

## Cuadro de Precios Nº 2

Nº	DESIGNACION	IMPORTE	
		PARCIAL (Euros)	TOTAL (Euros)
	<b>1 MOVIMIENTO DE TIERRAS</b>		
1.1	m Corte con sierra de disco de pavimento de pavimentos bituminosos, hasta una profundidad de 20 cm.		
	<i>Mano de obra</i>	0,64	
	<i>Maquinaria</i>	0,28	
	<i>Medios auxiliares</i>	0,01	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	0,06	
			0,99
1.2	m3 Excavacion en zanjas y pozos en cualquier clase de terreno, firme o pavimento, incluyendo demoliciones y salvando servicios existentes, transporte de los productos sobrantes a lugar de empleo, vertedero o Mac Insular, incluso entibación y agotamiento.		
	<i>Mano de obra</i>	0,42	
	<i>Maquinaria</i>	7,18	
	<i>Resto de Obra</i>	0,38	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	0,48	
			8,46
1.3	m3 Relleno de zanjas con material seleccionado procedente de la propia excavación o de cantera, incluyendo acopio,refino,transporte, extensión y compactación		
	<i>Mano de obra</i>	0,03	
	<i>Maquinaria</i>	0,97	
	<i>Materiales</i>	3,91	
	<i>Medios auxiliares</i>	0,05	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	0,30	
			5,26
	<b>2 COLECTOR</b>		
2.1	ml Tuberia autoportante de PVC rígido con cara interior lisa y cara exterior perfilada en T, con refuerzo exterior con perfil de acero galvanizado y unión elástica, de 1.200 mm. de diámetro nominal y 1.174 mm. de diámetro interior, SN8, incluyendo uniones, juntas y piezas especiales, suministro y colocación y conexión a la red existente o a la nueva red.		
	<i>Mano de obra</i>	4,59	
	<i>Maquinaria</i>	2,83	
	<i>Materiales</i>	175,58	
	<i>Medios auxiliares</i>	1,83	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	11,09	
			195,92
2.2	m3 Relleno de grava de 20-40 mm sin finos en recubrimiento tubería, incluyendo vertido y rasanteo.		
	<i>Mano de obra</i>	0,59	
	<i>Maquinaria</i>	1,39	
	<i>Materiales</i>	9,18	
	<i>Medios auxiliares</i>	0,11	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	0,68	
			11,95
2.3	m3 Hormigon en masa tipo HM-15 en protección tuberías y soleras, incluso vertido y nivelación.		
	<i>Mano de obra</i>	13,83	
	<i>Maquinaria</i>	10,96	
	<i>Materiales</i>	28,79	
	<i>Medios auxiliares</i>	1,82	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	3,32	
			58,72

## Cuadro de Precios Nº 2

Nº	DESIGNACION	IMPORTE	
		PARCIAL (Euros)	TOTAL (Euros)
2.4	kg Acero corrugado B 500 S, cortado, doblado, armado y colocado en obra, incluso parte proporcional por despuntes y ataduras.  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	     0,38 0,02 0,64 0,01 0,06	          1,11
2.5	ud Pozo de registro de 1.2 metro de diámetro interior y hasta 3,50 metros de profundidad, paredes de hormigón premoldeado, con juntas recibidas con mortero de cp y arena, solera de hormigón HM-15, pieza troncocónica de hormigón, incluso sobreexcavación, formación de canalillo, pates de PE con alma de acero, tapa y marco de fundición dúctil D-400 tipo REXEL o similar, totalmente terminado y conectado a la nueva red o a la red existente.  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	     36,28 2,52 342,02 4,59 23,12	          408,53
2.6	m3 Zahorra artificial tipo Z-1, extendida y compactada  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	     0,65 3,16 7,69 0,40 0,71	          12,61
<b>3 CAMARA DE REGISTRO</b>			
3.1	m3 Hormigon en masa tipo HM-15 en protección tuberías y soleras, incluso vertido y nivelación.  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	     13,83 10,96 28,79 1,82 3,32	          58,72
3.2	m2 Encofrado y desencofrado plano o curvo en paramento no visto, en soleras, muros y placas, incluyendo parte proporcional por apeos y cimbras.  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	     2,06 0,11 8,89 0,11 0,67	          11,84
3.3	m3 Hormigon HA-25 elaborado en central, consistencia plastica, arido 20, vertido y vibrado, para armar, en solera, alzados y losas, con parte proporcional de ejecución de mechinales y juntas..  <i>Mano de obra</i> <i>Resto de Obra</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	   2,53 83,45 5,16	          91,14

## Cuadro de Precios Nº 2

Nº	DESIGNACION	IMPORTE	
		PARCIAL (Euros)	TOTAL (Euros)
3.4	kg Acero corrugado B 500 S, cortado, doblado, armado y colocado en obra, incluso parte proporcional por despuntes y ataduras.  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	     0,38 0,02 0,64 0,01 0,06	          1,11
3.5	ud Pozo de registro de 1 metro de diámetro interior sobre cámara, pieza troncocónica de hormigón, incluso encofrado del hueco, pates de PE con alma de acero en cauce, tapa y marco de fundición dúctil D-400 tipo REXEL o similar, totalmente terminado.  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	     18,17 1,26 118,96 1,74 8,41	          148,54
3.6	m3 Zahorra artificial tipo Z-1, extendida y compactada  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	     0,65 3,16 7,69 0,40 0,71	          12,61
<b>4 DRENAJE</b>			
4.1	m Corte con sierra de disco de pavimento de pavimentos bituminosos, hasta una profundidad de 20 cm.  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	    0,64 0,28 0,01 0,06	          0,99
4.2	m3 Excavacion en zanjas y pozos en cualquier clase de terreno, firme o pavimento, incluyendo demoliciones y salvando servicios existentes, transporte de los productos sobrantes a lugar de empleo, vertedero o Mac Insular, incluso entibación y agotamiento.  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Resto de Obra</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	    0,42 7,18 0,38 0,48	          8,46
4.3	m3 Relleno de zanjas con material seleccionado procedente de la propia excavación o de cantera, incluyendo acopio,refino,transporte, extensión y compactación  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	    0,03 0,97 3,91 0,05 0,30	          5,26
4.4	m3 Relleno de gravilla fina en asiento y recubrimiento de tubería, incluso vertido y rasanteo  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	    1,56 1,39 6,59 0,30 0,59	          10,43

## Cuadro de Precios Nº 2

Nº	DESIGNACION	IMPORTE	
		PARCIAL (Euros)	TOTAL (Euros)
4.5	m3 Hormigon en masa tipo HM-15 en protección tuberías y soleras, incluso vertido y nivelación.  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	     13,83 10,96 28,79 1,82 3,32	          58,72
4.6	ml Tuberia de PVC corrugada doble pared, DN>160 y SN>8KN/M2, de 315 mm de diametro nominal, incluso p.p. de juntas, colocada, incluyendo conexión a tubería existente, pozo de registro, imbornal o tragadero, nuevos o existentes.  <i>Mano de obra</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	     4,49 17,20 0,22 1,31	          23,22
4.7	ml Tuberia de PVC corrugada doble pared, DN>160 y SN>8KN/M2, de 400 mm de diametro nominal, incluso p.p. de juntas, colocada, incluyendo conexión a tubería, pozo de registro, imbornal o tragadero, nuevos o existentes.  <i>Mano de obra</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	     4,53 25,51 0,30 1,82	          32,16
4.8	ml Tuberia de PVC corrugada doble pared, DN>160 y SN>8KN/M2, de 630 mm de diametro nominal, incluso p.p. de juntas, colocada, incluyendo conexión a tubería, pozo de registro nuevo o existente.  <i>Mano de obra</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	     8,76 50,08 0,59 3,57	          63,00
4.9	ml Tuberia autoportante de PVC rígido con cara interior lisa y cara exterior perfilada en T, con refuerzo exterior con perfil de acero galvanizado y unión elástica, de 900 mm. de diámetro nominal y 876 mm. de diámetro interior, SN8, incluyendo uniones, juntas y piezas especiales, suministro y colocación y conexión a red existente o a la nueva red.  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	     4,37 2,83 96,08 1,03 6,26	          110,57
4.10	ud Pozo de registro de 1 metro de diámetro interior y hasta 3,50 metros de profundidad, paredes de hormigón premoldeado, con juntas recibidas con mortero de cp y arena, solera de hormigón HM-15, pieza troncocónica de hormigón, incluso sobreexcavación, formación de canalillo, pates de PE con alma de acero, tapa y marco de fundición dúctil D-400 tipo REXEL o similar, totalmente terminado y conectado a la nueva red o a la red existente.  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	     20,70 2,52 268,31 3,69 17,71	          312,93

## Cuadro de Precios Nº 2

Nº	DESIGNACION	IMPORTE	
		PARCIAL (Euros)	TOTAL (Euros)
4.11	ud Imbornal con marco y parrilla metalica de 50x70 cm, arqueta registro de 35x60 cm y 100 cm profundidad, paredes de hormigon prefabricado, enfoscado y enlucido interior, con orificio y conexion tuberia.		
	<i>Mano de obra</i>	48,24	
	<i>Maquinaria</i>	4,64	
	<i>Materiales</i>	67,72	
	<i>Medios auxiliares</i>	3,90	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	7,47	
			131,97
4.12	ud Imbornal con marco y parrilla metalica de 45x200 cm, arqueta registro de 35x180 cm y 100 cm profundidad, paredes de hormigon prefabricado, enfoscado y enlucido interior, con orificio y conexion tuberia		
	<i>Mano de obra</i>	260,26	
	<i>Maquinaria</i>	11,06	
	<i>Materiales</i>	233,91	
	<i>Medios auxiliares</i>	18,53	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	31,43	
			555,19
4.13	m3 Zahorra artificial tipo Z-1, extendida y compactada		
	<i>Mano de obra</i>	0,65	
	<i>Maquinaria</i>	3,16	
	<i>Materiales</i>	7,69	
	<i>Medios auxiliares</i>	0,40	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	0,71	
			12,61
	<b>5 SERVICIOS</b>		
5.1	ml Reposición de canalización de alumbrado bajo acera, zanja de 0,40x0,50 metros, constituida por dos tubos de PE corrugado doble pared de 75 mm. de diámetro, incluyendo excavación, protección de hormigón, rellenos, guías y cable de cobre desnudo de 35 mm2		
	<i>Mano de obra</i>	3,01	
	<i>Maquinaria</i>	1,78	
	<i>Materiales</i>	8,20	
	<i>Medios auxiliares</i>	0,30	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	0,80	
			14,09
5.2	ml Reposición de canalización de alumbrado bajo calzada, zanja de 0,50x0,70 metros, constituida por tres tubos de PE corrugado doble pared de 75 mm. de diámetro, incluyendo excavación, protección de hormigón, rellenos, guías y cable de cobre desnudo de 35 mm2		
	<i>Mano de obra</i>	3,41	
	<i>Maquinaria</i>	1,94	
	<i>Materiales</i>	9,59	
	<i>Medios auxiliares</i>	0,40	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	0,92	
			16,26
5.3	ud Arqueta de registro de 37x37x60 cm, paredes de 10 cm de espesor de hormigon en masa H-150, enlucido interior, marco y tapa de fundicion		
	<i>Mano de obra</i>	37,38	
	<i>Maquinaria</i>	1,76	
	<i>Materiales</i>	29,93	
	<i>Medios auxiliares</i>	3,69	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	4,37	
			77,13

## Cuadro de Precios Nº 2

Nº	DESIGNACION	IMPORTE	
		PARCIAL (Euros)	TOTAL (Euros)
5.4	m3 Excavacion en zanjas y pozos en cualquier clase de terreno, firme o pavimento, incluyendo demoliciones y salvando servicios existentes, transporte de los productos sobrantes a lugar de empleo, vertedero o Mac Insular, incluso entibación y agotamiento.  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Resto de Obra</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	    0,42 7,18 0,38 0,48	    8,46
5.5	m3 Relleno de zanjas con material seleccionado procedente de la propia excavación o de cantera, incluyendo acopio,refino,transporte, extensión y compactación  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	    0,03 0,97 3,91 0,05 0,30	    5,26
5.6	m3 Relleno de gravilla fina en asiento y recubrimiento de tubería, incluso vertido y rasanteo  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	    1,56 1,39 6,59 0,30 0,59	    10,43
5.7	m3 Hormigon en masa tipo HM-15 en protección tuberías y soleras, incluso vertido y nivelación.  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	    13,83 10,96 28,79 1,82 3,32	    58,72
5.8	ml Tubería de PVC corrugada doble pared, DN>160 y SN>8KN/M2, de 315 mm de diametro nominal, incluso p.p. de juntas, colocada, incluyendo conexión a tubería existente, pozo de registro, imbornal o trgadero, nuevos o existentes.  <i>Mano de obra</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	    4,49 17,20 0,22 1,31	    23,22
5.9	ud Pozo de registro de 1 metro de diámetro interior y hasta 3,50 metros de profundidad, paredes de hormigón premoldeado, con juntas recibidas con mortero de cp y arena, solera de hormigón HM-15, pieza troncocónica de hormigón, incluso sobreexcavación, formación de canalillo, pates de PE con alma de acero, tapa y marco de fundición dúctil D-400 tipo REXEL o similar, totalmente terminado y conectado a la nueva red o a la red existente.  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i>	    20,70 2,52 268,31 3,69 17,71	    312,93

## Cuadro de Precios Nº 2

Nº	DESIGNACION	IMPORTE	
		PARCIAL (Euros)	TOTAL (Euros)
5.10	<p>ml Tubería de polietileno, apta para uso sanitario, sello de calidad AENOR, de 110 mm. de diámetro exterior y 10 atmósferas de presión, en modificación red existente y en funcionamiento, colocada y probada. Incluso parte proporcional por accesorios y por piezas especiales de conexionado a la red existente</p> <p><i>Mano de obra</i> 0,31  <i>Materiales</i> 8,61  <i>Medios auxiliares</i> 0,18  <i>6 % Costes Indirectos</i> 0,55</p>		9,65
5.11	<p>ud Reposición de acometida a la red de aguas residuales existente, mediante tubería de P.E. de 200 mm. de diámetro conectada directamente a pozo de registro o a red existente, pozo de bloqueo con tapa y marco de fundición dúctil, excavaciones y protecciones</p> <p><i>Mano de obra</i> 30,87  <i>Maquinaria</i> 2,68  <i>Materiales</i> 142,09  <i>Medios auxiliares</i> 2,60  <i>6 % Costes Indirectos</i> 10,69</p>		188,93
5.12	<p>ud Reposición de acometida a la red de agua potable, con tubería de polietileno de 32 mm. de diámetro, collarín, pieza de toma de latón, una llave de bola de latón, incluso arqueta de 40x40x80 cm. de hormigón, con tapa y marco de fundición dúctil.</p> <p><i>Mano de obra</i> 27,08  <i>Maquinaria</i> 0,94  <i>Materiales</i> 49,85  <i>Resto de Obra</i> 42,73  <i>6 % Costes Indirectos</i> 7,24</p>		127,84
5.13	<p>ud Enrase y reposición de imbornales y tapas de distintos servicios existentes.</p> <p><i>Mano de obra</i> 12,56  <i>Maquinaria</i> 2,39  <i>Materiales</i> 11,19  <i>Medios auxiliares</i> 0,98  <i>6 % Costes Indirectos</i> 1,63</p>		28,75
5.14	<p>m3 Zahorra artificial tipo Z-1, extendida y compactada</p> <p><i>Mano de obra</i> 0,65  <i>Maquinaria</i> 3,16  <i>Materiales</i> 7,69  <i>Medios auxiliares</i> 0,40  <i>6 % Costes Indirectos</i> 0,71</p>		12,61
<b>6 PAVIMENTACION</b>			
6.1	<p>m2 Fresado de firme existente, con transporte de productos a vertedero, medido por m2 y cm de fresado, incluso transporte de maquinaria</p> <p><i>Mano de obra</i> 0,16  <i>Maquinaria</i> 0,37  <i>Medios auxiliares</i> 0,01  <i>6 % Costes Indirectos</i> 0,03</p>		0,57

## Cuadro de Precios Nº 2

Nº	DESIGNACION	IMPORTE	
		PARCIAL (Euros)	TOTAL (Euros)
6.2	m2 Demolición mecánica, manual o con compresor de aceras y bordillos, en tramos de cualquier medida o dimensión, salvando servicios existentes, incluyendo excavación hasta la capa de asiento del nuevo pavimento, saneamiento de su base, con transporte de productos resultantes a vertedero o gestor de residuos.		
	<i>Mano de obra</i>	1,43	
	<i>Maquinaria</i>	1,24	
	<i>Resto de Obra</i>	0,13	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	0,17	
			2,97
6.3	m3 Excavacion en zanjas y pozos en cualquier clase de terreno, firme o pavimento, incluyendo demoliciones y salvando servicios existentes, transporte de los productos sobrantes a lugar de empleo, vertedero o Mac Insular, incluso entibación y agotamiento.		
	<i>Mano de obra</i>	0,42	
	<i>Maquinaria</i>	7,18	
	<i>Resto de Obra</i>	0,38	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	0,48	
			8,46
6.4	m3 Zahorra artificial tipo Z-1, extendida y compactada		
	<i>Mano de obra</i>	0,65	
	<i>Maquinaria</i>	3,16	
	<i>Materiales</i>	7,69	
	<i>Medios auxiliares</i>	0,40	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	0,71	
			12,61
6.5	ml Arranque y eposición de bordillo de piedra caliza existente sobre base y protección lateral de hormigón HM-15, en tramos de cualquier medida y situación, incluso excavación de caja y transporte a vertedero o gestor de residuos, con parte proporcional formación badenes y pasos minusválidos.		
	<i>Mano de obra</i>	10,84	
	<i>Maquinaria</i>	0,78	
	<i>Materiales</i>	2,29	
	<i>Medios auxiliares</i>	0,12	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	0,84	
			14,87
6.6	ml Reposición de bordillo de hormigón de 15x25x50 cm. sobre base y protección lateral de hormigón HM-15, en tramos de cualquier medida y situación, incluso excavación de caja y transporte a vertedero o gestor de residuos, con parte proporcional formación badenes y pasos minusválidos.		
	<i>Mano de obra</i>	5,33	
	<i>Maquinaria</i>	0,78	
	<i>Materiales</i>	6,09	
	<i>Medios auxiliares</i>	0,12	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	0,74	
			13,06
6.7	ml Reposición de rígola de hormigón en masa HM-20 de 30 centímetros de anchura y 20 centímetros de espesor, similar a la existente, en tramos de cualquier medida y situación, ejecutada "in situ", incluyendo excavación y retirada de productos a vertedero o gestor de residuos.		
	<i>Mano de obra</i>	7,18	
	<i>Maquinaria</i>	1,77	
	<i>Resto de Obra</i>	4,45	
	<i>6 % Costes Indirectos</i>	0,80	
			14,20



## Cuadro de Precios Nº 2

Nº	DESIGNACION	IMPORTE	
		PARCIAL (Euros)	TOTAL (Euros)
6.8	m2 Reposición de solera de hormigón de cemento portland HM-15 de 10 cm de espesor, en tramos de cualquier medida o situación, incluso suministro, vertido, vibrado y curado mediante riego.  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> 6 % Costes Indirectos	  4,22 1,10 2,91 0,23 0,51	     8,97
6.9	m2 Reposición de aceras con loseta de baldosa hidráulica de 20x20x3,5 centímetros, doble capa, en tramos de cualquier medida o situación, con rasanteo previo, incluso aportación de relleno seleccionado, extendido y compactado, con parte proporcional formación bedenes y pasos minusválidos.  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> 6 % Costes Indirectos	  3,35 0,35 6,10 0,14 0,60	     10,54
6.10	m2 Reposición de aceras en aparcamiento de características similares al pavimento existente, en tramos de cualquier medida o situación, con rasanteo previo, incluso aportación de relleno seleccionado, extendido y compactado, con parte proporcional formación bedenes y pasos minusválidos.  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> 6 % Costes Indirectos	  6,05 2,07 5,19 0,35 0,82	     14,48
6.11	ton Riego de imprimación EAL-A con dotación de 1.5 kg/m2.  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> 6 % Costes Indirectos	  0,01 0,90 207,50 12,50	    220,91
6.12	ton Riego de adherencia EAR-1 con dotación de 0,5 kg/m2.  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> 6 % Costes Indirectos	  0,32 0,90 195,95 11,83	    209,00
6.13	ton Mezcla bituminosa en caliente tipo G-12, S-12 modificado o P-12, extendida y compactada  <i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> 6 % Costes Indirectos	  3,93 7,45 40,92 0,52 3,17	     55,99

## Cuadro de Precios Nº 2

Nº	DESIGNACION	IMPORTE	
		PARCIAL (Euros)	TOTAL (Euros)
6.14	<p>m2 Pintura en marca vial urbana, de hasta 0,30 m de ancho, en forma continua o discontinua, no reflexiva de color blanco o amarillo, especial tráfico, realizado en trabajo diurno, en zona urbana, incluso barrido, señalización y balizamiento de la zona con los elementos precisos, totalidad de materiales, incluso pintura, empleo de maquinaria y totalidad de mano de obra, con la necesaria para tiempos de espera de secado, vigilancia y premarcaje.</p> <p style="margin-left: 40px;"><i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>6 % Costes Indirectos</i></p>	<p style="text-align: right;">3,80 0,75 2,31 0,41</p>	7,27
6.15	<p>m2 Pintura de cebreados y símbolos, no reflexiva de color blanco, especial tráfico, realizado en trabajo diurno, en zona urbana, incluso barrido, señalización y balizamiento de la zona con los elementos precisos, totalidad de materiales, incluso pintura, empleo de maquinaria y totalidad de mano de obra, con la necesaria para tiempos de espera de secado, vigilancia y premarcaje.</p> <p style="margin-left: 40px;"><i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>6 % Costes Indirectos</i></p>	<p style="text-align: right;">4,75 0,75 2,31 0,47</p>	8,28
<b>7 RIGOLAS TRAVESIA</b>			
7.1	<p>ml Ejecución de rígola de hormigón en masa HM-20 de 35 centímetros de anchura y 25 centímetros de espesor, en tramos de cualquier medida y situación, ejecutada "in situ", incluyendo corte con dsico del pavimento existente, excavación y retirada de productos a vertedero o gestor de residuos. Pendiente transversal y longitudinal adaptada al drenaje a imbornales y sumideros, incluyendo entronque con los mismos.</p> <p style="margin-left: 40px;"><i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Resto de Obra</i> <i>6 % Costes Indirectos</i></p>	<p style="text-align: right;">7,18 1,77 6,48 0,93</p>	16,36
7.2	<p>ud Enrase y reposición de imbornales y tapas de distintos servicios existentes.</p> <p style="margin-left: 40px;"><i>Mano de obra</i> <i>Maquinaria</i> <i>Materiales</i> <i>Medios auxiliares</i> <i>6 % Costes Indirectos</i></p>	<p style="text-align: right;">12,56 2,39 11,19 0,98 1,63</p>	28,75
<b>8 ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD</b>			
8.1	<p>Estudio de Seguridad y Salud según el presupuesto desglosado que figura en el presente Proyecto</p> <p style="margin-left: 40px;"><i>Sin descomposición</i> <i>6 % Costes Indirectos</i></p> <p style="margin-left: 40px;">Palma de Mallorca, Febrero de 2.014 Juan Morey Jaume</p>	<p style="text-align: right;">6.396,72 383,80</p>	6.780,52

Cuadro de Precios Nº 2
------------------------

Ingeniero de Caminos