

Cuadro de precios nº 2

Nº	Designación	Importe	
		Parcial (euros)	Total (euros)
	1 DEMOLICIONES Y MOVIMIENTO DE TIERRAS		
D010108	M2 Despeje y desbroce del terreno por medios mecánicos, incluso arranque de tocones, demolición de tuberías, acequias y vallados que no requieran martillo hidráulico, y carga y transporte de productos a vertedero autorizado.		
	<i>Mano de obra</i>	0,04	
	<i>Maquinaria</i>	0,28	
	<i>Resto de Obra</i>	0,01	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	0,02	
			0,35
D010111	M3 Excavación a cielo abierto en desmonte, en cualquier clase de terreno excepto en roca, con medios mecánicos, incluye carga y transporte a vertedero autorizado o lugar de empleo, incluso formación de taludes y cunetas, medido sobre perfil teórico.		
	<i>Mano de obra</i>	0,15	
	<i>Maquinaria</i>	3,12	
	<i>Resto de Obra</i>	0,07	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	0,20	
			3,54
D010114	M3 Excavación mecánica localizada en cuñas, zanjas, pozos o cimientos, en cualquier clase de terreno excepto en roca. Incluso compactación del fondo de la excavación, carga y transporte a vertedero autorizado o lugar de empleo.		
	<i>Mano de obra</i>	1,17	
	<i>Maquinaria</i>	4,66	
	<i>Resto de Obra</i>	0,12	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	0,36	
			6,31
D010117	M3 Excavación y limpieza manual de tierras de elementos de urbanización como señales y farolas, incluso carga y transporte a vertedero autorizado o lugar de empleo.		
	<i>Mano de obra</i>	14,63	
	<i>Maquinaria</i>	1,56	
	<i>Resto de Obra</i>	0,32	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	0,99	
			17,50
D030103	M3 Extendido de zahorra artificial tipo ZA 40 para protección de berma, extendida y perfilada con motoniveladora y compactación por tongadas del material al 100% del Proctor Modificado, incluso compactación previa de la superficie de la berma.		
	<i>Mano de obra</i>	0,59	
	<i>Maquinaria</i>	2,28	
	<i>Materiales</i>	14,43	
	<i>Resto de Obra</i>	0,35	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	1,06	
			18,71
D040301	M1 Desmontaje de barrera metálica de seguridad, incluso carga y transporte a vertedero o lugar de almacenaje.		
	<i>Mano de obra</i>	7,32	
	<i>Maquinaria</i>	0,82	
	<i>Resto de Obra</i>	0,16	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	0,50	
			8,80
D010102	M1 Desmontaje del perfil New Jersey de hormigón situado junto al vial, carga y transporte a lugar de almacenaje, incluida la demolición del basamento existente de hormigón de estos perfiles, carga y transporte a vertedero autorizado de los productos de la demolición.		
	<i>Mano de obra</i>	2,93	
	<i>Maquinaria</i>	9,04	
	<i>Resto de Obra</i>	0,24	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	0,73	
			12,94
	2 ESCOLLERAS		

Cuadro de precios nº 2			
Nº	Designación	Importe	
		Parcial (euros)	Total (euros)
D020102B	M3 Hormigón HNE-20/B/40 SR de resistencia característica 20 N/mm2 y sulforresistente, elaborado en central. Para formación de zapatas de hormigón ciclópeo en protecciones de escollera, colocado y acabado según planos. Incluye suministro, transporte, puesta en obra, vibrado y curado. <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Resto de Obra</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	 12,22 3,20 68,00 1,67 5,11	90,20
D010121	M3 Escollera procedente de cantera autorizada, de peso medio 600 kg, colocada con retroexcavadora giratoria según planos. Incluyendo transporte desde cualquier distancia y colocación. <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Resto de Obra</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	 2,93 15,78 15,35 0,68 2,08	
D020137	M2 Geotextil formado por fieltro de polipropileno, polietileno o poliéster, con peso mayor de 200 gr/m2, en función separadora o de filtro. Totalmente colocado, incluso parte proporcional de solapes. <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Resto de Obra</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	 0,29 0,69 1,35 0,05 0,14	36,82
3 DRENAJE			
D020102	M3 Hormigón HNE-20/B/40 SR de resistencia característica 20 N/mm2 y sulforresistente, elaborado en central. Para revestimiento de hormigón de cunetas y ejecución de arquetas según planos, con espesor mínimo de 15 cms, realizado con ayuda de maestras y acabado fratasado. Incluye suministro, transporte, puesta en obra, vibrado y curado. <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Resto de Obra</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	 15,24 3,54 68,00 1,74 5,31	93,83
D050005	UD Extracción de tierras y limpieza manual de tierras, con empleo de lanza de agua a presión si es necesario, en arqueta y tubo de drenaje existente junto al paso inferior y su transporte a vertedero autorizado o lugar de empleo. <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Resto de Obra</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	 58,52 99,02 3,15 9,64	
D020107	M2 Encofrado plano de madera o metálico en paramentos no vistos de obras de fábrica, incluso p.p. de cimbrado, arriostramiento, desencofrado, reparación y limpieza. <i>Mano de obra</i> <i>Materiales</i> <i>Resto de Obra</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	 10,65 4,07 0,29 0,90	170,33
D020134	M1 Bajante escalonada chapada de piedra caliza, ejecutada según planos, con hormigón HNE-20 SR en solera y formación de escalones. Totalmente acabada. <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Resto de Obra</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	 36,24 0,85 52,02 1,78 5,45	15,91
			96,34

Cuadro de precios nº 2			
Nº	Designación	Importe	
		Parcial (euros)	Total (euros)
	4 VARIOS		
D020113	M2 Cercado con malla metálica de simple torsión galvanizada, postes de tubo de diámetro 48 mm. y tornapuntas de tubo de diámetro 32 mm. de acero galvanizado, incluso replanteo, recibido de los postes y parte proporcional de los soportes rigidizadores cemento de hormigón HNE-20/B/40, nivelación y aplomado de los postes, colocación y tensado de la malla, mermas y despuntes, totalmente instalado.		
	<i>Mano de obra</i>	1,64	
	<i>Maquinaria</i>	0,06	
	<i>Materiales</i>	8,02	
	<i>Resto de Obra</i>	0,19	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	0,59	
			10,50
D050002	Ud Presupuesto capítulo de Seguridad y Salud.		
	<i>Sin descomposición</i>	4.215,84	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	252,95	
			4.468,79
D050003	Ud Presupuesto capítulo de Gestión de Residuos		
	<i>Sin descomposición</i>	1.030,75	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	61,85	
			1.092,60
	 Alicante, Octubre de 2.015 Ingeniero de Caminos, C. y P. Vicente Jordá García		