

---

## D MEDICIONES Y PRESUPUESTO

---

Presupuesto y Mediciones  
Resumen del Presupuesto  
Precios Elementales  
Cuadro de Precios Auxiliares  
Precios Descompuestos  
Cuadro de Precios Nº1  
Cuadro de Precios Nº2



---

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

---



## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 01 TRABAJOS INICIALES</b>									
<b>01.01</b>	<b>ud Arranque y traslado de instalaciones</b>								
	Arranque, traslado y descuelgue de instalaciones, previo a la demolición, incluso desconexión a las redes de abastecimiento si fuese necesario.								
	electricidad	1				1,00			
	fontanería	1				1,00			
	telefonía	1				1,00			
	alumbrado público	1				1,00	4,00		452,88
							4,00	113,22	452,88
<b>01.02</b>	<b>m² Limpieza de lodos por medios mecánicos.</b>								
	Limpieza de lodos con medios mecánicos, con carga sobre camión, sin transporte.								
	nivel -1	1	47,00	5,00		235,00			
		1	6,00	9,75		58,50	293,50		810,06
							293,50	2,76	810,06
	<b>TOTAL CAPÍTULO 01 TRABAJOS INICIALES.....</b>								<b>1.262,94</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
--------	---------	-----	----------	---------	--------	-----------	----------	--------	---------

### CAPÍTULO 02 DEMOLICIÓN DE CIMENTACIÓN

**02.01 m<sup>3</sup> Demolición de macizos de hormigón cimentac. horm. armado.**

Demolición de macizos de hormigón armado en cimentación, ejecutada con cabeza percutora implantada en retroexcavadora con brazo de alcance mínimo de 18 metros, separando el hormigón del resto de los residuos producidos, sin aprovechamiento del material, incluso riego continuado de escombros para posterior carga y transporte a vertedero autorizado, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.

nivel -1	10	1,50	1,50	0,60	13,50				
	1	47,00	1,50	0,60	42,30				
	1	47,00	0,40	0,40	7,52				
	2	5,00	0,40	0,40	1,60				
							64,92		1.663,25
							64,92	25,62	1.663,25

**02.02 m Corte a sierra mural DS\_BT\_900 de piezas de hormigón armado**

Corte de elementos de hormigón armado, incluso capa de compresión, con disco de corte mural DS\_BT\_900, incluso acopio de escombros a pie de obra.

nivel -1	1	10,00			10,00		10,00		1.320,60
							10,00	132,06	1.320,60

**TOTAL CAPÍTULO 02 DEMOLICIÓN DE CIMENTACIÓN ..... 2.983,85**

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
--------	---------	-----	----------	---------	--------	-----------	----------	--------	---------

### CAPÍTULO 03 DEMOLICIÓN DE ESTRUCTURAS

#### 03.01 m<sup>3</sup> Demolición de estructura con pinza hidroneumática

Demolición de estructurar ejecutada con técnica de presión hidroneumática mediante pinza demodelo-  
ra implantada en retroexcavadora con brazo de alcance mínimo de 18 metros, separando el hormigón  
del resto de los residuos producidos, sin aprovechamiento del material, incluso pilares y jácenas, riego  
continuado de escombros para posterior carga y transporte a vertedero autorizado, incluso limpieza y  
acopio de escombros a pie de obra.

nivel 1	1	47,00	6,10				286,70		
	1	18,00	1,50				27,00		
nivel 0	1	18,00	7,50				135,00		
	1	14,00	6,60				92,40		
	1	3,50	3,50				12,25		
nivel 1	1	18,00	7,50				135,00		
	1	31,50	6,60				207,90		
	1	3,50	3,50				12,25		
nivel 2	1	18,00	7,20				129,60		
	1	13,80	6,60				91,08		
nivel 3	1	18,00	7,20				129,60		
	1	4,00	6,60				26,40		
barracon	1	9,75	6,00				58,50	1.343,68	5.482,21
								1.343,68	4,08
									5.482,21

**TOTAL CAPÍTULO 03 DEMOLICIÓN DE ESTRUCTURAS..... 5.482,21**

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 04 DEMOLICIÓN DE FÁBRICAS</b>									
<b>04.01</b>	<b>m<sup>2</sup> Demolición tabique bloque horm. 15 a 25 cm</b>								
	Demolición tabique de bloque hueco de hormigón, desde 15 a 25 cm de espesor, con retroexcavadora, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra, no se decuentan huecos								
	exteriores	1	17,90		3,50				62,65
		1	30,30		4,00				121,20
		1	6,20		3,50				21,70
		1	6,20		4,50				27,90
		2	46,50		3,00				279,00
		2	6,20		3,00				37,20
		2	15,50		3,00				93,00
		2	6,60		3,00				39,60
		2	14,00		4,50				126,00
		2	6,60		4,50				59,40
		2	14,00		3,00				84,00
		2	6,60		4,50				59,40
		2	4,00		3,00				24,00
		2	6,60		3,00				39,60
		2	3,00		6,50				39,00
		1	3,30		6,50				21,45
	Almacén	1	9,75		5,50				53,63
		2	6,00		4,50				54,00
	interiores	1	9,75		3,00				29,25
		3	6,60		3,00				59,40
		1	17,70		3,50				61,95
		2	6,60		3,00				39,60
		5	5,00		3,00				75,00
		1	3,50		3,00				10,50
		1	17,70		3,00				53,10
		1	13,30		3,00				39,90
		3	1,50		3,00				13,50
		1	6,50		3,00				19,50
		3	6,60		3,00				59,40
		2	6,60		3,00				39,60
		2	4,50		3,00				27,00
							1.770,43		2.142,22
							1.770,43	1,21	2.142,22
<b>04.02</b>	<b>ud Arranque carpintería de cualquier tipo.</b>								
	Arranque carpintería de cualquier tipo en tabiques, con o sin recuperación, incluso cerco, hojas y tapa-juntas, con superficie de hueco < 5,0 m <sup>2</sup> , por medios manuales, incluso limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra.								
	-1	2	1,00						2,00
	0	1	15,00						15,00
	1	2	31,00						62,00
	2	2	10,00						20,00
	3	2	9,00						18,00
	interiores								
	-1	3	1,00						3,00
	0	2	1,00						2,00
							122,00		1.200,48
							122,00	9,84	1.200,48
<b>04.03</b>	<b>m<sup>2</sup> Arranque reja y barandillas en muros.</b>								
	Arranque de reja y barandillas en muros, por medios manuales, con o sin recuperación, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.								
	nivel 0	3	1,00						3,00
							3,00		29,52
							3,00	9,84	29,52
<b>TOTAL CAPÍTULO 04 DEMOLICIÓN DE FÁBRICAS .....</b>									<b>3.372,22</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
--------	---------	-----	----------	---------	--------	-----------	----------	--------	---------

### CAPÍTULO 05 DEMOLICIÓN DE FORJADOS

#### 05.01 m<sup>3</sup> Demolición de estructura con pinza hidroneumática

Demolición de estructurar ejecutada con técnica de presión hidroneumática mediante pinza demodelo-  
ra implantada en retroexcavadora con brazo de alcance mínimo de 18 metros, separando el hormigón  
del resto de los residuos producidos, sin aprovechamiento del material, incluso pilares y jácenas, riego  
continuado de escombros para posterior carga y transporte a vertedero autorizado, incluso limpieza y  
acopio de escombros a pie de obra.

Forjado cubierta	8	3,55	3,20	90,88					
	8	4,05	4,90	158,76	249,64				1.018,53
						249,64	4,08		1.018,53

#### 05.02 m Corte a sierra mural DS\_BT\_900 de piezas de hormigón armado

Corte de elementos de hormigón armado , incluso capa de compresión, con disco de corte mural  
DS\_BT\_900, incluso acopio de escombros a pie de obra.

forjado	1	30,00		30,00	30,00				3.961,80
					30,00	132,06			3.961,80

**TOTAL CAPÍTULO 05 DEMOLICIÓN DE FORJADOS..... 4.980,33**

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
--------	---------	-----	----------	---------	--------	-----------	----------	--------	---------

#### CAPÍTULO 06 GESTIÓN DE RESIDUOS

##### 06.01 m<sup>3</sup> Clasificación a pie de obra de residuos RD 105/2008

Clasificación a pie de obras de residuos de construcción o demolición en fracciones según RD 105/2008, con medios manuales

nivel -1	10	1,50	1,50	0,60	13,50				
	1	47,00	1,50	0,60	42,30				
	1	47,00	0,40	0,40	7,52				
	2	5,00	0,40	0,40	1,60				
nivel -1	10	1,50	1,50	0,60	13,50				
	1	47,00	1,50	0,60	42,30				
	1	47,00	0,40	0,40	7,52				
	2	5,00	0,40	0,40	1,60				
nivel ´1	1	47,00	6,10	0,20	57,34				
	1	18,00	1,50	0,20	5,40				
nivel 0	1	18,00	7,50	0,20	27,00				
	1	14,00	6,60	0,20	18,48				
	1	3,50	3,50	0,20	2,45				
nivel 1	1	18,00	7,50	0,20	27,00				
	1	31,50	6,60	0,20	41,58				
	1	3,50	3,50	0,20	2,45				
nivel 2	1	18,00	7,20	0,20	25,92				
	1	13,80	6,60	0,20	18,22				
nivel 3	1	18,00	7,20	0,20	25,92				
	1	4,00	6,60	0,20	5,28				
barracon	1	9,75	6,00	0,20	11,70		398,58		789,19
							398,58	1,98	789,19

##### 06.02 m<sup>3</sup> Disposición controlada de res. mezcl. no peligrosos a vert.

Disposición controlada en vertedero autorizado de residuos mezclados no peligrosos no especiales, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170101 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)

nivel -1	10	1,50	1,50	0,60	13,50				
	1	47,00	1,50	0,60	42,30				
	1	47,00	0,40	0,40	7,52				
	2	5,00	0,40	0,40	1,60				
nivel -1	10	1,50	1,50	0,60	13,50				
	1	47,00	1,50	0,60	42,30				
	1	47,00	0,40	0,40	7,52				
	2	5,00	0,40	0,40	1,60				
nivel ´1	1	47,00	6,10	0,20	57,34				
	1	18,00	1,50	0,20	5,40				
nivel 0	1	18,00	7,50	0,20	27,00				
	1	14,00	6,60	0,20	18,48				
	1	3,50	3,50	0,20	2,45				
nivel 1	1	18,00	7,50	0,20	27,00				
	1	31,50	6,60	0,20	41,58				
	1	3,50	3,50	0,20	2,45				
nivel 2	1	18,00	7,20	0,20	25,92				
	1	13,80	6,60	0,20	18,22				
nivel 3	1	18,00	7,20	0,20	25,92				
	1	4,00	6,60	0,20	5,28				
barracon	1	9,75	6,00	0,20	11,70		398,58		944,63
							398,58	2,37	944,63

##### 06.03 m<sup>3</sup> Disposición controlada de res. mezcl. inertes d>1,35 t/m3 a vert

Disposición controlada en vertedero autorizado de residuos mezclados inertes de densidad  $\geq 1,35$  t/m<sup>3</sup>, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170102 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)

exteriores	1	17,90	0,10	3,50	6,27				
	1	30,30	0,10	4,00	12,12				
	1	6,20	0,10	3,50	2,17				
	1	6,20	0,10	4,50	2,79				
	2	46,50	0,10	3,00	27,90				
	2	6,20	0,10	3,00	3,72				
	2	15,50	0,10	3,00	9,30				
	2	6,60	0,10	3,00	3,96				
	2	14,00	0,10	4,50	12,60				
	2	6,60	0,10	4,50	5,94				
	2	14,00	0,10	3,00	8,40				

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		2	6,60	0,10	4,50	5,94			
		2	4,00	0,10	3,00	2,40			
		2	6,60	0,10	3,00	3,96			
		2	3,00	0,10	6,50	3,90			
		1	3,30	0,10	6,50	2,15			
	Almacén	1	9,75	0,10	5,50	5,36			
		2	6,00	0,10	4,50	5,40			
		1	9,75	0,10	3,00	2,93			
	interiores	3	6,60	0,10	3,00	5,94			
		1	17,70	0,05	3,50	3,10			
		2	6,60	0,05	3,00	1,98			
		5	5,00	0,05	3,00	3,75			
		1	3,50	0,05	3,00	0,53			
		1	17,70	0,05	3,00	2,66			
		1	13,30	0,05	3,00	2,00			
		3	1,50	0,05	3,00	0,68			
		1	6,50	0,05	3,00	0,98			
		3	6,60	0,05	3,00	2,97			
		2	6,60	0,05	3,00	1,98			
		2	4,50	0,05	3,00	1,35			
							155,13		313,36
							155,13	2,02	313,36
<b>06.04</b>	<b>m<sup>3</sup> Disposición controlada de res. mezcl. no peligrosos en C.Rec.</b>								
	Disposición controlada en centro de reciclaje de residuos mezclados no peligrosos no especiales, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170904 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)								
	nivel -1	10	1,50	1,50	0,60	13,50			
		1	47,00	1,50	0,60	42,30			
		1	47,00	0,40	0,40	7,52			
		2	5,00	0,40	0,40	1,60			
	nivel -1	10	1,50	1,50	0,60	13,50			
		1	47,00	1,50	0,60	42,30			
		1	47,00	0,40	0,40	7,52			
		2	5,00	0,40	0,40	1,60			
	nivel ´1	1	47,00	6,10	0,20	57,34			
		1	18,00	1,50	0,20	5,40			
	nivel 0	1	18,00	7,50	0,20	27,00			
		1	14,00	6,60	0,20	18,48			
		1	3,50	3,50	0,20	2,45			
	nivel 1	1	18,00	7,50	0,20	27,00			
		1	31,50	6,60	0,20	41,58			
		1	3,50	3,50	0,20	2,45			
	nivel 2	1	18,00	7,20	0,20	25,92			
		1	13,80	6,60	0,20	18,22			
	nivel 3	1	18,00	7,20	0,20	25,92			
		1	4,00	6,60	0,20	5,28			
	barracon	1	9,75	6,00	0,20	11,70			
							398,58		916,73
							398,58	2,30	916,73
<b>06.05</b>	<b>m<sup>3</sup> Disposición controlada de res. mezcl. inertes d&gt;1,35 t/m3 C.Rec.</b>								
	Disposición controlada en centro de reciclaje autorizado de residuos mezclados inertes de densidad >= 1,35 t/m3, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170107 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)								
	exteriores	1	17,90	0,10	3,50	6,27			
		1	30,30	0,10	4,00	12,12			
		1	6,20	0,10	3,50	2,17			
		1	6,20	0,10	4,50	2,79			
		2	46,50	0,10	3,00	27,90			
		2	6,20	0,10	3,00	3,72			
		2	15,50	0,10	3,00	9,30			
		2	6,60	0,10	3,00	3,96			
		2	14,00	0,10	4,50	12,60			
		2	6,60	0,10	4,50	5,94			
		2	14,00	0,10	3,00	8,40			
		2	6,60	0,10	4,50	5,94			
		2	4,00	0,10	3,00	2,40			
		2	6,60	0,10	3,00	3,96			
		2	3,00	0,10	6,50	3,90			
		1	3,30	0,10	6,50	2,15			
	Almacén	1	9,75	0,10	5,50	5,36			
		2	6,00	0,10	4,50	5,40			

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		1	9,75	0,10	3,00	2,93			
	interiores	3	6,60	0,10	3,00	5,94			
		1	17,70	0,05	3,50	3,10			
		2	6,60	0,05	3,00	1,98			
		5	5,00	0,05	3,00	3,75			
		1	3,50	0,05	3,00	0,53			
		1	17,70	0,05	3,00	2,66			
		1	13,30	0,05	3,00	2,00			
		3	1,50	0,05	3,00	0,68			
		1	6,50	0,05	3,00	0,98			
		3	6,60	0,05	3,00	2,97			
		2	6,60	0,05	3,00	1,98			
		2	4,50	0,05	3,00	1,35	155,13		344,39
							155,13	2,22	344,39

#### 06.06 m<sup>3</sup> Disp. contr. de res. mezcl. no peligrosos en Seleccion. y Transf.

Disposición controlada en centro de reciclaje de residuos mezclados no peligrosos no especiales, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170904 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)

nivel -1	10	1,50	1,50	0,60	13,50				
	1	47,00	1,50	0,60	42,30				
	1	47,00	0,40	0,40	7,52				
	2	5,00	0,40	0,40	1,60				
nivel -1	10	1,50	1,50	0,60	13,50				
	1	47,00	1,50	0,60	42,30				
	1	47,00	0,40	0,40	7,52				
	2	5,00	0,40	0,40	1,60				
nivel '1	1	47,00	6,10	0,20	57,34				
	1	18,00	1,50	0,20	5,40				
nivel 0	1	18,00	7,50	0,20	27,00				
	1	14,00	6,60	0,20	18,48				
	1	3,50	3,50	0,20	2,45				
nivel 1	1	18,00	7,50	0,20	27,00				
	1	31,50	6,60	0,20	41,58				
	1	3,50	3,50	0,20	2,45				
nivel 2	1	18,00	7,20	0,20	25,92				
	1	13,80	6,60	0,20	18,22				
nivel 3	1	18,00	7,20	0,20	25,92				
	1	4,00	6,60	0,20	5,28				
barracon	1	9,75	6,00	0,20	11,70		398,58		681,57
							398,58	1,71	681,57

#### 06.07 m<sup>3</sup> Disp. contr. de res. mezcl. inertes d>1,35 t/m3 en Seleccion. y Tra

Disposición controlada en centro de reciclaje autorizado de residuos mezclados inertes de densidad >= 1,35 t/m3, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170107 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)

exteriores	1	17,90	0,10	3,50	6,27				
	1	30,30	0,10	4,00	12,12				
	1	6,20	0,10	3,50	2,17				
	1	6,20	0,10	4,50	2,79				
	2	46,50	0,10	3,00	27,90				
	2	6,20	0,10	3,00	3,72				
	2	15,50	0,10	3,00	9,30				
	2	6,60	0,10	3,00	3,96				
	2	14,00	0,10	4,50	12,60				
	2	6,60	0,10	4,50	5,94				
	2	14,00	0,10	3,00	8,40				
	2	6,60	0,10	4,50	5,94				
	2	4,00	0,10	3,00	2,40				
	2	6,60	0,10	3,00	3,96				
	2	3,00	0,10	6,50	3,90				
	1	3,30	0,10	6,50	2,15				
Almacén	1	9,75	0,10	5,50	5,36				
	2	6,00	0,10	4,50	5,40				
	1	9,75	0,10	3,00	2,93				
interiores	3	6,60	0,10	3,00	5,94				
	1	17,70	0,05	3,50	3,10				
	2	6,60	0,05	3,00	1,98				
	5	5,00	0,05	3,00	3,75				
	1	3,50	0,05	3,00	0,53				
	1	17,70	0,05	3,00	2,66				

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		1	13,30	0,05	3,00	2,00			
		3	1,50	0,05	3,00	0,68			
		1	6,50	0,05	3,00	0,98			
		3	6,60	0,05	3,00	2,97			
		2	6,60	0,05	3,00	1,98			
		2	4,50	0,05	3,00	1,35	155,13		321,12
							155,13	2,07	321,12
<b>06.08</b>	<b>m<sup>3</sup> Disp. contr. de res. mezcl. no peligrosos en Selecc. y Transp</b>								
	Disposición controlada en centro de reciclaje de residuos mezclados no peligrosos no especiales, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170405 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)								
	nivel ´1	1	47,00	6,10	0,02	5,73			
		1	18,00	1,50	0,03	0,81			
	nivel 0	1	18,00	7,50	0,03	4,05			
		1	14,00	6,60	0,03	2,77			
		1	3,50	3,50	0,03	0,37			
	nivel 1	1	18,00	7,50	0,03	4,05			
		1	31,50	6,60	0,03	6,24			
		1	3,50	3,50	0,03	0,37			
	nivel 2	1	18,00	7,20	0,03	3,89			
		1	13,80	6,60	0,03	2,73			
	nivel 3	1	18,00	7,20	0,03	3,89			
		1	4,00	6,60	0,03	0,79			
	barracon	1	9,75	6,00	0,03	1,76			
	acero	1	398,58	0,02	0,03	0,24	37,69		1.870,93
							37,69	49,64	1.870,93
<b>06.09</b>	<b>m<sup>3</sup> Disp. contr. de res. mezcl. inertes d&gt;1,35 t/m3 en Selecc. y Tra</b>								
	Disposición controlada en centro de reciclaje autorizado de residuos mezclados inertes de densidad >= 1,35 t/m3, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170405 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)								
	nivel ´1	1	47,00	6,10	0,02	5,73			
		1	18,00	1,50	0,03	0,81			
	nivel 0	1	18,00	7,50	0,03	4,05			
		1	14,00	6,60	0,03	2,77			
		1	3,50	3,50	0,03	0,37			
	nivel 1	1	18,00	7,50	0,03	4,05			
		1	31,50	6,60	0,03	6,24			
		1	3,50	3,50	0,03	0,37			
	nivel 2	1	18,00	7,20	0,03	3,89			
		1	13,80	6,60	0,03	2,73			
	nivel 3	1	18,00	7,20	0,03	3,89			
		1	4,00	6,60	0,03	0,79			
	barracon	1	9,75	6,00	0,03	1,76			
	acero	1	398,58	0,02	0,03	0,24	37,69		1.497,42
							37,69	39,73	1.497,42
<b>06.10</b>	<b>m<sup>3</sup> Disp. contr. de res. mezcl. no peligrosos en Selecc. y Transf.</b>								
	Disposición controlada en centro de reciclaje de residuos mezclados no peligrosos no especiales, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170407 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)								
	metales mezclados	1	15,30			15,30	15,30		35,65
							15,30	2,33	35,65
<b>06.11</b>	<b>m<sup>3</sup> Disp. contr. de res. mezcl. inertes d&gt;1,35 t/m3 en Selecc. y Tra</b>								
	Disposición controlada en centro de reciclaje autorizado de residuos mezclados inertes de densidad >= 1,35 t/m3, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170407 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)								
	metales mezclados	1	15,30			15,30	15,30		56,92
							15,30	3,72	56,92
<b>06.12</b>	<b>m<sup>3</sup> Carga y transporte de escombros inertes en camión. a PIRS</b>								
	Transporte de escombros inertes a PIRS en camión . Distancia máx. 20 km.								
	otros	1	15,30			15,30	15,30		107,41
							15,30	7,02	107,41

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>06.13</b>	<b>m<sup>3</sup> Carga y transporte de escombros por medios mecánicos en camión 1</b>								
	Carga con medios mecánicos y transporte de residuos inertes o no peligrosos (no especiales) a instalación autorizada de gestión de residuos ( Consejería de Medio Ambiente) con Camión basculante para transporte de 15 t, con recorrido hasta 20 km.								
		1	398,58			398,58			
		1	155,13			155,13			
		1	37,69			37,69			
		1	15,30			15,30	606,70		2.347,93
							606,70	3,87	2.347,93
<b>06.14</b>	<b>t Canon de vertido por tonelada de residuos</b>								
	canon de vertido por tonelada de residuos								
		1	398,58			398,58			
		1	155,13			155,13			
		1	37,69			37,69			
		1	15,30			15,30	606,70		2.190,19
							606,70	3,61	2.190,19
<b>06.15</b>	<b>t Extracción, manipulación y entrega resid. mat aislamiento con amianto a gestor autorizado</b>								
	Extracción, manipulación y entrega de residuos de materiales de aislamiento que contienen amianto, (tasa vertido), con código 170601 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 eliminación, según RD 105/2008 y la Ley 22/2011.								
	Cubierta	1	62,15	0,02		1,24			
	Bidones	2	0,10			0,20	1,44		1.379,38
							1,44	957,90	1.379,38
<b>TOTAL CAPÍTULO 06 GESTIÓN DE RESIDUOS .....</b>									<b>13.796,82</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 07 RESTAURACIÓN PAISAJÍSTICA</b>									
<b>SUBCAPÍTULO 07.01 CIMENTACIÓN</b>									
<b>07.01.01</b>	<b>m<sup>3</sup> Horm. ciclópeo cimientos sin encof.HM-20/B/20/I.</b>	Hormigón ciclópeo en relleno de cimientos con un 60% de hormigón en masa HM-20/B/20/I y un 40 % de piedra en rama tamaño máximo 30 cm, incluso vertido y curado. s/ EHE-08.							
	muro perimetral								
	PK0/PK25	1	25,00	2,45	0,30	18,38			
	PK25/40	1	15,00	3,45	0,30	15,53			
	PK40/65	1	25,00	4,05	2,00	202,50			
	LATERAL	1	3,00	4,05	0,90	10,94			
	conexión	2	2,50	4,50	0,30	6,75			
	rampa	1	9,50	2,45	0,30	6,98			
							261,08		17.923,14
							261,08	68,65	17.923,14
<b>07.01.02</b>	<b>m<sup>3</sup> Horm.armado zapatas muros HA-25/B/20/Ila, B500S. aditivadas</b>	Hormigón armado en zapatas de muros, HA-25/B/20/Ila, aditivadas con 3 kg/m3 de Amix de Penetron, armado con 40 kg/m <sup>3</sup> de acero B 500 S, incluso elaboración, encofrado con una cuantía de 2.5 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 perimetral								
	PK0/PK25	1	25,00	2,45	0,60	36,75			
	PK25/40	1	15,00	3,45	0,60	31,05			
	PK40/65	1	25,00	4,05	0,90	91,13			
	LATERAL	1	3,00	4,05	0,90	10,94			
	conexión	2	2,50	4,50	0,60	13,50			
	rampa	1	9,50	2,45	0,60	13,97			
							197,34		48.160,83
							197,34	244,05	48.160,83
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO 07.01 CIMENTACIÓN .....</b>									<b>66.083,97</b>
<b>SUBCAPÍTULO 07.02 CONTENCIÓNES</b>									
<b>07.02.01</b>	<b>m<sup>3</sup> Horm.armado muros HA-25/B/20/Ila, B500S, encof. 1 cara Visto.</b>	Hormigón armado en antepechos para dejar visto, aditivado con 3 kg/m3 de Amix de Penetron HA-25/B/20/Ila, tamaño máximo del árido 20 mm, armado con 90 kg/m <sup>3</sup> de acero B 500 S, incluso elaboración, encofrado a dos caras, (cuantía = 7,00 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 perimetral								
	PK0/PK25	1	25,00	0,40	5,00	50,00			
	PK25/40	1	15,00	0,45	5,50	37,13			
	PK40/65	1	25,00	0,50	6,00	75,00			
	LATERAL	1	6,20	0,50	6,00	18,60			
	conexión	2	2,50	0,50	3,50	8,75			
	rampa	1	9,50	0,35	3,50	11,64			
							201,12		92.042,57
							201,12	457,65	92.042,57
<b>07.02.02</b>	<b>m<sup>3</sup> Relleno trasdós de muros material de aportación sin finos</b>	Relleno de trasdós de muros de contención con material de aportación excentos de finos, compactado por capas de 30 cm, al proctor modificado del 95 %, incluso riego.							
	muro perimetral								
		1	7,40	1,00	3,50	25,90			
		1	6,70	1,00	3,50	23,45			
		1	32,30	1,00	4,50	145,35			
		1	16,50	1,00	5,50	90,75			
		1	6,20	1,00	5,50	34,10			
	conexión	2	1,50	1,00	3,50	10,50			
	rampa	1	9,50	4,60	2,00	87,40			
							417,45		5.343,36
							417,45	12,80	5.343,36
<b>07.02.03</b>	<b>m<sup>3</sup> Horm.armado antepechos vistos text HA-25/B/20/Ila, B500S, encof. 2 caras.</b>	Hormigón armado en antepechos para dejar vistos con distintas texturas, aditivado con 3 kg/m3 de Admix de Penetron, con HA-25/B/20/Ila, armado con 50 kg/m <sup>3</sup> de acero B 500 S, incluso elaboración, encofrado a dos caras (cuantía = 7 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.							
	PK0/PK25	1	25,00	0,40	1,20	12,00			
	PK25/40	1	15,00	0,40	1,60	9,60			
	PK40/65	1	25,00	0,40	1,50	15,00			
							36,60		12.202,07

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
							36,60	333,39	12.202,07
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO 07.02 CONTENCIONES.....</b>									<b>109.588,00</b>
<b>SUBCAPÍTULO 07.03 ESTRUCTURA</b>									
<b>07.03.01</b>	<b>m<sup>3</sup> Horm. arm losas HA-25/B/20/IIa 120kg/m<sup>3</sup> B500S. Aditivada</b>								
	Hormigón armado en losas, HA-25/B/20/IIa, armado con 120 kg/m <sup>3</sup> de acero B 500 S, incluso elaboración, colocación de las armaduras, aditivo Admix de Penetron, separadores, encofrado, vertido, desencofrado, vibrado y curado, s/EHE-08 y C.T.E. DB SE.								
	conexión	1	3,50	3,50	0,40	4,90			
	voladizo	1	15,00	5,00	0,60	45,00			
		1	13,00	4,00	0,60	31,20	81,10		31.248,64
							81,10	385,31	31.248,64
<b>07.03.02</b>	<b>m<sup>2</sup> Fábrica bl. macizo horm. 20x25x50 cm</b>								
	Pared de carga formada por fábrica de bloques macizos de hormigón vibrado de 20 cm de espesor, (20x25x50), con marcado CE, categoría I según UNE-EN 771-3, recibidos con mortero industrial M 2,5, con marcado CE s/UNE-EN 998-2, tanto en llagas horizontales como verticales, incluso replanteo, aplomado, nivelado, humedecido, grapas metálicas de anclaje a la estructura, ejecución de jambas y encuentros y parte proporcional de armadura de refuerzo de acero B 400 S, dispuesta cada dos hiladas, ta-ladros precisos a elementos estructurales y empleo de resina epóxica.								
		1	2,90		2,70	7,83	7,83		366,29
							7,83	46,78	366,29
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO 07.03 ESTRUCTURA.....</b>									<b>31.614,93</b>
<b>SUBCAPÍTULO 07.04 INSTALACIONES</b>									
<b>07.04.01</b>	<b>m<sup>3</sup> Excav. en zanjas, pozos cualquier terreno.</b>								
	Excavación en zanjas, pozos o cimientos, en todo tipo de terreno, con medios mecánicos, incluso transporte a vertedero de material sobrante, refino y compactación del fondo de la excavación.								
	perimetral	1	7,40	2,40	1,00	17,76			
		1	6,70	2,40	1,00	16,08			
		1	32,30	2,60	1,00	83,98			
		1	16,50	2,60	1,00	42,90			
		1	6,20	2,60	1,00	16,12			
	rampa	1	9,50	2,40	1,00	22,80	199,64		4.108,59
							199,64	20,58	4.108,59
<b>07.04.02</b>	<b>ud Base hormigón p/cimentación de báculo o columna de 6&lt;h&lt;8 m</b>								
	Base para cimentación de báculo o columna de 6 a 8 m de altura, realizada con hormigón en masa de fck=17,5 N/mm <sup>2</sup> , incluso encofrado, excavación precisa, recibido de pernos de anclaje y codo PVC D 110 colocado.								
		3	1,00			3,00	3,00		702,48
							3,00	234,16	702,48
<b>07.04.03</b>	<b>ud Columna troncocónica chapa de acero galv., de h=4 m</b>								
	Columna troncocónica de chapa de acero galvanizado, de 4 m de altura, incluso pernos de anclaje, instalado.								
		3	1,00			3,00	3,00		543,24
							3,00	181,08	543,24
<b>07.04.04</b>	<b>ud Arqueta de puesta o conexión a tierra 30x30 cm</b>								
	Arqueta de puesta o conexión a tierra, metálica, de 30x30 cm, con tapa, incluso pica de acero cobrado de 1,5 m, seccionador, hincado, p.p. de soldadura aluminotérmica y adición de carbón y sal. Totalmente instalada y comprobada incluso ayudas de albañilería, s/RB-02.								
		3	1,00			3,00	3,00		166,41
							3,00	55,47	166,41
<b>07.04.05</b>	<b>m Línea general de alimentación 4(1x50) mm<sup>2</sup></b>								
	Línea general de alimentación (enlazando la caja general de protección con la centralización de contadores) formada por cable de cobre de 4(1x50) mm <sup>2</sup> , con aislamiento de 0,6/1 kV (s/UNE 21123 parte 4 ó 5), bajo tubo flexible corrugado, D 110 mm (s/normas UNE-EN 50085-1 y UNE 50086-1), incluso apertura y sellado de rozas y ayudas de albañilería. Instalada, s/RBT-02.								
		1	65,00			65,00			
		3	2,00		1,00	6,00	71,00		2.676,70
							71,00	37,70	2.676,70

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>07.04.06</b>	<b>ud Luminaria vial fija 250W SE-ST, cristal plano GEWISS INDY</b>								
	Luminaria vial de óptica apantallada y de inclinación fija, GEWISS INDY o equivalente, con lámpara de descarga de halogenuros metálicos ó sodio de alta presión de 250 W SE-ST, compuesta de base conexión poste de aluminio presofundido con tratamiento anticorrosión alodine 1200 y barnizado en poliuretano color gris RAL 7035, parábola de aluminio 99,85 abrillantado y anodizado, cristal plano templado y junta de estanqueidad de silicona, grado de protección IP 65 vano óptico - IP43 vano accesorios, Clase II, 230 V, totalmente equipado incluso lámpara, instalación y conexionado, según REBT-02.	3	1,00			3,00			986,22
							3,00	328,74	986,22
<b>07.04.07</b>	<b>m Canalización con 2 tubos de PVC D 110 mm</b>								
	Canalización eléctrica formada por 2 tubos de PVC D 110 mm, incluso dado de hormigón, alambre guía colocado y cinta de señalización.	1	65,00			65,00			1.208,35
							65,00	18,59	1.208,35
<b>07.04.08</b>	<b>m Canalización con 2 tubos de PVC D 63 mm</b>								
	Canalización eléctrica formada por 2 tubos de PVC D 63 mm, incluso dado de hormigón alambre guía colocado y cinta de señalización.	1	65,00			65,00			886,60
							65,00	13,64	886,60
<b>07.04.09</b>	<b>ud Arqueta de registro de alumbrado, de PP 55x55x55 cm, Fulma</b>								
	Arqueta prefabricada de registro de alumbrado de 55x55x55 cm, de polipropileno reforzado, Fulma o equivalente, con registro peatonal B-125 s/UNE EN 124, de fundición dúctil, i/excavación, fondo de arena, relleno y compactado de tierra, transporte del sobrante y acometida y remate de tubos.	4	1,00			4,00			945,24
							4,00	236,31	945,24
<b>07.04.10</b>	<b>ud Arqueta registro inst. electr., de polipropileno, de 40x40x40 cm</b>								
	Arqueta prefabricada de registro de instalaciones eléctricas de 40x40 y 40 cm de profundidad, ACR40 o equivalente, de polipropileno de una sola pieza, con marco en la parte superior y tapa de polipropileno reforzado ATAPP40 de 40x40 cm, i/p.p. de material auxiliar, excavación, relleno y compactado de tierra, transporte del sobrante y acometida y remate de tubos.	4	1,00			4,00			215,72
							4,00	53,93	215,72
<b>07.04.11</b>	<b>ud Arqueta p/conexionado electr. ext., de fábrica bloques, tipo A-1</b>								
	Arqueta para conexionado de electricidad en exteriores, tipo A-1, (sólo para reposición) realizada con bloque hueco de hormigón vibrado de 9x25x50 cm, enfoscada y bruñida interiormente, con tapa y marco de fundición dúctil (tipo A-1) de 500x500 mm y fondo de arena. Totalmente acabada.								
	inicio/final	2	1,00			2,00			287,66
							2,00	143,83	287,66
<b>07.04.12</b>	<b>m Tub. drenaje PE D 200 mm, PLOMYDREN</b>								
	Tubería de drenaje enterrada de polietileno de doble capa, con superficie exterior corrugada y superficie interior lisa, color negro, diámetro nominal 200 mm y con unión por manguito incorporado, parcialmente perforada, con 4 ranuras distribuidas en 240º, según UNE 53994, PLOMYDREN o equivalente, colocado en zanja, incluso solera de hormigón en masa de 10 cm de espesor, p.p. de pequeño material, geotextil no-tejido de fibras de poliéster como protección, nivelación del tubo, sin incluir excavación y relleno de la zanja. Instalada y probada.								
		1	7,40			7,40			
		1	6,70			6,70			
		1	32,30			32,30			
		1	16,50			16,50			
		1	6,20			6,20			
	conexión	2	1,50			3,00			
	rampa	1	9,50			9,50			
							81,60		1.880,88
							81,60	23,05	1.880,88
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO 07.04 INSTALACIONES.....</b>									<b>14.608,09</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO 07.05 ACABADOS</b>									
<b>07.05.01</b>	<b>m Bordillo acera hormigón 100x30x17-15 cm</b>								
	Bordillo para acera de hormigón, de 100x30x17-15 cm, colocado con mortero de cemento 1:5, incluso base y recalde de hormigón y rejuntado.								
		1	115,00			115,00	115,00		3.107,30
							115,00	27,02	3.107,30
<b>07.05.02</b>	<b>m² Demolición mecánica firmes asfálticos.</b>								
	Demolición mecánica de firmes asfálticos y carga de escombros sobre camión.								
	CARRETERA ACTUAL	1	65,00	4,00		260,00	260,00		569,40
							260,00	2,19	569,40
<b>07.05.03</b>	<b>m² Firme asfált. caliente, en calzadas, T41-21</b>								
	Firme asfáltico en caliente, en calzadas, T41-21 constituido por: sub-base granular mediante zahorra artificial de 30 cm, riego de imprimación mediante emulsión tipo C50BF4 IMP, capa intermedia de MBC tipo AC 22 bin B50/70S de e=6 cm, riego de adherencia mediante emulsión termoadherente C60B3 TER y capa de rodadura MBC tipo AC 16 surf B50/70D de e=4 cm espesor, incluso extendido y compactado.								
	polilínea exteriores	1	486,81			486,81	486,81		14.234,32
							486,81	29,24	14.234,32
<b>07.05.04</b>	<b>m Señaliz. horiz. c/raja blanca o amarilla a=0,10 m, no reflectant</b>								
	Señalización horizontal con raya blanca o amarilla de 0,10 m de ancho, no reflectante, aplicada con máquina pintabandas, incluso premarcaje.								
		1	65,00			65,00	65,00		51,35
							65,00	0,79	51,35
<b>07.05.05</b>	<b>m Señaliz. horiz. c/raja blanca o amarilla a=0,20 m, no reflectant</b>								
	Señalización horizontal con raya blanca o amarilla de 0,20 m de ancho, no reflectante, aplicada con máquina pintabandas, incluso premarcaje.								
		1	65,00			65,00	65,00		83,20
							65,00	1,28	83,20
<b>07.05.06</b>	<b>m³ Relleno medios mecánicos con grava</b>								
	Relleno de grava, con medios mecánicos, compactado por capas de 30 cm, al 95% del Proctor modificado, incluso regado y refino de taludes.								
	arcen	1	65,00	2,00	0,15	19,50	19,50		438,36
							19,50	22,48	438,36
<b>07.05.07</b>	<b>m³ Vertido y extendido manual de tierra vegetal</b>								
	Tierra vegetal incluso suministro a pie de obra, vertido, extendido y perfilado a mano.								
	area demolida	1	351,47		0,15	52,72	52,72		1.228,90
							52,72	23,31	1.228,90
<b>07.05.08</b>	<b>m² Mampost. concertada con mortero una cara vista.</b>								
	Mampostería concertada a una cara vista de piedra basáltica en fábrica de espesor 30 cm, colocada con mortero 1:6, incluso rejuntado y limpieza de la misma.								
	muro perimetral	1	7,40		3,50	25,90			
	rampa	1	9,50		7,00	66,50	92,40		8.559,94
							92,40	92,64	8.559,94
<b>07.05.09</b>	<b>m² Imp. cub. protec pesada, bicapa, adherida, MORTERPLAS FV 3+MORTERPLAS PARKING, TEXSA</b>								
	Impermeabilización de cubierta convencional adherida al soporte destinada a ser protegida con protección pesada bicapa, para cubierta transitable de vehículos, sistema TEXSA o equivalente, formada por: imprimación asfáltica con una dotación mínima de 300 gr/m² tipo EMUFAL I, lámina de betún elastomérico SBS con armadura de fieltro de fibra de vidrio (FV) tipo MORTERPLAS SBS FV 3 kg LBM-30-FV, lámina superior totalmente adherida a la anterior de betún elastomérico SBS, con armadura de fieltro de poliéster (FP) reforzado y estabilizado, de 4,8 kg con acabado superior también en no-tejido de poliéster (FP) tipo MORTERPLAS PARKING LBM-48-FP, listo para proceder al acabado previo riego asfáltico. Sistema contemplado en el DIT-579 Morterplas Tráfico Rodado.								
		1	5,65	5,40		30,51	30,51		673,36
							30,51	22,07	673,36
<b>07.05.10</b>	<b>m² Protección y drenaje trasdós muro con lámina DRANOTEX + geotextil 120 g/m².</b>								
	Protección y drenaje de trasdós de muro con lámina de polietileno de alta densidad con secciones troncocónicas, Dranotex de Würth o equivalente, y geotextil de 120 g/m², fijada al soporte por medios mecánicos, i/solapes. Totalmente colocada.								

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		1	5,40		3,20	17,28	17,28		238,29
							17,28	13,79	238,29
									<b>29.184,42</b>
									<b>251.079,41</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 08 SEGURIDAD Y SALUD</b>									
<b>SUBCAPÍTULO 08.01 PROTECCIONES INDIVIDUALES</b>									
<b>08.01.01</b>	<b>ud Mascarilla desechable FFP1 autofiltrante, Würth</b>								
	Mascarilla desechable FFP1 autofiltrante básica, Würth o equivalente, contra partículas sólidas y líquidas nocivas, con marcado CE.	4	1,00			4,00	4,00		7,16
							4,00	1,79	7,16
<b>08.01.02</b>	<b>ud Mascarilla FFP2 autofiltrante, Würth</b>								
	Mascarilla FFP2 autofiltrante, Würth o equivalente, protección contra partículas sólidas y líquidas de mediana toxicidad, con marcado CE.	4	1,00			4,00	4,00		33,32
							4,00	8,33	33,32
<b>08.01.03</b>	<b>ud Tapones antirruídos, Würth</b>								
	Tapones antirruídos, Würth o equivalente, valor medio de protección 36dB, con marcado CE.	4	1,00			4,00	4,00		3,16
							4,00	0,79	3,16
<b>08.01.04</b>	<b>ud Casco seguridad SH 6, Würth</b>								
	Casco seguridad SH 6, Würth o equivalente, con marcado CE.	4	1,00			4,00	4,00		74,04
							4,00	18,51	74,04
<b>08.01.05</b>	<b>ud Botas marrón S3, Würth</b>								
	Botas marrón S3 (par), Würth o equivalente, con puntera y plantilla metálica, con marcado CE.	4	1,00			4,00	4,00		349,48
							4,00	87,37	349,48
<b>08.01.06</b>	<b>ud Cinturón portaherramientas</b>								
	Cinturón portaherramientas CE s/normativa vigente.	4	1,00			4,00	4,00		103,88
							4,00	25,97	103,88
<b>08.01.07</b>	<b>ud Mono algodón azulina, doble cremallera</b>								
	Mono algodón azulina, doble cremallera, puño elástico CE.	4	1,00			4,00	4,00		63,88
							4,00	15,97	63,88
<b>08.01.08</b>	<b>ud Arnés anticaídas top 3, Würth</b>								
	Arnés anticaídas top 3, Würth o equivalente, con marcado CE.	4	1,00			4,00	4,00		728,84
							4,00	182,21	728,84
<b>08.01.09</b>	<b>ud Anticaída c/absorbedor, pinza y mosq., Würth</b>								
	Anticaída con absorbedor de energía con pinza y mosquetón, Würth o equivalente, especial para trabajos en andamios, con marcado CE.	4	1,00			4,00	4,00		744,00
							4,00	186,00	744,00
<b>08.01.10</b>	<b>ud Guantes amarillo, Würth</b>								
	Guantes protección amarillo, Würth o equivalente, con marcado CE.	4	1,00			4,00	4,00		27,92
							4,00	6,98	27,92
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO 08.01 PROTECCIONES.....</b>									<b>2.135,68</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO 08.02 PROTECCIONES COLECTIVAS</b>									
<b>08.02.01</b>	<b>m Valla cerram obras malla electros de acero galv h=2 m</b>								
	Valla para cerramiento de obras y cerramientos provisionales, de h=2 m, realizado con paneles de malla electrosoldada de acero galvanizado de 3,5x2 m y postes de tubo de ø=40 mm unidos a la malla mediante soldadura, y bases de hormigón armado, i/accesorios de fijación, totalmente montada.	1	70,45			70,45	70,45		1.348,41
							70,45	19,14	1.348,41
<b>08.02.02</b>	<b>m² Red de seguridad vertical en perímetro de forjado, Würth</b>								
	Red de seguridad vertical en perímetro de forjado, Würth o equivalente, de malla de polipropileno # 100 mm, con D de cuerda de malla 4,5 mm y cuerda perimetral D 12 mm, (amortización = 30%) incluso colocación y desmontado.	1	50,00		3,00	150,00			0,00
		1	150,00			150,00	150,00		700,50
							150,00	4,67	700,50
<b>08.02.03</b>	<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.								
	pp de uso(5)	1	60,00	0,20		12,00	12,00		71,88
							12,00	5,99	71,88
<b>08.02.04</b>	<b>m Marquesina protec. realiz. c/soportes de tubo y tablonos madera</b>								
	Marquesina de protección realizada con soportes de tubo metálico de 3x3 anclados a forjado y plataforma realizada con tablonos de madera de 250 x 25 mm, incluso colocación y desmontaje.								
	Sótano -2	1	52,80			52,80	52,80		3.266,21
							52,80	61,86	3.266,21
<b>08.02.05</b>	<b>m Barandilla protec. realiz. c/sop. tipo sargento y 2 tablonos madera</b>								
	Barandilla de protección realizada con soportes metálicos tipo sargento y dos tablonos de madera de pino de 250 x 25 mm, (amortización = 30 %), incluso colocación y anclaje.								
	Sótano -2	1	70,45			70,45	70,45		522,74
							70,45	7,42	522,74
<b>08.02.06</b>	<b>kg Acero S 275 JR laminado caliente, vigas, pilares, zunchos.</b>								
	Alquiler con devolución de acero S 275 JR, UNE-EN 10025, de perfiles laminados en caliente, incluso anclajes, montaje, p.p. de piezas especiales.								
	IPN 240 P=36,2 kg/m								
	Sótano -2	1	180,85	36,20		654,68	654,68	0.1	1.944,40
							654,68	2,97	1.944,40
<b>08.02.07</b>	<b>ud Pta. met. 2 h abat., 4.00x2.00 m, p/cerram. obras, paso camiones</b>								
	Puerta metálica de 2 hojas abatibles de 4.00x2.00 m, de acero galvanizado, para cerramiento de obras y paso de camiones, incluso accesorios de fijación a valla, recibido y colocación.								
		2	1,00			2,00	2,00		966,80
							2,00	483,40	966,80
<b>08.02.08</b>	<b>ud Pta. met. 1 h abat., 1.00x2.00 m, p/cerram. obras, paso pers</b>								
	Puerta metálica de 1 hoja abatible de 1.00x2.00 m, de acero galvanizado, para cerramiento de obras y paso de personas, incluso accesorios de fijación a valla, recibido y colocación.								
		1	1,00			1,00	1,00		171,53
							1,00	171,53	171,53
<b>08.02.09</b>	<b>ud Extintor móvil con carro 25 kg, polvo polivalente, fuegos ABC</b>								
	Extintor móvil de polvo químico polivalente contra fuegos ABC de 25 kg de agente extintor, con carro de transporte, manómetro, válvula de disparo y manguera con difusor, instalado. Según C.T.E. DB SI.								
		1	1,00			1,00	1,00		189,99
							1,00	189,99	189,99
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO 08.02 PROTECCIONES.....</b>									<b>9.182,46</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO 08.03 SEÑALIZACIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD</b>									
<b>08.03.01</b>	<b>ud Chaleco reflectante</b>								
	Chaleco reflectante CE s/normativa vigente.								
		4	1,00			4,00	4,00		24,68
							4,00	6,17	24,68
<b>08.03.02</b>	<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.								
		2	1,00			2,00	2,00		14,22
							2,00	7,11	14,22
<b>08.03.03</b>	<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.								
		4	1,00			4,00	4,00		12,68
							4,00	3,17	12,68
<b>08.03.04</b>	<b>ud Cartel indicativo de riesgo de PVC, con soporte metálico</b>								
	Cartel indicativo de riesgo, con soporte metálico de 1,3 m de altura, (amortización = 100 %) incluso colocación, apertura de pozo, hormigón de fijación, y desmontado.								
		4	1,00			4,00	4,00		188,32
							4,00	47,08	188,32
<b>08.03.05</b>	<b>ud Placa de señalización de evacuación y medios móviles de extinción</b>								
	Placa de señalización de evacuación y medios móviles de extinción en aluminio luminiscente TAM 297x210 mm, colocada. Según C.T.E. DB SI.								
		2	1,00			2,00	2,00		24,50
							2,00	12,25	24,50
<b>08.03.06</b>	<b>m Cinta de balizamiento bicolor</b>								
	Cinta de balizamiento, bicolor (rojo y blanco), (amortización = 100 %), incluso colocación y desmontaje.								
		1	45,00			45,00	45,00		35,55
							45,00	0,79	35,55
<b>08.03.07</b>	<b>m Cinta de balizamiento con banderolas reflectantes i/soporte</b>								
	Cinta de balizamiento con banderolas reflectantes, incluso soporte metálico, (amortización = 100 %), colocación y desmontaje.								
		1	170,00			170,00			0,00
		1	85,00			85,00	85,00		1.244,40
							85,00	14,64	1.244,40
<b>08.03.08</b>	<b>ud Cono de señalización reflectante</b>								
	Cono de señalización reflectante de 60 cm de altura, incluso colocación y posterior retirada.								
		4	1,00			4,00	4,00		45,56
							4,00	11,39	45,56
<b>08.03.09</b>	<b>ud Lámpara para señalización de obras con soporte metálico</b>								
	Lámpara para señalización de obras con soporte metálico y pilas, i/colocación y desmontaje.								
		2	1,00			2,00	2,00		56,30
							2,00	28,15	56,30
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO 08.03 SEÑALIZACIÓN DE.....</b>								<b>1.646,21</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO 08.04 INSTALACIONES PROVISIONALES</b>									
<b>08.04.01 ud Caseta prefabricada para oficina de obra</b>									
Caseta prefabricada para oficina de obra, de 6,00 x 2,40 x 2,40 m. con estructura metálica de perfiles conformados en frío, con cerramiento y techo a base de paneles sandwich de 35 mm de espesor, prelacado a ambas caras, piso de plancha metálica acabado con PVC, 2 ud de ventanas de hojas correderas de aluminio con rejas y cristales armados, 1 ud de puerta de aluminio de apertura exterior con cerradura, incluso instalación eléctrica interior con dos tomas de corriente, dos pantallas con dos tubos fluorescentes y cuadro de corte.									
	pp de uso(5)	1	0,30	1,00		0,30	0,30		1.467,90
							0,30	4.893,01	1.467,90
<b>08.04.02 ud Caseta prefabricada para vestuario, comedor o almacén de obra</b>									
Caseta prefabricada para vestuario, comedor o almacén de obra, de 6,00 x 2,40 x 2,40 m. con estructura metálica de perfiles conformados en frío, con cerramiento y techo a base de chapa greca de 23 mm de espesor, prelacado a ambas caras, piso de plancha metálica acabado con PVC, 2 ud de ventanas de hojas correderas de aluminio con rejas y cristales armados, y 1 ud de puerta de perfilera soldada de apertura exterior con cerradura.									
	pp de uso(5)	1	0,30	1,00		0,30	0,30		1.003,96
							0,30	3.346,53	1.003,96
<b>08.04.03 ud Transporte a obra, descarga y recogida caseta provisional obra.</b>									
Transporte a obra, descarga y posterior recogida de caseta provisional de obra.									
		2	1,00			2,00	2,00		453,10
							2,00	226,55	453,10
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO 08.04 INSTALACIONES.....</b>									<b>2.924,96</b>
<b>SUBCAPÍTULO 08.05 PRIMEROS AUXILIOS</b>									
<b>08.05.01 ud Botiquín metálico tipo maletín, con contenido sanitario</b>									
Botiquín metálico tipo maletín, preparado para colgar en pared, con contenido sanitario completo según ordenanzas.									
		1	1,00			1,00	1,00		51,38
							1,00	51,38	51,38
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO 08.05 PRIMEROS AUXILIOS .....</b>									<b>51,38</b>
<b>SUBCAPÍTULO 08.06 MANO DE OBRA DE SEGURIDAD</b>									
<b>08.06.01 h Hora de cuadrilla p/conservación y mantenimiento protecciones</b>									
Hora de cuadrilla de seguridad formada por un oficial de 1ª y un peón, para conservación y mantenimiento de protecciones.									
		3	4,00			12,00	12,00		339,72
							12,00	28,31	339,72
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO 08.06 MANO DE OBRA DE .....</b>									<b>339,72</b>
<b>TOTAL CAPÍTULO 08 SEGURIDAD Y SALUD .....</b>									<b>16.280,41</b>
<b>TOTAL .....</b>									<b>299.238,19</b>



---

## RESUMEN PRESUPUESTO

---



## RESUMEN DE PRESUPUESTO

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CAPITULO	RESUMEN	IMPORTE
CAP.01	TRABAJOS INICIALES .....	1.262,94
CAP.02	DEMOLICIÓN DE CIMENTACIÓN .....	2.983,85
CAP.03	DEMOLICIÓN DE ESTRUCTURAS .....	5.482,21
CAP.04	DEMOLICIÓN DE FÁBRICAS .....	3.372,22
CAP.05	DEMOLICIÓN DE FORJADOS .....	4.980,33
CAP.06	GESTIÓN DE RESIDUOS .....	13.796,82
CAP.07	RESTAURACIÓN PAISAJÍSTICA .....	251.079,41
C.07.01	CIMENTACIÓN .....	66.083,97
C.07.02	CONTENCIONES .....	109.588,00
C.07.03	ESTRUCTURA .....	31.614,93
C.07.04	INSTALACIONES .....	14.608,09
C.07.05	ACABADOS .....	29.184,42
CAP.08	SEGURIDAD Y SALUD .....	16.280,41
C.08.01	PROTECCIONES INDIVIDUALES .....	2.135,68
C.08.02	PROTECCIONES COLECTIVAS .....	9.182,46
C.08.03	SEÑALIZACIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD .....	1.646,21
C.08.04	INSTALACIONES PROVISIONALES .....	2.924,96
C.08.05	PRIMEROS AUXILIOS .....	51,38
C.08.06	MANO DE OBRA DE SEGURIDAD .....	339,72
	<b>PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN MATERIAL</b>	<b>299.238,19</b>
	16,00% Gastos generales .....	47.878,11
	6,00% Beneficio industrial .....	17.954,29
	Suma .....	65.832,40
	<b>PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN SIN IGIC</b>	<b>365.070,59</b>
	7% I.G.I.C. ....	25.554,94
	<b>PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN</b>	<b>390.625,53</b>

Asciende el presupuesto a la expresada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA MIL SEISCIENTOS VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

Santa Cruz de Tenerife, a noviembre de 2016.



---

## PRECIOS ELEMENTALES

---



## PRECIOS ELEMENTALES

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad	Ud	Descripción	Precio	Importe
%0.01	826,890	%	Medios auxiliares	1,00	826,89
%0.03	2.767,744	%	Costes indirectos	3,00	8.303,23
					<b>9.130,12</b>
E01AA0010	21,951	kg	Acero corrugado B 400 S (precio medio)	0,73	16,02
E01AA0020	37.731,120	kg	Acero corrugado B 500 S (precio medio)	0,74	27.921,03
E01ACAK0010	674,320	kg	Acero perfil laminado HEB, UPN, IPE.	0,91	613,63
E01BA0040	9,274	t	Cemento portland, CEM II/B-P 32,5 R, granel	121,00	1.122,19
E01CA0010	11,032	t	Arena seca	17,80	196,37
E01CA0020	12,120	m <sup>3</sup>	Arena seca	22,85	276,95
E01CB0010	53,695	t	Arido machaqueo 0-4 mm	15,23	817,78
E01CB0030	28,965	t	Arido machaqueo 4-8 mm	13,00	376,55
E01CB0050	18,499	t	Arido machaqueo 8-16 mm	10,73	198,49
E01CB0060	19,500	m <sup>3</sup>	Arido machaqueo 8-16 mm	19,50	380,25
E01CB0070	10,144	t	Arido machaqueo 4-16 mm	13,00	131,88
E01CB0090	22,194	t	Arido machaqueo 16-32 mm	11,50	255,23
E01CC0020	141,392	m <sup>3</sup>	Piedra en rama tamaño maximo 30 cm	14,19	2.006,35
E01CG0060	204,460	m <sup>3</sup>	Zahorra artificial (todo en uno)	12,38	2.531,22
E01CH0010	542,685	m <sup>3</sup>	Productos de préstamos para rellenos.	2,71	1.470,68
E01DB0120	5,124	l	Desencofrante concentrado, D 120, Würth	8,27	42,38
E01E0010	139,319	m <sup>3</sup>	Agua	1,84	256,35
E01FG0090	266,220	kg	Mortero seco M 2,5 p/albañilería	0,08	21,30
E01GA0020	1,175	kg	Adhesivo tixotrópico a base de resinas epoxi, SIKADUR-31 EF	11,78	13,84
E01HCA0010	161,870	m <sup>3</sup>	Horm prep HM-20/B/20/I	76,80	12.431,59
E01HCB0040	526,483	m <sup>3</sup>	Horm prep HA-25/B/20/IIa	83,60	44.014,00
E01IA0110	1,572	m <sup>3</sup>	Madera pino gallego	324,50	510,14
E01IB0010	4,838	m <sup>3</sup>	Madera pino gallego en tablas	323,05	1.562,76
E01KA0010	7,419	t	Betún asfáltico B 50/70/ B 160/220	568,93	4.220,88
E01KA0030	292,086	kg	Emulsión bituminosa catiónica C60B3 TER a granel	0,94	274,56
E01KA0075	584,172	kg	Emulsión bituminosa catiónica C50BF4 IMP (ECI) a granel	0,78	455,65
E01MA0020	23,331	kg	Clavos 2"	1,16	27,06
					<b>102.145,09</b>
E09A0010	719,106	kg	Alambre de atar de 1,2 mm	0,98	704,72
E09F0020	1.309,360	ud	p.p. pequeño material (electrodos, discos)	0,10	130,94
					<b>835,66</b>
E10AB0050	20,000	ud	Bloque de hormigón de áridos de picón 9x25x50 cm, CE cat. I	0,85	17,00
E10AE0020	65,772	ud	Bloque de hormigón de áridos de picón, macizo, 20x25x50 cm, CE cat. I	2,02	132,86
E10CB0010	3,915	m	Fleje metálico perforado.	0,16	0,63
E10GB0300	1,000	ud	Puerta 1 H p/person 2.00x1.00 m acero galv cerram obras	138,71	138,71
E10GB0310	2,000	ud	Puerta 2 H p/camion 4.00x2.00 m acero galv cerram obras	427,58	855,16
					<b>1.144,36</b>
E13DA0040	2.541,100	ud	Separ. plást. arm. horiz. D=12-20 r 40 mm, Fosclip	0,09	228,70
E13DA0110	6.180,720	ud	Separ plást arm vert r 35 mm D acero 10-20 Fosrueda	0,42	2.595,90
					<b>2.824,60</b>
E17BC0190	3,000	ud	Luminaria vial fija 250W ME-MT/SE-ST, cristal plano GEWISS INDY	250,17	750,51
E17BDA0110	3,000	ud	Columna troncocónica acero galv H=4 m	146,05	438,15
E17CD0040	3,000	ud	Lámpara de descarga de sodio de alta presión SE 250 W	41,17	123,51
					<b>1.312,17</b>
E18AA0260	33,561	m <sup>2</sup>	Lám betún LBM-30-FV, MORTERPLAS FV 3 kg, TEXSA	3,65	122,50
E18AA0300	33,561	m <sup>2</sup>	Lám betún LBM-48-FP, MORTERPLAS PARKING, TEXSA	10,20	342,32
E18HB0400	75,264	m <sup>2</sup>	Geotextil de fibras poliéster 120 g/m <sup>2</sup> , ROOFTEX 120, TEXSA	0,42	31,61
E18HC0380	19,008	m <sup>2</sup>	Membrana drenante HDPE, Dranotex, Würth	5,89	111,96
E18HC0390	86,400	ud	Clavos y rosetas	1,16	100,22
E18LAA0100	9,153	kg	Emulsión bituminosa aniónica tipo ED, EMUFAL I, TEXSA	1,36	12,45
					<b>721,06</b>

## PRECIOS ELEMENTALES

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad	Ud	Descripción	Precio	Importe
E22CAB0040	71,000	m	Tubo PEAD flexible corrug D 110 mm G.P. 7 Canalflex	3,91	277,61
E22CAE0200	130,000	m	Tub. PVC negra lisa (rígida) cond. cables D 63 mm Uralita	2,91	378,30
E22CAE0230	130,000	m	Tub. PVC negra lisa (rígida) cond. cables D 110 mm Uralita	5,04	655,20
E22CAF0010	266,000	m	Alambre guía 2 mm galvanizado	0,21	55,86
E22CAF0020	130,000	m	Cinta señalizadora línea eléctrica	0,11	14,30
E22DA0030	4,000	ud	Arqueta PP 55x55x55 cm, Fulma	88,80	355,20
E22DA0040	4,000	ud	Arqueta poliprop ACR40 40x40x40 cm i/tapa PP reforz ATAPP40	33,30	133,20
E22DB0010	3,000	ud	Arqueta puesta o conexión a tierra, aluminio, 30x30 cm i/tapa	8,92	26,76
E22IB0220	284,000	m	Cable 0,6/1kV de 1x50 mm <sup>2</sup> . aisl. s/UNE 21123	6,02	1.709,68
E22LB0010	3,000	ud	Pica puesta a tierra de 1,5 m	4,35	13,05
E22LC0010	3,000	ud	p.p. de soldadura aluminotérmica.	1,00	3,00
E22LC0020	3,000	ud	Seccionador de tierra	11,35	34,05
					<b>3.656,21</b>
E26BAB0010	1,000	ud	Extint móvil c/carro 25 kg polvo poliv ABC	180,40	180,40
E26D0010	2,000	ud	Placa señaliz evac y medios móv extinc AI 297x210 mm	10,10	20,20
					<b>200,60</b>
E28BA0100	4,000	ud	Reg peat B-125 600x600mm tapa/marco fund dúctil Cofunco	126,52	506,08
E28BA0120	2,000	ud	Reg peat B-125 500x500mm tapa/marco fund dúctil Cofunco	67,63	135,26
E28CC0670	3,000	ud	Codo 90 PVC-U D 110 mm, Adequa	3,38	10,14
E28FC0030	81,600	m	Tubería drenaje PE DN 200 mm, PLOMYDREN	13,77	1.123,63
					<b>1.775,11</b>
E30AA0010	52,720	m <sup>3</sup>	Tierra vegetal	12,50	659,00
					<b>659,00</b>
E31AB0050	1.622,000	ud	Puntal metal 3 m (50 puestas)	0,28	454,16
E31CD0030	0,008	ud	Andamio para interiores verticales.	27,05	0,21
					<b>454,37</b>
E33LA0010	115,000	ud	Bordill acera de hormigón 100x30x17-15 cm	8,90	1.023,50
					<b>1.023,50</b>
E35HD0040	6,305	l	Pintura de señalización vial, PALVEROL	10,70	67,46
E35LAD0160	6,547	l	Imprim fosfocromatante, Palverol Metal Primer	16,38	107,24
					<b>174,70</b>
E38AA0300	4,000	ud	Mascarilla desechable FFP1 autofiltrante, Würth	1,74	6,96
E38AA0310	4,000	ud	Mascarilla FFP2 autofiltrante, Würth	8,09	32,36
E38AA0340	4,000	ud	Tapones antirruidos, Würth	0,77	3,08
E38AA0370	4,000	ud	Casco seguridad SH 6, Würth	17,97	71,88
E38AB0200	4,000	ud	Guantes protección nitrilo amarillo, Würth	6,78	27,12
E38AC0110	4,000	ud	Botas S3 marrón, Würth	84,83	339,32
E38AD0040	4,000	ud	Cinturón portaherramientas.	25,21	100,84
E38AD0060	4,000	ud	Mono algodón azulina doble cremallera, puño elást.	15,50	62,00
E38AE0100	4,000	ud	Arnés anticaídas top 3, Würth	176,90	707,60
E38AE0140	4,000	ud	Anticaída c/absorbedor, pinza y mosq., Würth	186,00	744,00
E38BA0120	45,000	m <sup>2</sup>	Red seguridad anticaída 5 x 10 m, Würth	5,93	266,85
E38BB0010	1,200	ud	Valla metálica amarilla de 2,50x1 m	44,70	53,64
E38BB0030	10,568	ud	Anclaje metal. barandilla tipo sargento.	22,50	237,77
E38BB0040	20,431	ud	Valla cerram obras malla electros de acero galv de 3,5x2 m i/postes	41,71	852,16
E38BB0050	20,431	ud	Base p/cerramiento de obras de hormigón armado	9,86	201,44
E38BC0010	3,696	ud	Soporte metal. p/marquesina de tubo	176,70	653,08
E38CA0010	32,050	ud	Soporte metálico para señal.	31,23	1.000,92
E38CA0020	8,000	ud	Señal obligatoriedad, prohibición y peligro	2,40	19,20
E38CA0030	2,000	ud	Señal cartel obras, PVC, 45x30 cm	4,20	8,40
E38CB0020	45,000	m	Cinta bicolor rojo-blanco, balizamiento	0,09	4,05
E38CB0040	85,000	m	Cordon balizam. c/banderolas reflectantes	2,55	216,75
E38CB0050	2,000	ud	Lámpara intermitente p/señaliz. obras	26,65	53,30
E38CB0060	4,000	ud	Cono de señalización reflectante 50 cm	10,38	41,52
E38CC0020	4,000	ud	Chaleco reflectante	5,99	23,96

## PRECIOS ELEMENTALES

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad	Ud	Descripción	Precio	Importe
E38DA0010	0,300	ud	Caseta tipo oficina, 6,0 x 2,4 x 2,4m.	4.750,49	1.425,15
E38DA0020	0,300	ud	Caseta tipo vest., almacén o comedor, 6x2,4x2,4 m	3.249,06	974,72
E38DA0030	2,000	ud	Transp., descarga y post. recogida caseta obra	192,93	385,86
E38E0010	1,000	ud	Botiquín metál. tipo maletín c/contenido	49,88	49,88
					<b>8.563,81</b>
E41CB0020	1,440	t	Tasa gestor aut. resid. mat aislamiento con amianto, LER 170601	930,00	1.339,20
					<b>1.339,20</b>
EADMIXPEN	1.548,480	kg	Aditivo cristalizante e impermeabilizante Admix de Penetron	10,00	15.484,80
					<b>15.484,80</b>
ENCOFRVIS	1.407,840	m <sup>2</sup>	Encofrado y desencofrado de muro para dejar visto a una cara	25,37	35.716,90
					<b>35.716,90</b>
M01A0010	2.308,595	h	Oficial primera	14,31	33.035,99
M01A0020	233,847	h	Oficial segunda	13,97	3.266,85
M01A0030	3.118,909	h	Peón	13,51	42.136,46
M01A0040	7,017	h	Peón especializado	13,59	95,37
M01B0010	32,734	h	Oficial cerrajero	14,31	468,42
M01B0020	45,828	h	Ayudante cerrajero	13,51	619,13
M01B0070	20,200	h	Oficial electricista	14,31	289,06
M01B0080	18,700	h	Ayudante electricista	13,51	252,64
M01B0130	0,260	h	Encargado señalización.	14,31	3,72
					<b>80.167,63</b>
QAA0010	35,548	h	Traxcavator Caterp. 955	40,00	1.421,90
QAA0020	69,312	h	Retroexcavadora M. F. con cazo.	25,52	1.768,84
QAA0020PH	49,571	h	Retroexcavadora 12 mts con pinza hidroneumática	97,00	4.808,36
QAA0070	263,701	h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	31,70	8.359,33
QAA0160	0,780	h	Compactador de suelo 62 kW	36,64	28,58
QAA0020CP	10,387	h	Retroexcavadora 12 mts con cabeza percutora	45,00	467,42
					<b>16.854,43</b>
QAB0020	115,861	ud	Transporte tm mezcla asfált. planta-tajo	3,16	366,12
QAB0030	106,133	h	Camión basculante 15 t	30,58	3.245,55
QAB0050	0,650	h	Furgón de 3,5 t	13,25	8,61
					<b>3.620,28</b>
QAC0010	1,566	h	Camión grúa 20 t	30,00	46,98
					<b>46,98</b>
QAD0010	14,474	h	Hormigonera portátil 250 l	4,48	64,84
					<b>64,84</b>
QAF0010	1,655	h	Camión caja fija con cisterna/agua de 10 t	42,29	70,01
QAF0020	1,460	h	Motoniveladora Caterp 12 F c/maquinista	37,77	55,16
QAF0030	2,921	h	Camión bituminador	41,68	121,74
QAF0040	3,778	h	Compactador de neumáticos, 75 kW	43,06	162,67
QAF0050	2,317	h	Extendedora asfálticas de ruedas, 30 kW	63,78	147,79
QAF0060	2,317	h	Planta de mezclas asfálticas en caliente	330,30	765,38
QAF0070	2,317	h	Apisonadora estática.	26,53	61,48
QAF0080	0,390	h	Máquina pintabandas autopropuls airless	11,57	4,51
					<b>1.388,73</b>
QBA0010	218,612	h	Vibrador eléctrico	6,46	1.412,23
					<b>1.412,23</b>
QBB0010	6,512	h	Compresor caudal 2,5 m <sup>3</sup> /m 2 martillos.	11,59	75,47
QBB0010SH	34,492	h	Sierra HI7 50 cms de profundidad maxima	160,00	5.518,72
					<b>5.594,19</b>
QBD0010	33,396	h	Bandeja vibrante Vibromat con operario	18,22	608,48
					<b>608,48</b>
QBE0010	1,600	h	Pisón mecánico	9,94	15,90
					<b>15,90</b>

## PRECIOS ELEMENTALES

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad	Ud	Descripción	Precio	Importe
QBH0010	4,260	h	Rozadora eléctrica 220 V	3,75	15,98
					<b>15,98</b>

---

## CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

---



## CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>A01B0010</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Pasta de cemento</b>			
		Pasta de cemento, amasada a mano, s/RC-08.			
M01A0030	2,000 h	Peón	13,51	27,02	
E01BA0040	0,900 t	Cemento portland, CEM II/B-P 32,5 R, granel	121,00	108,90	
E01E0010	1,000 m <sup>3</sup>	Agua	1,84	1,84	

**TOTAL PARTIDA ..... 137,76**

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

<b>A02A0010</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Mortero 1:3 de cemento</b>			
		Mortero 1:3 de cemento y arena, M 15, confeccionado con hormigonera, s/RC-08.			
M01A0030	2,400 h	Peón	13,51	32,42	
E01BA0040	0,440 t	Cemento portland, CEM II/B-P 32,5 R, granel	121,00	53,24	
E01CA0020	0,980 m <sup>3</sup>	Arena seca	22,85	22,39	
E01E0010	0,260 m <sup>3</sup>	Agua	1,84	0,48	
QAD0010	0,500 h	Hormigonera portátil 250 l	4,48	2,24	
%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	110,80	1,11	

**TOTAL PARTIDA ..... 111,88**

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

<b>A02A0030</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Mortero 1:5 de cemento</b>			
		Mortero 1:5 de cemento y arena, M-7,5, confeccionado con hormigonera, s/RC-08.			
M01A0030	2,400 h	Peón	13,51	32,42	
E01BA0040	0,300 t	Cemento portland, CEM II/B-P 32,5 R, granel	121,00	36,30	
E01CA0020	1,100 m <sup>3</sup>	Arena seca	22,85	25,14	
E01E0010	0,250 m <sup>3</sup>	Agua	1,84	0,46	
QAD0010	0,500 h	Hormigonera portátil 250 l	4,48	2,24	
%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	96,60	0,97	

**TOTAL PARTIDA ..... 97,53**

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

<b>A02A0040</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Mortero 1:6 de cemento</b>			
		Mortero 1:6 de cemento y arena, M 5, confeccionado con hormigonera, s/RC-08.			
M01A0030	2,400 h	Peón	13,51	32,42	
E01BA0040	0,250 t	Cemento portland, CEM II/B-P 32,5 R, granel	121,00	30,25	
E01CA0020	1,100 m <sup>3</sup>	Arena seca	22,85	25,14	
E01E0010	0,250 m <sup>3</sup>	Agua	1,84	0,46	
QAD0010	0,500 h	Hormigonera portátil 250 l	4,48	2,24	
%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	90,50	0,91	

**TOTAL PARTIDA ..... 91,42**

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

<b>A02A0120</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Mortero industrial M 2,5</b>			
		Mortero industrial seco M 2,5 (UNE-EN 998-2), confeccionado con hormigonera, s/RC-08.			
M01A0030	2,400 h	Peón	13,51	32,42	
E01FG0090	1.700,000 kg	Mortero seco M 2,5 p/albañilería	0,08	136,00	
E01E0010	0,240 m <sup>3</sup>	Agua	1,84	0,44	
QAD0010	0,500 h	Hormigonera portátil 250 l	4,48	2,24	
%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	171,10	1,71	

**TOTAL PARTIDA ..... 172,81**

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

## CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>A03A0010</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Hormigón en masa de fck= 10 N/mm<sup>2</sup></b> Hormigón en masa de fck= 10 N/mm <sup>2</sup> , árido machaqueo 32 mm máx., confeccionado con hormigonera.			
M01A0030	2,000 h	Peón	13,51	27,02	
E01BA0040	0,225 t	Cemento portland, CEM II/B-P 32,5 R, granel	121,00	27,23	
E01CA0010	0,600 t	Arena seca	17,80	10,68	
E01CB0090	1,200 t	Arido machaqueo 16-32 mm	11,50	13,80	
E01E0010	0,200 m <sup>3</sup>	Agua	1,84	0,37	
QAD0010	0,500 h	Hormigonera portátil 250 l	4,48	2,24	
%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	81,30	0,81	

**TOTAL PARTIDA ..... 82,15**

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

<b>A03A0030</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Hormigón en masa de fck= 15 N/mm<sup>2</sup></b> Hormigón en masa de fck= 15 N/mm <sup>2</sup> , árido machaqueo 16 mm máx., confeccionado con hormigonera.			
M01A0030	2,000 h	Peón	13,51	27,02	
E01BA0040	0,270 t	Cemento portland, CEM II/B-P 32,5 R, granel	121,00	32,67	
E01CA0010	0,620 t	Arena seca	17,80	11,04	
E01CB0070	1,250 t	Arido machaqueo 4-16 mm	13,00	16,25	
E01E0010	0,200 m <sup>3</sup>	Agua	1,84	0,37	
QAD0010	0,500 h	Hormigonera portátil 250 l	4,48	2,24	

**TOTAL PARTIDA ..... 89,59**

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

<b>A03A0050</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Hormigón en masa de fck= 17.5 N/mm<sup>2</sup></b> Hormigón en masa de fck= 17,5 N/mm <sup>2</sup> , árido machaqueo 16 mm máx., confeccionado con hormigonera.			
M01A0030	2,000 h	Peón	13,51	27,02	
E01BA0040	0,310 t	Cemento portland, CEM II/B-P 32,5 R, granel	121,00	37,51	
E01CA0010	0,640 t	Arena seca	17,80	11,39	
E01CB0070	1,280 t	Arido machaqueo 4-16 mm	13,00	16,64	
E01E0010	0,200 m <sup>3</sup>	Agua	1,84	0,37	
QAD0010	0,500 h	Hormigonera portátil 250 l	4,48	2,24	
%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	95,20	0,95	

**TOTAL PARTIDA ..... 96,12**

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

<b>A04A0010</b>	<b>kg</b>	<b>Acero corrugado B 400 S, elaborado y colocado.</b> Acero corrugado B 400 S, elaborado y colocado, con parte proporcional de despuntes.			
M01A0010	0,020 h	Oficial primera	14,31	0,29	
M01A0030	0,020 h	Peón	13,51	0,27	
E01AA0010	1,050 kg	Acero corrugado B 400 S (precio medio)	0,73	0,77	
E09A0010	0,020 kg	Alambre de atar de 1,2 mm	0,98	0,02	
%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	1,40	0,01	

**TOTAL PARTIDA ..... 1,36**

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

<b>A04A0020</b>	<b>kg</b>	<b>Acero corrugado B 500 S, elaborado y colocado.</b> Acero corrugado B 500 S, elaborado y colocado, con parte proporcional de despuntes.			
M01A0010	0,020 h	Oficial primera	14,31	0,29	
M01A0030	0,020 h	Peón	13,51	0,27	
E01AA0020	1,050 kg	Acero corrugado B 500 S (precio medio)	0,74	0,78	
E09A0010	0,020 kg	Alambre de atar de 1,2 mm	0,98	0,02	
%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	1,40	0,01	

# CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

**TOTAL PARTIDA ..... 1,37**

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>A05AA0020</b>		<b>m<sup>2</sup></b>	<b>Encofrado y desencofrado de zapatas.</b>		
			Encofrado y desencofrado de zapatas. (8 puestas).		
M01A0010	0,665 h		Oficial primera	14,31	9,52
M01A0030	0,665 h		Peón	13,51	8,98
E01IB0010	0,003 m <sup>3</sup>		Madera pino gallego en tablas	323,05	0,97
E01IA0110	0,001 m <sup>3</sup>		Madera pino gallego	324,50	0,32
E01MA0020	0,020 kg		Clavos 2"	1,16	0,02
%0.01	1,000 %		Medios auxiliares	19,80	0,20

**TOTAL PARTIDA ..... 20,01**

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con UN CÉNTIMOS

<b>A05AF0010</b>		<b>m<sup>2</sup></b>	<b>Encofrado y desencof. de madera en losas.</b>		
			Encofrado y desencof. de madera en losas. (8 puestas).		
M01A0010	0,640 h		Oficial primera	14,31	9,16
M01A0030	0,640 h		Peón	13,51	8,65
E31AB0050	4,000 ud		Puntal metál 3 m (50 puestas)	0,28	1,12
E01IB0010	0,003 m <sup>3</sup>		Madera pino gallego en tablas	323,05	0,97
E01IA0110	0,002 m <sup>3</sup>		Madera pino gallego	324,50	0,65
E01MA0020	0,020 kg		Clavos 2"	1,16	0,02
%0.01	1,000 %		Medios auxiliares	20,60	0,21

**TOTAL PARTIDA ..... 20,78**

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>A06B0010</b>		<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Excavación en zanjas y pozos.</b>		
			Excavación en zanjas y pozos en cualquier clase de terreno con extracción de tierras al borde.		
M01A0030	0,350 h		Peón	13,51	4,73
QAA0020	0,300 h		Retroexcavadora M. F. con cazo.	25,52	7,66
%0.01	1,000 %		Medios auxiliares	12,40	0,12

**TOTAL PARTIDA ..... 12,51**

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>A06B0020</b>		<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Excavación manual en pozos.</b>		
			Excavación manual en pozos en cualquier clase de terreno con acopio de escombros resultantes al borde.		
M01A0030	3,000 h		Peón	13,51	40,53
QBB0010	2,000 h		Compresor caudal 2,5 m <sup>3</sup> /m 2 martillos.	11,59	23,18
%0.01	1,000 %		Medios auxiliares	63,70	0,64

**TOTAL PARTIDA ..... 64,35**

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>A07B0010</b>		<b>m</b>	<b>Apertura y sellado de rozas en fábricas de bloques de hormigón</b>		
			Apertura de rozas en fábricas de bloques de hormigón, con rozadora eléctrica, incluso limpieza y acopio de escombros a pié de carga, sellado con mortero 1:5 de cemento y arena y p.p. de pequeño material.		
M01A0030	0,170 h		Peón	13,51	2,30
QBH0010	0,060 h		Rozadora eléctrica 220 V	3,75	0,23
A02A0030	0,005 m <sup>3</sup>		Mortero 1:5 de cemento	97,53	0,49
%0.01	1,000 %		Medios auxiliares	3,00	0,03

## CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

TOTAL PARTIDA ..... 3,05

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

A09C0020	t	Mezcla asfáltica en caliente, AC 22 base G (antiguo G-20)		
		Mezcla asfáltica en caliente, AC 22 base G (antiguo G-20), extendida y compactada, incluso fabricación y transporte de planta a obra. Densidad media = 2,37 tm/m <sup>3</sup>		
E01CB0010	0,350 t	Arido machaqueo 0-4 mm	15,23	5,33
E01CB0030	0,250 t	Arido machaqueo 4-8 mm	13,00	3,25
E01CB0050	0,200 t	Arido machaqueo 8-16 mm	10,73	2,15
E01CB0090	0,150 t	Arido machaqueo 16-32 mm	11,50	1,73
E01KA0010	0,060 t	Betún asfáltico B 50/70/ B 160/220	568,93	34,14
QAF0060	0,020 h	Planta de mezclas asfálticas en caliente	330,30	6,61
QAF0050	0,020 h	Extendedora asfálticas de ruedas, 30 kW	63,78	1,28
QAA0070	0,020 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	31,70	0,63
QAF0040	0,020 h	Compactador de neumáticos, 75 kW	43,06	0,86
QAF0070	0,020 h	Apisonadora estática.	26,53	0,53
QAB0020	1,000 ud	Transporte tm mezcla asfált. planta-tajo	3,16	3,16
M01A0030	0,590 h	Peón	13,51	7,97
M01A0010	0,575 h	Oficial primera	14,31	8,23
%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	75,90	0,76

TOTAL PARTIDA ..... 76,63

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

A09C0030	t	Mezcla asfáltica en caliente, AC 16 surf D (antiguo D-12)		
		Mezcla asfáltica en caliente, AC 16 surf D (antiguo D-12), extendida y compactada, incluso fabricación y transporte de planta a obra. Densidad media = 2,40 tm/m <sup>3</sup>		
E01CB0010	0,600 t	Arido machaqueo 0-4 mm	15,23	9,14
E01CB0030	0,250 t	Arido machaqueo 4-8 mm	13,00	3,25
E01CB0050	0,100 t	Arido machaqueo 8-16 mm	10,73	1,07
E01BA0040	0,040 t	Cemento portland, CEM II/B-P 32,5 R, granel	121,00	4,84
E01KA0010	0,070 t	Betún asfáltico B 50/70/ B 160/220	568,93	39,83
QAF0060	0,020 h	Planta de mezclas asfálticas en caliente	330,30	6,61
QAF0050	0,020 h	Extendedora asfálticas de ruedas, 30 kW	63,78	1,28
QAA0070	0,020 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	31,70	0,63
QAF0040	0,020 h	Compactador de neumáticos, 75 kW	43,06	0,86
QAF0070	0,020 h	Apisonadora estática.	26,53	0,53
QAB0020	1,000 ud	Transporte tm mezcla asfált. planta-tajo	3,16	3,16
M01A0030	0,350 h	Peón	13,51	4,73
M01A0010	0,350 h	Oficial primera	14,31	5,01
%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	80,90	0,81

TOTAL PARTIDA ..... 81,75

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



---

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

---



## PRECIOS DESCOMPUESTOS

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	-------------	-------------	--------	----------	---------

### CAPÍTULO 01 TRABAJOS INICIALES

#### 01.01 ud Arranque y traslado de instalaciones

Arranque, traslado y descuelgue de instalaciones, previo a la demolición, incluso desconexión a las redes de abastecimiento si fuese necesario.

M01A0030	4,000 h	Peón	13,51	54,04
M01A0020	4,000 h	Oficial segunda	13,97	55,88
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	109,90	3,30
				109,92
				3,30
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>				<b>113,22</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS.

#### 01.02 m<sup>2</sup> Limpieza de lodos por medios mecánicos.

Limpieza de lodos con medios mecánicos, con carga sobre camión, sin transporte.

M01A0030	0,050 h	Peón	13,51	0,68
QAA0010	0,050 h	Traxcavator Caterp. 955	40,00	2,00
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	2,70	0,08
				0,68
				2,00
				0,08
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>				<b>2,76</b>

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

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	-------------	-------------	--------	----------	---------

### CAPÍTULO 02 DEMOLICIÓN DE CIMENTACIÓN

<b>02.01</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Demolición de macizos de hormigón cimentac. horm. armado.</b>			
		Demolición de macizos de hormigón armado en cimentación , ejecutada con cabeza percutora implantada en retroexcavadora con brazo de alcance mínimo de 18 metros, separando el hormigón del resto de los residuos producidos, sin aprovechamiento del material, incluso riego continuado de escombros para posterior carga y transporte a vertedero autorizado, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.			
M01A0030	0,100 h	Peón	13,51	1,35	
QBB0010SH	0,100 h	Sierra HI7 50 cms de profundidad maxima	160,00	16,00	
QAA0020CP	0,160 h	Retroexcavadora 12 mts con cabeza percutora	45,00	7,20	
QAA0070	0,010 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	31,70	0,32	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	24,90	0,75	
		Mano de obra.....		1,35	
		Maquinaria.....		23,52	
		Otros.....		0,75	
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>		<b>25,62</b>	

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

<b>02.02</b>	<b>m</b>	<b>Corte a sierra mural DS_BT_900 de piezas de hormigón armado</b>			
		Corte de elementos de hormigón armado , incluso capa de compresión, con disco de corte mural DS_BT_900, incluso acopio de escombros a pie de obra.			
M01A0030	1,200 h	Peón	13,51	16,21	
QBB0010SH	0,700 h	Sierra HI7 50 cms de profundidad maxima	160,00	112,00	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	128,20	3,85	
		Mano de obra.....		16,21	
		Maquinaria.....		112,00	
		Otros.....		3,85	
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>		<b>132,06</b>	

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

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	-------------	-------------	--------	----------	---------

### CAPÍTULO 03 DEMOLICIÓN DE ESTRUCTURAS

<b>03.01</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Demolición de estructura con pinza hidroneumática</b>			
		Demolición de estructurar ejecutada con técnica de presión hidroneumática mediante pinza demodelora implantada en retroexcavadora con brazo de alcance mínimo de 18 metros, separando el hormigón del resto de los residuos producidos, sin aprovechamiento del material, incluso pilares y jácnas, riego continuado de escombros para posterior carga y transporte a vertedero autorizado, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.			
M01A0030	0,035 h	Peón	13,51	0,47	
QAA0020PH	0,020 h	Retroexcavadora 12 mts con pinza hidroneumática	97,00	1,94	
QAA0070	0,015 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	31,70	0,48	
QAB0030	0,035 h	Camión basculante 15 t	30,58	1,07	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	4,00	0,12	
		Mano de obra.....			0,47
		Maquinaria.....			3,49
		Otros.....			0,12
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,08</b>

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

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	-------------	-------------	--------	----------	---------

### CAPÍTULO 04 DEMOLICIÓN DE FÁBRICAS

<b>04.01</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>Demolición tabique bloque horm. 15 a 25 cm</b>			
		Demolición tabique de bloque hueco de hormigón, desde 15 a 25 cm de espesor, con retroexcavadora, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra, no se descuentan huecos			
M01A0030	0,010 h	Peón	13,51	0,14	
QAA0070	0,002 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	31,70	0,06	
QAA0020PH	0,010 h	Retroexcavadora 12 mts con pinza hidroneumática	97,00	0,97	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	1,20	0,04	
		Mano de obra.....			0,14
		Maquinaria.....			1,03
		Otros.....			0,04
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1,21</b>

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

<b>04.02</b>	<b>ud</b>	<b>Arranque carpintería de cualquier tipo.</b>			
		Arranque carpintería de cualquier tipo en tabiques, con o sin recuperación, incluso cerco, hojas y tapajuntas, con superficie de hueco < 5,0 m <sup>2</sup> , por medios manuales, incluso limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra.			
M01A0030	0,500 h	Peón	13,51	6,76	
M01A0020	0,200 h	Oficial segunda	13,97	2,79	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	9,60	0,29	
		Mano de obra.....			9,55
		Otros.....			0,29
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,84</b>

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

<b>04.03</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>Arranque reja y barandillas en muros.</b>			
		Arranque de reja y barandillas en muros, por medios manuales, con o sin recuperación, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.			
M01A0030	0,500 h	Peón	13,51	6,76	
M01A0020	0,200 h	Oficial segunda	13,97	2,79	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	9,60	0,29	
		Mano de obra.....			9,55
		Otros.....			0,29
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,84</b>

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

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	-------------	-------------	--------	----------	---------

### CAPÍTULO 05 DEMOLICIÓN DE FORJADOS

<b>05.01</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Demolición de estructura con pinza hidroneumática</b>			
		Demolición de estructurar ejecutada con técnica de presión hidroneumática mediante pinza demodelora implantada en retroexcavadora con brazo de alcance mínimo de 18 metros, separando el hormigón del resto de los residuos producidos, sin aprovechamiento del material, incluso pilares y jácenas, riego continuado de escombros para posterior carga y transporte a vertedero autorizado, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.			
M01A0030	0,035 h	Peón	13,51	0,47	
QAA0020PH	0,020 h	Retroexcavadora 12 mts con pinza hidroneumática	97,00	1,94	
QAA0070	0,015 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	31,70	0,48	
QAB0030	0,035 h	Camión basculante 15 t	30,58	1,07	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	4,00	0,12	
		Mano de obra.....			0,47
		Maquinaria.....			3,49
		Otros.....			0,12
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,08</b>

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

<b>05.02</b>	<b>m</b>	<b>Corte a sierra mural DS_BT_900 de piezas de hormigón armado</b>			
		Corte de elementos de hormigón armado , incluso capa de compresión, con disco de corte mural DS_BT_900, incluso acopio de escombros a pie de obra.			
M01A0030	1,200 h	Peón	13,51	16,21	
QBB0010SH	0,700 h	Sierra HI7 50 cms de profundidad maxima	160,00	112,00	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	128,20	3,85	
		Mano de obra.....			16,21
		Maquinaria.....			112,00
		Otros.....			3,85
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>132,06</b>

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

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	-------------	-------------	--------	----------	---------

### CAPÍTULO 06 GESTIÓN DE RESIDUOS

<b>06.01</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Clasificación a pie de obra de residuos RD 105/2008</b>			
		Clasificación a pie de obras de residuos de construcción o demolición en fracciones según RD 105/2008, con medios manuales			
M01A0020	0,008 h	Oficial segunda	13,97	0,11	
M01A0030	0,040 h	Peón	13,51	0,54	
QAA0070	0,040 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	31,70	1,27	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	1,90	0,06	
		Mano de obra.....			0,65
		Maquinaria.....			1,27
		Otros.....			0,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1,98</b>

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

<b>06.02</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Disposición controlada de res. mezcl. no peligrosos a vert.</b>			
		Disposición controlada en vertedero autorizado de residuos mezclados no peligrosos no especiales, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170101 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)			
M01A0020	0,025 h	Oficial segunda	13,97	0,35	
M01A0030	0,050 h	Peón	13,51	0,68	
QAA0070	0,040 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	31,70	1,27	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	2,30	0,07	
		Mano de obra.....			1,03
		Maquinaria.....			1,27
		Otros.....			0,07
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,37</b>

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

<b>06.03</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Disposición controlada de res. mezcl. inertes d&gt;1,35 t/m3 a vert</b>			
		Disposición controlada en vertedero autorizado de residuos mezclados inertes de densidad >= 1,35 t/m3, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170102 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)			
M01A0020	0,025 h	Oficial segunda	13,97	0,35	
M01A0030	0,025 h	Peón	13,51	0,34	
QAA0070	0,040 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	31,70	1,27	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	2,00	0,06	
		Mano de obra.....			0,69
		Maquinaria.....			1,27
		Otros.....			0,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con DOS CÉNTIMOS.

<b>06.04</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Disposición controlada de res. mezcl. no peligrosos en C.Rec.</b>			
		Disposición controlada en centro de reciclaje de residuos mezclados no peligrosos no especiales, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170904 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)			
M01A0020	0,035 h	Oficial segunda	13,97	0,49	
M01A0030	0,035 h	Peón	13,51	0,47	
QAA0070	0,040 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	31,70	1,27	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	2,20	0,07	
		Mano de obra.....			0,96
		Maquinaria.....			1,27
		Otros.....			0,07
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,30</b>

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

<b>06.05</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Disposición controlada de res. mezcl. inertes d&gt;1,35 t/m3 C.Rec.</b>			
		Disposición controlada en centro de reciclaje autorizado de residuos mezclados inertes de densidad >= 1,35 t/m3, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170107 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)			
M01A0020	0,032 h	Oficial segunda	13,97	0,45	
M01A0030	0,032 h	Peón	13,51	0,43	

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
QAA0070	0,040 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	31,70	1,27	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	2,20	0,07	
		Mano de obra.....			0,88
		Maquinaria.....			1,27
		Otros.....			0,07
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,22</b>

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

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>06.06</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Disp. contr. de res. mezcl. no peligrosos en Seleccion y Transf.</b>			
		Disposición controlada en centro de reciclaje de residuos mezclados no peligrosos no especiales, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170904 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)			
M01A0020	0,014 h	Oficial segunda	13,97	0,20	
M01A0030	0,014 h	Peón	13,51	0,19	
QAA0070	0,040 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	31,70	1,27	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	1,70	0,05	
		Mano de obra.....			0,39
		Maquinaria.....			1,27
		Otros.....			0,05
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1,71</b>

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

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>06.07</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Disp. contr. de res. mezcl. inertes d&gt;1,35 t/m3 en Seleccion y Tra</b>			
		Disposición controlada en centro de reciclaje autorizado de residuos mezclados inertes de densidad >= 1,35 t/m3, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170107 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)			
M01A0020	0,027 h	Oficial segunda	13,97	0,38	
M01A0030	0,027 h	Peón	13,51	0,36	
QAA0070	0,040 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	31,70	1,27	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	2,00	0,06	
		Mano de obra.....			0,74
		Maquinaria.....			1,27
		Otros.....			0,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,07</b>

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

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>06.08</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Disp. contr. de res. mezcl. no peligrosos en Seleccion y Transp</b>			
		Disposición controlada en centro de reciclaje de residuos mezclados no peligrosos no especiales, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170405 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)			
M01A0020	0,600 h	Oficial segunda	13,97	8,38	
M01A0030	0,600 h	Peón	13,51	8,11	
QAA0070	1,000 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	31,70	31,70	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	48,20	1,45	
		Mano de obra.....			16,49
		Maquinaria.....			31,70
		Otros.....			1,45
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>49,64</b>

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

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>06.09</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Disp. contr. de res. mezcl. inertes d&gt;1,35 t/m3 en Seleccion y Tra</b>			
		Disposición controlada en centro de reciclaje autorizado de residuos mezclados inertes de densidad >= 1,35 t/m3, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170405 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)			
M01A0020	0,250 h	Oficial segunda	13,97	3,49	
M01A0030	0,250 h	Peón	13,51	3,38	
QAA0070	1,000 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	31,70	31,70	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	38,60	1,16	
		Mano de obra.....			6,87
		Maquinaria.....			31,70
		Otros.....			1,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>39,73</b>

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	-------------	-------------	--------	----------	---------

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

<b>06.10</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Disp. contr. de res. mezcl. no peligrosos en Selecc. y Transf.</b>			
		Disposición controlada en centro de reciclaje de residuos mezclados no peligrosos no especiales, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170407 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)			
M01A0020	0,036 h	Oficial segunda	13,97	0,50	
M01A0030	0,036 h	Peón	13,51	0,49	
QAA0070	0,040 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	31,70	1,27	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	2,30	0,07	
		Mano de obra.....			0,99
		Maquinaria.....			1,27
		Otros.....			0,07
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,33</b>

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

<b>06.11</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Disp. contr. de res. mezcl. inertes d&gt;1,35 t/m3 en Selecc. y Tra</b>			
		Disposición controlada en centro de reciclaje autorizado de residuos mezclados inertes de densidad >= 1,35 t/m3, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170407 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)			
M01A0020	0,085 h	Oficial segunda	13,97	1,19	
M01A0030	0,085 h	Peón	13,51	1,15	
QAA0070	0,040 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	31,70	1,27	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	3,60	0,11	
		Mano de obra.....			2,34
		Maquinaria.....			1,27
		Otros.....			0,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,72</b>

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

<b>06.12</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Carga y transporte de escombros inertes en camión. a PIRS</b>			
		Transporte de escombros inertes a PIRS en camión. Distancia máx. 20 km.			
QAB0030	0,140 h	Camión basculante 15 t	30,58	4,28	
QAA0070	0,080 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	31,70	2,54	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	6,80	0,20	
		Maquinaria.....			6,82
		Otros.....			0,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,02</b>

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

<b>06.13</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Carga y transporte de escombros por medios mecánicos en camión 1</b>			
		Carga con medios mecánicos y transporte de residuos inertes o no peligrosos (no especiales) a instalación autorizada de gestión de residuos (Consejería de Medio Ambiente) con Camión basculante para transporte de 15 t, con recorrido hasta 20 km.			
QAB0030	0,040 h	Camión basculante 15 t	30,58	1,22	
QAA0070	0,080 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	31,70	2,54	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	3,80	0,11	
		Maquinaria.....			3,76
		Otros.....			0,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,87</b>

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

<b>06.14</b>	<b>t</b>	<b>Canon de vertido por tonelada de residuos</b>			
		canon de vertido por tonelada de residuos			
CANON	1,000 t	canon de vertido / tm	3,50	3,50	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	3,50	0,11	
		Otros.....			3,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,61</b>

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



## PRECIOS DESCOMPUESTOS

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	-------------	-------------	--------	----------	---------

### CAPÍTULO 07 RESTAURACIÓN PAISAJÍSTICA

#### SUBCAPÍTULO 07.01 CIMENTACIÓN

##### 07.01.01 m<sup>3</sup> Horm. ciclópeo cimientos sin encof.HM-20/B/20/I.

Hormigón ciclópeo en relleno de cimientos con un 60% de hormigón en masa HM-20/B/20/I y un 40 % de piedra en rama tamaño máximo 30 cm, incluso vertido y curado. s/ EHE-08.

M01A0010	0,500 h	Oficial primera	14,31	7,16	
M01A0030	0,600 h	Peón	13,51	8,11	
E01HCA0010	0,620 m <sup>3</sup>	Horm prep HM-20/B/20/I	76,80	47,62	
E01CC0020	0,400 m <sup>3</sup>	Piedra en rama tamaño maximo 30 cm	14,19	5,68	
E01E0010	0,045 m <sup>3</sup>	Agua	1,84	0,08	
				Mano de obra.....	15,27
				Materiales .....	53,38
				<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>68,65</b>

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

##### 07.01.02 m<sup>3</sup> Horm.armado zapatas muros HA-25/B/20/IIa, B500S. aditivadas

Hormigón armado en zapatas de muros, HA-25/B/20/IIa, aditivadas con 3 kg/m<sup>3</sup> de Amix de Penetron, armado con 40 kg/m<sup>3</sup> de acero B 500 S, incluso elaboración, encofrado con una cuantía de 2.5 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	0,500 h	Oficial primera	14,31	7,16	
M01A0030	0,500 h	Peón	13,51	6,76	
E01HCB0040	1,020 m <sup>3</sup>	Horm prep HA-25/B/20/IIa	83,60	85,27	
A04A0020	40,000 kg	Acero corrugado B 500 S, elaborado y colocado.	1,37	54,80	
A05AA0020	2,500 m <sup>2</sup>	Encofrado y desencofrado de zapatas.	20,01	50,03	
EADMIXPEN	3,000 kg	Aditivo cristalizante e impermeabilizante Admix de Penetron	10,00	30,00	
QBA0010	0,300 h	Vibrador eléctrico	6,46	1,94	
E01E0010	0,045 m <sup>3</sup>	Agua	1,84	0,08	
E13DA0040	10,000 ud	Separ. plást. arm. horiz. D=12-20 r 40 mm, Fosclip	0,09	0,90	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	236,90	7,11	
				Mano de obra.....	82,57
				Maquinaria .....	1,94
				Materiales .....	151,53
				Otros .....	8,01
				<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>244,05</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTAS CUARENTA Y CUATRO EUROS con CINCO CÉNTIMOS.

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	-------------	-------------	--------	----------	---------

### SUBCAPÍTULO 07.02 CONTENCIONES

#### 07.02.01 m<sup>3</sup> Horm.armado muros HA-25/B/20/Ila, B500S, encof. 1 cara Visto.

Hormigón armado en antepechos para dejar visto, aditivado con 3 kg/m<sup>3</sup> de Amix de Penetron HA-25/B/20/Ila, tamaño máximo del árido 20 mm, armado con 90 kg/m<sup>3</sup> de acero B 500 S, incluso elaboración, encofrado a dos caras, (cuantía = 7,00 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	0,500 h	Oficial primera	14,31	7,16	
M01A0030	0,500 h	Peón	13,51	6,76	
E01HCB0040	1,020 m <sup>3</sup>	Horm prep HA-25/B/20/Ila	83,60	85,27	
A04A0020	90,000 kg	Acero corrugado B 500 S, elaborado y colocado.	1,37	123,30	
ENCOFRVIS	7,000 m <sup>2</sup>	Encofrado y desencofrado de muro para dejar visto a una cara	25,37	177,59	
EADMIXPEN	3,000 kg	Aditivo cristalizante e impermeabilizante Admix de Penetron	10,00	30,00	
QBA0010	0,500 h	Vibrador eléctrico	6,46	3,23	
E01E0010	0,050 m <sup>3</sup>	Agua	1,84	0,09	
E13DA0110	26,000 ud	Separ plást arm vert r 35 mm D acero 10-20 Fosrueda	0,42	10,92	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	444,30	13,33	
				Mano de obra.....	64,32
				Maquinaria.....	3,23
				Materiales.....	375,87
				Otros.....	14,23
				<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>457,65</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTAS CINCUENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS.

#### 07.02.02 m<sup>3</sup> Relleno trasdós de muros material de aportación sin finos

Relleno de trasdós de muros de contención con material de aportación exentos de finos, compactado por capas de 30 cm, al proctor modificado del 95 %, incluso riego.

M01A0030	0,376 h	Peón	13,51	5,08	
E01CH0010	1,300 m <sup>3</sup>	Productos de préstamos para rellenos.	2,71	3,52	
QAA0010	0,050 h	Traxcavator Caterp. 955	40,00	2,00	
QBD0010	0,080 h	Bandeja vibrante Vibromat con operario	18,22	1,46	
E01E0010	0,200 m <sup>3</sup>	Agua	1,84	0,37	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	12,40	0,37	
				Mano de obra.....	5,08
				Maquinaria.....	3,46
				Materiales.....	3,89
				Otros.....	0,37
				<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>12,80</b>

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

#### 07.02.03 m<sup>3</sup> Horm.armado antepechos vistos text HA-25/B/20/Ila, B500S, encof. 2 caras.

Hormigón armado en antepechos para dejar vistos con distintas texturas, aditivado con 3 kg/m<sup>3</sup> de Admix de Penetron, con HA-25/B/20/Ila, armado con 50 kg/m<sup>3</sup> de acero B 500 S, incluso elaboración, encofrado a dos caras (cuantía = 7 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	0,500 h	Oficial primera	14,31	7,16	
M01A0030	0,500 h	Peón	13,51	6,76	
E01HCB0040	1,020 m <sup>3</sup>	Horm prep HA-25/B/20/Ila	83,60	85,27	
A04A0020	50,000 kg	Acero corrugado B 500 S, elaborado y colocado.	1,37	68,50	
EADMIXPEN	3,000 kg	Aditivo cristalizante e impermeabilizante Admix de Penetron	10,00	30,00	
A05AB0020	7,000 m <sup>2</sup>	Encofrado y desencof. en muros a una cara y 3.5 m. alt.	15,95	111,65	
QBA0010	0,500 h	Vibrador eléctrico	6,46	3,23	
E01E0010	0,105 m <sup>3</sup>	Agua	1,84	0,19	
E13DA0110	26,000 ud	Separ plást arm vert r 35 mm D acero 10-20 Fosrueda	0,42	10,92	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	323,70	9,71	
				Mano de obra.....	143,21
				Maquinaria.....	3,23
				Materiales.....	176,74
				Otros.....	10,21
				<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>333,39</b>

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

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	-------------	-------------	--------	----------	---------

### SUBCAPÍTULO 07.03 ESTRUCTURA

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>07.03.01</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Horm. arm losas HA-25/B/20/Ila 120kg/m<sup>3</sup> B500S. Aditivada</b>			
		Hormigón armado en losas, HA-25/B/20/Ila, armado con 120 kg/m <sup>3</sup> de acero B 500 S, incluso elaboración, colocación de las armaduras, aditivo Admix de Penetron, separadores, encofrado, vertido, desencofrado, vibrado y curado, s/EHE-08 y C.T.E. DB SE.			
M01A0010	0,500 h	Oficial primera	14,31	7,16	
M01A0030	0,500 h	Peón	13,51	6,76	
E01HCB0040	1,020 m <sup>3</sup>	Horm prep HA-25/B/20/Ila	83,60	85,27	
A04A0020	100,000 kg	Acero corrugado B 500 S, elaborado y colocado.	1,37	137,00	
A05AF0010	5,000 m <sup>2</sup>	Encofrado y desencof. de madera en losas.	20,78	103,90	
EADMIXPEN	3,000 kg	Aditivo cristalizante e impermeabilizante Admix de Penetron	10,00	30,00	
QBA0010	0,500 h	Vibrador eléctrico	6,46	3,23	
E01E0010	0,075 m <sup>3</sup>	Agua	1,84	0,14	
E13DA0040	7,000 ud	Separ. plást. arm. horiz. D=12-20 r 40 mm, Fosclip	0,09	0,63	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	374,10	11,22	
		Mano de obra.....			158,97
		Maquinaria.....			3,23
		Materiales.....			209,84
		Otros.....			13,27
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>385,31</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTAS OCHENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS.

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>07.03.02</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>Fábrica bl. macizo horm. 20x25x50 cm</b>			
		Pared de carga formada por fábrica de bloques macizos de hormigón vibrado de 20 cm de espesor, (20x25x50), con marcado CE, categoría I según UNE-EN 771-3, recibidos con mortero industrial M 2,5, con marcado CE s/UNE-EN 998-2, tanto en llagas horizontales como verticales, incluso replanteo, aplomado, nivelado, humedecido, grapas metálicas de anclaje a la estructura, ejecución de jambas y encuentros y parte proporcional de armadura de refuerzo de acero B 400 S, dispuesta cada dos hiladas, taladros precisos a elementos estructurales y empleo de resina epóxica.			
M01A0010	0,700 h	Oficial primera	14,31	10,02	
M01A0030	0,700 h	Peón	13,51	9,46	
E10AE0020	8,400 ud	Bloque de hormigón de áridos de picón, macizo, 20x25x50 cm, CE cat. I	2,02	16,97	
A02A0120	0,020 m <sup>3</sup>	Mortero industrial M 2,5	172,81	3,46	
E10CB0010	0,500 m	Fleje metálico perforado.	0,16	0,08	
A04A0010	2,670 kg	Acero corrugado B 400 S, elaborado y colocado.	1,36	3,63	
E31CD0030	0,001 ud	Andamio para interiores verticales.	27,05	0,03	
E01GA0020	0,150 kg	Adhesivo tixotrópico a base de resinas epoxi, SIKADUR-31 EF	11,78	1,77	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	45,40	1,36	
		Mano de obra.....			21,63
		Maquinaria.....			0,04
		Materiales.....			23,69
		Otros.....			1,42
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>46,78</b>

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

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>SUBCAPÍTULO 07.04 INSTALACIONES</b>					
<b>07.04.01</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Excav. en zanjas, pozos cualquier terreno.</b>			
		Excavación en zanjas, pozos o cimientos, en todo tipo de terreno, con medios mecánicos, incluso transporte a vertedero de material sobrante, refino y compactación del fondo de la excavación.			
A06B0010	1,000 m <sup>3</sup>	Excavación en zanjas y pozos.	12,51	12,51	
QAB0030	0,120 h	Camión basculante 15 t	30,58	3,67	
QAA0070	0,120 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	31,70	3,80	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	20,00	0,60	
		Mano de obra.....			4,73
		Maquinaria.....			15,13
		Otros.....			0,72
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>20,58</b>

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

<b>07.04.02</b>	<b>ud</b>	<b>Base hormigón p/cimentación de báculo o columna de 6&lt;h&lt;8 m</b>			
		Base para cimentación de báculo o columna de 6 a 8 m de altura, realizada con hormigón en masa de fck=17,5 N/mm <sup>2</sup> , incluso encofrado, excavación precisa, recibido de pernos de anclaje y codo PVC D 110 colocado.			
M01A0010	0,300 h	Oficial primera	14,31	4,29	
M01A0030	0,300 h	Peón	13,51	4,05	
A03A0050	0,770 m <sup>3</sup>	Hormigón en masa de fck= 17.5 N/mm <sup>2</sup>	96,12	74,01	
A06B0020	1,000 m <sup>3</sup>	Excavación manual en pozos.	64,35	64,35	
A05AA0020	3,840 m <sup>2</sup>	Encofrado y desencofrado de zapatas.	20,01	76,84	
E22CAF0010	2,000 m	Alambre guía 2 mm galvanizado	0,21	0,42	
E28CC0670	1,000 ud	Codo 90 PVC-U D 110 mm, Adequa	3,38	3,38	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	227,30	6,82	
		Mano de obra.....			140,72
		Maquinaria.....			24,90
		Materiales.....			59,58
		Otros.....			8,96
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>234,16</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTAS TREINTA Y CUATRO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS.

<b>07.04.03</b>	<b>ud</b>	<b>Columna troncocónica chapa de acero galv., de h=4 m</b>			
		Columna troncocónica de chapa de acero galvanizado, de 4 m de altura, incluso pernos de anclaje, instalado.			
M01A0010	0,800 h	Oficial primera	14,31	11,45	
M01A0030	0,800 h	Peón	13,51	10,81	
E17BDA0110	1,000 ud	Columna troncocónica acero galv H=4 m	146,05	146,05	
QAC0010	0,250 h	Camión grúa 20 t	30,00	7,50	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	175,80	5,27	
		Mano de obra.....			22,26
		Maquinaria.....			7,50
		Materiales.....			146,05
		Otros.....			5,27
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>181,08</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y UNA EUROS con OCHO CÉNTIMOS.

<b>07.04.04</b>	<b>ud</b>	<b>Arqueta de puesta o conexión a tierra 30x30 cm</b>			
		Arqueta de puesta o conexión a tierra, metálica, de 30x30 cm, con tapa, incluso pica de acero cobrado de 1,5 m, seccionador, hincado, p.p. de soldadura aluminotérmica y adición de carbón y sal. Totalmente instalada y comprobada incluso ayudas de albañilería, s/RB-02.			
M01B0070	1,000 h	Oficial electricista	14,31	14,31	
M01B0080	0,500 h	Ayudante electricista	13,51	6,76	
M01A0010	0,500 h	Oficial primera	14,31	7,16	
E22LB0010	1,000 ud	Pica puesta a tierra de 1,5 m	4,35	4,35	
E22LC0020	1,000 ud	Seccionador de tierra	11,35	11,35	
E22DB0010	1,000 ud	Arqueta puesta o conexión a tierra, aluminio, 30x30 cm	8,92	8,92	
		i/tapa			
E22LC0010	1,000 ud	p.p. de soldadura aluminotérmica.	1,00	1,00	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	53,90	1,62	
		Mano de obra.....			28,23
		Materiales.....			25,62
		Otros.....			1,62
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>55,47</b>

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	-------------	-------------	--------	----------	---------

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

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>07.04.05</b>	<b>m</b>	<b>Línea general de alimentación 4(1x50) mm<sup>2</sup></b>			
		Línea general de alimentación (enlazando la caja general de protección con la centralización de contadores) formada por cable de cobre de 4(1x50) mm <sup>2</sup> , con aislamiento de 0,6/1 kV (s/UNE 21123 parte 4 ó 5), bajo tubo flexible corrugado, D 110 mm (s/normas UNE-EN 50085-1 y UNE 50086-1), incluso apertura y sellado de rozas y ayudas de albañilería. Instalada, s/RBT-02.			
M01B0070	0,200 h	Oficial electricista	14,31	2,86	
M01B0080	0,200 h	Ayudante electricista	13,51	2,70	
E22CAB0040	1,000 m	Tubo PEAD flexible corrug D 110 mm G.P. 7 Canalflex	3,91	3,91	
E22IB0220	4,000 m	Cable 0,6/1kV de 1x50 mm <sup>2</sup> . aisl. s/UNE 21123	6,02	24,08	
A07B0010	1,000 m	Apertura y sellado de rozas en fábricas de bloques de hormigón	3,05	3,05	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	36,60	1,10	
		Mano de obra.....			8,02
		Maquinaria.....			0,24
		Materiales.....			28,30
		Otros.....			1,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>37,70</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS.

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>07.04.06</b>	<b>ud</b>	<b>Luminaria vial fija 250W SE-ST, cristal plano GEWISS INDY</b>			
		Luminaria vial de óptica apantallada y de inclinación fija, GEWISS INDY o equivalente, con lámpara de descarga de halogenuros metálicos ó sodio de alta presión de 250 W SE-ST, compuesta de base conexión poste de aluminio presofundido con tratamiento anticorrosión alodine 1200 y barnizado en poliuretano color gris RAL 7035, parábola de aluminio 99,85 abrillantado y anodizado, cristal plano templado y junta de estanqueidad de silicona, grado de protección IP 65 vano óptico - IP43 vano accesorios, Clase II, 230 V, totalmente equipado incluso lámpara, instalación y conexionado, según REBT-02.			
E17BC0190	1,000 ud	Luminaria vial fija 250W ME-MT/SE-ST, cristal plano GEWISS INDY	250,17	250,17	
E17CD0040	1,000 ud	Lámpara de descarga de sodio de alta presión SE 250 W	41,17	41,17	
M01B0070	1,000 h	Oficial electricista	14,31	14,31	
M01B0080	1,000 h	Ayudante electricista	13,51	13,51	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	319,20	9,58	
		Mano de obra.....			27,82
		Materiales.....			291,34
		Otros.....			9,58
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>328,74</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTAS VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS.

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>07.04.07</b>	<b>m</b>	<b>Canalización con 2 tubos de PVC D 110 mm</b>			
		Canalización eléctrica formada por 2 tubos de PVC D 110 mm, incluso dado de hormigón, alambre guía colocado y cinta de señalización.			
M01A0010	0,090 h	Oficial primera	14,31	1,29	
M01A0030	0,090 h	Peón	13,51	1,22	
E22CAE0230	2,000 m	Tub. PVC negra lisa (rígida) cond. cables D 110 mm Uralita	5,04	10,08	
E22CAF0010	2,000 m	Alambre guía 2 mm galvanizado	0,21	0,42	
A03A0010	0,060 m <sup>3</sup>	Hormigón en masa de fck= 10 N/mm <sup>2</sup>	82,15	4,93	
E22CAF0020	1,000 m	Cinta señalizadora línea eléctrica	0,11	0,11	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	18,10	0,54	
		Mano de obra.....			4,13
		Maquinaria.....			0,13
		Materiales.....			13,73
		Otros.....			0,59
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>18,59</b>

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

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>07.04.08</b>	<b>m</b>	<b>Canalización con 2 tubos de PVC D 63 mm</b>			
		Canalización eléctrica formada por 2 tubos de PVC D 63 mm, incluso dado de hormigón alambre guía colocado y cinta de señalización.			
M01A0010	0,100 h	Oficial primera	14,31	1,43	
M01A0030	0,100 h	Peón	13,51	1,35	
E22CAE0200	2,000 m	Tub. PVC negra lisa (rígida) cond. cables D 63 mm Uralita	2,91	5,82	
E22CAF0010	2,000 m	Alambre guía 2 mm galvanizado	0,21	0,42	

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
A03A0010	0,050 m <sup>3</sup>	Hormigón en masa de fck= 10 N/mm <sup>2</sup>	82,15	4,11	
E22CAF0020	1,000 m	Cinta señalizadora línea eléctrica	0,11	0,11	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	13,20	0,40	
		Mano de obra.....			4,13
		Maquinaria.....			0,11
		Materiales.....			8,95
		Otros.....			0,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS.

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>07.04.09</b>	<b>ud</b>	<b>Arqueta de registro de alumbrado, de PP 55x55x55 cm, Fulma</b>			
Arqueta prefabricada de registro de alumbrado de 55x55x55 cm, de polipropileno reforzado, Fulma o equivalente, con registro peatonal B-125 s/UNE EN 124, de fundición dúctil, i/excavación, fondo de arena, relleno y compactado de tierra, transporte del sobrante y acometida y remate de tubos.					
E22DA0030	1,000 ud	Arqueta PP 55x55x55 cm, Fulma	88,80	88,80	
E28BA0100	1,000 ud	Reg peat B-125 600x600mm tapa/marco fund dúctil Cofunco	126,52	126,52	
E01CA0020	0,042 m <sup>3</sup>	Arena seca	22,85	0,96	
M01A0010	0,200 h	Oficial primera	14,31	2,86	
M01A0030	0,200 h	Peón	13,51	2,70	
QBE0010	0,200 h	Pisón mecánico	9,94	1,99	
A06B0010	0,448 m <sup>3</sup>	Excavación en zanjas y pozos.	12,51	5,60	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	229,40	6,88	
		Mano de obra.....			7,68
		Maquinaria.....			5,42
		Materiales.....			216,28
		Otros.....			6,93
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>236,31</b>

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

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>07.04.10</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, ACR40 o equivalente, de polipropileno de una sola pieza, con marco en la parte superior y tapa de polipropileno reforzado ATAPP40 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 ACR40 40x40x40 cm i/tapa PP reforz ATAPP40	33,30	33,30	
A06B0010	0,252 m <sup>3</sup>	Excavación en zanjas y pozos.	12,51	3,15	
M01A0010	0,500 h	Oficial primera	14,31	7,16	
M01A0030	0,500 h	Peón	13,51	6,76	
QBE0010	0,200 h	Pisón mecánico	9,94	1,99	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	52,40	1,57	
		Mano de obra.....			15,11
		Maquinaria.....			3,92
		Materiales.....			33,30
		Otros.....			1,60
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>53,93</b>

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

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>07.04.11</b>	<b>ud</b>	<b>Arqueta p/conexionado electr. ext., de fábrica bloques, tipo A-1</b>			
Arqueta para conexionado de electricidad en exteriores, tipo A-1, (sólo para reposición) realizada con bloque hueco de hormigón vibrado de 9x25x50 cm, enfoscada y bruñida interiormente, con tapa y marco de fundición dúctil (tipo A-1) de 500x500 mm y fondo de arena. Totalmente acabada.					
M01A0010	2,000 h	Oficial primera	14,31	28,62	
M01A0030	2,000 h	Peón	13,51	27,02	
E28BA0120	1,000 ud	Reg peat B-125 500x500mm tapa/marco fund dúctil Cofunco	67,63	67,63	
E10AB0050	10,000 ud	Bloque de hormigón de áridos de picón 9x25x50 cm, CE cat. I	0,85	8,50	
A02A0030	0,014 m <sup>3</sup>	Mortero 1:5 de cemento	97,53	1,37	
A02A0010	0,052 m <sup>3</sup>	Mortero 1:3 de cemento	111,88	5,82	
E01CA0010	0,038 t	Arena seca	17,80	0,68	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	139,60	4,19	
		Mano de obra.....			57,78

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
		Maquinaria .....			0,15
		Materiales .....			81,64
		Otros .....			4,26
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>143,83</b>

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

#### 07.04.12 m Tub. drenaje PE D 200 mm, PLOMYDREN

Tubería de drenaje enterrada de polietileno de doble capa, con superficie exterior corrugada y superficie interior lisa, color negro, diámetro nominal 200 mm y con unión por manguito incorporado, parcialmente perforada, con 4 ranuras distribuidas en 240º, según UNE 53994, PLOMYDREN o equivalente, colocado en zanja, incluso solera de hormigón en masa de 10 cm de espesor, p.p. de pequeño material, geotextil no-tejido de fibras de poliéster como protección, nivelación del tubo, sin incluir excavación y relleno de la zanja. Instalada y probada.

M01A0010	0,200 h	Oficial primera	14,31	2,86	
M01A0030	0,200 h	Peón	13,51	2,70	
QAC0010	0,010 h	Camión grúa 20 t	30,00	0,30	
E28FC0030	1,000 m	Tubería drenaje PE DN 200 mm, PLOMYDREN	13,77	13,77	
E18HB0400	0,700 m <sup>2</sup>	Geotextil de fibras poliéster 120 g/m <sup>2</sup> , ROOFTEX 120, TEXSA	0,42	0,29	
A03A0010	0,030 m <sup>3</sup>	Hormigón en masa de fck= 10 N/mm <sup>2</sup>	82,15	2,46	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	22,40	0,67	
				Mano de obra .....	6,37
				Maquinaria .....	0,37
				Materiales .....	15,62
				Otros .....	0,69
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>23,05</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CINCO CÉNTIMOS.

## SUBCAPÍTULO 07.05 ACABADOS

#### 07.05.01 m Bordillo acera hormigón 100x30x17-15 cm

Bordillo para acera de hormigón, de 100x30x17-15 cm, colocado con mortero de cemento 1:5, incluso base y recalde de hormigón y rejuntado.

M01A0010	0,450 h	Oficial primera	14,31	6,44	
M01A0030	0,450 h	Peón	13,51	6,08	
E33LA0010	1,000 ud	Bordill acera de hormigón 100x30x17-15 cm	8,90	8,90	
A03A0030	0,050 m <sup>3</sup>	Hormigón en masa de fck= 15 N/mm <sup>2</sup>	89,59	4,48	
A02A0030	0,010 m <sup>3</sup>	Mortero 1:5 de cemento	97,53	0,98	
A01B0010	0,001 m <sup>3</sup>	Pasta de cemento	137,76	0,14	
				Mano de obra .....	14,22
				Maquinaria .....	0,13
				Materiales .....	12,65
				Otros .....	0,01
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>27,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con DOS CÉNTIMOS.

#### 07.05.02 m<sup>2</sup> Demolición mecánica firmes asfálticos.

Demolición mecánica de firmes asfálticos y carga de escombros sobre camión.

M01A0010	0,090 h	Oficial primera	14,31	1,29	
QAA0020	0,033 h	Retroexcavadora M. F. con cazo.	25,52	0,84	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	2,10	0,06	
				Mano de obra .....	1,29
				Maquinaria .....	0,84
				Otros .....	0,06
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>2,19</b>

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

#### 07.05.03 m<sup>2</sup> Firme asfált. caliente, en calzadas, T41-21

Firme asfáltico en caliente, en calzadas, T41-21 constituido por: sub-base granular mediante zahorra artificial de 30 cm, riego de imprimación mediante emulsión tipo C50BF4 IMP, capa intermedia de MBC tipo AC 22 bin B50/70S de e=6 cm, riego de adherencia mediante emulsión termoadherente C60B3 TER y capa de rodadura MBC tipo AC 16 surf B50/70D de e=4 cm espesor, incluso extendido y compactado.

D29FB0020	0,300 m <sup>3</sup>	Sub-base granular de zahorra artificial	19,65	5,90	
D29FC0020	1,000 m <sup>2</sup>	Riego de imprimación realizado con emulsión C50BF4 IMP (ECI)	1,80	1,80	
D29FD0060	1,000 m <sup>2</sup>	Capa base de calzada, AC 22 bin B50/70S e=6 cm	11,21	11,21	

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
D29FC0031	1,000 m <sup>2</sup>	Riego de adherencia realizado con emulsión C60B3 TER	1,39	1,39	
D29FD0090	1,000 m <sup>2</sup>	Capa de rodadura de calzada, AC 16 surf surf B50/70D de 4 cm	8,09	8,09	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	28,40	0,85	
		Mano de obra.....			4,65
		Maquinaria.....			3,74
		Materiales.....			18,98
		Otros.....			1,87
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>29,24</b>

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

<b>07.05.04</b>	<b>m</b>	<b>Señaliz. horiz. c/raja blanca o amarilla a=0,10 m, no reflectant</b>			
		Señalización horizontal con raya blanca o amarilla de 0,10 m de ancho, no 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	11,57	0,02	
QAB0050	0,005 h	Furgón de 3,5 t	13,25	0,07	
M01A0010	0,009 h	Oficial primera	14,31	0,13	
M01A0030	0,013 h	Peón	13,51	0,18	
M01B0130	0,002 h	Encargado señalización.	14,31	0,03	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	0,80	0,02	
		Mano de obra.....			0,34
		Maquinaria.....			0,09
		Materiales.....			0,34
		Otros.....			0,02
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>0,79</b>

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

<b>07.05.05</b>	<b>m</b>	<b>Señaliz. horiz. c/raja blanca o amarilla a=0,20 m, no reflectant</b>			
		Señalización horizontal con raya blanca o amarilla de 0,20 m de ancho, no reflectante, aplicada con máquina pintabandas, incluso premarcaje.			
E35HD0040	0,065 l	Pintura de señalización vial, PALVEROL	10,70	0,70	
QAF0080	0,004 h	Máquina pintabandas autopropuls airless	11,57	0,05	
QAB0050	0,005 h	Furgón de 3,5 t	13,25	0,07	
M01A0010	0,011 h	Oficial primera	14,31	0,16	
M01A0030	0,017 h	Peón	13,51	0,23	
M01B0130	0,002 h	Encargado señalización.	14,31	0,03	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	1,20	0,04	
		Mano de obra.....			0,42
		Maquinaria.....			0,12
		Materiales.....			0,70
		Otros.....			0,04
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1,28</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UNA EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS.

<b>07.05.06</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Relleno medios mecánicos con grava</b>			
		Relleno de grava, con medios mecánicos, compactado por capas de 30 cm, al 95% del Proctor modificado, incluso regado y refino de taludes.			
M01A0030	0,010 h	Peón	13,51	0,14	
QAA0070	0,030 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	31,70	0,95	
QAA0160	0,040 h	Compactador de suelo 62 kW	36,64	1,47	
QAF0010	0,010 h	Camión caja fija con cisterna/agua de 10 t	42,29	0,42	
E01CB0060	1,000 m <sup>3</sup>	Arido machaqueo 8-16 mm	19,50	19,50	
		Mano de obra.....			0,14
		Maquinaria.....			2,84
		Materiales.....			19,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>22,48</b>

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

<b>07.05.07</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Vertido y extendido manual de tierra vegetal</b>			
		Tierra vegetal incluso suministro a pie de obra, vertido, extendido y perfilado a mano.			
M01A0030	0,800 h	Peón	13,51	10,81	

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
E30AA0010	1,000 m <sup>3</sup>	Tierra vegetal	12,50	12,50	
		Mano de obra.....			10,81
		Materiales .....			12,50
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>23,31</b>

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

#### 07.05.08 m<sup>2</sup> Mampost. concertada con mortero una cara vista.

Mampostería concertada a una cara vista de piedra basáltica en fábrica de espesor 30 cm, colocada con mortero 1:6, incluso rejuntado y limpieza de la misma.

E01CC0020	0,400 m <sup>3</sup>	Piedra en rama tamaño maximo 30 cm	14,19	5,68	
A02A0040	0,100 m <sup>3</sup>	Mortero 1:6 de cemento	91,42	9,14	
M01A0010	2,700 h	Oficial primera	14,31	38,64	
M01A0030	2,700 h	Peón	13,51	36,48	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	89,90	2,70	
		Mano de obra.....			78,36
		Maquinaria .....			0,22
		Materiales .....			11,27
		Otros .....			2,79
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>92,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS.

#### 07.05.09 m<sup>2</sup> Imp. cub. protec pesada, bicapa, adherida, MORTERPLAS FV 3+MORTERPLAS PARKING, TEXSA

Impermeabilización de cubierta convencional adherida al soporte destinada a ser protegida con protección pesada bicapa, para cubierta transitable de vehículos, sistema TEXSA o equivalente, formada por: imprimación asfáltica con una dotación mínima de 300 gr/m<sup>2</sup> tipo EMUFAL I, lámina de betún elastomérico SBS con armadura de fieltro de fibra de vidrio (FV) tipo MORTERPLAS SBS FV 3 kg LBM-30-FV, lámina superior totalmente adherida a la anterior de betún elastomérico SBS, con armadura de fieltro de poliéster (FP) reforzado y estabilizado, de 4,8 kg con acabado superior también en no-tejido de poliéster (FP) tipo MORTERPLAS PARKING LBM-48-FP, listo para proceder al acabado previo riego asfáltico. Sistema contemplado en el DIT-579 Morterplas Tráfico Rodado.

M01A0010	0,230 h	Oficial primera	14,31	3,29	
M01A0040	0,230 h	Peón especializado	13,59	3,13	
E18LAA0100	0,300 kg	Emulsión bituminosa aniónica tipo ED, EMUFAL I, TEXSA	1,36	0,41	
E18AA0260	1,100 m <sup>2</sup>	Lám betún LBM-30-FV, MORTERPLAS FV 3 kg, TEXSA	3,65	4,02	
E18AA0300	1,100 m <sup>2</sup>	Lám betún LBM-48-FP, MORTERPLAS PARKING, TEXSA	10,20	11,22	
		Mano de obra.....			6,42
		Materiales .....			15,65
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>22,07</b>

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

#### 07.05.10 m<sup>2</sup> Protección y drenaje trasdós muro con lámina DRANOTEX + geotextil 120 g/m<sup>2</sup>.

Protección y drenaje de trasdós de muro con lámina de polietileno de alta densidad con secciones troncocónicas, Dranotex de Würth o equivalente, y geotextil de 120 g/m<sup>2</sup>, fijada al soporte por medios mecánicos, i/solapes. Totalmente colocada.

M01A0010	0,075 h	Oficial primera	14,31	1,07	
E18HC0380	1,100 m <sup>2</sup>	Membrana drenante HDPE, Dranotex, Würth	5,89	6,48	
E18HB0400	1,050 m <sup>2</sup>	Geotextil de fibras poliéster 120 g/m <sup>2</sup> , ROOFTEX 120, TEXSA	0,42	0,44	
E18HC0390	5,000 ud	Clavos y rosetas	1,16	5,80	
		Mano de obra.....			1,07
		Materiales .....			12,72
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>13,79</b>

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

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	-------------	-------------	--------	----------	---------

### CAPÍTULO 08 SEGURIDAD Y SALUD

#### SUBCAPÍTULO 08.01 PROTECCIONES INDIVIDUALES

##### 08.01.01 ud Mascarilla desechable FFP1 autofiltrante, Würth

Mascarilla desechable FFP1 autofiltrante básica, Würth o equivalente, contra partículas sólidas y líquidas nocivas, con marcado CE.

E38AA0300	1,000 ud	Mascarilla desechable FFP1 autofiltrante, Würth	1,74	1,74	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	1,70	0,05	
		Materiales .....			1,74
		Otros .....			0,05
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>1,79</b>

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

##### 08.01.02 ud Mascarilla FFP2 autofiltrante, Würth

Mascarilla FFP2 autofiltrante, Würth o equivalente, protección contra partículas sólidas y líquidas de mediana toxicidad, con marcado CE.

E38AA0310	1,000 ud	Mascarilla FFP2 autofiltrante, Würth	8,09	8,09	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	8,10	0,24	
		Materiales .....			8,09
		Otros .....			0,24
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>8,33</b>

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

##### 08.01.03 ud Tapones antirruidos, Würth

Tapones antirruidos, Würth o equivalente, valor medio de protección 36dB, con marcado CE.

E38AA0340	1,000 ud	Tapones antirruidos, Würth	0,77	0,77	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	0,80	0,02	
		Materiales .....			0,77
		Otros .....			0,02
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>0,79</b>

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

##### 08.01.04 ud Casco seguridad SH 6, Würth

Casco seguridad SH 6, Würth o equivalente, con marcado CE.

E38AA0370	1,000 ud	Casco seguridad SH 6, Würth	17,97	17,97	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	18,00	0,54	
		Materiales .....			17,97
		Otros .....			0,54
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>18,51</b>

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

##### 08.01.05 ud Botas marrón S3, Würth

Botas marrón S3 (par), Würth o equivalente, con puntera y plantilla metálica, con marcado CE.

E38AC0110	1,000 ud	Botas S3 marrón, Würth	84,83	84,83	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	84,80	2,54	
		Materiales .....			84,83
		Otros .....			2,54
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>87,37</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS.

##### 08.01.06 ud Cinturón portaherramientas

Cinturón portaherramientas CE s/normativa vigente.

E38AD0040	1,000 ud	Cinturón portaherramientas.	25,21	25,21	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	25,20	0,76	
		Materiales .....			25,21
		Otros .....			0,76
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>25,97</b>

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

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
 ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>08.01.07</b>	<b>ud</b>	<b>Mono algodón azulina, doble cremallera</b>			
		Mono algodón azulina, doble cremallera, puño elástico CE.			
E38AD0060	1,000 ud	Mono algodón azulina doble cremallera, puño elást.	15,50	15,50	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	15,50	0,47	
		Materiales .....			15,50
		Otros .....			0,47
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>15,97</b>

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

<b>08.01.08</b>	<b>ud</b>	<b>Arnés anticaídas top 3, Würth</b>			
		Arnés anticaídas top 3, Würth o equivalente, con marcado CE.			
E38AE0100	1,000 ud	Arnés anticaídas top 3, Würth	176,90	176,90	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	176,90	5,31	
		Materiales .....			176,90
		Otros .....			5,31
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>182,21</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS.

<b>08.01.09</b>	<b>ud</b>	<b>Anticaída c/absorbedor, pinza y mosq., Würth</b>			
		Anticaída con absorbedor de energia con pinza y mosquetón, Würth o equivalente, especial para trabajos en andamios, con marcado CE.			
E38AE0140	1,000 ud	Anticaída c/absorbedor, pinza y mosq., Würth	186,00	186,00	
		Materiales .....			186,00
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>186,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y SEIS EUROS.

<b>08.01.10</b>	<b>ud</b>	<b>Guantes amarillo, Würth</b>			
		Guantes protección amarillo, Würth o equivalente, con marcado CE.			
E38AB0200	1,000 ud	Guantes protección nitrilo amarillo, Würth	6,78	6,78	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	6,80	0,20	
		Materiales .....			6,78
		Otros .....			0,20
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>6,98</b>

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

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	-------------	-------------	--------	----------	---------

#### SUBCAPÍTULO 08.02 PROTECCIONES COLECTIVAS

##### 08.02.01 m Valla cerram obras malla electros de acero galv h=2 m

Valla para cerramiento de obras y cerramientos provisionales, de h=2 m, realizado con paneles de malla electrosoldada de acero galvanizado de 3,5x2 m y postes de tubo de  $\phi=40$  mm unidos a la malla mediante soldadura, y bases de hormigón armado, i/accesorios de fijación, totalmente montada.

M01A0010	0,150 h	Oficial primera	14,31	2,15	
M01A0030	0,150 h	Peón	13,51	2,03	
E38BB0040	0,290 ud	Valla cerram obras malla electros de acero galv de 3,5x2 m i/postes	41,71	12,10	
E38BB0050	0,290 ud	Base p/cerramiento de obras de hormigón armado	9,86	2,86	
				Mano de obra.....	4,18
				Materiales .....	14,96
				<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>19,14</b>

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

##### 08.02.02 m<sup>2</sup> Red de seguridad vertical en perímetro de forjado, Würth

Red de seguridad vertical en perímetro de forjado, Würth o equivalente, de malla de polipropileno # 100 mm, con D de cuerda de malla 4,5 mm y cuerda perimetral D 12 mm, (amortización = 30%) incluso colocación y desmontado.

M01A0020	0,100 h	Oficial segunda	13,97	1,40	
M01A0030	0,100 h	Peón	13,51	1,35	
E38BA0120	0,300 m <sup>2</sup>	Red seguridad anticaída 5 x 10 m, Würth	5,93	1,78	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	4,50	0,14	
				Mano de obra.....	2,75
				Materiales .....	1,78
				Otros .....	0,14
				<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>4,67</b>

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

##### 08.02.03 ud Valla metálica modular, tipo Ayuntamiento, de 2,50x1,10 m

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	13,51	1,35	
E38BB0010	0,100 ud	Valla metálica amarilla de 2,50x1 m	44,70	4,47	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	5,80	0,17	
				Mano de obra.....	1,35
				Materiales .....	4,47
				Otros .....	0,17
				<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>5,99</b>

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

##### 08.02.04 m Marquesina protec. realiz. c/soportes de tubo y tablonos madera

Marquesina de protección realizada con soportes de tubo metálico de 3x3 anclados a forjado y plataforma realizada con tablonos de madera de 250 x 25 mm, incluso colocación y desmontaje.

M01A0020	1,500 h	Oficial segunda	13,97	20,96	
M01A0030	1,500 h	Peón	13,51	20,27	
E011B0010	0,020 m <sup>3</sup>	Madera pino gallego en tablas	323,05	6,46	
E38BC0010	0,070 ud	Soporte metál. p/marquesina de tubo	176,70	12,37	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	60,10	1,80	
				Mano de obra.....	41,23
				Materiales .....	18,83
				Otros .....	1,80
				<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>61,86</b>

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

##### 08.02.05 m Barandilla protec. realiz. c/sop. tipo sargento y 2 tablonos madera

Barandilla de protección realizada con soportes metálicos tipo sargento y dos tablonos de madera de pino de 250 x 25 mm, (amortización = 30 %), incluso colocación y anclaje.

M01A0020	0,100 h	Oficial segunda	13,97	1,40	
M01A0030	0,100 h	Peón	13,51	1,35	
E38BB0030	0,150 ud	Anclaje metál. barandilla tipo sargento.	22,50	3,38	
E011B0010	0,004 m <sup>3</sup>	Madera pino gallego en tablas	323,05	1,29	

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

### DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
		Mano de obra.....			2,75
		Materiales .....			4,67
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>7,42</b>

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

#### 08.02.06 kg Acero S 275 JR laminado caliente, vigas, pilares, zunchos.

Alquiler con devolución de acero S 275 JR, UNE-EN 10025, de perfiles laminados en caliente, incluso anclajes, montaje, p.p. de piezas especiales.

M01B0010	0,050 h	Oficial cerrajero	14,31	0,72	
M01B0020	0,070 h	Ayudante cerrajero	13,51	0,95	
E01ACAK0010	1,030 kg	Acero perfil laminado HEB, UPN, IPE.	0,91	0,94	
E09F0020	2,000 ud	p.p. pequeño material (electrodos, discos)	0,10	0,20	
E35LAD0160	0,010 l	Imprim fosfocromatante, Palverol Metal Primer	16,38	0,16	
		Mano de obra.....			1,67
		Materiales .....			1,30
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>2,97</b>

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

#### 08.02.07 ud Pta. met. 2 h abat., 4.00x2.00 m, p/cerram. obras, paso camiones

Puerta metálica de 2 hojas abatibles de 4.00x2.00 m, de acero galvanizado, para cerramiento de obras y paso de camiones, incluso accesorios de fijación a valla, recibido y colocación.

M01A0010	1,500 h	Oficial primera	14,31	21,47	
M01A0030	1,500 h	Peón	13,51	20,27	
E10GB0310	1,000 ud	Puerta 2 H p/camion 4.00x2.00 m acero galv cerram obras	427,58	427,58	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	469,30	14,08	
		Mano de obra.....			41,74
		Materiales .....			427,58
		Otros .....			14,08
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>483,40</b>

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

#### 08.02.08 ud Pta. met. 1 h abat., 1.00x2.00 m, p/cerram. obras, paso pers

Puerta metálica de 1 hoja abatible de 1.00x2.00 m, de acero galvanizado, para cerramiento de obras y paso de personas, incluso accesorios de fijación a valla, recibido y colocación.

M01A0010	1,000 h	Oficial primera	14,31	14,31	
M01A0030	1,000 h	Peón	13,51	13,51	
E10GB0300	1,000 ud	Puerta 1 H p/person 2.00x1.00 m acero galv cerram obras	138,71	138,71	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	166,50	5,00	
		Mano de obra.....			27,82
		Materiales .....			138,71
		Otros .....			5,00
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>171,53</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y UNA EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS.

#### 08.02.09 ud Extintor móvil con carro 25 kg, polvo polivalente, fuegos ABC

Extintor móvil de polvo químico polivalente contra fuegos ABC de 25 kg de agente extintor, con carro de transporte, manómetro, válvula de disparo y manguera con difusor, instalado. Según C.T.E. DB SI.

M01A0030	0,300 h	Peón	13,51	4,05	
E26BAB0010	1,000 ud	Extint móvil c/carro 25 kg polvo poliv ABC	180,40	180,40	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	184,50	5,54	
		Mano de obra.....			4,05
		Materiales .....			180,40
		Otros .....			5,54
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>189,99</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS.

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	-------------	-------------	--------	----------	---------

### SUBCAPÍTULO 08.03 SEÑALIZACIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD

#### 08.03.01 ud Chaleco reflectante

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	
				Materiales .....	5,99
				Otros .....	0,18
				<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>6,17</b>

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

#### 08.03.02 ud Señal de cartel obras, PVC, sin soporte metálico

Señal de cartel de obras, de PVC, sin soporte metálico, (amortización = 100 %), incluso colocación y desmontaje.

M01A0030	0,200 h	Peón	13,51	2,70	
E38CA0030	1,000 ud	Señal cartel obras, PVC, 45x30 cm	4,20	4,20	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	6,90	0,21	
				Mano de obra .....	2,70
				Materiales .....	4,20
				Otros .....	0,21
				<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>7,11</b>

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

#### 08.03.03 ud Cartel indicativo de riesgo de PVC, sin soporte metálico

Cartel indicativo de riesgo, de PVC, sin soporte metálico, (amortización = 100 %), incluso colocación y desmontado.

M01A0030	0,050 h	Peón	13,51	0,68	
E38CA0020	1,000 ud	Señal obligatoriedad, prohibición y peligro	2,40	2,40	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	3,10	0,09	
				Mano de obra .....	0,68
				Materiales .....	2,40
				Otros .....	0,09
				<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>3,17</b>

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

#### 08.03.04 ud Cartel indicativo de riesgo de PVC, con soporte metálico

Cartel indicativo de riesgo, con soporte metálico de 1,3 m de altura, (amortización = 100 %) incluso colocación, apertura de pozo, hormigón de fijación, y desmontado.

M01A0030	0,200 h	Peón	13,51	2,70	
E38CA0020	1,000 ud	Señal obligatoriedad, prohibición y peligro	2,40	2,40	
E38CA0010	1,000 ud	Soporte metálico para señal.	31,23	31,23	
A03A0010	0,064 m <sup>3</sup>	Hormigón en masa de fck= 10 N/mm <sup>2</sup>	82,15	5,26	
A06B0020	0,064 m <sup>3</sup>	Excavación manual en pozos.	64,35	4,12	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	45,70	1,37	
				Mano de obra .....	7,02
				Maquinaria .....	1,62
				Materiales .....	36,96
				Otros .....	1,46
				<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>47,08</b>

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

#### 08.03.05 ud Placa de señalización de evacuación y medios móviles de extinción

Placa de señalización de evacuación y medios móviles de extinción en aluminio luminiscente TAM 297x210 mm, colocada. Según C.T.E. DB SI.

E26D0010	1,000 ud	Placa señaliz evac y medios móv extinc Al 297x210 mm	10,10	10,10	
M01A0010	0,150 h	Oficial primera	14,31	2,15	
				Mano de obra .....	2,15
				Materiales .....	10,10
				<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>12,25</b>

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

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>08.03.06</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	13,51	0,68	
E38CB0020	1,000 m	Cinta bicolor rojo-blanco, balizamiento	0,09	0,09	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	0,80	0,02	
		Mano de obra.....			0,68
		Materiales .....			0,09
		Otros .....			0,02
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>0,79</b>

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

<b>08.03.07</b>	<b>m</b>	<b>Cinta de balizamiento con banderolas reflectantes i/soporte</b>			
		Cinta de balizamiento con banderolas reflectantes, incluso soporte metálico, (amortización = 100 %), colocación y desmontaje.			
M01A0030	0,100 h	Peón	13,51	1,35	
E38CB0040	1,000 m	Cordon balizam. c/banderolas reflectantes	2,55	2,55	
E38CA0010	0,330 ud	Soporte metálico para señal.	31,23	10,31	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	14,20	0,43	
		Mano de obra.....			1,35
		Materiales .....			12,86
		Otros .....			0,43
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>14,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS.

<b>08.03.08</b>	<b>ud</b>	<b>Cono de señalización reflectante</b>			
		Cono de señalización reflectante de 60 cm de altura, incluso colocación y posterior retirada.			
M01A0030	0,050 h	Peón	13,51	0,68	
E38CB0060	1,000 ud	Cono de señalización reflectante 50 cm	10,38	10,38	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	11,10	0,33	
		Mano de obra.....			0,68
		Materiales .....			10,38
		Otros .....			0,33
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>11,39</b>

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

<b>08.03.09</b>	<b>ud</b>	<b>Lámpara para señalización de obras con soporte metálico</b>			
		Lámpara para señalización de obras con soporte metálico y pilas, i/colocación y desmontaje.			
M01A0030	0,050 h	Peón	13,51	0,68	
E38CB0050	1,000 ud	Lámpara intermitente p/señaliz. obras	26,65	26,65	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	27,30	0,82	
		Mano de obra.....			0,68
		Materiales .....			26,65
		Otros .....			0,82
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>			<b>28,15</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS.

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	-------------	-------------	--------	----------	---------

### SUBCAPÍTULO 08.04 INSTALACIONES PROVISIONALES

#### 08.04.01 ud Caseta prefabricada para oficina de obra

Caseta prefabricada para oficina de obra, de 6,00 x 2,40 x 2,40 m. con estructura metálica de perfiles conformados en frío, con cerramiento y techo a base de paneles sandwich de 35 mm de espesor, prelacado a ambas caras, piso de plancha metálica acabado con PVC, 2 ud de ventanas de hojas correderas de aluminio con rejillas y cristales armados, 1 ud de puerta de aluminio de apertura exterior con cerradura, incluso instalación eléctrica interior con dos tomas de corriente, dos pantallas con dos tubos fluorescentes y cuadro de corte.

E38DA0010	1,000 ud	Caseta tipo oficina, 6,0 x 2,4 x 2,4m.	4.750,49	4.750,49	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	4.750,50	142,52	
				Materiales .....	4.750,49
				Otros .....	142,52
				<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>4.893,01</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL OCHOCIENTAS NOVENTA Y TRES EUROS con UN CÉNTIMO.

#### 08.04.02 ud Caseta prefabricada para vestuario, comedor o almacén de obra

Caseta prefabricada para vestuario, comedor o almacén de obra, de 6,00 x 2,40 x 2,40 m. con estructura metálica de perfiles conformados en frío, con cerramiento y techo a base de chapa greca de 23 mm de espesor, prelacado a ambas caras, piso de plancha metálica acabado con PVC, 2 ud de ventanas de hojas correderas de aluminio con rejillas y cristales armados, y 1 ud de puerta de perfilera soldada de apertura exterior con cerradura.

E38DA0020	1,000 ud	Caseta tipo vest., almacén o comedor, 6x2,4x2,4 m	3.249,06	3.249,06	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	3.249,10	97,47	
				Materiales .....	3.249,06
				Otros .....	97,47
				<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>3.346,53</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTAS CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS.

#### 08.04.03 ud Transporte a obra, descarga y recogida caseta provisional obra.

Transporte a obra, descarga y posterior recogida de caseta provisional de obra.

E38DA0030	1,000 ud	Transp., descarga y post. recogida caseta obra	192,93	192,93	
M01A0030	2,000 h	Peón	13,51	27,02	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	220,00	6,60	
				Mano de obra .....	27,02
				Materiales .....	192,93
				Otros .....	6,60
				<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>226,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTAS VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS.

## PRECIOS DESCOMPUESTOS

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

Código	Cantidad Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>SUBCAPÍTULO 08.05 PRIMEROS AUXILIOS</b>					
<b>08.05.01</b>	<b>ud</b>	<b>Botiquín metálico tipo maletín, con contenido sanitario</b>			
		Botiquín metálico tipo maletín, preparado para colgar en pared, con contenido sanitario completo según ordenanzas.			
E38E0010	1,000 ud	Botiquín metál. tipo maletín c/contenido	49,88	49,88	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	49,90	1,50	
		Material			49,88
		Otros			1,50
		<b>TOTAL PARTIDA</b>			<b>51,38</b>

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

## SUBCAPÍTULO 08.06 MANO DE OBRA DE SEGURIDAD

<b>08.06.01</b>	<b>h</b>	<b>Hora de cuadrilla p/conservación y mantenimiento protecciones</b>			
		Hora de cuadrilla de seguridad formada por un oficial de 1ª y un peón, para conservación y mantenimiento de protecciones.			
M01A0020	1,000 h	Oficial segunda	13,97	13,97	
M01A0030	1,000 h	Peón	13,51	13,51	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	27,50	0,83	
		Mano de obra			27,48
		Otros			0,83
		<b>TOTAL PARTIDA</b>			<b>28,31</b>

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

---

## CUADRO DE PRECIOS Nº1

---



## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 1

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
<b>CAPÍTULO 01 TRABAJOS INICIALES</b>			
<b>01.01</b>	<b>ud</b>	<b>Arranque y traslado de instalaciones</b> Arranque, traslado y descuelgue de instalaciones, previo a la demolición, incluso desconexión a las redes de abastecimiento si fuese necesario.	<b>113,22</b>
			_____
			CIENTO TRECE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS
<b>01.02</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>Limpieza de lodos por medios mecánicos.</b> Limpieza de lodos con medios mecánicos, con carga sobre camión, sin transporte.	<b>2,76</b>
			_____
			DOS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 1

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
--------	----	---------	--------

### CAPÍTULO 02 DEMOLICIÓN DE CIMENTACIÓN

**02.01**      **m<sup>3</sup> Demolición de macizos de hormigón cimentac. horm. armado.**      **25,62**  
Demolición de macizos de hormigón armado en cimentación , ejecutada con cabeza percutora implantada en retroexcavadora con brazo de alcance mínimo de 18 metros, separando el hormigón del resto de los residuos producidos, sin aprovechamiento del material, incluso riego continuado de escombros para posterior carga y transporte a vertedero autorizado, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.

VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

**02.02**      **m Corte a sierra mural DS\_BT\_900 de piezas de hormigón armado**      **132,06**  
Corte de elementos de hormigón armado , incluso capa de compresión, con disco de corte mural DS\_BT\_900, incluso acopio de escombros a pie de obra.

CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con SEIS CÉNTIMOS

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 1

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
--------	----	---------	--------

### CAPÍTULO 03 DEMOLICIÓN DE ESTRUCTURAS

<b>03.01</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Demolición de estructura con pinza hidroneumática</b>	<b>4,08</b>
		Demolición de estructurar ejecutada con técnica de presión hidroneumática mediante pinza demodelora implantada en retroexcavadora con brazo de alcance mínimo de 18 metros, separando el hormigón del resto de los residuos producidos, sin aprovechamiento del material, incluso pilares y jácenas, riego continuado de escombros para posterior carga y transporte a vertedero autorizado, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.	

CUATRO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 1

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
--------	----	---------	--------

### CAPÍTULO 04 DEMOLICIÓN DE FÁBRICAS

<b>04.01</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>Demolición tabique bloque horm. 15 a 25 cm</b> Demolición tabique de bloque hueco de hormigón, desde 15 a 25 cm de espesor, con retroexcavadora, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra, no se decuentan huecos	<b>1,21</b>
			UN EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS
<b>04.02</b>	<b>ud</b>	<b>Arranque carpintería de cualquier tipo.</b> Arranque carpintería de cualquier tipo en tabiques, con o sin recuperación, incluso cerco, hojas y tapajuntas, con superficie de hueco < 5,0 m <sup>2</sup> , por medios manuales, incluso limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra.	<b>9,84</b>
			NUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS
<b>04.03</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>Arranque reja y barandillas en muros.</b> Arranque de reja y barandillas en muros, por medios manuales, con o sin recuperación, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.	<b>9,84</b>
			NUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 1

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
--------	----	---------	--------

### CAPÍTULO 05 DEMOLICIÓN DE FORJADOS

**05.01**      **m<sup>3</sup> Demolición de estructura con pinza hidroneumática**      **4,08**  
Demolición de estructurar ejecutada con técnica de presión hidroneumática mediante pinza demodelora implantada en retroexcavadora con brazo de alcance mínimo de 18 metros, separando el hormigón del resto de los residuos producidos, sin aprovechamiento del material, incluso pilares y jácenas, riego continuado de escombros para posterior carga y transporte a vertedero autorizado, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.

CUATRO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

**05.02**      **m Corte a sierra mural DS\_BT\_900 de piezas de hormigón armado**      **132,06**  
Corte de elementos de hormigón armado , incluso capa de compresión, con disco de corte mural DS\_BT\_900, incluso acopio de escombros a pie de obra.

CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con SEIS CÉNTIMOS

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 1

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
<b>CAPÍTULO 06 GESTIÓN DE RESIDUOS</b>			
06.01	m <sup>3</sup>	<b>Clasificación a pie de obra de residuos RD 105/2008</b> Clasificación a pie de obras de residuos de construcción o demolición en fracciones según RD 105/2008, con medios manuales	<b>1,98</b>
			UN EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS
06.02	m <sup>3</sup>	<b>Disposición controlada de res. mezcl. no peligrosos a vert.</b> Disposición controlada en vertedero autorizado de residuos mezclados no peligrosos no especiales, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170101 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)	<b>2,37</b>
			DOS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS
06.03	m <sup>3</sup>	<b>Disposición controlada de res. mezcl. inertes d&gt;1,35 t/m<sup>3</sup> a vert</b> Disposición controlada en vertedero autorizado de residuos mezclados inertes de densidad >= 1,35 t/m <sup>3</sup> , procedentes de obras de construcción o demolición con código 170102 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)	<b>2,02</b>
			DOS EUROS con DOS CÉNTIMOS
06.04	m <sup>3</sup>	<b>Disposición controlada de res. mezcl. no peligrosos en C.Rec.</b> Disposición controlada en centro de reciclaje de residuos mezclados no peligrosos no especiales, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170904 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)	<b>2,30</b>
			DOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS
06.05	m <sup>3</sup>	<b>Disposición controlada de res. mezcl. inertes d&gt;1,35 t/m<sup>3</sup> C.Rec.</b> Disposición controlada en centro de reciclaje autorizado de residuos mezclados inertes de densidad >= 1,35 t/m <sup>3</sup> , procedentes de obras de construcción o demolición con código 170107 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)	<b>2,22</b>
			DOS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS
06.06	m <sup>3</sup>	<b>Disp. contr. de res. mezcl. no peligrosos en Selecc. y Transf.</b> Disposición controlada en centro de reciclaje de residuos mezclados no peligrosos no especiales, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170904 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)	<b>1,71</b>
			UN EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS
06.07	m <sup>3</sup>	<b>Disp. contr. de res. mezcl. inertes d&gt;1,35 t/m<sup>3</sup> en Selecc. y Tra</b> Disposición controlada en centro de reciclaje autorizado de residuos mezclados inertes de densidad >= 1,35 t/m <sup>3</sup> , procedentes de obras de construcción o demolición con código 170107 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)	<b>2,07</b>
			DOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS
06.08	m <sup>3</sup>	<b>Disp. contr. de res. mezcl. no peligrosos en Selecc. y Transp</b> Disposición controlada en centro de reciclaje de residuos mezclados no peligrosos no especiales, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170405 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)	<b>49,64</b>
			CUARENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS
06.09	m <sup>3</sup>	<b>Disp. contr. de res. mezcl. inertes d&gt;1,35 t/m<sup>3</sup> en Selecc. y Tra</b> Disposición controlada en centro de reciclaje autorizado de residuos mezclados inertes de densidad >= 1,35 t/m <sup>3</sup> , procedentes de obras de construcción o demolición con código 170405 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)	<b>39,73</b>
			TREINTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 1

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
06.10	m <sup>3</sup>	<b>Disp. contr. de res. mezcl. no peligrosos en Selecc. y Transf.</b> Disposición controlada en centro de reciclaje de residuos mezclados no peligrosos no especiales, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170407 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)	<b>2,33</b>
			DOS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS
06.11	m <sup>3</sup>	<b>Disp. contr. de res. mezcl. inertes d&gt;1,35 t/m3 en Selecc. y Tra</b> Disposición controlada en centro de reciclaje autorizado de residuos mezclados inertes de densidad >= 1,35 t/m3, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170407 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)	<b>3,72</b>
			TRES EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS
06.12	m <sup>3</sup>	<b>Carga y transporte de escombros inertes en camión. a PIRS</b> Transporte de escombros inertes a PIRS en camión . Distancia máx. 20 km.	<b>7,02</b>
			SIETE EUROS con DOS CÉNTIMOS
06.13	m <sup>3</sup>	<b>Carga y transporte de escombros por medios mecánicos en camión 1</b> Carga con medios mecánicos y transporte de residuos inertes o no peligrosos (no especiales) a instalación autorizada de gestión de residuos ( Consejería de Medio Ambiente) con Camión basculante para transsporte de 15 t, con recorrido hasta 20 km.	<b>3,87</b>
			TRES EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS
06.14	t	<b>Canon de vertido por tonelada de residuos</b> canon de vertido por tonelada de residuos	<b>3,61</b>
			TRES EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS
06.15	t	<b>Extracción, manipulación y entrega resid. mat aislamiento con amianto a gestor autorizado</b> Extracción, manipulación y entrega de residuos de materiales de aislamiento que contienen amianto, (tasa vertido), con código 170601 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 eliminación, según RD 105/2008 y la Ley 22/2011.	<b>957,90</b>
			NOVECIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 1

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
--------	----	---------	--------

### CAPÍTULO 07 RESTAURACIÓN PAISAJÍSTICA

#### SUBCAPÍTULO 07.01 CIMENTACIÓN

**07.01.01** m<sup>3</sup> **Horm. ciclópeo cimientos sin encof. HM-20/B/20/I.** **68,65**  
Hormigón ciclópeo en relleno de cimientos con un 60% de hormigón en masa HM-20/B/20/I y un 40 % de piedra en rama tamaño máximo 30 cm, incluso vertido y curado. s/EHE-08.

SESENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

**07.01.02** m<sup>3</sup> **Horm. armado zapatas muros HA-25/B/20/Ila, B500S. aditivadas** **244,05**  
Hormigón armado en zapatas de muros, HA-25/B/20/Ila, aditivadas con 3 kg/m<sup>3</sup> de Amix de Penetron, armado con 40 kg/m<sup>3</sup> de acero B 500 S, incluso elaboración, encofrado con una cuantía de 2.5 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.

DOSCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

#### SUBCAPÍTULO 07.02 CONTENCIONES

**07.02.01** m<sup>3</sup> **Horm. armado muros HA-25/B/20/Ila, B500S, encof. 1 cara Visto.** **457,65**  
Hormigón armado en antepechos para dejar visto, aditivado con 3 kg/m<sup>3</sup> de Amix de Penetron HA-25/B/20/Ila, tamaño máximo del árido 20 mm, armado con 90 kg/m<sup>3</sup> de acero B 500 S, incluso elaboración, encofrado a dos caras, (cuantía = 7,00 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.

CUATROCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

**07.02.02** m<sup>3</sup> **Relleno trasdós de muros material de aportación sin finos** **12,80**  
Relleno de trasdós de muros de contención con material de aportación excentos de finos, compactado por capas de 30 cm, al proctor modificado del 95 %, incluso riego.

DOCE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

**07.02.03** m<sup>3</sup> **Horm. armado antepechos vistos text HA-25/B/20/Ila, B500S, encof. 2 caras.** **333,39**  
Hormigón armado en antepechos para dejar vistos con distintas texturas, aditivado con 3 kg/m<sup>3</sup> de Admix de Penetron, con HA-25/B/20/Ila, armado con 50 kg/m<sup>3</sup> de acero B 500 S, incluso elaboración, encofrado a dos caras (cuantía = 7 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.

TRESCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 1

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
<b>SUBCAPÍTULO 07.03 ESTRUCTURA</b>			
07.03.01	m <sup>3</sup>	<b>Horm. arm losas HA-25/B/20/Ila 120kg/m<sup>3</sup> B500S. Aditivada</b> Hormigón armado en losas, HA-25/B/20/Ila, armado con 120 kg/m <sup>3</sup> de acero B 500 S, incluso elaboración, colocación de las armaduras, aditivo Admix de Penetron, separadores, encofrado, vertido, desencofrado, vibrado y curado, s/EHE-08 y C.T.E. DB SE.	<b>385,31</b>
			_____
			TRESCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS
07.03.02	m <sup>2</sup>	<b>Fábrica bl. macizo horm. 20x25x50 cm</b> Pared de carga formada por fábrica de bloques macizos de hormigón vibrado de 20 cm de espesor, (20x25x50), con marcado CE, categoría I según UNE-EN 771-3, recibidos con mortero industrial M 2,5, con marcado CE s/UNE-EN 998-2, tanto en llagas horizontales como verticales, incluso replanteo, aplomado, nivelado, humedecido, grapas metálicas de anclaje a la estructura, ejecución de jambas y encuentros y parte proporcional de armadura de refuerzo de acero B 400 S, dispuesta cada dos hiladas, taladros precisos a elementos estructurales y empleo de resina epóxica.	<b>46,78</b>
			_____
			CUARENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS
<b>SUBCAPÍTULO 07.04 INSTALACIONES</b>			
07.04.01	m <sup>3</sup>	<b>Excav. en zanjas, pozos cualquier terreno.</b> Excavación en zanjas, pozos o cimientos, en todo tipo de terreno, con medios mecánicos, incluso transporte a vertedero de material sobrante, refino y compactación del fondo de la excavación.	<b>20,58</b>
			_____
			VEINTE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS
07.04.02	ud	<b>Base hormigón p/cimentación de báculo o columna de 6&lt;h&lt;8 m</b> Base para cimentación de báculo o columna de 6 a 8 m de altura, realizada con hormigón en masa de fck=17,5 N/mm <sup>2</sup> , incluso encofrado, excavación precisa, recibido de pernos de anclaje y codo PVC D 110 colocado.	<b>234,16</b>
			_____
			DOSCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS
07.04.03	ud	<b>Columna troncocónica chapa de acero galv., de h=4 m</b> Columna troncocónica de chapa de acero galvanizado, de 4 m de altura, incluso pernos de anclaje, instalado.	<b>181,08</b>
			_____
			CIENTO OCHENTA Y UN EUROS con OCHO CÉNTIMOS
07.04.04	ud	<b>Arqueta de puesta o conexión a tierra 30x30 cm</b> Arqueta de puesta o conexión a tierra, metálica, de 30x30 cm, con tapa, incluso pica de acero cobrado de 1,5 m, seccionador, hincado, p.p. de soldadura aluminotérmica y adición de carbón y sal. Totalmente instalada y comprobada incluso ayudas de albañilería, s/RB-02.	<b>55,47</b>
			_____
			CINCUENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS
07.04.05	m	<b>Línea general de alimentación 4(1x50) mm<sup>2</sup></b> Línea general de alimentación (enlazando la caja general de protección con la centralización de contadores) formada por cable de cobre de 4(1x50) mm <sup>2</sup> , con aislamiento de 0,6/1 kV (s/UNE 21123 parte 4 ó 5), bajo tubo flexible corrugado, D 110 mm (s/normas UNE-EN 50085-1 y UNE 50086-1), incluso apertura y sellado de rozas y ayudas de albañilería. Instalada, s/RBT-02.	<b>37,70</b>
			_____
			TREINTA Y SIETE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS
07.04.06	ud	<b>Luminaria vial fija 250W SE-ST, cristal plano GEWISS INDY</b> Luminaria vial de óptica apantallada y de inclinación fija, GEWISS INDY o equivalente, con lámpara de descarga de halogenuros metálicos ó sodio de alta presión de 250 W SE-ST, compuesta de base conexión poste de aluminio presofundido con tratamiento anticorrosión alodine 1200 y barnizado en poliuretano color gris RAL 7035, parábola de aluminio 99,85 abrillantado y anodizado, cristal plano templado y junta de estanqueidad de silicona, grado de protección IP 65 vano óptico - IP43 vano accesorios, Clase II, 230 V, totalmente equipado incluso lámpara, instalación y conexionado, según REBT-02.	<b>328,74</b>
			_____
			TRESCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 1

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
07.04.07	m	<b>Canalización con 2 tubos de PVC D 110 mm</b> Canalización eléctrica formada por 2 tubos de PVC D 110 mm, incluso dado de hormigón, alambre guía colocado y cinta de señalización.	<b>18,59</b>
			_____
			DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS
07.04.08	m	<b>Canalización con 2 tubos de PVC D 63 mm</b> Canalización eléctrica formada por 2 tubos de PVC D 63 mm, incluso dado de hormigón alambre guía colocado y cinta de señalización.	<b>13,64</b>
			_____
			TRECE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS
07.04.09	ud	<b>Arqueta de registro de alumbrado, de PP 55x55x55 cm, Fulma</b> Arqueta prefabricada de registro de alumbrado de 55x55x55 cm, de polipropileno reforzado, Fulma o equivalente, con registro peatonal B-125 s/UNE EN 124, de fundición dúctil, i/excavación, fondo de arena, relleno y compactado de tierra, transporte del sobrante y acometida y remate de tubos.	<b>236,31</b>
			_____
			DOSCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS
07.04.10	ud	<b>Arqueta registro inst. eléct., de polipropileno, de 40x40x40 cm</b> Arqueta prefabricada de registro de instalaciones eléctricas de 40x40 y 40 cm de profundidad, ACR40 o equivalente, de polipropileno de una sola pieza, con marco en la parte superior y tapa de polipropileno reforzado ATAPP40 de 40x40 cm, i/p.p. de material auxiliar, excavación, relleno y compactado de tierra, transporte del sobrante y acometida y remate de tubos.	<b>53,93</b>
			_____
			CINCUENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS
07.04.11	ud	<b>Arqueta p/conexionado electr. ext., de fábrica bloques, tipo A-1</b> Arqueta para conexionado de electricidad en exteriores, tipo A-1, (sólo para reposición) realizada con bloque hueco de hormigón vibrado de 9x25x50 cm, enfoscada y bruñida interiormente, con tapa y marco de fundición dúctil (tipo A-1) de 500x500 mm y fondo de arena. Totalmente acabada.	<b>143,83</b>
			_____
			CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS
07.04.12	m	<b>Tub. drenaje PE D 200 mm, PLOMYDREN</b> Tubería de drenaje enterrada de polietileno de doble capa, con superficie exterior corrugada y superficie interior lisa, color negro, diámetro nominal 200 mm y con unión por manguito incorporado, parcialmente perforada, con 4 ranuras distribuidas en 240º, según UNE 53994, PLOMYDREN o equivalente, colocado en zanja, incluso solera de hormigón en masa de 10 cm de espesor, p.p. de pequeño material, geotextil no-tejido de fibras de poliéster como protección, nivelación del tubo, sin incluir excavación y relleno de la zanja. Instalada y probada.	<b>23,05</b>
			_____
			VEINTITRES EUROS con CINCO CÉNTIMOS

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 1

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
<b>SUBCAPÍTULO 07.05 ACABADOS</b>			
07.05.01	m	<b>Bordillo acera hormigón 100x30x17-15 cm</b> Bordillo para acera de hormigón, de 100x30x17-15 cm, colocado con mortero de cemento 1:5, incluso base y recalce de hormigón y rejuntado.	<b>27,02</b>
			VEINTISIETE EUROS con DOS CÉNTIMOS
07.05.02	m <sup>2</sup>	<b>Demolición mecánica firmes asfálticos.</b> Demolición mecánica de firmes asfálticos y carga de escombros sobre camión.	<b>2,19</b>
			DOS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS
07.05.03	m <sup>2</sup>	<b>Firme asfált. caliente, en calzadas, T41-21</b> Firme asfáltico en caliente, en calzadas, T41-21 constituido por: sub-base granular mediante zahorra artificial de 30 cm, riego de imprimación mediante emulsión tipo C50BF4 IMP, capa intermedia de MBC tipo AC 22 bin B50/70S de e=6 cm, riego de adherencia mediante emulsión termoadherente C60B3 TER y capa de rodadura MBC tipo AC 16 surf B50/70D de e=4 cm espesor, incluso extendido y compactado.	<b>29,24</b>
			VEINTINUEVE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS
07.05.04	m	<b>Señaliz. horiz. c/raja blanca o amarilla a=0,10 m, no reflectant</b> Señalización horizontal con raya blanca o amarilla de 0,10 m de ancho, no reflectante, aplicada con máquina pinta-bandas, incluso premarcaje.	<b>0,79</b>
			CERO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS
07.05.05	m	<b>Señaliz. horiz. c/raja blanca o amarilla a=0,20 m, no reflectant</b> Señalización horizontal con raya blanca o amarilla de 0,20 m de ancho, no reflectante, aplicada con máquina pinta-bandas, incluso premarcaje.	<b>1,28</b>
			UN EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS
07.05.06	m <sup>3</sup>	<b>Relleno medios mecánicos con grava</b> Relleno de grava, con medios mecánicos, compactado por capas de 30 cm, al 95% del Proctor modificado, incluso regado y refino de taludes.	<b>22,48</b>
			VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS
07.05.07	m <sup>3</sup>	<b>Vertido y extendido manual de tierra vegetal</b> Tierra vegetal incluso suministro a pie de obra, vertido, extendido y perfilado a mano.	<b>23,31</b>
			VEINTITRES EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS
07.05.08	m <sup>2</sup>	<b>Mampost. concertada con mortero una cara vista.</b> Mampostería concertada a una cara vista de piedra basáltica en fábrica de espesor 30 cm, colocada con mortero 1:6, incluso rejuntado y limpieza de la misma.	<b>92,64</b>
			NOVENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS
07.05.09	m <sup>2</sup>	<b>Imp. cub. protec pesada, bicapa, adherida, MORTERPLAS FV 3+MORTERPLAS PARKING, TEXSA</b> Impermeabilización de cubierta convencional adherida al soporte destinada a ser protegida con protección pesada bicapa, para cubierta transitable de vehículos, sistema TEXSA o equivalente, formada por: imprimación asfáltica con una dotación mínima de 300 gr/m <sup>2</sup> tipo EMUFAL I, lámina de betún elastomérico SBS con armadura de fieltro de fibra de vidrio (FV) tipo MORTERPLAS SBS FV 3 kg LBM-30-FV, lámina superior totalmente adherida a la anterior de betún elastomérico SBS, con armadura de fieltro de poliéster (FP) reforzado y estabilizado, de 4,8 kg con acabado superior también en no-tejido de poliéster (FP) tipo MORTERPLAS PARKING LBM-48-FP, listo para proceder al acabado previo riego asfáltico. Sistema contemplado en el DIT-579 Morterplas Tráfico Rodado.	<b>22,07</b>
			VEINTIDOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 1

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
07.05.10	m <sup>2</sup>	Protección y drenaje trasdós muro con lámina DRANOTEX + geotextil 120 g/m <sup>2</sup> . Protección y drenaje de trasdós de muro con lámina de polietileno de alta densidad con secciones troncocónicas, Dranotex de Würth o equivalente, y geotextil de 120 g/m <sup>2</sup> , fijada al soporte por medios mecánicos, i/solapes. Totalmente colocada.	13,79

TRECE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 1

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
<b>CAPÍTULO 08 SEGURIDAD Y SALUD</b>			
<b>SUBCAPÍTULO 08.01 PROTECCIONES INDIVIDUALES</b>			
08.01.01	ud	Mascarilla desechable FFP1 autofiltrante, Würth Mascarilla desechable FFP1 autofiltrante básica, Würth o equivalente, contra partículas sólidas y líquidas nocivas, con marcado CE.	1,79
			UN EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS
08.01.02	ud	Mascarilla FFP2 autofiltrante, Würth Mascarilla FFP2 autofiltrante, Würth o equivalente, protección contra partículas sólidas y líquidas de mediana toxicidad, con marcado CE.	8,33
			OCHO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS
08.01.03	ud	Tapones antirruidos , Würth Tapones antirruidos, Würth o equivalente, valor medio de protección 36dB, con marcado CE.	0,79
			CERO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS
08.01.04	ud	Casco seguridad SH 6, Würth Casco seguridad SH 6, Würth o equivalente, con marcado CE.	18,51
			DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS
08.01.05	ud	Botas marrón S3, Würth Botas marrón S3 (par), Würth o equivalente, con puntera y plantilla metálica, con marcado CE.	87,37
			OCHENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS
08.01.06	ud	Cinturón portaherramientas Cinturón portaherramientas CE s/normativa vigente.	25,97
			VEINTICINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS
08.01.07	ud	Mono algodón azulina, doble cremallera Mono algodón azulina, doble cremallera, puño elástico CE.	15,97
			QUINCE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS
08.01.08	ud	Arnés anticaídas top 3, Würth Arnés anticaídas top 3, Würth o equivalente, con marcado CE.	182,21
			CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS
08.01.09	ud	Anticaída c/absorbedor, pinza y mosq., Würth Anticaída con absorbedor de energía con pinza y mosquetón, Würth o equivalente, especial para trabajos en andamios, con marcado CE.	186,00
			CIENTO OCHENTA Y SEIS EUROS
08.01.10	ud	Guantes amarillo, Würth Guantes protección amarillo, Würth o equivalente, con marcado CE.	6,98
			SEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 1

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
<b>08.02.01</b>	<b>m</b>	<b>Valla cerram obras malla electros de acero galv h=2 m</b> Valla para cerramiento de obras y cerramientos provisionales, de h=2 m, realizado con paneles de malla electrosoldada de acero galvanizado de 3,5x2 m y postes de tubo de $\varnothing=40$ mm unidos a la malla mediante soldadura, y bases de hormigón armado, i/accesorios de fijación, totalmente montada.	<b>19,14</b>
			DIECINUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS
<b>08.02.02</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>Red de seguridad vertical en perímetro de forjado, Würth</b> Red de seguridad vertical en perímetro de forjado, Würth o equivalente, de malla de polipropileno # 100 mm, con D de cuerda de malla 4,5 mm y cuerda perimetral D 12 mm, (amortización = 30%) incluso colocación y desmontado.	<b>4,67</b>
			CUATRO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS
<b>08.02.03</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.	<b>5,99</b>
			CINCO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS
<b>08.02.04</b>	<b>m</b>	<b>Marquesina protec. realiz. c/soportes de tubo y tablonos madera</b> Marquesina de protección realizada con soportes de tubo metálico de 3x3 anclados a forjado y plataforma realizada con tablonos de madera de 250 x 25 mm, incluso colocación y desmontaje.	<b>61,86</b>
			SESENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS
<b>08.02.05</b>	<b>m</b>	<b>Barandilla protec. realiz. c/sop. tipo sargento y 2 tablonos madera</b> Barandilla de protección realizada con soportes metálicos tipo sargento y dos tablonos de madera de pino de 250 x 25 mm, (amortización = 30 %), incluso colocación y anclaje.	<b>7,42</b>
			SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS
<b>08.02.06</b>	<b>kg</b>	<b>Acero S 275 JR laminado caliente, vigas, pilares, zunchos.</b> Alquiler con devolución de acero S 275 JR, UNE-EN 10025, de perfiles laminados en caliente, incluso anclajes, montaje, p.p. de piezas especiales.	<b>2,97</b>
			DOS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS
<b>08.02.07</b>	<b>ud</b>	<b>Pta. met. 2 h abat., 4.00x2.00 m, p/cerram. obras, paso camiones</b> Puerta metálica de 2 hojas abatibles de 4.00x2.00 m, de acero galvanizado, para cerramiento de obras y paso de camiones, incluso accesorios de fijación a valla, recibido y colocación.	<b>483,40</b>
			CUATROCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS
<b>08.02.08</b>	<b>ud</b>	<b>Pta. met. 1 h abat., 1.00x2.00 m, p/cerram. obras, paso pers</b> Puerta metálica de 1 hoja abatible de 1.00x2.00 m, de acero galvanizado, para cerramiento de obras y paso de personas, incluso accesorios de fijación a valla, recibido y colocación.	<b>171,53</b>
			CIENTO SETENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS
<b>08.02.09</b>	<b>ud</b>	<b>Extintor móvil con carro 25 kg, polvo polivalente, fuegos ABC</b> Extintor móvil de polvo químico polivalente contra fuegos ABC de 25 kg de agente extintor, con carro de transporte, manómetro, válvula de disparo y manguera con difusor, instalado. Según C.T.E. DB SI.	<b>189,99</b>
			CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 1

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
<b>SUBCAPÍTULO 08.03 SEÑALIZACIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD</b>			
08.03.01	ud	<b>Chaleco reflectante</b> Chaleco reflectante CE s/normativa vigente.	<b>6,17</b>
			SEIS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS
08.03.02	ud	<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.	<b>7,11</b>
			SIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS
08.03.03	ud	<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 desmontaje.	<b>3,17</b>
			TRES EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS
08.03.04	ud	<b>Cartel indicativo de riesgo de PVC, con soporte metálico</b> Cartel indicativo de riesgo, con soporte metálico de 1,3 m de altura, (amortización = 100 %) incluso colocación, apertura de pozo, hormigón de fijación, y desmontado.	<b>47,08</b>
			CUARENTA Y SIETE EUROS con OCHO CÉNTIMOS
08.03.05	ud	<b>Placa de señalización de evacuación y medios móviles de extinción</b> Placa de señalización de evacuación y medios móviles de extinción en aluminio luminiscente TAM 297x210 mm, colocada. Según C.T.E. DB SI.	<b>12,25</b>
			DOCE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS
08.03.06	m	<b>Cinta de balizamiento bicolor</b> Cinta de balizamiento, bicolor (rojo y blanco), (amortización = 100 %), incluso colocación y desmontaje.	<b>0,79</b>
			CERO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS
08.03.07	m	<b>Cinta de balizamiento con banderolas reflectantes i/soporte</b> Cinta de balizamiento con banderolas reflectantes, incluso soporte metálico, (amortización = 100 %), colocación y desmontaje.	<b>14,64</b>
			CATORCE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS
08.03.08	ud	<b>Cono de señalización reflectante</b> Cono de señalización reflectante de 60 cm de altura, incluso colocación y posterior retirada.	<b>11,39</b>
			ONCE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS
08.03.09	ud	<b>Lámpara para señalización de obras con soporte metálico</b> Lámpara para señalización de obras con soporte metálico y pilas, i/colocación y desmontaje.	<b>28,15</b>
			VEINTIOCHO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 1

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
--------	----	---------	--------

### SUBCAPÍTULO 08.04 INSTALACIONES PROVISIONALES

<b>08.04.01</b>	<b>ud</b>	<b>Caseta prefabricada para oficina de obra</b>	<b>4.893,01</b>
		Caseta prefabricada para oficina de obra, de 6,00 x 2,40 x 2,40 m. con estructura metálica de perfiles conformados en frío, con cerramiento y techo a base de paneles sandwich de 35 mm de espesor, prelacado a ambas caras, piso de plancha metálica acabado con PVC, 2 ud de ventanas de hojas correderas de aluminio con rejas y cristales armados, 1 ud de puerta de aluminio de apertura exterior con cerradura, incluso instalación eléctrica interior con dos tomas de corriente, dos pantallas con dos tubos fluorescentes y cuadro de corte.	

CUATRO MIL OCHOCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con UN CÉNTIMOS

<b>08.04.02</b>	<b>ud</b>	<b>Caseta prefabricada para vestuario, comedor o almacén de obra</b>	<b>3.346,53</b>
		Caseta prefabricada para vestuario, comedor o almacén de obra, de 6,00 x 2,40 x 2,40 m. con estructura metálica de perfiles conformados en frío, con cerramiento y techo a base de chapa greca de 23 mm de espesor, prelacado a ambas caras, piso de plancha metálica acabado con PVC, 2 ud de ventanas de hojas correderas de aluminio con rejas y cristales armados, y 1 ud de puerta de perfilera soldada de apertura exterior con cerradura.	

TRES MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>08.04.03</b>	<b>ud</b>	<b>Transporte a obra, descarga y recogida caseta provisional obra.</b>	<b>226,55</b>
		Transporte a obra, descarga y posterior recogida de caseta provisional de obra.	

DOSCIENTOS VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

### SUBCAPÍTULO 08.05 PRIMEROS AUXILIOS

<b>08.05.01</b>	<b>ud</b>	<b>Botiquín metálico tipo maletín, con contenido sanitario</b>	<b>51,38</b>
		Botiquín metálico tipo maletín, preparado para colgar en pared, con contenido sanitario completo según ordenanzas.	

CINCUENTA Y UN EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

### SUBCAPÍTULO 08.06 MANO DE OBRA DE SEGURIDAD

<b>08.06.01</b>	<b>h</b>	<b>Hora de cuadrilla p/conservación y mantenimiento protecciones</b>	<b>28,31</b>
		Hora de cuadrilla de seguridad formada por un oficial de 1ª y un peón, para conservación y mantenimiento de protecciones.	

VEINTIOCHO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

---

## CUADRO DE PRECIOS Nº2

---



## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 2

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
--------	----	---------	--------

### CAPÍTULO 01 TRABAJOS INICIALES

**01.01 ud Arranque y traslado de instalaciones**

Arranque, traslado y descuelgue de instalaciones, previo a la demolición, incluso desconexión a las redes de abastecimiento si fuese necesario.

Mano de obra .....	109,92
Resto de obra y materiales .....	3,30
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>113,22</b>

**01.02 m<sup>2</sup> Limpieza de lodos por medios mecánicos.**

Limpieza de lodos con medios mecánicos, con carga sobre camión, sin transporte.

Mano de obra .....	0,68
Maquinaria.....	2,00
Resto de obra y materiales .....	0,08
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>2,76</b>

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 2

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
--------	----	---------	--------

### CAPÍTULO 02 DEMOLICIÓN DE CIMENTACIÓN

<b>02.01</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Demolición de macizos de hormigón cimentac. horm. armado.</b> Demolición de macizos de hormigón armado en cimentación , ejecutada con cabeza percutora implantada en retroexcavadora con brazo de alcance mínimo de 18 metros, separando el hormigón del resto de los residuos producidos, sin aprovechamiento del material, incluso riego continuado de escombros para posterior carga y transporte a vertedero autorizado, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.	
		Mano de obra .....	1,35
		Maquinaria.....	23,52
		Resto de obra y materiales .....	0,75
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>25,62</b>
<b>02.02</b>	<b>m</b>	<b>Corte a sierra mural DS_BT_900 de piezas de hormigón armado</b> Corte de elementos de hormigón armado , incluso capa de compresión, con disco de corte mural DS_BT_900, incluso acopio de escombros a pie de obra.	
		Mano de obra .....	16,21
		Maquinaria.....	112,00
		Resto de obra y materiales .....	3,85
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>132,06</b>

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 2

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
--------	----	---------	--------

### CAPÍTULO 03 DEMOLICIÓN DE ESTRUCTURAS

03.01

**m<sup>3</sup> Demolición de estructura con pinza hidroneumática**

Demolición de estructurar ejecutada con técnica de presión hidroneumática mediante pinza demodelora implantada en retroexcavadora con brazo de alcance mínimo de 18 metros, separando el hormigón del resto de los residuos producidos, sin aprovechamiento del material, incluso pilares y jácenas, riego continuado de escombros para posterior carga y transporte a vertedero autorizado, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.

Mano de obra .....	0,47
Maquinaria.....	3,49
Resto de obra y materiales .....	0,12
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>4,08</b>

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 2

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
--------	----	---------	--------

### CAPÍTULO 04 DEMOLICIÓN DE FÁBRICAS

<b>04.01</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>Demolición tabique bloque horm. 15 a 25 cm</b> Demolición tabique de bloque hueco de hormigón, desde 15 a 25 cm de espesor, con retroexcavadora, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra, no se descuentan huecos	
		Mano de obra .....	0,14
		Maquinaria.....	1,03
		Resto de obra y materiales .....	0,04
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>1,21</b>
<b>04.02</b>	<b>ud</b>	<b>Arranque carpintería de cualquier tipo.</b> Arranque carpintería de cualquier tipo en tabiques, con o sin recuperación, incluso cerco, hojas y tapajuntas, con superficie de hueco < 5,0 m <sup>2</sup> , por medios manuales, incluso limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra.	
		Mano de obra .....	9,55
		Resto de obra y materiales .....	0,29
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>9,84</b>
<b>04.03</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>Arranque reja y barandillas en muros.</b> Arranque de reja y barandillas en muros, por medios manuales, con o sin recuperación, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.	
		Mano de obra .....	9,55
		Resto de obra y materiales .....	0,29
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>9,84</b>

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 2

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
--------	----	---------	--------

### CAPÍTULO 05 DEMOLICIÓN DE FORJADOS

<b>05.01</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Demolición de estructura con pinza hidroneumática</b> Demolición de estructurar ejecutada con técnica de presión hidroneumática mediante pinza demodelora implantada en retroexcavadora con brazo de alcance mínimo de 18 metros, separando el hormigón del resto de los residuos producidos, sin aprovechamiento del material, incluso pilares y jácenas, riego continuado de escombros para posterior carga y transporte a vertedero autorizado, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.	
		Mano de obra .....	0,47
		Maquinaria.....	3,49
		Resto de obra y materiales .....	0,12
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>4,08</b>
<b>05.02</b>	<b>m</b>	<b>Corte a sierra mural DS_BT_900 de piezas de hormigón armado</b> Corte de elementos de hormigón armado , incluso capa de compresión, con disco de corte mural DS_BT_900, incluso acopio de escombros a pie de obra.	
		Mano de obra .....	16,21
		Maquinaria.....	112,00
		Resto de obra y materiales .....	3,85
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>132,06</b>

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 2

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
<b>CAPÍTULO 06 GESTIÓN DE RESIDUOS</b>			
<b>06.01</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Clasificación a pie de obra de residuos RD 105/2008</b> Clasificación a pie de obras de residuos de construcción o demolición en fracciones según RD 105/2008, con medios manuales	
		Mano de obra .....	0,65
		Maquinaria.....	1,27
		Resto de obra y materiales .....	0,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>1,98</b>
<b>06.02</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Disposición controlada de res. mezcl. no peligrosos a vert.</b> Disposición controlada en vertedero autorizado de residuos mezclados no peligrosos no especiales, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170101 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)	
		Mano de obra .....	1,03
		Maquinaria.....	1,27
		Resto de obra y materiales .....	0,07
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>2,37</b>
<b>06.03</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Disposición controlada de res. mezcl. inertes d&gt;1,35 t/m3 a vert</b> Disposición controlada en vertedero autorizado de residuos mezclados inertes de densidad >= 1,35 t/m3, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170102 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)	
		Mano de obra .....	0,69
		Maquinaria.....	1,27
		Resto de obra y materiales .....	0,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>2,02</b>
<b>06.04</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Disposición controlada de res. mezcl. no peligrosos en C.Rec.</b> Disposición controlada en centro de reciclaje de residuos mezclados no peligrosos no especiales, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170904 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)	
		Mano de obra .....	0,96
		Maquinaria.....	1,27
		Resto de obra y materiales .....	0,07
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>2,30</b>
<b>06.05</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Disposición controlada de res. mezcl. inertes d&gt;1,35 t/m3 C.Rec.</b> Disposición controlada en centro de reciclaje autorizado de residuos mezclados inertes de densidad >= 1,35 t/m3, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170107 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)	
		Mano de obra .....	0,88
		Maquinaria.....	1,27
		Resto de obra y materiales .....	0,07
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>2,22</b>
<b>06.06</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Disp. contr. de res. mezcl. no peligrosos en Selecc. y Transf.</b> Disposición controlada en centro de reciclaje de residuos mezclados no peligrosos no especiales, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170904 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)	
		Mano de obra .....	0,39
		Maquinaria.....	1,27
		Resto de obra y materiales .....	0,05
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>1,71</b>
<b>06.07</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Disp. contr. de res. mezcl. inertes d&gt;1,35 t/m3 en Selecc. y Tra</b> Disposición controlada en centro de reciclaje autorizado de residuos mezclados inertes de densidad >= 1,35 t/m3, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170107 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)	
		Mano de obra .....	0,74

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 2

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
 ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
		Maquinaria.....	1,27
		Resto de obra y materiales .....	0,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>2,07</b>
<b>06.08</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Disp. contr. de res. mezcl. no peligrosos en Seleccion y Transp</b>	
		Disposición controlada en centro de reciclaje de residuos mezclados no peligrosos no especiales, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170405 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)	
		Mano de obra .....	16,49
		Maquinaria.....	31,70
		Resto de obra y materiales .....	1,45
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>49,64</b>
<b>06.09</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Disp. contr. de res. mezcl. inertes d&gt;1,35 t/m3 en Seleccion y Tra</b>	
		Disposición controlada en centro de reciclaje autorizado de residuos mezclados inertes de densidad >= 1,35 t/m3, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170405 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)	
		Mano de obra .....	6,87
		Maquinaria.....	31,70
		Resto de obra y materiales .....	1,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>39,73</b>
<b>06.10</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Disp. contr. de res. mezcl. no peligrosos en Seleccion y Transf.</b>	
		Disposición controlada en centro de reciclaje de residuos mezclados no peligrosos no especiales, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170407 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)	
		Mano de obra .....	0,99
		Maquinaria.....	1,27
		Resto de obra y materiales .....	0,07
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>2,33</b>
<b>06.11</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Disp. contr. de res. mezcl. inertes d&gt;1,35 t/m3 en Seleccion y Tra</b>	
		Disposición controlada en centro de reciclaje autorizado de residuos mezclados inertes de densidad >= 1,35 t/m3, procedentes de obras de construcción o demolición con código 170407 según catálogo Europeo de Residuos (Orden MAM/304/2002)	
		Mano de obra .....	2,34
		Maquinaria.....	1,27
		Resto de obra y materiales .....	0,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>3,72</b>
<b>06.12</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Carga y transporte de escombros inertes en camión. a PIRS</b>	
		Transporte de escombros inertes a PIRS en camión . Distancia máx. 20 km.	
		Maquinaria.....	6,82
		Resto de obra y materiales .....	0,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>7,02</b>
<b>06.13</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Carga y transporte de escombros por medios mecánicos en camión 1</b>	
		Carga con medios mecánicos y transporte de residuos inertes o no peligrosos (no especiales) a instalación autorizada de gestión de residuos ( Consejería de Medio Ambiente) con Camión basculante para transpporte de 15 t, con recorrido hasta 20 km.	
		Maquinaria.....	3,76
		Resto de obra y materiales .....	0,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>3,87</b>
<b>06.14</b>	<b>t</b>	<b>Canon de vertido por tonelada de residuos</b>	
		canon de vertido por tonelada de residuos	
		Resto de obra y materiales .....	3,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>3,61</b>

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 2

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
06.15	t	<b>Extracción, manipulación y entrega resid. mat aislamiento con amianto a gestor autorizado</b> Extracción, manipulación y entrega de residuos de materiales de aislamiento que contienen amianto, (tasa vertido), con código 170601 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 eliminación, según RD 105/2008 y la Ley 22/2011.	
			Resto de obra y materiales ..... 957,90
			<b>TOTAL PARTIDA..... 957,90</b>

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 2

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
--------	----	---------	--------

### CAPÍTULO 07 RESTAURACIÓN PAISAJÍSTICA

#### SUBCAPÍTULO 07.01 CIMENTACIÓN

**07.01.01** m<sup>3</sup> **Horm. ciclópeo cimientos sin encof. HM-20/B/20/I.**  
Hormigón ciclópeo en relleno de cimientos con un 60% de hormigón en masa HM-20/B/20/I y un 40 % de piedra en rama tamaño máximo 30 cm, incluso vertido y curado. s/ EHE-08.

Mano de obra .....	15,27
Resto de obra y materiales .....	53,38
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>68,65</b>

**07.01.02** m<sup>3</sup> **Horm.armado zapatas muros HA-25/B/20/Ila, B500S. aditivadas**  
Hormigón armado en zapatas de muros, HA-25/B/20/Ila, aditivadas con 3 kg/m<sup>3</sup> de Amix de Penetron, armado con 40 kg/m<sup>3</sup> de acero B 500 S, incluso elaboración, encofrado con una cuantía de 2.5 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.

Mano de obra .....	82,57
Maquinaria.....	1,94
Resto de obra y materiales .....	159,54
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>244,05</b>

#### SUBCAPÍTULO 07.02 CONTENCIONES

**07.02.01** m<sup>3</sup> **Horm.armado muros HA-25/B/20/Ila, B500S, encof. 1 cara Visto.**  
Hormigón armado en antepechos para dejar visto, aditivado con 3 kg/m<sup>3</sup> de Amix de Penetron HA-25/B/20/Ila, tamaño máximo del árido 20 mm, armado con 90 kg/m<sup>3</sup> de acero B 500 S, incluso elaboración, encofrado a dos caras, (cuantía = 7,00 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.

Mano de obra .....	64,32
Maquinaria.....	3,23
Resto de obra y materiales .....	390,10
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>457,65</b>

**07.02.02** m<sup>3</sup> **Relleno trasdós de muros material de aportación sin finos**  
Relleno de trasdós de muros de contención con material de aportación excentos de finos, compactado por capas de 30 cm, al proctor modificado del 95 %, incluso riego.

Mano de obra .....	5,08
Maquinaria.....	3,46
Resto de obra y materiales .....	4,26
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>12,80</b>

**07.02.03** m<sup>3</sup> **Horm.armado antepechos vistos text HA-25/B/20/Ila, B500S, encof. 2 caras.**  
Hormigón armado en antepechos para dejar vistos con distintas texturas, aditivado con 3 kg/m<sup>3</sup> de Admix de Penetron, con HA-25/B/20/Ila, armado con 50 kg/m<sup>3</sup> de acero B 500 S, incluso elaboración, encofrado a dos caras (cuantía = 7 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.

Mano de obra .....	143,21
Maquinaria.....	3,23
Resto de obra y materiales .....	186,95
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>333,39</b>

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 2

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
<b>SUBCAPÍTULO 07.03 ESTRUCTURA</b>			
<b>07.03.01</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Horm. arm losas HA-25/B/20/Ila 120kg/m<sup>3</sup> B500S. Aditivada</b>	
		Hormigón armado en losas, HA-25/B/20/Ila, armado con 120 kg/m <sup>3</sup> de acero B 500 S, incluso elaboración, colocación de las armaduras, aditivo Admix de Penetron, separadores, encofrado, vertido, desencofrado, vibrado y curado, s/EHE-08 y C.T.E. DB SE.	
		Mano de obra .....	158,97
		Maquinaria.....	3,23
		Resto de obra y materiales .....	223,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>385,31</b>
<b>07.03.02</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>Fábrica bl. macizo horm. 20x25x50 cm</b>	
		Pared de carga formada por fábrica de bloques macizos de hormigón vibrado de 20 cm de espesor, (20x25x50), con marcado CE, categoría I según UNE-EN 771-3, recibidos con mortero industrial M 2,5, con marcado CE s/UNE-EN 998-2, tanto en llagas horizontales como verticales, incluso replanteo, aplomado, nivelado, humedecido, grapas metálicas de anclaje a la estructura, ejecución de jambas y encuentros y parte proporcional de armadura de refuerzo de acero B 400 S, dispuesta cada dos hiladas, taladros precisos a elementos estructurales y empleo de resina epóxica.	
		Mano de obra .....	21,63
		Maquinaria.....	0,04
		Resto de obra y materiales .....	25,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>46,78</b>
<b>SUBCAPÍTULO 07.04 INSTALACIONES</b>			
<b>07.04.01</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Excav. en zanjas, pozos cualquier terreno.</b>	
		Excavación en zanjas, pozos o cimientos, en todo tipo de terreno, con medios mecánicos, incluso transporte a veredero de material sobrante, refino y compactación del fondo de la excavación.	
		Mano de obra .....	4,73
		Maquinaria.....	15,13
		Resto de obra y materiales .....	0,72
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>20,58</b>
<b>07.04.02</b>	<b>ud</b>	<b>Base hormigón p/cimentación de báculo o columna de 6&lt;h&lt;8 m</b>	
		Base para cimentación de báculo o columna de 6 a 8 m de altura, realizada con hormigón en masa de fck=17,5 N/mm <sup>2</sup> , incluso encofrado, excavación precisa, recibido de pernos de anclaje y codo PVC D 110 colocado.	
		Mano de obra .....	140,72
		Maquinaria.....	24,90
		Resto de obra y materiales .....	68,54
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>234,16</b>
<b>07.04.03</b>	<b>ud</b>	<b>Columna troncocónica chapa de acero galv., de h=4 m</b>	
		Columna troncocónica de chapa de acero galvanizado, de 4 m de altura, incluso pernos de anclaje, instalado.	
		Mano de obra .....	22,26
		Maquinaria.....	7,50
		Resto de obra y materiales .....	151,32
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>181,08</b>
<b>07.04.04</b>	<b>ud</b>	<b>Arqueta de puesta o conexión a tierra 30x30 cm</b>	
		Arqueta de puesta o conexión a tierra, metálica, de 30x30 cm, con tapa, incluso pica de acero cobrado de 1,5 m, seccionador, hincado, p.p. de soldadura aluminotérmica y adición de carbón y sal. Totalmente instalada y comprobada incluso ayudas de albañilería, s/RB-02.	
		Mano de obra .....	28,23
		Resto de obra y materiales .....	27,24
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>55,47</b>
<b>07.04.05</b>	<b>m</b>	<b>Línea general de alimentación 4(1x50) mm<sup>2</sup></b>	
		Línea general de alimentación (enlazando la caja general de protección con la centralización de contadores) formada por cable de cobre de 4(1x50) mm <sup>2</sup> , con aislamiento de 0,6/1 kV (s/UNE 21123 parte 4 ó 5), bajo tubo flexible corrugado, D 110 mm (s/normas UNE-EN 50085-1 y UNE 50086-1), incluso apertura y sellado de rozas y ayudas de albañilería. Instalada, s/RBT-02.	

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 2

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
 ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
		Mano de obra .....	8,02
		Maquinaria.....	0,24
		Resto de obra y materiales .....	29,43
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>37,70</b>
<b>07.04.06</b>	<b>ud</b>	<b>Luminaria vial fija 250W SE-ST, cristal plano GEWISS INDY</b>	
		Luminaria vial de óptica apantallada y de inclinación fija, GEWISS INDY o equivalente, con lámpara de descarga de halogenuros metálicos ó sodio de alta presión de 250 W SE-ST, compuesta de base conexión poste de aluminio presofundido con tratamiento anticorrosión alodine 1200 y barnizado en poliuretano color gris RAL 7035, parábola de aluminio 99,85 brillantado y anodizado, cristal plano templado y junta de estanqueidad de silicona, grado de protección IP 65 vano óptico - IP43 vano accesorios, Clase II, 230 V, totalmente equipado incluso lámpara, instalación y conexionado, según REBT-02.	
		Mano de obra .....	27,82
		Resto de obra y materiales .....	300,92
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>328,74</b>
<b>07.04.07</b>	<b>m</b>	<b>Canalización con 2 tubos de PVC D 110 mm</b>	
		Canalización eléctrica formada por 2 tubos de PVC D 110 mm, incluso dado de hormigón, alambre guía colocado y cinta de señalización.	
		Mano de obra .....	4,13
		Maquinaria.....	0,13
		Resto de obra y materiales .....	14,32
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>18,59</b>
<b>07.04.08</b>	<b>m</b>	<b>Canalización con 2 tubos de PVC D 63 mm</b>	
		Canalización eléctrica formada por 2 tubos de PVC D 63 mm, incluso dado de hormigón alambre guía colocado y cinta de señalización.	
		Mano de obra .....	4,13
		Maquinaria.....	0,11
		Resto de obra y materiales .....	9,39
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>13,64</b>
<b>07.04.09</b>	<b>ud</b>	<b>Arqueta de registro de alumbrado, de PP 55x55x55 cm, Fulma</b>	
		Arqueta prefabricada de registro de alumbrado de 55x55x55 cm, de polipropileno reforzado, Fulma o equivalente, con registro peatonal B-125 s/UNE EN 124, de fundición dúctil, i/excavación, fondo de arena, relleno y compactado de tierra, transporte del sobrante y acometida y remate de tubos.	
		Mano de obra .....	7,68
		Maquinaria.....	5,42
		Resto de obra y materiales .....	223,21
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>236,31</b>
<b>07.04.10</b>	<b>ud</b>	<b>Arqueta registro inst. eléct., de polipropileno, de 40x40x40 cm</b>	
		Arqueta prefabricada de registro de instalaciones eléctricas de 40x40 y 40 cm de profundidad, ACR40 o equivalente, de polipropileno de una sola pieza, con marco en la parte superior y tapa de polipropileno reforzado ATAPP40 de 40x40 cm, i/p.p. de material auxiliar, excavación, relleno y compactado de tierra, transporte del sobrante y acometida y remate de tubos.	
		Mano de obra .....	15,11
		Maquinaria.....	3,92
		Resto de obra y materiales .....	34,90
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>53,93</b>
<b>07.04.11</b>	<b>ud</b>	<b>Arqueta p/conexionado electr. ext., de fábrica bloques, tipo A-1</b>	
		Arqueta para conexionado de electricidad en exteriores, tipo A-1, (sólo para reposición) realizada con bloque hueco de hormigón vibrado de 9x25x50 cm, enfoscada y bruñida interiormente, con tapa y marco de fundición dúctil (tipo A-1) de 500x500 mm y fondo de arena. Totalmente acabada.	
		Mano de obra .....	57,78
		Maquinaria.....	0,15
		Resto de obra y materiales .....	85,90
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>143,83</b>

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 2

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
<b>07.04.12</b>	<b>m</b>	<b>Tub. drenaje PE D 200 mm, PLOMYDREN</b>	
		Tubería de drenaje enterrada de polietileno de doble capa, con superficie exterior corrugada y superficie interior lisa, color negro, diámetro nominal 200 mm y con unión por manguito incorporado, parcialmente perforada, con 4 ranuras distribuidas en 240º, según UNE 53994, PLOMYDREN o equivalente, colocado en zanja, incluso solera de hormigón en masa de 10 cm de espesor, p.p. de pequeño material, geotextil no-tejido de fibras de poliéster como protección, nivelación del tubo, sin incluir excavación y relleno de la zanja. Instalada y probada.	
		Mano de obra .....	6,37
		Maquinaria.....	0,37
		Resto de obra y materiales .....	16,31
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>23,05</b>
<b>SUBCAPÍTULO 07.05 ACABADOS</b>			
<b>07.05.01</b>	<b>m</b>	<b>Bordillo acera hormigón 100x30x17-15 cm</b>	
		Bordillo para acera de hormigón, de 100x30x17-15 cm, colocado con mortero de cemento 1:5, incluso base y recalce de hormigón y rejuntado.	
		Mano de obra .....	14,22
		Maquinaria.....	0,13
		Resto de obra y materiales .....	12,66
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>27,02</b>
<b>07.05.02</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>Demolición mecánica firmes asfálticos.</b>	
		Demolición mecánica de firmes asfálticos y carga de escombros sobre camión.	
		Mano de obra .....	1,29
		Maquinaria.....	0,84
		Resto de obra y materiales .....	0,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>2,19</b>
<b>07.05.03</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>Firme asfált. caliente, en calzadas, T41-21</b>	
		Firme asfáltico en caliente, en calzadas, T41-21 constituido por: sub-base granular mediante zahorra artificial de 30 cm, riego de imprimación mediante emulsión tipo C50BF4 IMP, capa intermedia de MBC tipo AC 22 bin B50/70S de e=6 cm, riego de adherencia mediante emulsión termoadherente C60B3 TER y capa de rodadura MBC tipo AC 16 surf B50/70D de e=4 cm espesor, incluso extendido y compactado.	
		Mano de obra .....	4,65
		Maquinaria.....	3,74
		Resto de obra y materiales .....	20,85
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>29,24</b>
<b>07.05.04</b>	<b>m</b>	<b>Señaliz. horiz. c/raya blanca o amarilla a=0,10 m, no reflectant</b>	
		Señalización horizontal con raya blanca o amarilla de 0,10 m de ancho, no reflectante, aplicada con máquina pinta-bandas, incluso premarcaje.	
		Mano de obra .....	0,34
		Maquinaria.....	0,09
		Resto de obra y materiales .....	0,36
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>0,79</b>
<b>07.05.05</b>	<b>m</b>	<b>Señaliz. horiz. c/raya blanca o amarilla a=0,20 m, no reflectant</b>	
		Señalización horizontal con raya blanca o amarilla de 0,20 m de ancho, no reflectante, aplicada con máquina pinta-bandas, incluso premarcaje.	
		Mano de obra .....	0,42
		Maquinaria.....	0,12
		Resto de obra y materiales .....	0,74
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>1,28</b>
<b>07.05.06</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>Relleno medios mecánicos con grava</b>	
		Relleno de grava, con medios mecánicos, compactado por capas de 30 cm, al 95% del Proctor modificado, incluso regado y refino de taludes.	
		Mano de obra .....	0,14
		Maquinaria.....	2,84
		Resto de obra y materiales .....	19,50

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 2

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
		TOTAL PARTIDA .....	22,48
07.05.07	m <sup>3</sup>	<b>Vertido y extendido manual de tierra vegetal</b> Tierra vegetal incluso suministro a pie de obra, vertido, extendido y perfilado a mano.	
		Mano de obra .....	10,81
		Resto de obra y materiales .....	12,50
		TOTAL PARTIDA .....	23,31
07.05.08	m <sup>2</sup>	<b>Mampost. concertada con mortero una cara vista.</b> Mampostería concertada a una cara vista de piedra basáltica en fábrica de espesor 30 cm, colocada con mortero 1:6, incluso rejuntado y limpieza de la misma.	
		Mano de obra .....	78,36
		Maquinaria.....	0,22
		Resto de obra y materiales .....	14,06
		TOTAL PARTIDA .....	92,64
07.05.09	m <sup>2</sup>	<b>Imp. cub. protec pesada, bicapa, adherida, MORTERPLAS FV 3+MORTERPLAS PARKING, TEXSA</b> Impermeabilización de cubierta convencional adherida al soporte destinada a ser protegida con protección pesada bicapa, para cubierta transitable de vehículos, sistema TEXSA o equivalente, formada por: imprimación asfáltica con una dotación mínima de 300 gr/m <sup>2</sup> tipo EMUFAL I, lámina de betún elastomérico SBS con armadura de fieltro de fibra de vidrio (FV) tipo MORTERPLAS SBS FV 3 kg LBM-30-FV, lámina superior totalmente adherida a la anterior de betún elastomérico SBS, con armadura de fieltro de poliéster (FP) reforzado y estabilizado, de 4,8 kg con acabado superior también en no-tejido de poliéster (FP) tipo MORTERPLAS PARKING LBM-48-FP, listo para proceder al acabado previo riego asfáltico. Sistema contemplado en el DIT-579 Morterplas Tráfico Rodado.	
		Mano de obra .....	6,42
		Resto de obra y materiales .....	15,65
		TOTAL PARTIDA .....	22,07
07.05.10	m <sup>2</sup>	<b>Protección y drenaje trasdós muro con lámina DRANOTEX + geotextil 120 g/m<sup>2</sup>.</b> Protección y drenaje de trasdós de muro con lámina de polietileno de alta densidad con secciones troncocónicas, Dranotex de Würth o equivalente, y geotextil de 120 g/m <sup>2</sup> , fijada al soporte por medios mecánicos, i/solapes. Totalmente colocada.	
		Mano de obra .....	1,07
		Resto de obra y materiales .....	12,72
		TOTAL PARTIDA .....	13,79

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 2

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
<b>CAPÍTULO 08 SEGURIDAD Y SALUD</b>			
<b>SUBCAPÍTULO 08.01 PROTECCIONES INDIVIDUALES</b>			
<b>08.01.01</b>	<b>ud</b>	<b>Mascarilla desechable FFP1 autofiltrante, Würth</b> Mascarilla desechable FFP1 autofiltrante básica, Würth o equivalente, contra partículas sólidas y líquidas nocivas, con marcado CE.	
		Resto de obra y materiales .....	1,79
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>1,79</b>
<b>08.01.02</b>	<b>ud</b>	<b>Mascarilla FFP2 autofiltrante, Würth</b> Mascarilla FFP2 autofiltrante, Würth o equivalente, protección contra partículas sólidas y líquidas de mediana toxicidad, con marcado CE.	
		Resto de obra y materiales .....	8,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>8,33</b>
<b>08.01.03</b>	<b>ud</b>	<b>Tapones antirruídos , Würth</b> Tapones antirruídos, Würth o equivalente, valor medio de protección 36dB, con marcado CE.	
		Resto de obra y materiales .....	0,79
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>0,79</b>
<b>08.01.04</b>	<b>ud</b>	<b>Casco seguridad SH 6, Würth</b> Casco seguridad SH 6, Würth o equivalente, con marcado CE.	
		Resto de obra y materiales .....	18,51
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>18,51</b>
<b>08.01.05</b>	<b>ud</b>	<b>Botas marrón S3, Würth</b> Botas marrón S3 (par), Würth o equivalente, con puntera y plantilla metálica, con marcado CE.	
		Resto de obra y materiales .....	87,37
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>87,37</b>
<b>08.01.06</b>	<b>ud</b>	<b>Cinturón portaherramientas</b> Cinturón portaherramientas CE s/normativa vigente.	
		Resto de obra y materiales .....	25,97
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>25,97</b>
<b>08.01.07</b>	<b>ud</b>	<b>Mono algodón azulina, doble cremallera</b> Mono algodón azulina, doble cremallera, puño elástico CE.	
		Resto de obra y materiales .....	15,97
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>15,97</b>
<b>08.01.08</b>	<b>ud</b>	<b>Arnés anticaídas top 3, Würth</b> Arnés anticaídas top 3, Würth o equivalente, con marcado CE.	
		Resto de obra y materiales .....	182,21
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>182,21</b>
<b>08.01.09</b>	<b>ud</b>	<b>Anticaída c/absorbedor, pinza y mosq., Würth</b> Anticaída con absorbedor de energía con pinza y mosquetón, Würth o equivalente, especial para trabajos en andamios, con marcado CE.	
		Resto de obra y materiales .....	186,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>186,00</b>
<b>08.01.10</b>	<b>ud</b>	<b>Guantes amarillo, Würth</b> Guantes protección amarillo, Würth o equivalente, con marcado CE.	
		Resto de obra y materiales .....	6,98
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>6,98</b>

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 2

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
<b>SUBCAPÍTULO 08.02 PROTECCIONES COLECTIVAS</b>			
<b>08.02.01</b>	<b>m</b>	<b>Valla cerram obras malla electros de acero galv h=2 m</b> Valla para cerramiento de obras y cerramientos provisionales, de h=2 m, realizado con paneles de malla electrosoldada de acero galvanizado de 3,5x2 m y postes de tubo de $\varnothing=40$ mm unidos a la malla mediante soldadura, y bases de hormigón armado, i/accesorios de fijación, totalmente montada.	
		Mano de obra .....	4,18
		Resto de obra y materiales .....	14,96
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>19,14</b>
<b>08.02.02</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>Red de seguridad vertical en perímetro de forjado, Würth</b> Red de seguridad vertical en perímetro de forjado, Würth o equivalente, de malla de polipropileno # 100 mm, con D de cuerda de malla 4,5 mm y cuerda perimetral D 12 mm, (amortización = 30%) incluso colocación y desmontado.	
		Mano de obra .....	2,75
		Resto de obra y materiales .....	1,92
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>4,67</b>
<b>08.02.03</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.	
		Mano de obra .....	1,35
		Resto de obra y materiales .....	4,64
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>5,99</b>
<b>08.02.04</b>	<b>m</b>	<b>Marquesina protec. realiz. c/soportes de tubo y tablonos madera</b> Marquesina de protección realizada con soportes de tubo metálico de 3x3 anclados a forjado y plataforma realizada con tablonos de madera de 250 x 25 mm, incluso colocación y desmontaje.	
		Mano de obra .....	41,23
		Resto de obra y materiales .....	20,63
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>61,86</b>
<b>08.02.05</b>	<b>m</b>	<b>Barandilla protec. realiz. c/sop. tipo sargento y 2 tablonos madera</b> Barandilla de protección realizada con soportes metálicos tipo sargento y dos tablonos de madera de pino de 250 x 25 mm, (amortización = 30 %), incluso colocación y anclaje.	
		Mano de obra .....	2,75
		Resto de obra y materiales .....	4,67
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>7,42</b>
<b>08.02.06</b>	<b>kg</b>	<b>Acero S 275 JR laminado caliente, vigas, pilares, zunchos.</b> Alquiler con devolución de acero S 275 JR, UNE-EN 10025, de perfiles laminados en caliente, incluso anclajes, montaje, p.p. de piezas especiales.	
		Mano de obra .....	1,67
		Resto de obra y materiales .....	1,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>2,97</b>
<b>08.02.07</b>	<b>ud</b>	<b>Pta. met. 2 h abat., 4.00x2.00 m, p/cerram. obras, paso camiones</b> Puerta metálica de 2 hojas abatibles de 4.00x2.00 m, de acero galvanizado, para cerramiento de obras y paso de camiones, incluso accesorios de fijación a valla, recibido y colocación.	
		Mano de obra .....	41,74
		Resto de obra y materiales .....	441,66
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>483,40</b>
<b>08.02.08</b>	<b>ud</b>	<b>Pta. met. 1 h abat., 1.00x2.00 m, p/cerram. obras, paso pers</b> Puerta metálica de 1 hoja abatible de 1.00x2.00 m, de acero galvanizado, para cerramiento de obras y paso de personas, incluso accesorios de fijación a valla, recibido y colocación.	
		Mano de obra .....	27,82
		Resto de obra y materiales .....	143,71
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>171,53</b>

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 2

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
08.02.09	ud	<b>Extintor móvil con carro 25 kg, polvo polivalente, fuegos ABC</b> Extintor móvil de polvo químico polivalente contra fuegos ABC de 25 kg de agente extintor, con carro de transporte, manómetro, válvula de disparo y manguera con difusor, instalado. Según C.T.E. DB SI.	
		Mano de obra .....	4,05
		Resto de obra y materiales .....	185,94
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>189,99</b>
<b>SUBCAPÍTULO 08.03 SEÑALIZACIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD</b>			
08.03.01	ud	<b>Chaleco reflectante</b> Chaleco reflectante CE s/normativa vigente.	
		Resto de obra y materiales .....	6,17
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>6,17</b>
08.03.02	ud	<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.	
		Mano de obra .....	2,70
		Resto de obra y materiales .....	4,41
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>7,11</b>
08.03.03	ud	<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.	
		Mano de obra .....	0,68
		Resto de obra y materiales .....	2,49
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>3,17</b>
08.03.04	ud	<b>Cartel indicativo de riesgo de PVC, con soporte metálico</b> Cartel indicativo de riesgo, con soporte metálico de 1,3 m de altura, (amortización = 100 %) incluso colocación, apertura de pozo, hormigón de fijación, y desmontado.	
		Mano de obra .....	7,02
		Maquinaria.....	1,62
		Resto de obra y materiales .....	38,42
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>47,08</b>
08.03.05	ud	<b>Placa de señalización de evacuación y medios móviles de extinción</b> Placa de señalización de evacuación y medios móviles de extinción en aluminio luminiscente TAM 297x210 mm, colocada. Según C.T.E. DB SI.	
		Mano de obra .....	2,15
		Resto de obra y materiales .....	10,10
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>12,25</b>
08.03.06	m	<b>Cinta de balizamiento bicolor</b> Cinta de balizamiento, bicolor (rojo y blanco), (amortización = 100 %), incluso colocación y desmontaje.	
		Mano de obra .....	0,68
		Resto de obra y materiales .....	0,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>0,79</b>
08.03.07	m	<b>Cinta de balizamiento con banderolas reflectantes i/soporte</b> Cinta de balizamiento con banderolas reflectantes, incluso soporte metálico, (amortización = 100 %), colocación y desmontaje.	
		Mano de obra .....	1,35
		Resto de obra y materiales .....	13,29
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>14,64</b>
08.03.08	ud	<b>Cono de señalización reflectante</b> Cono de señalización reflectante de 60 cm de altura, incluso colocación y posterior retirada.	
		Mano de obra .....	0,68
		Resto de obra y materiales .....	10,71
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>11,39</b>

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 2

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
08.03.09	ud	<b>Lámpara para señalización de obras con soporte metálico</b> Lámpara para señalización de obras con soporte metálico y pilas, i/colocación y desmontaje.	
		Mano de obra .....	0,68
		Resto de obra y materiales .....	27,47
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>28,15</b>
<b>SUBCAPÍTULO 08.04 INSTALACIONES PROVISIONALES</b>			
08.04.01	ud	<b>Caseta prefabricada para oficina de obra</b> Caseta prefabricada para oficina de obra, de 6,00 x 2,40 x 2,40 m. con estructura metálica de perfiles conformados en frío, con cerramiento y techo a base de paneles sandwich de 35 mm de espesor, prelacado a ambas caras, piso de plancha metálica acabado con PVC, 2 ud de ventanas de hojas correderas de aluminio con rejas y cristales armados, 1 ud de puerta de aluminio de apertura exterior con cerradura, incluso instalación eléctrica interior con dos tomas de corriente, dos pantallas con dos tubos fluorescentes y cuadro de corte.	
		Resto de obra y materiales .....	4.893,01
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>4.893,01</b>
08.04.02	ud	<b>Caseta prefabricada para vestuario, comedor o almacén de obra</b> Caseta prefabricada para vestuario, comedor o almacén de obra, de 6,00 x 2,40 x 2,40 m. con estructura metálica de perfiles conformados en frío, con cerramiento y techo a base de chapa greca de 23 mm de espesor, prelacado a ambas caras, piso de plancha metálica acabado con PVC, 2 ud de ventanas de hojas correderas de aluminio con rejas y cristales armados, y 1 ud de puerta de perfilera soldada de apertura exterior con cerradura.	
		Resto de obra y materiales .....	3.346,53
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>3.346,53</b>
08.04.03	ud	<b>Transporte a obra, descarga y recogida caseta provisional obra.</b> Transporte a obra, descarga y posterior recogida de caseta provisional de obra.	
		Mano de obra .....	27,02
		Resto de obra y materiales .....	199,53
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>226,55</b>
<b>SUBCAPÍTULO 08.05 PRIMEROS AUXILIOS</b>			
08.05.01	ud	<b>Botiquín metálico tipo maletín, con contenido sanitario</b> Botiquín metálico tipo maletín, preparado para colgar en pared, con contenido sanitario completo según ordenanzas.	
		Resto de obra y materiales .....	51,38
		<b>TOTAL PARTIDA .....</b>	<b>51,38</b>

## CUADRO DE PRECIOS NÚMERO 2

DEMOLICION DEL EDIFICIO DEL BAILADERO Y RESTAURACIÓN Y ADECUACIÓN DEL ÁREA INTERVENIDA  
ÁREA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIOAMBIENTE, AGUAS Y SEGURIDAD. CABILDO INSULAR DE TENERIFE

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
--------	----	---------	--------

### SUBCAPÍTULO 08.06 MANO DE OBRA DE SEGURIDAD

**08.06.01 h Hora de cuadrilla p/conservación y mantenimiento protecciones**

Hora de cuadrilla de seguridad formada por un oficial de 1ª y un peón, para conservación y mantenimiento de protecciones.

Mano de obra .....	27,48
Resto de obra y materiales .....	0,83
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>28,31</b>