

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Estudio Peatonalización Calle Capitán Brotons

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 01# DEMOLICIONES</b>									
0101	<b>m3 DEM.M.M.FIRME BASE GRANULAR</b> Demolición por medios mecánicos (Retroexcavadora o similar) de firme, con base granular, incluso retirada y carga de productos, medido sobre perfil, sin transporte.						120,00	5,94	712,80
0102	<b>m2 DEMOLICIÓN Y LEVANTADO DE ACERAS</b> Demolición y levantado de aceras de loseta hidráulica o similar, con solera de hormigón en masa 10/15 cm. de espesor, incluso carga y transporte de material resultante a vertedero.						56,60	2,60	147,16
0103	<b>m. DEMOLICIÓN Y LEVANTADO DE BORDILLO</b> Demolición y levantado de bordillo de cualquier tipo y cimientos de hormigón en masa, de espesor variable, incluso carga y transporte del material resultante a vertedero.						223,00	1,62	361,26
0104	<b>m3 TRANS.ESCOM.VERT.&lt;20 km.S/CAM.</b> Transporte de escombros al vertedero, en camiones basculantes de hasta 20 t. de peso a una distancia menor de 20 km., considerando ida y vuelta incluso canon de vertedero y sin incluir la carga.						120,00	8,98	1.077,60
<b>TOTAL CAPÍTULO 01# DEMOLICIONES .....</b>									<b>2.298,82</b>

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Estudio Peatonalización Calle Capitán Brotons

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 02# MOVIMIENTO DE TIERRAS</b>									
0201	<b>m3 EXC.VAC.A MÁQUINA T.COMPACTOS</b> Excavación a cielo abierto, en terrenos compactos, por medios mecánicos, con extracción de tierras fuera de la excavación, en vaciados, incluso transporte de tierras a vertedero, a una distancia menor de 40 km. considerando ida y vuelta, incluso canon de vertido y con p.p. de medios auxiliares.						103,80	13,07	1.356,67
0202	<b>m3 EXC.ZANJA T.D. MEC. CARGA/TRANSP.</b> Excavación en zanjas, en terrenos de consistencia dura, por medios mecánicos, con carga directa sobre camión basculante, incluso transporte de tierras a vertedero, a una distancia menor de 40 km. considerando ida y vuelta, incluso canon de vertido y con p.p. de medios auxiliares.						35,00	25,12	879,20
0203	<b>m3 ZAHORRA ARTIFICIAL BASE 50% MACHAQUEO</b> Zahorra artificial, huso ZA(40)/ZA(25), en arcenes, con 50% de caras de fracturas, puesta en obra, extendida y compactada, incluso preparación de la superficie de asiento en capas de 20/30 cm. de espesor, medido sobre perfil. Desgaste de los Ángeles de los áridos < 30.						50,15	19,85	995,48
0204	<b>m3 RELLENO ZANJAS/MATERIAL EXCAVACIÓN</b> Relleno localizado en zanjas con productos procedentes de la excavación, extendido, humectación y compactación en capas de 20 cm. de espesor, con un grado de compactación del 95% del proctor modificado.						35,00	3,72	130,20
<b>TOTAL CAPÍTULO 02# MOVIMIENTO DE TIERRAS .....</b>									<b>3.361,55</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Estudio Peatonalización Calle Capitán Brotons

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 03# RED DE AGUAS PLUVIALES</b>									
0301	<b>m. CONDOC.PVC JUNT.ELÁST.PN 6 D=400</b>  Tubería de PVC de 400 mm de diámetro nominal, unión por junta elástica, para una presión de trabajo de 6 kg/cm2, colocada en zanja sobre cama de arena, relleno lateral y superior hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena, c/p.p. de medios auxiliares, sin incluir excavación y posterior relleno de la zanja, colocada s/NTE-IFA-11.						115,00	55,11	6.337,65
0302	<b>u IMBORNAL TIPO BARCELONA</b>  Imbomal para red de aguas pluviales. Suministro y colocación de marco y rejilla de fundición dúctil de 764 x 303 mm modelo Barcelona M-3B Fundición Dúctil Fábregas. Incluye arqueta de hormigón con tubería de 250 mm de PVC. En las zanjas de las acometidas se colocará una protección de hormigón H 15/20 de 10 cm de espesor.						8,00	207,23	1.657,84
<b>TOTAL CAPÍTULO 03# RED DE AGUAS PLUVIALES.....</b>									<b>7.995,49</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Estudio Peatonalización Calle Capitán Brotons

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 04# PAVIMENTACIÓN</b>									
0401	<b>m2 PAVIM.ADOQUÍN BASALTO 20x10x8</b>  Pavimento de adoquines de basalto, corte de cantera, de 20x10x8 cm, sentados sobre capa de árido, de 8 cm. de espesor, afirmados con maceta y retacado de juntas, barrido, regado con agua y terminado.						305,00	59,98	18.293,90
0402	<b>m2 BLOQUE BASALTO 60x30x8cm</b>  Suministro y colocación manual mediante útil de seguridad de losa granítica gris, en piezas uniformes rectangulares de dimensiones 60 x 40 x 6 cm de espesor, sentada sobre hormigón, incluso mortero de asiento y enlechado de juntas.						390,00	77,94	30.396,60
<b>TOTAL CAPÍTULO 04# PAVIMENTACIÓN.....</b>									<b>48.690,50</b>

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Estudio Peatonalización Calle Capitán Brotons

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 05# MOBILIARIO URBANO</b>									
0501	<b>ud BANCO RECTO MADERA FUND.TABLÓN 1,8 m</b> Suministro y colocación de banco sin respaldo y pies de fundición, de 1.80 m. de longitud, 10 listones de madera Tropical, tipo Zaidía del fabricante Fundición fábricas. Acabado en estructura metálica pintada en polvo de poliéster secado al horno. Madera tratada con láser protector fungicida, insecticida e hidrófugo. Acabado en color Teka. Tornillería galvanizada.						3,00	239,76	719,28
0502	<b>ud PAPEL.BASCUL.SIMPLE EN POSTE 60 l</b> Suministro y colocación de papeleras basculantes, tipo XL Bin del fabricante Burri, de cubeta cilíndrica en plancha embutida de 2 mm, zincada, fosfatada y pintura anticorrosiva oxirón gris, de 40 l. de capacidad, con mecanismo basculante, y poste doble T de 1,05 m. de altura, instalada.						7,00	122,52	857,64
0503	<b>ud JARDINERA RECT.FUND.100x45x45 cm</b> Suministro y colocación de jardinera ornamental de forma rectangular de 100x45x45 cm. realizada en fundición gris, tipo Tram del fabricante Santa & Cole, tratada con 1 capa de imprimación y 2 capas de oxirón negro, instalada en áreas pavimentadas.						8,00	205,70	1.645,60
<b>TOTAL CAPÍTULO 05# MOBILIARIO URBANO.....</b>									<b>3.222,52</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Estudio Peatonalización Calle Capitán Brotons

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 06# SEÑALIZACIÓN VERTICAL</b>									
0601	ud SEÑAL TRIANGULAR R-1 L=70 cm Señal triangular de lado 70 cm., tipo R-1 Ceda el paso, normal y troquelada, incluso poste galvanizado de sustentación y cimentación, colocada.						1,00	75,04	75,04
0602	ud SEÑAL CIRCULAR R-100 D=60 cm. Señal circular de diámetro 60 cm., tipo R-100 Circulación prohibida para vehículos, normal y troquelada, incluso poste galvanizado de sustentación y cimentación, colocada.						2,00	84,00	168,00
0603	ud SEÑAL CIRCULAR R-301 D=60 cm. Señal circular de diámetro 60 cm., tipo R-301 Velocidad máxima de 20 km/h, normal y troquelada, incluso poste galvanizado de sustentación y cimentación, colocada.						2,00	84,00	168,00
0604	ud SEÑAL CIRCULAR R-410 D=60 cm. Señal circular de diámetro 60 cm., tipo R-410 Camino reservado para peatones, normal y troquelada, incluso poste galvanizado de sustentación y cimentación, colocada.						2,00	84,00	168,00
<b>TOTAL CAPÍTULO 06# SEÑALIZACIÓN VERTICAL.....</b>									<b>579,04</b>

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Estudio Peatonalización Calle Capitán Brotons

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 07# SEGURIDAD Y SALUD</b>									
0701	<b>ud SEÑAL PELIGRO 0,70 m</b> Suministro y colocación de señal de peligro reflectante tipo "A" de 0,70 m con trípode de acero galvanizado de acuerdo con las especificaciones y modelos del MOPTMA valorada según el número óptimo de utilizaciones.						2,00	10,60	21,20
0702	<b>ud SEÑAL OBLIGACIÓN 45x33 cm</b> Suministro y colocación de señal de seguridad metálica tipo obligación de 45x33 cm sin soporte metálico incluso p.p. de desmontaje, valorada en función del número óptimo de utilizaciones.						2,00	6,14	12,28
0703	<b>ud SEÑAL INFORMACIÓN 60x40 cm</b> Suministro y colocación de señal de seguridad metálica tipo información de 60x40 cm sin soporte metálico incluso p.p. de desmontaje, valorada en función del número óptimo de utilizaciones.						2,00	9,31	18,62
0704	<b>ud LÁMPARA INTERMITENTE</b> Suministro y colocación de lámpara intermitente con célula fotoeléctrica sin pilas, de acuerdo con los modelos y especificaciones del MOPTMA, valorada en función del número óptimo de utilizaciones.						2,00	13,11	26,22
0705	<b>m VALLA METALICA</b> Valla metálica para acotamiento de espacios y contención de peatones formada por elementos autónomos normalizados de 2,50x1,10 m, incluso montaje y desmontaje de los mismos según la normativa vigente, modelo SV 18-5 de las Normas Municipales, valorada en función del número óptimo de utilizaciones.						20,00	1,74	34,80
0706	<b>ud EXTINTOR CO2 6 KG</b> Extintor manual de nieve carbónica de 6 kg colocado sobre soporte fijado a paramento vertical incluso p.p. de pequeño material, recargas y desmontaje según la normativa vigente, valorado en función del número óptimo de utilizaciones.						1,00	87,55	87,55
0707	<b>ud MATERIAL SANITARIO</b> Material sanitario para curas y primeros auxilios.						1,00	204,41	204,41
0708	<b>ud CASETA ASEOS 20,50 m² &lt;6 m</b> Caseta prefabricada modulada de 20,50 m2 de superficie para aseos o botiquín (incluyendo distribución interior, instalaciones y aparatos sanitarios) en obras de duración no mayor de 6 meses formada por estructura de perfiles laminados en frío, cerramientos y cubierta de panel sandwich en chapa prelacada por ambas caras, aislamiento con espuma de poliuretano, carpintería de aluminio anodizado con vidriería, rejas de protección y suelo con soporte de perfilera, tablero fenólico y pavimento, incluso preparación del terreno, cimentación, soportes de hormigón H-20 armado con acero B400S, placas de asiento, conexión de instalaciones, transportes, colocación y desmontaje según la normativa vigente, y valorada en función del número óptimo de utilizaciones						1,00	1.200,13	1.200,13
0709	<b>m2 CASETA MODULOS &lt;6 m</b> m2 Caseta modulada ensamblable para comedor, vestuario y aseos en obras de duración menor de 6 meses formada por estructura de perfiles laminados en frío, cerramientos y cubierta de panel sandwich en chapa prelacada por ambas caras, aislamiento con espuma de poliuretano, carpintería de aluminio anodizado con vidriería, rejas de protección y suelo con soporte de perfilera, tablero fenólico y pavimento comprendiendo distribución interior, instalaciones y aparatos sanitarios, incluso preparación de terreno, cimentación, soportes de hormigón H-20 armado con acero B400S, placas de asiento, conexión de instalaciones, transportes, colocación y desmontaje según la normativa vigente, y valorada en función del número óptimo de utilizaciones.						15,00	49,83	747,45

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Estudio Peatonalización Calle Capitán Brotons

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
TOTAL CAPÍTULO 07# SEGURIDAD Y SALUD.....									2.352,66



# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Estudio Peatonalización Calle Capitán Brotons

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 08# GESTIÓN DE RESIDUOS</b>									
0803	<b>m3 CARGA RCD S/CAMIÓN A MAQ.</b> Carga de RCD sobre camión medio-grande, con pala cargadora, a granel, y con un peón ordinario de ayuda, sin incluir transporte, no se incluye la selección previa.						56,60	2,96	167,54
0804	<b>mes COSTE CONTENEDOR RCD 8m3</b> Coste del alquiler de contenedor para RCD de 8 m3 de capacidad.						1,00	72,83	72,83
0805	<b>ud TRAN.PLAN.&lt;50km.CONTENEDOR RCD 8m3</b> Servicio de entrega y recogida por transportista autorizado, de contenedor de RCD de 8 m3, colocado a pie de carga y considerando una distancia de transporte al centro de reciclaje o de transferencia no superior a 50 km. No incluye alquiler del contenedor ni el canon de la planta.						8,00	85,90	687,20
0806	<b>m3 CANON DE RCD A VERTEDERO</b> Descarga en vertedero de los productos resultantes de excavación y demolición (RCD), incluyendo el canon y el extendido.						56,60	12,36	699,58
<b>TOTAL CAPÍTULO 08# GESTIÓN DE RESIDUOS.....</b>									<b>1.627,15</b>
<b>TOTAL.....</b>									<b>70.127,73</b>