

# mediciones y presupuestos

mayo 2020

## RESUMEN DE PRESUPUESTO

### Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CAPITULO	RESUMEN	EUROS	%
CP.01	ACTUACIONES PREVIAS Y DEMOLICIONES.....	1,817.64	1.59
CP.02	MOVIMIENTOS DE TIERRA.....	1,764.40	1.54
CP.03	FIRMES Y PAVIMENTOS.....	58,203.08	50.93
CP.04	ESTRUCTURAS.....	27,204.00	23.80
-04.01	-HORMIGONES.....	2,359.26	
-04.02	-METÁLICA.....	9,915.34	
-04.03	-MAMPOSTERÍA.....	14,929.40	
CP.05	INSTALACIONES.....	11,367.71	9.95
-05.01	-DRENAJE.....	497.67	
-05.02	-ELECTRICIDAD.....	7,933.76	
-05.05	-ABASTECIMIENTO.....	160.20	
-05.03	-SANEAMIENTO.....	2,580.54	
-05.04	-RIEGO.....	195.54	
CP.06	CAPTINTERÍAS.....	4,733.51	4.14
-06.02	-MADERA.....	4,733.51	
-06.01	-METÁLICA.....	0.00	
CP.07	VARIOS.....	4,805.65	4.21
-07.01	-SEÑALÉTICA.....	3,057.89	
-07.02	-MOBILIARIO.....	1,747.76	
CP.08	GESTIÓN DE RESIDUOS.....	2,907.58	2.54
CP.09	SEGURIDAD Y SALUD.....	1,474.96	1.29
<b>TOTAL EJECUCIÓN MATERIAL</b>		<b>114,278.53</b>	
13.00% Gastos generales.....		14,856.21	
6.00% Beneficio industrial.....		6,856.71	
SUMA DE G.G. y B.I.		21,712.92	
7.00% I.G.I.C.....		9,519.40	
<b>TOTAL PRESUPUESTO CONTRATA</b>		<b>145,510.85</b>	
<b>TOTAL PRESUPUESTO GENERAL</b>		<b>145,510.85</b>	

Asciende el presupuesto general a la expresada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO MIL QUINIENTOS DIEZ EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

, a enero 2021.

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 01 ACTUACIONES PREVIAS Y DEMOLICIONES</b>									
01.01	<b>m² Demolición tabique bloque horm. 15 a 25 cm</b> Demolición tabique de bloque hueco de hormigón, desde 15 a 25 cm de espesor, con martillo eléctrico, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.								
	sobre cueva	1	10.00	0.75		7.50			
							7.50	8.66	64.95
01.02	<b>m² Demolición mecánica firmes asfálticos.</b> Demolición mecánica de firmes asfálticos y carga de escombros sobre camión.								
	Cambio Pav.	30				30.00			
							30.00	2.46	73.80
01.03	<b>ud Desmontado de iluminación</b> Desmontado de sistema iluminación exterior existente, que consiste en luminaria sobre columna y báculo para posterior sustitución.								
	aparcamiento	2				2.00			
	caminos	2				2.00			
							4.00	14.72	58.88
01.04	<b>m Desmontaje de barrera bionda</b> Desmontaje de barrera bionda con recuperación,								
		1	30.00			30.00			
		1	37.00			37.00			
							67.00	9.03	605.01
01.05	<b>ud Elevado de arquetas a cota terminada</b>								
		5				5.00			
							5.00	23.00	115.00
01.06	<b>ud Partida alzada servicios existentes afectados</b> Partida alzada servicios existentes afectados a justificar.								
							1.00	900.00	900.00
<b>TOTAL CAPÍTULO 01 ACTUACIONES PREVIAS Y DEMOLICIONES.....</b>									<b>1,817.64</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 02 MOVIMIENTOS DE TIERRA</b>									
<b>02.01</b>	<b>m<sup>2</sup> Desbroce y limpieza medios mecánicos.</b>								
	Desbroce y limpieza de terrenos con medios mecánicos, con carga sobre camión, sin transporte. La medición se hará sobre perfil.								
		30					30.00		
	Camino tradic.	1	250.00	1.00			250.00		
	desmonte aparcamiento	1	32.00	1.00			32.00		
							312.00	2.39	745.68
<b>02.02</b>	<b>m<sup>3</sup> Excav. en zanjas, pozos cualquier terreno, medios mecánicos</b>								
	Excavación en zanjas, pozos o cimientos, en todo tipo de terreno, con medios mecánicos, refino y compactación del fondo de la excavación, incluso carga y transporte de material sobrante a vertedero autorizado.								
	cambio pav caz	1	8.00	0.50	0.25		1.00		
		1	4.50	0.50	0.25		0.56		
		1	3.50	0.50	0.25		0.44		
	alcantarillado	1	44.00	0.40	0.50		8.80		
		1	10.00	0.40	0.50		2.00		
	reserva eléctrica	1	86.00	0.40	0.50		17.20		
	riego	1	87.00	0.30	0.30		7.83		
							37.83	14.79	559.51
<b>02.03</b>	<b>m<sup>3</sup> Excav. manual en zanjas terreno compacto.</b>								
	Excavación manual en zanjas en terreno compacto, hasta una profundidad de 1,50 m, con extracción de tierras al borde. La medición se hará sobre perfil.								
	Muro pto limpio	1	10.00	0.90	0.35		3.15		
	pergola								
	zapatas	10	1.00	1.00	0.50		5.00		
	zap. borde	10	1.20	0.80	0.50		4.80		
							12.95	35.46	459.21
<b>TOTAL CAPÍTULO 02 MOVIMIENTOS DE TIERRA.....</b>									<b>1,764.40</b>

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 03 FIRMES Y PAVIMENTOS</b>									
03.01	<b>m² Pavim adoquines piedra basáltica Canaria del lugar 20x10x20</b> Pavimento de adoquines de piedra basáltica Canaria de 20x10x20 cm, al corte, recibido con adhesivo cementoso, con marcado CE según UNE-EN 12004, sobre soporte preparado (no incluido), incluso rejuntado con mortero y limpieza.	370				370.00			
							370.00	133.61	49,435.70
03.02	<b>m² Consolidación de empedrado rústicos piedra del lugar 20x10x5/6cm</b> Consolidación de empedrado rústico de piedra natural del lugar, de tamaño máximo 30 cm, colocados sobre capa de tierra húmeda de 5 cm de espesor, incluso relleno de juntas con tierra fina y compactación del pavimento. Totalmente acabado.	1	50.00	1.00		50.00			
	camino tradicional						50.00	51.83	2,591.50
03.03	<b>m² Escarificado y compactado del firme existente</b> Escarificado del firme existente, incluso nivelación, humectación y compactación. Según artículo 302 del PG-3.	480				480.00			
	aparcamiento						480.00	1.67	801.60
03.04	<b>m Peldaño p. Canaria Ignim. Chasnera de Arico Marrón/Viola 2 p. H-</b> Peldaño piedra Canaria Ignimbrita Chasnera de Arico Marrón/Viola, huella de 33x5 cm y contrahuella 15x2 cm al corte, GUAMA ARICO o equivalente, recibido con adhesivo cementoso, con marcado CE según UNE-EN 12004, incluso formación de peldaño con hormigón aligerado, rejuntado con mortero preparado flexible y limpieza, totalmente terminado.	6	1.20			14.40	2		
							14.40	71.66	1,031.90
03.05	<b>m² Encachado grava 5 cm espesor.</b> Encachado de grava de machaqueo hasta 32 mm y 5 cm de espesor medio, compactado con medios mecánicos, extendido, preparado para recibir cubrición, medida la superficie ejecutada.	480				480.00			
	aparcamiento						480.00	3.59	1,723.20
03.06	<b>m² Pavimento continuo Zoruflex o equivalente</b> Pavimento de rodadura flexible Zoruflex preformado o equivalente, compuesto por poliuretano modificado, monómeros de metacrilato de metilo, polímeros acrílicos y áridos naturales del lugar, aplicado directamente sobre el soporte mediante una capa de adhesivo flexible. La pieza del preformado será de dimensiones y acabado similar al pavimento de piedra a colocar.	45				45.00			
							45.00	52.22	2,349.90
03.07	<b>m Caz ejecutado in situ 50cm espesor 20cm</b> Caz ejecutado in-situ de 50cm de ancho y 20cm de espesor medio, totalmente terminado y acabado.	1	8.00			8.00			
	cambio pav	1	4.50			4.50			
	1/2	1	3.50			3.50			
	final						16.00	16.83	269.28
<b>TOTAL CAPÍTULO 03 FIRMES Y PAVIMENTOS .....</b>									<b>58,203.08</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 04 ESTRUCTURAS</b>									
<b>SUBCAPÍTULO 04.01 HORMIGONES</b>									
04.01.01	<b>m<sup>2</sup> Hormigón masa limpieza fck 15 N/mm<sup>2</sup>, e=10 cm</b> Hormigón en masa de limpieza y nivelación, con hormigón de fck=15 N/mm <sup>2</sup> , de 10 cm de espesor medio, en base de cimentaciones, incluso elaboración, puesta en obra, curado y nivelación de la superficie. Según C.T.E. DB SE y DB SE-C.								
	zapatas	10	1.00	1.00			10.00		
	zap. borde	10	1.20	0.80			9.60		
							19.60	12.13	237.75
04.01.02	<b>m<sup>3</sup> Horm. armado zapatas aisladas HA-30/B/20/IIa, B500S.</b> Hormigón armado en zapatas aisladas, HA-30/B/20/IIa, armado con 40 kg/m <sup>3</sup> de acero B 500 S, incluso elaboración, encofrado con una cuantía de 3 m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup> , desencofrado, colocación de las armaduras, separadores, puesta en obra, vertido, vibrado y curado, s/EHE-08 y C.T.E. DB SE y DB SE-C.								
	zapatas	10	1.00	1.00	0.40		4.00		
	zap. borde	10	1.20	0.80	0.40		3.84		
							7.84	235.17	1,843.73
04.01.03	<b>m<sup>3</sup> Horm. armado zapatas continuas HA-25/B/20/IIa, B500S.</b> Hormigón armado en zapatas continuas, HA-25/B/20/IIa, armado con 35 kg/m <sup>3</sup> de acero B 500 S, incluso elaboración, encofrado con una cuantía de 3 m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup> , desencofrado colocación de las armaduras, separadores, puesta en obra, vibrado y curado, s/EHE-08 y C.T.E. DB SE y DB SE-C.								
	muro pto. limpio	1	10.00	0.50	0.25		1.25		
							1.25	222.22	277.78
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO 04.01 HORMIGONES.....</b>									<b>2,359.26</b>
<b>SUBCAPÍTULO 04.02 METÁLICA</b>									
04.02.01	<b>ud Placa anclaje acero S 275 JR 200x200x15mm</b> Placa de anclaje para cimentación realizada con chapa de acero laminado S 275 JR, de dimensiones 200x200x15 mm con cuatro patillas de acero corrugado B 400 S de D=20 mm y 50 cm de longitud, soldadas, incluso taladro central de D=50 mm, elaboración, montaje, p.p. piezas especiales, colocada y nivelada, según C.T.E. DB SE y DB SE-A.								
	perg 01	10					10.00		
	perg 02	10					10.00		
							20.00	31.90	638.00
04.02.02	<b>ud Pilar metálico HEB-100, S 275 JR h=6 m.</b> Pilar metálico de h=6 m, realizado con perfil de acero laminado en caliente S 275 JR, UNE-EN 10025, tipo HEB, para naves industriales, incluido corte, elaboración en taller, soldadura, montaje, p.p. de piezas especiales y dos manos de imprimación antioxidante, según C.T.E. DB SE y DB SE-A.								
	perg 01	10					10.00		
	perg 02	10					10.00		
							20.00	217.14	4,342.80
04.02.03	<b>m Correa perfil IPE-80, S 275 JR</b> Correa realizada con perfiles de acero laminado en caliente S 275 JR, UNE-EN 10025, tipo IPE, para naves industriales, incluido corte, elaboración en taller, soldadura, montaje, p.p. de piezas especiales y dos manos de imprimación antioxidante, según C.T.E. DB SE y DB SE-A.								
	centrales	4	4.10				16.40		
		4	4.10				16.40		
							32.80	16.91	554.65

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

### Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
04.02.04	<b>m Correa perfil IPE-100, S 275 JR</b> Correa realizada con perfiles de acero laminado en caliente S 275 JR, UNE-EN 10025, tipo IPE, para naves industriales, incluso corte, elaboración en taller, soldadura, montaje, p.p. de piezas especiales y dos manos de imprimación antioxidante, según C.T.E. DB SE y DB SE-A.								
	borde	7	4.40				30.80		
		8	4.40				35.20		
							66.00	19.85	1,310.10
04.02.05	<b>m Correa perfil IPE-120, S 275 JR</b> Correa realizada con perfiles de acero laminado en caliente S 275 JR, UNE-EN 10025, tipo IPE, para naves industriales, incluso corte, elaboración en taller, soldadura, montaje, p.p. de piezas especiales y dos manos de imprimación antioxidante, según C.T.E. DB SE y DB SE-A.								
	diagonales	4	5.80				23.20		
		5	5.80				29.00		
							52.20	22.38	1,168.24
04.02.06	<b>m Correa perfil IPE-140, S 275 JR</b> Correa realizada con perfiles de acero laminado en caliente S 275 JR, UNE-EN 10025, tipo IPE, para naves industriales, incluso corte, elaboración en taller, soldadura, montaje, p.p. de piezas especiales y dos manos de imprimación antioxidante, según C.T.E. DB SE y DB SE-A.								
	extremo diag	1	7.00				7.00		
		1	5.40				5.40		
							12.40	25.00	310.00
04.02.07	<b>m² Esmalte brillante, SINTECIN color, s/hierro y acero</b> Esmalte brillante, SINTECIN o equivalente, aplicado a dos manos, a brocha, rodillo o pistola, s/hierro y acero, en interiores y exteriores, colores medios o intensos, incluso raspado de óxidos mediante cepillado o lijado, limpieza del soporte e imprimación anticorrosiva con POLIPREP 960.								
	placas	20	0.20	0.20			0.80		
	HEB-100	20		0.60	3.00		36.00		
	IPE-80	1	32.80	0.32			10.50		
	IPE-100	1	66.00	0.40			26.40		
	IPE-120	1	52.20	0.58			30.28		
	IPE-140	1	12.40	0.66			8.18		
							112.16	14.19	1,591.55
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO 04.02 METÁLICA.....</b>								<b>9,915.34</b>

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 04.03 MAMPOSTERÍA								
04.03.01	m² Mampost.piedra careada con mortero dos caras vistas.							
	Mampostería careada a dos caras vistas de piedra basáltica en fábrica de espesor 30 cm, colocada con mortero 1:6, incluso rejuntado y limpieza de la misma.							
	Muro pto. limpio	1	10.00	1.50		15.00		
	Frente cuevas	1	27.00	1.30		35.10		
	Borde vía	1	37.00	0.90		33.30		
		1	56.00	0.90		50.40		
						133.80	111.58	14,929.40
TOTAL SUBCAPÍTULO 04.03 MAMPOSTERÍA.....								14,929.40
TOTAL CAPÍTULO 04 ESTRUCTURAS .....								27,204.00



## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 05 INSTALACIONES</b>									
<b>SUBCAPÍTULO 05.01 DRENAJE</b>									
05.01.01	<b>m Tubería p/drenaje, de PVC, D 160 mm</b> Tubería para drenaje, de PVC corrugada doble pared, ranurada, de D 160 mm, colocada sobre solera de hormigón en masa, i/p.p. de juntas, piezas especiales, nivelación del tubo, totalmente colocada.								
	pluviales	1	27.00			27.00			
							27.00	10.48	282.96
05.01.02	<b>m² Geotextil no tejido de PP, 125 g/m²</b> Geotextil no tejido de polipropileno, de 125 g/m², con función separadora y filtrante, con marcado CE según UNE-EN 13252, incluso solapes entre láminas, totalmente colocado, según artículo 422 del PG-3.								
		1	27.00	0.40		10.80			
							10.80	1.76	19.01
05.01.03	<b>m³ Relleno localizado con material filtrante</b> Relleno localizado con material filtrante, para capa drenante, en zanjas, tras-dós de obras de fábrica, etc... en tongadas de 20 cm de espesor, incluso extendido y compactado. Según artículo 421 del PG-3.								
		1	27.00	0.30		8.10			
							8.10	24.16	195.70
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO 05.01 DRENAJE.....</b>									<b>497.67</b>
<b>SUBCAPÍTULO 05.02 ELECTRICIDAD</b>									
05.02.01	<b>ud Empotrable de pared, 3x1 W, GEWISS LUXOR WALL LED</b> Luminaria rectangular empotrable de pared, para exteriores, GEWISS LUXOR WALL LED o equivalente, gris grafito, clase I, IK05, con lámpara led de 3x1 W, versión luxor Wall 220, luz blanca 3000K, totalmente equipada incluso lámpara, instalación y conexionado, según REBT-02.								
	Punto limpio	2				2.00			
	Aparcamiento	5				5.00			
		5				5.00			
							12.00	332.04	3,984.48
05.02.02	<b>m Canalización con 1 tubo de PED 110 mm, T.P.P.</b> Canalización eléctrica formada por 1 tubo de polietileno (rojo), de doble pared, D 110 mm, T.P.P. (Tuberías y perfiles plásticos) o equivalente, s/UNE-EN 50086, incluso alambre guía galvanizado, cinta de señalización, excavación en zanja, protección con hormigón, relleno y compactación del resto de la zanja con tierras saneadas. Instalada.								
		1	40.00			40.00			
							40.00	16.17	646.80
05.02.03	<b>ud Arqueta registro inst. eléct., de polipropileno, de 40x40x40 cm</b> Arqueta prefabricada de registro de instalaciones eléctricas de 40x40 y 40 cm de profundidad, Gewiss o equivalente, de polipropileno de una sola pieza, con marco en la parte superior y tapa de polipropileno reforzado de 40x40 cm, i/p.p. de material auxiliar, excavación, relleno y compactado de tierra, transporte del sobrante y acometida y remate de tubos.								
	luminarias	4				4.00			
							4.00	54.59	218.36
05.02.04	<b>ud Caja general de protección 100 A</b> Caja general de protección de 100 A, de poliéster, de doble aislamiento, Schneider o equivalente, de dimensiones 324x180x113 mm, esquema 7-8, incluso bornes de entrada y salida y fusibles NH-00 de 100 A, instalada s/RBT-02.								
	vivi.	6				6.00			
							6.00	163.36	980.16

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

### Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
05.02.05	<b>m Línea distribución eléctrica int.1,5 mm<sup>2</sup>, circuito alumbrado</b> Línea de distribución eléctrica, en circuito de alumbrado en instalación interior, formada por conductores de cobre (fase + neutro) H07Z1-K, 750 V, CPR Cca-s 1b,d1,a1 de 1,5 mm <sup>2</sup> de sección y tubo flexible corrugado D 20 mm, incluso p.p. de cajas de registro, apertura y sellado de rozas y ayudas de albañilería. Instalada, s/RBT-02.	1	40.00			40.00			
							40.00	9.90	396.00
05.02.06	<b>m Canalización eléctrica subterránea de 2 tubos D=110 mm PEAD</b> Canalización eléctrica subterránea formada por 2 tubos corrugados de doble pared, de polietileno de alta densidad, D=110 mm, s/UNE-EN 50086-2-4, colocada en fondo de zanja, protegida con una capa de hormigón HM-20/B/20/l, incluso cinta de señalización, instalada, s/REBT.	1	86.00			86.00			
	reserva						86.00	19.86	1,707.96
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO 05.02 ELECTRICIDAD .....</b>									<b>7,933.76</b>
<b>SUBCAPÍTULO 05.03 ABASTECIMIENTO</b>									
05.03.01	<b>ud Caja de contador</b> Caja de contador para vivienda unifamiliar, instalado en fachada, en armario o nicho de dimensiones aproximadas 500x400x200 mm (LxAxP), con puerta de registro, totalmente instalada.								
	Viv.	6				6.00			
							6.00	26.70	160.20
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO 05.03 ABASTECIMIENTO .....</b>									<b>160.20</b>
<b>SUBCAPÍTULO 05.04 SANEAMIENTO</b>									
05.04.01	<b>ud Acometida domiciliaria saneamiento a red terciaria alcantarillado</b> Acometida domiciliaria de saneamiento a red terciaria de alcantarillado, con registro peatonal (tapa y cerco) B 125, s/UNE EN 124, de fundición dúctil, de 250x250 mm y tubería de PVC de D 200 mm, i/p.p. de piezas especiales, excavación precisa, carga y transporte de tierras a vertedero, terminada según ordenanzas municipales y según C.T.E. DB HS-5.								
	Viviendas	6				6.00			
							6.00	240.82	1,444.92
05.04.02	<b>m Tub. saneam. exter. PVC-U, D 200 mm, SN-8</b> Tubería de saneamiento de PVC-U, SN-8 (rigidez anular nominal 8 kN/m <sup>2</sup> ), según UNE-EN 13476, de pared estructurada, con superficie interior lisa y exterior perfilada, de 200 mm de diámetro, unión mediante copa con junta elástica, colocada en fondo de zanja, incluso solera de arena de 10 cm de espesor, p.p. de juntas, piezas especiales, nivelación del tubo, totalmente instalada y probada, según Pliego de prescripciones técnicas generales para tuberías de saneamiento de poblaciones.								
	alcantarillado	1	44.00			44.00			
		1	10.00			10.00			
							54.00	21.03	1,135.62
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO 05.04 SANEAMIENTO .....</b>									<b>2,580.54</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO 05.05 RIEGO</b>									
05.05.01	m Tub. riego PE-40, BD, 6 atm. DN-25 mm								
	Tubería de polietileno de baja densidad PE-40, PN-6, según UNE-EN 12201, de D=25 mm, en red de riego, colocada en fondo de zanja, incluso p.p. de juntas, piezas especiales y nivelación del tubo. Instalada y probada.								
	hasta aparcamiento	1	87.00				87.00		
							87.00	1.69	147.03
05.05.02	m Tubería PE-40, DN-16 mm, 4 atm. p/microirrigación, i/goteros								
	Tubería de polietileno de baja densidad, PE-40, PN-4, según UNE-EN 12201, de D=16 mm, para microirrigación (riego por goteo), incluso acople de goteros de 4 l/h cada 50 cm, p.p. de accesorios. Instalada y probada.								
	olivos	1	33.00				33.00		
							33.00	1.47	48.51
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO 05.05 RIEGO.....</b>									<b>195.54</b>
<b>TOTAL CAPÍTULO 05 INSTALACIONES.....</b>									<b>11,367.71</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 06 CAPTINTERÍAS</b>									
<b>SUBCAPÍTULO 06.01 MADERA</b>									
<b>06.01.01</b>	<b>m² Celosia de pargano de plamera canaria</b>								
	Mejora 02.- Celosia depargano de palmera canaria tejido con alambre galvanizado D.1mm fijado a estructura mediante perfiles L 25x25x3 en perimetro (ver detalle) y tensores de alambre galvanizado de 2mm cada 1,00m, colocado perpendicular a la caña.								
	Perg 01	8	4.40	4.50		79.20		.5	
	Perg 02	7	4.40	4.50		69.30		.5	
		1	5.50	4.50		12.38		.5	
							160.88	13.19	2,122.01
<b>06.01.02</b>	<b>ud Frente armario de contadores electricos</b>								
	Frente de caja de contador eléctrico 120x80 cm formado por tablero machiembreado de madera de riga termotratada espesor 18mm con marco interior de madera de riga tratada en autoclave, escudria 30x30mm incluso herrajes de montar y ayuda de albañilería, totalmente instalada y plomada								
	viv.	6				6.00			
							6.00	104.10	624.60
<b>06.01.03</b>	<b>ud Frente armario contador agua</b>								
	Frente de caja de contador de agua 55x40 cm formado por tablero machiembreado de madera de riga termotratada espesor 18mm con marco interior de madera de riga tratada en autoclave, escudria 30x30mm. incluso herrajes de montar y ayuda de albañilería, totalmente instalada y plomada								
	viv.	6				6.00			
							6.00	56.62	339.72
<b>06.01.04</b>	<b>ud Cancela de acceso de 2H 1,30x 1,30m madera de riga termotratada</b>								
	Cancela de acceso de 2 hojas para hueco de 1,30x1.30m. formada por tablero machiembreado de madera de riga termotratada espesor 18mm con marco interior de madera de riga tratada en autoclave, escuadría 50x30mm. incluso herrajes de montar y ayuda de albañilería, totalmente instalada y plomada								
	Vivi	6				6.00			
							6.00	274.53	1,647.18
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO 06.01 MADERA.....</b>									<b>4,733.51</b>

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 06.02 METÁLICA									
TOTAL SUBCAPÍTULO 06.02 METÁLICA.....									
TOTAL CAPÍTULO 06 CAPTINTERÍAS .....									4,733.51

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 07 VARIOS</b>									
<b>SUBCAPÍTULO 07.01 SEÑALETICA</b>									
<b>07.01.01</b>	<b>ud Señal vert. tráfico chapa acero, e=1,8 mm, D=60 cm, no reflexiva</b>								
	Señal vertical de tráfico de chapa de acero de 1,8 mm de espesor, de 60 cm de diámetro, según norma de M.O.P.U., no reflexiva, incluso herrajes para fijación.								
	Discapacitado	1					1.00		
	Solo carga/descarga	2					2.00		
							3.00	69.68	209.04
<b>07.01.02</b>	<b>ud Delimitación plaza aparcamiento sogas cañamo 30mm L=4,5m</b>								
	Delimitación de plazas de aparcamiento de 4,50m de fondo, mediante sogas de cañamo o manila de 30mm de diámetro, con extremos incados en terreno y fijación mediante horquillas de acero corrugado de 6mm cada 2,25m, incluso replanteo, totalmente terminado.								
		22					22.00		
							22.00	41.69	917.18
<b>07.01.03</b>	<b>ud Señaliz. horiz. c/símbolo "peatón" h=0,65 m, blanco o amar</b>								
	Señalización horizontal con símbolo de "Peatón" según diseño, de 0,65 m de altura, pintada en blanco, reflexiva, aplicada con máquina pintabandas, incluso premarcaje.								
	sendero	18					18.00		
							18.00	16.93	304.74
<b>07.01.04</b>	<b>m Señaliz. horiz. c/raja blanca o amarilla a=0,10 m, reflectante</b>								
	Señalización horizontal con raya blanca o amarilla de 0,10 m de ancho, reflectante, aplicada con máquina pintabandas, incluso premarcaje.								
	Sendero	1	132.00				132.00		
							132.00	0.96	126.72
<b>07.01.05</b>	<b>ud Partida alzada de sumi/coloc. señalética de senderos 25 ud</b>								
	Partida alzada de suministro y colocación de señalética de madera maciza, según diseño para la ree de senderos del Cabildo de Gran Canaria.								
		1					1.00		
							1.00	1,500.21	1,500.21
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO 07.01 SEÑALETICA.....</b>									<b>3,057.89</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO 07.02 MOBILIARIO</b>									
07.02.01	<b>ud Papelera circular abatible, listones de madera</b>								
	Papelera circular, abatible, con listones de madera, de Ø35x43x115h cm, colocada.								
	Aparcamiento	1					1.00		
	Principio camino	1					1.00		
							2.00	110.09	220.18
07.02.02	<b>ud Punto mirador equipado, mesa interpr, banco y papelera</b>								
	Mejora 03.- Punto mirador equipado con mesa interpretativa de madera según diseño Cabildo de Gran Canaria, incluso panel informativo según diseño del Servicio de Cultura y Patrimonio Histórico, banco unipersonal con respaldo de madera y fundición, Papelera circular, abatible, con listones de madera, de Ø35x43x115h cm, conjunto fijado a pavimento mediante anclaje mecánicos de acero inoxidable, totalmente instalado, incluso limpieza. ubicación a determinar por la DF en el inicio de las obras.								
	M01	1					1.00		
	M02	1					1.00		
							2.00	763.79	1,527.58
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO 07.02 MOBILIARIO .....</b>									<b>1,747.76</b>
<b>TOTAL CAPÍTULO 07 VARIOS.....</b>									<b>4,805.65</b>

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 08 GESTIÓN DE RESIDUOS</b>									
<b>08.01</b>	<b>m³ Transporte residuos a instalac. autorizada</b>								
	Transporte de residuos a instalación autorizada de gestión de residuos (Consejería de Medio Ambiente), con camión de 15 t,								
	170101	17.23					17.23		
	170107	85					85.00		
	170201	2.33					2.33		
	170203	0.73					0.73		
	170504	27.73					27.73		
	170904	2.1					2.10		
	200101	1.3					1.30		
							136.42	11.31	1,542.91
<b>08.02</b>	<b>t Coste entrega residuos de hormigón a instalación de valorización</b>								
	Coste de entrega de residuos de hormigón limpios (tasa vertido), con código 170101 según la Lista Europea de Residuos (LER) publicada por Orden MAM/304/2002, a gestor de residuos autorizado por la Consejería de Medio Ambiente, para operaciones de valorización o eliminación, según RD 105/2008 y la Ley 22/2011.								
							25.34	8.24	208.80
<b>08.03</b>	<b>t Coste entrega residuos mezclados inertes a instalación de valori</b>								
	Coste de entrega de residuos mezclados de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos limpios, sin residuos de yeso o escayola, sin asfalto y sin hormigón armado, (tasa vertido), con código 170107 según la Lista Europea de Residuos (LER) publicada por Orden MAM/304/2002, a gestor de residuos autorizado por la Consejería de Medio Ambiente, para operaciones de valorización o eliminación, según RD 105/2008 y la Ley 22/2011.								
							85.00	8.24	700.40
<b>08.04</b>	<b>t Coste entrega residuos de madera a instalación de valorización</b>								
	Coste de entrega de residuos de madera (tasa vertido), con código 170201 según la Lista Europea de Residuos (LER) publicada por Orden MAM/304/2002, a gestor de residuos autorizado por la Consejería de Medio Ambiente, para operaciones de valorización o eliminación, según RD 105/2008 y la Ley 22/2011.								
							0.36	267.80	96.41
<b>08.05</b>	<b>t Coste entrega residuos de plástico a instalación de valorización</b>								
	Coste de entrega de residuos de plástico (tasa vertido), con código 170203 según la Lista Europea de Residuos (LER) publicada por Orden MAM/304/2002, a gestor de residuos autorizado por la Consejería de Medio Ambiente, para operaciones de valorización o eliminación, según RD 105/2008 y la Ley 22/2011.								
							0.09	824.00	74.16
<b>08.06</b>	<b>t Coste vertido de tierras y piedras a instalación de valorización</b>								
	Entrega de tierras y piedras sin sustancias peligrosas (tasa vertido), con código 170504 según la Lista Europea de Residuos (LER) publicada por Orden MAM/304/2002, a gestor de residuos autorizado por la Consejería de Medio Ambiente, para operaciones de valorización o eliminación, según RD 105/2008 y la Ley 22/2011.								
							36.98	5.15	190.45
<b>08.07</b>	<b>t Coste entrega residuos escombrosucio a instalación de valorizac</b>								
	Coste de entrega de residuos mezclados de construcción y demolición distintos de los especificados en los códigos 17 09 01, 17 09 02 y 17 09 03, que contengan restos de hormigón armado, yeso o similar (sin restos de papel, cartón, madera, plástico...), (tasa vertido), con código 170904 según la Lista Europea de Residuos (LER) publicada por Orden MAM/304/2002, a gestor de residuos autorizado por la Consejería de Medio Ambiente, para operaciones de valorización o eliminación, según RD 105/2008 y la Ley 22/2011.								
							1.05	14.42	15.14



PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.08	t Coste entrega residuos de papel y cartón a instalación de valori								
	Coste de entrega de residuos de papel y cartón (tasa vertido), con código 200101 según la Lista Europea de Residuos (LER) publicada por Orden MAM/304/2002, a gestor de residuos autorizado por la Consejería de Medio Ambiente, para operaciones de valorización o eliminación, según RD 105/2008 y la Ley 22/2011.								
							0.14	566.50	79.31
	TOTAL CAPÍTULO 08 GESTIÓN DE RESIDUOS.....								2,907.58

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

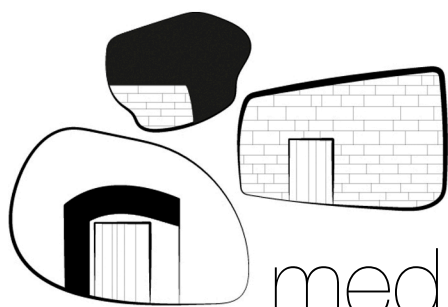
Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 09 SEGURIDAD Y SALUD</b>									
09.01	<b>u CASCO DE SEGURIDAD AJUST. RUEDA</b> Casco de seguridad con arnés de cabeza ajustable por medio de rueda dentada, para uso normal y eléctrico hasta 440 V. Certificado CE. s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.						4.00	9.29	37.16
09.02	<b>u MASCARILLA CELULOSA DESECHABLE</b> Mascarilla de celulosa desechable para trabajos en ambiente con polvo y humos.						40.00	1.44	57.60
09.03	<b>u PAR GUANTES PIEL VACUNO</b> Par de guantes de uso general de piel de vacuno. Certificado CE. s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.						4.00	1.76	7.04
09.04	<b>u ARNÉS AMARRE DORSAL Y TORÁCICO</b> Arnés básico de seguridad amarre dorsal con anilla y torácico con cintas, regulación en piernas, fabricado con cinta de nylon de 45 mm. y elementos metálicos de acero inoxidable, amortizable en 5 obras. Certificado CE Norma EN 361. s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.						2.00	7.61	15.22
09.05	<b>u ESLINGA 12 mm. 2 m. 2 MOSQUETONES</b> Eslinga de amarre y posicionamiento compuesta por cuerda de poliamida de 12 mm. de diámetro y 2 m. de longitud, con dos mosquetones de 17 mm. de apertura, amortizable en 4 usos. Certificado CE EN 354. s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.						2.00	4.73	9.46
09.06	<b>u PUNTO DE ANCLAJE FIJO</b> Punto de anclaje fijo, en color, para trabajos en planos verticales, horizontales e inclinados, para anclaje a cualquier tipo de estructura mediante tacos químicos, tacos de barra de acero inoxidable o tornillería. Medida la unidad instalada. Certificado CE EN 795. s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.	4					4.00		
							4.00	18.01	72.04
09.07	<b>m LÍNEA HORIZONTAL DE SEGURIDAD</b> Línea horizontal de seguridad para anclaje y desplazamiento de cinturones de seguridad con cuerda para dispositivo anticaída, D=14 mm., y anclaje autoblocante de fijación de mosquetones de los cinturones, i/desmontaje.	1	12.00				12.00		
							12.00	12.66	151.92
09.08	<b>ud Valla metálica modular, tipo Ayuntamiento, de 2,50x1,10 m</b> Valla metálica modular, tipo Ayuntamiento, de 2,50 de largo y 1,10 m de altura, (amortización = 10 %), incluso colocación y posterior retirada.						10.00	6.04	60.40
09.09	<b>m Valla delimitación de obra malla señalización naranja.</b> Valla p/delimitación de obras con malla plástica naranja de señalización de 1,00 m de altura con postes de redondos de D10mm cada 2,50m protegidos pos setas de protección	50					50.00		
	delimitación áreas de obra						50.00	2.35	117.50
09.10	<b>ud Señal de cartel obras, PVC, sin soporte metálico</b> Señal de cartel de obras, de PVC, sin soporte metálico, (amortización = 100 %), incluso colocación y desmontaje.						1.00	7.17	7.17

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

### Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.11	<b>ud Cartel indicativo de riesgo de PVC, sin soporte metálico</b> Cartel indicativo de riesgo, de PVC, sin soporte metálico, (amortización = 100 %), incluso colocación y desmontado.						1.00	3.18	3.18
09.12	<b>m Cinta de balizamiento bicolor</b> Cinta de balizamiento, bicolor (rojo y blanco), (amortización = 100 %), incluso colocación y desmontaje.						100.00	0.80	80.00
09.13	<b>ud Chaleco reflectante</b> Chaleco reflectante CE s/normativa vigente.						4.00	6.17	24.68
09.14	<b>ud Botiquín tipo bolso con correa, con contenido sanitario</b> Botiquín tipo bolso con correa, con contenido sanitario completo según ordenanzas.						1.00	43.27	43.27
09.15	<b>meALQ. CASETA OFICINA+ASEO 8,20 m2</b> Mes de alquiler de caseta prefabricada para un despacho de oficina y aseo de obra de 4,00x2,05x2,30 m. Estructura y cerramiento de chapa galvanizada pintada, aislamiento de poliestireno expandido. dos ventana de 0,84x0,80 m. de aluminio anodizado, correderas, con rejillas y lunas de 6 mm., termo eléctrico de 50 l., dos inodoros y dos lavabos de porcelana vitrificada, suelo contrachapado hidrófugo con capa fenólica antideslizante y resistente al desgaste. Divisiones en tablero de melamina. Tubería de polibutileno aislante y resistente a incrustaciones, hielo y corrosiones, instalación eléctrica mono. 220 V. con automático. Con transporte a 150 km.(ida y vuelta). Entrega y recogida del módulo con camión grúa. Según R.D. 486/97. . duración obra 4						4.00	197.08	788.32
<b>TOTAL CAPÍTULO 09 SEGURIDAD Y SALUD.....</b>									<b>1,474.96</b>
<b>TOTAL.....</b>									<b>114,278.53</b>



medición y presupuestos  
descompuestos

## Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS EUROS

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 02 MOVIMIENTOS DE TIERRA</b>					
<b>02.01</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>Desbroce y limpieza medios mecánicos.</b>			
		Desbroce y limpieza de terrenos con medios mecánicos, con carga sobre camión, sin transporte.			
		La medición se hará sobre perfil.			
M01A0030	0.030 h	Peón	13.89	0.42	
QAA0080	0.030 h	Pala cargadora sobre cadenas, 186 kW	63.26	1.90	
%0.03	3.000 %	Costes indirectos	2.30	0.07	

**TOTAL PARTIDA..... 2.39**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>02.02</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Excav. en zanjas, pozos cualquier terreno, medios mecánicos</b>			
		Excavación en zanjas, pozos o cimientos, en todo tipo de terreno, con medios mecánicos, refino y compactación del fondo de la excavación, incluso carga y transporte de material sobrante a vertedero autorizado.			
M01A0030	0.100 h	Peón	13.89	1.39	
QAA0020	0.299 h	Retroexcavadora 72 kW	32.21	9.63	
QAB0030	0.100 h	Camión basculante 15 t	33.36	3.34	
%0.03	3.000 %	Costes indirectos	14.40	0.43	

**TOTAL PARTIDA..... 14.79**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>02.03</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Excav. manual en zanjas terreno compacto.</b>			
		Excavación manual en zanjas en terreno compacto, hasta una profundidad de 1,50 m, con extracción de tierras al borde. La medición se hará sobre perfil.			
M01A0030	0.897 h	Peón	13.89	12.46	
QBB0010	1.894 h	Compresor caudal 2,5 m³/min 2 martillos.	11.60	21.97	
%0.03	3.000 %	Costes indirectos	34.40	1.03	

**TOTAL PARTIDA..... 35.46**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 03 FIRMES Y PAVIMENTOS</b>						
<b>03.01</b>	<b>m<sup>2</sup></b>		<b>Pavim adoquines piedra basáltica Canaria del lugar 20x10x20</b>			
			Pavimento de adoquines de piedra basáltica Canaria de 20x10x20 cm, al corte, recibido con adhesivo cementoso, con marcado CE según UNE-EN 12004, sobre soporte preparado (no incluido), incluso rejuntado con mortero y limpieza.			
M01A0010	1.495	h	Oficial primera	14.75	22.05	
M01A0030	1.196	h	Peón	13.89	16.61	
E34AD0830	1.050	m <sup>2</sup>	Adoquín Piedra basáltica Canaria del lugar. 20x10x20cm	73.03	76.68	
E01FA0140	6.000	kg	Adhesivo cementoso C 2TE S1, gris, p/rev y pav int/ext, PEGOLAND	0.53	3.18	
E01FB0090	14.000	kg	Mortero de rejuntado cementoso mejorado, CG 2, color, juntas 2-1	0.80	11.20	
E01E0010	0.001	m <sup>3</sup>	Agua	2.11	0.00	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	129.70	3.89	

**TOTAL PARTIDA..... 133.61**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>03.02</b>	<b>m<sup>2</sup></b>		<b>Consolidación de empedrado rústicos piedra del lugar 20x10x5/6cm</b>			
			Consolidación de empedrado rústico de piedra natural del lugar, de tamaño maximo 30 cm, colocados sobre capa de tierra humeda de 5 cm de espesor, incluso relleno de juntas con tierra fina y compactación del pavimento. Totalmente acabado.			
M01A0010	1.595	h	Oficial primera	14.75	23.53	
M01A0030	1.595	h	Peón	13.89	22.15	
E01CC0020	0.250	m <sup>3</sup>	Piedra en rama tamaño maximo 30 cm	13.50	3.38	
E01CB0020	0.051	m <sup>3</sup>	Arido machaqueo 0-4 mm	22.95	1.17	
QBD0010	0.020	h	Bandeja vibrante	4.70	0.09	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	50.30	1.51	

**TOTAL PARTIDA..... 51.83**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>03.03</b>	<b>m<sup>2</sup></b>		<b>Escarificado y compactado del firme existente</b>			
			Escarificado del firme existente, incluso nivelación, humectación y compactación. Según artículo 302 del PG-3.			
O010040	0.008	h	Peón	13.89	0.11	
U01E0010	0.002	h	Motoniveladora 103 kW	51.76	0.10	
QAA0140	0.014	h	Tractor sobre cadenas, 154 kW	60.00	0.84	
U01F0010	0.012	h	Compactador de suelo 62 kW	36.94	0.44	
U030030	0.003	h	Camión caja fija con cisterna/agua de 10 t	42.33	0.13	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	1.60	0.05	

**TOTAL PARTIDA..... 1.67**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>03.04</b>	<b>m</b>		<b>Peldaño p. Canaria Ignim. Chasnera de Arico Marrón/Viola 2 p. H-</b>			
			Peldaño piedra Canaria Ignimbrita Chasnera de Arico Marrón/Viola, huella de 33x5 cm y contrahuella 15x2 cm al corte, GUAMA ARICO o equivalente, recibido con adhesivo cementoso, con marcado CE según UNE-EN 12004, incluso formación de peldaño con hormigón aligerado, rejuntado con mortero preparado flexible y limpieza, totalmente terminado.			
M01A0010	1.096	h	Oficial primera	14.75	16.17	
M01A0030	0.947	h	Peón	13.89	13.15	
E34ABB0690	1.000	m	Peldaño p. Canaria Ignim. Chasnera de Arico Marrón/Viola h. 33x5	36.16	36.16	
E01FA0140	0.840	kg	Adhesivo cementoso C 2TE S1, gris, p/rev y pav int/ext, PEGOLAND	0.53	0.45	
E01FB0090	0.120	kg	Mortero de rejuntado cementoso mejorado, CG 2, color, juntas 2-1	0.80	0.10	
E01E0010	0.001	m <sup>3</sup>	Agua	2.11	0.00	
A05AG0010	0.150	m <sup>2</sup>	Confección y amortización encofrado de madera para peldañado.	2.84	0.43	
A03B0010	0.045	m <sup>3</sup>	Hormigón aligerado de cemento y picón.	69.09	3.11	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	69.60	2.09	

**TOTAL PARTIDA..... 71.66**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

### Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>03.05</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>Encachado grava 5 cm espesor.</b>			
		Encachado de grava de machaqueo hasta 32 mm y 5 cm de espesor medio, compactado con medios mecánicos, extendido, preparado para recibir cubrición, medida la superficie ejecutada.			
M01A0030	0.189 h	Peón	13.89	2.63	
E01CB0060	0.050 m <sup>2</sup>	Arido machaqueo 16-32 mm	15.00	0.75	
QBD0020	0.035 h	Compactador manual, tipo pequeño de rodillo vibrante de 0,60 t	2.84	0.10	
%0.03	3.000 %	Costes indirectos	3.50	0.11	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>3.59</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>03.06</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>Pavimento continuo Zoruflex o equivalente</b>			
		Pavimento de rodadura flexible Zoruflex preformado o equivalente, compuesto por poliuretano modificado, monómeros de metacrilato de metilo, polímeros acrílicos y áridos naturales del lugar, aplicado directamente sobre el soporte mediante una capa de adhesivo flexible. La pieza del preformado será de dimensiones y acabado similar al pavimento de piedra a colocar.			
O010020	0.199 h	Oficial primera	14.75	2.94	
O010040	0.199 h	Peón	13.89	2.76	
05.04.01	1.000 m <sup>2</sup>	Pavimento Zoruflex instalado.	45.00	45.00	
%0.03	3.000 %	Costes indirectos	50.70	1.52	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>52.22</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

<b>03.07</b>	<b>m</b>	<b>Caz ejecutado in situ 50cm espesor 20cm</b>			
		Caz ejecutado in-situ de 50cm de ancho y 20cm de espesor medio, totalmente terminado y acabado.			
O010040	0.100 h	Peón	13.89	1.39	
O010020	0.100 h	Oficial primera	14.75	1.48	
D03A0040	0.500 m <sup>2</sup>	Solera hormigón masa HM-20/B/20/I, e=20 cm	24.25	12.13	
T01CA0020	0.050 m <sup>3</sup>	Arena seca	26.70	1.34	
%0.03	3.000 %	Costes indirectos	16.30	0.49	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>16.83</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 04 ESTRUCTURAS</b>					
<b>SUBCAPÍTULO 04.01 HORMIGONES</b>					
<b>04.01.01</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>Hormigón masa limpieza fck 15 N/mm<sup>2</sup>, e=10 cm</b>			
		Hormigón en masa de limpieza y nivelación, con hormigón de fck=15 N/mm <sup>2</sup> , de 10 cm de espesor medio, en base de cimentaciones, incluso elaboración, puesta en obra, curado y nivelación de la superficie. Según C.T.E. DB SE y DB SE-C.			
M01A0030	0.159 h	Peón	13.89	2.21	
A03A0030	0.100 m <sup>3</sup>	Hormigón en masa de fck= 15 N/mm <sup>2</sup>	95.41	9.54	
E01E0010	0.015 m <sup>3</sup>	Agua	2.11	0.03	
%0.03	3.000 %	Costes indirectos	11.80	0.35	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>12.13</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

<b>04.01.02</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Horm.armado zapatas aisladas HA-30/B/20/IIa, B500S.</b>			
		Hormigón armado en zapatas aisladas, HA-30/B/20/IIa, armado con 40 kg/m <sup>3</sup> de acero B 500 S, incluso elaboración, encofrado con una cuantía de 3 m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup> , desencofrado, colocación de las armaduras, separadores, puesta en obra, vertido, vibrado y curado, s/EHE-08 y C.T.E. DB SE y DB SE-C.			
M01A0010	0.498 h	Oficial primera	14.75	7.35	
M01A0030	0.498 h	Peón	13.89	6.92	
E01HCC0060	1.020 m <sup>3</sup>	Horm prep HA-30/B/20/IIa	93.55	95.42	
A04A0020	40.000 kg	Acero corrugado B 500 S, elaborado y colocado.	1.38	55.20	
A05AA0020	3.000 m <sup>2</sup>	Encofrado y desencofrado de zapatas.	20.20	60.60	
QBA0010	0.299 h	Vibrador eléctrico	6.46	1.93	
E01E0010	0.045 m <sup>3</sup>	Agua	2.11	0.09	
E13DA0150	9.000 ud	Separ hormigón r 40-50 mm uso universal	0.09	0.81	
%0.03	3.000 %	Costes indirectos	228.30	6.85	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>235.17</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

<b>04.01.03</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Horm.armado zapatas continuas HA-25/B/20/IIa, B500S.</b>			
		Hormigón armado en zapatas continuas, HA-25/B/20/IIa, armado con 35 kg/m <sup>3</sup> de acero B 500 S, incluso elaboración, encofrado con una cuantía de 3 m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup> , desencofrado colocación de las armaduras, separadores, puesta en obra, vibrado y curado, s/EHE-08 y C.T.E. DB SE y DB SE-C.			
M01A0010	0.498 h	Oficial primera	14.75	7.35	
M01A0030	0.498 h	Peón	13.89	6.92	
E01HCB0040	1.020 m <sup>3</sup>	Horm prep HA-25/B/20/IIa	87.90	89.66	
A04A0020	35.000 kg	Acero corrugado B 500 S, elaborado y colocado.	1.38	48.30	
A05AA0020	3.000 m <sup>2</sup>	Encofrado y desencofrado de zapatas.	20.20	60.60	
QBA0010	0.299 h	Vibrador eléctrico	6.46	1.93	
E01E0010	0.045 m <sup>3</sup>	Agua	2.11	0.09	
E13DA0040	10.000 ud	Separ. plást. arm. horiz. D=12-20 r 40 mm	0.09	0.90	
%0.03	3.000 %	Costes indirectos	215.80	6.47	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>222.22</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIDOS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO 04.02 METÁLICA</b>						
<b>04.02.01</b>		<b>ud</b>	<b>Placa anclaje acero S 275 JR 200x200x15mm</b>			
			Placa de anclaje para cimentación realizada con chapa de acero laminado S 275 JR, de dimensiones 200x200x15 mm con cuatro patillas de acero corrugado B 400 S de D=20 mm y 50 cm de longitud, soldadas, incluso taladro central de D=50 mm, elaboración, montaje, p.p. piezas especiales, colocada y nivelada, según C.T.E. DB SE y DB SE-A.			
M01B0010	0.379	h	Oficial cerrajero	14.75	5.59	
M01B0020	0.379	h	Ayudante cerrajero	14.01	5.31	
M01A0030	0.040	h	Peón	13.89	0.56	
E01ACAJ0010B	1.000	ud	Chapa acero laminado, 200x200x15 mm	15.20	15.20	
E01AA0130	4.940	kg	Acero corrugado ø 20 mm, B 400 S	0.71	3.51	
E09F0020	8.000	ud	p.p. pequeño material (electrodos, discos)	0.10	0.80	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	31.00	0.93	

**TOTAL PARTIDA..... 31.90**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

<b>04.02.02</b>		<b>ud</b>	<b>Pilar metálico HEB-100, S 275 JR h=6 m.</b>			
			Pilar metálico de h=6 m, realizado con perfil de acero laminado en caliente S 275 JR, UNE-EN 10025, tipo HEB, para naves industriales, incluido corte, elaboración en taller, soldadura, montaje, p.p. de piezas especiales y dos manos de imprimación antioxidante, según C.T.E. DB SE y DB SE-A.			
M01B0010	2.641	h	Oficial cerrajero	14.75	38.95	
M01B0020	2.641	h	Ayudante cerrajero	14.01	37.00	
E01ACAC0010	61.200	kg	Perfil laminado HEB 100	1.10	67.32	
E09F0020	184.110	ud	p.p. pequeño material (electrodos, discos)	0.10	18.41	
E35LAD0160	3.000	l	Imprim fosfocromatante, Palverol Metal Primer	16.38	49.14	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	210.80	6.32	

**TOTAL PARTIDA..... 217.14**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISIETE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

<b>04.02.03</b>		<b>m</b>	<b>Correa perfil IPE-80, S 275 JR</b>			
			Correa realizada con perfiles de acero laminado en caliente S 275 JR, UNE-EN 10025, tipo IPE, para naves industriales, incluso corte, elaboración en taller, soldadura, montaje, p.p. de piezas especiales y dos manos de imprimación antioxidante, según C.T.E. DB SE y DB SE-A.			
M01B0010	0.299	h	Oficial cerrajero	14.75	4.41	
M01B0020	0.299	h	Ayudante cerrajero	14.01	4.19	
E01ACAB0010	6.000	kg	Perfil laminado IPE 80	0.97	5.82	
E09F0020	6.880	ud	p.p. pequeño material (electrodos, discos)	0.10	0.69	
E35LAD0160	0.080	l	Imprim fosfocromatante, Palverol Metal Primer	16.38	1.31	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	16.40	0.49	

**TOTAL PARTIDA..... 16.91**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>04.02.04</b>		<b>m</b>	<b>Correa perfil IPE-100, S 275 JR</b>			
			Correa realizada con perfiles de acero laminado en caliente S 275 JR, UNE-EN 10025, tipo IPE, para naves industriales, incluso corte, elaboración en taller, soldadura, montaje, p.p. de piezas especiales y dos manos de imprimación antioxidante, según C.T.E. DB SE y DB SE-A.			
M01B0010	0.299	h	Oficial cerrajero	14.75	4.41	
M01B0020	0.299	h	Ayudante cerrajero	14.01	4.19	
E01ACAB0020	8.100	kg	Perfil laminado IPE 100	1.07	8.67	
E09F0020	6.880	ud	p.p. pequeño material (electrodos, discos)	0.10	0.69	
E35LAD0160	0.080	l	Imprim fosfocromatante, Palverol Metal Primer	16.38	1.31	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	19.30	0.58	

**TOTAL PARTIDA..... 19.85**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

### Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>04.02.05</b>		<b>m</b>	<b>Correa perfil IPE-120, S 275 JR</b>			
			Correa realizada con perfiles de acero laminado en caliente S 275 JR, UNE-EN 10025, tipo IPE, para naves industriales, incluso corte, elaboración en taller, soldadura, montaje, p.p. de piezas especiales y dos manos de imprimación antioxidante, según C.T.E. DB SE y DB SE-A.			
M01B0010	0.299	h	Oficial cerrajero	14.75	4.41	
M01B0020	0.299	h	Ayudante cerrajero	14.01	4.19	
E01ACAB0030	10.400	kg	Perfil laminado IPE 120	1.07	11.13	
E09F0020	6.880	ud	p.p. pequeño material (electrodos, discos)	0.10	0.69	
E35LAD0160	0.080	l	Imprim fosfocromatante, Palverol Metal Primer	16.38	1.31	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	21.70	0.65	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>22.38</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>04.02.06</b>		<b>m</b>	<b>Correa perfil IPE-140, S 275 JR</b>			
			Correa realizada con perfiles de acero laminado en caliente S 275 JR, UNE-EN 10025, tipo IPE, para naves industriales, incluso corte, elaboración en taller, soldadura, montaje, p.p. de piezas especiales y dos manos de imprimación antioxidante, según C.T.E. DB SE y DB SE-A.			
M01B0010	0.299	h	Oficial cerrajero	14.75	4.41	
M01B0020	0.299	h	Ayudante cerrajero	14.01	4.19	
E01ACAB0040	12.900	kg	Perfil laminado IPE 140	1.06	13.67	
E09F0020	6.880	ud	p.p. pequeño material (electrodos, discos)	0.10	0.69	
E35LAD0160	0.080	l	Imprim fosfocromatante, Palverol Metal Primer	16.38	1.31	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	24.30	0.73	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>25.00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS

<b>04.02.07</b>		<b>m²</b>	<b>Esmalte brillante, SINTECIN color, s/hierro y acero</b>			
			Esmalte brillante, SINTECIN o equivalente, aplicado a dos manos, a brocha, rodillo o pistola, s/hierro y acero, en interiores y exteriores, colores medios o intensos, incluso raspado de óxidos mediante cepillado o lijado, limpieza del soporte e imprimación anticorrosiva con POLIPREP 960.			
M01B0090	0.376	h	Oficial pintor	14.75	5.55	
M01B0100	0.376	h	Ayudante pintor	14.01	5.27	
E35LAD0070	0.070	l	Imprim. universal anticorr. p/galv. alumin, POLIPREP 960	12.77	0.89	
E35EA0080	0.140	l	Esmalte brillante, p/madera y metal, int/ext, bl/negro, SINTECIN	14.79	2.07	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	13.80	0.41	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>14.19</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

### SUBCAPÍTULO 04.03 MAMPOSTERÍA

<b>04.03.01</b>		<b>m²</b>	<b>Mampost.piedra careada con mortero dos caras vistas.</b>			
			Mampostería careada a dos caras vistas de piedra basáltica en fábrica de espesor 30 cm, colocada con mortero 1:6, incluso rejuntado y limpieza de la misma.			
E01CC0020	0.400	m³	Piedra en rama tamaño máximo 30 cm	13.50	5.40	
A02A0040	0.100	m³	Mortero 1:6 de cemento	98.66	9.87	
M01A0010	3.588	h	Oficial primera	14.75	52.92	
M01A0030	2.890	h	Peón	13.89	40.14	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	108.30	3.25	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>111.58</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 05 INSTALACIONES</b>						
<b>SUBCAPÍTULO 05.01 DRENAJE</b>						
<b>05.01.01</b>	<b>m</b>		<b>Tubería p/drenaje, de PVC, D 160 mm</b>			
			Tubería para drenaje, de PVC corrugada doble pared, ranurada, de D 160 mm, colocada sobre solera de hormigón en masa, i/p.p. de juntas, piezas especiales, nivelación del tubo, totalmente colocada.			
O010020	0.025	h	Oficial primera	14.75	0.37	
O010040	0.025	h	Peón	13.89	0.35	
T07BAB0020	1.050	m	Tubería p/drenaje PVC ranurada corrugada doble pared D 160 mm	7.25	7.61	
X020010	0.025	m³	Hormigón masa HM-20/B/20/I	73.68	1.84	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	10.20	0.31	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>10.48</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>05.01.02</b>	<b>m²</b>		<b>Geotextil no tejido de PP, 125 g/m²</b>			
			Geotextil no tejido de polipropileno, de 125 g/m², con función separadora y filtrante, con marcado CE según UNE-EN 13252, incluso solapes entre láminas, totalmente colocado, según artículo 422 del PG-3.			
O010010	0.001	h	Capataz	15.15	0.02	
O010040	0.060	h	Peón	13.89	0.83	
T010040	1.100	m²	Geotextil no tejido de PP, 125 g/m², GEOFIM PP	0.78	0.86	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	1.70	0.05	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.76</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

<b>05.01.03</b>	<b>m³</b>		<b>Relleno localizado con material filtrante</b>			
			Relleno localizado con material filtrante, para capa drenante, en zanjas, trasdós de obras de fábrica, etc... en tongadas de 20 cm de espesor, incluso extendido y compactado. Según artículo 421 del PG-3.			
O010010	0.008	h	Capataz	15.15	0.12	
O010040	0.050	h	Peón	13.89	0.69	
T01CB0120	1.000	m³	Arido machaqueo 32-63 mm	22.50	22.50	
U01F0030	0.050	h	Compactador manual, tipo pequeño de rodillo vibrante de 0,60 t	2.84	0.14	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	23.50	0.71	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>24.16</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

## SUBCAPÍTULO 05.02 ELECTRICIDAD

<b>05.02.01</b>	<b>ud</b>		<b>Empotrable de pared, 3x1 W, GEWISS LUXOR WALL LED</b>			
			Luminaria rectangular empotrable de pared, para exteriores, GEWISS LUXOR WALL LED o equivalente, gris grafito, clase I, IK05, con lámpara led de 3x1 W, versión luxor Wall 220, luz blanca 3000K, totalmente equipada incluso lámpara, instalación y conexionado, según REBT-02.			
M01B0070	0.498	h	Oficial electricista	14.75	7.35	
M01B0080	0.498	h	Ayudante electricista	14.01	6.98	
E17BAD0130	1.000	ud	Empotrable de pared, 3x1 W, GEWISS LUXOR WALL LED	308.04	308.04	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	322.40	9.67	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>332.04</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

### Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>05.02.02</b>		<b>m</b>	<b>Canalización con 1 tubo de PED 110 mm, T.P.P.</b> Canalización eléctrica formada por 1 tubo de polietileno (rojo), de doble pared, D 110 mm, T.P.P. (Tuberías y perfiles plásticos) o equivalente, s/UNE-EN 50086, incluso alambre guía galvanizado, cinta de señalización, excavación en zanja, protección con hormigón, relleno y compactación del resto de la zanja con tierras saneadas. Instalada.			
M01A0010	0.100	h	Oficial primera	14.75	1.48	
M01A0030	0.100	h	Peón	13.89	1.39	
E22CAC0040	1.000	m	Tubería PE (rojo) doble pared DN 110 mm, p/canal. electr., T.P.P	3.82	3.82	
E22CAF0010	1.000	m	Alambre guía 2 mm galvanizado	0.21	0.21	
E22CAF0020	1.000	m	Cinta señalizadora línea eléctrica	0.11	0.11	
A06B0010	0.300	m³	Excavación en zanjas y pozos.	11.02	3.31	
A03A0010	0.046	m³	Hormigón en masa de fck= 10 N/mm²	88.99	4.09	
A06C0020	0.230	m³	Relleno de zanjas compactado con productos procedentes de las mi	5.63	1.29	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	15.70	0.47	

**TOTAL PARTIDA..... 16.17**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

<b>05.02.03</b>		<b>ud</b>	<b>Arqueta registro inst. electr., de polipropileno, de 40x40x40 cm</b> Arqueta prefabricada de registro de instalaciones eléctricas de 40x40 y 40 cm de profundidad, Gew iss o equivalente, de polipropileno de una sola pieza, con marco en la parte superior y tapa de polipropileno reforzado de 40x40 cm, i/p.p. de material auxiliar, excavación, relleno y compactado de tierra, transporte del sobrante y acometida y remate de tubos.			
E22DA0040	1.000	ud	Arqueta poliprop 40x40x40 cm i/tapa PP reforz, Gew iss	33.97	33.97	
A06B0010	0.252	m³	Excavación en zanjas y pozos.	11.02	2.78	
M01A0010	0.498	h	Oficial primera	14.75	7.35	
M01A0030	0.498	h	Peón	13.89	6.92	
QBE0010	0.199	h	Plsón mecánico	9.95	1.98	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	53.00	1.59	

**TOTAL PARTIDA..... 54.59**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>05.02.04</b>		<b>ud</b>	<b>Caja general de protección 100 A</b> Caja general de protección de 100 A, de poliéster, de doble aislamiento, Schneider o equivalente, de dimensiones 324x180x113 mm, esquema 7-8, incluso bornes de entrada y salida y fusibles NH-00 de 100 A, instalada s/RBT-02.			
E22FB0010	1.000	ud	Caja gral protec 100 A i/portafus CGPH-100/7-8+8B Schneider	128.52	128.52	
E22HH0030	3.000	ud	Fusible NH-00, 100 A	5.25	15.75	
M01B0070	0.498	h	Oficial electricista	14.75	7.35	
M01B0080	0.498	h	Ayudante electricista	14.01	6.98	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	158.60	4.76	

**TOTAL PARTIDA..... 163.36**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

<b>05.02.05</b>		<b>m</b>	<b>Línea distribución eléctrica int.1,5 mm², circuito alumbrado</b> Línea de distribución eléctrica, en circuito de alumbrado en instalación interior, formada por conductores de cobre (fase + neutro) H07Z1-K, 750 V, CPR Cca-s1b,d1,a1 de 1,5 mm² de sección y tubo flexible corrugado D 20 mm, incluso p.p. de cajas de registro, apertura y sellado de rozas y ayudas de albañilería. Instalada, s/RBT-02.			
M01B0070	0.150	h	Oficial electricista	14.75	2.21	
M01B0080	0.150	h	Ayudante electricista	14.01	2.10	
E22CAD0070	1.000	m	Tubo flexible corrug D 20 mm categ 3422, ICTA	0.81	0.81	
E22IA0020	2.000	m	Conductor cobre H07Z1-K, 750 V, CPR Cca-s1b,d1,a1 unipolar 1,5 m	0.29	0.58	
A07B0010	1.000	m	Apertura y sellado de rozas en fábricas de bloques de hormigón	3.11	3.11	
E22FD0400	1.000	ud	p.p. de cajas y pequeño material.	0.80	0.80	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	9.60	0.29	

**TOTAL PARTIDA..... 9.90**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

### Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05.02.06	m		<b>Canalización eléctrica subterránea de 2 tubos D=110 mm PEAD</b> Canalización eléctrica subterránea formada por 2 tubos corrugados de doble pared, de polietileno de alta densidad, D=110 mm, s/UNE-EN 50086-2-4, colocada en fondo de zanja, protegida con una capa de hormigón HM-20/B/20/I, incluso cinta de señalización, instalada, s/REBT.			
O010020	0.020	h	Oficial primera	14.75	0.30	
O010040	0.130	h	Peón	13.89	1.81	
T10CA0010	2.000	m	Tubo corrugado de doble pared PEAD D=110 mm, T.P.P.	3.74	7.48	
T01KC0010	1.000	m	Cinta señalizadora conducción eléctrica	0.11	0.11	
X020010	0.130	m³	Hormigón masa HM-20/B/20/I	73.68	9.58	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	19.30	0.58	
TOTAL PARTIDA.....						19.86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

### SUBCAPÍTULO 05.03 ABASTECIMIENTO

05.03.01	ud		<b>Caja de contador</b> Caja de contador para vivienda unifamiliar, instalado en fachada, en armario o nicho de dimensiones aproximadas 500x400x200 mm (LxAxP), con puerta de registro, totalmente instalada.			
M01A0010	0.498	h	Oficial primera	14.75	7.35	
E24DD0010	1.000	ud	Puerta registro 30x45 cm p/contador agua PRFV	18.57	18.57	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	25.90	0.78	
TOTAL PARTIDA.....						26.70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

### SUBCAPÍTULO 05.04 SANEAMIENTO

05.04.01	ud		<b>Acometida domiciliaria saneamiento a red terciaria alcantarillad</b> Acometida domiciliaria de saneamiento a red terciaria de alcantarillado, con registro peatonal (tapa y cerco) B 125, s/UNE EN 124, de fundición dúctil, de 250x250 mm y tubería de PVC de D 200 mm, i/p.p. de piezas especiales, excavación precisa, carga y transporte de tierras a vertedero, terminada según ordenanzas municipales y según C.T.E. DB HS-5.			
E28EB0280	2.000	m	Tub. PVC-U saneam. D 200 mm j. elást. SN-4, Terrain	34.23	68.46	
E28CC0780	2.000	ud	Tes 3 bocas 87° 30' PVC-U D 200 mm M-H	54.72	109.44	
E28BA0220	1.000	ud	Reg peat B-125 250x250mm tapa/marco fund dúctil EJ-Norinco HC	13.77	13.77	
A06B0010	0.400	m³	Excavación en zanjas y pozos.	11.02	4.41	
A06D0020	0.400	m³	Carga mecánica, transporte tierras vertedero, camión, máx. 10 km	4.57	1.83	
M01A0010	1.495	h	Oficial primera	14.75	22.05	
M01A0030	0.997	h	Peón	13.89	13.85	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	233.80	7.01	
TOTAL PARTIDA.....						240.82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

05.04.02	m		<b>Tub. saneam. exter. PVC-U, D 200 mm, SN-8</b> Tubería de saneamiento de PVC-U, SN-8 (rigidez anular nominal 8 kN/m²), según UNE-EN 13476, de pared estructurada, con superficie interior lisa y exterior perfilada, de 200 mm de diámetro, unión mediante copa con junta elástica, colocada en fondo de zanja, incluso solera de arena de 10 cm de espesor, p.p. de juntas, piezas especiales, nivelación del tubo, totalmente instalada y probada, según Pliego de prescripciones técnicas generales para tuberías de saneamiento de poblaciones.			
O010020	0.030	h	Oficial primera	14.75	0.44	
O010040	0.050	h	Peón	13.89	0.69	
U030040	0.010	h	Camión grúa 20 t	32.48	0.32	
T07AAB0020	1.050	m	Tub. PVC-U saneam. j. elást. SN-8 D 200 mm	16.29	17.10	
T01CA0020	0.070	m³	Arena seca	26.70	1.87	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	20.40	0.61	
TOTAL PARTIDA.....						21.03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TRES CÉNTIMOS

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO 05.05 RIEGO</b>					
<b>05.05.01</b>	<b>m</b>	<b>Tub. riego PE-40, BD, 6 atm. DN-25 mm</b>			
		Tubería de polietileno de baja densidad PE-40, PN-6, según UNE-EN 12201, de D=25 mm, en red de riego, colocada en fondo de zanja, incluso p.p. de juntas, piezas especiales y nivelación del tubo. Instalada y probada.			
O010020	0.025 h	Oficial primera	14.75	0.37	
O010040	0.025 h	Peón	13.89	0.35	
T09B0040	1.050 m	Tubería PE-40, B.D. PN 6 D=25 mm	0.88	0.92	
%0.03	3.000 %	Costes indirectos	1.60	0.05	

**TOTAL PARTIDA..... 1.69**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>05.05.02</b>	<b>m</b>	<b>Tubería PE-40, DN-16 mm, 4 atm. p/microirrigación, i/goteros</b>			
		Tubería de polietileno de baja densidad, PE-40, PN-4, según UNE-EN 12201, de D=16 mm, para microirrigación (riego por goteo), incluso acople de goteros de 4 l/h cada 50 cm, p.p. de accesorios. Instalada y probada.			
O010020	0.030 h	Oficial primera	14.75	0.44	
O010040	0.030 h	Peón	13.89	0.42	
T09B0010	1.050 m	Tubería PE-40, B.D. PN 4 D=16 mm	0.24	0.25	
T09B0200	2.000 ud	Gotero de 4 l/h	0.16	0.32	
%0.03	3.000 %	Costes indirectos	1.40	0.04	

**TOTAL PARTIDA..... 1.47**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 06 CAPTINTERÍAS</b>						
<b>SUBCAPÍTULO 06.01 MADERA</b>						
<b>06.01.01</b>	<b>m²</b>		<b>Celosía de pargano de plamera canaria</b>			
			Mejora 02.- Celosía depargano de palmera canaria tejido con alambre galvanizado D.1mm fijado a estructura mediante perfiles L 25x25x3 en perímetro (ver detalle) y tensores de alambre galvanizado de 2mm cada 1,00m, colocado perpendicular a la caña.			
M01A0030	0.150	h	Peón	13.89	2.08	
02.05.01.B	1.100	m²	celosía de pargano de palmera canaria	9.75	10.73	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	12.80	0.38	

**TOTAL PARTIDA..... 13.19**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

<b>06.01.02</b>	<b>ud</b>		<b>Frente armario de contadores electricos</b>			
			Frente de caja de contador eléctrico 120x80 cm formado por tablero machiembrado de madera de riga termotratada espesor 18mm con marco interior de madera de riga tratada en autoclave, escudría 30x30mm incluso herrajes de montar y ayuda de albañilería, totalmente instalada y plomada			
M01B0140	1.495	h	Oficial carpintero	14.75	22.05	
M01B0150	1.495	h	Ayudante carpintero	14.01	20.94	
M01A0010	0.299	h	Oficial primera	14.75	4.41	
M01A0030	0.299	h	Peón	13.89	4.15	
E37D0010	1.100	m²	Tablero machiembrado madera riga termotratada	27.76	30.54	
E06AB0010	4.250	m	Cerco de 3x3 cm en Riga. autoclave	3.50	14.88	
E16ADA0100	2.000	ud	Bisagra calid media latón pul 60 mm	2.05	4.10	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	101.10	3.03	

**TOTAL PARTIDA..... 104.10**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

<b>06.01.03</b>	<b>ud</b>		<b>Frente armario contador agua</b>			
			Frente de caja de contador de agua 55x40 cm formado por tablero machiembrado de madera de riga termotratada espesor 18mm con marco interior de madera de riga tratada en autoclave, escudría 30x30mm. incluso herrajes de montar y ayuda de albañilería, totalmente instalada y plomada			
M01B0140	1.296	h	Oficial carpintero	14.75	19.12	
M01B0150	1.296	h	Ayudante carpintero	14.01	18.16	
E37D0010	0.250	m²	Tablero machiembrado madera riga termotratada	27.76	6.94	
E06AB0010	1.900	m	Cerco de 3x3 cm en Riga. autoclave	3.50	6.65	
E16ADA0100	2.000	ud	Bisagra calid media latón pul 60 mm	2.05	4.10	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	55.00	1.65	

**TOTAL PARTIDA..... 56.62**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

<b>06.01.04</b>	<b>ud</b>		<b>Cancela de acceso de 2H 1,30x 1,30m madera de riga termotratada</b>			
			Cancela de acceso de 2 hojas para hueco de 1,30x1.30m. formada por tablero machiembrado de madera de riga termotratada espesor 18mm con marco interior de madera de riga tratada en autoclave, escudría 50x30mm. incluso herrajes de montar y ayuda de albañilería, totalmente instalada y plomada			
M01B0140	2.492	h	Oficial carpintero	14.75	36.76	
M01B0150	2.492	h	Ayudante carpintero	14.01	34.91	
M01A0010	0.498	h	Oficial primera	14.75	7.35	
M01A0030	0.498	h	Peón	13.89	6.92	
E37D0010	1.750	m²	Tablero machiembrado madera riga termotratada	27.76	48.58	
E06AB0010B	10.250	m	Cerco de 5x3 cm en Riga. autoclave	5.00	51.25	
E16ADA0100	6.000	ud	Bisagra calid media latón pul 60 mm	2.05	12.30	
E16AAA0230	1.000	ud	Cerrad p entr cal med Wilka 1790/45 juego entrada Hoppe 54/300/1	65.28	65.28	
E16BF0010	1.000	ud	Pasador herraje 20 cm	3.18	3.18	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	266.50	8.00	

**TOTAL PARTIDA..... 274.53**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 07 VARIOS</b>						
<b>SUBCAPÍTULO 07.01 SEÑALÉTICA</b>						
<b>07.01.01</b>		<b>ud</b>	<b>Señal vert. tráfico chapa acero, e=1,8 mm, D=60 cm, no reflexiva</b>			
			Señal vertical de tráfico de chapa de acero de 1,8 mm de espesor, de 60 cm de diámetro, según norma de M.O.P.U., no reflexiva, incluso herrajes para fijación.			
E41AB0010	1.000	ud	Señal tráfico D 60 cm e=1,8 mm no reflexiva	61.77	61.77	
M01B0130	0.010	h	Encargado señalización.	14.75	0.15	
M01A0010	0.130	h	Oficial primera	14.75	1.92	
M01A0030	0.130	h	Peón	13.89	1.81	
QAB0050	0.130	h	Furgón de 3,5 t	15.42	2.00	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	67.70	2.03	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>69.68</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>07.01.02</b>		<b>ud</b>	<b>Delimitación plaza aparcamiento sog a cañamo 30mm L=4,5m</b>			
			Delimitación de plazas de aparcamiento de 4,50m de fondo, mediante sog a de cañamo o manila de 30mm de diámetro, con extremos incados en terreno y fijación mediante horquillas de acero corrugado de 6mm cada 2,25m, incluso replanteo, totalmente terminado.			
M01A0010	0.399	h	Oficial primera	14.75	5.89	
M01A0030	0.399	h	Peón	13.89	5.54	
02.06.01.A	5.000	m	sog a cañamo o manila	5.50	27.50	
E01AA0030	0.111	kg	Acero corrugado ø 6 mm, B 400 S	0.77	0.09	
D03B0010	0.020	m³	Horm. ciclópeo cimientos sin encof .HM-20/B/20/l.	72.36	1.45	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	40.50	1.22	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>41.69</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>07.01.03</b>		<b>ud</b>	<b>Señaliz. horiz. c/símbolo "peatón" h=0,65 m, blanco o amar</b>			
			Señalización horizontal con símbolo de "Peatón" según diseño, de 0,65 m de altura, pintada en blanco, reflexiva, aplicada con máquina pintabandas, incluso premarcaje.			
E35HD0040	0.464	l	Pintura de señalización vial, PALVEROL	10.70	4.96	
QAF0090	0.150	h	Máquina pintabandas no autoprop airless	15.42	2.31	
QAB0050	0.045	h	Furgón de 3,5 t	15.42	0.69	
M01A0010	0.120	h	Oficial primera	14.75	1.77	
M01A0030	0.259	h	Peón	13.89	3.60	
M01B0130	0.100	h	Encargado señalización.	14.75	1.48	
E35HD0030	0.860	kg	Microesferas vidrio	1.90	1.63	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	16.40	0.49	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>16.93</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>07.01.04</b>		<b>m</b>	<b>Señaliz. horiz. c/raja blanca o amarilla a=0,10 m, reflectante</b>			
			Señalización horizontal con raya blanca o amarilla de 0,10 m de ancho, reflectante, aplicada con máquina pintabandas, incluso premarcaje.			
E35HD0040	0.032	l	Pintura de señalización vial, PALVEROL	10.70	0.34	
QAF0080	0.002	h	Máquina pintabandas autopropuls airless	30.57	0.06	
QAB0050	0.005	h	Furgón de 3,5 t	15.42	0.08	
M01A0010	0.009	h	Oficial primera	14.75	0.13	
M01A0030	0.013	h	Peón	13.89	0.18	
M01B0130	0.002	h	Encargado señalización.	14.75	0.03	
E35HD0030	0.060	kg	Microesferas vidrio	1.90	0.11	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	0.90	0.03	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>0.96</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

07.01.05	ud	Partida alzada de sumi/coloc. señalética de senderos 25 ud	
		Partida alzada de suministro y colocación de señalética de madera maciza, según diseño para la ree de senderos del Cabildo de Gran Canaria.	
			Sin descomposición
		TOTAL PARTIDA.....	1,500.21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

### Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO 07.02 MOBILIARIO</b>						
<b>07.02.01</b>		<b>ud</b>	<b>Papelera circular abatible, listones de madera</b>			
			Papelera circular, abatible, con listones de madera, de Ø35x43x115h cm, colocada.			
O010020	0.100	h	Oficial primera	14.75	1.48	
O010040	0.299	h	Peón	13.89	4.15	
T15BB0010	1.000	ud	Papelera circular abatible Villa, listones de madera, Tarregas	101.25	101.25	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	106.90	3.21	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>110.09</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

<b>07.02.02</b>		<b>ud</b>	<b>Punto mirador equipado, mesa interpr, banco y papelera</b>			
			Mejora 03.- Punto mirador equipado con mesa interpretativa de madera según diseño Cabildo de Gran Canaria, incluso panel informativo según diseño del Servicio de Cultura y Patrimonio Histórico, banco unipersonal con respaldo de madera y fundición, Papelera circular, abatible, con listones de madera, de Ø35x43x115h cm, conjunto fijado a pavimento mediante anclaje mecánicos de acero inoxidable, totalmente instalado, incluso limpieza. ubicación a determinar por la DF en el inicio de las obras.			
C08DABB0010B	1.000	ud	Papelera circular abatible, listones de madera	106.88	106.88	
D31AAB0050	1.000	ud	Banco Ondara 0,65 m, acabado barniz Caoba, Tarregas	173.33	173.33	
07.B.01	1.000	ud	Mesa interpretativa con panel informativo	461.33	461.33	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	741.50	22.25	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>763.79</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 08 GESTIÓN DE RESIDUOS</b>					
<b>08.01</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Transporte residuos a instalac. autorizada</b>			
		Transporte de residuos a instalación autorizada de gestión de residuos (Consejería de Medio Ambiente), con camión de 15 t,			
QAB0030	0.329 h	Camión basculante 15 t	33.36	10.98	
%0.03	3.000 %	Costes indirectos	11.00	0.33	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>11.31</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>08.02</b>	<b>t</b>	<b>Coste entrega residuos de hormigón a instalación de valorización</b>			
		Coste de entrega de residuos de hormigón limpios (tasa vertido), con código 170101 según la Lista Europea de Residuos (LER) publicada por Orden MAM/304/2002, a gestor de residuos autorizado por la Consejería de Medio Ambiente, para operaciones de valorización o eliminación, según RD 105/2008 y la Ley 22/2011.			
E41CA0010	1.000 t	Tasa gestor aut. valorización residuos hormigón, LER 170101	8.00	8.00	
%0.03	3.000 %	Costes indirectos	8.00	0.24	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>8.24</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
<b>08.03</b>	<b>t</b>	<b>Coste entrega residuos mezclados inertes a instalación de valorización</b>			
		Coste de entrega de residuos mezclados de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos limpios, sin residuos de yeso o escayola, sin asfalto y sin hormigón armado, (tasa vertido), con código 170107 según la Lista Europea de Residuos (LER) publicada por Orden MAM/304/2002, a gestor de residuos autorizado por la Consejería de Medio Ambiente, para operaciones de valorización o eliminación, según RD 105/2008 y la Ley 22/2011.			
E41CA0040	1.000 t	Tasa gestor aut. valorización residuos mezclados inertes, LER 17	8.00	8.00	
%0.03	3.000 %	Costes indirectos	8.00	0.24	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>8.24</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
<b>08.04</b>	<b>t</b>	<b>Coste entrega residuos de madera a instalación de valorización</b>			
		Coste de entrega de residuos de madera (tasa vertido), con código 170201 según la Lista Europea de Residuos (LER) publicada por Orden MAM/304/2002, a gestor de residuos autorizado por la Consejería de Medio Ambiente, para operaciones de valorización o eliminación, según RD 105/2008 y la Ley 22/2011.			
E41CA0130	1.000 t	Tasa gestor aut. valorización residuos madera, LER 170201	260.00	260.00	
%0.03	3.000 %	Costes indirectos	260.00	7.80	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>267.80</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
<b>08.05</b>	<b>t</b>	<b>Coste entrega residuos de plástico a instalación de valorización</b>			
		Coste de entrega de residuos de plástico (tasa vertido), con código 170203 según la Lista Europea de Residuos (LER) publicada por Orden MAM/304/2002, a gestor de residuos autorizado por la Consejería de Medio Ambiente, para operaciones de valorización o eliminación, según RD 105/2008 y la Ley 22/2011.			
E41CA0140	1.000 t	Tasa gestor aut. valorización residuos plástico, LER 170203	800.00	800.00	
%0.03	3.000 %	Costes indirectos	800.00	24.00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>824.00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS VEINTICUATRO EUROS					
<b>08.06</b>	<b>t</b>	<b>Coste vertido de tierras y piedras a instalación de valorización</b>			
		Entrega de tierras y piedras sin sustancias peligrosas (tasa vertido), con código 170504 según la Lista Europea de Residuos (LER) publicada por Orden MAM/304/2002, a gestor de residuos autorizado por la Consejería de Medio Ambiente, para operaciones de valorización o eliminación, según RD 105/2008 y la Ley 22/2011.			
E41CA0050	1.000 t	Tasa gestor autorizado tierras y piedras sin contaminar, LER 170	5.00	5.00	
%0.03	3.000 %	Costes indirectos	5.00	0.15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>5.15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

### Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08.07	t	<b>Coste entrega residuos escombrosucio a instalación de valorizac</b> Coste de entrega de residuos mezclados de construcción y demolición distintos de los especificados en los códigos 17 09 01, 17 09 02 y 17 09 03, que contengan restos de hormigón armado, yeso o similar (sin restos de papel, cartón, madera, plástico...), (tasa vertido), con código 170904 según la Lista Europea de Residuos (LER) publicada por Orden MAM/304/2002, a gestor de residuos autorizado por la Consejería de Medio Ambiente, para operaciones de valorización o eliminación, según RD 105/2008 y la Ley 22/2011.			
E41CA0045	1.000 t	Tasa gestor aut. valorización residuos escombrosucio a granel,	14.00	14.00	
%0.03	3.000 %	Costes indirectos	14.00	0.42	

**TOTAL PARTIDA..... 14.42**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

08.08	t	<b>Coste entrega residuos de papel y cartón a instalación de valori</b> Coste de entrega de residuos de papel y cartón (tasa vertido), con código 200101 según la Lista Europea de Residuos (LER) publicada por Orden MAM/304/2002, a gestor de residuos autorizado por la Consejería de Medio Ambiente, para operaciones de valorización o eliminación, según RD 105/2008 y la Ley 22/2011.			
E41CA0150	1.000 t	Tasa gestor aut. valorización residuos papel y cartón, LER 20010	550.00	550.00	
%0.03	3.000 %	Costes indirectos	550.00	16.50	

**TOTAL PARTIDA..... 566.50**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

## Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>09.08</b>		<b>ud</b>	<b>Valla metálica modular, tipo Ayuntamiento, de 2,50x1,10 m</b>			
			Valla metálica modular, tipo Ayuntamiento, de 2,50 de largo y 1,10 m de altura, (amortización = 10 %), incluso colocación y posterior retirada.			
M01A0030	0.100	h	Peón	13.89	1.39	
E38BB0010	0.100	ud	Valla metálica amarilla de 2,50x1 m	44.70	4.47	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	5.90	0.18	

**TOTAL PARTIDA..... 6.04**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

<b>09.09</b>		<b>m</b>	<b>Valla de limitación de obra malla señalización naranja.</b>			
			Valla p/delimitación de obras con malla plástica naranja de señalización de 1,00 m de altura con postes de redondos de D10mm cada 2,50m protegidos pos setas de protección			
M01A0010	0.050	h	Oficial primera	14.75	0.74	
M01A0030	0.050	h	Peón	13.89	0.69	
E38BB0040	1.000	m	Valla señalización naranja, redondos D10mm c/ 2,50m	0.85	0.85	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	2.30	0.07	

**TOTAL PARTIDA..... 2.35**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>09.10</b>		<b>ud</b>	<b>Señal de cartel obras, PVC, sin soporte metálico</b>			
			Señal de cartel de obras, de PVC, sin soporte metálico, (amortización = 100 %), incluso colocación y desmontaje.			
M01A0030	0.199	h	Peón	13.89	2.76	
E38CA0030	1.000	ud	Señal cartel obras, PVC, 45x30 cm	4.20	4.20	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	7.00	0.21	

**TOTAL PARTIDA..... 7.17**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

<b>09.11</b>		<b>ud</b>	<b>Cartel indicativo de riesgo de PVC, sin soporte metálico</b>			
			Cartel indicativo de riesgo, de PVC, sin soporte metálico, (amortización = 100 %), incluso colocación y desmontado.			
M01A0030	0.050	h	Peón	13.89	0.69	
E38CA0020	1.000	ud	Señal obligatoriedad, prohibición y peligro	2.40	2.40	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	3.10	0.09	

**TOTAL PARTIDA..... 3.18**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

<b>09.12</b>		<b>m</b>	<b>Cinta de balizamiento bicolor</b>			
			Cinta de balizamiento, bicolor (rojo y blanco), (amortización = 100 %), incluso colocación y desmontaje.			
M01A0030	0.050	h	Peón	13.89	0.69	
E38CB0020	1.000	m	Cinta bicolor rojo-blanco, balizamiento	0.09	0.09	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	0.80	0.02	

**TOTAL PARTIDA..... 0.80**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

<b>09.13</b>		<b>ud</b>	<b>Chaleco reflectante</b>			
			Chaleco reflectante CE s/normativa vigente.			
E38CC0020	1.000	ud	Chaleco reflectante	5.99	5.99	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	6.00	0.18	

**TOTAL PARTIDA..... 6.17**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

<b>09.14</b>		<b>ud</b>	<b>Botiquín tipo bolso con correa, con contenido sanitario</b>			
			Botiquín tipo bolso con correa, con contenido sanitario completo según ordenanzas.			
E38E0020	1.000	ud	Botiquín tipo bolso c/correa, c/contenido	42.01	42.01	
%0.03	3.000	%	Costes indirectos	42.00	1.26	

**TOTAL PARTIDA..... 43.27**

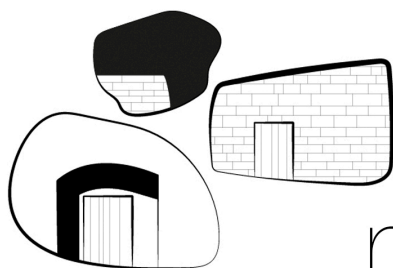
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
09.15		mesALQ. CASETA OFICINA+ASEO 8,20 m2			
		Mes de alquiler de caseta prefabricada para un despacho de oficina y aseo de obra de 4,00x2,05x2,30 m. Estructura y cerramiento de chapa galvanizada pintada, aislamiento de poliestireno expandido. dos ventana de 0,84x0,80 m. de aluminio anodizado, correderas, con rejas y lunas de 6 mm., termo eléctrico de 50 l., dos inodoros y dos lavabos de porcelana vitrificada, suelo contrachapado hidrófugo con capa fenólica antideslizante y resistente al desgaste. Divisiones en tablero de melamina. Tubería de polibutileno aislante y resistente a incrustaciones, hielo y corrosiones, instalación eléctrica mono. 220 V. con automático. Con transporte a 150 km.(ida y vuelta). Entrega y recogida del módulo con camión grúa. Según R.D. 486/97. .			
O01OA070	0.085 h	Peón ordinario	13.89	1.18	
P31BC060	1.000 u	Alq. mes caseta pref. aseo-oficina 4x2,05	149.25	149.25	
P31BC220	0.085 u	Transp.150km.ent.r.y rec.1 módulo	481.26	40.91	
%0.03	3.000 %	Costes indirectos	191.30	5.74	
TOTAL PARTIDA.....					197.08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SIETE EUROS con OCHO CÉNTIMOS



memoria  
precios unitarios



# LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

## Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
0	0.478 h	Peón	13.89	6.64
			<b>Grupo 0 .....</b>	<b>6.64</b>
02.05.01.B	176.968 m²	celosía de pargano de palmera canaria	9.75	1,725.44
02.06.01.A	110.000 m	soga cañamo o manila	5.50	605.00
			<b>Grupo 02.....</b>	<b>2,330.44</b>
05.04.01	45.000 m²	Pavimento Zoruflex instalado.	45.00	2,025.00
			<b>Grupo 05.....</b>	<b>2,025.00</b>
07.B.01A	2.000 ud	Mesa interpretativa	250.00	500.00
07.B.01B	2.000 ud	panel informativa	200.00	400.00
			<b>Grupo 07.....</b>	<b>900.00</b>
E01AA0020	375.218 kg	Acero corrugado B 500 S (precio medio)	0.74	277.66
E01AA0030	2.442 kg	Acero corrugado ø 6 mm, B 400 S	0.77	1.88
E01AA0130	98.800 kg	Acero corrugado ø 20 mm, B 400 S	0.71	70.15
E01ACAB0010	196.800 kg	Perfil laminado IPE 80	0.97	190.90
E01ACAB0020	534.600 kg	Perfil laminado IPE 100	1.07	572.02
E01ACAB0030	542.880 kg	Perfil laminado IPE 120	1.07	580.88
E01ACAB0040	159.960 kg	Perfil laminado IPE 140	1.06	169.56
E01ACAC0010	1,224.000 kg	Perfil laminado HEB 100	1.10	1,346.40
E01ACAJ0010B	20.000 ud	Chapa acero laminado, 200x200x15 mm	15.20	304.00
E01BA0040	4.450 t	Cemento portland, CEM II/B-P 32,5 R, granel	133.25	592.93
E01CA0010	2.381 t	Arena seca	17.80	42.39
E01CA0020	15.132 m³	Arena seca	26.70	404.04
E01CB0020	2.550 m³	Arido machaqueo 0-4 mm	22.95	58.52
E01CB0050	0.125 t	Arido machaqueo 8-16 mm	13.00	1.63
E01CB0060	24.000 m³	Arido machaqueo 16-32 mm	15.00	360.00
E01CB0070	2.450 t	Arido machaqueo 4-16 mm	14.45	35.40
E01CB0090	2.208 t	Arido machaqueo 16-32 mm	15.00	33.12
E01CC0020	66.196 m³	Piedra en rama tamaño maximo 30 cm	13.50	893.65
E01CD0010	0.609 m³	Picón fino avitolado/cribado (p/atezados...)	16.50	10.05
E01E0010	7.346 m³	Agua	2.11	15.50
E01FA0140	2,232.096 kg	Adhesivo cementoso C 2TE S1, gris, p/rev y pav int/ext, PEGOLAND	0.53	1,183.01
E01FB0090	5,181.728 kg	Mortero de rejuntado cementoso mejorado, CG 2, color, juntas 2-1	0.80	4,145.38
E01HCA0010	1.953 m³	Horm prep HM-20/B/20/I	79.20	154.66
E01HCB0040	1.275 m³	Horm prep HA-25/B/20/IIa	87.90	112.07
E01HCC0060	7.997 m³	Horm prep HA-30/B/20/IIIa	93.55	748.10
E01IA0110	0.032 m³	Madera pino gallego	324.50	10.35
E01IB0010	0.089 m³	Madera pino gallego en tablas 25 mm	290.00	25.87
E01MA0020	0.595 kg	Clavos 2"	1.16	0.69
			<b>Grupo E01.....</b>	<b>12,340.79</b>
E06AB0010	36.900 m	Cerco de 3x3 cm en Riga. autoclave	3.50	129.15
E06AB0010B	61.500 m	Cerco de 5x3 cm en Riga. autoclave	5.00	307.50
			<b>Grupo E06.....</b>	<b>436.65</b>
E09A0010	7.147 kg	Alambre de atar de 1,2 mm	0.98	7.00
E09F0020	4,966.392 ud	p.p. pequeño material (electrodos, discos)	0.10	496.64
			<b>Grupo E09.....</b>	<b>503.64</b>
E13DA0040	12.500 ud	Separ. plást. arm. horiz. D=12-20 r 40 mm	0.09	1.13
E13DA0150	70.560 ud	Separ hormigón r 40-50 mm uso universal	0.09	6.35
			<b>Grupo E13.....</b>	<b>7.48</b>
E16AAA0230	6.000 ud	Cerrad p entr cal med Wilka 1790/45 juego entrada Hoppe 54/300/1	65.28	391.68
E16ADA0100	60.000 ud	Bisagra calid media latón pul 60 mm	2.05	123.00
E16BF0010	6.000 ud	Pasador herraje 20 cm	3.18	19.08
			<b>Grupo E16.....</b>	<b>533.76</b>
E17BAD0130	12.000 ud	Empotrable de pared, 3x1 W, GEWISS LUXOR WALL LED	308.04	3,696.48
			<b>Grupo E17.....</b>	<b>3,696.48</b>
E22CAC0040	40.000 m	Tubería PE (rojo) doble pared DN 110 mm, p/canal. electr., T.P.P	3.82	152.80
E22CAD0070	40.000 m	Tubo flexible corrug D 20 mm categ 3422, ICTA	0.81	32.40
E22CAF0010	40.000 m	Alambre guía 2 mm galvanizado	0.21	8.40
E22CAF0020	40.000 m	Cinta señalizadora línea eléctrica	0.11	4.40

## LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

### Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
E22DA0040	4.000 ud	Arqueta poliprop 40x40x40 cm i/tapa PP reforz, Gew iss	33.97	135.88
E22FB0010	6.000 ud	Caja gral protec 100 A i/portafus CGPH-100/7-8+8B Schneider	128.52	771.12
E22FD0400	40.000 ud	p.p. de cajas y pequeño material.	0.80	32.00
E22HH0030	18.000 ud	Fusible NH-00, 100 A	5.25	94.50
E22IA0020	80.000 m	Conductor cobre H07Z1-K, 750 V, CPR Cca-s1b,d1,a1 unipolar 1,5 m	0.29	23.20
<b>Grupo E22.....</b>				<b>1,254.70</b>
E24DD0010	6.000 ud	Puerta registro 30x45 cm p/contador agua PRFV	18.57	111.42
<b>Grupo E24.....</b>				<b>111.42</b>
E28BA0220	6.000 ud	Reg peat B-125 250x250mm tapa/marco fund dúctil EJ-Norinco HC	13.77	82.62
E28CC0780	12.000 ud	Tes 3 bocas 87° 30' PVC-U D 200 mm M-H	54.72	656.64
E28EB0280	12.000 m	Tub. PVC-U saneam. D 200 mm j. elást. SN-4, Terrain	34.23	410.76
<b>Grupo E28.....</b>				<b>1,150.02</b>
E32AAB0050B	2.000 ud	Banco Ondara 0.65m, acabado barniz Caoba, TARREGAS	162.00	324.00
<b>Grupo E32.....</b>				<b>324.00</b>
E34ABB0690	14.400 m	Peldaño p. Canaria Ignim. Chasnera de Arico Marrón/Viola h. 33x5	36.16	520.70
E34AD0830	388.500 m²	Adoquín Piedra basáltica Canaria del lugar. 20x10x20cm	73.03	28,372.16
<b>Grupo E34.....</b>				<b>28,892.86</b>
E35EA0080	15.702 l	Esmalte brillante, p/madera y metal, int/ext, bl/negro, SINTECIN	14.79	232.24
E35HD0030	23.400 kg	Microesferas vidrio	1.90	44.46
E35HD0040	12.576 l	Pintura de señalización vial, PALVEROL	10.70	134.56
E35LAD0070	7.851 l	Imprim. universal anticorr. p/galv. alumin, POLIPREP 960	12.77	100.26
E35LAD0160	73.072 l	Imprim fosfocromatante, Palverol Metal Primer	16.38	1,196.92
<b>Grupo E35.....</b>				<b>1,708.44</b>
E37D0010	18.600 m²	Tablero machiembreado madera riga termotratada	27.76	516.34
<b>Grupo E37.....</b>				<b>516.34</b>
E38BB0010	1.000 ud	Valla metálica amarilla de 2,50x1 m	44.70	44.70
E38BB0040	50.000 m	Valla señalización naranja, redondos D10mm c/ 2,50m	0.85	42.50
E38CA0020	1.000 ud	Señal obligatoriedad, prohibición y peligro	2.40	2.40
E38CA0030	1.000 ud	Señal cartel obras, PVC, 45x30 cm	4.20	4.20
E38CB0020	100.000 m	Cinta bicolor rojo-blanco, balizamiento	0.09	9.00
E38CC0020	4.000 ud	Chaleco reflectante	5.99	23.96
E38E0020	1.000 ud	Botiquín tipo bolso c/correa, c/contenido	42.01	42.01
<b>Grupo E38.....</b>				<b>168.77</b>
E41AB0010	3.000 ud	Señal tráfico D 60 cm e=1,8 mm no reflexiva	61.77	185.31
E41CA0010	25.340 t	Tasa gestor aut. valorización residuos hormigón, LER 170101	8.00	202.72
E41CA0040	85.000 t	Tasa gestor aut. valorización residuos mezclados inertes, LER 17	8.00	680.00
E41CA0045	1.050 t	Tasa gestor aut. valorización residuos escombros sucio a granel,	14.00	14.70
E41CA0050	36.980 t	Tasa gestor autorizado tierras y piedras sin contaminar, LER 170	5.00	184.90
E41CA0130	0.360 t	Tasa gestor aut. valorización residuos madera, LER 170201	260.00	93.60
E41CA0140	0.090 t	Tasa gestor aut. valorización residuos plástico, LER 170203	800.00	72.00
E41CA0150	0.140 t	Tasa gestor aut. valorización residuos papel y cartón, LER 20010	550.00	77.00
<b>Grupo E41.....</b>				<b>1,510.23</b>
M01A0005	2.680 h	Capataz	15.15	40.60
M01A0010	1,211.350 h	Oficial primera	14.75	17,867.42
M01A0030	1,210.467 h	Peón	13.89	16,813.38
M01B0010	109.257 h	Oficial cerrajero	14.75	1,611.53
M01B0020	109.257 h	Ayudante cerrajero	14.01	1,530.68
M01B0070	15.960 h	Oficial electricista	14.75	235.41
M01B0080	15.960 h	Ayudante electricista	14.01	223.60
M01B0090	42.172 h	Oficial pintor	14.75	622.04
M01B0100	42.172 h	Ayudante pintor	14.01	590.83
M01B0130	2.094 h	Encargado señalización.	14.75	30.89
M01B0140	31.698 h	Oficial carpintero	14.75	467.55
M01B0150	31.698 h	Ayudante carpintero	14.01	444.09
<b>Grupo M01 .....</b>				<b>40,478.02</b>
O010010	0.194 h	Capataz	15.15	2.94
O010020	19.326 h	Oficial primera	14.75	285.05
O010040	35.538 h	Peón	13.89	493.62

## LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

### Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
O01OA030	1.400 h	Oficial primera	14.75	20.65
O01OA070	1.940 h	Peón ordinario	13.89	26.95
<b>Grupo O01.....</b>				<b>829.21</b>
P31BC060	4.000 u	Alq. mes caseta pref. aseo-oficina 4x2,05	149.25	597.00
P31BC220	0.340 u	Transp.150km.entr.y rec.1 módulo	481.26	163.63
P31IA010	4.000 u	Casco seguridad con rueda	9.02	36.08
P31IA158	40.000 u	Mascarilla celulosa desechable	1.40	56.00
P31IM035	4.000 u	Par guantes piel vacuno	1.71	6.84
P31IS030	0.400 u	Arnés amarre dorsal + torácicos	36.95	14.78
P31IS210	0.500 u	Eslinga 12 mm. 2m. 2 mosquetones	18.36	9.18
P31IS470	0.840 u	Disp. ant. tb. vert./hor. desliz.+esl.90 cm.	105.56	88.67
P31IS600	12.600 m	Cuerda nylon 14 mm.	1.93	24.32
P31IS670	4.000 u	Punto de anclaje fijo	15.35	61.40
<b>Grupo P31.....</b>				<b>1,057.90</b>
QAA0020	17.092 h	Retroexcavadora 72 kW	32.21	550.54
QAA0070	0.036 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	38.21	1.38
QAA0080	9.360 h	Pala cargadora sobre cadenas, 186 kW	63.26	592.11
QAA0140	6.720 h	Tractor sobre cadenas, 154 kW	60.00	403.20
<b>Grupo QAA.....</b>				<b>1,547.23</b>
QAB0030	48.953 h	Camión basculante 15 t	33.36	1,633.08
QAB0050	1.860 h	Furgón de 3,5 t	15.42	28.68
<b>Grupo QAB.....</b>				<b>1,661.76</b>
QAD0010	9.028 h	Hormigonera portátil 250 l	4.48	40.44
<b>Grupo QAD.....</b>				<b>40.44</b>
QAF0080	0.264 h	Máquina pintabandas autopropuls airless	30.57	8.07
QAF0090	2.700 h	Máquina pintabandas no autoprop airless	15.42	41.63
<b>Grupo QAF.....</b>				<b>49.70</b>
QBA0010	2.748 h	Vibrador eléctrico	6.46	17.75
<b>Grupo QBA.....</b>				<b>17.75</b>
QBB0010	24.527 h	Compresor caudal 2,5 m³/min 2 martillos.	11.60	284.52
<b>Grupo QBB.....</b>				<b>284.52</b>
QBC0010	3.488 h	Martillo eléctrico manual picador.	4.98	17.37
<b>Grupo QBC.....</b>				<b>17.37</b>
QBD0010	1.000 h	Bandeja vibrante	4.70	4.70
QBD0020	17.260 h	Compactador manual, tipo pequeño de rodillo vibrante de 0,60 t	2.84	49.02
<b>Grupo QBD.....</b>				<b>53.72</b>
QBE0010	0.796 h	Pisón mecánico	9.95	7.92
<b>Grupo QBE.....</b>				<b>7.92</b>
QBF0010	1.592 h	Fratasadora	3.32	5.29
<b>Grupo QBF.....</b>				<b>5.29</b>
QBH0010	2.400 h	Rozadora eléctrica 220 V	3.75	9.00
<b>Grupo QBH.....</b>				<b>9.00</b>
T01CA0020	4.580 m³	Arena seca	26.70	122.29
T01CB0120	8.100 m³	Arido machaqueo 32-63 mm	22.50	182.25
T01E0010	0.178 m³	Agua	1.84	0.33
T01FAA0010	11.855 m³	Horm prep HM-20/B/20/I	70.40	834.59
T01I0040	11.880 m²	Geotextil no tejido de PP, 125 g/m², GEOFIM PP	0.78	9.27
T01KC0010	86.000 m	Cinta señalizadora conducción eléctrica	0.11	9.46
<b>Grupo T01.....</b>				<b>1,158.18</b>
T07AAB0020	56.700 m	Tub. PVC-U saneam. j. elást. SN-8 D 200 mm	16.29	923.64
T07BAB0020	28.350 m	Tubería p/drenaje PVC ranurada corrugada doble pared D 160 mm	7.25	205.54
<b>Grupo T07.....</b>				<b>1,129.18</b>
T09B0010	34.650 m	Tubería PE-40, B.D. PN 4 D=16 mm	0.24	8.32
T09B0040	91.350 m	Tubería PE-40, B.D. PN 6 D=25 mm	0.88	80.39
T09B0200	66.000 ud	Gotero de 4 l/h	0.16	10.56

## LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

Mejora de accesos B.I.C. Acusa Seca

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
			<b>Grupo T09 .....</b>	<b>99.26</b>
T10CA0010	172.000 m	Tubo corrugado de doble pared PEAD D=110 mm, T.P.P.	3.74	643.28
			<b>Grupo T10 .....</b>	<b>643.28</b>
T15BB0010	4.000 ud	Papelera circular abatible Villa, listones de madera, Tarregas	101.25	405.00
			<b>Grupo T15 .....</b>	<b>405.00</b>
U01E0010	0.960 h	Motoniveladora 103 kW	51.76	49.69
U01F0010	5.760 h	Compactador de suelo 62 kW	36.94	212.77
U01F0030	0.405 h	Compactador manual, tipo pequeño de rodillo vibrante de 0,60 t	2.84	1.15
			<b>Grupo U01 .....</b>	<b>263.61</b>
U030030	1.440 h	Camión caja fija con cisterna/agua de 10 t	42.33	60.96
U030040	10.590 h	Camión grúa 20 t	32.48	343.96
			<b>Grupo U03 .....</b>	<b>404.92</b>
<hr/>				
			<b>Resumen</b>	
			Mano de obra .....	39,851.43
			Materiales .....	67,880.38
			Maquinaria .....	4,146.26
			Otros .....	2,400.21
			<b>TOTAL .....</b>	<b>108,580.92</b>