

ANEJO N°1
CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL PROYECTO

ANEJO
CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL PROYECTO

ÍNDICE

1.- CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO 2

1.1.- OBRAS DE TIERRAS.....2

1.2.- PAVIMENTACIÓN2

1.3.- RIEGO2

1.4.- PLANTACIONES.....2

1.5.- MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO.....3

1.6.- OBRAS VARIAS.....3

1.7.- SEGURIDAD Y SALUD.....3

1.8.- GESTIÓN DE RESIDUOS.....3

1.9.- COSTES TOTALES DEL PROYECTO3

ANEJO

CARACTERÍSTICAS GENERALES PROYECTO

1.- CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

Se presentan a continuación las características generales del proyecto, detallando para cada Capítulo la medición y el presupuesto.

1.1.- OBRAS DE TIERRAS

UNIDADES	RESUMEN
Excavación en explanación	753,56 m³
Escarificado, regulación y compactación terreno	3.984,23 m²
Carga y transporte de tierras a vertedero	904,27 m³
Relleno localizado material granular	142,64 m³
Limpieza y desbroce manual y mecánica	1.784,00 m²

COSTES	RESUMEN
P.B.L.	15.538,89 €
€/ha actuación	15.254,70 €/ha

1.2.- PAVIMENTACIÓN

UNIDADES	RESUMEN
Caminos ribera y parque La Almenara y Ojo Canal	
Subbase zahorra natural	597,64 m³
Base zahorra artificial	796,85 m³
Traviesas de pino	1.475,89 m.
Pavimento HM-15 e=20 cm	124,07 m²

COSTES	RESUMEN
P.B.L.	53.223,33 €
€/ha Actuación	52.249,91 €/ha

1.3.- RIEGO

UNIDADES	RESUMEN
Conducciones riego	
Tubería PE PN-6 DN-40	544,64 m
Tubería PE PN-10 DN-50	64,12 m
Tubería PE PN-6 DN-63	29,55 m
Equipamiento riego	
Acometida 2" red abastecimiento	1 ud
Contador agua 2"	1 ud
Válvulas compuerta 2" – 1 ½"	3 ud
Arquetas 38x38x60	1 ud
Arquetas 58x58x60	8 ud
Riego por goteo	
Tubería PE 17 mm	320,00 m
Riego por aspersión	
Aspersores alcance 7 m – 5 m.	74 ud

COSTES	RESUMEN
P.B.L.	18.820,33 €
€/ha actuación	18.476,12 €/ha

1.4.- PLANTACIONES

UNIDADES	RESUMEN
Tierra vegetal propia excavación	419,51 m³
Formación césped natural rústico	2.097,57 m²
Plantaciones arbóreas	39 ud.
Plantaciones arbustivas	90 ud.

COSTES	RESUMEN
P.B.L.	13.062,11 €
€/ha actuación	12.823,21 €/ha

1.5.- MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO

UNIDADES	RESUMEN
Barandilla metálica perfil tubular	96,00 m.
Vallado de madera tratada	621,24 m.
Cerramiento malla galvanizada	43,90 m.
Bancos de madera	13 ud.
Papeleras	8 ud.
Aparcabicicletas	1 ud.
Elementos deportivos	17 ud.

COSTES	RESUMEN
P.B.L.	59.021,33 €
€/ha actuación	57.941,87 €/ha

1.6.- OBRAS VARIAS

UNIDADES	RESUMEN
Muros rampas	
Excavación zanjas y emplazamiento	205,55 m³
Relleno localizado material granular	231,60 m³
Hormigón HA-25/P/22/Q _b	66,93 m³
Encofrado y desencofrado	330,80 m²
Acero B-500S	4.047,60 kg.
Escaleras de gradas	
Excavación zanjas y emplazamiento	33,56 m³
Hormigón HA-25/P/22/Q _b	10,32 m³
Encofrado y desencofrado	7,55 m²
Acero B-500S	391,10 kg.
Formación peldaños-gradas hormigón dos piezas	82,00 m.
Escaleras tierra compactada	
Escalera peldaños rollizo de madera	24 m.

COSTES	RESUMEN
P.B.L.	44.863,75 €
€/ha actuación	44.043,22 €/ha

1.7.- SEGURIDAD Y SALUD

COSTES	RESUMEN
P.B.L.	3.643,25 €
€/ha actuación	3.576,62 €/ha

1.8.- GESTIÓN DE RESIDUOS

COSTES	RESUMEN
P.B.L.	2.253,26 €
€/ha actuación	2.212,05 €/ha

1.9.- COSTES TOTALES DEL PROYECTO

COSTES	RESUMEN
P.B.L.	210.426,25 €
€/ha actuación	206.577,71 €/ha