

## CUADRO DE PRECIOS 2

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
<b>CAPÍTULO CAP.-02 ALBAÑILERIA</b>			
<b>ECMZ.1ed</b>	<b>m3</b>	<b>Excv zanja rocosos mart</b>	
		Excavación para la formación de zanja, en terrenos rocosos, con martillo neumático, incluso ayuda manual en las zonas de difícil acceso, limpieza y extracción de restos a los bordes y carga sobre transporte, según NTE/ADZ-4.	
		Mano de obra.....	11,93
		Maquinaria.....	2,38
		Resto de obra y materiales.....	0,43
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>14,74</b>
<b>ECMZ.3ed</b>	<b>m3</b>	<b>Excv pozo rocosos mart</b>	
		Excavación para formación de pozos, en terrenos rocosos, con medios mecánicos, martillo neumático, incluso ayuda manual en las zonas de difícil acceso, limpieza y extracción de restos a los bordes, sin incluir carga sobre transporte, según NTE/ADZ-4.	
		Mano de obra.....	30,63
		Maquinaria.....	5,70
		Resto de obra y materiales.....	1,09
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>37,42</b>

## CUADRO DE PRECIOS 2

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
<b>CAPITULO CAP.-02 ALBAÑILERIA</b>			
<b>UPCB.1b</b>	<b>m3</b>	<b>Base zahorra cpto 100% PN</b> Base granular realizada con zahorra artificial, colocada con motoniveladora y con una compactación al 100% del Proctor Normal.	
		Mano de obra.....	0,74
		Maquinaria.....	0,83
		Resto de obra y materiales.....	9,40
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>10,97</b>
<b>ECSZ.2bbbb</b>	<b>m2</b>	<b>HM 15 obra limpieza e=10 cm</b> Capa de hormigón de limpieza HM 15/B/20/IIa confeccionado en obra , de consistencia blanda, tamaño máximo del árido 20 mm. y 10 cm. de espesor, en la base de la cimentación, elaborado transportado y puesto en obra, según EHE.	
		Mano de obra.....	2,59
		Resto de obra y materiales.....	5,59
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>8,18</b>
<b>EISA.7bda</b>	<b>u</b>	<b>Arqueta de paso cuadrada PP-55x55 ciega</b> Arqueta prefabricada de paso, cuadrada, registrable de polipropileno, de medidas interiores 55x55 cm, con conexiones laterales adaptables a tubos de diámetro de 160 a 315 mm. Con tapa ciega con marco, fabricados por inyección de polipropileno. Totalmente instalada.	
		Mano de obra.....	4,13
		Resto de obra y materiales.....	51,08
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>55,21</b>
<b>UIAA.2b</b>	<b>u</b>	<b>Arqueta para acometida 80x80x80 cm</b> Arqueta para alojamiento de válvula de corte en acometida de 80x80x80 cm interior, construida con fábrica de ladrillo perforado de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento, colocado sobre solera de mortero de cemento con orificio sumidero, enfoscada y bruñida por el interior y con tapa de fundición, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior.	
		Mano de obra.....	120,48
		Resto de obra y materiales.....	89,05
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>209,53</b>

## CUADRO DE PRECIOS 2

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
<b>CAPÍTULO CAP.-03 PAVIMENTOS</b>			
<b>UPCM.6a</b>	<b>m3</b>	<b>Capa rodadura S-25</b> Capa de rodadura realizada con mezcla bituminosa en caliente tipo S-25, con árido calcáreo, extendida y compactada al 97%.	
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>18,46</b>
<b>ERSC.8a</b>	<b>m2</b>	<b>Pav texturado e10cm</b> Pavimento continuo texturado en diversas formas y colores, realizado con hormigón HA 15 de consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm., de 10 cm. de espesor, con mallazo electrosoldado ME 15x15 diámetro 5-5 B 500 S, extendido, nivelado y alisado, capa de color endurecedor, a base de áridos extraduros, pigmentos, aditivos y cementos especiales, colocación del agente separador, posterior lavado con agua a presión, texturado e impresión del pavimento, sellado superficial con laca y parte proporcional de juntas de retracción (módulos de 20 m2), realizadas con medios mecánicos, según NTE/RSC-6.	
		Mano de obra.....	16,70
		Resto de obra y materiales.....	22,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>38,81</b>

## CUADRO DE PRECIOS 2

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
<b>CAPITULO CAP.-04 INSTALACIÓN DE FONTANERIA</b>			
<b>UIAC.5edca</b>	<b>m</b>	<b>Tubo polietileno 250mm 25 atm</b>	
		Tubo de polietileno de alta densidad (PE 100), negro con banda azul, de 250 mm de diámetro interior, 25 atmósferas de presión de trabajo y espesor de pared 34.2 mm, suministrado en barras de 12 m de longitud. Con un incremento del precio del tubo del 40% en concepto de uniones, accesorios y piezas especiales. Con marcado AENOR. Según normas UNE EN 1452. Colocada en zanja prismática de sección rectangular de 90x130 cm sobre cama de arena de 15 cm de espesor y con medios auxiliares s/ NTE IFA-11. Sin incluir la excavación ni el relleno posterior de la zanja.	
		Mano de obra.....	1,85
		Resto de obra y materiales.....	8,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>10,05</b>
<b>UIAC.4caba</b>	<b>m</b>	<b>Tb PVC ori 160 mm 16 atm 30% acc</b>	
		Tubo de PVC orientado, diámetro nominal 160 mm, suministrado en barras de 6 m de longitud . Con un incremento del precio del tubo del 30% en concepto de uniones, accesorios y piezas especiales. Con marcado AENOR. Según normas UNE EN 1452. Colocada en zanja sobre cama de arena de 15 cm de espesor y con medios auxiliares s/ NTE IFA-11. Sin incluir la excavación ni relleno posterior de la zanja.	
		Mano de obra.....	0,94
		Resto de obra y materiales.....	6,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>7,55</b>
<b>EIFG39d</b>	<b>u</b>	<b>Válvula ret fund ø4" doble clapeta</b>	
		Válvula retención de diámetro 4", doble clapeta, cuerpo de hierro fundido, clapetas de bronce, eje y muelle de acero inoxidable, con bridas de presión nominal de 16 atm., paso integral. Incluso parte proporcional de excavación, relleno y acabado igual al existente, paso de instalación y demás elementos que pudieran intervenir. Totalmente instalada y comprobada.	
		Mano de obra.....	3,80
		Resto de obra y materiales.....	153,08
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>156,88</b>

## CUADRO DE PRECIOS 2

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
<b>CAPÍTULO CAP.-05 GESTION DE RESIDUOS</b>			
0501	Ud	Gestion de residuos	
		Gestion de residuos a vertedero autorizado	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.500,00</b>

## CUADRO DE PRECIOS 2

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
<b>CAPÍTULO CAP.-06 SEGURIDAD Y SALUD</b>			
<b>SUBCAPÍTULO 06.01 PROTECCIONES INDIVIDUALES</b>			
SPIT13a	u	<b>Casco de seguridad</b> Casco de seguridad, con arnés de adaptación, en material resistente al impacto, marcado CE, amortizable en 10 usos.	
		Resto de obra y materiales.....	0,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>0,20</b>
SPIT11a	u	<b>Amortiguador ruido c/arnés amtz4</b> Amortiguador contra ruido con arnés a la nuca, amortizable en cuatro usos.	
		Resto de obra y materiales.....	1,85
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>1,85</b>
SPIT.10B	u	<b>Juego zapato de seguridad</b> Juego de zapatos de seguridad tipo S3, amortizable en tres usos.	
		Resto de obra y materiales.....	5,89
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>5,89</b>
S03IA070	u	<b>Gafas anti impacto</b> Gafas protectoras contra impactos, incoloras, homologadas, (amortizables en 3 usos). Certificado CE. s/ R.D. 773/97.	
		Resto de obra y materiales.....	0,80
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>0,80</b>
S031A150	u	<b>Semi-mascarilla 1 filtro</b> Mascarilla 1 filtro.	
		Resto de obra y materiales.....	2,72
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>2,72</b>
S03IC140	u	<b>Peto reflectante amarillo</b> Peto reflectante de seguridad personal en colores amarillo y rojo, (amortizable en 3 usos). Certificado CE; s/ R.D. 773/97.	
		Resto de obra y materiales.....	2,80
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>2,80</b>
S03IM050	u	<b>Par de guantes de vacuno</b> Par de guantes de uso general de piel de vacuno. Certificado CE; s/ R.D. 773/97.	
		Resto de obra y materiales.....	3,60
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>3,60</b>
<b>SUBCAPÍTULO 06.02 PROTECCION ANTINCENDIO</b>			
S03CF010	u	<b>Extintor de polvo ABC 6 kg. PR.INC.</b> Extintor de polvo químico ABC polivalente antibrasa de eficacia 34A/233B, de 6 kg. de agente extintor, con soporte, manómetro comprobable y boquilla con difusor. Medida la unidad instalada. s/ R.D. 486/97.	
		Mano de obra.....	3,70
		Resto de obra y materiales.....	57,35
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>61,05</b>

## CUADRO DE PRECIOS 2

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
<b>SUBCAPÍTULO 06.03 INSTALACIONES DE HIGIENE Y BIENESTAR</b>			
SELS.1aa	u	<b>Caseta s 2.5x1.2 amtz 10 usos</b> Caseta monobloc de 2.50x1.25x2.45 m. con placa turca o inodoro de tanque bajo, amortizable en diez usos.	
		Mano de obra.....	51,43
		Maquinaria.....	40,00
		Resto de obra y materiales.....	1,83
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>93,26</b>
<b>SUBCAPÍTULO 06.04 MEDICINA PREVENTIVA Y PRIMEROS AUXILIOS</b>			
SELS.6A	u	<b>Botiquín urgencias contn obl</b> Botiquín de urgencia con contenidos mínimos obligatorios.	
		Mano de obra.....	3,37
		Maquinaria.....	115,47
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>118,84</b>
5000	u	<b>Reconocimiento medico</b> Reconocimiento médico.	
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>30,00</b>
<b>SUBCAPÍTULO 06.05 SEÑALIZACIÓN</b>			
SPCS.6b	u	<b>Señal circular ø 60cm amtz 3</b> Señal de seguridad circular de diámetro 60 cm., amortizable en tres usos.	
		Mano de obra.....	1,71
		Maquinaria.....	4,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>6,21</b>
SPCS.7b	u	<b>Señal cuadrada lg60cm amtz 3</b> Señal de seguridad de 60x60 cm., amortizable en tres usos.	
		Mano de obra.....	1,71
		Maquinaria.....	4,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>6,21</b>
SPCS.8a	u	<b>Señal triangular lado70cm amtz 3</b> Señal de seguridad triangular de 70 cm. de lado, amortizable en tres usos.	
		Mano de obra.....	1,71
		Maquinaria.....	4,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>6,21</b>

Alicante, a 23 de Noviembre de 2017.  
EL ARQUITECTO TÉCNICO MUNICIPAL

Fdo: Gabriel Manzanaro López.