



## MEDICIONES DEL PRESUPUESTO

### 1. ACONDICIONAMIENTO DEL TERRENO

nº	ud	descripcion	uds	largo	ancho	alto	parcial	total
1.1	m2	REPASO Y COMPACTACION, DESBROCE Y PERFILADO A LO LARGO DEL CAMINO A REPARAR	1	948	4		3792	
								3792

nº	ud	descripcion	uds	largo	ancho	alto	parcial	total
1.2	mL	LIMPIEZA DE CUNETAS CON RETROEXCADORA HASTA 70 CM DEPOSITANDO SOBRE CAMION	1	1896			1896	
								1896

### 2.BASE DE RODADURA

nº	ud	descripcion	uds	largo	ancho	alto	parcial	total
2.1	m3	BASE GRANULAR DE ZAHORRA ARTIFICIAL COMPACTACION DEL MATERIAL AL 100% P.M COMPLETAMENTE TERMINADA	1	948	4	0,2	758,4	
								758,4

### 3. REPARACION DE BACHES

nº	ud	descripcion	uds	largo	ancho	alto	parcial	total
3.2	m2	BACHEADO CON AGLMERADO ASFALTICO EN FRIO TIPO ECM-1 Y ARIDOS PORFIDICOS DE GRANULOMETRIA 03 / 08, EXTENDIDA Y COMPACTADA HASTA PROFUNDIDAD DE 10 CM	1	33,6	1		33,6	
								33,6

### 4. PARTIDAS ALZADAS

nº	ud	descripcion	uds	largo	ancho	alto	parcial	total
4.1	pa	PARTIDA ALZADA A JUSTIFICAR PARA LOCALIZACION Y PROTECCION DE SERVICIOS EXISTENTES	1				1	
								1

### 5. SEGURIDAD Y SALUD

nº	ud	descripcion	uds	largo	ancho	alto	parcial	total
5.1	pa	PARTIDA ALZADA A JUSTIFICAR PARA CUMPLIMIENTO DEL PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD	1				1	
								1



### CUADRO DE PRECIOS NUMERO 1

Nº	DESIGNACION	EUROS
1	mL LIMPIEZA DE CUNETAS CON RETROEXCADORA HASTA 70 CM DEPOSITANDO SOBRE CAMION	1,39
2	m3 BASE GRANULAR DE ZAHORRA ARTIFICIAL COMPACTACION DEL MATERIAL AL 100% P.M COMPLETAMENTE TERMINADA	13,54
3	m2 BACHEADO CON AGLMERADO ASFALTICO EN FRIO TIPO ECM-1 Y ARIDOS PORFIDICOS DE GRANULOMETRIA 03 / 08, EXTENDIDA Y COMPACTADA HASTA PROFUNDIDAD DE 10 CM	156,75
4	pa PARTIDA ALZADA A JUSTIFICAR PARA LOCALIZACION Y PROTECCION DE SERVICIOS EXISTENTES	600
5	pa PARTIDA ALZADA A JUSTIFICAR PARA CUMPLIMIENTO DEL PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD	3247,2

### CUADRO DE PRECIOS NUMERO 2

Nº	DESIGNACION	EUROS
1	mL LIMPIEZA DE CUNETAS CON RETROEXCADORA HASTA 70 CM DEPOSITANDO SOBRE CAMION  MANO DE OBRA MAQUINARIA COSTES INDIRECTOS 6%	0,50 0,81 0,08 1,39
2	m3 BASE GRANULAR DE ZAHORRA ARTIFICIAL COMPACTACION DEL MATERIAL AL 100% P.M COMPLETAMENTE TERMINADA  MANO DE OBRA MAQUINARIA MATERIALES RESTO DE OBRA COSTES INDIRECTOS 6%	0,70 2,37 9,09 0,61 0,77 13,54
3	m2 BACHEADO CON AGLMERADO ASFALTICO EN FRIO TIPO ECM-1 Y ARIDOS PORFIDICOS DE GRANULOMETRIA 03 / 08, EXTENDIDA Y COMPACTADA HASTA PROFUNDIDAD DE 10 CM  MANO DE OBRA MEZCLA BITUMINOSA FRIO CON ARIDO Y EMUL. BITUMINOSA RODILLO VIBRATORIO EXTENDEDORA PARA BETUNES RODILLO NEUMATICO COSTES INDIRECTOS 6%	0,31 147,19 0,15 0,10 0,13 8,87 156,75
4	pa PARTIDA ALZADA A JUSTIFICAR PARA LOCALIZACION Y PROTECCION DE SERVICIOS EXISTENTES  SIN DESCOMPOSICION COSES INDIRECTOS 6%	566,04 33,96 600
5	pa PARTIDA ALZADA A JUSTIFICAR PARA CUMPLIMIENTO DEL PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD  SIN DESCOMPOSICION COSES INDIRECTOS 6%	2500 150 2650



## PRESUPUESTO PARCIAL

### 1. ACONDICIONAMIENTO DEL TERRENO

nº	ud	descripcion	CANTIDAD	PRECIO	TOTAL
1.1	m2	REPASO Y COMPACTACION, DESBROCE Y PERFILADO A LO LARGO DE LOS TRAMOS A REPARAR	3792	0,43	1630,56

nº	ud	descripcion	CANTIDAD	PRECIO	TOTAL
1.2	mL	LIMPIEZA DE CUNETAS CON RETROEXCADORA HASTA 70 CM DEPOSITANDO SOBRE CAMION	1896	1,39	2635,44

### 2.PAVIMENTACION

nº	ud	descripcion	CANTIDAD	PRECIO	TOTAL
2.1	m3	BASE GRANULAR DE ZAHORRA ARTIFICIAL COMPACTACION DEL MATERIAL AL 100% P.M COMPLETAMENTE TERMINADA	758,4	13,54	10268,74

### 3. REPARACION DE BACHES

nº	ud	descripcion	CANTIDAD	PRECIO	TOTAL
3.1	m2	BACHEADO CON AGLMERADO ASFALTICO EN FRIO TIPO ECM-1 Y ARIDOS PORFIDICOS DE GRANULOMETRIA 03 / 08, EXTENDIDA Y COMPACTADA HASTA PROFUNDIDAD DE 10 CM	33,6	156,75	5267,23

### 4. PARTIDAS ALZADAS

nº	ud	descripcion	CANTIDAD	PRECIO	TOTAL
4.1	pa	PARTIDA ALZADA A JUSTIFICAR PARA LOCALIZACION Y PROTECCION DE SERVICIOS EXISTENTES	1	600	600

### 5. SEGURIDAD Y SALUD

nº	ud	descripcion	CANTIDAD	PRECIO	TOTAL
5.1	pa	PARTIDA ALZADA A JUSTIFICAR PARA CUMPLIMIENTO DEL PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD	1	2650	2650



**PRESUPUESTO DE EJECUCION MATERIAL**

1. ACONDICIONAMIENTO DEL TERRENO	1630,56
2. LIMPIEZA DE CUNETAS	2635,44
2.CAPA DE RODADURA	10268,74
3. REPARACION DE BACHES	5267,23
3. PARTIDAS ALZADAS	600,00
4. SEGURIDAD Y SALUD	2650,00
<b>TOTAL</b>	<b>23051,96</b>

**PRESUPUESTO DE EJECUCION MATERIAL 23051,96**

---

**GASTOS GENERALES 16% 3688,31**

---

**BENEFICIO INDUSTRIAL 6% 1383,12**

---

**SUMA 28123,39**

**IVA 16% 4499,74**

---

**PRESUPUESTO BASE DE LICITACION 32623,14**

---

---

CAMINO DE RODEZNO A VALPIERRE

100	1	100	1	3,14
80	0,8	80	0,64	2,01
75	0,75	75	0,56	1,77
70	0,7	70	0,49	1,54
50	0,5	50	0,25	0,79
40	0,4	40	0,16	0,5
40	0,4	40	0,16	0,5
30	0,3	30	0,09	0,28
50	0,5	50	0,25	0,79
55	0,55	55	0,3	0,95
45	0,45	45	0,2	0,64
30	0,3	30	0,09	0,28
60	0,6	60	0,36	1,13
60	0,6	60	0,36	1,13
LA CHARCA			0	0
45	0,45	45	0,2	0,64
50	0,5	50	0,25	0,79
100	1	100	1	3,14
80	0,8	80	0,64	2,01
80	0,8	80	0,64	2,01
80	0,8	80	0,64	2,01
80	0,8	80	0,64	2,01
80	0,8	80	0,64	2,01
80	0,8	80	0,64	2,01
80	0,8	80	0,64	2,01
80	0,8	80	0,64	2,01
80	0,8	80	0,64	2,01
80	0,8	80	0,64	2,01
80	0,8	80	0,64	2,01
80	0,8	80	0,64	2,01
80	0,8	80	0,64	2,01
30	0,3	30	0,09	0,28
30	0,3	30	0,09	0,28
30	0,3	30	0,09	0,28
40	0,4	40	0,16	0,5
40	0,4	40	0,16	0,5
40	0,4	40	0,16	0,5
40	0,4	40	0,16	0,5
40	0,4	40	0,16	0,5
50	0,5	50	0,25	0,79
80	0,8	80	0,64	2,01
100	1	100	1	3,14
30	0,3	30	0,09	0,28
20	0,2	20	0,04	0,13
20	0,2	20	0,04	0,13
50	0,5	50	0,25	0,79
50	0,5	50	0,25	0,79
50	0,5	50	0,25	0,79
60	0,6	60	0,36	1,13
80	0,8	80	0,64	2,01
80	0,8	80	0,64	2,01
80	0,8	80	0,64	2,01
30	0,3	30	0,09	0,28

30	0,3	30	0,09	0,28
20	0,2	20	0,04	0,13
30	0,3	30	0,09	0,28
30	0,3	30	0,09	0,28
30	0,3	30	0,09	0,28
30	0,3	30	0,09	0,28
30	0,3	30	0,09	0,28
100	1	100	1	3,14
50	0,5	50	0,25	0,79
40	0,4	40	0,16	0,5
40	0,4	40	0,16	0,5
40	0,4	40	0,16	0,5
CAMINO FUENTECIRUELO			0	0
40	0,4	40	0,16	0,5
30	0,3	30	0,09	0,28
30	0,3	30	0,09	0,28
30	0,3	30	0,09	0,28
60	0,6	60	0,36	1,13
20	0,2	20	0,04	0,13
30	0,3	30	0,09	0,28
30	0,3	30	0,09	0,28
30	0,3	30	0,09	0,28
30	0,3	30	0,09	0,28
30	0,3	30	0,09	0,28
30	0,3	30	0,09	0,28
100	1	100	1	3,14
100	1	100	1	3,14
40	0,4	40	0,16	0,5
60	0,6	60	0,36	1,13
20	0,2	20	0,04	0,13
20	0,2	20	0,04	0,13
20	0,2	20	0,04	0,13
20	0,2	20	0,04	0,13
20	0,2	20	0,04	0,13
30	0,3	30	0,09	0,28
40	0,4	40	0,16	0,5
20	0,2	20	0,04	0,13
20	0,2	20	0,04	0,13
20	0,2	20	0,04	0,13
80	0,8	80	0,64	2,01
40	0,4	40	0,16	0,5
40	0,4	40	0,16	0,5
60	0,6	60	0,36	1,13
30	0,3	30	0,09	0,28
90	0,9	90	0,81	2,54
90	0,9	90	0,81	2,54
90	0,9	90	0,81	2,54
40	0,4	40	0,16	0,5
80	0,8	80	0,64	2,01
50	0,5	50	0,25	0,79
50	0,5	50	0,25	0,79
50	0,5	50	0,25	0,79

100	1	100	1	3,14
100	1	100	1	3,14
80	0,8	80	0,64	2,01
50	0,5	50	0,25	0,79
50	0,5	50	0,25	0,79
CAMINO DE RODEZNO A ZARRATON			0	0
42	0,42	42	0,18	0,55
80	0,8	80	0,64	2,01
55	0,55	55	0,3	0,95
55	0,55	55	0,3	0,95
75	0,75	75	0,56	1,77
45	0,45	45	0,2	0,64
20	0,2	20	0,04	0,13
40	0,4	40	0,16	0,5
30	0,3	30	0,09	0,28
100	1	100	1	3,14
40	0,4	40	0,16	0,5
40	0,4	40	0,16	0,5
30	0,3	30	0,09	0,28
30	0,3	30	0,09	0,28
30	0,3	30	0,09	0,28
30	0,3	30	0,09	0,28
30	0,3	30	0,09	0,28
30	0,3	30	0,09	0,28
30	0,3	30	0,09	0,28
30	0,3	30	0,09	0,28
30	0,3	30	0,09	0,28
50	0,5	50	0,25	0,79
50	0,5	50	0,25	0,79
50	0,5	50	0,25	0,79
20	0,2	20	0,04	0,13
20	0,2	20	0,04	0,13
20	0,2	20	0,04	0,13
20	0,2	20	0,04	0,13
20	0,2	20	0,04	0,13
20	0,2	20	0,04	0,13
20	0,2	20	0,04	0,13
20	0,2	20	0,04	0,13
20	0,2	20	0,04	0,13
20	0,2	20	0,04	0,13
20	0,2	20	0,04	0,13
10	0,1	10	0,01	0,03
10	0,1	10	0,01	0,03
10	0,1	10	0,01	0,03
	67,12	6712	40,2	126,22

DIAMETROS		SUP ©	
100	1	100	1
80	0,8	80	0,64
75	0,75	75	0,56
70	0,7	70	0,49
50	0,5	50	0,25
40	0,4	40	0,16
40	0,4	40	0,16
30	0,3	30	0,09
50	0,5	50	0,25
55	0,55	55	0,3
45	0,45	45	0,2
30	0,3	30	0,09
60	0,6	60	0,36
60	0,6	60	0,36

### CAMINO DE

BACHES
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14

150	1,5	150	2,25
40	0,4	40	0,16
40	0,4	40	0,16
20	0,2	20	0,04

### CAMINO LA

BACHES
1
2
3
4

LA CHARCA 0

45	0,45	45	0,2
50	0,5	50	0,25
100	1	100	1
80	0,8	80	0,64
80	0,8	80	0,64
80	0,8	80	0,64
80	0,8	80	0,64
80	0,8	80	0,64
80	0,8	80	0,64
80	0,8	80	0,64
80	0,8	80	0,64
80	0,8	80	0,64
80	0,8	80	0,64
80	0,8	80	0,64
30	0,3	30	0,09
30	0,3	30	0,09
30	0,3	30	0,09
40	0,4	40	0,16
40	0,4	40	0,16
40	0,4	40	0,16
40	0,4	40	0,16
40	0,4	40	0,16
50	0,5	50	0,25
80	0,8	80	0,64
100	1	100	1
30	0,3	30	0,09

### CAMINO LA

BACHES
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25



20	0,2	20	0,04	26
20	0,2	20	0,04	27
50	0,5	50	0,25	28
50	0,5	50	0,25	29
50	0,5	50	0,25	30
60	0,6	60	0,36	31
80	0,8	80	0,64	32
80	0,8	80	0,64	33
80	0,8	80	0,64	34
30	0,3	30	0,09	35
30	0,3	30	0,09	36
20	0,2	20	0,04	37
30	0,3	30	0,09	38
30	0,3	30	0,09	39
30	0,3	30	0,09	40
30	0,3	30	0,09	41
30	0,3	30	0,09	42
100	1	100	1	43
50	0,5	50	0,25	44
40	0,4	40	0,16	45
40	0,4	40	0,16	46
40	0,4	40	0,16	47
CAMINO FUENTECIRUELO			0	

CAMINO FU	
BACHES	
	1
	2
	3
	4
	5
	6
	7
	8
	9
	10
	11
	12
	13
	14
	15
	16
	17
	18
	19
	20
	21
	22
	23
	24
	25
	26
	27

40	0,4	40	0,16	
30	0,3	30	0,09	
30	0,3	30	0,09	
30	0,3	30	0,09	
60	0,6	60	0,36	
20	0,2	20	0,04	
30	0,3	30	0,09	
30	0,3	30	0,09	
30	0,3	30	0,09	
30	0,3	30	0,09	
30	0,3	30	0,09	
100	1	100	1	
100	1	100	1	
40	0,4	40	0,16	
60	0,6	60	0,36	
20	0,2	20	0,04	
20	0,2	20	0,04	
20	0,2	20	0,04	
20	0,2	20	0,04	
20	0,2	20	0,04	
30	0,3	30	0,09	
40	0,4	40	0,16	
20	0,2	20	0,04	
20	0,2	20	0,04	
20	0,2	20	0,04	
80	0,8	80	0,64	



20	0,2	20	0,04
20	0,2	20	0,04
20	0,2	20	0,04
10	0,1	10	0,01
10	0,1	10	0,01
10	0,1	10	0,01
	69,62	6962	42,81

33
34
35
36
37
38

14  
4  
47  
44  
38  
147

**RODEZNO A VALPIERRE**

SUPERFICIE (m2)
0,79
0,50
0,44
0,38
0,20
0,13
0,13
0,07
0,20
0,24
0,16
0,07
0,28
0,28

total	<b>3,86 m2</b>
-------	----------------

**S CALEJAS**

SUPERFICIE (m2)
1,77
0,13
0,13
0,03

total	<b>2,05 m2</b>
-------	----------------

**CHARCA**

SUPERFICIE (m2)
0,16
0,20
0,79
0,50
0,50
0,50
0,50
0,50
0,50
0,50
0,50
0,50
0,50
0,50
0,50
0,50
0,07
0,07
0,07
0,13
0,13
0,13
0,13
0,13
0,13
0,20
0,50
0,79
0,07

0

0

0,03
0,03
0,20
0,20
0,20
0,28
0,50
0,50
0,50
0,07
0,07
0,03
0,07
0,07
0,07
0,07
0,07
0,79
0,20
0,13
0,13
0,13

total	<b>12,88</b> m2
-------	-----------------

<b>IENTE CIRUELO</b>	
SUPERFICIE ( m2 )	
0,13	
0,07	
0,07	
0,07	
0,28	
0,03	
0,07	
0,07	
0,07	
0,07	
0,07	
0,07	
0,07	
0,79	
0,79	
0,13	
0,28	
0,03	
0,03	
0,03	
0,03	
0,03	
0,03	
0,07	
0,13	
0,03	
0,03	
0,03	
0,50	



0,03
0,03
0,03
0,01
0,01
0,01
total <b>4,61</b> m2

**33,60**