

MEDICIONES

ZONA VERDE SECTOR 19



Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Totales	Precio	Importe
CAPÍTULO 1 DEMOLICIONES									
1.01	M2 DEMOLICION ACERADO Demolición de acerado de diversa naturaleza, incluso transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado.	2	5,00	3,00		30,00			
							30,00		
1.03	M2 DEMOLICION VIAL EXISTENTE Demolición de vial existente, capa de rodadura y paquete de firme, incluso retirada de escombros a vertedero o lugar de empleo.	1	5,00	6,00		30,00			
							30,00		
1.04	M2 DEMOLICION PAVIMENTO HORMIGON Demolición de pavimento de hormigón en masa con medios mecánicos, incluso transporte de material sobrante a vertedero autorizado y/o corte.	2	5,00	2,00		20,00			
							20,00		

MEDICIONES

ZONA VERDE SECTOR 19



Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Totales	Precio	Importe
CAPÍTULO 2 MOVIMIENTO DE TIERRAS									
2.01	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.								
	segun medición auxiliar	1	982,00			982,00			
							982,00		
2.02	M3 TERRAPLEN MATERIAL PRESTAMOS Terraplén ejecutado con suelo tolerable procedente de préstamos, extendido, compactado en tongadas de 30 cms. al 95 % 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.								
	segun medición	1	960,00			960,00			
							960,00		

MEDICIONES

ZONA VERDE SECTOR 19



Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Totales	Precio	Importe
CAPÍTULO 3 SANEAMIENTO									
3.01	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.							
		1	68,00	0,70	1,00	47,60			
		1	300,00	0,80	1,20	288,00			
		2	380,00	0,50	0,50	190,00			
							525,60		
3.02	M3 RELLENO DE ZANJAS	Relleno de zanjas con material procedente de su excavación, previa selección de este, compactado por tongadas.							
		1	68,00	0,70	0,80	38,08			
		1	300,00	0,80	1,00	240,00			
							278,08		
3.03	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 hormigón armado H-200 de 25 cms. de espesor, solera de hormigón armado H-200 de 25 cms. banquetta interior con el mismo tipo de material, pates de acero forrados de polipropileno, tapa de fundición dúctil, excavación y transporte, totalmente terminado.							
		11				11,00			
							11,00		
3.04	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.							
		8				8,00			
							8,00		
3.05	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.							
		1	12,00			12,00			
		1	6,00			6,00			
		1	8,00			8,00			
		1	12,00			12,00			
		1	6,00			6,00			
		1	6,00			6,00			
		1	12,00			12,00			
							62,00		
3.06	ML TUBERIA H. VIBROPRESADO D=30 CM	Tubería de hormigón vibropresado de 30 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.							
		1	110,00			110,00			
		1	80,00			80,00			
		1	60,00			60,00			
		1	30,00			30,00			
							280,00		

MEDICIONES

ZONA VERDE SECTOR 19



Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Totales	Precio	Importe
3.07	ML TUBO DREN D=100 MM	Tubo de PVC ranurado de 100 mm. de diámetro interior, para drenaje, incluso material granular filtrante. Totalmente colocada.							
		2	300,00			600,00			
							600,00		
3.08	M3 SUBBASE GRANULAR	Subbase granular constituida por zahorra natural S-1, seleccionada, extendida y compactada al 95% Proctor Modificado, incluso transporte, preparación de la superficie, refino y humectación, totalmente terminada.							
		2	380,00	0,50	0,50	190,00			
		1	68,00	0,70	0,80	38,08			
		1	300,00	0,80	1,00	240,00			
							468,08		
3.09	UD CONEX (20-60 DIA) A POZO EXIST	Conexión de tubería de saneamiento y drenaje, de 10 a 30 cm de diámetro, a pozo existente incluso rotura de pozo, recibido del extremo del tubo con fábrica de ladrillo y enfoscado interior del pozo.							
		14				14,00			
							14,00		

MEDICIONES

ZONA VERDE SECTOR 19



Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Totales	Precio	Importe
CAPÍTULO 4 ESTRUCTURA									
4.01	M3 HORMIGON HM-10 Hormigón HM-10 para limpieza y nivelación, totalmente colocado picado y curado.	1	360,00	1,00	0,10	36,00			
							36,00		
4.03	M3 HORMIGON HA-25 CON ARMADURA Hormigón para armar HA-25, compactado, vibrado y curado, incluso armadura.	1	360,00	1,00	0,50	180,00			
		1	360,00	0,30	1,00	108,00			
							288,00		
4.04	M2 ENCOFRADO Y DESENCOFRADO Encofrado y desencofrado, con paneles fenólicos, de elementos estructurales varios, incluso limpieza y humedecido de los paramentos, aplicación del desencofrante y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad.	1	360,00		0,50	180,00			
		2	360,00		1,00	720,00			
		2	1,00		0,50	1,00			
		2	1,00		0,30	0,60			
							901,60		

MEDICIONES

ZONA VERDE SECTOR 19



Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Totales	Precio	Importe
CAPÍTULO 5 PAVIMENTOS									
5.01	M3 SUBBASE GRANULAR Subbase granular constituida por zahorra natural S-1, seleccionada, extendida y compactada al 95% Proctor Modificado, incluso transporte, preparación de la superficie, refino y humectación, totalmente terminada.	1	360,00	8,00	0,50	1.440,00			
		1	360,00	8,00	0,20	576,00			
		1	80,00	12,00	0,50	480,00			
		2	40,00	2,00	0,20	32,00			
							2.528,00		
5.02	ML BORDILLO DE HORMIGON 30 X 15 Bordillo de hormigón prefabricado de 30 x 15 cms. de doble capa, (UNE 127.025, tipo R 5.5), 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.	4	80,00			320,00			
		1	30,00			30,00			
							350,00		
5.03	M2 PAVIMENTO ADOQUIN P. 20 X 10 X 6 Pavimento de adoquín prefabricado de cemento de primera calidad, color a elegir, de dimensiones 20 x 10 x 6 cms. sobre base de mortero de cemento M-40 de 5 cms, diseño de colocación a elegir por la Dirección Facultativa.	2	10,00	3,00		60,00			
							60,00		
5.04	M2 ACERADO DE HORMIGÓN CUADRICULAS 2 x 1.5 .Acerado de hormigón tipo H.-150 rayado de 10 formando cuadrículas de dimensiones 2 x 1,5 cm con adoquines de prefabricados de hormigón de dimensiones 20 x 10 x 6 cm de color cazuela, recibidos con mortero de cemento tipo M-40 s, incluso preparación de la superficie de asiento, formación de juntas. Totalmente terminado.	1	360,00	8,00		2.880,00			
							2.880,00		
5.05	M2 ACERADO DE HORMIGÓN CUADRICULAS 2 x 2 Acerado de hormigón tipo H.-150 rayado de 10 formando cuadrículas de dimensiones 2 x 2 cm con adoquines de prefabricados de hormigón de dimensiones 20 x 10 x 6 cm de color cazuela, recibidos con mortero de cemento tipo M-40 s, incluso preparación de la superficie de asiento, formación de juntas. Totalmente terminado.	1	360,00	8,00		2.880,00			
		-1	10,00	8,00		-80,00			
							2.800,00		
5.06	M3 BASE GRANULAR Base granular constituida por zahorra artificial Z-1, seleccionada, extendida y compactada al 95% del enyado Proctor Modificado, incluso transporte, preparación de la superficie, refino, humectación, totalmente terminada.	1	80,00	12,00	0,30	288,00			
							288,00		
5.07	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	8,00	12,00	0,02	1,92			
							1,92		

MEDICIONES

ZONA VERDE SECTOR 19



Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Totales	Precio	Importe
5.08	TM E.ASFALTICA EN RIEGO DE ADHEREN Emulsión a tipo ECR-2 en riego de adherencia, dotación de 0,5 Kg/m2, incluso p.p. de barrido, preparación de la superficie y aplicación.	1	8,00	1,00	0,01	0,08			
							0,08		
5.09	TM MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE IN Mezcla bituminosa en caliente tipo D-20, a emplear en capa intermedia, extendida y compactada, con todos los materiales, incluso betún y filler de aportación.	1	80,00	12,00	0,12	115,20			
							115,20		
5.10	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.	1	80,00	12,00	0,10	96,00			
							96,00		
5.11	M3 HORMIGON HM-20 EN APARCAMIENTOS Hormigón en masa tipo HM-20 empleado en pavimento rígido, incluso vibrado, curado y p.p. de juntas y armadura. Totalmente colocado	2	40,00	2,00	0,20	32,00			
							32,00		

MEDICIONES

ZONA VERDE SECTOR 19



Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Totales	Precio	Importe
CAPÍTULO 6 ALUMBRADO PUBLICO									
6.01	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.	1	454,00	0,50	0,50	113,50			
							113,50		
6.02	M3 RELLENO DE ZANJAS Relleno de zanjas con material procedente de su excavación, previa selección de este, compactado por tongadas.	1	454,00	0,50	0,30	68,10			
							68,10		
6.04	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 y cable desnudo de cobre para línea equipotencial de tierras.	1	124,00			124,00			
		1	310,00			310,00			
		1	20,00			20,00			
							454,00		
6.05	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.	15				15,00			
							15,00		
6.06	ML CONDUCTOR 2 (1 X 6) MM2 Conductor de cobre aislado de 1 KV con mezclas de P.V.C. de 2 (1 X 6) MM2. Colocado en tubo subterráneo incluso p.p. de terminales a presión, conexiónado.	1	134,00			134,00			
							134,00		
6.07	ML CONDUCTOR 3 (1 X 6) MM2 Conductor de cobre aislado de 1 KV con mezclas de P.V.C. de 3 (1 X 6) MM2. Colocado en tubo subterráneo incluso p.p. de terminales a presión, conexiónado.	1	134,00			134,00			
							134,00		
6.08	ML CONDUCTOR 4 (1 X 6) MM2 Conductor de cobre aislado de 1 KV con mezclas de P.V.C. de 4 (1 X 6) MM2. Colocado en tubo subterráneo incluso p.p. de terminales a presión, conexiónado.	1	660,00			660,00			
							660,00		
6.09	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.	12				12,00			
							12,00		
6.10	UD PORTAFUSIBLE DE 32 A. Porta fusible de 32 a. construido en melamina, colocado y conexiónado.	6				6,00			
							6,00		

MEDICIONES

ZONA VERDE SECTOR 19



Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Totales	Precio	Importe
							6,00		
6.11	UD CARTUCHO FUSIBLE Cartucho fusible de 32, 40 ó 50 a. Colocado.	6				6,00	6,00		
6.12	UD LEGALIZACION Y CONTRATO Legalización y contrato con C.S.E. del proyecto a justificar.	1				1,00	1,00		

MEDICIONES

ZONA VERDE SECTOR 19



Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Totales	Precio	Importe
	CAPÍTULO 7 JARDINERIA Y MOBILIARIO								
7.01	UD PLANTACION DE GREVILLEA Plantación de Grevillea de 15 cms de perímetro medido a un metros, incluso excavación, aporte de tierra vegetal, tutor, abonado y conservación hasta su total arraigo.	60				60,00	60,00		
7.02	UD BANCO DE HORMIGON Banco de hormigón en masa H-150, ejecutado in situ, incluso excavación, cimentación, encofrado y desencofrado para hormigón visto, terminado.	20				20,00	20,00		
7.03	UD PAPELERA	20				20,00	20,00		

MEDICIONES

ZONA VERDE SECTOR 19



Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Totales	Precio	Importe
CAPÍTULO 8 SEÑALIZACIÓN									
8.01	UD SEÑAL INFORMACION								
	Señal reflexiva de informacion de 60 cms. de lado incluso poste de 3 m. y ci- mentación. Completamente colocada.	3				3,00			
							3,00		

MEDICIONES

ZONA VERDE SECTOR 19



Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Totales	Precio	Importe
CAPÍTULO 9 ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD									
9.01	ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD								
	Estudio de seguridad y salud	1				1,00			
							1,00		