

PRESUPUESTO

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECI	
CAPÍTULO 01 MOVIMIENTO DE TIERRAS				
01.01	M3 EXCAVACIÓN EN EXPLANACIÓN Excavación sin clasificar de la explanación, en cualquier tipo de terreno, incluso roca y cualquier profundidad, escarificado, refino y compactación de la superficie, p.p. de entibación y agotamiento, carga y transporte a vertedero o lugar de empleo de los productos de la excavación.	3.088,53	4,24	13.095,37
01.02	M3 TERRAPLEN SUELO ADECUADO Terraplén ejecutado con suelo adecuado procedentes de préstamos, extendido, compactado en tongadas de 30 cms. al 100 % del Proctor Normal, incluso preparación de la superficie de asiento, extendido, humectación, carga y descarga, formación de pendientes, refino de taludes y canon de extracción.	3.124,67	3,15	9.842,71
TOTAL CAPÍTULO 01 MOVIMIENTO DE TIERRAS				22.938,08

PRESUPUESTO

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECI	
CAPÍTULO 02 SANEAMIENTO				
02.01	ML TUBERIA H. VIBROPRESADO D=40 CM Tubería de hormigón vibropresado de 40 cm. de diámetro interior de enchufe y campana con junta elástica, clase R, sobre capa de 10 cm. de espesor de material granular de tamaños comprendidos entre 5 y 25 mm compactado por picado. Totalmente colocada.	200,00	21,10	4.220,00
02.02	ML TUBERIA P.V.C. D=20 CM. Tubería de P.V.C. de 20 cm. de diámetro interior de enchufe y campana con junta elástica, protección de hormigón HM-15 de 30 x 40 cms, compactado. Totalmente colocada.	60,00	17,95	1.077,00
02.03	UD IMBORNAL SIFONICO Imbornal sifónico de fábrica de ladrillo de medio pie, con rejilla de fundición de 45 x 45 cms., Tipo FORTH, solera de hormigón en masa tipo H-20 de 15 cms., encofrado y desencofrado, enfoscado y bruñido interior con mortero de cemento tipo M-40, incluso buzón, excavación y transporte de productos sobrantes a vertedero.	12,00	248,97	2.987,64
02.04	UD POZO DE REGISTRO DE 1,2 M DIAMET Pozo de registro de 1,2 m. de diámetro interior, hasta 2 m. de profundidad, con muros de fábrica de ladrillo de 1 pie de espesor, solera de hormigón H-150 de 20 cms. banquetta interior con el mismo tipo de material, pates de acero forrados de polipropileno, tapa de fundición dúctil, bruñido interior, excavación y transporte, totalmente terminado.	6,00	667,06	4.002,36
02.05	M3 EXCAVACIÓN EN ZANJA Excavación sin clasificar en zanjas o pozos en cualquier tipo de terreno, incluso roca, y cualquier profundidad, escarificado, refino, compactación de la superficie, p.p. de entibación, carga, descarga y transporte a vertedero o lugar de empleo y canon de vertido.	360,00	5,07	1.825,20
02.06	M3 RELLENO DE ZANJAS Relleno de zanjas con material procedente de su excavación, previa selección de este, compactado por tongadas.	360,00	4,30	1.548,00
02.07	M3 HORMIGON HA-25 PARA ARMAR Hormigón para armar HA-25, compactado, vibrado y curado.	4,00	78,26	313,04
02.08	KG ACERO B-500 S Acero en barras corrugadas AEH 500 S, cortado doblado y colocado, incluso p.p. de alambre de atado y separadores.	1.000,00	0,91	910,00
TOTAL CAPÍTULO 02 SANEAMIENTO				16.883,24

PRESUPUESTO

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECI	
CAPÍTULO 03 BORDILLOS Y ACERADOS				
03.01	ML BORDILLO DE HORMIGON 30 X 15 Bordillo de hormigón prefabricado de 30 x 15 X 100 cms. de doble capa, (UNE 127.025, tipo R 5.5), colocado sobre solera de hormigón tipo HM-20 de 10 cms. de espesor, según planos, incluso hormigón de asiento, encofrado, desencofrado, rejuntado y p.p. de excavación y transporte de productos sobrantes a vertedero y llagueado de juntas, realmente colocados medidos en el terreno.			
		500,00	11,68	5.840,00
03.02	ML BORDILLO DE HORMIGON 20 X 10 Bordillo de hormigón prefabricado de 20 x 10 cms. de doble capa de dimensiones, colocado sobre solera de hormigón tipo H-150 de 10 cms. de espesor, según planos, incluso hormigón de asiento, encofrado, desencofrado, rejuntado y p.p. de excavación y transporte de productos sobrantes a vertedero y llagueado de juntas, realmente colocados medidos en el terreno.			
		500,00	7,67	3.835,00
03.03	M3 SUBBASE GRANULAR Subbase granular constituida por zahorra natural ZN, seleccionada, extendida y compactada al 95% Proctor Modificado, incluso transporte, preparación de la superficie, refino y humectación, totalmente terminada.			
		600,00	13,18	7.908,00
03.04	M3 SOLERA DE HORMIGON HM-20 Solera de hormigón HM-20, previa compactación del terreno existente con juntas cada 5 m. Totalmente terminada.			
		300,00	76,21	22.863,00
03.05	M2 ACERADO CON LOSA DE TERRAZO Acerado de losa de terrazo, sobre solera de hormigón, incluso p.p. de señalización táctil y creación de vados peatonales.			
		3.000,00	20,54	61.620,00
	TOTAL CAPÍTULO 03 BORDILLOS Y ACERADOS.....			102.066,00

PRESUPUESTO

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECI	
CAPÍTULO 04 FIRMES				
04.01	M3 BASE GRANULAR Base granular constituida por zahorra artificial ZA, seleccionada, extendida y compactada al 95% del enyado Proctor Modificado, incluso transporte, preparación de la superficie, refino, humectación, totalmente terminada.			
		700,00	24,21	16.947,00
04.02	TM E. ASFALTICA EN RIEGO DE IMPRIM. Emulsión a tipo ECR-2 en riego de imprimación, dotación de 2 Kg/m2, incluso p.p. de barrido, preparación de la superficie y aplicación.			
		1,75	227,38	397,92
04.03	TM MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE RO Mezcla bituminosa en caliente tipo D-12, a emplear en capa de rodadura, extendida y compactada, con todos los materiales, incluso betún y filler de aportación de rodadura.			
		210,00	47,08	9.886,80
	TOTAL CAPÍTULO 04 FIRMES.....			27.231,72

PRESUPUESTO

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECI	
CAPÍTULO 05 SEÑALIZACION				
05.01	UD SEÑAL TRIANGULAR PELIGRO Señal reflexiva triangular de peligro de 70 cms. de lado, incluso poste de 3 m. y cimentación. Completamente colocada.	5,00	112,16	560,80
05.02	UD SEÑAL PROHIBICION Y OBLIGACION Señal reflexiva de prohibición y obligación de 60 cms. de diámetro, incluso poste de 3 m. y cimentación. Completamente colocada.	1,00	107,61	107,61
05.03	UD SEÑAL INFORMACION Señal reflexiva de informacion de 60 cms. de lado incluso poste de 3 m. y cimentación. Completamente colocada.	4,00	113,05	452,20
05.04	M2 SUPERFICIE PINTADA TERMOPLÁSTICO EN FRIO DE DOS COMPONENTES Superficie pintada con pintura reflectante termoplástica en frío de dos componentes en líneas de parada, flechas, stop, cebreado, incluso premarcaje.	45,00	14,57	655,65
05.05	ML MARCA VIAL PINTURA REFLECTANTE Marca vial a base de pintura acrílica especial ciudad, de 10 cms. de ancho, incluso premarcaje.	720,00	0,43	309,60
TOTAL CAPÍTULO 05 SEÑALIZACION.....				2.085,86



PRESUPUESTO

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECI	
CAPÍTULO 06 CERRAMIENTO				
06.01	M2 BARANDILLA METALICA Barandilla metálica formada por barrotes de chapa de 6 mm., pasamanos realizado con tubería de 50 mm. y barras intermedias de 25 mm cada 20 cms, fijado con espirros, incluso dos manos de pintura oxicon, según detalle de planos, incluso p.p. de material de agarre y colocación, medida la longitud ejecutada.	150,00	87,23	13.084,50
06.02	M2 CERRAMIENTO METALICO 2,00 M. Cerramiento metálico de 2,00 m. de altura con postes cada 3 m. de perfiles tubulares de 50 mm. de diámetro y malla galvanizada de simple torsión de 2,1 mm, incluso tirantes, tensores, garras, dados de hormigon. Totalmente colocada.	300,00	8,66	2.598,00
TOTAL CAPÍTULO 06 CERRAMIENTO				15.682,50



PRESUPUESTO

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECI	
CAPÍTULO 07 ALUMBRADO PUBLICO				
07.01	PA LEGALIZACIÓN Legalización del proyecto a justificar. Incluyendo tramitación de documentación y puesta en servicio.			
07.02	UD COLUMNA DE 10 M. 250 W VSAP Columna 10 m. de altura, galvanizada con una luminaria, formada por carcasa de aluminio, pintada con epoxi-poliéster, cerrada con cristal liso templado, con lámpara y equipo de 250 W V.S.A.P, incluso basamento, colocada, conexiónada y luciendo.	1,00	500,00	500,00
07.03	ML CONDUCTOR 4 (1 X 6)+ TT(1x16) MM2 Conductor de cobre aislado de 1 KV con mezclas de P.V.C. de 4 (1 X 6) MM2 incluida línea equipotencial aislada de 16 mm2. Colocado en tubo subterráneo incluso p.p. de terminales a presión, conexiónado.	7,00	945,45	6.618,15
07.04	ML CANALIZACION DOBLE D=100 Canalización formada por doble tubería de P.V.C. corrugado de D=100 mm., protección de hormigón H-150, incluso alambre guía, incluida excavación. Sin incluir línea equipotencial.	245,00	3,53	864,85
07.05	UD ARQUETA A.P. 50 X 50 Arqueta de 50 x 50 cms. de hormigón prefabricado, según detalle de plano, solera de hormigón H-150, tapa y cerco de fundición dúctil, incluso excavación y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado.	245,00	11,99	2.937,55
07.06	M3 RELLENO DE ZANJAS M. PRESTAMOS Relleno de zanjas y trasdos de obras de fábrica, ejecutado con suelo adecuado procedente de préstamos, extendido y compactado en tongadas de 25 cms. al 100 % del Proctor Normal, incluso canon, excavación, carga, transporte, descarga y humectación.	8,00	119,72	957,76
		61,25	5,50	336,88
	TOTAL CAPÍTULO 07 ALUMBRADO PUBLICO			12.215,19

PRESUPUESTO

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECI	
CAPÍTULO 08 JARDINERIA				
08.01	UD PLANTACION DE ALMEZ Plantación de Almez de 15 cms de perímetro medido a un metros, incluso excavación, aporte de tierra vegetal, tutor, abonado y conservación hasta su total arraigo y p.p de riego por goteo tipo TECH LINE enterrado.	66,00	97,06	6.405,96
08.02	UD FORMACION ALCORQUE Formación de alcorque con bordillo prefabricado de hormigón de 20 x 10 cms. sobre solera de hormigón en masa H-150, incluso avitolado de juntas y formación de inglete.	66,00	42,30	2.791,80
	TOTAL CAPÍTULO 08 JARDINERIA.....			9.197,76
	TOTAL			208.300,35