8 MM <i>Ud. Llave de corte, tipo Ermeto, de diámetro de 1/4", para tubo cromado de 8 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	25,43
E18.81.029	UD	COL. LLAV.CORTE ERMETO 1/4" 10MM <i>Ud. Llave de corte, tipo Ermeto, de diámetro de 1/4", para tubo cromado de 10 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,33
E18.81.030	UD	COL. LLAV.CORTE ERMETO 1/4" 12MM <i>Ud. Llave de corte, tipo Ermeto, de diámetro de 1/4", para tubo cromado de 12 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,52
E18.82.001	UD	COL. ARMARIO REGULAC. PRES.70 MB <i>Ud. Armario de regulación para gas natural, con una presión de salida de hasta 70 mbar. y con un caudal máximo de 25 Nm3/h., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	714,57
E18.82.002	UD	COL. ARMAR.REGUL.PRES.150MB 50NM <i>Ud. Armario de regulación para gas natural, con una presión de salida de hasta 150 mbar. y con un caudal máximo de 50 Nm3/h., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.125,95
E18.82.003	UD	COL. ARMAR.REGUL.PRES.150MB 100N <i>Ud. Armario de regulación para gas natural, con una presión de salida de hasta 150 mbar. y con un caudal máximo de 100 Nm3/h., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.373,16
E18.82.004	UD	COLOCACION REGULADOR 3/4" <i>Ud. Regulador de presión para gas natural de 3/4" a 7/8" o de 3/4" a 3/4", colocado en entrada de abonado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	78,73
E18.82.005	UD	COLOC. TOMADOR PRESION G/N 1/8" <i>Ud. Tomador de presión de gas natural con rosca gas de 1/8", cónica, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,78
E18.82.006	ML	COLOCACION TUBO CONDUCCION G/N <i>Ml. Tubo de goma para gas natural, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,45

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.82.007	UD	COLOC. VALVULA ANTIRRETORNO <i>Ud. Válvula antirretorno con conexiones en la entrada macho M 20x150 y salida hembra M 20x150, para una presión de 5 Kg/cm2 y un caudal de 15 Kg/h., colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	37,72
E18.82.008	UD	COL. VALV.EXCES.CAUDAL REARM.AUT <i>Ud. Válvula de exceso de caudal con rearme automático y tuerca loca para acoplar a botella, colocada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	40,66
E18.82.009	UD	COL.VALV.TOMA PRESION O PULSADOR <i>Ud. Válvula para la toma de presión o pulsador, instalada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	73,15
E18.82.010	UD	COLOC. LIMITADOR PRESION 8 KG/H <i>Ud. Limitador de presión para un caudal de 8 Kg/h. con una presión máxima de entrada de 20 bar. y de salida máxima 1,75 bar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	78,01
E18.82.011	UD	COLOC. REGULADOR PRESION 25 M3/H <i>Ud. Regulador de presión para gas natural, para un caudal máximo de 25 m3/h., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	623,18
E18.82.012	UD	COLOC. REGULADOR PRESION 50 M3/H <i>Ud. Regulador de presión para gas natural, para un caudal máximo de 50 m3/h., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	750,52
E18.82.013	UD	COLOCACION REGULAD. GAS J-48 <i>Ud. Regulador de presión para gas natural, tipo J-48 o similar, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	304,49
E18.82.014	UD	COLOC.REGULAD.BAJA PRESION C/SEG <i>Ud. Regulador de baja presión con seguridad y válvula, para un caudal de propano de 4 Kg/h. y una presión de entrada máxima 1,75 bar/min. y de salida 37 mbar., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	244,76
E18.82.015	UD	COLOCACION INVERSOR AUTOMATICO <i>Ud. Inversor automático para un caudal de 10 Kg/h. y una presión máxima de 1,50 Kg., colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	127,36
E18.82.016	UD	COLOCACION MAGISCOPIO <i>Ud. Magiscopio para gas, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	61,76
E18.82.017	UD	COLOC. MANOM. Ø53MM ESFERA 1/4" <i>Ud. Manómetro de diámetro 53 mm. de esfera con rosca de 1/4", instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,65
E18.82.018	UD	COL.LIRA ALTA PRES.CAUCHO REF.40 <i>Ud. Lira de caucho reforzado de 40 cm. de longitud para alta presión, colocada en la instalación de gas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,10
E18.82.019	UD	COL.LIRA ALTA PRES.CAUCHO REF.70 <i>Ud. Lira de caucho reforzado de 70 cm. de longitud para alta presión, colocada en la instalación de gas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,87
E18.82.020	UD	COLOCACION VENTOMETRO A CAPSULA <i>Ud. Ventómetro a cápsula, colocado en la instalación de gas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	140,29

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E18.82.021	UD	COL.DETECTOR GAS C/ELECTROVALV. <i>Ud. Detector de gas con electroválvula Impro, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.221,68
E18.82.022	UD	COL.SONDA DETECC.PARA CENTRALITA <i>Ud. Sonda de detección de gas, conectada a centralita.</i>	
		TOTAL PARTIDA	250,83
E18.82.023	UD	COLOC. CENTRAL DETECC. IMPRO GAS <i>Ud. Central de detección de gas, conectada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	473,28
E18.82.024	UD	COLOC. INVERSOR AUTOM.PROPANO <i>Ud. Inversor automático para gas propano, colocado en red.</i>	
		TOTAL PARTIDA	121,03
E18.82.025	UD	COLOC. REDUCTOR PRES.S37 PROPANO <i>Ud. Reductor de presión tipo S 37 o similar, para gas propano, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	113,51
E18.83.001	UD	REVISION ANUAL INSTALACION GAS <i>Ud. Revisión anual de la instalación de gas, comprobando su estanqueidad, pintura, reguladores de presión, llaves, etc., cumpliendo la normativa vigente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	136,76
E18.83.002	UD	PRUEBA ESTANQUEIDAD INST. GAS <i>Ud. Realización de prueba de estanqueidad de la instalación de gas por personal especializado, incluso equipo de medida.</i>	
		TOTAL PARTIDA	160,48
E18.83.003	UD	INERTIZADO TUBERIA INSTAL. GAS <i>Ud. Inertizado de tubería con gas nitrógeno, para poder realizar cualquier trabajo en ella.</i>	
		TOTAL PARTIDA	349,57
E18.83.004	UD	PRUEBAS CON GAS ZARAGOZA <i>Ud. Realización de pruebas en la instalación de gas, con la compañía de gas para obtener el certificado de aprobación de la instalación y el boletín para su tramitación ante las delegaciones correspondientes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	103,72
E18.90.001	UD	RETUBADO EN CALDERA <i>UD. Retubado en caldera SADECA de 260.000KCAL/H., incluso limpieza y repaso de palastros y virola.(Por unidad de tubo)</i>	
		TOTAL PARTIDA	206,33
E18.90.002	UD	LLAVE MOTORIZADA HONEYWELL <i>Ud. Suministro e instalación de llave motorizada HONEYWELL.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.003,99
N18.100001	UD	INSPECCION PERIODICA DECENAL EN TANQUE GASOLEO DE 5.000 L	
		TOTAL PARTIDA	5.470,91
N18.100002	UD	INSPECCION PERIODICA DECENAL EN TANQUE GASOLEO DE 7.500 L	
		TOTAL PARTIDA	5.754,40
N18.100003	UD	INSPECCION PERIODICA DECENAL EN TANQUE GASOLEO DE 10.000 L	
		TOTAL PARTIDA	6.038,13
N18.100004	UD	INSPECCION PERIODICA DECENAL EN TANQUE GASOLEO DE 15.000 L	
		TOTAL PARTIDA	6.683,12

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
N18.100005	UD	INSPECCION PERIODICA DECENAL EN TANQUE GASOLEO DE 20.000 L.	
		TOTAL PARTIDA	7.250,53
N18.100006	UD	REVESTIMIENTO DEPOSITO GASOLEO DE 5.000 L.	
		TOTAL PARTIDA	4.110,12
N18.100007	UD	REVESTIMIENTO DEPOSITO GASOLEO DE 7.500 L.	
		TOTAL PARTIDA	4.265,16
N18.100008	UD	REVESTIMIENTO DEPOSITO GASOLEO DE 10.000 L.	
		TOTAL PARTIDA	4.653,72
N18.100009	UD	REVESTIMIENTO DEPOSITO GASOLEO DE 15.000 L.	
		TOTAL PARTIDA	6.436,57
N18.100010	UD	REVESTIMIENTO DEPOSITO GASOLEO DE 20.000 L.	
		TOTAL PARTIDA	7.444,97

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C19 * PINTURA			
E19.00.001	M2	RASCADO Y EMPLASTECIDO CON PASTA <i>M2. Rascado de paramentos verticales u horizontales pintados al temple, plástico, cal, etc., y emplastecido con pasta mate sintética selladora, incluso retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,80
E19.00.002	M2	RASCADO Y EMPLASTECIDO CLOROCAUC <i>M2. Rascado de paramentos verticales u horizontales pintados al temple, plástico, cal, etc., y repaso con clorocaucho antimanchas, incluso retirada de escombros a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,40
E19.00.003	M2	RASCADO Y EMPLASTECIDO CARPINTER <i>M2. Rascado de pintura en mal estado y pequeños emplastecidos en la carpintería de madera y preparación de la misma con pintura tapaporos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,00
E19.00.004	M2	RASCADO Y LIMPIEZA ELEMENTOS MET <i>M2. Rascado, cepillado y limpieza de elementos metálicos, tratado todo con una mano de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,20
E190000401	M2	RASCADO,LIMPIEZA Y PINTADO IMPRI <i>M2. Rascado, cepillado y limpieza de elementos metálicos, tratado todo con una mano de imprimación sintética de secado rápido.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,52
E19.00.005	M2	PINTADO CON IMPRIMACION SINTETIC <i>M2. Cepillado de elementos metálicos y tratado todo con una mano de imprimación sintética de secado rápido.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,62
E19.00.006	M2	PINTADO CON IMPRIMACION FOSFATO <i>M2. Cepillado de elementos metálicos y tratado todo con una mano de imprimación blanca a base de fosfato de zinc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,76
E19.00.007	M2	PINTADO CON MINIO PLOMO ELECTROL <i>M2. Cepillado de elementos metálicos y tratado todo con una mano de imprimación de minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,74
E19.00.008	KG	PINTADO IMPRIMACION SINTET. S/ES <i>Kg. Cepillado de elementos metálicos estructurales y tratado todo con una mano de imprimación sintética de secado rápido.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1,16
E19.00.009	KG	PINTADO IMPRIMACION FOSTATO S/ES <i>Kg. Cepillado de elementos metálicos estructurales y tratado todo con una mano de imprimación blanca de fosfato de zinc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1,18
E19.00.010	KG	PINTADO MINIO PLOMO ELEC. S/ESTR <i>Kg. Cepillado de elementos metálicos estructurales y tratado todo con una mano de imprimación minio de plomo electrolítico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1,18
E19.00.011	M2	CHORREADO PARAMENTOS CON ARENA <i>M2. Chorreado para la limpieza de pinturas o suciedad de paramentos verticales con arena fina, incluso retirada del material sobrante.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,32

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E19.01.001	M2	PINTADO CON DOS MANOS DE CAL <i>M2. Pintado de paramentos horizontales o verticales con dos manos de cal.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,97
E19.02.001	M2	PINTADO TEMPLE LISO <i>M2. Pintado de paramentos horizontales o verticales con dos manos de temple liso, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,77
E19.02.002	M2	PINTADO TEMPLE PICADO <i>M2. Pintado de paramentos horizontales o verticales con una mano al temple picado aplicado con rodillo de esponja, y otra al temple liso, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,91
E19.02.003	M2	PINTADO TEMPLE GOTELE <i>M2. Pintado al temple gotelé de paramentos horizontales o verticales, con una mano de temple como fondo y sobre ésta temple proyectado en calidad de gota fina uniforme y no separada, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,32
E19.02.004	M2	PINTADO TEMPLE GOTELE PLANCHADO <i>M2. Pintado al temple gotelé planchado de paramentos horizontales o verticales, con una mano de temple como fondo y sobre ésta temple proyectado a pistola y planchado, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,88
E19.03.001	M2	PINTADO PLASTICO LISO MATE <i>M2. Pintado de paramentos horizontales o verticales de interiores, con dos manos de plástico liso mate lavable, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,68
E19.03.002	M2	PINTADO PLASTICO LISO MATE ANTIM <i>M2. Pintado de paramentos horizontales o verticales de interiores, con dos manos de plástico liso mate antical y antimoho, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,97
E19.03.003	M2	PINTADO PLASTICO LISO MATE HIDRO <i>M2. Pintado de paramentos horizontales o verticales de interiores, con dos manos de plástico liso mate hidrófugo, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,25
E19.03.004	M2	PINTADO PLASTICO LISO MATE SATIN <i>M2. Pintado de paramentos horizontales o verticales de interiores, con dos manos de plástico liso mate satinado lavable, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,14
E19.03.005	M2	PINTADO PLASTICO LISO BRILLANTE <i>M2. Pintado de paramentos horizontales o verticales de interiores, con dos manos de plástico liso brillante lavable, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,67
E19.03.006	M2	PINTADO PLASTICO PICADO MATE <i>M2. Pintado de paramentos horizontales o verticales de interiores, con una mano de plástico picado aplicado con rodillo de esponja y acabado con otra mano de plástico mate lavable, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,26

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E19.03.007	M2	PINTADO PLASTICO PICADO MATE ANT <i>M2. Pintado de paramentos horizontales o verticales de interiores, con una mano de plástico picado aplicado con rodillo de esponja y acabado con otra mano de plástico mate antical y antimoho, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,80
E19.03.008	M2	PINTADO PLASTICO PICADO MATE HID <i>M2. Pintado de paramentos horizontales o verticales de interiores, con una mano de plástico picado aplicado con rodillo de esponja y acabado con otra mano de plástico mate hidrófugo, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,37
E19.03.009	M2	PINTADO PLASTICO PICADO SATINADO <i>M2. Pintado de paramentos horizontales o verticales de interiores, con una mano de plástico picado aplicado con rodillo de esponja y acabado con otra mano de plástico satinado lavable, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,19
E19.03.010	M2	PINTADO PLASTICO PICADO BRILLANT <i>M2. Pintado de paramentos horizontales o verticales de interiores, con una mano de plástico picado aplicado con rodillo de esponja y acabado con otra mano de plástico brillante lavable, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,30
E19.03.011	M2	PINTADO PLASTICO MATE GOTELE <i>M2. Pintado de gotelé al plástico, de paramentos horizontales o verticales de interiores, con una mano de plástico de fondo y acabado con otra mano de plástico mate lavable, proyectado a pistola en gota fina y no separada, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,45
E19.03.012	M2	PINTADO PLASTICO SATINADO GOTELE <i>M2. Pintado de gotelé al plástico, de paramentos horizontales o verticales de interiores, con una mano de plástico de fondo y acabado con otra mano de plástico satinado lavable, proyectado a pistola en gota fina y no separada, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,38
E19.03.013	M2	PINTADO PLASTICO BRILLANTE GOTEL <i>M2. Pintado de gotelé al plástico, de paramentos horizontales o verticales de interiores, con una mano de plástico de fondo y acabado con otra mano de plástico brillante lavable, proyectado a pistola en gota fina y no separada, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,48
E19.03.014	M2	PINTADO PLASTICO MATE GOTELE PLA <i>M2. Pintado a gotelé planchado al plástico, de paramentos horizontales o verticales de interiores, con una mano de plástico de fondo y acabado con otra mano de plástico mate lavable, proyectado a pistola y planchado con espátula, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,13
E19.03.015	M2	PINTADO PLASTICO SAT. GOTELE PLA <i>M2. Pintado a gotelé planchado al plástico, de paramentos horizontales o verticales de interiores, con una mano de plástico de fondo y acabado con otra mano de plástico satinado lavable, proyectado a pistola y planchado con espátula, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,04

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E19.03.016	M2	PINTADO PLASTICO BRI. GOTELE PLA <i>M2. Pintado a gotelé planchado al plástico, de paramentos horizontales o verticales de interiores, con una mano de plástico de fondo y acabado con otra mano de plástico brillante lavable proyectado, a pistola y planchado con espátula, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,17
E19.03.017	M2	PINTADO PLASTICO RALLADO MATE <i>M2. Pintado al plástico rallado, de paramentos verticales de interiores, con una mano de plástico de fondo y acabado con otra mano de plástico mate lavable, proyectado a pistola y rallado, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,91
E19.03.018	M2	PINTADO PLASTICO RALLADO SATINAD <i>M2. Pintado al plástico rallado, de paramentos verticales de interiores, con una mano de plástico de fondo y acabado con otra mano de plástico satinado lavable, proyectado a pistola y rallado, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,69
E19.03.019	M2	PINTADO PLASTICO RALLADO BRILLAN <i>M2. Pintado al plástico rallado, de paramentos verticales de interiores, con una mano de plástico de fondo y acabado con otra mano de plástico brillante lavable, proyectado a pistola y rallado, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,87
E19.03.020	M2	PINTADO ESTUCO VENECIANO <i>M2. Pintado al estuco veneciano sobre paramentos verticales de interiores, con preparación del soporte sellándolo, lijándolo y plasteciéndolo, terminado con una mano de fondo, volviendo a lijar el intermedio y acabándolo con una mano de pasta especial de estuco aplicada a espátula, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	81,82
E19.03.021	M2	LACADO SOBRE PARAMENTOS VERTICAL <i>M2. Lacado sobre paramentos verticales de interiores, con preparación del soporte sellándolo, lijándolo y plasteciéndolo, aplicando dos tendidas en aparejo, volviéndolo a lijar para aplicar una mano de laca a pistola, replasteciendo el paramento para acabarlo todo con una mano final sin pulimentar, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,07
E19.04.001	M2	PINTADO PLASTICO LISO EXTERIORES <i>M2. Pintado de paramentos horizontales o verticales con dos manos de plástico liso mate hidrófugo especial para exteriores, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa, incluyendo p.p. de montaje, desmontaje y alquiler de andamio tubular.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,72
E19.04.002	M2	PINTADO PLASTICO LISO FRONTONES <i>M2. Pintado de paramentos horizontales o verticales con dos manos de plástico especial para frontones, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa, incluyendo p.p. de montaje, desmontaje y alquiler de andamio tubular.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,92
E19.04.003	M2	PINTADO DE CEMENTO EN EXTERIORES <i>M2. Pintado de paramentos horizontales o verticales con dos manos de pasta de cemento líquido aplicado en exteriores, incluyendo p.p. de montaje, desmontaje y alquiler de andamio tubular.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,58

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E19.04.004	M2	PINTADO A LA CAL EN EXTERIORES <i>M2. Pintado de paramentos horizontales o verticales con dos manos de cal lechada, incluyendo p.p. de montaje, desmontaje y alquiler de andamio tubular.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,15
E19.04.005	M2	APLICACION DE FIJADOR PARA CAL <i>M2. Preparación del paramento y aplicación de latex para la fijación de pinturas a la cal, temple, etc., incluyendo, p.p. de montaje, desmontaje y alquiler de andamio tubular.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,65
E19.04.006	M2	CEPILLADO Y BARNIZADO F.L.C.V. <i>M2. Limpieza de ladrillo caravista antiguo, con cepillo, y barnizado con una mano de barniz mate.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,81
E19.05.001	M2	PINTADO ESMALTE MATE IMPR. S/M <i>M2. Reparación de carpintería de madera con una mano de tapaporos nitrocelulósico y terminado con dos manos de esmalte mate, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,73
E19.05.002	M2	PINTADO ESMALTE SATIN. IMPR. S/M <i>M2. Reparación de carpintería de madera con una mano de tapaporos nitrocelulósico y terminado con dos manos de esmalte satinado, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,13
E19.05.003	M2	PINTADO ESMALTE BRILL. IMPR. S/M <i>M2. Reparación de carpintería de madera con una mano de tapaporos nitrocelulósico y terminado con dos manos de esmalte brillante, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,22
E19.05.004	M2	PINTADO ESMALTE MATE S/MADERA <i>M2. Pintado de carpintería de madera con dos manos de esmalte mate, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,02
E19.05.005	M2	PINTADO ESMALTE SATINADO S/MADE <i>M2. Pintado de carpintería de madera con dos manos de esmalte satinado, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,42
E19.05.006	M2	PINTADO ESMALTE BRILLANTE S/MADE <i>M2. Pintado de carpintería de madera con dos manos de esmalte brillante, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,51
E19.05.007	ML	PINTADO ESMALTE MATE S/CER./MADE <i>M1. Pintado de cerco de madera con dos manos de esmalte mate, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,73
E19.05.008	ML	PINTADO ESMALTE SATIN. S/CER./MA <i>M1. Pintado de cerco de madera con dos manos de esmalte satinado, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,00
E19.05.009	ML	PINTADO ESMALTE BRILL. S/CER./MA <i>M1. Pintado de cerco de madera con dos manos de esmalte brillante, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,06

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E19.05.010	M2	LACADO EN CARPINTERIA DE MADERA <i>M2. Lacado sobre carpintería de madera, con preparación del soporte sellándolo, lijándolo y plasteciéndolo, aplicando dos tendidas en aparejo, volviéndolo a lijar para aplicar una mano de laca a pistola, replasteciendo el paramento para acabarlo todo con una mano final sin pulimentar, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,70
E19.06.001	M2	BARNIZADO S/CARPINTERIA MATE <i>M2. Barnizado sobre carpintería de madera en interiores, preparando el soporte con una mano de fondo con tapaporos, lijado y afinado y terminado con dos manos de barniz mate.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,43
E19.06.002	M2	BARNIZADO S/CARPINTERIA SATINADO <i>M2. Barnizado sobre carpintería de madera en interiores, preparando el soporte con una mano de fondo con tapaporos, lijado y afinado y terminado con dos manos de barniz satinado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,27
E19.06.003	M2	BARNIZADO S/CARPINTERIA BRILLANT <i>M2. Barnizado sobre carpintería de madera en interiores, preparando el soporte con una mano de fondo con tapaporos, lijado y afinado y terminado con dos manos de barniz brillante.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,78
E19.06.004	M2	BARNIZADO POLIURETANO S/CARPINTE <i>M2. Barnizado sobre carpintería de madera en interiores, preparando el soporte con una mano de fondo con tapaporos, lijado y afinado y terminado con dos manos de barniz poliuretano mono-componente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,19
E19.06.005	M2	BARNIZADO S/PERSIANA MATE <i>M2. Barnizado sobre persianas de madera, preparando el soporte con una mano de fondo con tapaporos, lijado y afinado y terminado con dos manos de barniz mate.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,82
E19.06.006	M2	BARNIZADO S/PERSIANA SATINADO <i>M2. Barnizado sobre persianas de madera, preparando el soporte con una mano de fondo con tapaporos, lijado y afinado y terminado con dos manos de barniz satinado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,63
E19.06.007	M2	BARNIZADO S/PERSIANA BRILLANTE <i>M2. Barnizado sobre persianas de madera, preparando el soporte con una mano de fondo con tapaporos, lijado y afinado y terminado con dos manos de barniz brillante.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,15
E19.06.008	M2	BARNIZADO S/PERSIANA EXTERIORES <i>M2. Barnizado sobre persianas de madera, preparando el soporte con una mano de fondo con tapaporos, lijado y afinado y terminado con dos manos de barniz marino.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,75
E19.06.009	M2	BARNIZADO S/PERSIANA POLIURETANO <i>M2. Barnizado sobre persianas de madera, preparando el soporte con una mano de fondo con tapaporos, lijado y afinado y terminado con dos manos de barniz poliuretano mono-componente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,25

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E19.06.010	ML	BARNIZADO S/PASAMANOS/CERCO MATE <i>Ml. Barnizado sobre pasamanos o cercos de puerta de madera, preparando el soporte con una mano de fondo con tapaporos, lijado y afinado y terminado con dos manos de barniz mate.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,14
E19.06.011	ML	BARNIZADO S/PASAMANOS/CERCO SATI <i>Ml. Barnizado sobre pasamanos o cercos de puerta de madera, preparando el soporte con una mano de fondo con tapaporos, lijado y afinado y terminado con dos manos de barniz satinado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,08
E19.06.012	ML	BARNIZADO S/PASAMANOS/CERCO BRIL <i>Ml. Barnizado sobre pasamanos o cercos de puerta de madera, preparando el soporte con una mano de fondo con tapaporos, lijado y afinado y terminado con dos manos de barniz brillante.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,94
E19.06.013	ML	BARNIZADO S/PASAMANOS/CERCO POLI <i>Ml. Barnizado sobre pasamanos o cercos de puerta de madera, preparando el soporte con una mano de fondo con tapaporos, lijado y afinado y terminado con dos manos de barniz poliuretano mono-componente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,13
E19.06.014	ML	BARNIZADO S/CANTOS MATE <i>Ml. Barnizado sobre cantos de madera con una escuadría no superior a 50x50 mm., preparando el soporte con una mano de fondo con tapaporos, lijado y afinado y terminado con dos manos de barniz mate.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,30
E19.06.015	ML	BARNIZADO S/CANTOS SATINADO <i>Ml. Barnizado sobre cantos de madera con una escuadría no superior a 50x50 mm., preparando el soporte con una mano de fondo con tapaporos, lijado y afinado y terminado con dos manos de barniz satinado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,24
E19.06.016	ML	BARNIZADO S/CANTOS BRILLANTE <i>Ml. Barnizado sobre cantos de madera con una escuadría no superior a 50x50 mm., preparando el soporte con una mano de fondo con tapaporos, lijado y afinado y terminado con dos manos de barniz brillante.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,11
E19.06.017	ML	BARNIZADO S/CANTOS POLIURETANO <i>Ml. Barnizado sobre cantos de madera con una escuadría no superior a 50x50 mm., preparando el soporte con una mano de fondo con tapaporos, lijado y afinado y terminado con dos manos de barniz poliuretano mono-componente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,03
E19.07.001	M2	PINTADO ESMALTE MATE S/CERRAJERI <i>M2. Pintado de cerrajería metálica no galvanizada, con dos manos de esmalte mate, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,02
E19.07.002	M2	PINTADO ESMALTE SATINADO S/CERRA <i>M2. Pintado de cerrajería metálica no galvanizada, con dos manos de esmalte satinado, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,42

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E19.07.003	M2	PINTADO ESMALTE BRILLANTE S/CERR <i>M2. Pintado de cerrajería metálica no galvanizada, con dos manos de esmalte brillante, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,51
E19.07.004	M2	PINTADO ESMALTE MATE S/GALVANIZA <i>M2. Pintado de cerrajería metálica galvanizada, con una mano de imprimación para galvanizado o aluminio, y terminado con dos manos de esmalte mate, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,02
E19.07.005	M2	PINTADO ESMALTE SATINADO S/GALVA <i>M2. Pintado de cerrajería metálica galvanizada, con una mano de imprimación para galvanizado o aluminio, y terminado con dos manos de esmalte satinado, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,41
E19.07.006	M2	PINTADO ESMALTE BRILLANTE S/GALV <i>M2. Pintado de cerrajería metálica galvanizada, con una mano de imprimación para galvanizado o aluminio, y terminado con dos manos de esmalte brillante, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,50
E19.07.007	ML	PINTADO ESMALTE MATE S/PERFIL NO <i>MI. Pintado de perfil normalizado hasta una anchura de 7 cm., con dos manos de esmalte mate, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa, incluyendo p.p. de montaje, desmontaje y alquiler de andamio tubular.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,38
E19.07.008	ML	PINTADO ESMALTE SATINADO S/PERFI <i>MI. Pintado de perfil normalizado hasta una anchura de 7 cm., con dos manos de esmalte satinado, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa, incluyendo p.p. de montaje, desmontaje y alquiler de andamio tubular.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,63
E19.07.009	ML	PINTADO ESMALTE BRILLANTE S/PERF <i>MI. Pintado de perfil normalizado hasta una anchura de 7 cm., con dos manos de esmalte brillante, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa, incluyendo p.p. de montaje, desmontaje y alquiler de andamio tubular.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,70
E19.07.010	ML	PINTADO ESMALTE MATE S/PERFIL NO <i>MI. Pintado de perfil normalizado sin límite de anchura, con dos manos de esmalte mate, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa, incluyendo p.p. de montaje, desmontaje y alquiler de andamio tubular.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,12
E19.07.011	ML	PINTADO ESMALTE SATINADO S/PERFI <i>MI. Pintado de perfil normalizado sin límite de anchura, con dos manos de esmalte satinado, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa, incluyendo p.p. de montaje, desmontaje y alquiler de andamio tubular.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,33
E19.07.012	ML	PINTADO ESMALTE BRILLANTE S/PERF <i>MI. Pintado de perfil normalizado sin límite de anchura, con dos manos de esmalte brillante, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa, incluyendo p.p. de montaje, desmontaje y alquiler de andamio tubular.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,36

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E19.07.013	ML	PINTADO ESMALTE MATE S/TUBO Ø2" <i>Mi. Pintado de tubo negro desde un diámetro de 2" hasta 5", con dos manos de esmalte mate, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,59
E19.07.014	ML	PINTADO ESMALTE SATINADO S/Ø2" <i>Mi. Pintado de tubo negro desde un diámetro de 2" hasta 5", con dos manos de esmalte satinado, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,73
E19.07.015	ML	PINTADO ESMALTE BRILLANTE S/Ø2" <i>Mi. Pintado de tubo negro desde un diámetro de 2" hasta 5", con dos manos de esmalte brillante, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,78
E19.07.016	ML	PINTADO ESMALTE MATE S/TUBO,CANT <i>Mi. Pintado de tubo negro, cantoneras, remates, etc. hasta un diámetro de 2" ó una escuadría de 50x50 mm., con dos manos de esmalte mate, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,60
E19.07.017	ML	PINTADO ESMALTE SATINADO S/TUBO <i>Mi. Pintado de tubo negro, cantoneras, remates, etc. hasta un diámetro de 2" o una escuadría de 50x50 mm., con dos manos de esmalte satinado, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,71
E19.07.018	ML	PINTADO ESMALTE BRILLANTE S/TUBO <i>Mi. Pintado de tubo negro, cantoneras, remates, etc. hasta un diámetro de 2" o una escuadría de 50x50 mm., con dos manos de esmalte brillante, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,73
E19.07.019	ML	PINTADO ESMALTE MATE S/Ø2" GALVA <i>Mi. Pintado de tubo galvanizado desde un diámetro de 2" hasta 5", con una mano de imprimación especial para galvanizado y con dos manos de esmalte mate, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,17
E19.07.020	ML	PINTADO ESMALTE SATINADO S/Ø2"GA <i>Mi. Pintado de tubo galvanizado desde un diámetro de 2" hasta 5", con una mano de imprimación especial para galvanizado y con dos manos de esmalte satinado, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,26
E19.07.021	ML	PINTADO ESMALTE BRILLANTE S/Ø2"G <i>Mi. Pintado de tubo galvanizado desde un diámetro de 2" hasta 5", con una mano de imprimación especial para galvanizado y con dos manos de esmalte brillante, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,28
E19.07.022	ML	PINTADO ESMALTE MATE S/TUBO GALV <i>Mi. Pintado de tubo, perfiles, etc. galvanizados hasta un diámetro de 1" o una escuadría de 25x25 mm., con una mano de imprimación especial para galvanizado y con dos manos de esmalte mate, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,83

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E19.07.023	ML	PINTADO ESMALTE SATINADO S/TUBO <i>Ml. Pintado de tubo, perfiles, etc. galvanizados hasta un diámetro de 1" o una escuadría de 25x25 mm., con una mano de imprimación especial para galvanizado y con dos manos de esmalte satinado, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,93
E19.07.024	ML	PINTADO ESMALTE BRILLANTE S/TUBO <i>Ml. Pintado de tubo, perfiles, etc. galvanizados hasta un diámetro de 1" o una escuadría de 25x25 mm., con una mano de imprimación especial para galvanizado y con dos manos de esmalte brillante, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,95
E19.07.025	UD	PINTADO ESMALTE MATE S/ELE. RADI <i>Ud. Pintado de elemento de radiación de hierro fundido o chapa, con dos manos de esmalte mate, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,19
E19.07.026	UD	PINTADO ESMALTE SATINADO S/ELE.C <i>Ud. Pintado de elemento de radiación de hierro fundido o chapa, con dos manos de esmalte satinado, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,40
E19.07.027	UD	PINTADO ESMALTE BRILLANTE S/ELE. <i>Ud. Pintado de elemento de radiación de hierro fundido o chapa, con dos manos de esmalte brillante, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,43
E19.07.028	M2	PINTADO ESMALTE MATE S/PLANO CAL <i>M2. Pintado de panel de radiación de chapa, con dos manos de esmalte mate, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,76
E19.07.029	M2	PINTADO ESMALTE SATINADOS/PLA.CA <i>M2. Pintado de panel de radiación de chapa, con dos manos de esmalte satinado, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,16
E19.07.030	M2	PINTADO ESMALTE BRILLANTE S/PLA. <i>M2. Pintado de panel de radiación de chapa, con dos manos de esmalte brillante, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,25
E19.08.001	M2	PINTADO CLOROCAUCHO O ANTIPOLVO <i>M2. Pintado al clorocaucho en suelos de hormigón o mortero, limpiando la superficie y aplicando dos manos de pintura al clorocaucho, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,13
E19.08.002	M2	PINTADO CON EPOXI <i>M2. Pintado al epoxi sobre paramentos verticales u horizontales, limpiando la superficie y aplicando dos manos de pintura epoxi, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,37
E19.08.003	M2	PINTADO CON POLIURETANO <i>M2. Pintado al poliuretano sobre paramentos verticales u horizontales, limpiando la superficie y aplicando dos manos de pintura al poliuretano, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,02

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E19.08.004	M2	PINTADO CLOROCAUCHO PISCINAS ANT <i>M2. Pintado con clorocaucho sobre paramentos verticales u horizontales, limpiando la superficie y aplicando dos manos de pintura al clorocaucho especial antialgas, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,02
E19.08.005	ML	PINTADO LINEA DEMARCACION DEPORT <i>Ml. Replanteo y pintado de línea de demarcación de campos de deporte con dos manos de esmalte, y tratamiento especial para la base de asfalto, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,24
E19.09.001	KG	PINTURA IGNIFUGA RF-60 <i>Kg. Pintado sobre acero estructural en perfiles laminados, con imprimación ignífuga RF-60 y aplicación en varias capas hasta alcanzar una resistencia al fuego RF-60 con esmalte ignífugo, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	0,90
E19.09.002	KG	PINTADO S/ MADERA ESM. IGN RF-60 <i>M2. Pintado sobre madera, con imprimación ignífuga RF-60 y aplicación en varias capas hasta alcanzar una resistencia al fuego RF-60 con esmalte ignífugo, siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,89
E19.10.001	M2	CUADRICULA 5X5 CM CON ESMALTE <i>M2. Replanteo y pintado sobre pizarra existente con dos manos de esmalte mate, líneas formando una cuadrícula de 5x5 cm., siendo los colores a elegir por la Dirección Facultativa.</i>	
		TOTAL PARTIDA	122,40
E19.50.001	UD	ROTULACION NUMERO EN PISTAS,GARA <i>UD. Rotulación de número (cada unidad) en plazas de garage, marcaje de pistas, frontones, etc.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,03

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C20 * FRISOS Y REMATES			
E20.00.001	M2	COLOCAC. FRISO PVC TIPO MIPOPLAS <i>M2. Suministro y colocación de friso de PVC laminado de 0,80 mm. de espesor, tipo MIPOPLAS o similar, color a elegir sobre catálogo, pegado con cola de impacto.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,22
O20.00.001	M2	COLOCAC. FRISO PVC TIPO MIPOPLAS <i>M2. Colocación de friso de PVC laminado de 0,80 mm. de espesor, tipo MIPOPLAS o similar, color a elegir sobre catálogo, pegado con cola de impacto.(SIN MATERIAL)</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,68
E20.00.002	M2	COLOCAC. FRISO PVC TIPO SINTASOL <i>M2. Suministro y colocación de friso de PVC de 1,20 mm. de espesor, tipo SINTASOL unión L o similar, color a elegir sobre catálogo, pegado con cola de impacto, incluso p.p. de sellado de juntas con material fundido.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,49
O20.00.002	M2	COLOCAC. FRISO PVC TIPO SINTASOL <i>M2. Colocación de friso de PVC de 1,20 mm. de espesor, tipo SINTASOL unión L o similar, color a elegir sobre catálogo, pegado con cola de impacto, incluso p.p. de sellado de juntas con material fundido.(SIN MATERIAL).</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,40
E20.01.001	M2	COLOCAC. FRISO VINILO SOP.TEXTIL <i>M2. Suministro y colocación de friso de vinilo con soporte textil, color a elegir sobre catálogo, adherido sobre la pared con pegamento universal.</i>	
		TOTAL PARTIDA	14,14
E20.01.002	M2	COLOCAC. FRISO VINILO SOP. PAPEL <i>M2. Suministro y colocación de friso de vinilo con soporte de papel, color a elegir sobre catálogo, adherido sobre la pared con pegamento universal.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,63
E20.02.001	M2	COLOCACION FRISO CORCHO 40X60X8 <i>M2. Suministro y colocación de friso de corcho formado con piezas de 40x60 cms. y 8 mm. de espesor, colocado con cola de impacto.</i>	
		TOTAL PARTIDA	35,77
E20.02.002	M2	CONS. Y COLOC. PANEL CON CORCHO <i>M2. Construcción y colocación de panel de madera y pegado corcho de 5 mm. de espesor, remarcado con moldura de 2 cm. de espesor, de madera de pino para pintar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	54,87
E20.03.001	ML	COLOCAC. CANTONERA MADERA PINTAR <i>M1. Colocación de cantonera de madera de 3x3 cm. para pintar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,30
E20.03.002	ML	COLOCACION CANTONERA DM PAPEL 25 <i>M1. Cantonera de DM, forrada con papel madera, de 25x25 mm., colocada con puntas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,10
E20.03.003	ML	COLOCACION CANTONERA PVC 25X25MM <i>M1. Cantonera de PVC flexible, color a elegir, de 25x25 mm., colocada con pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,12

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E20.03.004	ML	COLOCACION CANTONERA PVC 30X30MM <i>Mi. Cantonera de PVC semi-rígido, color blanco, de 30x30 mm., colocada con pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,63
E20.04.001	ML	COLOCACION REMATE MADERA PINTAR <i>Mi. Remate de madera de 25x10 mm. para pintar, colocado con puntas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,12
E20.04.002	ML	COLOCAC.REMATE DM PAPEL 25X0,8MM <i>Mi. Remate de DM, forrado con papel madera, de 25x0,8 mm., colocado con puntas y pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4,49
E20.04.003	ML	COLOCACION REMATE PVC 25X0,5 MM. <i>Mi. Remate de PVC de 25x0,5 mm., color a elegir, colocado con pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2,86
E20.04.004	ML	COLOCACION REMATE PVC 35 MM. <i>Mi. Remate de PVC de 35 mm., color blanco, colocado con pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,13
E20.04.005	ML	COLOCACION REMATE PVC 70X25X3 MM <i>Mi. Remate para friso de PVC de 70x25x3 mm., color blanco, colocado con puntas y pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,29
E20.04.006	ML	COLOCACION REMATE PVC 100X50X3 M <i>Mi. Remate para friso de PVC de 100x50x3 mm., color blanco, colocado con puntas y pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,48
E20.04.007	ML	COLOCACION REMATE PVC 60X11,3X1M <i>Mi. Remate para friso de PVC de 60x11,30x1 mm., color blanco, colocado con puntas y pegamento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,85
E20.04.008	ML	COLOC. REMATE VENTANA CON MADERA <i>Mi. Colocación de remate de madera para pintar, de 25x10 mm., colocado con puntas para remate de ventana.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,67
E20.04.009	ML	COLOC. REMATE EN VENTANA CON DM <i>Mi. Colocación de remate de DM, forrado con papel madera, de 25x0,8 mm., colocado con puntas y pegamento, para remate de ventana.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,03
E20.04.010	ML	COL. REMATE VENTANA CON PVC 25 <i>Mi. Colocación de PVC de 25x0,5 mm., color a elegir, colocado con pegamento, para remate de ventana.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,57
E20.04.011	ML	COL. REMATE VENTANA CON PVC 35 <i>Mi. Colocación de PVC de 35 mm., color blanco, colocado con pegamento, para remate de ventana.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,95
E20.04.012	ML	COL. REMATE VENTANA CON PVC 70X <i>Mi. Colocación de remate de PVC de 70x25x3 mm., color blanco, colocado con pegamento, para remate de ventana.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,85

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E20.04.013	ML	COL. REMATE VENTANA CON PVC 100X <i>Mi. Colocación de remate de PVC de 100x50x3 mm., color blanco, colocado con pegamento, para remate de ventana.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,01
E20.04.014	ML	COL. REMATE VENTANA CON PVC 60X <i>Mi. Colocación de remate de PVC de 60x11,30x1 mm., color blanco, colocado con pegamento, para remate de ventana.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,38
E20.04.015	ML	COLOC. REMATE EN CURVA CON MADER <i>Mi. Colocación de remate de madera para pintar, de 25x10 mm., colocado con puntas formando arcos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,92
E20.04.016	ML	COLOC. REMATE EN CURVA CON DM PA <i>Mi. Colocación de remate de DM, forrado con papel madera, de 25x0,8 mm., colocado con puntas y pegamento formando arcos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,27
E20.04.017	ML	COLOC.REMATE EN CURVA CON PVC 25 <i>Mi. Colocación de remate de PVC de 25x0,5 mm., color a elegir, colocado con pegamento formando arcos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	10,82
E20.04.018	ML	COLOC.REMATE EN CURVA CON PVC 35 <i>Mi. Colocación de remate de PVC de 35 mm., color blanco, colocado con pegamento formando arcos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,20

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C21 * VIDRIERIA			
E21.00.001	M2	ACRISTALAMIENTO S/MAD/A.LUNA 3MM <i>M2. Acristalamiento con luna incolora de 3 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	63,07
E21.00.002	M2	ACRISTALAMIENTO S/MAD/A.LUNA 4MM <i>M2. Acristalamiento con luna incolora de 4 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	70,55
E21.00.003	M2	ACRISTALAMIENTO S/MAD/A.LUNA 5MM <i>M2. Acristalamiento con luna incolora de 5 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	75,82
E21.00.004	M2	ACRISTALAMIENTO S/MAD/A.LUNA 6MM <i>M2. Acristalamiento con luna incolora de 6 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	81,84
E21.00.005	M2	ACRISTALAMIENTO S/MAD/A.LUNA 8MM <i>M2. Acristalamiento con luna incolora de 8 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	91,76
E21.00.006	M2	ACRISTALAMIENTO S/MAD/A.LUNA 10M <i>M2. Acristalamiento con luna incolora de 10 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	104,81
E21.00.007	M2	ACRISTALAMIENTO S/MAD/A.LUNA 15M <i>M2. Acristalamiento con luna incolora de 15 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	156,87
E21.00.008	M2	ACRISTALAMIENTO S/FE. LUNA 3 MM. <i>M2. Acristalamiento con luna incolora de 3 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	64,64
E21.00.009	M2	ACRISTALAMIENTO S/FE. LUNA 4 MM. <i>M2. Acristalamiento con luna incolora de 4 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	72,11
E21.00.010	M2	ACRISTALAMIENTO S/FE. LUNA 5 MM. <i>M2. Acristalamiento con luna incolora de 5 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	77,39
E21.00.011	M2	ACRISTALAMIENTO S/FE. LUNA 6 MM. <i>M2. Acristalamiento con luna incolora de 6 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	83,41

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E21.00.012	M2	ACRISTALAMIENTO S/FE. LUNA 8 MM. <i>M2. Acristalamiento con luna incolora de 8 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	93,34
E21.00.013	M2	ACRISTALAMIENTO S/FE. LUNA 10MM. <i>M2. Acristalamiento con luna incolora de 10 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	106,38
E21.00.014	M2	ACRISTALAMIENTO S/FE. LUNA 15MM. <i>M2. Acristalamiento con luna incolora de 15 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	158,42
E21.01.001	M2	ACRISTALAM. S/MAD/AL. LAMINAR 3+ <i>M2. Acristalamiento con vidrio laminar 3+3 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	108,42
E21.01.002	M2	ACRISTALAM. S/MAD/AL. LAMINAR 4+ <i>M2. Acristalamiento con vidrio laminar 4+4 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	115,54
E21.01.003	M2	ACRISTALAM. S/MAD/AL. LAMINAR 5+ <i>M2. Acristalamiento con vidrio laminar 5+5 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	121,98
E21.01.004	M2	ACRISTALAM. S/MAD/AL. LAMINAR 6+ <i>M2. Acristalamiento con vidrio laminar 6+6 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	132,18
E21.01.005	M2	ACRISTALAM. S/MAD/AL. LAMINAR 8+ <i>M2. Acristalamiento con vidrio laminar 8+8 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	140,97
E21.01.006	M2	ACRISTALAM. S/MAD/AL. LAMINAR 10 <i>M2. Acristalamiento con vidrio laminar 10+10 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	159,53
E21.01.007	M2	ACRISTALAM. S/MAD/AL. LAMINAR 12 <i>M2. Acristalamiento con vidrio laminar 12+12 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	178,21
E21.01.008	M2	ACRISTALAM. S/MAD/AL. LAMINAR 15 <i>M2. Acristalamiento con vidrio laminar 15+15 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	233,52
E21.01.009	M2	ACRISTALAM. S/FE. LAMINAR 3+3 MM <i>M2. Acristalamiento con vidrio laminar 3+3 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
TOTAL PARTIDA			109,99
E21.01.010	M2	ACRISTALAM. S/FE. LAMINAR 4+4 MM <i>M2. Acristalamiento con vidrio laminar 4+4 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
TOTAL PARTIDA			117,11
E21.01.011	M2	ACRISTALAM. S/FE. LAMINAR 5+5 MM <i>M2. Acristalamiento con vidrio laminar 5+5 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
TOTAL PARTIDA			123,55
E21.01.012	M2	ACRISTALAM. S/FE. LAMINAR 6+6 MM <i>M2. Acristalamiento con vidrio laminar 6+6 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
TOTAL PARTIDA			135,30
E21.01.013	M2	ACRISTALAM. S/FE. LAMINAR 8+8 MM <i>M2. Acristalamiento con vidrio laminar 8+8 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
TOTAL PARTIDA			142,52
E21.01.014	M2	ACRISTALAM. S/FE. LAMINAR 10+10M <i>M2. Acristalamiento con vidrio laminar 10+10 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
TOTAL PARTIDA			161,10
E21.01.015	M2	ACRISTALAM. S/FE. LAMINAR 12+12M <i>M2. Acristalamiento con vidrio laminar 12+12 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
TOTAL PARTIDA			179,79
E21.01.016	M2	ACRISTALAM. S/FE. LAMINAR 15+15M <i>M2. Acristalamiento con vidrio laminar 15+15 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
TOTAL PARTIDA			235,61
E21.02.001	M2	ACRISTAL. S/MAD/AL.CLIMALIT4/6/4 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 4/6/4 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
TOTAL PARTIDA			88,46
E21.02.002	M2	ACRISTAL. S/MAD/AL.CLIMALIT5/6/5 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 5/6/5 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
TOTAL PARTIDA			100,57
E21.02.003	M2	ACRISTAL. S/MAD/AL.CLIMALIT6/6/6 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 6/6/6 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
TOTAL PARTIDA			111,03

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E21.02.004	M2	ACRISTAL. S/MAD/AL.CLIMALIT8/6/8 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 8/6/8 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	140,07
E21.02.005	M2	ACRISTAL. S/MAD/AL.CLIMALIT10/6/ <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 10/6/10 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	207,46
E21.02.006	M2	ACRISTAL. S/MAD/AL.CLIMALIT4/8/4 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 4/8/4 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	92,81
E21.02.007	M2	ACRISTAL. S/MAD/AL.CLIMALIT5/8/5 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 5/8/5 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	104,92
E21.02.008	M2	ACRISTAL. S/MAD/AL.CLIMALIT6/8/6 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 6/8/6 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	115,39
E21.02.009	M2	ACRISTAL. S/MAD/AL.CLIMALIT8/8/8 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 8/8/8 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	144,35
E21.02.010	M2	ACRISTAL. S/MAD/AL.CLIMALIT10/8/ <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 10/8/10 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	211,83
E21.02.011	M2	ACRISTAL.S/MAD/AL.CLIMALIT4/12/4 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 4/12/4 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	97,11
E21.02.012	M2	ACRISTAL.S/MAD/AL.CLIMALIT5/12/5 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 5/12/5 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	109,23
E21.02.013	M2	ACRISTAL.S/MAD/AL.CLIMALIT6/12/6 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 6/12/6 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	119,69

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E21.02.014	M2	ACRISTAL.S/MAD/AL.CLIMALIT8/12/8 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 8/12/8 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	148,70
E21.02.015	M2	ACRISTAL.S/MAD/AL.CLIMALIT10/12/ <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 10/12/10 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	216,13
E21.02.016	M2	ACRISTALAM. S/FE. CLIMALIT 4/6/4 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 4/6/4 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	90,05
E21.02.017	M2	ACRISTALAM. S/FE. CLIMALIT 5/6/5 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 5/6/5 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	102,13
E21.02.018	M2	ACRISTALAM. S/FE. CLIMALIT 6/6/6 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 6/6/6 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	112,59
E21.02.019	M2	ACRISTALAM. S/FE. CLIMALIT 8/6/8 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 8/6/8 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	141,62
E21.02.020	M2	ACRISTALAM. S/FE.CLIMALIT10/6/10 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 10/6/10 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	209,03
E21.02.021	M2	ACRISTALAM. S/FE. CLIMALIT 4/8/4 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 4/8/4 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	94,38
E21.02.022	M2	ACRISTALAM. S/FE. CLIMALIT 5/8/5 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 5/8/5 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	106,49
E21.02.023	M2	ACRISTALAM. S/FE. CLIMALIT 6/8/6 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 6/8/6 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	116,96

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E21.02.024	M2	ACRISTALAM. S/FE. CLIMALIT 8/8/8 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 8/8/8 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	145,89
E21.02.025	M2	ACRISTALAM. S/FE. CLIMALIT10/8/10 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 10/8/10 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	213,38
E21.02.026	M2	ACRISTALAM. S/FE. CLIMALIT4/12/4 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 4/12/4 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	98,68
E21.02.027	M2	ACRISTALAM. S/FE. CLIMALIT5/12/5 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 5/12/5 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	110,81
E21.02.028	M2	ACRISTALAM. S/FE. CLIMALIT6/12/6 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 6/12/6 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	121,27
E21.02.029	M2	ACRISTALAM. S/FE. CLIMALIT8/12/8 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 8/12/8 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	150,25
E21.02.030	M2	ACRISTALAM.S/FE.CLIMALIT10/12/10 <i>M2. Acristalamiento con vidrio tipo CLIMALIT formado por dos lunas y cámara de aire de 10/12/10 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	217,68
E21.03.001	M2	ACRISTALAM. S/MAD/AL. IMPRESO O <i>M2. Acristalamiento con vidrio translúcido impreso o listral, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	64,14
E21.03.002	M2	ACRISTALAM. S/MAD/AL. ARMADO INC <i>M2. Acristalamiento con vidrio armado incoloro o estriado, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	75,75
E21.03.003	M2	ACRISTALAM. S/MAD/AL. ARMADO COL <i>M2. Acristalamiento con vidrio armado de color, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	81,29

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E21.03.004	M2	ACRISTALAM. S/MAD/AL.IMPRESO 6/7 <i>M2. Acristalamiento con vidrio impreso de 6/7 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	80,58
E21.03.005	M2	ACRISTALAM.S/MAD/AL.IMPRESO 9/11 <i>M2. Acristalamiento con vidrio impreso de 9/11 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	129,22
E21.03.006	M2	ACRISTALAMIENTO S/MAD/AL. U-GLAS <i>M2. Acristalamiento con vidrio U-GLAS de 6 mm. de espesor, incluso sellado con silicona, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	154,37
E21.03.007	M2	ACRISTALAM. S/MAD/AL. U-GLAS ARM <i>M2. Acristalamiento con vidrio U-GLAS de 6 mm. de espesor, armado, incluso sellado con silicona, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	161,91
E21.03.008	M2	ACRISTALAMIENTO S/MAD/AL. NEVADA <i>M2. Acristalamiento con vidrio NEVADA, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	92,81
E21.03.009	M2	ACRISTALAM. S/HIERRO IMPRESO O L <i>M2. Acristalamiento con vidrio translúcido impreso o listral, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	65,71
E21.03.010	M2	ACRISTALAM. S/HIERRO ARMADO INCO <i>M2. Acristalamiento con vidrio armado incoloro o estriado, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	77,33
E21.03.011	M2	ACRISTALAM. S/HIERRO ARMADO COLO <i>M2. Acristalamiento con vidrio armado de color, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	82,85
E21.03.012	M2	ACRISTALAM. S/HIERRO IMPRESO 6/7 <i>M2. Acristalamiento con vidrio impreso de 6/7 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	82,15
E21.03.013	M2	ACRISTALAM.S/HIERRO IMPRESO 9/11 <i>M2. Acristalamiento con vidrio impreso de 9/11 mm., incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	130,78
E21.03.014	M2	ACRISTALAMIENTO S/HIERRO U-GLAS <i>M2. Acristalamiento con vidrio U-GLAS de 6 mm. de espesor, incluso sellado con silicona, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	156,97

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E21.03.015	M2	ACRISTALAM. S/HIERRO U-GLAS ARMA <i>M2. Acristalamiento con vidrio U-GLAS de 6 mm. de espesor, armado, incluso sellado con silicona, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	164,50
E21.03.016	M2	ACRISTALAMIENTO S/HIERRO NEVADA <i>M2. Acristalamiento con vidrio NEVADA, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	94,38
E21.04.001	M2	ACRISTALAM. S/MAD/AL. LUNA TEM.4 <i>M2. Acristalamiento con luna templada incolora de 4 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	178,60
E21.04.002	M2	ACRISTALAM. S/MAD/AL. LUNA TEM.5 <i>M2. Acristalamiento con luna templada incolora de 5 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	184,29
E21.04.003	M2	ACRISTALAM. S/MAD/AL. LUNA TEM.6 <i>M2. Acristalamiento con luna templada incolora de 6 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	190,03
E21.04.004	M2	ACRISTALAM. S/MAD/AL. LUNA TEM.8 <i>M2. Acristalamiento con luna templada incolora de 8 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	227,85
E21.04.005	M2	ACRISTALAM. S/MAD/AL. LUNA TEM10 <i>M2. Acristalamiento con luna templada incolora de 10 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	286,89
E21.04.006	M2	ACRISTALAM. S/MAD/AL. LUNA TEM15 <i>M2. Acristalamiento con luna templada incolora de 15 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de madera o aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	426,72
E21.04.007	M2	ACRISTALAM. S/HIERRO LUNA TEM. 4 <i>M2. Acristalamiento con luna templada incolora de 4 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	180,17
E21.04.008	M2	ACRISTALAM. S/HIERRO LUNA TEM. 5 <i>M2. Acristalamiento con luna templada incolora de 5 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	185,86
E21.04.009	M2	ACRISTALAM. S/HIERRO LUNA TEM. 6 <i>M2. Acristalamiento con luna templada incolora de 6 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	191,60
E21.04.010	M2	ACRISTALAM. S/HIERRO LUNA TEM. 8 <i>M2. Acristalamiento con luna templada incolora de 8 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
TOTAL PARTIDA			229,41
E21.04.011	M2	ACRISTALAM. S/HIERRO LUNA TEM.10 <i>M2. Acristalamiento con luna templada incolora de 10 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
TOTAL PARTIDA			288,47
E21.04.012	M2	ACRISTALAM. S/HIERRO LUNA TEM.15 <i>M2. Acristalamiento con luna templada incolora de 15 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería de hierro.</i>	
TOTAL PARTIDA			428,27
E21.05.001	UD	COLOCACION PUERTA V/T 219X89,6CM <i>Ud. Suministro e instalación de hoja de puerta de vidrio templado de 10 mm. de espesor y de 219x89,6 cm., colocada con los herrajes existentes.</i>	
TOTAL PARTIDA			1.025,73
E21.05.002	UD	COLOCACION PUERTA V/T 209X89,6CM <i>Ud. Suministro e instalación de hoja de puerta de vidrio templado de 10 mm. de espesor y de 209x89,6 cm., colocada con los herrajes existentes.</i>	
TOTAL PARTIDA			1.007,73
E21.05.003	UD	COLOCACION PUERTA V/T 219X79,6CM <i>Ud. Suministro e instalación de hoja de puerta de vidrio templado de 10 mm. de espesor y de 219x79,6 cm., colocada con los herrajes existentes.</i>	
TOTAL PARTIDA			983,25
E21.05.004	UD	COLOCACION PUERTA V/T 209X79,6CM <i>Ud. Suministro e instalación de hoja de puerta de vidrio templado de 10 mm. de espesor y de 209x79,6 cm., colocada con los herrajes existentes.</i>	
TOTAL PARTIDA			967,21
E21.06.001	M2	LUNA PLATA ESPEJO DE 5 MM. <i>M2. Colocación, sobre paramento liso, de espejo de luna de plata de 5 mm. de espesor, adherido con silicona.</i>	
TOTAL PARTIDA			129,10
E21.07.001	ML	PULIR CANTO HASTA 6 MM. <i>MI. Pulido de cantos de vidrio hasta 6 mm. de espesor.</i>	
TOTAL PARTIDA			5,47
E21.07.002	ML	PULIR CANTO MAS 6 MM. <i>MI. Pulido de cantos de vidrio de más de 6 mm. de espesor.</i>	
TOTAL PARTIDA			10,95
E21.07.003	ML	ARENADO CANTOS HASTA 15 MM. <i>MI. Arenado de cantos de vidrio hasta 15 mm. de espesor.</i>	
TOTAL PARTIDA			5,47
E21.07.004	ML	BISELADO RECTO <i>MI. Biselado de vidrio recto.</i>	
TOTAL PARTIDA			12,33
E21.07.005	ML	BISELADO CURVA <i>MI. Biselado de vidrio curvo.</i>	
TOTAL PARTIDA			41,04
E21.07.006	ML	ESTRIADO <i>MI. Estriado de vidrio.</i>	
TOTAL PARTIDA			12,33

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E21.07.007	UD	CONFECCION DE AGUJERO CERRADURA <i>Ud. Confección de agujero en vidrio, para cerradura.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,69
E21.07.008	UD	CONFECCION DE AGUJERO UÑERO <i>Ud. Confección de agujero en vidrio, para uñero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,21
E21.07.009	UD	CONFECCION DE AGUJERO TALADRO <i>Ud. Taladro de agujero en vidrio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,47
E21.08.001	UD	COLOCACION DE PERNIO ALTO DE GI <i>Ud. Colocación de pernio alto de eje de giro a 54 mm., para puerta de luna templada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	72,02
E21.08.002	UD	COLOCACION DE PERNIO BAJO DE GI <i>Ud. Colocación de pernio bajo de eje de giro a 54 mm., para puerta de luna templada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	139,01
E21.08.003	UD	COLOCACION DE PUNTO GIRO ALTO <i>Ud. Colocación de punto de giro alto para pernio de puerta de luna templada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	122,84
E21.08.004	UD	COLOCACION DE FRENO ACERO INOX. <i>Ud. Colocación de freno, con un giro + ó - 95°, de acero inoxidable y latón para puerta de luna templada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	382,95
E21.08.005	UD	COLOCACION DE TIRADOR DE VIDRIO <i>Ud. Colocación de tirador de vidrio templado para puertas de mismo material.</i>	
		TOTAL PARTIDA	214,69
E21.08.006	UD	COLOCACION DE CERRADURA "KIPON" <i>Ud. Colocación cerradura modelo "KIPON" normal, especial para puertas de luna templada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	161,62
E21.08.007	UD	COLOCACION DE CERRADERO PARA CER <i>Ud. Colocación de cerradero para cerradura de puertas de luna templada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	122,80
E21.09.001	M2	COLOC. POLICARBONATO COMPAC. 3M <i>M2. Acristalamiento con policarbonato compacto incoloro de la serie estandar, de 3 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	136,49
E21.09.002	M2	COLOC. POLICARBONATO COMPAC. 4M <i>M2. Acristalamiento con policarbonato compacto incoloro de la serie estandar, de 4 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	169,66
E21.09.003	M2	COLOC. POLICARBONATO COMPAC. 5M <i>M2. Acristalamiento con policarbonato compacto incoloro de la serie estandar, de 5 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	202,33

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E21.09.004	M2	COLOC. POLICARBONATO COMPAC. 6M <i>M2. Acristalamiento con policarbonato compacto incoloro de la serie estandar, de 6 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	235,03
E21.09.005	M2	COLOC. POLICARBONATO COMPAC. 8M <i>M2. Acristalamiento con policarbonato compacto incoloro de la serie estandar, de 8 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	300,93
E21.09.006	M2	COLOC. POLICAR. BLANCO COMPAC. 3 <i>M2. Acristalamiento con policarbonato compacto color blanco de la serie estandar, de 3 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	146,94
E21.09.007	M2	COLOC. POLICAR. BLANCO COMPAC. 4 <i>M2. Acristalamiento con policarbonato compacto color blanco de la serie estandar, de 4 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	183,21
E21.09.008	M2	COLOC. POLICAR. BLANCO COMPAC. 5 <i>M2. Acristalamiento con policarbonato compacto color blanco de la serie estandar, de 5 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	219,31
E21.09.009	M2	COLOC. POLICAR. BLANCO COMPAC. 6 <i>M2. Acristalamiento con policarbonato compacto color blanco de la serie estandar, de 6 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	255,38
E21.09.010	M2	COLOC. POLICAR. BLANCO COMPAC. 8 <i>M2. Acristalamiento con policarbonato compacto color blanco de la serie estandar, de 8 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	327,86
E21.09.011	M2	COLOC. POLICAR. BRONCE COMPAC. 3 <i>M2. Acristalamiento con policarbonato compacto color bronce de la serie estandar, de 3 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	142,12
E21.09.012	M2	COLOC. POLICAR. BRONCE COMPAC. 4 <i>M2. Acristalamiento con policarbonato compacto color bronce de la serie estandar, de 4 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	176,76
E21.09.013	M2	COLOC. POLICAR. BRONCE COMPAC. 5 <i>M2. Acristalamiento con policarbonato compacto color bronce de la serie estandar, de 5 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	211,59

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E21.09.014	M2	COLOC. POLICAR. BRONCE COMPAC. 6 <i>M2. Acristalamiento con policarbonato compacto color bronce de la serie estandar, de 6 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	245,80
E21.09.015	M2	COLOC. POLICAR. BRONCE COMPAC. 8 <i>M2. Acristalamiento con policarbonato compacto color bronce de la serie estandar, de 8 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	315,12
E21.10.001	M2	COLOC. POLICAR. INCOL. CELULAR 6 <i>M2. Acristalamiento con policarbonato celular incoloro con tratamiento U.V. de 6 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	65,94
E21.10.002	M2	COLOC. POLICAR. INCOL. CELULAR 8 <i>M2. Acristalamiento con policarbonato celular incoloro con tratamiento U.V. de 8 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	71,14
E21.10.003	M2	COLOC. POLICAR. INCOL. CELULAR10 <i>M2. Acristalamiento con policarbonato celular incoloro con tratamiento U.V. de 10 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	76,35
E21.10.0031	M2	COLOC. POL. INC. CELUL. 10 ANTIBLOCAJE <i>M2. Acristalamiento con policarbonato celular incoloro con tratamiento U.V. de 10 mm. de espesor, incluso colocación de montantes de unión de acero cincado y plastificado, así como perfilera perimetral de aluminio.</i>	
		TOTAL PARTIDA	145,61
E21.10.004	M2	COLOC. POLICAR. INCOL. CELULAR16 <i>M2. Acristalamiento con policarbonato celular incoloro con tratamiento U.V. de 16 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	105,04
E21.10.005	M2	COLOC. POLICAR. INCOL. CELULAR20 <i>M2. Acristalamiento con policarbonato celular incoloro con tratamiento U.V. de 20 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	115,40
E21.10.006	M2	COLOC. POLICAR. BLANCO CELULAR 6 <i>M2. Acristalamiento con policarbonato celular color blanco o fumé con tratamiento U.V. de 6 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	67,63
E21.10.007	M2	COLOC. POLICAR. BLANCO CELULAR 8 <i>M2. Acristalamiento con policarbonato celular color blanco o fumé con tratamiento U.V. de 8 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	73,10

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E21.10.008	M2	COLOC. POLICAR. BLANCO CELULAR10 <i>M2. Acristalamiento con policarbonato celular color blanco o fumé con tratamiento U.V. de 10 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	78,56
E21.10.009	M2	COLOC. POLICAR. BLANCO CELULAR16 <i>M2. Acristalamiento con policarbonato celular color blanco o fumé con tratamiento U.V. de 16 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	108,73
E21.10.010	M2	COLOC. POLICAR. BLANCO CELULAR20 <i>M2. Acristalamiento con policarbonato celular color blanco o fumé con tratamiento U.V. de 20 mm. de espesor, incluso colocación de junquillos, silicona o masilla plástica, montado sobre carpintería existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	119,59
E21.11.001	M2	CONS. TABIQUE MOLD. DOB 240X240 <i>M2. Construcción de tabique de vidrio moldeado doble, de 240x240 mm., tomado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, y armado con varilla de acero corrugado, incluso rejuntado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	505,41
E21.11.002	M2	CONS. TABIQUE MOLD. DOB 240X115 <i>M2. Construcción de tabique de vidrio moldeado doble, de 240x115 mm., tomado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, y armado con varilla de acero corrugado, incluso rejuntado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	575,08
E21.11.003	M2	CONS. TABIQUE MOLD. DOB 200X200 <i>M2. Construcción de tabique de vidrio moldeado doble, de 200x200 mm., tomado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, y armado con varilla de acero corrugado, incluso rejuntado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	585,70
E21.11.004	M2	CONS. TABIQUE MOLD. SEN. 300X60 <i>M2. Construcción de tabique de vidrio moldeado sencillo, de 300x60 mm., tomado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, y armado con varilla de acero corrugado, incluso rejuntado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	628,11
E21.11.005	M2	CONS. TABIQUE MOLD. SEN. 190X190 <i>M2. Construcción de tabique de vidrio moldeado sencillo, de 190x190 mm., tomado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, y armado con varilla de acero corrugado, incluso rejuntado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	507,17
E21.11.006	M2	CONS. TABIQUE MOLD. SEN. 305X147 <i>M2. Construcción de tabique de vidrio moldeado sencillo, de 305x147 mm., tomado con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, y armado con varilla de acero corrugado, incluso rejuntado y limpieza.</i>	
		TOTAL PARTIDA	433,67
E21.11.007	M2	COLOCACION BALDOSA GRABADA <i>M2. Suministro y montaje de baldosa grabada translúcida.</i>	
		TOTAL PARTIDA	212,19

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E21.12.001	UD	COLOCAC. CLARABOYA POLICAR. # 60 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 60x60 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	83,27
E21.12.002	UD	COLOCAC. CLARABOYA POLICAR. # 70 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 70x70 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	101,26
E21.12.003	UD	COLOCAC. CLARABOYA POLICAR. # 80 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 80x80 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	116,18
E21.12.004	UD	COLOCAC. CLARABOYA POLICAR. # 90 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 90x90 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	138,94
E21.12.005	UD	COLOCAC. CLARABOYA POLICAR. #100 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 100x100 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	151,48
E21.12.006	UD	COLOCAC. CLARABOYA POLICAR. #120 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 120x120 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	194,44
E21.12.007	UD	COLOCAC. CLARABOYA POLICAR. #140 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 140x140 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	262,07
E21.12.008	UD	COLOCAC. CLARABOYA POLICAR. #150 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 150x150 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	296,99
E21.12.009	UD	COLOCAC. CLARABOYA POLICAR. #160 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 160x160 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	336,64
E21.12.010	UD	COLOCAC. CLARABOYA POLICAR. #170 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 170x170 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	370,48
E21.12.011	UD	COLOCAC. CLARABOYA POLICAR. #180 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 180x180 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	412,36
E21.12.012	UD	COLOCAC. CLARABOYA POLICAR. #200 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 200x200 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	485,48
E21.12.013	UD	COLOC. CLARABOYA POLICAR. 50X100 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 50x100 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	106,82
E21.12.014	UD	COLOC. CLARABOYA POLICAR. 50X200 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 50x200 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	213,75

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E21.12.015	UD	COLOC. CLARABOYA POLICAR. 60X90 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 60x90 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	138,67
E21.12.016	UD	COLOC. CLARABOYA POLICAR. 70X100 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 70x100 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	126,50
E21.12.017	UD	COLOC. CLARABOYA POLICAR. 70X120 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 70x120 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	141,59
E21.12.018	UD	COLOC. CLARABOYA POLICAR. 90X120 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 90x120 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	162,19
E21.12.019	UD	COLOC. CLARABOYA POLICAR. 100X15 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 100x150 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	211,26
E21.12.020	UD	COLOC. CLARABOYA POLICAR. 100X20 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 100x200 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	284,41
E21.12.021	UD	COLOC. CLARABOYA POLICAR. 160X24 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 160x240 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	493,70
E21.12.022	UD	COLOC. CLARABOYA POLICAR. 170X20 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 170x200 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	456,93
E21.12.023	UD	COLOC. CLARABOYA POLICAR. 200X30 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 200x300 cm. modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	689,72
E21.12.024	UD	COLOC. CLARABOYA POLICAR. Ø 50 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 50 cm. de diámetro modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	83,25
E21.12.025	UD	COLOC. CLARABOYA POLICAR. Ø 60 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 60 cm. de diámetro modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	118,31
E21.12.026	UD	COLOC. CLARABOYA POLICAR. Ø 70 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 70 cm. de diámetro modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	118,31
E21.12.027	UD	COLOC. CLARABOYA POLICAR. Ø 80 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 80 cm. de diámetro modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	151,49

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E21.12.028	UD	COLOC. CLARABOYA POLICAR. Ø 90 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 90 cm. de diámetro modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	194,44
E21.12.029	UD	COLOC. CLARABOYA POLICAR. Ø 100 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 100 cm. de diámetro modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	300,21
E21.12.030	UD	COLOC. CLARABOYA POLICAR. Ø 120 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 120 cm. de diámetro modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	405,64
E21.12.031	UD	COLOC. CLARABOYA POLICAR. Ø 150 <i>Ud. Cúpula de claraboya de policarbonato de 150 cm. de diámetro modelo Domo o similar, colocada sobre base de PVC existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	491,97
E21.13.001	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC # 60 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 60x60 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	199,48
E21.13.002	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC # 70 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 70x70 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	206,61
E21.13.003	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC # 80 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 80x80 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	213,91
E21.13.004	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC # 90 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 90x90 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	221,17
E21.13.005	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC # 100 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 100x100 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	233,70
E21.13.006	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC # 120 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 120x120 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	249,64
E21.13.007	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC # 140 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 140x140 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	270,45

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E21.13.008	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC # 150 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 150x150 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	287,40
E21.13.009	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC # 160 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 160x160 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	319,58
E21.13.010	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC # 170 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 170x170 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	333,87
E21.13.011	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC # 180 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 180x180 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	346,77
E21.13.012	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC # 200 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 200x200 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	348,80
E21.13.013	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC 50X100 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 50x100 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	210,07
E21.13.014	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC 50X200 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 50x200 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	263,36
E21.13.015	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC 60X90 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 60x90 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	210,07
E21.13.016	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC 70X100 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 70x100 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	217,26
E21.13.017	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC 70X120 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 70x120 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	224,74

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E21.13.018	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC 90X120 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 90x120 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	232,15
E21.13.019	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC100X150 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 100x150 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	248,72
E21.13.020	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC100X200 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 100x200 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	295,83
E21.13.021	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC160X240 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 160x240 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	376,31
E21.13.022	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC170X200 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 170x200 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	360,44
E21.13.023	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC200X300 <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 200x300 cm., recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	450,15
E21.13.024	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC Ø 50CM <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 50 cm. de diámetro, recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	248,72
E21.13.025	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC Ø 60CM <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 60 cm. de diámetro, recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	249,73
E21.13.026	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC Ø 70CM <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 70 cm. de diámetro, recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	255,99
E21.13.027	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC Ø 80CM <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 80 cm. de diámetro, recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	273,44

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E21.13.028	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC Ø 90CM <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 90 cm. de diámetro, recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	308,66
E21.13.029	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC Ø100CM <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 100 cm. de diámetro, recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	359,00
E21.13.030	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC Ø120CM <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 120 cm. de diámetro, recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	462,56
E21.13.031	UD	MONTAJE ARMADURA BASE PVC Ø150CM <i>Ud. Suministro y montaje de armadura para base de claraboya de PVC de 150 cm. de diámetro, recibida con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río, incluso reparación de la impermeabilización existente.</i>	
		TOTAL PARTIDA	537,89
E21.14.001	UD	MONTAJE MANDO TELESCOPI. HAS.1,2 <i>Ud. Instalación de mando telescópico para claraboya modelo Domo o similar, hasta una superficie de 1,20 m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	204,20
E21.14.002	UD	MONTAJE MANDO TELESCOPICO HAST.2 <i>Ud. Instalación de mando telescópico para claraboya modelo Domo o similar, hasta una superficie de 2 m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	290,36
E21.14.003	UD	MONTAJE MANDO TELESCOPICO HAST.6 <i>Ud. Instalación de mando telescópico para claraboya modelo Domo o similar, hasta una superficie de 6 m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	313,40
E21.14.004	UD	MONTAJE MANDO DIRECTO HASTA 1,20 <i>Ud. Instalación de mando directo para claraboya modelo Domo o similar, hasta una superficie de 1,20 m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	280,79
E21.14.005	UD	MONTAJE MANDO DIRECTO HASTA 2 M2 <i>Ud. Instalación de mando directo para claraboya modelo Domo o similar, hasta una superficie de 2 m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	564,53
E21.14.006	UD	MONTAJE MANDO DIRECTO HASTA 6 M2 <i>Ud. Instalación de mando directo para claraboya modelo Domo o similar, hasta una superficie de 6 m2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	588,09

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C22 * URBANIZACION Y JARDINERIA			
E22.00.001	ML	COLOC. BORDILLO HORM. GRIS100X20 <i>Ml. Bordillo de hormigón gris de 100x20x8 cm., colocado sobre cama de hormigón de Rc 150 Kg/cm2., rejuntado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río, sin incluir excavación de zanja.</i>	
TOTAL PARTIDA			35,67
E22.00.002	ML	COLOC. BORDILLO HORM. BLA.100X20 <i>Ml. Bordillo de hormigón blanco de 100x20x8 cm., colocado sobre cama de hormigón de Rc 150 Kg/cm2., rejuntado con mortero de 350 kg. de cemento blanco y arena caliza, sin incluir excavación de zanja.</i>	
TOTAL PARTIDA			37,32
E22.00.003	ML	COLOC. BORDILLO HORM. GRIS 70X20 <i>Ml. Bordillo de hormigón gris de 70x20x8 cm., colocado sobre cama de hormigón de Rc 150 Kg/cm2., rejuntado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río, sin incluir excavación de zanja.</i>	
TOTAL PARTIDA			41,12
E22.00.004	ML	COLOC. BORDILLO HORM. BLA. 70X20 <i>Ml. Bordillo de hormigón blanco de 70x20x8 cm., colocado sobre cama de hormigón de Rc 150 Kg/cm2., rejuntado con mortero de 350 kg. de cemento blanco y arena caliza, sin incluir excavación de zanja.</i>	
TOTAL PARTIDA			42,71
E22.00.005	ML	COLOC. BORDILLO HOR. GRIS 100X25 <i>Ml. Bordillo de hormigón gris de 100x25x15 cm., colocado sobre cama de hormigón de Rc 150 Kg/cm2., rejuntado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río, sin incluir excavación de zanja.</i>	
TOTAL PARTIDA			50,82
E22.00.006	ML	COLOC. BORDILLO HORM. GRIS BADEN <i>Ml. Bordillo de hormigón gris especial para la formación de badén, colocado sobre cama de hormigón de Rc 150 Kg/cm2., rejuntado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río, sin incluir excavación de zanja.</i>	
TOTAL PARTIDA			92,57
E22.00.007	ML	CONSTRUCCION ALCORQUE PLAQUETA B <i>Ml. Formación de alcorque con plaqueta de piedra artificial blanca de 20x30x10 cm., montado sobre cama de hormigón de Rc 150 Kg/cm2., rejuntado con mortero de 350 kg. de cemento blanco y arena caliza, sin considerar la excavación necesaria.</i>	
TOTAL PARTIDA			81,82
E22.00.008	ML	COLOCACION CANAL HORMIGON CAZ <i>Ml. Formación de canal de hormigón prefabricado tipo CAZ, colocado sobre base de hormigón de Rc 150 Kg/cm2., rejuntado con mortero de 350 kg. de cemento y arena de río, sin considerar la excavación necesaria.</i>	
TOTAL PARTIDA			58,33
E22.00.009	ML	CONSTRUCCION RIGOLA DE 40X20 CM <i>Ml. Formación de rígola de hormigón Rc 150 Kg/cm2., incluso encofrado y desencofrado, así como creación de juntas de dilatación para unas dimensiones máximas de 40x20 cm., sin considerar la excavación necesaria.</i>	
TOTAL PARTIDA			46,80
E22.01.001	UD	SALIDA PARA PARCHEO DE ASFALTO <i>Ud. Salida para parcheo de asfalto de la maquinaria y elementos humanos necesarios.</i>	
TOTAL PARTIDA			188,30

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E22.01.002	TM	REGULARIZACION Y PENDIENTES D-20 <i>Tm. Aglomerado asfáltico D-20, suministrado y vertido para la regularización y formación de pendientes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	98,17
E22.01.003	M2	ASFALTADO CON 5 CM. DE D-10 <i>M2. Asfaltado con mezcla bituminosa en caliente tipo D-10 en capa de rodadura, extendido y compactado, incluso riego adherente e imprimación necesarios, hasta 5 cm. de espesor.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,71
E22.010031	M2	ASFALTADO CON 4CM DE MORT. ASF. <i>M2. Asfaltado con mezcla bituminosa en caliente tipo mortero, extendido y compactado, incluso riego adherente e imprimación necesarios, hasta 4cm de espesor.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,95
E22.01.004	M2	ASFALTADO CON 5+3 CM. DE D-12Y10 <i>M2. Asfaltado con 5 cm. de aglomerado asfáltico en caliente tipo D-12 y 3 cm. con mezcla bituminosa en caliente tipo D-10 todo ello extendido y compactado, incluyendo riego adherente e imprimación necesarios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,36
E22.01.005	M2	APLICACION MORTERO ASFALTICO SLU <i>M2. Suministro y extendido de mortero asfáltico tipo Slurry.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,11
E22.01.006	KG	COLOCACION DE ASFALTO EN FRIO <i>Kg. Suministro, extendido y compactado de asfalto en frío, colocado en pequeños parcheos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5,51
E22.02.001	ML	COLOCAC. TUBERIA POLIETILENO Ø20 <i>MI. Tubería de polietileno de baja densidad P.E. de 20 mm. de diámetro, especial para redes de riego., incluso p.p. de piezas especiales y pequeño material, colocada en zanjas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,60
E22.02.002	ML	COLOCAC. TUBERIA POLIETILENO Ø25 <i>MI. Tubería de polietileno de baja densidad P.E. de 25 mm. de diámetro, especial para redes de riego., incluso p.p. de piezas especiales y pequeño material, colocada en zanjas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,35
E22.02.003	ML	COLOCAC. TUBERIA POLIETILENO Ø32 <i>MI. Tubería de polietileno de baja densidad P.E. de 32 mm. de diámetro, especial para redes de riego., incluso p.p. de piezas especiales y pequeño material, colocada en zanjas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,76
E22.02.004	ML	COLOCAC. TUBERIA POLIETILENO Ø40 <i>MI. Tubería de polietileno de baja densidad P.E. de 40 mm. de diámetro, especial para redes de riego., incluso p.p. de piezas especiales y pequeño material, colocada en zanjas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,97
E22.02.005	ML	COLOCAC. TUBERIA POLIETILENO Ø50 <i>MI. Tubería de polietileno de baja densidad P.E. de 50 mm. de diámetro, especial para redes de riego., incluso p.p. de piezas especiales y pequeño material, colocada en zanjas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,04
E22.02.006	ML	COLOCAC. TUBERIA POLIETILENO Ø63 <i>MI. Tubería de polietileno de baja densidad P.E. de 63 mm. de diámetro, especial para redes de riego., incluso p.p. de piezas especiales y pequeño material, colocada en zanjas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	51,33

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E22.02.007	ML	COLOCAC. TUBERIA POLIETILENO Ø75 <i>Mi. Tubería de polietileno de baja densidad P.E. de 75 mm. de diámetro, especial para redes de riego., incluso p.p. de piezas especiales y pequeño material, colocada en zanjas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	62,04
E22.02.008	ML	COLOCAC. TUBERIA POLIETILENO Ø90 <i>Mi. Tubería de polietileno de baja densidad P.E. de 90 mm. de diámetro, especial para redes de riego., incluso p.p. de piezas especiales y pequeño material, colocada en zanjas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	75,91
E22.02.009	ML	COLOC. TUB. POLIETILENO GOTEØ12 <i>Mi. Tubería de polietileno de baja densidad de 12 mm. de diámetro, especial para riego de goteo, incluso p.p. de piezas especiales y pequeño material, así como las de goteo autocompensado de 8 l/h., colocado cada 50 cm. en zanjas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,67
E22.02.010	ML	COLOC. TUB. POLIETILENO GOTEØ16 <i>Mi. Tubería de polietileno de baja densidad de 16 mm. de diámetro, especial para riego de goteo, incluso p.p. de piezas especiales y pequeño material, así como las de goteo autocompensado de 8 l/h., colocado cada 50 cm. en zanjas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,94
E22.02.011	ML	COLOC. TUB. POLIETILENO GOTEØ20 <i>Mi. Tubería de polietileno de baja densidad de 20 mm. de diámetro, especial para riego de goteo, incluso p.p. de piezas especiales y pequeño material, así como las de goteo autocompensado de 8 l/h., colocado cada 50 cm. en zanjas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	19,18
E22.02.012	ML	MANGUERA DE PLASTICO DE Ø 12 MM. <i>Mi. Suministro de manguera de plástico de 12 mm. de diámetro, para riego.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,63
E22.03.001	UD	COLOC.BOCA RIEGO DN40 "ZARAGOZA" <i>Ud. Instalación de boca de riego DN 40 modelo ZARAGOZA, con conexiones roscadas de 1 1/2" ó 1 1/4" con salida adaptable.</i>	
		TOTAL PARTIDA	117,79
E22.03.002	UD	COLOCACION BOCA RIEGO RAIN 3/4" <i>Ud. Instalación boca de riego de latón, modelo RAIN BIRD o similar, de 3/4" de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	54,49
E22.03.003	UD	COLOCACION BOCA RIEGO RAIN 1" <i>Ud. Instalación boca de riego de latón, modelo RAIN BIRD o similar, de 1" de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	172,69
E22.03.004	UD	COLOCACION BOCA RIEGO RAIN 3RC <i>Ud. Instalación boca de riego de bronce, modelo RAIN BIRD serie 3 Rc o similar, para un caudal máximo de 4 m3/h. y una presión máxima de 8,5 bar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	70,44
E22.03.005	UD	COLOCACION BOCA RIEGO RAIN 5RC <i>Ud. Instalación boca de riego de bronce, modelo RAIN BIRD serie 5 Rc o similar, para un caudal máximo de 16 m3/h. y una presión máxima de 8,5 bar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	167,44
E22.03.006	UD	COLOC. ASPERSOR EMERGENTE 3/4" H <i>Ud. Aspersor emergente modelo RAIN BIRD o similar, de 3/4" de diámetro, hembra, carcasa inyectada en ABS, embolo retráctil con muelle de acero inoxidable, y juntas de neopreno.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
TOTAL PARTIDA			58,82
E22.03.007	UD	COL. ASPER. TOBERA EMERG. 3/4" H <i>Ud. Instalación de aspersor emergente de 3/4" de diámetro, hembra, con tobera de 3,0 y mecanismo de turbina lubricado por agua y el muelle de retracción de acero inoxidable modelo T-BIRD o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			56,03
E22.03.008	UD	COL. ASPERS. TURBINA EMERG. 3 M3 <i>Ud. Instalación de aspersor emergente modelo RAIN BIRD serie R-50 o similar, de turbina con toma roscada de 3/4" para un alcance de 8,2 a 15,2 m., una presión de funcionamiento de 2 a 4 bar. y un caudal de 3 m3/h.</i>	
TOTAL PARTIDA			61,52
E22.03.009	UD	COL. ASPERS. TURBINA EMERG. 6 M3 <i>Ud. Instalación de aspersor emergente modelo RAIN BIRD serie R-50 o similar, de turbina con toma roscada de 3/4" para un alcance de 8,2 a 15,2 m., una presión de funcionamiento de 2 a 4 bar. y un caudal de 6 m3/h.</i>	
TOTAL PARTIDA			66,11
E22.03.010	UD	COLOCAC. ASPERSOR EMERGENTE R-70 <i>Ud. Instalación de aspersor emergente de pistón modelo RAIN BIRD serie R-70 o similar, para un alcance de 14,9 hasta 23,5 m., una presión de 3 a 7 bar. y para un caudal de 1,6 a 6,79 m3/h.</i>	
TOTAL PARTIDA			259,19
E22.03.011	UD	COLOCAC. ASPERSOR EMERGENTE 1/2" <i>Ud. Instalación de aspersor emergente modelo RAIN BIRD serie 1800 o similar, de 1/2" para una presión de 1 a 2 bar. y un alcance de 2 hasta 4,5 m., con tornillo de ajuste de caudal y alcance, y muelle de acero inoxidable.</i>	
TOTAL PARTIDA			26,76
E22.03.012	UD	COLOCAC. ASPERSOR AEREO TIPO 25 <i>Ud. Instalación de aspersor aéreo de impacto sectorial y circular de 1/2" de diámetro, modelo MAXI BIRD tipo 25 BJP o similar, para una presión de 1,7 a 4 bar., un caudal de 0,37 hasta 1,86 m3/h. y un alcance desde 6,8 a 13,9 m.</i>	
TOTAL PARTIDA			83,76
E22.03.013	UD	COLOCAC. ASPERSOR AEREO TIPO 35 <i>Ud. Instalación de aspersor aéreo de impacto sectorial y circular de 1/2" de diámetro, modelo MAXI BIRD tipo 35 A o similar, para una presión de 1,7 a 4 bar., un caudal de 0,89 hasta 1,86 m3/h. y un alcance desde 13 a 15,4 m.</i>	
TOTAL PARTIDA			146,62
E22.03.014	UD	COLOCAC. ASPERSOR AEREO TIPO 65 <i>Ud. Instalación de aspersor aéreo de impacto sectorial y circular de 1/2" de diámetro, modelo MAXI BIRD tipo 65 PJ o similar, para una presión de 1,7 a 4 bar., un caudal de 3,17 hasta 3,74 m3/h. y un alcance desde 17,6 a 19,8 m.</i>	
TOTAL PARTIDA			290,21
E22.03.015	UD	COLOCAC. ACOPLAMIENTO RAIN MANGU <i>Ud. Acoplamiento para manguera tipo RAIN BIRD, con toma de bayoneta de 3/4".</i>	
TOTAL PARTIDA			52,96
E22.03.016	UD	COLOCAC. GOTEO AUTOCOMPENSADO 8L <i>Ud. Instalación de válvula para goteo autocompensado de 8 l/h.</i>	
TOTAL PARTIDA			3,78

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E22.04.001	UD	COLOCAC. ELECTROVALVULA DV-75/10 <i>Ud. Instalación de electroválvula modelo RAIN BIRD serie DV-75/100 o similar, para una sección de tuberías de 3/4 ó 1" de diámetro, un caudal de 0,75 hasta 10 m3/h. y una presión de funcionamiento desde 1 a 10 bar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	147,45
E22.04.002	UD	COLOCAC. ELECTROVALVULA 100 1" <i>Ud. Instalación de electroválvula modelo RAIN BIRD serie PBE 100 o similar, para una sección de tuberías de 1" de diámetro, un caudal de 0,06 hasta 46 m3/h. y una presión de funcionamiento desde 1,5 a 14 bar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	338,20
E22.04.003	UD	COLOCAC.ELECTROVALVULA 150 11/2" <i>Ud. Instalación de electroválvula modelo RAIN BIRD serie PBE 150 o similar, para una sección de tuberías de 1 1/2" de diámetro, un caudal de 0,06 hasta 46 m3/h. y una presión de funcionamiento desde 1,5 a 14 bar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	435,80
E22.04.004	UD	COLOCAC. ELECTROVALVULA 200 2" <i>Ud. Instalación de electroválvula modelo RAIN BIRD serie PBE 200 o similar, para una sección de tuberías de 2" de diámetro, un caudal de 0,06 hasta 46 m3/h. y una presión de funcionamiento desde 1,5 a 14 bar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	539,75
E22.05.001	M2	FUMIGACION HERBICIDA ROUNDIP URA <i>M2. Fumigación de superficie afectada por el crecimiento de hierbas con herbicida tipo ROUNDIP URABAX o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,32
E22.05.002	M2	PLANTACION DE CESPED <i>M2. Plantación de césped, sobre tierra de labor porgada, abonado e incluso riegos hasta el primer corte.</i>	
		TOTAL PARTIDA	7,60
E22.05.003	ML	PLANTACION SETO CIPRES 100/125 4 <i>MI. Plantación de seto de ciprés, 4 unidades por ml. de 100/125 cm. de altura, sobre tierra de labor porgada, abono, incluso primer riego.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,40
E22.05.004	ML	PLANTACION SETO CIPRES 75/100 4U <i>MI. Plantación de seto de ciprés, 4 unidades por ml. de 75/100 cm. de altura, sobre tierra de labor porgada, abono, incluso primer riego.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,37
E22.05.005	ML	PLANTACION SETO CIPRES 50/75 4U/ <i>MI. Plantación de seto de ciprés, 4 unidades por ml. de 50/75 cm. de altura, sobre tierra de labor porgada, abono, incluso primer riego.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,81
E22.05.006	ML	PLANTACION SETO LIGUSTRUM 60/80 <i>MI. Plantación de seto de ligustrum, 4 unidades por ml. de 60/80 cm. de altura, sobre tierra de labor porgada, abono, incluso primer riego.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,08
E22.05.007	UD	PLANTACION ROMERO <i>Ud. Apertura de pozo adecuado para la plantación de romero, con aportación de tierra de labor porgada, abono y primer riego.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,33
E22.05.008	UD	PLANTACION JUNIPERO <i>Ud. Apertura de pozo adecuado para la plantación de junípero, con aportación de tierra de labor porgada, abono y primer riego.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
		TOTAL PARTIDA	22,62
E22.05.009	UD	PLANTACION ADELFA <i>Ud. Apertura de pozo adecuado para la plantación de adelfa, con aportación de tierra de labor porgada, abono y primer riego.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,20
E22.05.010	UD	PLANTACION PIRACANTHO <i>Ud. Apertura de pozo adecuado para la plantación de piracantho, con aportación de tierra de labor porgada, abono y primer riego.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,91
E22.05.011	UD	PLANTACION THUYA BOLA 60/80 CM. <i>Ud. Apertura de pozo adecuado para la plantación de thuya de bola de 60/80 cm., con aportación de tierra de labor porgada, abono y primer riego.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,26
E22.05.012	UD	PLANTACION ROSAL DE PIE BAJO <i>Ud. Apertura de pozo adecuado para la plantación de rosal de pie bajo, con aportación de tierra de labor porgada, abono y primer riego.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,25
E22.05.013	UD	PLANTACION ROSAL TREPADOR <i>Ud. Apertura de pozo adecuado para la plantación de rosal trepador, con aportación de tierra de labor porgada, abono y primer riego.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,18
E22.05.014	UD	PLANTACION ROSAL DE COPA <i>Ud. Apertura de pozo adecuado para la plantación de rosal de copa, con aportación de tierra de labor porgada, abono y primer riego.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,03
E22.06.001	UD	PLANTACION CHOPO BOLLEANA 14/16 <i>Ud. Plantación de chopo bolleana con una circunferencia de 14/16 cm., incluso aportación de tierra de labor porgada, abono, primer riego y excavación de pozo de 60x60x60 cm., retirando la tierra sobrante a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,95
E22.06.002	UD	PLANTACION CHOPO BOLLEANA 16/18 <i>Ud. Plantación de chopo bolleana con una circunferencia de 16/18 cm., incluso aportación de tierra de labor porgada, abono, primer riego y excavación de pozo de 70x70x70 cm., retirando la tierra sobrante a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	58,78
E22.06.003	UD	PLANTACION CHOPO BOLLEANA 18/20 <i>Ud. Plantación de chopo bolleana con una circunferencia de 18/20 cm., incluso aportación de tierra de labor porgada, abono, primer riego y excavación de pozo de 80x80x80 cm., retirando la tierra sobrante a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	74,84
E22.06.004	UD	PLANTACION SAUCE LLORON 14/16 CM <i>Ud. Plantación de sauce llorón con una circunferencia de 14/16 cm., incluso aportación de tierra de labor porgada, abono, primer riego y excavación de pozo de 60x60x60 cm., retirando la tierra sobrante a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,08

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E22.06.005	UD	PLANTACION SAUCE LLORON 16/18 CM <i>Ud. Plantación de sauce llorón con una circunferencia de 16/18 cm., incluso aportación de tierra de labor porgada, abono, primer riego y excavación de pozo de 70x70x70 cm., retirando la tierra sobrante a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	65,01
E22.06.006	UD	PLANTACION SAUCE LLORON 18/20 CM <i>Ud. Plantación de sauce llorón con una circunferencia de 18/20 cm., incluso aportación de tierra de labor porgada, abono, primer riego y excavación de pozo de 80x80x80 cm., retirando la tierra sobrante a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	84,99
E22.06.007	UD	PLANTACION CATALPA CIRCUN. 14/16 <i>Ud. Plantación de catalpa con una circunferencia de 14/16 cm., incluso aportación de tierra de labor porgada, abono, primer riego y excavación de pozo de 60x60x60 cm., retirando la tierra sobrante a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,28
E22.06.008	UD	PLANTACION CATALPA CIRCUN. 16/18 <i>Ud. Plantación de catalpa con una circunferencia de 16/18 cm., incluso aportación de tierra de labor porgada, abono, primer riego y excavación de pozo de 70x70x70 cm., retirando la tierra sobrante a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,98
E22.06.009	UD	PLANTACION CATALPA CIRCUN. 18/20 <i>Ud. Plantación de catalpa con una circunferencia de 18/20 cm., incluso aportación de tierra de labor porgada, abono, primer riego y excavación de pozo de 80x80x80 cm., retirando la tierra sobrante a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	64,51
E22.06.010	UD	PLANT.AESCLUSUS HIPOCASTAN. 10/12 <i>Ud. Plantación de aesculus hippocastanum con una circunferencia de 10/12 cm., incluso aportación de tierra de labor porgada, abono, primer riego y excavación de pozo de 40x40x40 cm., retirando la tierra sobrante a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	60,12
E22.06.011	UD	PLANT.AESCLUSUS HIPOCASTAN. 12/14 <i>Ud. Plantación de aesculus hippocastanum con una circunferencia de 12/14 cm., incluso aportación de tierra de labor porgada, abono, primer riego y excavación de pozo de 50x50x50 cm., retirando la tierra sobrante a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	74,95
E22.06.012	UD	PLANT.AESCLUSUS HIPOCASTAN. 14/16 <i>Ud. Plantación de aesculus hippocastanum con una circunferencia de 14/16 cm., incluso aportación de tierra de labor porgada, abono, primer riego y excavación de pozo de 60x60x60 cm., retirando la tierra sobrante a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	93,13
E22.06.013	UD	PLANT.AESCLUSUS HIPOCASTAN. 16/18 <i>Ud. Plantación de aesculus hippocastanum con una circunferencia de 16/18 cm., incluso aportación de tierra de labor porgada, abono, primer riego y excavación de pozo de 70x70x70 cm., retirando la tierra sobrante a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	124,58
E22.06.014	UD	PLANT.AESCLUSUS HIPOCASTAN. 18/20 <i>Ud. Plantación de aesculus hippocastanum con una circunferencia de 18/20 cm., incluso aportación de tierra de labor porgada, abono, primer riego y excavación de pozo de 80x80x80 cm., retirando la tierra sobrante a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	171,38

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E22.06.015	UD	PLANTACION OLMO PUMILLA CIR.14/1 <i>Ud. Plantación de olmo pumilla con una circunferencia de 14/16 cm., incluso aportación de tierra de labor porgada, abono, primer riego y excavación de pozo de 60x60x60 cm., retirando la tierra sobrante a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,18
E22.06.016	UD	PLANTACION OLMO PUMILLA CIR.16/1 <i>Ud. Plantación de olmo pumilla con una circunferencia de 16/18 cm., incluso aportación de tierra de labor porgada, abono, primer riego y excavación de pozo de 70x70x70 cm., retirando la tierra sobrante a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	52,62
E22.06.017	UD	PLANTACION OLMO PUMILLA CIR.18/2 <i>Ud. Plantación de olmo pumilla con una circunferencia de 18/20 cm., incluso aportación de tierra de labor porgada, abono, primer riego y excavación de pozo de 80x80x80 cm., retirando la tierra sobrante a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	64,36
E22.06.018	UD	PLANTACION CIPRES PIRAMIDAL 150/ <i>Ud. Plantación de ciprés piramidal con una altura de 150/200 cm., incluso aportación de tierra de labor porgada, abono, primer riego y excavación de pozo de 40x40x40 cm., retirando la tierra sobrante a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	29,75
E22.06.019	UD	PLANTACION CIPRES PIRAMIDAL 200/ <i>Ud. Plantación de ciprés piramidal con una altura de 200/250 cm., incluso aportación de tierra de labor porgada, abono, primer riego y excavación de pozo de 50x50x50 cm., retirando la tierra sobrante a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,21
E22.06.020	UD	PLANTACION PINO ALEPO DE 150/200 <i>Ud. Plantación de pino alepo con una altura de 150/200 cm., incluso aportación de tierra de labor porgada, abono, primer riego y excavación de pozo de 40x40x40 cm., retirando la tierra sobrante a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	63,65
E22.06.021	UD	PLANTACION PINO ALEPO DE 200/250 <i>Ud. Plantación de pino alepo con una altura de 200/250 cm., incluso aportación de tierra de labor porgada, abono, primer riego y excavación de pozo de 50x50x50 cm., retirando la tierra sobrante a vertedero.</i>	
		TOTAL PARTIDA	138,91
E22.07.001	UD	COLOCACION PAPELERA METALICA GAL <i>Ud. Suministro y colocación de papelera metálica modelo Galaxia o similar, de 45 l. de capacidad, pintada al horno en polvo de poliéster.</i>	
		TOTAL PARTIDA	115,18
E22.07.002	UD	COLOCACION PAPELERA POLIESTER GA <i>Ud. Suministro y colocación de papelera de poliéster reforzado ignífugo, modelo Galaxia o similar, de 45 l. de capacidad.</i>	
		TOTAL PARTIDA	141,95
E22.07.003	UD	COLOCACION PAPELERA GALAXIA PROT <i>Ud. Suministro y colocación de papelera metálica modelo Galaxia o similar, de 45 l. de capacidad, pintada al horno con polvo de poliéster, con protección especial para colegios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	127,12

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
O22.07.003	UD	COLOC. PAPEL. GALAXIA PROT. S/M. <i>Ud. Colocación de papelería metálica modelo Galaxia o similar, de 45 l. de capacidad, pintada al horno con polvo de poliéster, con protección especial para colegios.(Sin material).</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,49
E22.07.004	UD	COLOCACION PAPELERA METALICA 30L <i>Ud. Suministro y colocación de papelería metálica con una capacidad de 30 l., pintada al horno con polvo de poliéster.</i>	
		TOTAL PARTIDA	75,89
E22.07.005	UD	COLOCACION PAPELERA METALICA CIL <i>Ud. Suministro y colocación de papelería cilíndrica metálica, con una capacidad de 30 l., doble pie, fija o móvil, pintada al horno con polvo de poliéster, incluso excavación y hormigonado de poste.</i>	
		TOTAL PARTIDA	193,25
E22.07.006	UD	COLOC. PAPELERA POSTE METALICA G <i>Ud. Suministro y colocación de papelería y poste metálicos modelo Galaxia o similar, de 45 l. de capacidad, pintado al horno con polvo de poliéster, incluso excavación y hormigonado de poste.</i>	
		TOTAL PARTIDA	177,18
E22.07.007	UD	COLOC. PAPELERA POSTE POLIESTER <i>Ud. Suministro y colocación de papelería de poliéster reforzado ignífugo, modelo Galaxia o similar, de 45 l. de capacidad y poste metálico pintado al horno con polvo de poliéster, incluso excavación y hormigonado de poste.</i>	
		TOTAL PARTIDA	205,99
E22.07.008	UD	COLOC. PAPELERA POSTE CON PROTEC <i>Ud. Suministro y colocación de papelería y poste metálicos modelo Galaxia o similar, de 45 l. de capacidad, pintado al horno con polvo de poliéster, con protección especial para colegios, incluso excavación y hormigonado de poste.</i>	
		TOTAL PARTIDA	191,15
E22.07.009	UD	COLOC. PAPELERA POSTE METALICA 3 <i>Ud. Suministro y colocación de papelería y poste metálicos con una capacidad de 30 l., pintada al horno con polvo de poliéster, incluso excavación y hormigonado de poste.</i>	
		TOTAL PARTIDA	139,93
E22.07.010	UD	COLOCACION POSTE PAPELERA <i>Ud. Excavación de pozo y hormigonado del mismo para recibir poste de papelería, incluyendo suministro de éste.</i>	
		TOTAL PARTIDA	68,52
E22.07.011	UD	COLOCACION BANCO MOD. ANATOMIC <i>Ud. Suministro y colocación de banco modelo Anatomic o similar, con patas de fundición y tablas de pino barnizado de 90x35 mm., incluso excavación de pozos y vertido de hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	412,13
E22.07.012	UD	COLOCACION BANCO MOD. STANDAR <i>Ud. Suministro y colocación de banco modelo Standar o similar, con patas de perfil laminado IPN y 3 tabloncillos de pino barnizado, incluso excavación de pozos y vertido de hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	284,80
O22.07.012	UD	COLOCACION BANCO MOD. STANDAR <i>Ud. Colocación de banco modelo Standar o similar, con patas de perfil laminado IPN y 3 tabloncillos de pino barnizado, incluso excavación de pozos y vertido de hormigón.(Sin suministro del banco).</i>	
		TOTAL PARTIDA	89,24

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E22.08.001	UD	COLOCACION TOBOGAN MINI 1,6X1 M. <i>Ud. Suministro y colocación de tobogán mini de 1,60x1 m., incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	524,64
O22.08.001	UD	COLOCACION TOBOGAN MINI 1,6X1 M. <i>Ud. Colocación de tobogán mini de 1,60x1 m., incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	96,29
E22.08.002	UD	COLOCACION TOBOGAN AC. INOX. 3M. <i>Ud. Suministro y colocación de tobogán formado por tubo de hierro y chapa de acero inoxidable, de 3 m., incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	711,33
E22.08.003	UD	COLOCACION TOBOGAN AC. INOX. 4M. <i>Ud. Suministro y colocación de tobogán formado por tubo de hierro y chapa de acero inoxidable, de 4 m., incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	827,13
E22.08.004	UD	COLOCACION BALANCIN TUBO 2 PLAZA <i>Ud. Suministro y colocación de balancín formado por tubo de hierro y chapa de acero inoxidable, de 2 plazas, incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	312,53
E22.08.005	UD	COLOCACION BALANCIN TUBO 4 PLAZA <i>Ud. Suministro y colocación de balancín formado por tubo de hierro y chapa de acero inoxidable, de 4 plazas, incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	445,01
E22.08.006	UD	COLOCACION GIMNASTIC TUBO 7X5 M. <i>Ud. Suministro y colocación de gimnastic completo de 7x5 m., incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.603,53
E22.08.007	UD	COLOCACION GIMNASTIC TUBO 7X4 M. <i>Ud. Suministro y colocación de gimnastic completo de 7x4 m., incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.276,74
E22.08.008	UD	COLOCACION ARCO TUBO 2 CALLES <i>Ud. Suministro y colocación de arco formado por doble tubo de hierro, de 2 calles, incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	501,20
O22.08.008	UD	COLOCACION ARCO TUBO 2 CALLES <i>Ud. Colocación de arco formado por doble tubo de hierro, de 2 calles, incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	131,53
E22.08.009	UD	COLOCACION ARCO TUBO 3 CALLES <i>Ud. Suministro y colocación de arco formado por doble tubo de hierro, de 3 calles, incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	576,41

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E22.08.010	UD	COLOCACION GLOBO TUBO Ø 2,50 M. <i>Ud. Suministro y colocación de globo formado por tubos de hierro de diámetro global de 2,50 m. y 3 m. de altura, incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.238,91
E22.08.011	UD	COLOCACION GLOBO Ø 2,50 M. TOBOG <i>Ud. Suministro y colocación de globo formado por tubos de hierro de diámetro global de 2,50 m. y 3 m. de altura y tobogán de acero inoxidable, incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.694,09
E22.08.012	UD	COLOCACION LABERINTO ESCALONADO <i>Ud. Suministro y colocación de laberinto escalonado formado por tubos de hierro, de 3 calles, incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.036,04
O22.08.012	UD	COLOCACION LABERINTO ESCALONADO <i>Ud. Colocación de laberinto escalonado formado por tubos de hierro, de 3 calles, incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	206,61
E22.08.013	UD	COLOCACION PARALELAS SENCILLAS 1 <i>Ud. Suministro y colocación de arco formado por tubo de hierro de 1,80x0,90 m, incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	234,29
E22.08.014	UD	COLOCACION COLUMPIOS 2 ASIENTOS <i>Ud. Suministro y colocación de columpio de 2 asientos de ruedas de goma y estructura metálica, incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.159,27
O22.08.014	UD	COLOCACION COLUMPIOS 2 ASIENTOS <i>Ud. Colocación de columpio de 2 asientos de ruedas de goma y estructura metálica, incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	159,95
E22.08.015	UD	COLOCACION BALANCIN MADERA 2 PLA <i>Ud. Suministro y colocación de balancín de 2 plazas y estructura de madera tratada, incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	737,48
E22.08.016	UD	COLOCACION BALANCIN MADERA 4 PLA <i>Ud. Suministro y colocación de balancín de 4 plazas y estructura de madera tratada, incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	858,38
E22.08.017	UD	COLOCACION COLUMPIO MADERA 2 RUE <i>Ud. Suministro y colocación de columpio de 2 asientos de ruedas de goma y estructura de madera tratada, incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.424,59
E22.08.018	UD	COLOCACION TORRE ESCALERA MADERA <i>Ud. Suministro y colocación de torre con escalera de madera tratada y dos deslizadores de acero inoxidable, incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.619,52

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E22.08.019	UD	COLOCACION PUENTE ESCALERA MADER <i>Ud. Suministro y colocación de puente y escalera oscilante, anillas en suspensión y dos plataformas de madera tratada, incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5.663,33
E22.08.020	UD	COLOCAC. MULTIPLE COMANDO MADERA <i>Ud. Suministro y colocación de juego múltiple formado por cuerdas en escalera de trepa, columpio con asiento de goma, torre con escalera, todo esto de madera tratada y un deslizador de acero inoxidable, incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.056,12
E22.09.001	UD	SUMINISTRO BANCO SUECO 2 PLAZAS <i>Ud. Suministro y colocación de banco sueco de 2 plazas de madera con gancho.</i>	
		TOTAL PARTIDA	113,88
E22.09.002	UD	COLOCACION ESPALDERA DE 2,50X1M <i>Ud. Suministro y colocación de espaldera de 2,50x1 m., colocada sobre paramento vertical.</i>	
		TOTAL PARTIDA	231,80
E22.09.003	UD	COLOC. PORTERIA BALONMANO METAL. <i>Ud. Suministro y colocación de portería de balonmano metálica, incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	926,39
E22.09.004	UD	COLOC. PORTERIA BALONMANO MADERA <i>Ud. Suministro y colocación de portería de balonmano de madera, incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.107,73
O22.09.004	UD	COLOC. PORTERIA BALONMANO S/M. <i>ud. Colocación de portería de balonmano de madera, incluso excavación de pozos adecuados y recibido de anclajes con hormigón, sin suministro de las porterías.</i>	
		TOTAL PARTIDA	243,24
E22.09.005	UD	COLOCAC. CANASTA BALONCESTO TUBO <i>Ud. Suministro y colocación de canasta de baloncesto de tubo, incluso excavación de pozo adecuado y recibido de tubo con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	655,02
O22.09.005	UD	COLOCAC. CANASTA BALONCESTO TUBO <i>Ud. Colocación de canasta de baloncesto de tubo, incluso excavación de pozo adecuado y recibido de tubo con hormigón.(Sin aporte de canastas).</i>	
		TOTAL PARTIDA	142,77
E22.09.006	UD	COLOCAC. CANASTA MINIBASKET <i>Ud. Suministro y colocación de canasta para minibasket de tubo, incluso excavación de pozo adecuado y recibido de tubo con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	474,48
E22.09.007	UD	COLOC. CANASTA BALONCESTO MOVIL <i>Ud. Suministro de canasta móvil para baloncesto, formada por estructura de hierro, para el exterior.</i>	
		TOTAL PARTIDA	865,00
E22.09.008	UD	COLOC. CANASTA MINIBASKET MOVIL <i>Ud. Suministro de canasta móvil para minibasket, formada por estructura de hierro, para el exterior.</i>	
		TOTAL PARTIDA	411,99

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E22.09.009	UD	COLOC. CANASTA BALONCESTO MOV/NI <i>Ud. Suministro de canasta móvil nivelable con usillos para baloncesto, formada por estructura de hierro, para el exterior.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.089,53
E22.09.010	UD	COLOC.CANASTA BALONCESTO MONOTUB <i>Ud. Suministro y montaje de canasta monotubular colgada del techo, abatible mediante motor eléctrico, para baloncesto, formada por estructura de hierro, incluyendo montaje y desmontaje de andamio tubular.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.342,14
E22.09.011	UD	COLOC.POSTE VOLEIBOL TELESCOPICO <i>Ud. Suministro y colocación de poste de voleibol telescópico, incluso excavación de pozo y relleno con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	345,41
O22.09.011	UD	COLOC.POSTE VOLEIBOL TELESCOPICO <i>Ud. Colocación de poste de voleibol telescópico, incluso excavación de pozo y relleno con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	135,53
E22.09.012	UD	COLOCAC. POSTE TENIS CON CAJETIN <i>Ud. Suministro y colocación de poste de tenis con cajetín, incluso excavación de pozo y relleno con hormigón.</i>	
		TOTAL PARTIDA	253,08
E22.09.013	UD	COLOC. RED NYLON 3,50 BALONMANO <i>Ud. Suministro y colocación de red de nylon de 3,50 para portería de balonmano.</i>	
		TOTAL PARTIDA	106,12
E22.09.014	UD	COLOC. RED NYLON 4,50 BALONMANO <i>Ud. Suministro y colocación de red de nylon de 4,50 para portería de balonmano.</i>	
		TOTAL PARTIDA	141,28
E22.09.015	UD	COLOCACION RED NYLON 3,50 FUTBOL <i>Ud. Suministro y colocación de red de nylon de 3,50 para portería de fútbol.</i>	
		TOTAL PARTIDA	152,67
E22.09.016	UD	COLOCACION RED NYLON 4,50 FUTBOL <i>Ud. Suministro y colocación de red de nylon de 4,50 para portería de fútbol.</i>	
		TOTAL PARTIDA	194,34
E22.09.017	UD	COLOCACION RED NYLON 3,50 TENIS <i>Ud. Suministro y colocación de red de nylon de 3,50 para tenis.</i>	
		TOTAL PARTIDA	215,79
E22.09.018	UD	COLOCACION RED NYLON 4,50 TENIS <i>Ud. Suministro y colocación de red de nylon de 4,50 para tenis.</i>	
		TOTAL PARTIDA	245,17
E22.09.019	UD	COLOCAC. RED NYLON 3,50 VOLEIBOL <i>Ud. Suministro y colocación de red de nylon de 3,50 para voleibol.</i>	
		TOTAL PARTIDA	252,48
E22.09.020	UD	COLOCAC. RED NYLON 4,50 VOLEIBOL <i>Ud. Suministro y colocación de red de nylon de 4,50 para voleibol.</i>	
		TOTAL PARTIDA	287,24
E22.09.021	UD	COLOC. RED NYLON 3,50 BALONCESTO <i>Ud. Suministro y colocación de red de nylon de 3,50 para cesta de baloncesto.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,25

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E22.09.022	UD	COLOC. RED NYLON 4,50 BALONCESTO <i>Ud. Suministro y colocación de red de nylon de 4,50 para cesta de baloncesto.</i>	
		TOTAL PARTIDA	17,50
E22.09.023	UD	COLOC. RED NYLON OLIMP. BALONCES <i>Ud. Suministro y colocación de red de nylon olímpica para cesta de baloncesto.</i>	
		TOTAL PARTIDA	27,57
E22.10.001	UD	COLOCAC. BUZON METALICO INTERIOR <i>Ud. Suministro y colocación de buzón metálico para interior.</i>	
		TOTAL PARTIDA	88,34
E22.10.002	UD	COLOCAC. BUZON METALICO EXTERIOR <i>Ud. Suministro y colocación de buzón metálico para exterior.</i>	
		TOTAL PARTIDA	99,75
E22.11.001	UD	COLOCAC. SEÑAL TRAFICO SIN POSTE <i>Ud. Suministro y colocación sobre poste existente, de placa de circulación de cualquier forma y señal.</i>	
		TOTAL PARTIDA	85,30
E22.11.002	UD	COLOCAC. SEÑAL TRAFICO CON POSTE <i>Ud. Suministro y colocación de placa de circulación de cualquier forma y señal, con trípode o poste, incluyendo excavación de pozo y hormigonado de poste.</i>	
		TOTAL PARTIDA	187,69

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C23 * PREVENCIÓN DE INCENDIOS			
E23.00.001	UD	MONTAJE CONJUNTO IPF-39 CON MARC <i>Ud. Conjunto IPF-39 (boca de salida a pisos) compuesto por bifurcación de 2 1/2"x1 1/2"x1 1/2" completo con contramarco y marco cromados de 60x35 cm., conectada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	385,76
E23.00.002	UD	MONTAJE CONJUNTO IPF-39 COFRE <i>Ud. Cofre IPF-39 (boca de salida a pisos) compuesto por bifurcación de 2 1/2"x1 1/2"x1 1/2" completo, conectado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	426,48
E23.00.003	UD	MONTAJE CONJUNTO IPF-40 CON MARC <i>Ud. Conjunto IPF-40 (boca de salida a pisos y llave de sección) compuesto por bifurcación de 2 1/2"x1 1/2"x1 1/2" completo, válvula de sección de 3" de diámetro en aluminio, con contramarco y marco cromados de 60x35 cm., conectada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	526,82
E23.00.004	UD	MONTAJE CONJUNTO IPF-40 COFRE <i>Ud. Cofre IPF-40 (boca de salida a pisos y llave de sección) compuesto por bifurcación de 2 1/2"x1 1/2"x1 1/2" completo, válvula de sección de 3" de diámetro en aluminio, conectado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	554,27
E23.00.005	UD	MONTAJE CONJUNTO IPF-41 CON MARC <i>Ud. Conjunto IPF-41 (toma exterior o de fachada) compuesto por bifurcación de 3"x2 1/2"x2 1/2" completo, con contramarco y puerta de chapa pintada de 60x45 cm., con rotulación de "uso exclusivo bomberos", conectada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	556,21
E23.00.006	UD	MONTAJE CONJUNTO IPF-41 COFRE <i>Ud. Cofre IPF-41 (toma exterior o de fachada) compuesto por bifurcación de 3"x2 1/2"x2 1/2" completo, con puerta de chapa pintada de 60x45 cm., con rotulación de "uso exclusivo bomberos", conectado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	589,86
E23.00.007	UD	MONTAJE CONJUNTO IPF-43 15 M. S/ <i>Ud. Conjunto BIE o IPF-43 en aluminio, compuesto por armario de 750x550x170 mm. y cerco cromado, devanadera cromada para 15/20 m. de manguera y 15 m. de ésta, lanza variomatic de 45 mm. con rácor de aluminio, y válvula de 45 mm. de diámetro de aluminio y juegos de acople en aluminio para mangueras y válvulas, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	477,94
E23.00.008	UD	MONTAJE CONJUNTO IPF-43 20 M. 45 <i>Ud. Conjunto BIE o IPF-43 en aluminio, compuesto por armario de 750x550x170 mm. y cerco cromado, devanadera cromada para 15/20 m. de manguera y 20 m. de ésta, lanza variomatic de 45 mm. con rácor de aluminio, y válvula de 45 mm. de diámetro de aluminio y juegos de acople en aluminio para mangueras y válvulas, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	494,16
E23.00.009	UD	MONTAJE CONJUNTO IPF-43 20 M. 25 <i>Ud. Conjunto BIE o IPF-43 en aluminio, compuesto por armario de 750x550x170 mm. y cerco cromado, devanadera cromada para 15/20 m. de manguera y 20 m. de ésta, lanza variomatic de 25 mm. con rácor de aluminio, y válvula de 25 mm. de diámetro de aluminio y juegos de acople en aluminio para mangueras y válvulas, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	678,43

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E23.01.001	UD	COLOC. MARCO Y TAPA IPF39 PINTAR <i>Ud. Suministro de marco y tapa cromados o pintados para IPF-39, recibido con mortero de cemento de 350 Kg. y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	100,98
E23.01.002	UD	COLOC. MARCO Y TAPA IPF39 INOXID <i>Ud. Suministro de marco y tapa de acero inoxidable para IPF-39, recibido con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	141,81
E23.01.003	UD	COLOC. MARCO Y TAPA IPF40 PINTAR <i>Ud. Suministro de marco y tapa cromados o pintados para IPF-40, recibido con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	101,72
E23.01.004	UD	COLOC. MARCO Y TAPA IPF40 INOXID <i>Ud. Suministro de marco y tapa de acero inoxidable para IPF-40, recibido con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	143,70
E23.01.005	UD	COLOC. MARCO Y TAPA IPF41 PINTAR <i>Ud. Suministro de marco y tapa cromados o pintados para IPF-41, recibido con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	102,23
E23.01.006	UD	COLOC. MARCO Y TAPA IPF41 INOXID <i>Ud. Suministro de marco y tapa de acero inoxidable para IPF-41, recibido con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	148,89
E23.01.007	UD	COLOC. MARCO Y TAPA IPF43 PINTAR <i>Ud. Suministro y colocación de marco y tapa cromados o pintados para IPF-43, recibido con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	103,44
E23.01.008	UD	COLOC. MARCO Y TAPA IPF43 INOXID <i>Ud. Suministro y colocación de marco y tapa de acero inoxidable para IPF-43, recibido con mortero de 350 Kg. de cemento y arena de río.</i>	
		TOTAL PARTIDA	154,34
E23.02.001	UD	COLOCACION LANZA DE 45 MM. <i>Ud. Suministro y colocación de lanza variomatic de 45 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	74,04
E23.02.002	UD	COLOCACION LANZA DE 25 MM. <i>Ud. Suministro y colocación de lanza variomatic de 25 mm.</i>	
		TOTAL PARTIDA	68,77
E23.02.003	UD	COLOCACION MANGUERA 45MM. (15M) <i>Ud. Suministro y colocación de 15 m. de manguera para BIE o IPF-43 de 45 mm. de diámetro, incluso roscado de válvula, soportes y pequeño material.</i>	
		TOTAL PARTIDA	116,61
E23.02.004	UD	COLOCACION MANGUERA 45MM. (20M) <i>Ud. Suministro y colocación de 20 m. de manguera para BIE o IPF-43 de 45 mm. de diámetro, incluso roscado de válvula, soportes y pequeño material.</i>	
		TOTAL PARTIDA	141,36
E23.02.005	UD	COLOCACION LLAVE PARA IPF 1 1/4" <i>Ud. Suministro y colocación de llave para IPF de 1 1/4" de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	72,86

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E23.02.006	UD	COLOCAC. MANOMETRO 10/16/25 BAR <i>Ud. Colocación de manómetro para una presión de 10/16/25 bar., para tuberías de IPF.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,29
E23.02.007	UD	COLOC. ENCHUFE RAPIDO PARA BOCA <i>Ud. Suministro y colocación de enchufe rápido para boca de incendios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	48,15
E23.02.008	UD	COLOCAC. TAPON RAPIDO PARA BOCA <i>Ud. Suministro y colocación de tapón rápido para boca de incendios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,56
E23.02.009	UD	COLOCACION VOLANTE VALVULA <i>Ud. Suministro y colocación de volante para válvula.</i>	
		TOTAL PARTIDA	15,75
E23.02.010	UD	COLOCAC. CARTEL FOTOLUMINISCENTE <i>Ud. Suministro y colocación de cartel señalizador fotoluminiscente, según Normas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,67
E23.03.001	UD	COLOCAC. EXTINTOR POLVO ABC 1 KG <i>Ud. Extintor de polvo ABC para una eficacia 21A-113B y con una capacidad de 1 Kg., homologado y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	40,46
E23.03.002	UD	COLOCAC. EXTINTOR POLVO ABC 2 KG <i>Ud. Extintor de polvo ABC para una eficacia 21A-113B y con una capacidad de 2 Kg., homologado y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	44,74
E23.03.003	UD	COLOCAC. EXTINTOR POLVO ABC 3 KG <i>Ud. Extintor de polvo ABC para una eficacia 21A-113B y con una capacidad de 3 Kg., homologado y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	50,67
E23.03.004	UD	COLOCAC. EXTINTOR POLVO ABC 6 KG <i>Ud. Extintor de polvo ABC para una eficacia 21A-113B y con una capacidad de 6 Kg., homologado y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	66,26
E23.03.005	UD	COLOCAC. EXTINTOR POLVO ABC 9 KG <i>Ud. Extintor de polvo ABC para una eficacia 21A-113B y con una capacidad de 9 Kg., homologado y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	79,49
E23.03.006	UD	COLOCAC. EXTINTOR POLVO ABC 12KG <i>Ud. Extintor de polvo ABC para una eficacia 21A-113B y con una capacidad de 12 Kg., homologado y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	109,92
E23.03.007	UD	COLOCAC. EXTINTOR POLVO ABC 25KG <i>Ud. Extintor de polvo ABC para una eficacia 21A-113B y con una capacidad de 25 Kg., homologado y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	281,71
E23.03.008	UD	COLOCACION EXTINTOR HIDRICO 5 L. <i>Ud. Extintor hídrico para una eficacia 8A y con una capacidad de 5 l., homologado y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	80,48
E23.03.009	UD	COLOCACION EXTINTOR HIDRICO 10 L <i>Ud. Extintor hídrico para una eficacia 8A y con una capacidad de 10 l., homologado y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	86,79

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E23.03.010	UD	COLOCAC. EXTINTOR AUTOM. BC 5 KG <i>Ud. Extintor automático de polvo BC para una eficacia 55B y una capacidad de 5 Kg., homologado y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	123,75
E23.03.011	UD	COLOCAC. EXTINTOR AUTOM. BC 10KG <i>Ud. Extintor automático de polvo BC para una eficacia 89B y una capacidad de 10 Kg., homologado y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	149,35
E23.03.012	UD	COLOCACION EXTINTOR CO2. 3,50 KG <i>Ud. Extintor de nieve carbónica (CO2) para una eficacia 13B y una capacidad de 3,50 Kg., homologado y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	140,63
E23.03.013	UD	COLOCACION EXTINTOR CO2. 5 KG <i>Ud. Extintor de nieve carbónica (CO2) para una eficacia 21B y una capacidad de 5 Kg., homologado y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	178,78
E23.03.014	UD	COLOCACION EXTINTOR CO2. 10 KG <i>Ud. Extintor de nieve carbónica (CO2) para una eficacia 55B y una capacidad de 10 Kg., homologado y colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	281,56
E23.04.001	UD	RECARGA EXTINTOR POLVO ABC 1 KG <i>Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor de 1 Kg. de capacidad con polvo ABC, incluyendo los portes necesarios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,51
E23.04.002	UD	RECARGA EXTINTOR POLVO ABC 2 KG <i>Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor de 2 Kg. de capacidad con polvo ABC, incluyendo los portes necesarios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,46
E23.04.003	UD	RECARGA EXTINTOR POLVO ABC 3 KG <i>Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor de 3 Kg. de capacidad con polvo ABC, incluyendo los portes necesarios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,62
E23.04.004	UD	RECARGA EXTINTOR POLVO ABC 6 KG <i>Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor de 6 Kg. de capacidad con polvo ABC, incluyendo los portes necesarios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	41,41
E23.04.005	UD	RECARGA EXTINTOR POLVO ABC 12 KG <i>Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor de 12 Kg. de capacidad con polvo ABC, incluyendo los portes necesarios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	49,52
E23.04.006	UD	RECARGA EXTINTOR POLVO ABC 25 KG <i>Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor de 25 Kg. de capacidad con polvo ABC, incluyendo los portes necesarios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	171,38
E23.04.007	UD	RECARGA EXTINTOR HIDRICO 5 L <i>Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor hídrico de 5 L, incluyendo los portes necesarios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	20,57
E23.04.008	UD	RECARGA EXTINTOR HIDRICO 10 L <i>Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor hídrico de 10 L, incluyendo los portes necesarios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,60
E23.04.009	UD	RECARGA EXTINTOR AUTOMAT. BC 5KG <i>Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor automático de 5 Kg. de capacidad con polvo BC, incluyendo los portes necesarios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	84,62

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E23.04.010	UD	RECARGA EXTINTOR AUTOMAT.BC 10KG <i>Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor automático de 10 Kg. de capacidad con polvo BC, incluyendo los portes necesarios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	97,50
E23.04.011	UD	RECARGA EXTINTOR CO2. 3,50 KG <i>Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor de 3,50 Kg. de capacidad con nieve carbónica (CO2), incluyendo los portes necesarios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,48
E23.04.012	UD	RECARGA EXTINTOR CO2. 5 KG <i>Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor de 5 Kg. de capacidad con nieve carbónica (CO2), incluyendo los portes necesarios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	54,62
E23.04.013	UD	RECARGA EXTINTOR CO2. 10 KG <i>Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor de 10 Kg. de capacidad con nieve carbónica (CO2), incluyendo los portes necesarios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	109,00
E23.04.014	UD	RECARGA EXTINTOR HALON 15 DM3. <i>Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor de 15 dm3. de capacidad con gas halón, incluyendo los portes necesarios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	278,57
E23.05.001	UD	RETIMBRE EXTINTOR POLVO HASTA 6K <i>Ud. Retimbrado por entidad homologada, de extintor de polvo ABC, hasta 6 Kg. según Normas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,47
E23.05.002	UD	RETIMBRE EXTINTOR POLVO HASTA 12 <i>Ud. Retimbrado por entidad homologada, de extintor de polvo ABC, hasta 12 Kg. según Normas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,53
E23.05.003	UD	RETIMBRE EXTINTOR POLVO HASTA 25 <i>Ud. Retimbrado por entidad homologada, de extintor de polvo ABC, hasta 25 Kg. según Normas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,36
E23.05.004	UD	RETIMBRE EXTINTOR CO2. HASTA 10 <i>Ud. Retimbrado por entidad homologada, de extintor de nieve carbónica (CO2), hasta 10 Kg. según Normas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,53
E23.05.006	UD	RETIMBRE EXTINTOR HALON 15 DM3. <i>Ud. Retimbrado por entidad homologada, de extintor de gas halón, hasta 15 dm3. según Normas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	71,40
E23.06.001	UD	COLOCAC. MANOMETRO PARA EXTINTOR <i>Ud. Suministro e instalación de manómetro en extintor.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,43
E23.06.002	UD	COLOCAC. VASO BOQUILLA EXTINTOR <i>Ud. Vaso boquilla para extintor de CO2, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	13,76
E23.06.003	UD	COLOCACION TROMPA EXTINTOR CO2. <i>Ud. Suministro y colocación de trompa para extintor de CO2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	32,86
E23.06.004	UD	COLOCAC. GANCHO COLGAR EXTINTOR <i>Ud. Gancho para colgar extintor, colocado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6,76

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E23.06.005	UD	REPARACION TROMPA EXTINTOR <i>Ud. Reparación de trompa de extintor de CO2.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,98
E23.07.001	UD	MONTAJE CENTRAL FUEGO 1 ZONA <i>Ud. Instalación y conexión de central para la localización de fuego de 1 zona.</i>	
		TOTAL PARTIDA	416,50
E23.07.002	UD	MONTAJE CENTRAL FUEGO 2 ZONAS <i>Ud. Instalación y conexión de central para la localización de fuego de 2 zonas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	477,09
E23.07.003	UD	MONTAJE CENTRAL FUEGO 4 ZONAS <i>Ud. Instalación y conexión de central para la localización de fuego de 4 zonas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	702,67
E23.07.004	UD	MONTAJE CENTRAL FUEGO 8 ZONAS <i>Ud. Instalación y conexión de central para la localización de fuego de 8 zonas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	862,35
E23.07.005	UD	MONTAJE CENTRAL DE EXTINCION <i>Ud. Instalación y conexión de central para la extinción de incendios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	641,50
E23.07.006	UD	COLOCAC. DETECTOR TERMOVELOCIMET <i>Ud. Instalación de detector termovelocimétrico para la red de detección de incendios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	103,92
E23.07.007	UD	COLOCACION DETECTOR IONICO <i>Ud. Instalación de detector iónico para la red de detección de incendios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	129,61
E23.07.008	UD	COLOC.PULSADOR INCENDIOS REARMAB <i>Ud. Instalación de pulsador de incendios rearmable para la red de detección de incendios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	83,62
E23.07.009	UD	COLOCACION SIRENA INTERIOR <i>Ud. Instalación de sirena interior, conectada a la red de detección de incendios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	105,58
E23.07.010	UD	COLOC.SIRENA INTERIOR CON PILOTO <i>Ud. Instalación de sirena interior con piloto, conectada a la red de detección de incendios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	118,28
E23.07.011	UD	COLOC.SIRENA EXTERIOR CON PILOTO <i>Ud. Instalación de sirena exterior con piloto, conectada a la red de detección de incendios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	213,58
E23.07.012	UD	COLOC. PILOTO INDICADOR ACCION <i>Ud. Instalación de piloto indicador de acción, conectado a la red de detección de incendios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	76,91
E23.07.013	UD	COLOC.CARTEL EXTINCION DISPARADA <i>Ud. Instalación de cartel de extinción disparada, conectado a la red de detección de incendios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	174,07

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E23.07.014	UD	COLOCACION BATERIA 12 VOLTIOS <i>Ud. Instalación de batería de 12 V., conectada a la red de detección de incendios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	111,65
E23.07.015	UD	COLOCAC. RETENEDOR PUERTA CORTAF <i>Ud. Colocación sobre puerta cortafuegos de retenedor homologado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	159,53
E23.08.001	UD	MONTAJE CENTRAL MONOXIDO 1 ZONA <i>Ud. Instalación y conexiones de central para la detección de monóxido de 1 zona.</i>	
		TOTAL PARTIDA	929,75
E23.08.002	UD	MONTAJE CENTRAL MONOXIDO 2 ZONAS <i>Ud. Instalación y conexiones de central para la detección de monóxido de 2 zonas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.156,29
E23.08.003	UD	MONTAJE CENTRAL MONOXIDO 3 ZONAS <i>Ud. Instalación y conexiones de central para la detección de monóxido de 3 zonas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.383,37
E23.08.004	UD	MONTAJE CENTRAL MONOXIDO 4 ZONAS <i>Ud. Instalación y conexiones de central para la detección de monóxido de 4 zonas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.610,51
E23.08.005	UD	MONTAJE DETECTOR MONOXIDO <i>Ud. Suministro y montaje de detector de monóxido, conectado a la red de detección de incendios.</i>	
		TOTAL PARTIDA	235,38
E23.09.001	UD	COLOCACION HIDRANTE ANTI-ROTURA <i>Ud. Suministro y montaje de hidrante de columna anti-rotura de 3" de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.249,35
E23.09.002	UD	COLOCACION HIDRANTE ANTI-CONGELA <i>Ud. Suministro y montaje de hidrante de columna anti-congelante de 4" de diámetro.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.597,15
E23.10.001	UD	REVISION TRIMESTRAL EXTINTOR S/N <i>Ud. Verificación y mantenimiento trimestral de extintor, según Normas, por entidad homologada.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3,29
E23.10.002	UD	REVISION EN TALLER EXTINTOR S/N <i>Ud. Revisión de extintor, según Normas, por entidad homologada, llevándolo a taller y colocando otro en su lugar hasta su devolución.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,91
E23.10.003	UD	REVISION TRIMESTRAL MANGUERA S/N <i>Ud. Revisión trimestral de equipos de manguera según Normativa de Prevención de Incendios, incluso puesta en marcha y parada de grupo de presión, revisión del depósito y del resto de la instalación con renovación de agua del depósito.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,67
E23.10.004	UD	RETIMBRE MANGUERA DE PREVENCIÓN <i>Ud. Retimbrado de manguera de IPF de la red de prevención de incendios, por personal homologado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,11

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E23.10.005	UD	NUMERACION, IDENTIFICACION Y ORD <i>Ud. Numeración, identificación y ordenado de extintores con entrega de hoja resumen.</i>	
		TOTAL PARTIDA	8,16
E23.10.006	UD	REVISION TRIMESTRAL GRUPO ELECTR <i>Ud. Revisión trimestral de grupos electrógenos según Normativa de Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión, sin incluir la sustitución de materiales consumibles ni la reparación de averías.</i>	
		TOTAL PARTIDA	196,07
E23.11.001	L	SUMINISTRO LITRO ACEITE MOTOR	
		TOTAL PARTIDA	7,98
E23.11.002	UD	SUM. Y COLOC. CARTUCHO FILTRO GA	
		TOTAL PARTIDA	23,12
E23.11.003	UD	COLOCAC. BATERIA BIG 45AH 12V	
		TOTAL PARTIDA	127,34
E23.11.004	UD	COLOCAC. FILTRO-ELEM. COMBUSTIBL	
		TOTAL PARTIDA	19,63
E23.11.005	UD	COLOCAC. FILTRO-ELEM. ACEITE	
		TOTAL PARTIDA	29,94
E23.11.006	UD	PEQUEÑAS REPARACIONES EN GRUPO ELECTROGENO <i>UD. Pequeñas reparaciones realizadas en grupo electrógeno consistente en cambio de fusibles, latiguillo de gasoil, silembloc, y cubrebornas batería.</i>	
		TOTAL PARTIDA	185,66
E23.11.007	UD	REPARACION GRUPO ELECTROGENO <i>UD. Reparación de grupo electrógeno de 30KVA-380V consistente en el cambio de automático E.08 - (380 V.12.V.V.D.C.), cargador de batería (2A-12V.D.C. automático), batería 70A / h.-12V , aceite motor, filtro de gasoil, filtro de aceite, relés arranque y parada, mecanización, cableados y pequeño material, puesta en marcha y pruebas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.204,98
E23.11.008	UD	COLOCACION CUBREBORNES BATERIA	
		TOTAL PARTIDA	3,09
E23.11.009	ML	TUBO ESCAPE FLEX. DE 50MM.	
		TOTAL PARTIDA	49,11
E23.11.010	UD	ABRAZADERA SUJECC. TUBO ESCAPE	
		TOTAL PARTIDA	7,04
E23.11.011	UD	REJILLA PROTECCION POLEA GRUPO	
		TOTAL PARTIDA	250,04
E23.11.012	UD	SOPORTE FILTRO GAS-OIL	
		TOTAL PARTIDA	107,10
E23.12.001	UD	REVISIÓN TRIMESTRAL CENTRAL DETECCIÓN DE INCENDIOS <i>Revisión trimestral central detección de incendios consistente en comprobación del funcionamiento de las instalaciones (con cada fuente de suministro). Sustitución de pilotos, fusibles defectuosos. Mantenimiento de acumuladores (limpieza de bombas, reposición de agua destilada). Revisión y verificación integral de la instalación. Limpieza del equipo de centrales y accesorios. Verificación de uniones roscadas o soldadas. Limpieza y reglaje de relés. Regulación de tensiones e instalaciones. Verificación de los equipos de transmisión de alarma. Prueba final de la instalación de cada fuente de suministro eléctrico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	85,33

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E23.12.002	UD	REVISIÓN TRIMESTRAL DE DETECTOR, PULSADOR O SIRENAS <i>Revisión trimestral de detector, pulsador o sirenas.</i>	
TOTAL PARTIDA			6,02
CAPÍTULO C24 * FUMISTERIA			
E24.00.001	UD	SUMINIS.Y COLOC.COCINA CON HORNO <i>Ud. Cocina de 0,85x0,50x0,45 m., con dos fuegos a gas y dos eléctricos, quemadores: uno rápido y otro ultrarápido; placas: una blindada de 1000 W. y otra termostática de 2000 W., tipo BALAY modelo BAC 13.05 o similar, con horno, incluso colocación.</i>	
TOTAL PARTIDA			613,25
E24.00.002	UD	SUMINIS.Y COLOC. PLACA ELECTRICA <i>Ud. Placa de 4 fuegos con resistencia eléctrica de acero inoxidable modelo TEKA o similar, incluso colocación.</i>	
TOTAL PARTIDA			205,01
E24.00.003	UD	SUMINIS. Y COLOC. VITROCERAMICA <i>Ud. Placa vitrocerámica modelo TEKA o similar, para 3 fuegos, incluso colocación.</i>	
TOTAL PARTIDA			577,54
E24.00.004	UD	SUMINIS. Y COLOC. PLACA PARA GAS <i>Ud. Suministro y colocación de placa para 4 fuegos a gas, de acero inoxidable, modelo TEKA o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			231,70
E24.00.005	UD	SUMINIS. Y COLOC. VITROCERAM.GAS <i>Ud. Suministro y colocación de placa para gas vitrocerámica para 4 fuegos, modelo TEKA o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			619,48
E24.01.001	UD	SUMINIS. Y COLOC. HORNO ELEC.3-C <i>Ud. Suministro y colocación de horno eléctrico modelo BALAY tipo 3-C-505 o similar, color blanco.</i>	
TOTAL PARTIDA			281,03
E24.01.002	UD	SUMINIS. Y COLOC. HORNO ELEC.3HC <i>Ud. Suministro y colocación de horno eléctrico modelo BALAY tipo 3-HC-606- o similar, color blanco.</i>	
TOTAL PARTIDA			451,62
E24.02.001	UD	SUMINIS. Y COLOC. CAMPANA EXTRAC <i>Ud. Suministro y colocación de campana extractora modelo TEKA tipo CNL-100 o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			203,50
E24.03.001	UD	SUMINIS. Y COLOC. FRIGORIFICO 38 <i>Ud. Suministro y colocación de frigorífico modelo INDESIT tipo GR-3800 o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			768,69
E24.03.002	UD	SUMINIS. Y COLOC. FRIGORIFICO 28 <i>Ud. Suministro y colocación de frigorífico modelo INDESIT tipo GR-2800 o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			546,80
E24.04.001	UD	SUMINIS. Y COLOC. LAVADORA T8211 <i>Ud. Suministro y colocación de lavadora modelo BALAY tipo T-8211 o similar.</i>	
TOTAL PARTIDA			427,24
E24.04.002	UD	SUMINIS.Y COLOC.FREGADERO ENCAST <i>Ud. Suministro y colocación de fregadero encastrar E-60 de acero inoxidable.</i>	
TOTAL PARTIDA			161,31

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E24.05.001	UD	COLOCACION MUEBLE BAJO 300 MM. <i>Ud. Construcción de mueble bajo de 300 mm. de anchura con formica postformada, colores claros, incluso montaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	155,02
E24.05.002	UD	COLOCACION MUEBLE BAJO 450 MM. <i>Ud. Construcción de mueble bajo de 450 mm. de anchura con formica postformada, colores claros, incluso montaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	183,57
E24.05.003	UD	COLOCACION MUEBLE BAJO 600 MM. <i>Ud. Construcción de mueble bajo de 600 mm. de anchura con formica postformada, colores claros, incluso montaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	206,91
E24.05.004	UD	COLOCACION MUEBLE BAJO 800 MM. <i>Ud. Construcción de mueble bajo de 800 mm. de anchura con formica postformada, colores claros, incluso montaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	240,95
E24.05.005	UD	COLOC. MUEBLE BAJO 600 FREGADERO <i>Ud. Construcción de mueble bajo para la ubicación de fregadero, de 600 mm. de anchura con formica postformada, colores claros, incluso montaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	200,99
E24.05.006	UD	COLOCAC. MUEBLE BAJO 600 PLACAS <i>Ud. Construcción de mueble bajo para la ubicación de placas de vitrocerámica o de cocina, de 600 mm. de anchura con formica postformada, colores claros, incluso montaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	204,81
E24.05.007	UD	COLOCACION MUEBLE ALTO 300 MM. <i>Ud. Construcción de mueble alto, de 300 mm. de anchura con formica postformada, colores claros, incluso montaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	167,41
E24.05.008	UD	COLOCACION MUEBLE ALTO 450 MM. <i>Ud. Construcción de mueble alto, de 450 mm. de anchura con formica postformada, colores claros, incluso montaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	205,27
E24.05.009	UD	COLOCACION MUEBLE ALTO 600 MM. <i>Ud. Construcción de mueble alto, de 600 mm. de anchura con formica postformada, colores claros, incluso montaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	233,07
E24.05.010	UD	COLOCACION MUEBLE ALTO 800 MM. <i>Ud. Construcción de mueble alto, de 800 mm. de anchura con formica postformada, colores claros, incluso montaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	266,52
E24.05.011	UD	COLOC. MUEBLE ALTO 600 ESCURREPL <i>Ud. Construcción de mueble alto para la ubicación de escurreplatos, de 600 mm. de anchura con formica postformada, colores claros, incluso montaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	224,18
E24.05.012	UD	COLOCAC. MUEBLE ALTO 600 CAMPANA <i>Ud. Construcción de mueble alto para la ubicación de campana extractora, de 600 mm. de anchura con formica postformada, colores claros, incluso montaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	244,29

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E24.05.013	ML	COLOCACION ENCIMERA POSTFORMADA <i>Mi. Suministro de encimera de 620 mm., de formica postformada, colores claros, incluso montaje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	126,57
E24.05.014	ML	COLOCACION ZOCALO POSTFORMADO <i>Mi. Zócalo de 0,15 m. de formica postformada colores claros, incluso colocación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,41
E24.05.015	ML	COLOCACION COPETE POSTFORMADO <i>Mi. Copete de remate de formica postformada colores claros, incluso colocación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	23,44
E24.05.016	ML	COLOCACION CORNISA POSTFORMADA <i>Mi. Cornisa de formica postformada colores claros, incluso colocación.</i>	
		TOTAL PARTIDA	24,73

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C25 * PROTECCIONES EDIFICIOS			
E25.00.001	UD	INSTALACION CENTRAL ALARMA 2 ZON <i>Ud. Suministro e instalación de central de alarma anti-robo micro-procesadora para 2 zonas independientes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	451,09
E25.00.002	UD	INSTALACION CENTRAL ALARMA 4 ZON <i>Ud. Suministro e instalación de central de alarma anti-robo micro-procesadora para 4 zonas independientes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	509,33
E25.00.003	UD	INSTALACION CENTRAL ALARMA 6 ZON <i>Ud. Suministro e instalación de central de alarma anti-robo micro-procesadora para 6 zonas independientes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	566,91
E25.00.004	UD	INSTALACION CENTRAL ALARMA 8 ZON <i>Ud. Suministro e instalación de central de alarma anti-robo micro-procesadora para 8 zonas independientes.</i>	
		TOTAL PARTIDA	703,09
E25.01.001	UD	INSTALAC. TRANSMISOR TELEFONICO <i>Ud. Suministro e instalación de transmisor telefónico tipo COTEL TELEDIAL o similar, incluso desmontaje del averiado y conexión a la línea telefónica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	377,55
E25.01.002	UD	INSTALACION CIRCUITO TRANSMISOR <i>Ud. Suministro e instalación de circuito para transmisor COTEL o similar, incluyendo conexión a la red telefónica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	267,29
E25.01.003	UD	INSTALACION CIRCUITO 236 <i>Ud. Suministro e instalación de circuito para la central 236 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	268,06
E25.02.001	UD	INSTAL. TECLADO DIGITAL CENTRAL <i>Ud. Suministro e instalación de teclado digital para la central 236 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	197,31
E25.02.002	UD	INSTAL. TECLADO DIGITAL INDEPEND <i>Ud. Suministro e instalación de teclado digital independiente conectar/desconectar para la central 236 o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	215,40
E25.03.001	UD	INSTALACION DETECTOR INFRARROJOS <i>Ud. Suministro y colocación de detector volumétrico de infrarrojos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	192,02
E25.03.002	UD	INSTAL. DETECTOR INFRARROJOS 12M <i>Ud. Suministro y colocación de detector volumétrico de infrarrojos para un alcance máximo de 12 m.</i>	
		TOTAL PARTIDA	203,85
E25.03.003	UD	INSTAL. DETECTOR INFRARROJOS 60M <i>Ud. Suministro y colocación de detector volumétrico de infrarrojos para un alcance máximo de 60 m.</i>	
		TOTAL PARTIDA	423,49
E25.03.004	UD	INSTAL.DETECTOR INFRARROJO AC60M <i>Ud. Suministro y colocación de detector volumétrico de infrarrojos activo para un alcance máximo de 60 m. (lineal).</i>	
		TOTAL PARTIDA	565,08

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E25.04.001	UD	INSTALACION MICRORRUPTOR <i>Ud. Suministro e instalación de microrruptor para la instalación de alarma.</i>	
		TOTAL PARTIDA	59,12
E25.04.002	UD	INSTALACION MICRORRUPTOR CAMPANA <i>Ud. Suministro e instalación de microrruptor campana para la instalación de alarma.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,92
E25.04.003	UD	INSTALACION BOMBILLO TUBULAR <i>Ud. Suministro e instalación de bombillo tubular para la instalación de alarma.</i>	
		TOTAL PARTIDA	70,78
E25.04.004	UD	INSTAL. DETECTOR MAGNETICO PUERT <i>Ud. Suministro e instalación de detector magnético para puertas metálicas, cilíndrico o rectangular, conectado a la red de alarma.</i>	
		TOTAL PARTIDA	109,56
E25.04.005	UD	INSTALAC. DETECTOR MAGNETICO GP <i>Ud. Suministro e instalación de detector magnético (G.P.) para puertas metálicas, conectado a la red de alarma.</i>	
		TOTAL PARTIDA	189,22
E25.04.006	UD	INSTAL. SIRENA INTERIOR PEQUEÑA <i>Ud. Instalación de sirena interior pequeña conectada a la red de alarmas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	234,03
E25.04.007	UD	INSTALACION SIRENA 220 V 850 M <i>Ud. Instalación de sirena de 220 V. con un alcance máximo de 850 m., conectada a la red de alarma.</i>	
		TOTAL PARTIDA	330,79
E25.04.008	UD	INSTALAC. SIRENA 12 V CON PILOTO <i>Ud. Instalación de sirena de 12 V. con piloto, instalada en el interior y conectada a la red de alarma.</i>	
		TOTAL PARTIDA	236,78
E25.04.009	UD	INSTAL. SENSOR MICOFONICO ROTURA <i>Ud. Instalación de sensor microfónico contra la rotura de cristales, conectado a la red de alarma.</i>	
		TOTAL PARTIDA	222,27
E25.04.010	UD	INSTALACION ALTAVOZ EXPONENCIAL <i>Ud. Instalación de altavoz exponencial, conectado a la red de alarma.</i>	
		TOTAL PARTIDA	115,67
E25.04.011	UD	INSTAL. MODULO ELECTRONICO BITON <i>Ud. Instalación de módulo electrónico bitonal, conectado a la red de alarma.</i>	
		TOTAL PARTIDA	136,94
E25.04.012	UD	INSTALACION MODULO TEMPORIZADO <i>Ud. Instalación de módulo temporizado, conectado a la red de alarma.</i>	
		TOTAL PARTIDA	142,77
E25.04.013	UD	INSTAL. CIRCUITO ELECTRONICO 12V <i>Ud. Instalación de circuito electrónico de 12 V., conectado a la red de alarma.</i>	
		TOTAL PARTIDA	222,69
E25.04.014	UD	INSTAL. CIRCUITO ELECTRONICO LM3 <i>Ud. Instalación de circuito electrónico LM 324 o similar, conectado a la red de alarma.</i>	
		TOTAL PARTIDA	201,43

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E25.04.015	UD	INSTALACION TRANSFORMADOR 12 V <i>Ud. Instalación de transformador de 12 V. para la red de alarma.</i>	
		TOTAL PARTIDA	98,75
E25.04.016	UD	INSTALACION FUENTE ALIMENTACION <i>Ud. Instalación de fuente de alimentación de 12 V. con baterías, conectado a la red de alarma.</i>	
		TOTAL PARTIDA	224,40
E25.04.017	UD	INSTALACION BATERIA 12 V <i>Ud. Colocación de batería de 12 V., conexionándola a la red de alarma.</i>	
		TOTAL PARTIDA	111,65
E25.04.018	UD	INSTALAC. PILA DE I.R. VIA RADIO <i>Ud. Instalación de pila de I.R. para transmitir vía radio, conectada a la red de alarma.</i>	
		TOTAL PARTIDA	18,90
E25.04.019	UD	INSTALACION PLACA BASE 4 ZONAS 2 <i>Ud. Instalación de placa base de 4 zonas, colocada en centralita de alarma.</i>	
		TOTAL PARTIDA	135,81
E25.04.020	UD	INSTALACION MODULO 4 ZONAS 5070 <i>Ud. Instalación de módulo de 4 zonas, colocada en centralita de alarma.</i>	
		TOTAL PARTIDA	91,18
E25.04.021	UD	INSTAL. MEMORIA E-PRON AUXILIAR <i>Ud. Suministro e instalación de circuito para memoria tipo E-PRON con auxiliar para grabación, conectado a la red de alarmas y comprobación con la Central de Policía.</i>	
		TOTAL PARTIDA	84,00
E25.05.001	UD	REVISION TRIMESTRAL SISTEMA SEGU <i>Ud. Revisión trimestral de la totalidad del sistema de seguridad de un centro, comprobando el correcto funcionamiento de todos los elementos que integran la instalación, incluso desplazamiento y kilometraje.</i>	
		TOTAL PARTIDA	101,74
E25.05.002	UD	CONEXIONADO A LINEA TELEFONICA <i>Ud. Conexionado de línea telefónica a transmisor, incluso comprobación con la Central de Policía.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,03
E25.05.003	UD	CONEXIONADO SIRENA <i>Ud. Conexionado de sirena.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,03
E25.06.001	UD	REVISION ANUAL PARARRAYOS <i>Ud. Verificación del sistema de protección frente al rayo, incluso informe técnico, siguiendo la normativa UNE, el REBT y el CTE.</i>	
		TOTAL PARTIDA	190,67

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C26 * ESPACIOS DEPORTIVOS			
E26.00.001	M2	COLOCACION SOLADO GRES CAT.L/307 <i>M2. Aplacado con piezas de grés catalán modelo Indugrés liso tipo 307 de 11,5x24 cm., colocado a junta abierta, tomado con cemento cola especial para grés, relleno de juntas con cemento cola elástico, incluso limpieza, colocado en vasos de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	62,86
E26.00.002	M2	COLOCACION SOLADO GRES CAT.E/307 <i>M2. Aplacado con piezas de grés catalán modelo Indugrés estriado tipo 307 de 11,5x24 cm., colocado a junta abierta, tomado con cemento cola especial para grés, relleno de juntas con cemento cola elástico, incluso limpieza, colocado en vasos de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	64,74
E26.00.003	M2	COLOCACION SOLADO GRES CAT.P/307 <i>M2. Aplacado con piezas de grés catalán modelo Indugrés pastilla tipo 307 de 11,5x24 cm., colocado a junta abierta, tomado con cemento cola especial para grés, relleno de juntas con cemento cola elástico, incluso limpieza, colocado en vasos de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	64,74
E26.00.004	M2	COLOC. SOLADO GRES CAT. BASE 217 <i>M2. Aplacado con piezas de grés catalán modelo Aqua liso tipo 217 de 11,5x24 cm., colocado a junta abierta, tomado con cemento cola especial para grés, relleno de juntas con cemento cola elástico, incluso limpieza, colocado en vasos de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	65,49
E26.00.005	M2	COLOC. SOLADO GRES CAT.BASE A217 <i>M2. Aplacado con piezas de grés catalán modelo Aqua antideslizante tipo A217 de 11,5x24 cm., colocado a junta abierta, tomado con cemento cola especial para grés, relleno de juntas con cemento cola elástico, incluso limpieza, colocado en vasos de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	73,46
E26.00.006	ML	COLOC. GRES CATALAN FINLANDES007 <i>MI. Aplacado de grés catalán modelo Aqua Finlandés tipo 007 de 11,5x24 cm., colocado a junta abierta, tomado con cemento cola especial para grés, relleno de juntas con cemento cola elástico, incluso p.p. de piezas de esquinas y limpieza, colocado en piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	59,41
E26.00.007	ML	COLOC. GRES CATALAN ZURICH 006 <i>MI. Aplacado de grés catalán modelo Aqua Zurich tipo 006 de 11,5x24x11,5 cm., colocado a junta abierta, tomado con cemento cola especial para grés, relleno de juntas con cemento cola elástico, incluso p.p. de piezas de esquinas y limpieza, colocado en piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	73,89
E26.00.008	ML	COLOC. GRES CATALAN ZURICH P008 <i>MI. Aplacado de grés catalán modelo Aqua Zurich plano tipo 008 de 11,5x24 cm., colocado a junta abierta, tomado con cemento cola especial para grés, relleno de juntas con cemento cola elástico, incluso p.p. de piezas de esquinas y limpieza, colocado en piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	46,57
E26.00.009	ML	COLOC. GRES CATALAN PORTUGAL100 <i>MI. Aplacado de grés catalán modelo Aqua Portugal tipo 100 de 24x18 cm., colocado a junta abierta, tomado con cemento cola especial para grés, relleno de juntas con cemento cola elástico, incluso p.p. de piezas de esquinas y limpieza, colocado en piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	55,77

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E26.00.010	ML	COLOC. GRES CATALAN PORTUGAL001 <i>Mi. Aplacado de grés catalán modelo Aqua Portugal tipo 001 de 11,5x24 cm., colocado a junta abierta, tomado con cemento cola especial para grés, relleno de juntas con cemento cola elástico, incluso limpieza, colocado en piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,08
E26.00.011	ML	COLOC. GRES CATALAN PORTUGAL002 <i>Mi. Aplacado de grés catalán modelo Aqua Portugal tipo 002 de 11,5x24 cm., colocado a junta abierta, tomado con cemento cola especial para grés, relleno de juntas con cemento cola elástico, incluso limpieza, colocado en piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	30,98
E26.00.012	ML	COLOC. GRES CATALAN PORTUGAL003 <i>Mi. Aplacado de grés catalán modelo Aqua Portugal tipo 003 de 11,5x24 cm., colocado a junta abierta, tomado con cemento cola especial para grés, relleno de juntas con cemento cola elástico, incluso limpieza, colocado en piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	40,69
E26.00.013	ML	COLOC. GRES CATALAN CANAL REF071 <i>Mi. Colocación de canal de grés catalán modelo Aqua Wiesbaden A tipo 071 de 24x24x15 cm., colocado a junta abierta, tomado con cemento cola especial para grés, relleno de juntas con cemento cola elástico, incluso p.p. de piezas de desagüe y esquina, y limpieza, colocado en piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	196,30
E26.00.014	ML	COLOC. GRES CATALAN CANAL REF074 <i>Mi. Colocación de canal de grés catalán modelo Aqua Wiesbaden B tipo 074 de 21x24x9 cm., colocado a junta abierta, tomado con cemento cola especial para grés, relleno de juntas con cemento cola elástico, incluso p.p. de piezas de desagüe y esquina, y limpieza, colocado en piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	154,68
E26.00.015	ML	COLOC. GRES CATALAN REBOSAD.077 <i>Mi. Colocación de canal de grés catalán modelo Aqua rebosadero tipo 077 de 24x21x9 cm., colocado a junta abierta, tomado con cemento cola especial para grés, relleno de juntas con cemento cola elástico, incluso p.p. de piezas de desagüe y esquina, y limpieza, colocado en piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	154,67
E26.00.016	ML	COLOC. GRES CATALAN REBOSAD.011 <i>Mi. Formación de canal de grés catalán modelo Aqua con pieza tipo 011 de 11,5x24x2,5 cm., colocado a junta abierta, tomado con cemento cola especial para grés, relleno de juntas con cemento cola elástico, incluso limpieza, sin piezas de suelo ni de encuentro entre paramentos horizontales y verticales, colocado en piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	47,10
E26.00.017	ML	COLOC. GRES CATALAN REBOSAD.111 <i>Mi. Formación de canal de grés catalán modelo Aqua con pieza tipo 111 de 24x5,3x20 cm., colocado a junta abierta, tomado con cemento cola especial para grés, relleno de juntas con cemento cola elástico, incluso limpieza, sin piezas de suelo, colocado en piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	60,28
E26.00.018	ML	COLOC. GRES CATALAN 1/2 CAÑA 112 <i>Mi. Colocación de media caña de grés catalán modelo Aqua con pieza tipo 112 de 24x4x4 cm., colocado a junta abierta, tomado con cemento cola especial para grés, relleno de juntas con cemento cola elástico, colocándola en forma cóncava, incluso p.p. de piezas de esquinas, limpieza, colocado en vasos de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,94

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E26.00.019	ML	COLOC. GRES CATALAN 1/2 CAÑA 138 <i>Mi. Colocación de media caña de grés catalán modelo Aqua con pieza tipo 138 de 24x4x4 cm., colocado a junta abierta, tomado con cemento cola especial para grés, relleno de juntas con cemento cola elástico, colocándola en forma convexa, incluso p.p. de piezas de esquinas, limpieza, colocado en vasos de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	28,94
E26.01.001	M2	LIMPIEZA Y REJUNTADO JUNTAS MORT <i>M2. Limpieza de cemento de juntas con radial, y volverla a rejuntar con cemento cola elástico.</i>	
		TOTAL PARTIDA	21,03
E26.010012	M2	REJUNTADO JUNTAS MORTERO A MAQ.	
		TOTAL PARTIDA	11,75
E26.01.002	ML	LIMPIEZA Y SELLADO JUNTA DILATAC <i>Mi. Limpieza de cemento de juntas de dilatación con radial, y sellarlas con poliuretano sintético tipo Maxintex P o similar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	11,05
E26.02.001	ML	COLOC. TUBERIA PVC 10KG/CM2 Ø 63 <i>Mi. Tubería de PVC de 63 mm. de diámetro para una presión nominal de 10 Kg/cm2., incluso p.p. de piezas especiales y pegamento, instalada en la red de aguas de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,10
E26.02.002	ML	COLOC. TUBERIA PVC 10KG/CM2 Ø 75 <i>Mi. Tubería de PVC de 75 mm. de diámetro para una presión nominal de 10 Kg/cm2., incluso p.p. de piezas especiales y pegamento, instalada en la red de aguas de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	54,89
E26.02.003	ML	COLOC. TUBERIA PVC 10KG/CM2 Ø 90 <i>Mi. Tubería de PVC de 90 mm. de diámetro para una presión nominal de 10 Kg/cm2., incluso p.p. de piezas especiales y pegamento, instalada en la red de aguas de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	64,76
E26.02.004	ML	COLOC. TUBERIA PVC 10KG/CM2 Ø110 <i>Mi. Tubería de PVC de 110 mm. de diámetro para una presión nominal de 10 Kg/cm2., incluso p.p. de piezas especiales y pegamento, instalada en la red de aguas de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	76,20
E26.02.005	ML	COLOC. TUBERIA PVC 10KG/CM2 Ø125 <i>Mi. Tubería de PVC de 125 mm. de diámetro para una presión nominal de 10 Kg/cm2., incluso p.p. de piezas especiales y pegamento, instalada en la red de aguas de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	88,09
E26.02.006	ML	COLOC. TUBERIA PVC 10KG/CM2 Ø140 <i>Mi. Tubería de PVC de 140 mm. de diámetro para una presión nominal de 10 Kg/cm2., incluso p.p. de piezas especiales y pegamento, instalada en la red de aguas de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	108,48
E26.02.007	ML	COLOC. TUBERIA PVC 10KG/CM2 Ø160 <i>Mi. Tubería de PVC de 160 mm. de diámetro para una presión nominal de 10 Kg/cm2., incluso p.p. de piezas especiales y pegamento, instalada en la red de aguas de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	133,85
E26.02.008	ML	COLOC. TUBERIA PVC 10KG/CM2 Ø180 <i>Mi. Tubería de PVC de 180 mm. de diámetro para una presión nominal de 10 Kg/cm2., incluso p.p. de piezas especiales y pegamento, instalada en la red de aguas de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	152,94

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E26.02.009	ML	COLOC. TUBERIA PVC 10KG/CM2 Ø200 <i>Mi. Tubería de PVC de 200 mm. de diámetro para una presión nominal de 10 Kg/cm2., incluso p.p. de piezas especiales y pegamento, instalada en la red de aguas de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	174,95
E26.02.010	ML	COLOC. TUBERIA PVC 10KG/CM2 Ø250 <i>Mi. Tubería de PVC de 250 mm. de diámetro para una presión nominal de 10 Kg/cm2., incluso p.p. de piezas especiales y pegamento, instalada en la red de aguas de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	224,51
E26.02.011	ML	COLOC. TUBERIA PVC 10KG/CM2 Ø310 <i>Mi. Tubería de PVC de 310 mm. de diámetro para una presión nominal de 10 Kg/cm2., incluso p.p. de piezas especiales y pegamento, instalada en la red de aguas de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	301,27
E26.02.012	ML	COLOC. TUBERIA PVC 10KG/CM2 Ø400 <i>Mi. Tubería de PVC de 400 mm. de diámetro para una presión nominal de 10 Kg/cm2., incluso p.p. de piezas especiales y pegamento, instalada en la red de aguas de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	432,00
E26.03.001	UD	COLOC. VALVULA MARIPOSA HIER.2" <i>Ud. Válvula mariposa de hierro fundido de 2" de diámetro, colocada en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	177,02
E26.03.002	UD	COLOC. VALVULA MARIPOSA HIER.21/ <i>Ud. Válvula mariposa de hierro fundido de 2 1/2" de diámetro, colocada en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	195,99
E26.03.003	UD	COLOC. VALVULA MARIPOSA HIER. 3" <i>Ud. Válvula mariposa de hierro fundido de 3" de diámetro, colocada en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	220,12
E26.03.004	UD	COLOC. VALVULA MARIPOSA HIER. 4" <i>Ud. Válvula mariposa de hierro fundido de 4" de diámetro, colocada en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	268,54
E26.03.005	UD	COLOC. VALVULA MARIPOSA HIER. 5" <i>Ud. Válvula mariposa de hierro fundido de 5" de diámetro, colocada en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	326,02
E26.04.001	UD	INSTALACION CAUDALIMETRO Ø 50 MM <i>Ud. Caudalímetro para tubería de 50 mm. de diámetro, para un caudal máximo de 16 m3/h., colocada en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	189,29
E26.04.002	UD	INSTALACION CAUDALIMETRO Ø 63 MM <i>Ud. Caudalímetro para tubería de 63 mm. de diámetro, para un caudal máximo de 31 m3/h., colocada en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	214,67
E26.04.003	UD	INSTALACION CAUDALIMETRO Ø 75 MM <i>Ud. Caudalímetro para tubería de 75 mm. de diámetro, para un caudal máximo de 42 m3/h., colocada en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	244,18

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E26.04.004	UD	INSTALACION CAUDALIMETRO Ø 90 MM <i>Ud. Caudalímetro para tubería de 90 mm. de diámetro, para un caudal máximo de 54 m3/h., colocada en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	275,25
E26.04.005	UD	INSTALACION CAUDALIMETRO Ø 110MM <i>Ud. Caudalímetro para tubería de 110 mm. de diámetro, para un caudal máximo de 120 m3/h., colocada en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	319,19
E26.04.006	UD	INSTALACION CAUDALIMETRO Ø 160MM <i>Ud. Caudalímetro para tubería de 160 mm. de diámetro, para un caudal máximo de 224 m3/h., colocada en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	451,49
E26.04.007	UD	INSTALACION CAUDALIMETRO Ø 200MM <i>Ud. Caudalímetro para tubería de 200 mm. de diámetro, para un caudal máximo de 432 m3/h., colocada en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	563,71
E26.04.008	UD	INSTAL. MEDIDOR DIGITAL 10 M3/H <i>Ud. Caudalímetro con medidor digital y totalizador, para un caudal máximo de 10 m3/h., colocada en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.236,03
E26.04.009	UD	INSTAL. MEDIDOR DIGITAL 25 M3/H <i>Ud. Caudalímetro con medidor digital y totalizador, para un caudal máximo de 25 m3/h., colocada en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.532,59
E26.04.010	UD	INSTAL. MEDIDOR DIGITAL 40 M3/H <i>Ud. Caudalímetro con medidor digital y totalizador, para un caudal máximo de 40 m3/h., colocada en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.570,29
E26.04.011	UD	INSTAL. MEDIDOR DIGITAL 93 M3/H <i>Ud. Caudalímetro con medidor digital y totalizador, para un caudal máximo de 93 m3/h., colocada en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.603,95
E26.04.012	UD	INSTAL. MEDIDOR DIGITAL 162 M3/H <i>Ud. Caudalímetro con medidor digital y totalizador, para un caudal máximo de 162 m3/h., colocada en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.673,77
E26.04.013	UD	INSTAL. MEDIDOR DIGITAL 369 M3/H <i>Ud. Caudalímetro con medidor digital y totalizador, para un caudal máximo de 369 m3/h., colocada en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.799,97
E26.04.014	UD	INSTAL. MEDIDOR DIGITAL 647 M3/H <i>Ud. Caudalímetro con medidor digital y totalizador, para un caudal máximo de 647 m3/h., colocada en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.928,62

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E26.05.001	UD	INSTALACION PREFILTRO 25 L. ACER <i>Ud. Instalación de prefiltro de acero inoxidable de 110x110 mm., colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.316,89
E26.05.002	UD	INSTALACION FILTRO C/VALV. Ø 400 <i>Ud. Instalación de filtro de diámetro 400 mm. con válvula incorporada, colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	732,71
E26.05.003	UD	INSTALACION FILTRO C/VALV. Ø 500 <i>Ud. Instalación de filtro de diámetro 500 mm. con válvula incorporada, colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	820,74
E26.05.004	UD	INSTALACION FILTRO C/VALV. Ø 650 <i>Ud. Instalación de filtro de diámetro 650 mm. con válvula incorporada, colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	963,98
E26.05.005	UD	INSTALACION FILTRO C/VALV. Ø 800 <i>Ud. Instalación de filtro de diámetro 800 mm. con válvula incorporada, colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.468,49
E26.05.006	UD	INSTALACION FILTRO S/VALV. Ø 950 <i>Ud. Instalación de filtro de diámetro 950 mm. sin válvula, colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.902,08
E26.05.007	UD	INSTALACION FILTRO S/VALV. Ø1100 <i>Ud. Instalación de filtro de diámetro 1100 mm. sin válvula, colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.458,18
E26.05.008	UD	INSTALACION FILTRO INDUS. Ø 1200 <i>Ud. Instalación de filtro industrial con una capacidad de 30 m3/h. para un diámetro 1200 mm., colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.772,17
E26.05.009	UD	INSTALACION FILTRO INDUS. Ø 1400 <i>Ud. Instalación de filtro industrial con una capacidad de 30 m3/h. para un diámetro 1400 mm., colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.654,31
E26.05.010	UD	INSTALACION FILTRO INDUS. Ø 1600 <i>Ud. Instalación de filtro industrial con una capacidad de 30 m3/h. para un diámetro 1600 mm., colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5.723,07
E26.05.011	UD	INSTALACION FILTRO INDUS. Ø 1800 <i>Ud. Instalación de filtro industrial con una capacidad de 30 m3/h. para un diámetro 1800 mm., colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	6.713,69
E26.05.012	UD	INSTALACION FILTRO INDUS. Ø 2000 <i>Ud. Instalación de filtro industrial con una capacidad de 30 m3/h. para un diámetro 2000 mm., colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9.066,62

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E26.05.013	UD	INSTALACION FILTRO INDUS. Ø 2200 <i>Ud. Instalación de filtro industrial con una capacidad de 30 m3/h. para un diámetro 2200 mm., colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9.565,58
E26.06.001	UD	INSTALAC. VALVULA 6 VIAS 1 1/2" <i>Ud. Instalación de válvula de 6 vías con enlaces a filtro de 1 1/2" de diámetro, colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	161,37
E26.06.002	UD	INSTALACION VALVULA 6 VIAS 2" <i>Ud. Instalación de válvula de 6 vías con enlaces a filtro de 2" de diámetro, colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	208,96
E26.06.003	UD	INSTALACION VALVULA 6 VIAS 3" <i>Ud. Instalación de válvula de 6 vías con enlaces a filtro de 3" de diámetro, colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.087,74
E26.06.004	UD	INSTALACION BATERIA 5 VAL. Ø 75 <i>Ud. Instalación de batería de 5 válvulas colocada con bridas, sobre tuberías de diámetro 75 mm., colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.873,65
E26.06.005	UD	INSTALACION BATERIA 5 VAL. Ø 90 <i>Ud. Instalación de batería de 5 válvulas colocada con bridas, sobre tuberías de diámetro 90 mm., colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.059,78
E26.06.006	UD	INSTALACION BATERIA 5 VAL. Ø 110 <i>Ud. Instalación de batería de 5 válvulas colocada con bridas, sobre tuberías de diámetro 110 mm., colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.419,64
E26.06.007	UD	INSTALACION BATERIA 5 VAL. Ø 125 <i>Ud. Instalación de batería de 5 válvulas colocada con bridas, sobre tuberías de diámetro 125 mm., colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.904,59
E26.06.008	UD	INSTALACION BATERIA 5 VAL. Ø 140 <i>Ud. Instalación de batería de 5 válvulas colocada con bridas, sobre tuberías de diámetro 140 mm., colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.554,81
E26.06.009	UD	INSTALACION BATERIA 5 VAL. Ø 160 <i>Ud. Instalación de batería de 5 válvulas colocada con bridas, sobre tuberías de diámetro 160 mm., colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.927,72
E26.06.010	UD	INSTALACION BATERIA 5 VAL. Ø 200 <i>Ud. Instalación de batería de 5 válvulas colocada con bridas, sobre tuberías de diámetro 200 mm., colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5.213,41
E26.06.011	UD	INSTALACION BATERIA 4 VAL. Ø 75 <i>Ud. Instalación de batería de 4 válvulas colocada con bridas, sobre tuberías de diámetro 75 mm., colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
		TOTAL PARTIDA	1.514,98
E26.06.012	UD	INSTALACION BATERIA 4 VAL. Ø 90 <i>Ud. Instalación de batería de 4 válvulas colocada con bridas, sobre tuberías de diámetro 90 mm., colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.786,44
E26.06.013	UD	INSTALACION BATERIA 4 VAL. Ø 110 <i>Ud. Instalación de batería de 4 válvulas colocada con bridas, sobre tuberías de diámetro 110 mm., colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.120,19
E26.06.014	UD	INSTALACION BATERIA 4 VAL. Ø 125 <i>Ud. Instalación de batería de 4 válvulas colocada con bridas, sobre tuberías de diámetro 125 mm., colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.515,58
E26.06.015	UD	INSTALACION BATERIA 4 VAL. Ø 140 <i>Ud. Instalación de batería de 4 válvulas colocada con bridas, sobre tuberías de diámetro 140 mm., colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.862,51
E26.06.016	UD	INSTALACION BATERIA 4 VAL. Ø 160 <i>Ud. Instalación de batería de 4 válvulas colocada con bridas, sobre tuberías de diámetro 160 mm., colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.690,46
E26.06.017	UD	INSTALACION BATERIA 4 VAL. Ø 200 <i>Ud. Instalación de batería de 4 válvulas colocada con bridas, sobre tuberías de diámetro 200 mm., colocado en la red de tuberías de depuración de piscinas.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.520,61
E26.07.001	KG	COLOCACION ARENA FILTRANTE <i>Kg. Suministro, acarreo y llenado de arena filtrante para tanques de depuración.</i>	
		TOTAL PARTIDA	9,08
E26.07.002	UD	COLOCACION TAPA FILTO ESTANDAR <i>Ud. Suministro y colocación de tapa para filtro estandar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	38,20
E26.07.003	UD	COLOCACION TAPA FILTO INDUSTRIAL <i>Ud. Suministro y colocación de tapa para filtro industrial.</i>	
		TOTAL PARTIDA	188,04
E26.07.004	UD	COLOC.JUNTA TAPA FILTRO ESTANDAR <i>Ud. Suministro y colocación de junta para tapa de filtro estandar.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,82
E26.07.005	UD	COLOC. JUNTA TAPA FILTRO INDUSTRIAL <i>Ud. Suministro y colocación de junta para tapa de filtro industrial.</i>	
		TOTAL PARTIDA	39,87
E26.07.006	UD	COLOCACION DIFUSOR <i>Ud. Instalación de difusor para agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,17
E26.07.007	UD	COLOCACION DISTRIBUIDOR <i>Ud. Instalación de distribuidor para agua.</i>	
		TOTAL PARTIDA	26,19

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E26.07.008	UD	COLOCAC. VISOR LIQUIDO CON JUNTA <i>Ud. Instalación de visor líquido con junta para depósitos.</i>	
		TOTAL PARTIDA	12,45
E26.08.001	UD	COLOCACION SKIMMER BOCA 230 MM. <i>Ud. Colocación de skimmer con boca de 230 mm. en salida de agua a piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	102,05
E26.08.002	UD	COLOC. SKIMMER BOCA LARGA 360 MM <i>Ud. Colocación de skimmer con boca larga de 360 mm. en salida de agua a piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	140,13
E26.08.003	UD	COLOC. SUMIDERO REJA ABS 200 MM <i>Ud. Instalación de sumidero ABS con reja ABS de un diámetro de 200 mm. con salida roscada de 2", colocado en vaso de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	56,26
E26.08.004	UD	COLOC. SUMIDERO REJA INOX. 200MM <i>Ud. Instalación de sumidero ABS con reja de acero inoxidable de un diámetro de 200 mm. con salida roscada de 2", colocado en vaso de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	104,47
E26.08.005	UD	COL. SUMIDERO IND. REJA INOX. 75 <i>Ud. Instalación de sumidero industrial con rejilla de acero inoxidable, de un diámetro de 200 mm. con salida para tuberías de un diámetro de 75 mm., colocado en vaso de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	210,22
E26.08.006	UD	COL. SUMIDERO IND. REJA INOX. 90 <i>Ud. Instalación de sumidero industrial con rejilla de acero inoxidable, de un diámetro de 200 mm. con salida para tuberías de un diámetro de 90 mm., colocado en vaso de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	214,24
E26.08.007	UD	COL. SUMIDERO IND. REJA INOX.110 <i>Ud. Instalación de sumidero industrial con rejilla de acero inoxidable, de un diámetro de 200 mm. con salida para tuberías de un diámetro de 110 mm., colocado en vaso de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	216,36
E26.08.008	UD	COL. SUMIDERO IND. REJA ABS 75 <i>Ud. Instalación de sumidero industrial con rejilla ABS, de un diámetro de 200 mm. con salida para tuberías de un diámetro de 75 mm., colocado en vaso de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	181,32
E26.08.009	UD	COL. SUMIDERO IND. REJA ABS 90 <i>Ud. Instalación de sumidero industrial con rejilla ABS, de un diámetro de 200 mm. con salida para tuberías de un diámetro de 90 mm., colocado en vaso de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	182,42
E26.08.010	UD	COL. SUMIDERO IND. REJA ABS 110 <i>Ud. Instalación de sumidero industrial con rejilla ABS, de un diámetro de 200 mm. con salida para tuberías de un diámetro de 110 mm., colocado en vaso de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	183,59
E26.08.011	UD	COL. SUMIDERO IND.2REJ INOX. 110 <i>Ud. Instalación de sumidero industrial con dos rejillas de acero inoxidable, de un diámetro de 200 mm. con salida para tuberías de un diámetro de 110 mm., colocado en vaso de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	341,76

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E26.08.012	UD	COL. SUMIDERO IND.2REJ INON. 125 <i>Ud. Instalación de sumidero industrial con dos rejillas de acero inoxidable, de un diámetro de 200 mm. con salida para tuberías de un diámetro de 125 mm., colocado en vaso de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	366,05
E26.08.013	UD	COL. SUMIDERO IND.2REJ INOX. 140 <i>Ud. Instalación de sumidero industrial con dos rejillas de acero inoxidable, de un diámetro de 200 mm. con salida para tuberías de un diámetro de 140 mm., colocado en vaso de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	381,91
E26.08.014	UD	COL. SUMIDERO IND.2REJ INOX. 160 <i>Ud. Instalación de sumidero industrial con dos rejillas de acero inoxidable, de un diámetro de 200 mm. con salida para tuberías de un diámetro de 160 mm., colocado en vaso de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	391,43
E26.08.015	UD	COL. SUMIDERO IND. 2 REJ ABS 110 <i>Ud. Instalación de sumidero industrial con dos rejillas ABS, de un diámetro de 200 mm. con salida para tuberías de un diámetro de 110 mm., colocado en vaso de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	304,84
E26.08.016	UD	COL. SUMIDERO IND. 2 REJ ABS 125 <i>Ud. Instalación de sumidero industrial con dos rejillas ABS, de un diámetro de 200 mm. con salida para tuberías de un diámetro de 125 mm., colocado en vaso de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	317,62
E26.08.017	UD	COL. SUMIDERO IND. 2 REJ ABS 140 <i>Ud. Instalación de sumidero industrial con dos rejillas ABS, de un diámetro de 200 mm. con salida para tuberías de un diámetro de 140 mm., colocado en vaso de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	319,62
E26.08.018	UD	COL. SUMIDERO IND. 2 REJ ABS 160 <i>Ud. Instalación de sumidero industrial con dos rejillas ABS, de un diámetro de 200 mm. con salida para tuberías de un diámetro de 160 mm., colocado en vaso de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	326,08
E26.09.001	UD	COLOC. REJILLA DESAGÜE ABS 200MM <i>Ud. Instalación de rejilla de desagüe de un diámetro de 200 mm., con un marco ABS, colocado en vaso de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	36,28
E26.09.002	UD	COLOC. REJILLA DESAGÜE INO 200MM <i>Ud. Instalación de rejilla de desagüe de un diámetro de 200 mm., con un marco de acero inoxidable, colocado en vaso de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	71,07
E26.09.003	UD	COLOC. BOQUILLA IMPULSION PEGAR <i>Ud. Instalación de boquilla de impulsión para pegar a tubos de PVC, colocada en vasos de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	16,62
E26.09.004	UD	COLOC. BOQUILLA IMPULSION ROSCAR <i>Ud. Instalación de boquilla de impulsión para roscar a tubos, colocada en vasos de piscina.</i>	
		TOTAL PARTIDA	22,50
E26.10.001	UD	COLOC. ESCALERA INOX. 2 PELDAÑOS <i>Ud. Suministro e instalación de escalera de acero inoxidable de 2 peldaños, incluso recibido de anclajes en obra.</i>	
		TOTAL PARTIDA	290,61

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E26.10.002	UD	COLOC. ESCALERA INOX. 3 PELDAÑOS <i>Ud. Suministro e instalación de escalera de acero inoxidable de 3 peldaños, incluso recibido de anclajes en obra.</i>	
		TOTAL PARTIDA	333,99
E26.10.003	UD	COLOC. ESCALERA INOX. 4 PELDAÑOS <i>Ud. Suministro e instalación de escalera de acero inoxidable de 4 peldaños, incluso recibido de anclajes en obra.</i>	
		TOTAL PARTIDA	366,03
E26.10.004	UD	COLOC. ESCALERA INOX. 5 PELDAÑOS <i>Ud. Suministro e instalación de escalera de acero inoxidable de 5 peldaños, incluso recibido de anclajes en obra.</i>	
		TOTAL PARTIDA	407,73
E26.11.001	UD	COLOC. DUCHA INOX. 2 ROC. 19947	
		TOTAL PARTIDA	1.146,81
E26.11.002	UD	COLOC. ANCLAJE DUCHA R. 00108	
		TOTAL PARTIDA	160,05

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C27 VARIOS			
E27.00.001	UD	ASISTENCIA TÉCNICA A REQUERIMIENTO <i>Ascenderá el precio total de la partida a la cantidad resultante de aplicar al Presupuesto de Ejecución Material el % correspondiente según de Norma Particular de utilización del Capítulo 27.</i>	
		TOTAL PARTIDA	0,00

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
CAPÍTULO C28 ENERGIA SOLAR			
E28.00.001	ud	<p>CAPT.SOLAR PLANO T105S S=2,1M2 <i>Captador solar plano selectivo de alto rendimiento para calentamiento de agua. Superficie útil de 2,1 m2 . para montaje vertical. Vidrio (Solar granulado) templado de bajo contenido en hierro de 3,2 mm. de espesor de alta transmitancia (92 %). Estructura trase-ra en bandeja de polietileno reciclable resistente a la intemperje (resina ABS). Bastidor de fibra de vidrio reforzada con polímeros. Absorbedor de cobre con recubrimiento selectivo de cromo negro de alto rendimiento. Parrilla de 8 tubos de cobre soldados en omega sin metal de aportación. Aislamiento de lana mineral de 60 mm. de espesor. Presión máxima de trabajo 10 kg/cm2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Dimensiones 2.115 x 1.135 x 112 mm. Conexión hidráulica entre captadores y sujeción física a estructura (no incluida).</i></p>	
TOTAL PARTIDA			1.374,57
E28.00.002	ud	<p>CAPT.SOLAR PLANO T25S S=2,1M2 <i>Captador solar plano selectivo de alto rendimiento para calentamiento de agua. Superficie útil de 2,1 m2 para montaje horizontal. Vidrio (Solar granulado) templado de bajo contenido en hierro de 3,2 mm. de espesor de alta transmitancia (92 %). Estructura trase-ra en bandeja de polietileno reciclable resistente a la intemperie (resina ABS). Bastidor de fibra de vidrio reforzada con polímeros. Absorbedor de cobre con recubrimiento selectivo de cromo negro de alto rendimiento. Parrilla de 8 tubos de cobre soldados en omega sin metal de aportación. Aislamiento de lana mineral de 60 mm. de espesor. Presión máxima de trabajo 10 kg/cm2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Dimensiones 1.135 x 2.115 x 112 mm. Conexión hidráulica entre captadores y sujeción física a estructura (no incluida).</i></p>	
TOTAL PARTIDA			1.400,29
E28.01.001	ud	<p>INTERACU..ROCA AS 300E <i>Acumulador indirecto de doble serpentín .ROCA AS 300E. Conexión a caldera y a sistema solar. Depósito de capacidad útil 286 litros. Capacidad útil sin calentamiento solar 132 litros. Potencia máxima del intercambiador de caldera 30,6 kW. Tiempo de calentamiento mínimo del intercambiador de caldera 20 minutos. Potencia máxima del intercambiador de circuito solar 52,6 kW. Depósito acumulador esmaltado con aislamiento térmico integral de espuma rígida. Sensor de temperatura del acumulador (NTC) con conector para calderas. Presión máxima admisible del depósito de 10 bar. Termómetro. Dimensiones Ø 600 x 1.794 mm. de altura. Completamente montado, probado y funcionando.</i></p>	
TOTAL PARTIDA			2.038,30
E28.01.002	ud	<p>INTERACU..ROCA AS 400E <i>Acumulador indirecto de doble serpentín .ROCA AS 400E. Conexión a caldera y a sistema solar. Depósito de capacidad útil 364 litros .Capacidad útil sin calentamiento solar 150 litros. Potencia máxima del intercambiador de caldera 36,8 kW. Tiempo de calentamiento mínimo del intercambiador de caldera 24 minutos. Potencia máxima del intercambiador de circuito solar 60,1 kW. Depósito acumulador esmaltado con aislamiento térmico integral de espuma rígida. Sensor de temperatura del acumulador (NTC) con conector para calderas. Presión máxima admisible del depósito de 10 bar. Termómetro. Dimensiones Ø 700 x 1.591 mm. de altura. Completamente montado, probado y funcionando..</i></p>	
TOTAL PARTIDA			2.520,33

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E28.01.003	ud	INTERACU..ROCA AS 500E <i>Acumulador indirecto de doble serpentín .ROCA AS 500E.. Conexión a caldera y a sistema solar.Depósito de capacidad útil 449 litros. Capacidad útil sin calentamiento solar 184 litros. Potencia máxima del intercambiador de caldera 46 kW. Tiempo de calentamiento mínimo del intercambiador de caldera 27 minutos (a 24 kw. de calefactora). Potencia máxima del intercambiador de circuito solar 65 kW.Depósito acumulador esmaltado con aislamiento térmico integral de espuma rígida.Sensor de temperatura del acumulador (NTC) con conector para calderas. Presión máxima admisible del depósito de 10 bar.Termómetro.Dimensiones Ø 700 x 1.921 mm. de altura. Completamente montado, probado y funcionando.</i>	
TOTAL PARTIDA			2.762,71
E28.02.001	ud	EQ.TERMOSIFÓN JUNKERS F1/TS200/FK240 <i>Ud. Sistema compacto por termosifón para el servicio de A.C.S. Junkers, modelo TSS 200. Captador solar plano selectivo de alto rendimiento (FK 240 S). Acumulador intercambiador de alta eficiencia de doble envolvente (TS 200). Acabado exterior del depósito en acero inoxidable. Depósito de revestimiento interior de acero esmaltado con aislamiento realizado en poliuretano. Volumen de acumulación de A.C.S. 187 litros. Presión máxima de trabajo en A.C.S. 10 kg/cm2. Vaso de expansión 2,8 litros. Estructura ligera y resistente de muy sencilla y rápida instalación. Estructura para montaje sobre tejado plano, inclinada a 45º. Dimensiones 2.320 x 1.400 x 2.140 mm. No incluida en esta partida obra civil ni elevación de equipo. Completamente montado, probado y funcionando.</i>	
TOTAL PARTIDA			3.506,52
E28.03.001	ud	PLACA PLANA 2X1 M. <i>Colector solar de 2 m2. de dimensiones 2x1 m. y peso total 220 kg., formado por células fotosolares. Instalado.</i>	
TOTAL PARTIDA			831,58
E28.03.002	ud	PLACA PLANA ALTO RENDIMIENTO <i>Colector solar plano de alto rendimiento de 2,5 m2 de superficie útil de captación que incorpora un absorbedor de superficie con un recubrimiento de nitrato-óxido de titanio.</i>	
TOTAL PARTIDA			1.292,74
E28.03.003	ud	PLACA PLANA A.R. ENCASTRABLE <i>Colector solar plano encastrable de alto rendimiento de 2,5 m2 de superficie útil de captación que incorpora un absorbedor de superficie con un recubrimiento de nitrato-óxido de titanio.</i>	
TOTAL PARTIDA			1.356,23
E28.04.001	ud	PANEL SOLAR 20 TUBOS <i>Panel solar de alto rendimiento de 20 tubos de vacío, de unas dimensiones de 2,040x1,596 para una potencia entre 0-1.580 W, instalado.</i>	
TOTAL PARTIDA			3.424,35
E28.04.002	ud	PANEL SOLAR 30 TUBOS <i>Panel solar de alto rendimiento de 30 tubos de vacío, de unas dimensiones de 2,040x2,310 para una potencia entre 0-2.370 W, instalado.</i>	
TOTAL PARTIDA			5.015,64
E28.05.001	ud	EQUIPO COMPACTO 120 L. <i>Equipo compacto para energía solar formado por interacumulador solar de 120 l., accesorios de acoplamiento, colector solar 1,5/1,8 m2, soporte base y líquido térmico 75/11 l., instalado.</i>	
TOTAL PARTIDA			3.477,65

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E28.05.002	ud	EQ. COMPACTO 135 L. CLIMASTAR <i>Equipo compacto para energía solar formado por panel doble de metracrilato para funcionamiento a bajas temperaturas, depósito de acumulación de acero con capacidad de 135 l, ánodo de magnesio, válvula de seguridad y retención, instalado. No requiere bomba para su funcionamiento.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.709,20
E28.05.003	ud	EQ. COMPAC. 135 L.CLIMASTAR ECOTERMO <i>Equipo compacto para energía solar formado por panel doble de metracrilato para funcionamiento a bajas temperaturas, depósito de acumulación de acero con capacidad de 135 l, ánodo de magnesio, válvula de seguridad y retención, termoeléctrico Climastar (ecotermo) de 30 litros de capacidad, de 3,5 kW de potencia, aislamiento de espuma de poliuretano, ánodo de sacrificio de magnesio, calderín de acero con doble recubrimiento de esmalte especial vitrificado, conexión para cable de señal de mando. Válvula de seguridad termostática para regulación de temperatura de salida todo totalmente instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.089,68
E28.05.004	ud	EQUIPO COMPACTO 150 L. <i>Equipo compacto para energía solar formado por interacumulador solar de 150 l., accesorios de acoplamiento, colector solar 2,1/2,3 m2, soporte base y líquido térmico 75/17 l., instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	3.709,20
E28.05.005	ud	EQUIPO COMPACTO 180 L. <i>Equipo compacto para energía solar formado por interacumulador solar de 180 l., accesorios de acoplamiento, colector solar 1,5/1,8 (2 uds.) m2, soporte base y líquido térmico 75/11 l (2 uds.), instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.089,68
E28.05.006	ud	EQUIPO COMPACTO 220 L. <i>Equipo compacto para energía solar formado por interacumulador solar de 220 l., accesorios de acoplamiento, colector solar 2,1/2,3 (2 uds.) m2, soporte base y líquido térmico 75/15 l (2 uds.), instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	5.309,69
E28.06.001	ud	ACUMULADOR VERT. SOLAR 300 L. <i>Acumulador con aislamiento y doble serpentín de 300 l., incluso p.p. de accesorios, totalmente instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.186,63
E28.06.002	ud	ACUMULADOR VERT. SOLAR 400 L. <i>Acumulador con aislamiento y doble serpentín de 400 l., incluso p.p. de accesorios, totalmente instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.520,33
E28.06.003	ud	ACUMULADOR VERT. SOLAR 600 L. <i>Acumulador con aislamiento y doble serpentín de 600 l., incluso p.p. de accesorios, totalmente instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	4.593,39
E28.07.001	ud	DEPÓSITO TAMPÓN 200 L. <i>Depósito tampón de 200 l. con aislamiento, incluso p.p. de accesorios, totalmente instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.129,51
E28.07.002	ud	DEPÓSITO TAMPÓN 700 L. <i>Depósito tampón de 700 l. con aislamiento, incluso p.p. de accesorios, totalmente instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.045,81

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E28.08.001	ud	INTERACUMULADOR D.E. 80 L. <i>Interacumulador doble envolvente vitrificado para energía solar vertical u horizontal para 80 l. de capacidad, temperatura máxima en primario y secundario de 95°C, incluso tratamiento anticorrosivo, aislamiento en poliuretano rígido de 30 mm. y protección catódica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	820,99
E28.08.002	ud	INTERACUMULADOR D.E. 100 L. <i>Interacumulador doble envolvente vitrificado para energía solar vertical u horizontal para 100 l. de capacidad, temperatura máxima en primario y secundario de 95°C, incluso tratamiento anticorrosivo, aislamiento en poliuretano rígido de 30 mm. y protección catódica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	968,57
E28.08.003	ud	INTERACUMULADOR D.E. 150 L. <i>Interacumulador doble envolvente vitrificado para energía solar vertical u horizontal para 150 l. de capacidad, temperatura máxima en primario y secundario de 95°C, incluso tratamiento anticorrosivo, aislamiento en poliuretano rígido de 30 mm. y protección catódica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.025,44
E28.08.004	ud	INTERACUMULADOR D.E. 200 L. <i>Interacumulador doble envolvente vitrificado para energía solar vertical u horizontal para 200 l. de capacidad, temperatura máxima en primario y secundario de 95°C, incluso tratamiento anticorrosivo, aislamiento en poliuretano rígido de 30 mm. y protección catódica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.286,77
E28.08.005	ud	INTERACUMULADOR D.E. 300 L. <i>Interacumulador doble envolvente vitrificado para energía solar vertical u horizontal para 300 l. de capacidad, temperatura máxima en primario y secundario de 95°C, incluso tratamiento anticorrosivo, aislamiento en poliuretano rígido de 30 mm. y protección catódica.</i>	
		TOTAL PARTIDA	1.701,12
E28.09.001	ud	ACUMULADOR E.S. 2 DÉP. 800/200 <i>Termoacumulador de doble depósito para la producción y acumulación de A.C.S., con tratamiento anticorrosivo en el depósito de calentamiento y esmaltado inorgánico vitrificado en el depósito de A.C.S., incluso aislamiento térmico y protección catódica para una acumulación de 800/200 l.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.217,01
E28.09.002	ud	ACUMULADOR E.S. 2 DÉP. 1000/200 <i>Termoacumulador de doble depósito para la producción y acumulación de A.C.S., con tratamiento anticorrosivo en el depósito de calentamiento y esmaltado inorgánico vitrificado en el depósito de A.C.S., incluso aislamiento térmico y protección catódica para una acumulación de 1000/200 l.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.353,78
E28.09.003	ud	ACUMULADOR E.S. 2 DÉP. 1000/300 <i>Termoacumulador de doble depósito para la producción y acumulación de A.C.S., con tratamiento anticorrosivo en el depósito de calentamiento y esmaltado inorgánico vitrificado en el depósito de A.C.S., incluso aislamiento térmico y protección catódica para una acumulación de 1000/300 l.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.470,21

RELACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS. CONTRATA 2008

Código	Ud	Descripción	Importe
E28.09.004	ud	ACUMULADOR E.S. 2 DÉP. 600/150 <i>Termoacumulador de doble depósito para la producción y acumulación de A.C.S., con tratamiento anticorrosivo en el depósito de calentamiento y esmaltado inorgánico vitrificado en el depósito de A.C.S., incluso aislamiento térmico y protección catódica para una acumulación de 600/150 l.</i>	
		TOTAL PARTIDA	2.145,24
E28.10.001	ud	REGULADOR SOLAR 1 PTO. CONSIGNA <i>Regulador solar con display digital, para un punto de consigna, incluso sondas de temperatura PT-1000, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	381,83
E28.10.002	ud	REGULADOR SOLAR 2 PTOS. CONSIGNA <i>Regulador solar con display digital, para dos puntos de consigna, incluso sondas de temperatura PT-1000, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	676,23
E28.10.003	ud	REGULADOR SOLAR 3 PTOS. CONSIGNA <i>Regulador solar con display digital, para tres puntos de consigna, incluso sondas de temperatura PT-1000, instalado.</i>	
		TOTAL PARTIDA	812,98