



**AYUNTAMIENTO DE PONFERRADA**

**SERVICIOS TÉCNICOS MUNICIPALES**

**SERVICIO DE INGENIERIA**

## **UNIDADES DE OBRA**

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACIÓN Y/O**

**CONSOLIDACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS**

**AÑO 2010/2011**

**I**

CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA AÑOS 2010/2011	
TECNICOS :	Mª del Mar Pardo Sánchez Roberto Prieto Tercero

CAPITULO 1	AUXILIARES
CAPITULO 2	DEMOLICIONES Y MVTO. DE TIERRAS
CAPITULO 3	SANEAMIENTO
CAPITULO 4	ABASTECIMIENTO
CAOITULO 5	PAVIMENTACION
CAPITULO 6	ACEROS Y REGISTROS
CAPITULO 7	SEÑALIZACION
CAPITULO 8	MOBILIARIO URBANO Y JARDINERÍA
CAPITULO 9	ELECTRICIDAD
CAPITULO 10	VARIOS
CAPITULO 11	PRESUPUESTOS PARCIALES
CAPITULO 12	SEGURIDAD Y SALUD
CAPITULO 13	RIEGO AUTOMATICO
CAPITULO 14	JUEGOS INFANTILES
CAPITULO 15	ESTRUCTURAS

CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011

TECNICOS : M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D100010</b>		<b>M3. HORMIGON DE LIMPIEZA HM-10</b>			
		M3. Hormigón de limpieza HM-10 N/mm <sup>2</sup> . tamaño máximo de árido 20 mm. Puesto en obra.			
1.000010	0,500 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
2.000020	0,100 H. A	H. AUTOHORMIGONERA DE 3 M/3	32,05	3,21	
7.000090	0,180 T. D	T. DE CEMENTO TIPO II-C CAT.35	92,19	16,59	
7.000050	1,200 T. A	T. ARIDOS PARA MORTEROS Y HORMIGONES	10,30	12,36	
6.000020	0,160 M/3	M/3 AGUA PARA RIEGOS Y AMASADOS	0,21	0,03	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	40,30	2,42	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>42,69</b>

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

<b>D100015</b>		<b>M3. HORMIGON DE RELLENO FLUIDIFICADO</b>			
		M3. Hormigón de baja densidad y alta resistencia inicial para rellenos en zanjas de calzada. aditivado con "dara-Fill o equivalente.			
2.000020	0,150 H. A	H. AUTOHORMIGONERA DE 3 M/3	32,05	4,81	
7.000090	0,180 T. D	T. DE CEMENTO TIPO II-C CAT.35	92,19	16,59	
7.000050	1,200 T. A	T. ARIDOS PARA MORTEROS Y HORMIGONES	10,30	12,36	
13.00012	1,000 UD.	UD. DE CAPSULA FLUIDIFICANTE TIPO "daraFill"	3,65	3,65	
6.000020	0,160 M/3	M/3 AGUA PARA RIEGOS Y AMASADOS	0,21	0,03	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	37,40	2,24	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>39,68</b>

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

<b>D100020</b>		<b>M3 HORMIGON HM-15</b>			
		M3. Hormigón H-15 N/mm <sup>2</sup> . con cemento tipo II-C, categoria 35, confeccionado con hormigonera			
1.000010	0,150 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
2.000020	0,100 H. A	H. AUTOHORMIGONERA DE 3 M/3	32,05	3,21	
7.000090	0,250 T. D	T. DE CEMENTO TIPO II-C CAT.35	92,19	23,05	
7.000050	2,050 T. A	T. ARIDOS PARA MORTEROS Y HORMIGONES	10,30	21,12	
6.000020	0,130 M/3	M/3 AGUA PARA RIEGOS Y AMASADOS	0,21	0,03	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	49,80	2,99	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>52,82</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D100030</b>		<b>M/3 HORMIGON H-17.5</b>			
		M3. Hormigón H-17.5 N/mm². con cemento tipo II-C, categoria 35, confeccionado con hormigonera			
1.000010	0,150 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
2.000020	0,100 H. A	H. AUTOHORMIGONERA DE 3 M/3	32,05	3,21	
7.000090	0,300 T. D	T. DE CEMENTO TIPO II-C CAT.35	92,19	27,66	
7.000050	2,000 T. A	T. ARIDOS PARA MORTEROS Y HORMIGONES	10,30	20,60	
6.000020	0,150 M/3	M/3 AGUA PARA RIEGOS Y AMASADOS	0,21	0,03	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>53,92</b>

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

<b>D100040</b>		<b>M/3 HORMIGON HM-20</b>			
		Hormigón HM-20 N/mm². con cemento tipo II-C, categoria 35, confeccionado con hormigonera			
1.000010	0,150 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
2.000020	0,100 H. A	H. AUTOHORMIGONERA DE 3 M/3	32,05	3,21	
7.000090	0,350 T. D	T. DE CEMENTO TIPO II-C CAT.35	92,19	32,27	
7.000050	1,960 T. A	T. ARIDOS PARA MORTEROS Y HORMIGONES	10,30	20,19	
6.000020	0,170 M/3	M/3 AGUA PARA RIEGOS Y AMASADOS	0,21	0,04	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>58,13</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO con TRECE CÉNTIMOS

<b>D100050</b>		<b>M3 HORMIGON HM-25</b>			
		M3. Hormigón H-25 N/mm². con cemento tipo II-C, categoria 35, confeccionado con hormigonera			
1.000010	0,150 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
2.000020	0,100 H. A	H. AUTOHORMIGONERA DE 3 M/3	32,05	3,21	
7.000090	0,500 T. D	T. DE CEMENTO TIPO II-C CAT.35	92,19	46,10	
7.000050	1,960 T. A	T. ARIDOS PARA MORTEROS Y HORMIGONES	10,30	20,19	
6.000020	0,170 M/3	M/3 AGUA PARA RIEGOS Y AMASADOS	0,21	0,04	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	72,00	4,32	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>76,28</b>

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

CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011

TECNICOS : M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D100060</b>		<b>M3 HORMIGON HP-40</b>			
		M3. Hormigón HP-40. Puesto en obra. de dosificación equivalente a HM-25			
1.000010	0,150 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
2.000020	0,100 H. A	H. AUTOHORMIGONERA DE 3 M/3	32,05	3,21	
7.000090	0,350 T. D	T. DE CEMENTO TIPO II-C CAT.35	92,19	32,27	
7.000050	2,100 T. A	T. ARIDOS PARA MORTEROS Y HORMIGONES	10,30	21,63	
6.000020	0,150 M/3	M/3 AGUA PARA RIEGOS Y AMASADOS	0,21	0,03	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	59,60	3,58	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>63,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES con CATORCE CÉNTIMOS

<b>D100065</b>		<b>M3 HORMIGON BLANCO HP-40</b>			
		M3. Hormigón BLANCO HP-40. Puesto en obra. de dosificación equivalente a HM-25			
1.000010	0,150 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
2.000020	0,100 H. A	H. AUTOHORMIGONERA DE 3 M/3	32,05	3,21	
7.000195	0,350 Tn.	Tn. DE CEMENTO BLANCO V-B/20	105,97	37,09	
7.000055	2,100 T. A	T. ARIDOS BLANCOS "MARMOLINA" PARA MORTEROS Y HORMIGONES	15,30	32,13	
6.000020	0,150 M/3	M/3 AGUA PARA RIEGOS Y AMASADOS	0,21	0,03	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	74,90	4,49	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>79,37</b>

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

<b>D100070</b>		<b>M3 MORTERO DE CEMENTO 1/3</b>			
		M3. Mortero de cemento tipo II-C, categoría 350 y arena de río de dosificación 1/3, confeccionado en obra.			
1.000010	1,700 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	27,47	
2.000010	0,400 H. H	H. HORMIGONERA 250 L.	2,50	1,00	
7.000090	0,350 T. D	T. DE CEMENTO TIPO II-C CAT.35	92,19	32,27	
7.000030	1,030 M/3	M/3 ARENA DE RIO	15,75	16,22	
6.000020	0,260 M/3	M/3 AGUA PARA RIEGOS Y AMASADOS	0,21	0,05	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>77,01</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D100080</b>			<b>M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5</b>			
			M3. Mortero de cemento tipo II-C, categoría 350 y arena de río de dosificación 1/6, confeccionado en obra.			
1.000010	1,700	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	27,47	
2.000010	0,400	H. H	H. HORMIGONERA 250 L.	2,50	1,00	
7.000090	0,250	T. D	T. DE CEMENTO TIPO II-C CAT.35	92,19	23,05	
7.000035	1,100	M/3	M/3 ARENA BLANCA	18,91	20,80	
6.000020	0,260	M/3	M/3 AGUA PARA RIEGOS Y AMASADOS	0,21	0,05	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>72,37</b>

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

<b>D100081</b>			<b>M3 MORTERO DE CEMENTO BLANCO 1/5</b>			
			M3. Mortero de cemento BLANCO y arena de dosificación 1/6, confeccionado en obra.			
1.000010	1,700	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	27,47	
2.000010	0,400	H. H	H. HORMIGONERA 250 L.	2,50	1,00	
7.000195	0,250	Tn.	Tn. DE CEMENTO BLANCO V-B/20	105,97	26,49	
7.000035	1,100	M/3	M/3 ARENA BLANCA	18,91	20,80	
6.000020	0,260	M/3	M/3 AGUA PARA RIEGOS Y AMASADOS	0,21	0,05	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>75,81</b>

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

<b>D100085</b>			<b>M3 DE LECHADA DE CEMENTO BLANCO</b>			
			M/3 de lechada de cemento blanco para rejuntar.			
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
7.000195	0,500	Tn.	Tn. DE CEMENTO BLANCO V-B/20	105,97	52,99	
6.000020	0,900	M/3	M/3 AGUA PARA RIEGOS Y AMASADOS	0,21	0,19	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	77,40	4,64	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>82,06</b>

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

<b>D100090</b>			<b>TN. AGLOMERADO DE CAPA INTERM. TIPO D-20</b>			
			Tn. de aglomerado de capa intermedia de calzada. Puesta en obra.			
2.00300F	0,040	H	H. PLANTA AGLOMERADO EN FRIO	70,00	2,80	
1.000040	0,020	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,36	
7.000060	0,960	T. A	T. ARIDOS PARA MEZCLAS BITUMINOSAS	9,52	9,14	
7.000150	40,000	KG.	KG. BETUN ASFALTICO 60/70	0,28	11,20	
2.000260	0,025	H. P	H. PALA DE NEUMATICOS 170 C.V.	47,01	1,18	
2.000300	0,025	H. P	H. PLANTA AGLOMERADO EN CALIENTE	280,00	7,00	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	31,70	1,90	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>33,58</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D100100</b>		<b>TN. AGLOMERADO EN CALIENTE TIPO D-8</b>			
		Tn. de aglomerado en caliente en capa de rodadura de calzada. Puesta en obra.			
1.000010	0,040 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,65	
1.000040	0,020 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,36	
7.000060	0,850 T. A	T. ARIDOS PARA MEZCLAS BITUMINOSAS	9,52	8,09	
7.000150	50,000 KG.	KG. BETUN ASFALTICO 60/70	0,28	14,00	
2.000260	0,025 H. P	H. PALA DE NEUMATICOS 170 C.V.	47,01	1,18	
2.000300	0,025 H. P	H. PLANTA AGLOMERADO EN CALIENTE	280,00	7,00	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	31,30	1,88	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>33,16</b>

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

<b>D100110</b>		<b>TN. AGLOMERADO EN CALIENTE TIPO D-12</b>			
		Tn. de aglomerado en caliente en capa de rodadura de calzada. Puesta en obra.			
1.000010	0,040 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,65	
1.000040	0,020 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,36	
7.000060	0,850 T. A	T. ARIDOS PARA MEZCLAS BITUMINOSAS	9,52	8,09	
7.000150	45,000 KG.	KG. BETUN ASFALTICO 60/70	0,28	12,60	
2.000260	0,025 H. P	H. PALA DE NEUMATICOS 170 C.V.	47,01	1,18	
2.000300	0,025 H. P	H. PLANTA AGLOMERADO EN CALIENTE	280,00	7,00	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	29,90	1,79	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>31,67</b>

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

<b>D100115</b>		<b>TN. AGLOMERADO EN CALIENTE TIPO micro</b>			
		Tn. de aglomerado en caliente tipo micro en capa de rodadura de calzada. Puesta en obra.			
1.000010	0,040 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,65	
1.000040	0,020 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,36	
7.000060	0,900 T. A	T. ARIDOS PARA MEZCLAS BITUMINOSAS	9,52	8,57	
7.000150	50,000 KG.	KG. BETUN ASFALTICO 60/70	0,28	14,00	
2.000260	0,025 H. P	H. PALA DE NEUMATICOS 170 C.V.	47,01	1,18	
2.000300	0,025 H. P	H. PLANTA AGLOMERADO EN CALIENTE	280,00	7,00	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	31,80	1,91	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>33,67</b>

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

CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D100120</b>			<b>ML. DE JUNTA DE DILATACION</b>			
			ML. de junta de dilatación con perfil de PVC.			
13.00050	1,000	ML.	ML. JUNTA DE DILATACION, CON PERFIL DE PVC.	7,73	7,73	
1.000010	0,100	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
1.000040	0,100	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	1,82	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	11,20	0,67	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>11,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS



CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011

TECNICOS : M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D200020</b>			<b>M2. DEMOLICION DE ACERAS</b>			
			M2. Demolición con medios mecanicos y manuales de aceras con solera de hormigón, baldosa hidráulica con bordillo rigola de hormigón incluido y base granular hasta la cota necesaria para el nuevo firme fijado en proyecto, incluso retirada de escombros a vertedero y refinado de la base.			
1.000010	0,150	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
2.000070	0,100	H.	H. RETROEXCAVADORA CON MARTILLO HIDRAULICO	48,59	4,86	
2.000260	0,015	H. P	H. PALA DE NEUMATICOS 170 C.V.	47,01	0,71	
2.000090	0,040	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	1,33	
6.000010	0,300	M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,07	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	9,40	0,56	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>9,95</b>

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

<b>E26</b>			<b>M2 DEMOLICION DE ACERAS DE HORMIGON</b>			
			M2. Demolición con medios mecanicos y manuales de aceras de hormigón, y base granular hasta la cota necesaria para el nuevo firme fijado en proyecto, incluso retirada de escombros a vertedero y refinado de la base.			
1.000010	0,100	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
2.000070	0,090	H.	H. RETROEXCAVADORA CON MARTILLO HIDRAULICO	48,59	4,37	
2.000260	0,015	H. P	H. PALA DE NEUMATICOS 170 C.V.	47,01	0,71	
2.000090	0,040	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	1,33	
6.000010	0,300	M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,07	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	8,10	0,49	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>8,59</b>

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

CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011

TECNICOS : M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D200022</b>			<b>M2. EXTRACCION DE PAVTO. DE BALDOSAS</b>			
			M2. Extracción de baldosa de aceras y mortero de agarre, con retirada de escombros a vertedero .			
1.000010	0,100	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
2.000075	0,050	H. C	H. CARGADORA COMPACTA DE 700 kg. DE CARGA . Y PESO	30,00	1,50	
			TOTAL EN			
2.000080	0,005	H. D	H. DUMPER 750L.	6,27	0,03	
2.000090	0,015	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,50	
6.000010	0,250	M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,06	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	3,70	0,22	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>3,93</b>

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

<b>D200030</b>			<b>M3. DEMOLICION OBRAS DE FABRICA HASTA 1 M/3</b>			
			M3. Demolición de pequeñas obras de fábrica de mampostería hasta 1 m/3 de volumen aparente, incluso retirada de escombros a vertedero.			
1.000010	1,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	16,16	
2.000070	1,000	H.	H. RETROEXCAVADORA CON MARTILLO HIDRAULICO	48,59	48,59	
2.000060	1,000	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE NEUMATICOS TIPO MIXTA	36,10	36,10	
2.000090	1,000	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	33,19	
6.000010	1,000	M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,24	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	134,30	8,06	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>142,34</b>

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

<b>D200035</b>			<b>M3. DEMOLICION FABRICAS DE HORMIGON ARMADO</b>			
			M3. Demolición de pequeñas obras de fábrica de hormigón armado con medios mecánicos hasta un máximo de 2 m/3 de volumen real, incluso retirada de escombros a vertedero.			
1.000010	1,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	16,16	
2.000070	3,000	H.	H. RETROEXCAVADORA CON MARTILLO HIDRAULICO	48,59	145,77	
2.000060	1,000	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE NEUMATICOS TIPO MIXTA	36,10	36,10	
2.000090	2,000	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	66,38	
6.000010	1,000	M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,24	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	264,70	15,88	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>280,53</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

<b>TECNICOS :</b>	Mª del Mar Pardo Sánchez Roberto Prieto Tercero
-------------------	--

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D200037</b>			<b>M3. DEMOLICION DE EDIFICACIONES H&lt; 6 MTS.</b>			
			M3. Demolición de obras de edificaciones con medios mecanicos y manuales hasta un maximo de 6 mts de volumen aparente. de alto , incluso retirada de escombros a vertedo.			
1.000010	0,100	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
2.000090	0,003	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,10	
2.000050	0,020	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE 135 CV	54,00	1,08	
6.000010	1,000	M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,24	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	3,00	0,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>3,22</b>

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

<b>D200040</b>			<b>M2. DEMOLICION DE CALZADAS</b>			
			M². Demolición de firme existente en calzada, y apertura de caja hasta la cota para el nuevo firme fijado en proyecto, incluso retirada de escombros a vertedero y compactado de la base.			
1.000010	0,030	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,48	
2.000050	0,010	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE 135 CV	54,00	0,54	
2.000090	0,020	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,66	
6.000010	0,400	M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,10	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1,80	0,11	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1,89</b>

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

<b>D200050</b>			<b>ML. EXTRACION DE TUBERIAS</b>			
			ML. excavación, relleno, compactado y extracción de tubería existente, con retirada de sobrantes a vertedero.			
1.000010	0,100	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
2.000190	0,030	H. B	H. BANDEJA VIBRANTE	13,36	0,40	
2.000090	0,020	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,66	
2.000060	0,035	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE NEUMATICOS TIPO MIXTA	36,10	1,26	
6.000010	0,100	M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,02	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	4,00	0,24	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>4,20</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D20006A</b>		<b>M2. DESPEJE DE TERRENO</b>			
		M <sup>2</sup> . Despeje para cajeado y desbroce de terreno por medios mecánicos, con un espesor medio de 15 cm. con retirada del materia sobrante a vertedero			
1.000010	0,030 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,48	
2.000090	0,040 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	1,33	
2.000280	0,060 H. P	H. PALA CARGADORA 1,3 M/3	27,34	1,64	
6.000010	0,200 M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,05	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	3,50	0,21	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>3,71</b>

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

<b>D200070</b>		<b>ML. CORTE EN PAVIMENTO DE AGLOMERADO</b>			
		ML. corte con disco sobre firme de calzada flexible.			
1.000010	0,050 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,81	
2.000110	0,050 H. S	H. SIERRA MECANICA	15,19	0,76	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	1,60	0,10	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1,67</b>

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

<b>D200080</b>		<b>ML. CORTE PAVIMENTO RIGIDO</b>			
		ML. corte de pavimento rígido con sierra mecánica con disco, incluso formación de cuña de transición.			
1.000010	0,120 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,94	
2.000110	0,120 H. S	H. SIERRA MECANICA	15,19	1,82	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	3,80	0,23	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>3,99</b>

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

<b>D200090</b>		<b>ML. EXCAVACION EN ZANJA</b>			
		M/L. excavación en zanja hasta 2 mt. de profubdidad y 2 mts. de ancho en cualquier tipo de terreno. Incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero.			
1.000010	0,050 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,81	
2.000090	0,040 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	1,33	
2.000060	0,030 H. R	H. RETROEXCAVADORA DE NEUMATICOS TIPO MIXTA	36,10	1,08	
6.000010	2,000 M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,48	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	3,70	0,22	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>3,92</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D200100</b>			<b>M3. EXCAVACION EN ZANJA Y/O POZO EN ROCA</b>			
			M/3. excavación en zanja y/o pozo en roca. Incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero.			
1.000010	0,050	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,81	
2.000090	0,050	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	1,66	
2.000070	0,400	H.	H. RETROEXCAVADORA CON MARTILLO HIDRAULICO	48,59	19,44	
2.000060	0,020	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE NEUMATICOS TIPO MIXTA	36,10	0,72	
6.000010	1,000	M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,24	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	22,90	1,37	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>24,24</b>

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

<b>D200110</b>			<b>M3 . EXCAVACION EN DESMONTE</b>			
			M/3. excavación en desmonte y refinado de fondo, en cualquier tipo de terreno. Incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero.			
1.000010	0,015	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,24	
2.000090	0,036	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	1,19	
2.000270	0,012	H. P	H. PALA DE ORUGAS 190 C.V.	30,97	0,37	
2.000060	0,012	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE NEUMATICOS TIPO MIXTA	36,10	0,43	
6.000010	1,000	M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,24	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	2,50	0,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>2,62</b>

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

<b>D200112</b>			<b>M3 DE EXCAVACION EN VACIADO DE SOTANOS</b>			
			M/3 DE excavación en vaciado de sotanos , con transporte de tierras a vertedero.			
1.000010	0,015	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,24	
2.000050	0,015	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE 135 CV	54,00	0,81	
2.000090	0,060	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	1,99	
6.000010	1,000	M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,24	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	3,30	0,20	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>3,48</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D200120</b>		<b>M3 APERTURA DE CAJA HASTA COTA FIJADA</b>			
		M3. Apertura de caja hasta la cota fijada en proyecto para el nuevo firme con refino, nivelación, compactación, apertura y perfilado de cunetas, carga y transporte a vertedero.			
1.000010	0,002 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,03	
2.000050	0,025 H. R	H. RETROEXCAVADORA DE 135 CV	54,00	1,35	
2.000290	0,008 H. M	H. MOTONIVELADORA 150 CV.	45,37	0,36	
2.000090	0,030 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	1,00	
2.000170	0,015 H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	0,91	
6.000010	0,500 M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,12	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	3,80	0,23	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>4,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO

<b>D200130</b>		<b>M2. ESCARIFICADO Y PREPARACION DE EXPLANACIO</b>			
		M2. Escarificado y preparación de explanación mediante su refino, nivelación, retirada de maleza, compactación, incluso perfilado de cunetas y transporte de productos sobrantes a vertedero.			
1.000010	0,010 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,16	
2.000280	0,004 H. P	H. PALA CARGADORA 1,3 M/3	27,34	0,11	
2.000290	0,004 H. M	H. MOTONIVELADORA 150 CV.	45,37	0,18	
2.000090	0,004 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,13	
2.000160	0,004 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	0,19	
6.000010	0,100 M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,02	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	0,80	0,05	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>0,84</b>

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

<b>D200140</b>		<b>M3. DE TERRAPLEN CON TERRENO PROPIO EXCV.</b>			
		M3. Formación de terraplén con productos sobrantes de la excavación, relleno en togadas de 50 cms. y compactado			
1.000040	0,030 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,55	
1.000010	0,050 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,81	
6.000020	0,250 M/3	M/3 AGUA PARA RIEGOS Y AMASADOS	0,21	0,05	
2.000290	0,012 H. M	H. MOTONIVELADORA 150 CV.	45,37	0,54	
2.000200	0,030 H. C	H. CISTERNA REGADORA 6 M/3	15,19	0,46	
2.000170	0,015 H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	0,91	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	3,30	0,20	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>3,52</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D200150</b>			<b>M3. FORMACION DE TERRAPLEN CON SUELO SELECC</b>			
			M3. Formación de terraplén con suelo seleccionado, por tongadas de 50 ctm. y compactado			
1.000010	0,070	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,13	
6.000020	0,250	M/3	M/3 AGUA PARA RIEGOS Y AMASADOS	0,21	0,05	
7.000010	1,800	M/3.	M/3. SUELO SELECCIONADO	3,55	6,39	
2.000290	0,007	H. M	H. MOTONIVELADORA 150 CV.	45,37	0,32	
2.000200	0,015	H. C	H. CISTERNA REGADORA 6 M/3	15,19	0,23	
2.000170	0,010	H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	0,61	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	8,70	0,52	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>9,25</b>

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

<b>D200160</b>			<b>UD. DE TALA DE ARBOL Y DESTOCADO MANUAL</b>			
			UD. De tala y destocado de arbol con extracción de raíces por medios mecanicos y manuales, con transporte a vertedero incluso relleno y compactado del hueco."CON RAICES EN PROXIMIDAD DE TUBERIAS".			
2.000050	3,000	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE 135 CV	54,00	162,00	
2.000110	2,000	H. S	H. SIERRA MECANICA	15,19	30,38	
2.000090	0,750	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	24,89	
4.000100	1,200	M/3	M/3 MATERIAL GRANULAR ASIENTO TUBO	3,77	4,52	
1.000040	2,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	36,34	
1.000010	4,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	64,64	
6.000010	0,500	M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,12	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	322,90	19,37	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>342,26</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y DOS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

<b>D200161</b>			<b>UD. DE TALA Y DESTOCADO DE ARBOL</b>			
			UD. De tala y destocado de arbol con extracción de raíces por medios mecanicos , con transporte a vertedero incluso relleno y compactado del hueco.			
2.000050	1,000	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE 135 CV	54,00	54,00	
2.000110	2,000	H. S	H. SIERRA MECANICA	15,19	30,38	
2.000090	0,250	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	8,30	
4.000100	1,200	M/3	M/3 MATERIAL GRANULAR ASIENTO TUBO	3,77	4,52	
1.000040	1,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	18,17	
1.000010	1,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	16,16	
6.000010	0,500	M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,12	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	131,70	7,90	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>139,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y NUEVE con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011

TECNICOS : M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E27</b>			<b>UD DE DESTOCONADO DE ARBOL</b>			
			UD. De destocanado de arbol con extracción de raíces por medios mecanicos y manuales, con transporte a vertedero incluso relleno y compactado del hueco."CON RAICES EN PROXIMIDAD DE TUBERIAS".			
2.000050	3,000	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE 135 CV	54,00	162,00	
2.000090	0,750	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	24,89	
4.000100	1,200	M/3	M/3 MATERIAL GRANULAR ASIENTO TUBO	3,77	4,52	
1.000040	1,000	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	18,17	
1.000010	2,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	32,32	
6.000010	0,500	M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,12	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	242,00	14,52	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>256,54</b>

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

<b>E28</b>			<b>UD DE DESTOCONADO DE ARBOL</b>			
			UD. De destocanado de arbol con extracción de raíces por medios mecanicos y manuales, con transporte a vertedero incluso relleno y compactado del hueco."CON RAICES EN PROXIMIDAD DE TUBERIAS".			
2.000050	1,000	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE 135 CV	54,00	54,00	
2.000090	0,250	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	8,30	
4.000100	1,200	M/3	M/3 MATERIAL GRANULAR ASIENTO TUBO	3,77	4,52	
1.000040	1,000	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	18,17	
1.000010	2,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	32,32	
6.000010	0,500	M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,12	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	117,40	7,04	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>124,47</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>D200162</b>			<b>UD. DE ADAPTACION DE ARQUETA DE SANEATO.</b>			
			UD. De cambio de arqueta de saneamiento actual de medida 60 x 60 a tapa de 40 x 40 con transición hormigonada.			
1.000040	3,000	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	54,51	
1.000010	3,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	48,48	
D100030	0,080	M3.	M/3 HORMIGON H-17.5	53,92	4,31	
8.000070	1,000	UD.	UD. TAPA CON MARCO DE FUNDICION 40 x 40 cm. CLASE C-250	32,67	32,67	
8.000010	10,000	KG.	KG. ACERO CORRUGADO B 500 S	1,08	10,80	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	150,80	9,05	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>159,82</b>

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



CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011

TECNICOS : M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	-------------	--------	----------	---------

<b>D300002 UD. DE DEMOLICION DE POZO EXISTENTE</b>					
UD. de demolicion de pozo existente de hormigón, hasta una altura de 3.5 mts.					
1.000010	2,000 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	32,32	
2.000060	2,000 H. R	H. RETROEXCAVADORA DE NEUMATICOS TIPO MIXTA	36,10	72,20	
2.000070	1,000 H.	H. RETROEXCAVADORA CON MARTILLO HIDRAULICO	48,59	48,59	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	153,10	9,19	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>162,30</b>

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

<b>D300005 UD. DE ACOMETIDA A POZO EXISTENTE</b>					
UD. de acometida a pozo de hormigón existente por medios mecanicos y manuales,					
1.000010	3,000 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	48,48	
2.000060	1,500 H. R	H. RETROEXCAVADORA DE NEUMATICOS TIPO MIXTA	36,10	54,15	
2.000210	1,500 H. C	H. COMPRESOR 2000L/MIN	9,12	13,68	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	116,30	6,98	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>123,29</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

<b>D300007 ML.EXCAVACION EN ZANJA DE SANEAMIENTO h&lt;1mt</b>					
ML.EXCAVACION EN ZANJA DE SANEAMIENTO h<1 mt ML. excavación de zanja para colectores generales en cualquier tipo de terreno, extracción de tubería y demolición de pozos existentes, con medios mecánicos y manual hasta la profundidad marcada en el perfil longitudinal del proyecto, relleno y compactación de zanja en tongadas de 50 cms. con suelo seleccionado, incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero.					
1.000010	0,150 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
2.000090	0,100 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	3,32	
2.000190	0,100 H. B	H. BANDEJA VIBRANTE	13,36	1,34	
2.000060	0,250 H. R	H. RETROEXCAVADORA DE NEUMATICOS TIPO MIXTA	36,10	9,03	
6.000010	0,600 M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,14	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	16,30	0,98	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>17,23</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D300008</b>	<b>ML.EXCAVACION EN ZANJA DE SANEAMIENTO h&lt;2 mt</b>					
	ML. excavación de zanja para colectores generales en cualquier tipo de terreno, extracción de tubería y demolición de pozos existentes, con medios mecánicos y manual hasta la profundidad marcada en el perfil longitudinal del proyecto, relleno y compactación de zanja en tongadas de 50 ctms. con suelo seleccionado, incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero.					
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
2.000090	0,120	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	3,98	
2.000190	0,100	H. B	H. BANDEJA VIBRANTE	13,36	1,34	
2.000060	0,300	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE NEUMATICOS TIPO MIXTA	36,10	10,83	
6.000010	1,800	M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,43	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	20,60	1,24	

**TOTAL PARTIDA..... 21,86**

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

<b>D300009</b>	<b>ML.EXCAVACION EN ZANJA DE SANEAMIENTO h&lt;3 mt</b>					
	ML. excavación de zanja para colectores generales en cualquier tipo de terreno hasta 3 mts. de profundidad, extracción de tubería y demolición de pozos existentes, con medios mecánicos y manual hasta la profundidad marcada en el perfil longitudinal del proyecto, relleno y compactación de zanja en tongadas de 50 ctms. con suelo seleccionado, incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero.					
1.000010	0,300	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
2.000090	0,150	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	4,98	
2.000190	0,100	H. B	H. BANDEJA VIBRANTE	13,36	1,34	
2.000060	0,300	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE NEUMATICOS TIPO MIXTA	36,10	10,83	
6.000010	2,700	M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,65	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	22,70	1,36	

**TOTAL PARTIDA..... 24,01**

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

<b>D300010</b>	<b>ML.EXCAVACION EN ZANJA DE SANEAMIENTO h&lt;4 mt</b>					
	ML. excavación de zanja para colectores generales en cualquier tipo de terreno hasta 4 mts. de profundidad, extracción de tubería y demolición de pozos existentes, con medios mecánicos y manual hasta la profundidad marcada en el perfil longitudinal del proyecto, relleno y compactación de zanja en tongadas de 50 ctms. con suelo seleccionado, incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero.					
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
2.000090	0,250	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	8,30	
2.000190	0,100	H. B	H. BANDEJA VIBRANTE	13,36	1,34	
2.000060	0,500	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE NEUMATICOS TIPO MIXTA	36,10	18,05	
6.000010	3,500	M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,84	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	36,60	2,20	

**TOTAL PARTIDA..... 38,81**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D300011</b>			<b>ML. EXCAVACION EN ZANJA DE ACOMETIDAS</b>			
			ML. excavación de zanja para acometidas y sumideros, con medios mecánicos y manual hasta la profundidad marcada en el perfil longitudinal del proyecto, relleno y compactación de zanja en tongadas de 50 cms. para colocación de tubería de saneamiento en cualquier clase de terreno, incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero.			
1.000010	0,100	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
7.000010	3,500	M/3.	M/3. SUELO SELECCIONADO	3,55	12,43	
2.000090	0,020	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,66	
2.000190	0,030	H. B	H. BANDEJA VIBRANTE	13,36	0,40	
2.000060	0,040	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE NEUMATICOS TIPO MIXTA	36,10	1,44	
6.000010	0,500	M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,12	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	16,70	1,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>17,67</b>

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

<b>D300020</b>			<b>UD. CONEXION TUBERIAS SANEAMIENTO</b>			
			UD. Conexión de tuberías de saneamiento a pozos existentes en límites de proyecto.			
1.000040	1,250	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	22,71	
1.000010	1,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	20,20	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	42,90	2,57	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>45,48</b>

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

<b>D300030</b>			<b>M. TUBERIA PVC DIAMETRO 110 mm. SERIE SN-4</b>			
			ML. Tubería de PVC diámetro 110 mm. SERIE SN-4 UNE EN 1401-1 perfil compacto junta elástica con enchufe y aro de caucho de butilo, colocada en colectores de saneamiento, incluso material de asiento y p.p. de piezas especiales. Colocada en obra.			
1.000040	0,080	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	1,45	
1.000010	0,080	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,29	
4.000010	1,000	ML.	ML. TUBERIA DE PVC DE DIAMETRO 110 mm. SN -4.	5,19	5,19	
7.000070	0,096	M/3	M/3 ARENA PARA PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	0,99	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	8,90	0,53	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>9,45</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D300040</b>		<b>M. TUBERIA PVC DIAMETRO 125 mm.SERIE SN-4</b>			
		ML. Tubería de PVC diámetro 125 mm. SERIE SN-4 UNE EN 1401-1 perfil compacto, junta elástica con enchufe y aro de caucho de butilo, colocada en colectores de saneamiento, incluso material de asiento y p.p. de piezas especiales. Colocada en obra.			
1.000040	0,080 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	1,45	
1.000010	0,080 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,29	
4.000020	1,000 ML.	ML. TUBERIA DE PVC DE DIAMETRO 125 MM.	7,75	7,75	
7.000070	0,100 M/3	M/3 ARENA PARA PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	1,03	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	11,50	0,69	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>12,21</b>

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

<b>D300050</b>		<b>M. TUBERIA PVC DIAMETRO 160 mm. SERIE SN-4</b>			
		ML. Tubería de PVC diámetro 160 mm. SERIE SN-4 , UNE EN 1401 perfil compacto, junta elástica con enchufe y aro de caucho butilo, colocada en colectores de saneamiento, incluso material de asiento y p.p. de piezas especiales. Colocada en obra.			
1.000040	0,090 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	1,64	
1.000010	0,090 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,45	
4.000030	1,000 ML.	ML. TUBERIA DE PVC DE DIAMETRO 160 MM. SERIE SN-4	10,63	10,63	
7.000070	0,120 M/3	M/3 ARENA PARA PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	1,24	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	15,00	0,90	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>15,86</b>

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

<b>D300060</b>		<b>M. TUBERIA PVC DIAMETRO 200 mm. SERIE SN-4</b>			
		ML. Tubería de PVC diámetro 200 mm. SERIE SN-4 UNE EN 1401 perfil compacto, junta elástica con enchufe de aro de caucho de butilo, colocada en colectores de saneamiento, incluso material de asiento y p.p. de piezas especiales. Colocada en obra.			
1.000040	0,100 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	1,82	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
4.000040	1,000 ML.	ML. TUBERIA DE PVC DE DIAMETRO 200 MM. SERIE SN-4	16,47	16,47	
7.000070	0,150 M/3	M/3 ARENA PARA PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	1,55	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	21,50	1,29	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>22,75</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D300070</b>		<b>M. TUBERIA PVC DIAMETRO 250 mm. SERIE SN-4</b>			
		ML. Tubería de PVC diámetro 250 mm. Serie SN-4. TEJA UNE EN 1401 perfil compacto , junta elástica con enchufe y aro de caucho butilo, colocado en colectores de saneamiento, incluso material de asiento y p.p. de piezas especiales. Colocada en obra.			
1.000040	0,100 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	1,82	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
4.000050	1,000 ML.	ML. TUBERIA DE PVC DE DIAMETRO 250 MM. SERIE SN-4	26,09	26,09	
4.000110	0,200 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	2,06	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	31,60	1,90	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>33,49</b>

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

<b>D300080</b>		<b>M. TUBERIA PVC DIAMETRO 315 mm. SERIE SN-4</b>			
		ML. Tubería de PVC diámetro 315 mm. Serie SN-4 TEJA UNE .EN 1401 perfil compacto, junta elástica con enchufe y aro de caucho butilo, colocado en colectores de saneamiento, incluso material de asiento y p.p. de piezas especiales. Colocada en obra.			
1.000040	0,110 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	2,00	
1.000010	0,110 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,78	
4.000060	1,000 ML.	ML. TUBERIA DE PVC DE DIAMETRO 315 MM. SERIE SN-4	40,64	40,64	
4.000110	0,200 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	2,06	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	46,50	2,79	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>49,27</b>

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

<b>D300090</b>		<b>M. TUBERIA PVC DIAMETRO 355 mm. SERIE SN-4</b>			
		ML. Tubería de PVC diámetro 355 mm. Serie SN-4. TEJA UNE EN 1401 perfil compacto, junta elástica con enchufe y aro de caucho butilo, colocado en colectores de saneamiento, incluso material de asiento y p.p. de piezas especiales. Colocada en obra.			
1.000040	0,150 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	2,73	
1.000010	0,150 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
4.000070	1,000 ML.	ML. TUBERIA DE PVC DE DIAMETRO 355 MM. SERIE SN-4	60,47	60,47	
4.000110	0,200 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	2,06	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	67,70	4,06	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>71,74</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D300100</b>		<b>M. TUBERIA PVC DIAMETRO 400 mm. SERIE SN-4</b>			
		ML. Tubería de PVC diámetro 400 mm. Serie SN-4. TEJA UNE EN 1401 perfil compacto, junta elástica con enchufe y aro de caucho butilo, colocado en colectores de saneamiento, incluso material de asiento y p.p. de piezas especiales. Colocada en obra.			
1.000040	0,180 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,27	
1.000010	0,180 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,91	
4.000080	1,000 ML.	ML. TUBERIA DE PVC DE DIAMETRO 400 MM. SERIE SN-4	66,12	66,12	
4.000110	0,200 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	2,06	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	74,40	4,46	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>78,82</b>

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

<b>D300110</b>		<b>M. TUBERIA PVC DIAMETRO 500 mm. SERIE SN-4</b>			
		ML. Tubería de PVC diámetro 500 mm. Serie SN-4. TEJA UNE EN 1401 perfil compacto, junta elástica con enchufe y aro de caucho butilo, colocado en colectores de saneamiento, incluso material de asiento y p.p. de piezas especiales. Colocada en obra.			
1.000040	0,180 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,27	
1.000010	0,180 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,91	
4.000090	1,000 ML.	ML. TUBERIA DE PVC DE DIAMETRO 500 MM. SERIE SN-4	104,22	104,22	
4.000110	0,200 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	2,06	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	112,50	6,75	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>119,21</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE con VEINTIUN CÉNTIMOS

<b>D300112</b>		<b>M. TUBERIA PVC DIAMETRO 630 mm. SERIE SN-4</b>			
		ML. Tubería de PVC diámetro 630 mm. Serie SN-4. TEJA UNE EN 1401 perfil compacto, junta elástica con enchufe y aro de caucho butilo, colocado en colectores de saneamiento, incluso material de asiento y p.p. de piezas especiales. Colocada en obra.			
1.000040	0,180 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,27	
1.000010	0,180 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,91	
4.000092	1,000 ML.	ML. TUBERIA DE PVC DE DIAMETRO 630 MM. SERIE SN-4	164,94	164,94	
4.000110	0,350 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	3,61	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	174,70	10,48	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>185,21</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D300114</b>			<b>M. TUBERIA PVC DIAMETRO 800 mm. SERIE 5</b>			
			ML. Tubería de PVC diámetro 800 mm. Serie 5. TEJA UNE EN 13476 corrugada, junta elástica con enchufe y aro de caucho butilo, colocado en colectores de saneamiento, incluso material de asiento y p.p. de piezas especiales. Colocada en obra.			
1.000040	0,180	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,27	
4.000094	1,000	ML.	ML. TUBERIA CORRUGADA DE PVC DE DIAMETRO 800 MM. SERIE SN-4	173,43	173,43	
1.000010	0,180	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,91	
4.000110	0,350	M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	3,61	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	183,20	10,99	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>194,21</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO con VEINTIUN CÉNTIMOS

<b>D300120</b>			<b>UD. ENTRONQUE EN CLIP PVC 200/160</b>			
			UD. Entronque en clip de PVC de 200/160 mm. modelo Glasidur o equivalente estanco con pestaña de presión y juntas de goma, colocado.			
1.000040	0,200	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
4.000120	1,000	UD.	UD. CLIP DE ENTRONQUE PVC 200/160 mm.	35,58	35,58	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	42,40	2,54	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>44,98</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>D300130</b>			<b>UD. ENTRONQUE EN CLIP PVC 250/160</b>			
			UD. Entronque en clip de PVC de 250/160 mm. modelo Glasidur o equivalente estanco con pestañas de presión y juntas de goma, colocado.			
1.000040	0,200	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
4.000130	1,000	UD.	UD. CLIP DE ENTRONQUE PVC 250/125 mm.	37,10	37,10	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	44,00	2,64	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>46,60</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D300140</b>			<b>UD. ENTRONQUE EN CLIP PVC 315/160</b>			
			UD. Entronque en clip de PVC de 315/160 mm. modelo Glasidur o equivalente estanco con pestañas de presión y juntas de goma, colocado.			
1.000040	0,200	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
4.000140	1,000	UD.	UD. CLIP DE ENTRONQUE PVC 315/160 mm.	47,43	47,43	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	54,30	3,26	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>57,55</b>

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

<b>D300141</b>			<b>UD. ENTRONQUE EN CLIP PVC 315/160</b>			
			UD. Entronque en clip de PVC de 315/200mm. modelo Glasidur o equivalente estanco con pestañas de presión y juntas de goma, colocado.			
1.000040	0,200	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
4.000141	1,000	UD.	UD. CLIP DE ENTRONQUE PVC 315/200 mm.	51,19	51,19	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	58,10	3,49	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>61,54</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>D300150</b>			<b>UD. ENTRONQUE EN CLIP PVC 400/160</b>			
			UD. Entronque en clip de PVC de 400/160 mm. modelo Glasidur o equivalente estanco con pestañas de presión y juntas de goma, colocado.			
1.000040	0,200	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
4.000150	1,000	UD.	UD. CLIP DE ENTRONQUE PVC 400/160 mm.	58,35	58,35	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	65,20	3,91	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>69,12</b>

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

<b>D300160</b>			<b>UD. CLIP DE ENTRONQUE PVC 500/160</b>			
			UD. Entronque en clip de PVC de 500/160 mm. modelo Glasidur o equivalente estanco con pestañas de presión y juntas de goma, colocado.			
1.000040	0,200	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
4.000151	1,000	UD.	UD. CLIP DE ENTRONQUE PVC 500/160 mm.	75,78	75,78	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	82,60	4,96	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>87,60</b>

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



**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D300165</b>			<b>UD CONEXION PLUVIALES</b>			
			UD. de conexión completa de tubería de bajante de pluviales de edificios comprendiendo picado de fachada ,conexión de tubo y curva de 90° incluida,incluso boca de entrada a arqueta domiciliar de saneamiento ,sellados con espuma de poliuretano y reamate de albañilería de fachada.			
1.000010	1,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	16,16	
1.000040	1,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	18,17	
13.00027	1,000	PP.	PP. DE SELLADO CON ESPUMA DE POLIURETANO	5,77	5,77	
4.000010	1,000	ML.	ML. TUBERIA DE PVC DE DIAMETRO 110 mm. SN -4.	5,19	5,19	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	45,30	2,72	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>48,01</b>

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

<b>D300170</b>			<b>UD. CODO PVC DIAMETRO 160/90°</b>			
			UD. Codo PVC de diámetro 160/90°. Colocado en sumideros			
1.000040	0,050	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
4.000160	1,000	UD.	UD. CODO DE PVC DE DIAMETRO 160	15,36	15,36	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	19,50	1,17	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>20,67</b>

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

<b>D300175</b>			<b>UD DE CONEXION A POZO PE - D-315</b>			
			UD .de conexión a pozo realizada y suministrada de taller conexión macho o " hembra con manguito " para tubería de pvc d-315 mm. lisa con campana y junta elastica			
4.000400	1,000	UD.	UD. DE CONEXION A POZO SALIDA D-315 macho o hembra	72,88	72,88	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>72,88</b>

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

<b>D300176</b>			<b>UD DE CONEXION A POZO PE - D-400</b>			
			UD .de conexión a pozo realizada y suministrada de taller conexión macho o " hembra con manguito " para tubería de pvc d-400 mm. lisa con campana y junta elastica			
4.000410	1,000	UD.	UD. DE CONEXION A POZO SALIDA O ENTRADA D-400	148,81	148,81	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>148,81</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D300177</b>		<b>UD DE CONEXION A POZO PE - D-500</b>			
		UD .de conexión a pozo realizada y suministrada de taller conexión mediante abrazadera de caucho con tenso- res en acero inoxidable para tubería de pvc d-500 mm. lisa con campana y junta elastica			
4.000415	1,000 UD.	UD. DE CONEXION A POZO SALIDA O ENTRADA D-500 CON ABRAZADERA	334,06	334,06	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>334,06</b>

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

<b>D300178</b>		<b>UD DE CONEXION A POZO PE - D-315</b>			
		UD .de conexión a pozo realizada y suministrada de taller conexión mediante abrazadera de caucho con tenso- res en acero inoxidable para tubería de pvc d-315 mm. lisa con campana y junta elastica			
4.000414	1,000 UD.	UD. DE CONEXION A POZO SALIDA O ENTRADA D-315 CON ABRAZADERA	115,40	115,40	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>115,40</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE con CUARENTA CÉNTIMOS

<b>D300180</b>		<b>ML. TUBERIA DE HORMIGON DIAMETRO 300</b>			
		ML. Tubería de hormigón de diámetro 300 mm.			
1.000040	0,100 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	1,82	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
4.000210	1,000 ML.	ML. TUBERIA HORMIGON DRENAJE DIAMETRO 300 mm.	7,73	7,73	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	11,20	0,67	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>11,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>D300190</b>		<b>ML. TUBERIA DE HORMIGON ARMADO SERIE C 800 m</b>			
		ML. Tubería de hormigón armado serie C, con unión elástica, de 80 cms. de diámetro, Incluso p.p. de juntas, coloca- da en obra.			
1.000040	0,200 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
1.000010	0,200 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
4.000170	1,000 ML.	ML. TUBERIA HORMIGON ARMADO DIAMETRO 80 cm, "C"	66,90	66,90	
2.000060	0,100 H. R	H. RETROEXCAVADORA DE NEUMATICOS TIPO MIXTA	36,10	3,61	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	77,40	4,64	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>82,01</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

<b>TECNICOS :</b>	Mª del Mar Pardo Sánchez Roberto Prieto Tercero
-------------------	--

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D300192</b>			<b>ML. TUBERIA DE HORMIGON ARMADO SERIE D 800 m</b>			
			ML. Tubería de hormigón armado serie D, con unión elástica, de 80 cms. de diámetro, Incluso p.p. de juntas, colocada en obra.			
1.000040	0,200	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
4.000180	1,000	ML.	ML. TUBERIA HORMIGON ARMADO DIAMETRO 80 cm. "D"	85,47	85,47	
2.000060	0,100	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE NEUMATICOS TIPO MIXTA	36,10	3,61	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	95,90	5,75	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>101,69</b>

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

<b>D300195</b>			<b>ML. TUBERIA HORMIGON ARMADO SERIE C 1200 mm</b>			
			ML. Tubería de hormigón armado serie C, con unión elástica, de 120 cms. de diámetro, Incluso p.p. de juntas, colocada en obra.			
1.000040	0,200	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
4.000190	1,000	ML.	ML. TUBERIA HORMIGON ARMADO DIAMETRO 120 cm. "C"	136,96	136,96	
2.000060	0,100	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE NEUMATICOS TIPO MIXTA	36,10	3,61	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	147,40	8,84	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>156,27</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SEIS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

<b>D300197</b>			<b>ML. TUBERIA HORMIGON ARMADO SERIE D 1200 mm</b>			
			ML. Tubería de hormigón armado serie D, con unión elástica, de 120 cms. de diámetro, Incluso p.p. de juntas, colocada en obra.			
1.000040	0,200	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
4.000200	1,000	ML.	ML. TUBERIA HORMIGON ARMADO DIAMETRO 120 cm. "D"	154,97	154,97	
2.000060	0,100	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE NEUMATICOS TIPO MIXTA	36,10	3,61	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	165,40	9,92	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>175,36</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D300230</b>		<b>ML. TUBERIA HORMIGON CENTRIFUGADO 600</b>			
		ML. Tubería de hormigón centrifugado de 600 mm. de diámetro interior. Totalmente colocado.			
1.000040	0,100 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	1,82	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
4.000220	1,000 ML.	ML. TUBERIA HORMIGON CENTRIFUGADO DIAMETRO 600 mm.	12,61	12,61	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	16,10	0,97	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>17,02</b>

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

<b>D300235</b>		<b>M.L. DE TUBO DE HORMIGON D=500 mm. REFORZADA</b>			
		M.L. de canalización de tubería de Hormigón enchufe campana con goma ,diámetro de 500 mm.reforzada con hormigón HM-20 y malla superior tipo F-5			
1.000040	0,100 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	1,82	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
4.000219	1,000 ML.	ML. TUBERIA DE HORMIGON DIAMETRO 500 mm.	11,24	11,24	
D100040	0,400 Ho	M/3 HORMIGON HM-20	58,13	23,25	
8.000015	0,800 M/2	M/2 DE MALLA ELECTROSOLDADA 15/15/6	0,91	0,73	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	38,70	2,32	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>40,98</b>

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

<b>D300240</b>		<b>UD. RASANTEO DE POZOS DE REGISTRO</b>			
		UD. Rasanteo de pozos de registro			
1.000040	1,000 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	18,17	
1.000010	1,000 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	16,16	
D100040	0,114 Ho	M/3 HORMIGON HM-20	58,13	6,63	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	41,00	2,46	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>43,42</b>

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

<b>D300245</b>		<b>UD. DE ARQUETA PVC. DTRO 400 mm.</b>			
		UD. DE SUMISTRO Y COLOCACION DE ARQUETA DE PVC DTRO 400 mm. TELESCOPICA, HASTA 1 MTR. DE ALTO, PARA REPOSICION DE CONEXIONES DOMICILIARIAS DE SANEAMIENTO, CON SALIDA 165/200 mm.			
1.000040	0,500 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	9,09	
4.000245	1,000 UD.	UD. DE ARQUETA de POLIETILENO TELESCOPICA DTRO. 400 mm. de dos	119,05	119,05	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	128,10	7,69	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>135,83</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D300250</b>		<b>UD. REGISTRO PVC CON TAPA</b>			
		UD. registro de PVC con tapa de 15 x 15 y canalización de bajantes de pluviales hasta las arquetas domiciliarias.			
1.000040	0,100 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	1,82	
1.000010	0,200 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
4.000010	5,000 ML.	ML. TUBERIA DE PVC DE DIAMETRO 110 mm. SN -4.	5,19	25,95	
8.000220	1,000 UD.	UD. REGISTRO Y TAPA PVC 15 X 15	22,54	22,54	
5.000660	1,000 UD.	UD. PIEZAS ESPECIALES Y RACORERIA	32,19	32,19	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	85,70	5,14	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>90,87</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>D300260</b>		<b>ML. CANALETA DESAGUE TIPO C-250</b>			
		ML. Canaleta de horigo polimero con rejilla de fundición resistente al tráfico, de dimensiones 10 ctms.de ancho útil para desagüe de agua de pluviales, tipo C-250 para trafico de 40 T., modelo ULMA o equivalente, unión machimbrada y junta estanca.			
1.000040	0,300 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	5,45	
1.000010	0,300 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
4.000230	1,000 ML.	ML. CANALETA U 100-MODELO ULMA O SIMILAR 25 T.	25,20	25,20	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	35,50	2,13	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>37,63</b>

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

<b>D300261</b>		<b>ML. CANALETA DESAGUE TIPO U 100 K 40 T.</b>			
		ML. Canaleta de hormigón polimero ,CON PERFIL DE ACERO GALBANIZADO EMBEBIDO EN CANAL,Y PENDIENTE INCORPORARA ( 0,6% ), y sistema de absorción de esfuerzos PUNTO AMARILLO con rejilla de fundición nodular dúctil , de dimensiones 10 ctms.de ancho útil para desagüe de agua de pluviales, tipo C-U 100 K, para trafico de 40 T., modelo ULMA o equivalente, unión machimbrada y junta estanca.			
1.000040	0,300 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	5,45	
1.000010	0,300 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
4.000231	1,000 ML.	ML. CANALETA U 100-MODELO ULMA O SIMILAR 40 T.	32,49	32,49	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	42,80	2,57	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>45,36</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D300265</b>			<b>ML. DE CANAL PREF. 80 X 50</b>			
			ML. De suministro y colocación de conducto de pluviales de hormigón prefabricado 80 x 50 ctm. con cama de asiento DE 10 ctm.de espesor en hormigón HM-100 .			
1.000010	0,100	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
1.000040	0,100	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	1,82	
D100010	0,100	M3.	M3. HORMIGON DE LIMPIEZA HM-10	42,69	4,27	
4.000235	1,000	ML.	ML. DE CANAL PREFABRICADA DE HORMIGON 80 X 50	27,34	27,34	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	35,10	2,11	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>37,16</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con DIECISEIS CÉNTIMOS

<b>D300267</b>			<b>ML. DE CANAL PREF. 44 X 44</b>			
			ML. De suministro y colocación de conducto de pluviales de hormigón prefabricado 44 x 44 ctm. con cama de asiento DE 10 ctm.de espesor en hormigón HM-100 .			
1.000010	0,100	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
1.000040	0,100	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	1,82	
4.000236	1,000	ML.	ML. DE CANAL PREFABRICADA DE HORMIGON 44 X 44	15,19	15,19	
D100010	0,100	M3.	M3. HORMIGON DE LIMPIEZA HM-10	42,69	4,27	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	22,90	1,37	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>24,27</b>

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

<b>D300270</b>			<b>UD. DE SUMIDERO VBS SIFONICO</b>			
			UD. DE SUMISTRO Y COLOCACION DE SUMIDERO SIFONICO VBS O EQUIVALENTE 665 X 250 x 570 mm. DE FUNDICION DUCTIL CLASE C-250 CON TEJA Y RELILLA ABATIBLES.			
1.000040	0,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	9,09	
4.000250	1,000	UD.	UD. SUMIDERO SIFONICO MODELO VBS O SIMILAR	428,56	428,56	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	437,70	26,26	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>463,91</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

<b>TECNICOS :</b>	Mª del Mar Pardo Sánchez Roberto Prieto Tercero
-------------------	--

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D300275A</b>		<b>UD. DE SUMIDERO SIFONICO DE POLIPROPILENO</b>			
		UD. De suministro y colocación DE SUMIDERO SIFONICO DE POLIPROPILENO DE MEDIDAS 420 X210 X500 mm. CON TEJA EXTRAIBLE Y REJILLA DE FUNDICION DUCTIL ABATIBLE			
1.000040	0,500	H. O H. OFICIAL 2ª	18,17	9,09	
4.000251	1,000	UD. UD. SUMIDERO SIFONICO	98,00	98,00	
8.000090	1,000	UD. UD. REJILLA DE FUNDICION 570x 370x43 mm. abatible CON MARCO	28,98	28,98	
%MA	6,000	cost costes indirectos	136,10	8,17	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>144,24</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

<b>D300280</b>		<b>ML. DE CANALETA ESCALONADA REVESTIDA</b>			
		ML. DE ejecución canaleta de desagüe escalona 40-40 en talud del 100% revestida con mampostería de piedra natural 40 x40x4 cms. con solera y paredes de hormigón HM-15.			
1.000040	0,500	H. O H. OFICIAL 2ª	18,17	9,09	
1.000010	0,500	H. H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
D100020	0,050	M3. M3 HORMIGON HM-15	52,82	2,64	
7.000170	1,200	M². PIEDRA CUARCITA DE 40 mm. de espesor, en formato minimo de	22,54	27,05	
%MA	6,000	cost costes indirectos	46,90	2,81	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>49,67</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	----------	----	-------------	--------	----------	---------

**D400010 ML. EXCAVACION DE ZANJA PARA T.ABASTECIMIENT**

ML. de excavación de zanja mecánica y manual hasta la profundidad marcada en el perfil longitudinal del proyecto, relleno con material de la propia excavación y compactación de zanja en tongadas de 50 cms. para colocación de tuberías de abastecimiento, en cualquier clase de terreno, incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero.

1.000010	0,100	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
2.000190	0,030	H. B	H. BANDEJA VIBRANTE	13,36	0,40	
2.000090	0,050	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	1,66	
2.000060	0,150	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE NEUMATICOS TIPO MIXTA	36,10	5,42	
6.000010	0,350	M/3	M/3 CANON DE VERTEDERO	0,24	0,08	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	9,20	0,55	

**TOTAL PARTIDA..... 9,73**

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

**D400020 UD. INSTALACION PROVISIONAL TUBERIA POLIET.**

UD. Instalación porvisional de tubería de polietileno en abastecimiento, para dar servicio a los edificios mientras se procede a la instalación de la nueva red proyectada.

1.000040	5,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	90,85	
1.000010	10,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	161,60	
5.000120	200,000	ML.	ML. TUBERIA PE B.D. DIAMETRO 32 / 10 ATMOSFERAS	1,75	350,00	
5.000660	1,000	UD.	UD. PIEZAS ESPECIALES Y RACORERIA	32,19	32,19	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	634,60	38,08	

**TOTAL PARTIDA..... 672,72**

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

**D400030 UD. CONEXION DE TUBERIAS ABAS. A EXISTENTES**

UD. Conexión de tubería de abastecimiento a redes existentes en límites de proyecto.

1.000040	0,250	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	4,54	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
5.000660	1,000	UD.	UD. PIEZAS ESPECIALES Y RACORERIA	32,19	32,19	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	40,80	2,45	

**TOTAL PARTIDA..... 43,22**

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



**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400040</b>			<b>UD. BOCA DE RIEGO BV-05-63</b> UD. Boca de riego colocada con arqueta y tapa, tipo BV-05-63 GGG-50 DUCTIL PN-16 para DN-40 y marco 40 x 30.			
D400010	4,000	ML.	ML. EXCAVACION DE ZANJA PARA T.ABASTECIMIENTO	9,73	38,92	
1.000040	0,250	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	4,54	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
5.000240	1,000	UD.	UD. COLLARIN DE TOMA HASTA 2" DE FUNDICION NUDULAR CON	35,71	35,71	
D400135	4,000	ML.	ML. TUBERIA DE POLIETILENO B.D. 40mm. 10 ATM	6,37	25,48	
5.000640	1,000	UD.	UD. BOCA DE RIEGO MODELO BV-05-63 2-1/2"CON ARQUETA	170,96	170,96	
D100040	0,050	Ho	M/3 HORMIGON HM-20	58,13	2,91	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	282,60	16,96	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>299,52</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

<b>D400050</b>			<b>UD. HIDRANTE CONTRA INCENDIOS BV-05-100</b> UD. Hidrante contra incendios tipo BV-05-100 o equivalente, para dos bocas de 45 mm. con registro GGG-50 Modular y remate de tapa rectangular, bridas, 2 racores Barcelona de 2 1/2 completo y funcionando, con tapones y valvula de corte independiente.			
D400010	4,000	ML.	ML. EXCAVACION DE ZANJA PARA T.ABASTECIMIENTO	9,73	38,92	
1.000040	1,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	18,17	
1.000010	1,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	16,16	
2.000075	0,250	H. C	H. CARGADORA COMPACTA DE 700 kg. DE CARGA . Y PESO TOTAL EN	30,00	7,50	
5.000255	1,000	UD.	UD. "T" DE FUNDICION DIAMETRO 100 mm.	103,66	103,66	
D400175	4,000	ML.	ML. TUBERIA DE POLIETILENO A.D.110 mm. 10 A	19,99	79,96	
D100040	0,025	Ho	M/3 HORMIGON HM-20	58,13	1,45	
5.000310	1,000	UD.	UD. VALVULA COMPUERTA PN 16 DIAMETRO 100	210,55	210,55	
5.000650	1,000	UD.	UD. HIDRANTE CONTRA INCENDIOS BV-05-100 ,con arqueta. y tapa	460,26	460,26	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	936,60	56,20	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>992,83</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS NOVENTA Y DOS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400060</b>			<b>ML. REFUERZO CANALIZACION EN CRUCES d-150 mm</b>			
			ML. Refuerzo canalización en cruces de calzada mediante tubería de hormigón diámetro 150 y hormigón HM-15, colocado y vibrado .			
1.000010	0,150	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
D100020	0,150	M3.	M3 HORMIGON HM-15	52,82	7,92	
2.000080	0,050	H. D	H. DUMPER 750L.	6,27	0,31	
5.0001810	1,000	ML.	ML. TUBO DE HORMIGON DIAMETRO 150 mm.	6,25	6,25	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	16,90	1,01	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>17,91</b>

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

<b>D400070</b>			<b>ML. REFUERZO CANALIZACION EN CRUCES d-300 mm</b>			
			ML. Refuerzo canalización en cruces de calzada mediante tubería de hormigón diámetro 300 y hormigón HM-15, colocado y vibrado.			
1.000010	0,100	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
D100020	0,200	M3.	M3 HORMIGON HM-15	52,82	10,56	
2.000080	0,050	H. D	H. DUMPER 750L.	6,27	0,31	
5.0001820	1,000	ML.	ML. TUBO DE HORMIGON H. DIAMETRO 300 mm.	12,51	12,51	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	25,00	1,50	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>26,50</b>

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

<b>D400080</b>			<b>UD. COLLARIN TOMA HASTA 1"</b>			
			UD. Collarín de fundición nodular con abrazadera y tornillería de acero inoxidable hasta 1" en toma de abastecimiento de agua, colocado .			
1.000040	0,125	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	2,27	
1.000010	0,125	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,02	
5.000220	1,000	UD.	UD. COLLARIN DE TOMA 1" DE FUNDICION NODULAR CON ABRAZADERA Y	30,11	30,11	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	34,40	2,06	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>36,46</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400090</b>		<b>UD. COLLARIN TOMA HASTA 2"</b>			
		UD. Collarín de fundición nodular con abrazadera y tornillería de acero inoxidable hasta 2" en toma de abastecimiento de agua, colocado.			
1.000040	0,125 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	2,27	
1.000010	0,125 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,02	
5.000240	1,000 UD.	UD. COLLARIN DE TOMA HASTA 2" DE FUNDICION NUDULAR CON	35,71	35,71	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	40,00	2,40	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>42,40</b>

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

<b>D400100</b>		<b>UD. LLAVE DE ESFERA HASTA 2"</b>			
		UD. Llave de esfera de 2". Colocada.			
1.000040	0,125 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	2,27	
1.000010	0,125 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,02	
5.000210	1,000 UD.	UD. VALVULA DE ESFERA DE 2"	15,94	15,94	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	20,20	1,21	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>21,44</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>D400120</b>		<b>UD. MANGUITO DE DIAMETRO 100-200 mm.</b>			
		UD. Manguito pasante de diámetro comprendido entre 100 y 200 mm. colocado			
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.000670	1,000 UD.	UD. MANGITO PASANTE DIAMETRO 100-200	3,29	3,29	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	4,90	0,29	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>5,20</b>

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

<b>D400125</b>		<b>ML. TUBERIA DE POLIETILENO B.D. 20mm. 10 ATM</b>			
		ML. tubería de polietileno de baja densidad PE-32 de 20 mm. de diámetro y 10 atmósferas de presión de trabajo, colocada en abastecimiento de agua, incluso p.p. de piezas especiales, conexiones y protección con arena.			
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.000115	1,000 ML.	ML. TUBERIA PE B.D. DIAMETRO 20/10 ATMOSFERAS	0,75	0,75	
4.000110	0,050 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	0,52	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	3,80	0,23	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>4,03</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400130</b>		<b>ML. TUBERIA DE POLIETILENO B.D. 32 mm. 10 AT</b>			
		ML. tubería de polietileno de baja densidad PE-32 de 32 mm. de diámetro y 10 atmósferas de presión de trabajo, co- locada en abastecimiento de agua, incluso p.p. de piezas especiales, conexiones y protección con arena.			
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.000120	1,000 ML.	ML. TUBERIA PE B.D. DIAMETRO 32 / 10 ATMOSFERAS	1,75	1,75	
4.000110	0,050 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	0,52	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	4,80	0,29	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>5,09</b>

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

<b>D400135</b>		<b>ML. TUBERIA DE POLIETILENO B.D. 40mm. 10 ATM</b>			
		ML. tubería de polietileno de baja densidad PE-32 de 40 mm. de diámetro y 10 atmósferas de presión de trabajo, co- locada en abastecimiento de agua, incluso p.p. de piezas especiales, conexiones y protección con arena.			
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.000125	1,000 ML.	ML. TUBERIA PE B.D. DIAMETRO 40 / 10 ATMOSFERAS	2,96	2,96	
4.000110	0,050 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	0,52	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	6,00	0,36	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>6,37</b>

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

<b>D400140</b>		<b>ML. TUBERIA DE POLIETILENO B.D. 50mm. 10 ATM</b>			
		ML. tubería de polietileno de baja densidad PE-32 de 50 mm. de diámetro y 10 atmósferas de presión de trabajo co- locada en abastecimiento de agua, incluso p.p. de piezas especiales, conexiones y protección con arena.			
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.000130	1,000 ML.	ML. TUBERIA PE B.D. DIAMETRO 50 / 10 ATMOSFERAS	5,15	5,15	
4.000110	0,050 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	0,52	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	8,20	0,49	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>8,69</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400150</b>			<b>ML. TUBERIA DE POLIETILENO B.D. 63mm. 10 ATM</b>			
			ML. tubería de polietileno de baja densidad de PE-32 de 63 mm. de diámetro y 10 atmósferas de presión de trabajo, colocada en abastecimiento de agua, incluso p.p. de piezas especiales, conexiones y protección con arena.			
1.000040	0,050	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.000140	1,000	ML.	ML. TUBERIA PE B.D. DIAMETRO 63 / 10 ATMOSFERAS	7,29	7,29	
4.000110	0,050	M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	0,52	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	10,30	0,62	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>10,96</b>

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

<b>D400160</b>			<b>ML. TUBERIA DE POLIETILENO B.D. 75mm. 10 ATM</b>			
			ML. tubería de polietileno de baja densidad PE-32 de 75 mm. de diámetro y 10 atmósferas de presión de trabajo, colocada en abastecimiento de agua, incluso p.p. de piezas especiales, conexiones y protección con arena.			
1.000040	0,050	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.000150	1,000	ML.	ML. TUBERIA PE B.D. DIAMETRO 75 / 10 ATMOSFERAS	10,30	10,30	
4.000110	0,050	M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	0,52	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	13,40	0,80	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>14,15</b>

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

<b>D400170</b>			<b>ML. TUBERIA DE POLIETILENO B.D. 90mm. 10 ATM</b>			
			ML. tubería de polietileno de baja densidad de 90 mm. de diámetro y 10 atmósferas de presión de trabajo, colocada en abastecimiento de agua, incluso p.p. de piezas especiales, conexiones y protección con arena.			
1.000040	0,050	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.000160	1,000	ML.	ML. TUBERIA PE B.D. DIAMETRO 90 / 10 ATMOSFERAS	13,23	13,23	
4.000110	0,050	M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	0,52	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	16,30	0,98	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>17,26</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400172</b>		<b>ML. TUBERIA DE POLIETILENO A.D. 32mm. 10 ATM</b>			
		ML. tubería de polietileno de alta densidad de 32 mm. de diámetro y 10 atmósferas de presión de trabajo, colocada en abastecimiento de agua, incluso p.p. de piezas especiales, soldada por electrofusión, conexiones y protección con arena.			
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.0001850	1,000 ML.	ML. TUBERIA PE DE A.D. PE-100 DIAMETRO 32 mm./10 ATM.	1,10	1,10	
4.000110	0,050 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	0,52	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	4,20	0,25	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>4,40</b>

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

<b>D400173</b>		<b>ML. TUBERIA DE POLIETILENO A.D. 75 mm. 10 AT</b>			
		ML. tubería de polietileno de alta densidad de 75 mm. de diámetro y 10 atmósferas de presión de trabajo, colocada en abastecimiento de agua, incluso p.p. de piezas especiales, soldada por electrofusión, conexiones y protección con arena.			
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.0001855	1,000 ML.	ML. TUBERIA PE DE A.D. PE-100 DIAMETRO 75 mm./10 ATM.	5,07	5,07	
4.000110	0,050 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	0,52	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	8,10	0,49	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>8,61</b>

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

<b>D400174</b>		<b>ML. TUBERIA DE POLIETILENO A.D. 90 mm. 10 AT</b>			
		ML. tubería de polietileno de alta densidad PE-100 de 90 mm. de diámetro y 10 atmósferas de presión de trabajo, colocada en abastecimiento de agua, incluso p.p. de piezas especiales, soldada por electrofusión, conexiones y protección con arena.			
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.0001860	1,000 ML.	ML. TUBERIA PE DE A.D. DIAMETRO 90mm. 10 ATM.	7,53	7,53	
4.000110	0,050 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	0,52	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	10,60	0,64	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>11,22</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400175</b>		<b>ML. TUBERIA DE POLIETILENO A.D.110 mm. 10 A</b>			
		ML. tubería de polietileno de alta densidad PE-100 de 110 mm. de diámetro y 10 atmósferas de presión de trabajo, colocada en abastecimiento de agua, incluso p.p. de piezas especiales, soldada por electrofusión, conexiones y protección con arena.			
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.000170	1,000 ML.	ML. TUBERIA PE B.D. DIAMETRO 110 / 10 ATMOSFERAS	15,81	15,81	
4.000110	0,050 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	0,52	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	18,90	1,13	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>19,99</b>

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

<b>D400177</b>		<b>ML. TUBERIA DE POLIETILENO A.D. 160 mm. 10 A</b>			
		ML. tubería de polietileno de alta densidad PE-100 de 160 mm. de diámetro y 10 atmósferas de presión de trabajo, colocada en abastecimiento de agua, incluso p.p. de piezas especiales, soldada por electrofusión, conexiones y protección con arena.			
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.0001865	1,000 ML.	ML. TUBERIA PE DE A.D PE-100 .DIAMETRO 160 mm./10 ATM.	21,89	21,89	
4.000110	0,050 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	0,52	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	24,90	1,49	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>26,43</b>

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

<b>D400176</b>		<b>ML. TUBERIA DE POLIETILENO A.D. 200 mm. 10 A</b>			
		ML. tubería de polietileno de alta densidad PE-100 de 200 mm. de diámetro y 10 atmósferas de presión de trabajo, colocada en abastecimiento de agua, incluso p.p. de piezas especiales, soldada por electrofusión, conexiones y protección con arena.			
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.0001870	1,000 ML.	ML. TUBERIA PE DE A.D.DIAMETRO 200 mm./10 ATM.	34,98	34,98	
4.000110	0,050 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	0,52	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	38,00	2,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>40,31</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400178</b>		<b>ML. TUBERIA DE POLIETILENO A.D. 250 mm. 10</b>			
		ML. tubería de polietileno de alta densidad de PE-100 de 250 mm. de diámetro y 10 atmósferas de presión de trabajo, colocada en abastecimiento de agua, incluso p.p. de piezas especiales, soldada por electrofusión, conexiones y protección con arena.			
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.0001880	1,000 ML.	ML. TUBERIA PE DE A.D. DIAMETRO 250 mm./10 ATM.	53,94	53,94	
4.000110	0,050 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	0,52	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	57,00	3,42	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>60,41</b>

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

<b>D400180</b>		<b>ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 50 mm. 10 ATM.</b>			
		ML. Tubería de PVC de 50 mm. de diámetro y 10 atmósferas de presión de trabajo, colocada en abastecimiento de agua, incluso arena de protección y p.p. juntas, codos y piezas especiales según norma UNE 53112.			
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.000010	1,000 ML.	ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 50 / 10 ATMOSFERAS	1,75	1,75	
4.000110	0,120 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	1,24	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	5,50	0,33	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>5,85</b>

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

<b>D400190</b>		<b>ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 63 mm. 10 ATM.</b>			
		ML. Tubería de PVC de 63 mm. de diámetro y 10 atmósferas de presión de trabajo, colocada en abastecimiento de agua, incluso arena de protección y p.p. juntas, codos y piezas especiales según norma UNE 53112.			
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.000020	1,000 ML.	ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 63 / 10 ATMOSFERAS	2,50	2,50	
4.000110	0,120 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	1,24	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	6,30	0,38	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>6,65</b>

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



**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400200</b>		<b>ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 75 mm. 10 ATM.</b>			
		ML. Tubería de PVC de 75 mm. de diámetro y 10 atmósferas de presión de trabajo, colocada en abastecimiento de agua, incluso arena de protección y p.p. juntas, codos y piezas especiales según norma UNE 53112.			
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.000030	1,000 ML.	ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 75 / 10 ATMOSFERAS	3,81	3,81	
4.000110	0,120 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	1,24	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	7,60	0,46	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>8,04</b>

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

<b>D400210</b>		<b>ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 90 mm. 10 ATM.</b>			
		ML. Tubería de PVC de 90 mm. de diámetro y 10 atmósferas de presión de trabajo, colocada en abastecimiento de agua, incluso arena de protección y p.p. juntas, codos y piezas especiales según norma UNE 53112.			
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.000040	1,000 ML.	ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 90 / 10 ATMOSFERAS	5,10	5,10	
4.000110	0,120 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	1,24	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	8,90	0,53	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>9,40</b>

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

<b>D400220</b>		<b>ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 110 mm. 10 ATM.</b>			
		ML. Tubería de PVC de 110 mm. de diámetro UNE 53112 y 10 atmósferas junta elástica modelo GLASSIDUR o equivalente, colocada en abastecimiento de agua, incluso arena de protección y p.p. juntas, codos y piezas especiales.			
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.000050	1,000 ML.	ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 110 / 10 ATMOSFERAS	7,85	7,85	
4.000110	0,120 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	1,24	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	11,60	0,70	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>12,32</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400230</b>		<b>ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 125 mm. 10 ATM.</b>			
		ML. Tubería de PVC de 125 mm. de diámetro UNE 53112 y 10 atmósferas junta elástica modelo GLASSIDUR o equivalente, colocada en abastecimiento de agua, incluso arena de protección y p.p. juntas, codos y piezas especiales.			
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.000060	1,000 ML.	ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 125 / 10 ATMOSFERAS	9,75	9,75	
4.000110	0,120 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	1,24	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	13,50	0,81	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>14,33</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>D400240</b>		<b>ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 160 mm. 10 ATM.</b>			
		ML. Tubería de PVC de 160 mm. de diámetro UNE 53112 y 10 atmósferas junta elástica modelo GLASSIDUR o equivalente, colocada en abastecimiento de agua, incluso arena de protección y p.p. juntas, codos y piezas especiales.			
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.000070	1,000 ML.	ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 160 / 10 ATMOSFERAS	16,44	16,44	
4.000110	0,120 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	1,24	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	20,20	1,21	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>21,42</b>

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

<b>D400250</b>		<b>ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 200 mm. 10 ATM.</b>			
		ML. Tubería de PVC de 200 mm. de diámetro UNE 53112 y 10 atmósferas junta elástica modelo GLASSIDUR o equivalente, colocada en abastecimiento de agua, incluso arena de protección y p.p. juntas, codos y piezas especiales.			
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.000080	1,000 ML.	ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 200 / 10 ATMOSFERAS	24,46	24,46	
4.000110	0,120 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	1,24	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	28,20	1,69	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>29,92</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400260</b>		<b>ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 250 mm. 10 ATM.</b>			
		ML. Tubería de PVC de 250 mm. de diámetro UNE 53112 y 10 atmósferas junta elástica modelo GLASSIDUR o equivalente, colocada en abastecimiento de agua, incluso arena de protección y p.p. juntas, codos y piezas especiales.			
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.000090	1,000 ML.	ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 250 / 10 ATMOSFERAS	41,91	41,91	
4.000110	0,120 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	1,24	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	45,70	2,74	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>48,42</b>

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

<b>D400270</b>		<b>ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 315 mm. 10 ATM.</b>			
		ML. Tubería de PVC de 315 mm. de diámetro UNE 53112 y 10 atmósferas junta elástica modelo GLASSIDUR o equivalente, colocada en abastecimiento de agua, incluso arena de protección y p.p. juntas, codos y piezas especiales.			
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.000100	1,000 ML.	ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 315 / 10 ATMOSFERAS	62,17	62,17	
4.000110	0,120 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	1,24	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	65,90	3,95	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>69,89</b>

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

<b>D400280</b>		<b>ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 355 mm. 10 ATM.</b>			
		ML. Tubería de PVC de 355 mm. de diámetro UNE 53112 y 10 atmósferas junta elástica modelo GLASSIDUR o equivalente, colocada en abastecimiento de agua, incluso arena de protección y p.p. juntas, codos y piezas especiales.			
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
5.000110	1,000 ML.	ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 355 / 10 ATMOSFERAS	70,67	70,67	
4.000110	0,120 M/3	M/3 ARENA Y PROTECCION DE TUBERIAS	10,30	1,24	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	74,40	4,46	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>78,90</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO con NOVENTA CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400290</b>			<b>UD. VALVULA PN-16 DN-50</b>			
			UD. Válvula de compuerta de cierre elástico PN-16 DN-50 mm. de diámetro, con acoplamiento para tubería de PVC, cuerpo en fundición dúctil GGG-50 con pintura de protección epoxi, eje de acero inoxidable, cierre elastomérico, con tornillería de acero inoxidable. Totalmente anclada y colocada.			
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
5.000288	1,000	UD.	UD. VALVULA COMPUERTA PN 16 DIAMETRO DN 50	136,80	136,80	
5.000540	2,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 63 DN-50	48,29	96,58	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	284,90	17,09	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>301,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS UN con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>D400300</b>			<b>UD. VALVULA PN-16 DN-65</b>			
			UD. Válvula de compuerta de cierre elástico PN-16 DN-65 mm. de diámetro, con acoplamiento para tubería de PVC, cuerpo en fundición dúctil GGG-50 con pintura de protección epoxi, eje de acero inoxidable, cierre elastomérico, con tornillería de acero inoxidable. Totalmente anclada y colocada.			
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
5.000300	1,000	UD.	UD. VALVULA COMPUERTA PN 16 DIAMETRO 75	140,55	140,55	
5.000550	2,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 75 DN-65	50,22	100,44	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	292,50	17,55	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>310,04</b>

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

<b>D400310</b>			<b>UD. VALVULA PN-16 DN-80</b>			
			UD. Válvula de compuerta de cierre elástico PN-16 DN-80 mm. de diámetro, con acoplamiento para tubería de PVC, cuerpo en fundición dúctil GGG-50 con pintura de protección epoxi, eje de acero inoxidable, cierre elastomérico, con tornillería de acero inoxidable. Totalmente anclada y colocada.			
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
5.000305	1,000	UD.	UD. VALVULA COMPUERTA PN 16 DIAMETRO 80	177,30	177,30	
5.000560	2,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 90 DN-80	54,73	109,46	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	338,30	20,30	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>358,56</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y OCHO con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400320</b>			<b>UD. VALVULA PN-16 DN-100</b>			
			UD. Válvula de compuerta de cierre elástico PN-16 DN-100 mm. de diámetro, con acoplamiento para tubería de PVC, cuerpo en fundición dúctil GGG-50 con pintura de protección epoxi, eje de acero inoxidable, cierre elastomérico, con tornillería de acero inoxidable. Totalmente anclada y colocada.			
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
5.000310	1,000	UD.	UD. VALVULA COMPUERTA PN 16 DIAMETRO 100	210,55	210,55	
5.000570	2,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 110 DN-100	61,17	122,34	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	384,40	23,06	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>407,45</b>

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

<b>D400330</b>			<b>UD. VALVULA PN-16 DN-125</b>			
			UD. Válvula de compuerta de cierre elástico PN-16 DN-125 mm. de diámetro, con acoplamiento para tubería de PVC, cuerpo en fundición dúctil GGG-50 con pintura de protección epoxi, eje de acero inoxidable, cierre elastomérico, con tornillería de acero inoxidable. Totalmente anclada y colocada.			
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
5.000320	1,000	UD.	UD. VALVULA COMPUERTA PN 16 DIAMETRO 125	270,06	270,06	
5.000580	2,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 125 DN-125	86,92	173,84	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	495,40	29,72	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>525,12</b>

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

<b>D400340</b>			<b>UD. VALVULA PN-16 DN-150</b>			
			UD. Válvula de compuerta de cierre elástico PN-16 DN-150 mm. de diámetro, con acoplamiento para tubería de PVC, cuerpo en fundición dúctil GGG-50 con pintura de protección epoxi, eje de acero inoxidable, cierre elastomérico, con tornillería de acero inoxidable. Totalmente anclada y colocada.			
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
5.000330	1,000	UD.	UD. VALVULA COMPUERTA PN 16 DIAMETRO 150	323,94	323,94	
5.000590	2,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 160 DN-150	95,28	190,56	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	566,00	33,96	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>599,96</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y NUEVE con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400350</b>			<b>UD. VALVULA PN-16 DN-200</b>			
			UD. Válvula de compuerta de cierre elástico PN-16 DN-200 mm. de diámetro, con acoplamiento para tubería de PVC, cuerpo en fundición dúctil GGG-50 con pintura de protección epoxi, eje de acero inoxidable, cierre elastomérico, con tornillería de acero inoxidable. Totalmente anclada y colocada.			
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
5.000340	1,000	UD.	UD. VALVULA COMPUERTA PN 16 DIAMETRO 200	517,08	517,08	
5.000600	2,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 200 DN-200	159,67	319,34	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	887,90	53,27	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>941,19</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CUARENTA Y UN con DIECINUEVE CÉNTIMOS

<b>D400360</b>			<b>UD. VALVULA PN-16 DN-250</b>			
			UD. Válvula de compuerta de cierre elástico PN-16 DN-250 mm. de diámetro, con acoplamiento para tubería de PVC, cuerpo en fundición dúctil GGG-50 con pintura de protección epoxi, eje de acero inoxidable, cierre elastomérico, con tornillería de acero inoxidable. Totalmente anclada y colocada.			
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
5.000350	1,000	UD.	UD. VALVULA COMPUERTA PN 16 DIAMETRO 250	905,23	905,23	
5.000610	2,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 250 DN-250	230,59	461,18	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1.417,90	85,07	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.502,98</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS DOS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>D400370</b>			<b>UD. VALVULA PN-16 DN-315</b>			
			UD. Válvula de compuerta de cierre elástico PN-16 DN-315 mm. de diámetro, con acoplamiento para tubería de PVC, cuerpo en fundición dúctil GGG-50 con pintura de protección epoxi, eje de acero inoxidable, cierre elastomérico, con tornillería de acero inoxidable. Totalmente anclada y colocada.			
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
5.000360	1,000	UD.	UD. VALVULA COMPUERTA PN 16 DIAMETRO 300	1.154,70	1.154,70	
5.000620	2,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 315 DN-300	248,85	497,70	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1.703,90	102,23	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.806,13</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS SEIS con TRECE CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400380</b>			<b>UD. VALVULA PN-16 DN-355</b>			
			UD. Válvula de compuerta de cierre elástico PN-16 DN-355 mm. de diámetro, con acoplamiento para tubería de PVC, cuerpo en fundición dúctil GGG-50 con pintura de protección epoxi, eje de acero inoxidable, cierre elastomérico, con tomillería de acero inoxidable. Totalmente anclada y colocada.			
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
5.000370	1,000	UD.	UD. VALVULA COMPUERTA PN 16 DIAMETRO 350	2.028,06	2.028,06	
5.000630	2,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 355 DN-350	225,33	450,66	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	2.530,20	151,81	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>2.682,03</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y DOS con TRES CÉNTIMOS

<b>D400390</b>			<b>UD. CONJ. VALVULAS BELGI-3 (3 diámetro 65)</b>			
			UD. Bloque de conjunto de válvulas PN-16 fundición dúctil, incluso bridas d edoble camara.			
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
5.000550	3,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 75 DN-65	50,22	150,66	
5.000380	1,000	CONJCONJ.	VALVULA BELGI 3 (3 DIAM. 65)	721,09	721,09	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	923,30	55,40	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>978,65</b>

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

<b>D400400</b>			<b>UD. CONJ. VALVULAS BELGI-3 (3 diámetro 80)</b>			
			UD. Bloque de conjunto de válvulas PN-16 fundición dúctil,incluso bridas			
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
5.000560	3,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 90 DN-80	54,73	164,19	
5.000390	1,000	CONJCONJ.	VALVULA BELGI 3 (3 DIAM. 80)	804,78	804,78	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1.020,50	61,23	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.081,70</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

<b>TECNICOS :</b>	Mª del Mar Pardo Sánchez Roberto Prieto Tercero
-------------------	--

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400410</b>			<b>UD. CONJ. VALVULAS BELGI-3 (3 diámetro 100)</b>			
			UD. Bloque de conjunto de válvulas PN-16 fundición dúctil, acoplamiento para tubería de PE cuerpo de fundición GGG-50 con pintura de protección epoxi, eje y tornillería de acero inoxidable, bridas de doble cámara, anclada y colocada.			
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
5.000570	3,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 110 DN-100	61,17	183,51	
5.000400	1,000	CONJCONJ.	VALVULA BELGI 3 (3 DIAM. 100)	907,79	907,79	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1.142,80	68,57	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.211,37</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS ONCE con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>D400420</b>			<b>UD. CONJ. VALVULAS BELGI-3 (3 diámetro 125)</b>			
			UD. Bloque de conjunto de válvulas PN-16 fundición dúctil,			
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
5.000580	3,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 125 DN-125	86,92	260,76	
5.000410	1,000	CONJCONJ.	VALVULA BELGI 3 (3 DIAM. 125)	1.126,70	1.126,70	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1.439,00	86,34	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.525,30</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS VEINTICINCO con TREINTA CÉNTIMOS

<b>D400430</b>			<b>UD. CONJ. VALVULAS BELGI-3 (3 diám. 150)</b>			
			UD. Bloque de conjunto de válvulas PN-16 fundición dúctil,			
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
5.000590	3,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 160 DN-150	95,28	285,84	
5.000420	1,000	CONJCONJ.	VALVULA BELGI 3 (3 DIAM. 150)	1.416,43	1.416,43	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1.753,80	105,23	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.859,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE



**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400440</b>			<b>UD. CONJ. VALVULAS BELGI-3 (3 diám. 200)</b>			
			UD. De suministro y colocación Bloque de conjunto de válvulas PN-16 fundición dúctil, con acoplamiento para tubería de PE ,cuerpo de fundición GGG-50 asiento elastico, con pintura de protección epoxi eje y tornillería de acero inoxidable en cuerpo y bridas, anclada y colocada.			
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
5.000600	3,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 200 DN-200	159,67	479,01	
5.000430	1,000	CONJCONJ.	VALVULA BELGI 3 (3 DIAM. 200)	2.317,76	2.317,76	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	2.848,30	170,90	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>3.019,17</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DIECINUEVE con DIECISIETE CÉNTIMOS

<b>D400450</b>			<b>UD. CONJ. VALVULAS BELGI-3 (3 diám. 250)</b>			
			UD. Bloque de conjunto de válvulas PN-16 fundición dúctil,			
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
5.000610	3,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 250 DN-250	230,59	691,77	
5.000440	1,000	CONJCONJ.	VALVULA BELGI 3 (3 DIAM. 250)	2.929,42	2.929,42	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	3.672,70	220,36	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>3.893,05</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL OCHOCIENTOS NOVENTA Y TRES con CINCO CÉNTIMOS

<b>D400460</b>			<b>UD. DEPIEZAS ESPECIALES Y DE RACORRERIA</b>			
			UD. PIEZAS ESPECIALES Y DE RACORRERIA			
1.000040	0,350	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	6,36	
1.000010	0,350	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	5,66	
5.000680	1,000	PIEZ	PIEZAS ESPECIALES Y DE RACORRERIA	23,18	23,18	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	35,20	2,11	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>37,31</b>

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

<b>D400470</b>			<b>UD. CONJ. VALVULAS BELGI-3 (3 diám. 300)</b>			
			UD. Bloque de conjunto de válvulas PN-16 fundición dúctil,			
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
5.000620	3,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 315 DN-300	248,85	746,55	
5.000450	1,000	CONJCONJ.	VALVULA BELGI 3 (3 DIAM. 300)	4.023,92	4.023,92	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	4.822,00	289,32	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>5.111,29</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CIENTO ONCE con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400480</b>		<b>UD. CONJ. VALVULAS BELGI-4 (4 diám. 65)</b>			
		UD. Bloque de conjunto de válvulas PN-16 fundición dúctil,			
1.000040	1,500	H. O H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
1.000010	1,500	H. H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
5.000550	4,000	BRID BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 75 DN-65	50,22	200,88	
5.000460	1,000	CONJCONJ. VALVULA BELGI 4 (4 DIAM. 65)	630,10	630,10	
%MA	6,000	cost costes indirectos	882,50	52,95	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>935,43</b>

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

<b>D400490</b>		<b>UD. CONJ. VALVULAS BELGI-4 (4 diám. 80)</b>			
		UD. Bloque de conjunto de válvulas PN-16 fundición dúctil,			
1.000040	1,500	H. O H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
1.000010	1,500	H. H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
5.000560	4,000	BRID BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 90 DN-80	54,73	218,92	
5.000470	1,000	CONJCONJ. VALVULA BELGI 4 (4 DIAM. 80)	680,87	680,87	
%MA	6,000	cost costes indirectos	951,30	57,08	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1.008,37</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHO con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>D400500</b>		<b>UD. CONJ. VALVULAS BELGI-4 (4 diám. 100)</b>			
		UD. Bloque de conjunto de válvulas PN-16 fundición dúctil,			
1.000010	1,500	H. H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
1.000040	1,500	H. O H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
5.000570	4,000	BRID BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 110 DN-100	61,17	244,68	
5.000480	1,000	CONJCONJ. VALVULA BELGI 4 (4 DIAM. 100)	747,32	747,32	
%MA	6,000	cost costes indirectos	1.043,50	62,61	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1.106,11</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO SEIS con ONCE CÉNTIMOS

<b>D400510</b>		<b>UD. CONJ. VALVULAS BELGI-4 (4 diám. 125)</b>			
		UD. Bloque de conjunto de válvulas PN-16 fundición dúctil,			
1.000010	1,500	H. H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
1.000040	1,000	H. O H. OFICIAL 2ª	18,17	18,17	
5.000580	4,000	BRID BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 125 DN-125	86,92	347,68	
5.000490	1,000	CONJCONJ. VALVULA BELGI 4 (4 DIAM. 125)	1.295,61	1.295,61	
%MA	6,000	cost costes indirectos	1.685,70	101,14	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1.786,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS OCHENTA Y SEIS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400520</b>			<b>UD. CONJ. VALVULAS BELGI-4 (4 diám. 150)</b>			
			UD. Bloque de conjunto de válvulas PN-16 fundición dúctil,			
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
5.000590	4,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 160 DN-150	95,28	381,12	
5.000500	1,000	UD	UD.CONJ. VALVULA BELGI 4 (4 DIAM. 150)	1.854,22	1.854,22	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	2.286,80	137,21	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>2.424,05</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS VEINTICUATRO con CINCO CÉNTIMOS

<b>D400530</b>			<b>UD. CONJ. VALVULAS BELGI-4 (4 diám. 200)</b>			
			UD. Bloque de conjunto de válvulas PN-16 fundición dúctil,			
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
5.000600	4,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 200 DN-200	159,67	638,68	
5.000510	1,000	CONJ	CONJ. VALVULA BELGI 4 (4 DIAM. 200)	4.600,49	4.600,49	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	5.290,70	317,44	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>5.608,11</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL SEISCIENTOS OCHO con ONCE CÉNTIMOS

<b>D400540</b>			<b>UD. CONJ. VALVULAS BELGI-4 (4 diám. 250)</b>			
			UD. Bloque de conjunto de válvulas PN-16 fundición dúctil,			
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
5.000610	4,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 250 DN-250	230,59	922,36	
5.000520	1,000	CONJ	CONJ. VALVULA BELGI 4 (4 DIAM. 250)	6.700,87	6.700,87	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	7.674,70	460,48	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>8.135,21</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL CIENTO TREINTA Y CINCO con VEINTIUN CÉNTIMOS

<b>D400550</b>			<b>UD. CONJ. VALVULAS BELGI-4 (4 diám. 300)</b>			
			UD. Bloque de conjunto de válvulas PN-16 fundición dúctil,			
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	27,26	
5.000620	4,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 315 DN-300	248,85	995,40	
5.000530	1,000	CONJ	CONJ. VALVULA BELGI 4 (4 DIAM. 300)	7.580,48	7.580,48	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	8.627,40	517,64	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>9.145,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL CIENTO CUARENTA Y CINCO con DOS CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400552</b>			<b>UD. DE VENTOSA TRIFUNCIONAL D-040 2"</b>			
			UD. De ventosa de trifuncional BARAK o equivalente modelo D-040 de 2" RM BSP con llave de esfera de 2" y 2 machones de latón de 2" , accesorios y montaje.			
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
5.000685	1,000	UD.	UD. VENTOSA TRIFUNCIONAL D-040 DE 2"	145,47	145,47	
5.000210	1,000	UD.	UD. VALVULA DE ESFERA DE 2"	15,94	15,94	
5.000660	1,000	UD.	UD. PIEZAS ESPECIALES Y RACORERIA	32,19	32,19	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	198,30	11,90	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>210,20</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIEZ con VEINTE CÉNTIMOS

<b>D400555</b>			<b>UD. DE ELECTROVALVULA CON SONDA</b>			
			UD. DE ELECTROVALVULA CUERPO DE FUNDICION GGG-50 PN 10 ATM CON SONDA DE NIVEL			
1.000050	0,500	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	9,39	
5.000535	1,000	UD E UD	UD ELECTROVALVULA DE 2" CON SONDA DE NIVEL	182,21	182,21	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	191,60	11,50	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>203,10</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRES con DIEZ CÉNTIMOS

<b>D400557</b>			<b>ML. DE TUBERIA FUNDIC.DN-80 10 ATM</b>			
			ML. de suministro y colocacion de tuberia de fundición anclada en paramento.			
1.000040	0,200	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
5.000282	1,500	ML.	ML. DE TUBERIA DE FUNDICION DN=80 y 10 ATM. UNION CON	77,14	115,71	
5.000680	1,000	PIEZ	PIEZAS ESPECIALES Y DE RACORERIA	23,18	23,18	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	145,80	8,75	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>154,50</b>

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

<b>D400556</b>			<b>UD "T" DE FUNDICION DN 200-200-200</b>			
			UD. de "T" de fundición NODULAR GGG-50 PN-16 de 200-200-200, con bridas.			
1.000040	1,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	18,17	
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
5.000280	1,000	UD.	UD. "T" DE FUNDICION DIAMETRO 200 mm.	220,32	220,32	
5.000600	6,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 200 DN-200	159,67	958,02	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1.204,60	72,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.276,87</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS SETENTA Y SEIS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400558</b>		<b>UD "T" DE FUNDICION DN 150-150-150</b>			
		UD. de "T" de fundición NODULAR GGG-50 PN-16 de 150-150-150, con bridas.			
1.000040	1,000 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	18,17	
1.000010	0,500 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
5.000270	1,000 UD.	UD. "T" DE FUNDICION DIAMETRO 160 mm.	152,82	152,82	
5.000590	6,000 BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 160 DN-150	95,28	571,68	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	750,80	45,05	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>795,80</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVENTA Y CINCO con OCHENTA CÉNTIMOS

<b>D400559</b>		<b>UD "T" DE FUNDICION DN 100-100-100</b>			
		UD. de "T" de fundición NODULAR GGG-50 PN-16 , diametros 100-100-100, con bridas.			
1.000040	1,000 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	18,17	
1.000010	0,500 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
5.000255	1,000 UD.	UD. "T" DE FUNDICION DIAMETRO 100 mm.	103,66	103,66	
5.000570	6,000 BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 110 DN-100	61,17	367,02	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	496,90	29,81	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>526,74</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTISEIS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>D400560</b>		<b>"T" DE FUNDICION DN 80x80x80</b>			
		UD. de "T" de fundición de 80x80x80, con bridas.			
1.000040	1,000 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	18,17	
1.000010	0,500 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
5.000249	1,000 UD.	UD. "T" DE FUNDICION DN 80	82,00	82,00	
5.000560	6,000 BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 90 DN-80	54,73	328,38	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	436,60	26,20	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>462,83</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SESENTA Y DOS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>D400561</b>		<b>UD. DE BRIDA CIEGA DN=200</b>			
		UD. de suministro y colocación de brida ciega en final de red y tornillería, totalmente colocada y anclada.			
1.000040	0,250 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	4,54	
1.000010	0,250 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
5.000695	2,000 UD.	UD. DE BRIDA CIEGA FUNDICION DN 200	96,73	193,46	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	202,00	12,12	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>214,16</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400562</b>			<b>UD. DE BRIDA CIEGA DN=150</b>			
			UD. de suministro y colocación de brida ciega en final de red y tornillería, totalmente colocada y anclada.			
1.000040	0,250	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	4,54	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
5.000696	2,000	UD.	UD. DE BRIDA CIEGA FUNDICION DN 150	55,44	110,88	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	119,50	7,17	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>126,63</b>

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

<b>D400563</b>			<b>UD. DE BRIDA CIEGA DN=80</b>			
			UD. de suministro y colocación de brida ciega en final de red y tornillería, totalmente colocada y anclada.			
1.000040	0,250	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	4,54	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
5.000704	2,000	UD.	UD. DE BRIDA CIEGA FUNDICION DN 80	42,49	84,98	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	93,60	5,62	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>99,18</b>

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

<b>D400564</b>			<b>UD. DE TRANSICION DE PVC 100 A FIBRO 100</b>			
			UD. De transición en conexión de tubería de PVC 100 .a FIBROCEMENTO en diámetro de 100 mm. con unión universal de gran tolerancia de fundición dúctil, incluso tornillería de acero inoxidable tipo A2. Anclaje y colocación.			
5.000705	1,000	UD.	UD. DE PIEZA UNION UNIVERSAL 88-124 mm. GRAN TOLERANCIA .PN-25	50,98	50,98	
1.000040	1,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	18,17	
1.000010	1,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	16,16	
5.000660	1,000	UD.	UD. PIEZAS ESPECIALES Y RACORERIA	32,19	32,19	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	117,50	7,05	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>124,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400565</b>			<b>UD. DE TRANSICION DE PVC 160 A FIBRO 150</b>			
			UD. De transición en conexión de tubería de PVC 160 .a FIBROCEMENTO en diametro de 150 mm. con unión universal de gran tolerancia de fundició dúctil, incluso tornillería de acero inoxidable tipo A2. Anclaje y colocación.			
5.000715	1,000	UD.	UD. DE PIEZA UNION UNIVERSAL159-198 mm. GRAN TOLERANCIA .PN-25	141,29	141,29	
1.000040	3,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	54,51	
1.000010	3,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	48,48	
5.000660	1,000	UD.	UD. PIEZAS ESPECIALES Y RACORERIA	32,19	32,19	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	276,50	16,59	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>293,06</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y TRES con SEIS CÉNTIMOS

<b>D400566</b>			<b>UD. DE TRANSICION DE PVC 160 A FIBRO 175</b>			
			UD. De transición en conexión de tubería de PVC 160 .a FIBROCEMENTO en diametro de 175 mm. con unión universal de gran tolerancia de fundició dúctil, incluso tornillería de acero inoxidable tipo A2. Anclaje y colocación.			
5.000715	1,000	UD.	UD. DE PIEZA UNION UNIVERSAL159-198 mm. GRAN TOLERANCIA .PN-25	141,29	141,29	
1.000040	3,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	54,51	
1.000010	3,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	48,48	
5.000660	1,000	UD.	UD. PIEZAS ESPECIALES Y RACORERIA	32,19	32,19	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	276,50	16,59	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>293,06</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y TRES con SEIS CÉNTIMOS

<b>D400567</b>			<b>UD. DE TRANSICION DE PVC 250 A FIBRO 250</b>			
			UD. De transición en conexión de tubería de PVC 250. a FIBROCEMENTO en diametro de 250 mm. con unión universal de gran tolerancia de fundició dúctil, incluso tornillería de acero inoxidable tipo A2. Anclaje y colocación.			
5.000720	1,000	UD.	UD. DE PIEZA UNION UNIVERSAL242-290 mm. GRAN TOLERANCIA .PN-25	222,59	222,59	
1.000040	3,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	54,51	
1.000010	3,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	48,48	
5.000660	1,000	UD.	UD. PIEZAS ESPECIALES Y RACORERIA	32,19	32,19	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	357,80	21,47	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>379,24</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y NUEVE con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400568</b>			<b>UD. DE TRANSICION DE PVC 200 A FIBRO 200</b>			
			UD. De transición en conexión de tubería de PVC 200. a FIBROCEMENTO en diametro de 200 mm. con unión universal de gran tolerancia de fundición dúctil, incluso tornillería de acero inoxidable tipo A2. Anclaje y colocación.			
5.000725	1,000	UD.	UD. DE PIEZA UNION UNIVERSAL 192-234 mm. GRAN TOLERANCIA . PN-25	182,21	182,21	
1.000040	3,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	54,51	
1.000010	3,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	48,48	
5.000660	1,000	UD.	UD. PIEZAS ESPECIALES Y RACORERIA	32,19	32,19	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	317,40	19,04	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>336,43</b>

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

<b>D400570</b>			<b>UD DE CONTADOR DE AGUA PARA 2,5 "</b>			
			UD. DE CONTADOR DE AGUA PARA 2,5 " PULGADAS INCLUSO ACCESORIOS Y MONTAJE			
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
5.000675	1,000	UD.	UD. CONTADOR DE AGUA PARA 2,5 "	394,80	394,80	
5.000680	1,000	PIEZ	PIEZAS ESPECIALES Y DE RACORERIA	23,18	23,18	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	422,70	25,36	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>448,04</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y OCHO con CUATRO CÉNTIMOS

<b>D400575</b>			<b>UD. DE CAMBIO DE VALVULERIA A POZO NUEVO</b>			
			UD. de cambio de valvulería de pozo existente a pozo de nueva ejecución, incluso colocación de nuevas bridas.			
1.000040	3,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	54,51	
1.000010	3,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	48,48	
5.000590	2,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 160 DN-150	95,28	190,56	
5.000550	1,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 75 DN-65	50,22	50,22	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	343,80	20,63	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>364,40</b>

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

<b>D400660</b>			<b>UD DE EQUIPO DE BOMBEO</b>			
			UD. DE CONJUNTO DE MAQUINARIA HIDRAULICA, COMPUESTA POR UN GRUPO ELECTORBOMBA SUMERGIBLE CAPAZ DE SUMINISTRAR UN CAUDAL DE 71.000 LIT/ HORA A 6 m.c.a. CON MOTOR ELECTRICO TRIFASICO DE 10 C.V. INCLUSO SOPORTES, ACCESORIOS Y MONTAJE			
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>3.155,31</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO CINCUENTA Y CINCO con TREINTA Y UN CÉNTIMOS



CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011

TECNICOS : M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
D400670		<b>UD. CIRCUITO DE ASPIRACION</b> UD. DE CIRCUITO DE ASPIRACION COMPUESTO POR ARQUETA DE HORMIGON Y REJILLA -FILTRO CONSTRUIDA EN NE METAL DEPLOYEE, DE DADO 14 mm. CON MARCO DE ANGULAR GALVANIZADO EN CALIENTE, DESMONTABLE CON ASAS, INCLUIDO TORNILLERIA, JUNTAS Y ACCESORIOS DE EMPALME			
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>631,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA Y UN con SEIS CÉNTIMOS					
D400680		<b>UD. CIRCUITO DE IMPULSION 38 SALIDAS</b> UD. DEL CIRCUITO COMPLETO DE DE ALIMENTACION PARA EL JUEGO PARABOLICOS REALIZADO MEDIANTE DISTRIBUIDOR CIRCULAR DE 2.4 MTS. DE DIAMETRO EN ACERO GALVANIZADO POR INMERSION EN CALIENTE, DE 5" DE O CON 3 ACOMETIDAS DE O 5" Y 38 SALIDAS DE 1 1/2", DONDE SE ACOPLARAN LAS TOBERAS DE CONFORMACION DEL JUEGO DE AGUA, REALIZADAS EN FUNDICION DE BRONCE, CROMADAS MODELO PM/V " O EQUIVALENTE " DE 16 mm. DE O SALIDA. PARA UNA ALTURA DE 1.5 MTS. DE CHORRO DE AGUA, INCLUIDO VALVULAS DE MANIOBRA, BRIDAS, ACCESORIOS, TORNILLERIA EN ACERO INOXIDABLE Y MONTAJE COMPLETO.			
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6.500,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL QUINIENTOS					
D400690		<b>UD. CIRCUITO DE IMPULSION 20 SALIDAS PULV.</b> UD. CIRCUITO COMPLETO DE ALIMENTACION PARA EL JUEGO DE PULVERIZACION REALIZADO MEDIANTE DISTRIBUIDOR CIRCULAR DE 1.3 MTS. O , EN ACERO GALVANIZADO POR INMERSION EN CALIENTE DE 2" DE O CON TRES ACOMETIDAS DE O 2" Y 20 SALIDAS DE 3/4", DONDE SE ACOPLARAN LAS TOBERAS EN FUNDICION DE BRONCE, CROMADAS MODELO PM/P " O EQUIVALENTE " DE 8 mm. F DE SALIDA, INCLUIDO VALVULAS DE MANIOBRA, BRIDAS, TORNILLERIA DE ACERO INOXIDABLE Y MONTAJE.			
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5.679,56</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL SEISCIENTOS SETENTA Y NUEVE con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
D400700		<b>UD. CIRCUITO DE IMPULSION 1 CORRO H= 3MTS</b> UD. DE CIRCUITO DE ALIMENTACION COMPLETO PARA EL JUEGO DE AGUA VERTICAL, COMPUESTO POR TUBERIA Y ACCESORIOS DE 2" DE O EN ACERO GALVANIZADO. POR INMERSION EN CALIENTE CON SALIDA ROSCADA DN-100 DONDE SE ACOPLARA LA TOBERA DE CONFORMACION DEL JUEGO, REALIZADA EN FUNDICION DE BRONCE CROMADA, MODELO PM/V " O EQUIVALENTE " DE 44 mm. O DE SALIDA, INCLUIDO BRIDAS, CODOS TORNILLERIA DE ACERO INOXIDABLE, ACCESORIOS Y MONTAJE.			
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.532,58</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS TREINTA Y DOS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
D400710		<b>UD. DEL CIRCUITO DE LLENADO AUTMTCO.</b> UD. DEL CIRCUITO COMPLETO DE LLENADO AUTOMATICO DEL VASO REALIZADO EN ACERO GALVANIZADO DE 3 ", PROVISTA DE ELTROVALVULA DE COMPUERTA,CON BAYPAS Y LLAVE DE CORTE PARA FUNCIONAR MANUALMENTE. SONDA DE NIVEL, INCLUSO ACESORIOS Y MONTA-JE			
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.051,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CINCUENTA Y UN con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
D400720		<b>UD. CIRCUITO DE VACIADO ESTANQUE</b> UD. CIRCUITO COMPLETO DE VACIADO DEL ESTANQUE, REALIZADO EN TUBERIA DE ACERO GALVANIZADO " IMERSION EN CALIENTE " DE 4" DE O , HASTA LA ARQUETA DE DESAGUE, CON VALVULA DE COMPUERTA, ACCESORIOS Y MONTAJE.			
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>222,37</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIDOS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
D400730		<b>UD. CIRCUITO DE VACIADO ARQUETA ASPRACION.</b> UD. DEL CIRCUITO DE VACIADO DE LA ARQUETA DE ASPIRACION, REALIZADO EN TUBERIA DE 3 " DE O , REALIZADO EN ACERO GALVANIZADO " POR INME, EN CATE. ", INCLUSO VALVULA DE COMPUERTA , ACCESORIOS Y MONTAJE.			
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>210,35</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIEZ con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
D400740		<b>UD. CIRCUITO DE REBOSADERO ESTANQUE</b> UD. CIRCUITO COMPLETO DE REBOSADERO DEL ESTANQUE, REALIZADO CON TUBERIA DE 3" DE O CON TUBERIA DE ACERO GALVANIZADO " POR INM. EN CTE." HASTA LA ARQUETA DE DE DESAGUE, INCLUSO ACCESORIOS Y MONTAJE.			
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>339,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y NUEVE con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400750</b>			<b>UD EQUIPO DE CONTROL DEL DISTRIBUIDOR</b>			
			UD. Del conjunto copmoleto de elementos de control de entrada al regulador, compuesto por valvulas, piloto ,filtro,carretes pasamuros, tornilleria de acero inoxidable, juntas de pvc			
1.000050	15,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	281,70	
1.000020	15,000	H.	H. PEON ESPECIALIZADO	16,89	253,35	
5.000900	1,000	UD.	UD. DE VALVULA HIDRAULICA GAL METALICA DE 4 "	589,16	589,16	
5.000905	1,000	UD.	UD. DE PILOTO CONTROLADOR DE 2 VIAS MOD. 33.101	116,01	116,01	
5.000910	1,000	UD.	UD. DE FILTRO DE DESBASTE MOD. OF-REG MALLA ACERO INOX. BB 4"	119,05	119,05	
5.000310	2,000	UD.	UD. VALVULA COMPUERTA PN 16 DIAMETRO 100	210,55	421,10	
5.000915	2,000	UD.	UD. DE CARRETE PASAMUROS DE FUNDICION DN 100 BB	88,74	177,48	
5.000660	3,000	UD.	UD. PIEZAS ESPECIALES Y RACORERIA	32,19	96,57	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	2.054,40	123,26	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>2.177,68</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO SETENTA Y SIETE con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>D400755</b>			<b>UD. EQUIPO DE CONTROL DE CLORACION</b>			
			UD. Del conjunto completo de equipo de cloración y control formad por cuadro electrico de districion general ,clorador , deposito, cuadro de control nivel hipoclorito con bomba, montaje accesoros y puesta a punto.			
1.000050	15,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	281,70	
1.000020	15,000	H.	H. PEON ESPECIALIZADO	16,89	253,35	
5.000920	1,000	UD.	UD. DE CLORADOR ELECTRICO DS 07-04 MODELO ESEKO " O EQUIVALENTE	217,44	217,44	
5.000925	1,000	UD.	UD. DE DEPOSITO DE PEAD PARA ALMACENAJE HIPLOCORITO 1 Tm.	151,84	151,84	
5.000930	1,000	UD.	UD. DE CUADRO DE CONTROL NIVEL HIPOCLORITO Y BOMBA	91,11	91,11	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	995,40	59,72	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.055,16</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CINCUENTA Y CINCO con DIECISEIS CÉNTIMOS

CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011

TECNICOS : M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D400760</b>			<b>UD. CONJUNTO DE ELEMENTOS DE GESTION-DRBUIDO</b>			
			UD. Conjunto de elementos de gestión del distribuidor comprendiendo desagües de fondo, By-pass, válvulas, Tes, aerqueta de hormigón ( 2x 1x1 ), accesorios y montaje.			
1.000050	20,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	375,60	
1.000010	30,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	484,80	
4.000255	3,000	UD.	UD. DE SUMIDERO TIPO REJILLA DE PVC DIAMETRO 100 m.m.	118,44	355,32	
D400010	20,000	ML.	ML. EXCAVACION DE ZANJA PARA T.ABASTECIMIENTO	9,73	194,60	
D200090	3,000	ML.	ML. EXCAVACION EN ZANJA	3,92	11,76	
5.000040	20,000	ML.	ML. TUBERIA PVC DIAMETRO 90 / 10 ATMOSFERAS	5,10	102,00	
5.000305	2,000	UD.	UD. VALVULA COMPUERTA PN 16 DIAMETRO 80	177,30	354,60	
5.000305	1,000	UD.	UD. VALVULA COMPUERTA PN 16 DIAMETRO 80	177,30	177,30	
5.000270	2,000	UD.	UD. "T" DE FUNDICION DIAMETRO 160 mm.	152,82	305,64	
5.000560	2,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 90 DN-80	54,73	109,46	
5.000570	1,000	BRID	BRIDAS DOBLE CAMARA DIAMETRO 110 DN-100	61,17	61,17	
D500070	1,600	M3	M3 HORMIGON ARMAD HA-20 ENCOFRADO VISTO	220,34	352,54	
8.000080	1,000	UD.	UD. TAPA CON MARCO DE FUNDICION D-800 cm. FUNDICION DUCTI	358,97	358,97	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	3.243,80	194,63	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>3.438,39</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS TREINTA Y OCHO con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011

TECNICOS : M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500010</b>			<b>M3 HORMIGON HM-15 COLOCADO</b>			
			M/3 Hormigón HM-15 N/mm2, en masa o armado, puesto en obra, incluso vibrado y curado.			
1.000010	0,800	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	12,93	
D100020	1,000	M3.	M3 HORMIGON HM-15	52,82	52,82	
2.000080	0,400	H. D	H. DUMPER 750L.	6,27	2,51	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	68,30	4,10	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>72,36</b>

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

<b>D5000201</b>			<b>M3 HORMIGON HM-20 COLOCADO</b>			
			M/3 Hormigón HM-20, en masa o armado, puesto en obra, incluso vibrado y curado en soleras de aceras, juntas de dilatación cada 5 metros, realizadas con poliestireno expandido de 2 cm. de espesor.			
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
1.000040	0,500	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	9,09	
8.000015	1,150	M/2	M/2 DE MALLA ELECTROSOLDADA 15/15/6	0,91	1,05	
D100040	1,000	Ho	M/3 HORMIGON HM-20	58,13	58,13	
8.000170	0,005	M/3	M/3 TABLON DE PINO	99,44	0,50	
7.000380	0,250	M/2	M/2 POLIESTIRENO EXPANDIDO 2 CM.	0,65	0,16	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	77,00	4,62	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>81,63</b>

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

<b>D500040</b>			<b>M3 HORMIGON H-175 C. E. OBRAS DE FRABRICA</b>			
			M/3 Hormigón H-175 en masa o armado, puesto en pequeñas obras de fábrica, incluso encofrado, vibrado, curado y desencofrado en soleras de acera, incluso juntas de dilatación cada 5 mts., realizadas con poliestireno expandido de 2 cm. de espesor.			
D100030	1,000	M3.	M/3 HORMIGON H-17.5	53,92	53,92	
1.000040	0,500	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	9,09	
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
8.000170	0,010	M/3	M/3 TABLON DE PINO	99,44	0,99	
8.000160	0,050	M/3	M/3 MADERA DE PINO PARA ENCOFRADO	118,21	5,91	
8.000030	0,300	KG.	KG. DE PUNTAS PLANAS 20 x 100 mm.	0,81	0,24	
2.000080	0,500	H. D	H. DUMPER 750L.	6,27	3,14	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	97,50	5,85	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>103,38</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500050</b>		<b>M3 HORMIGON HM-20 COLOCADO</b>			
		M/3 Hormigón HM-20 N/mm2., en masa o armado, puesto en obra, incluso vibrado y curado.			
1.000040	0,250 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	4,54	
1.000010	0,250 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
D100040	1,000 Ho	M/3 HORMIGON HM-20	58,13	58,13	
2.000080	0,400 H. D	H. DUMPER 750L.	6,27	2,51	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	69,20	4,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>73,37</b>

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

<b>D500060</b>		<b>M3 HORMIGON HM-20, COLOCADO Y ENCOFRADO</b>			
		M/3 Hormigón, en masa HM-20 N/mm2., puesto en pequeñas obras de fábrica, incluso encofrado, vibrado, curado y desencofrado.			
1.000040	0,500 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	9,09	
1.000010	1,500 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
D100040	1,000 Ho	M/3 HORMIGON HM-20	58,13	58,13	
8.000170	0,010 M/3	M/3 TABLON DE PINO	99,44	0,99	
8.000160	0,050 M/3	M/3 MADERA DE PINO PARA ENCOFRADO	118,21	5,91	
8.000030	0,300 KG.	KG. DE PUNTAS PLANAS 20 x 100 mm.	0,81	0,24	
2.000080	0,500 H. D	H. DUMPER 750L.	6,27	3,14	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	101,70	6,10	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>107,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>D500070</b>		<b>M3 HORMIGON ARMAD HA-20 ENCOFRADO VISTO</b>			
		M/3 Hormigón armado HA-20 N/mm2, armado, puesto en obras de fábrica, incluso encofrado para quedar visto, curado y desencofrado.			
1.000040	0,500 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	9,09	
1.000010	1,500 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
D100040	1,000 Ho	M/3 HORMIGON HM-20	58,13	58,13	
8.000150	6,000 M².	M². ENCOFRADO CHAPA METALICA	6,10	36,60	
8.000020	1,000 KG.	KG. ALAMBRE DE ATAR 1,3 mm.	1,25	1,25	
8.000010	50,000 KG.	KG. ACERO CORRUGADO B 500 S	1,08	54,00	
2.000320	0,200 H.	H. EQUIPO DE BOMBEO PARA 32 MTS	122,82	24,56	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	207,90	12,47	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>220,34</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTE con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500080SC</b>		<b>M3 HORMIGON HM-25</b>			
		M/3 Hormigón, en masa HM-25 N/mm <sup>2</sup> ., puesto en pequeñas obras de fábrica, incluso encofrado, vibrado, curado y desencofrado.			
1.000040	0,500 H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	9,09	
1.000010	1,500 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
D100050	1,000 M3.	M3 HORMIGON HM-25	76,28	76,28	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	109,60	6,58	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>116,19</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

<b>D500090</b>		<b>M2. ENCOFRADO DE MADERA</b>			
		M <sup>2</sup> . Encofrado en madera, incluso desencofrado.			
1.000010	0,250 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
1.000040	0,250 H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	4,54	
8.000160	0,020 M/3	M/3 MADERA DE PINO PARA ENCOFRADO	118,21	2,36	
8.000170	0,005 M/3	M/3 TABLON DE PINO	99,44	0,50	
8.000030	0,050 KG.	KG. DE PUNTAS PLANAS 20 x 100 mm.	0,81	0,04	
8.000020	0,100 KG.	KG. ALAMBRE DE ATAR 1,3 mm.	1,25	0,13	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	11,60	0,70	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>12,31</b>

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

<b>D500100</b>		<b>M3. RELLENO CON MATERIAL DE FILTRO</b>			
		M/3 Relleno con material granular en filtro			
7.000160	1,000 M/3	M/3 DE GRAVA DE 12 / 20 mm.	18,95	18,95	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	19,00	1,14	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>20,09</b>

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

<b>D500110</b>		<b>M3. ESCOLLERA COLOCADA S/ PLANO</b>			
		M/3 de escollera hasta 3 mts. de altura colocada según plano, tamaño mínimo de las piedras 600 mm.			
1.000010	0,250 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
7.000130	1,000 M/3	M/3 ESCOLLERA CALIZA tamaño mínimo 600 mm. suministrada en obra	16,33	16,33	
2.000050	0,250 H. R	H. RETROEXCAVADORA DE 135 CV	54,00	13,50	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	33,90	2,03	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>35,90</b>

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

CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011

TECNICOS : M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500120</b>		<b>M3 BASE DE MACADAM</b>			
		M/3 base de macadán, recebada con arena, puesta en obra.			
1.000040	0,100	H. O H. OFICIAL 2ª	18,17	1,82	
7.000390	1,350	T. M T. MACADAM	9,68	13,07	
7.000400	0,450	T. R T. RECEBO ARENA PARA MACADAM	7,52	3,38	
6.000020	0,150	M/3 M/3 AGUA PARA RIEGOS Y AMASADOS	0,21	0,03	
2.000150	0,025	H. C H. COMPACTADOR AUTOPROPULSADO 8Tn.	32,19	0,80	
2.000290	0,025	H. M H. MOTONIVELADORA 150 CV.	45,37	1,13	
2.000200	0,050	H. C H. CISTERNA REGADORA 6 M/3	15,19	0,76	
%MA	6,000	cost costes indirectos	21,00	1,26	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>22,25</b>

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

<b>D500130</b>		<b>M3 BASE GRAVA CEMENTO</b>			
		M/3 de base de grava-cemento huso GC 1, fabricada en central, puesta en obra por medios mecánicos, compactada y curada.			
1.000010	0,375	H. H. PEON ORDINARIO	16,16	6,06	
7.000080	1,150	M/3 M/3 ARIDOS PARA GRAVA-CEMENTO	14,60	16,79	
2.000090	0,010	H. H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,33	
2.000180	0,025	H. C H. COMPACTADOR VIBRATORIO 120 C.V.	36,44	0,91	
2.000310	0,010	H. P H. PLANTA MEZCLADORA GRAVA-CEMENTO	105,08	1,05	
2.000290	0,025	H. M H. MOTONIVELADORA 150 CV.	45,37	1,13	
%MA	6,000	cost costes indirectos	26,30	1,58	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>27,85</b>

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

<b>D500140</b>		<b>M3 BASE DE GRAVAS</b>			
		M/3 de base de gravas puesta en obra.			
1.000010	0,100	H. H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
7.000160	1,200	M/3 M/3 DE GRAVA DE 12 / 20 mm.	18,95	22,74	
2.000290	0,100	H. M H. MOTONIVELADORA 150 CV.	45,37	4,54	
2.000150	0,050	H. C H. COMPACTADOR AUTOPROPULSADO 8Tn.	32,19	1,61	
%MA	6,000	cost costes indirectos	30,50	1,83	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>32,34</b>

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



**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500145</b>		<b>M3 DE LECHO FILTRANTE</b>			
		M/3 DE de formación de lecho filtrante homogéneo compuesto por bolos silíceos de río de tamaño comprendido entre 150 y 200 mm. sin finos.			
7.000037	1,100 M/3	M/3 DE MATERIAL BOLOS SILICEOS DE RIO	4,41	4,85	
2.000060	0,150 H. R	H. RETROEXCAVADORA DE NEUMATICOS TIPO MIXTA	36,10	5,42	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	10,30	0,62	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>10,89</b>

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

<b>D500148</b>		<b>M3 DE SUBBASE SUELO CEMENTO</b>			
		M/3 De subbase SUELO CEMENTOCO formado por zahorra artificial Z-40 con un 5% (en peso del arido) de adición de cemento puesto en obra.			
1.000010	0,050 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,81	
7.000120	1,250 M/3	M/3 ZAHORRA ARTIF. ZA (40)	13,88	17,35	
7.000090	0,100 T. D	T. DE CEMENTO TIPO II-C CAT.35	92,19	9,22	
6.000020	0,050 M/3	M/3 AGUA PARA RIEGOS Y AMASADOS	0,21	0,01	
2.000290	0,030 H. M	H. MOTONIVELADORA 150 CV.	45,37	1,36	
2.000200	0,015 H. C	H. CISTERNA REGADORA 6 M/3	15,19	0,23	
2.000170	0,015 H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	0,91	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	29,90	1,79	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>31,68</b>

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

<b>D500150</b>		<b>M3 SUBBASE GRANULAR ZA</b>			
		M/3 DESUBBASE GRANULAR ZA , PUESTA EN OBRA			
1.000010	0,050 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,81	
7.000100	1,250 M/3	M/3 ZAHORRA ARTIF. ZA	10,66	13,33	
6.000020	0,050 M/3	M/3 AGUA PARA RIEGOS Y AMASADOS	0,21	0,01	
2.000290	0,030 H. M	H. MOTONIVELADORA 150 CV.	45,37	1,36	
2.000200	0,015 H. C	H. CISTERNA REGADORA 6 M/3	15,19	0,23	
2.000170	0,015 H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	0,91	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	16,70	1,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>17,65</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D5001601</b>		<b>M3 SUBBASE GRANULAR ZA ( 25 cm.) (25)</b>			
		M/3 Subbase granular ZA (25) formada por zahorra artificial, puesta en obra ,extendida y compactada 95% del proctor modificado, incluso preparación de la base de asiento, en capas de 15/20 cms. de espesor.Desgaste de los Angeles <30			
1.000010	0,050 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,81	
7.000110	1,250 M/3	M/3 ZAHORRA ARTIF. ZA (25)	13,72	17,15	
6.000020	0,050 M/3	M/3 AGUA PARA RIEGOS Y AMASADOS	0,21	0,01	
2.000290	0,030 H. M	H. MOTONIVELADORA 150 CV.	45,37	1,36	
2.000200	0,015 H. C	H. CISTERNA REGADORA 6 M/3	15,19	0,23	
2.000170	0,015 H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	0,91	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	20,50	1,23	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>21,70</b>

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

<b>D500170</b>		<b>M3 SUBBASE GRANULAR ZA (40 )</b>			
		M/3 Subbase granular ZA (40) formada por zahorra artificial, puesta en obra, extendida y compactada 95% del proctor modificado, incluso preparación de la base de asiento, en capas de 15/20 cms. de espesor. Desgaste de los Angeles < 30			
1.000010	0,050 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,81	
7.000120	1,250 M/3	M/3 ZAHORRA ARTIF. ZA (40)	13,88	17,35	
6.000020	0,050 M/3	M/3 AGUA PARA RIEGOS Y AMASADOS	0,21	0,01	
2.000290	0,030 H. M	H. MOTONIVELADORA 150 CV.	45,37	1,36	
2.000200	0,015 H. C	H. CISTERNA REGADORA 6 M/3	15,19	0,23	
2.000170	0,015 H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	0,91	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	20,70	1,24	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>21,91</b>

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

<b>D500180</b>		<b>M2 DE FRESADO MECANICO</b>			
		M/2 DE FRESADO MECANICO EN AGLOMERADO CON UN ESPESOR DE 10 cms.			
1.000010	0,005 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,08	
2.000090	0,030 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	1,00	
2.000230	0,045 H. F	H. FRESSADORA DE FIRME FLEXIBLE	45,56	2,05	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	3,10	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>3,32</b>

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

CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011

TECNICOS : M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500182</b>			<b>M2 DE FRESADO PINTURA</b>			
			M/2 DE FRESADO MECANICO DE MARCAS VIALES			
1.000010	0,010	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,16	
2.000230	0,035	H. F	H. FRESSADORA DE FIRME FLEXIBLE	45,56	1,59	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1,80	0,11	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1,86</b>

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

<b>D500190</b>			<b>M2. RIEGO DE IMPRIMACION</b>			
			M <sup>2</sup> . riego de imprimación con emulsión ASFALTICA EAL-1			
1.000010	0,003	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,05	
7.000153	1,500	KG.	KG. DE EMULSION ASFALTICA EAL-1 PARA RIEGOS DE IMPRIMACION	0,20	0,30	
2.000130	0,005	H. R	H. REGADORA ASFALTICA 8 M/3.	31,06	0,16	
2.000120	0,001	H. B	H. BARREDORA DE PISTAS	9,72	0,01	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	0,50	0,03	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>0,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>D500200</b>			<b>M2. RIEGO DE ADHERENCIA</b>			
			M/2 Riego de adherencia con emulsión cationica de rotura rapida termoadherente tipo ECR-1.			
1.000010	0,003	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,05	
7.000154	0,500	KG.	KG. DE EMULSION CATIONICA ECR-1 TERMOADHERENTE PARA RIEGO DE	0,20	0,10	
2.000130	0,005	H. R	H. REGADORA ASFALTICA 8 M/3.	31,06	0,16	
2.000120	0,002	H. B	H. BARREDORA DE PISTAS	9,72	0,02	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	0,30	0,02	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>0,35</b>

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

CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011

TECNICOS : M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E23</b>		<b>TN. DE MEZCLA BITUMINOSA EN FRIO</b>			
		Tn. mezcla bituminosa en frío , Extendida y compactada.			
D10090F	1,000 T	TN. AGLOMERADO EN FRIO	26,16	26,16	
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,250 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
2.000090	0,040 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	1,33	
2.000140	0,045 H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	2,70	
2.000170	0,040 H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	2,43	
2.000160	0,030 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	1,44	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	39,00	2,34	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>41,35</b>

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

<b>D500210</b>		<b>TN. MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE G-20 &lt; 75 TM OPERACION</b>			
		Tn. mezcla bituminosa en caliente tipo G-20 , Extendida y compactada. <75 Tm operacion			
D100090	1,000 T	TN. AGLOMERADO DE CAPA INTERM. TIPO D-20	33,58	33,58	
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,250 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
2.000090	0,040 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	1,33	
2.000140	0,045 H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	2,70	
2.000170	0,040 H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	2,43	
2.000160	0,030 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	1,44	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	46,40	2,78	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>49,21</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE con VEINTIUN CÉNTIMOS

<b>E01</b>		<b>TN. MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE G-20 75-250 TM OPERACION</b>			
		Tn. mezcla bituminosa en caliente tipo G-20 , Extendida y compactada. 75-250 Tm operacion			
D100090	1,000 T	TN. AGLOMERADO DE CAPA INTERM. TIPO D-20	33,58	33,58	
1.000040	0,030 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,55	
1.000010	0,250 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
2.000090	0,002 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,07	
2.000140	0,045 H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	2,70	
2.000170	0,040 H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	2,43	
2.000160	0,030 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	1,44	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	44,80	2,69	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>47,50</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E02</b>		<b>TN. MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE G-20 250-600 TM OPERACION</b>			
		Tn. mezcla bituminosa en caliente tipo G-20 , Extendida y compactada. 250-600 Tm operacion			
D100090	1,000 T	TN. AGLOMERADO DE CAPA INTERM. TIPO D-20	33,58	33,58	
1.000040	0,004 H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	0,07	
1.000010	0,250 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
2.000090	0,020 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,66	
2.000140	0,020 H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	1,20	
2.000170	0,040 H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	2,43	
2.000160	0,020 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	0,96	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	42,90	2,57	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>45,51</b>

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

<b>E03</b>		<b>TN. MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE G-20 &gt;600TM OPERACION</b>			
		Tn. mezcla bituminosa en caliente tipo G-20 , Extendida y compactada. > 6000 Tm. operacion			
D100090	1,000 T	TN. AGLOMERADO DE CAPA INTERM. TIPO D-20	33,58	33,58	
1.000040	0,040 H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	0,73	
1.000010	0,120 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,94	
2.000090	0,040 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	1,33	
2.000140	0,040 H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	2,40	
2.000170	0,030 H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	1,82	
2.000160	0,020 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	0,96	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	42,80	2,57	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>45,33</b>

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

<b>D500215</b>		<b>TN. MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE D-12 &lt;75 TM OPERACION</b>			
		Tn. mezcla bituminosa en caliente tipo D-12. Extendida y compactada. < 75 Tm. operacion			
D100110	1,000 T	TN. AGLOMERADO EN CALIENTE TIPO D-12	31,67	31,67	
1.000040	0,050 H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	0,91	
1.000010	0,300 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
2.000090	0,040 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	1,33	
2.000140	0,030 H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	1,80	
2.000170	0,040 H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	2,43	
2.000160	0,030 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	1,44	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	44,40	2,66	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>47,09</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E04</b>		<b>TN. MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE D-12 75-250 TM OPERACION</b>			
		Tn. mezcla bituminosa en caliente tipo D-12. Extendida y compactada. 75-250 Tm. operacion			
D100110	1,000 T	TN. AGLOMERADO EN CALIENTE TIPO D-12	31,67	31,67	
1.000040	0,040 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,73	
1.000010	0,200 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
2.000090	0,040 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	1,33	
2.000140	0,040 H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	2,40	
2.000170	0,040 H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	2,43	
2.000160	0,030 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	1,44	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	43,20	2,59	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>45,82</b>

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

<b>E05</b>		<b>TN. MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE D-12 250-600 TM OPERACION</b>			
		Tn. mezcla bituminosa en caliente tipo D-12. Extendida y compactada. 250-600 Tm. operacion			
D100110	1,000 T	TN. AGLOMERADO EN CALIENTE TIPO D-12	31,67	31,67	
1.000040	0,040 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,73	
1.000010	0,200 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
2.000090	0,020 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,66	
2.000140	0,030 H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	1,80	
2.000170	0,040 H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	2,43	
2.000160	0,030 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	1,44	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	42,00	2,52	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>44,48</b>

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

<b>E06</b>		<b>TN. MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE D-12 &gt;600 TM OPERACION</b>			
		Tn. mezcla bituminosa en caliente tipo D-12. Extendida y compactada. > 600 Tm operacion			
D100110	1,000 T	TN. AGLOMERADO EN CALIENTE TIPO D-12	31,67	31,67	
1.000040	0,035 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,64	
1.000010	0,120 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,94	
2.000090	0,030 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	1,00	
2.000140	0,030 H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	1,80	
2.000170	0,040 H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	2,43	
2.000160	0,030 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	1,44	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	40,90	2,45	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>43,37</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500220</b>	<b>TN. MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE D-8 &lt;75 TM OPERACION</b>					
	Tn. mezcla bituminosa en caliente tipo D-8. Extendida y compactada. < 75 Tm. operacion					
D100100	1,000	T	TN. AGLOMERADO EN CALIENTE TIPO D-8	33,16	33,16	
1.000040	0,050	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	0,91	
1.000010	0,300	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
2.000090	0,040	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	1,33	
2.000140	0,030	H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	1,80	
2.000170	0,040	H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	2,43	
2.000160	0,030	H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	1,44	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	45,90	2,75	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>48,67</b>

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

<b>E07</b>	<b>TN. MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE D-8 75-250 TM OPERACION</b>					
	Tn. mezcla bituminosa en caliente tipo D-8. Extendida y compactada. 75-250 Tm operacion					
D100100	1,000	T	TN. AGLOMERADO EN CALIENTE TIPO D-8	33,16	33,16	
1.000040	0,050	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	0,91	
1.000010	0,300	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
2.000090	0,020	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,66	
2.000140	0,020	H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	1,20	
2.000170	0,025	H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	1,52	
2.000160	0,030	H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	1,44	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	43,70	2,62	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>46,36</b>

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

<b>E08</b>	<b>TN. MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE D-8 250-600 TM OPERACION</b>					
	Tn. mezcla bituminosa en caliente tipo D-8. Extendida y compactada. 250-600 Tm operacion					
D100100	1,000	T	TN. AGLOMERADO EN CALIENTE TIPO D-8	33,16	33,16	
1.000040	0,030	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	0,55	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
2.000090	0,040	H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	1,33	
2.000140	0,020	H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	1,20	
2.000170	0,020	H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	1,21	
2.000160	0,020	H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	0,96	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	41,60	2,50	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>44,14</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E09</b>		<b>TN. MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE D-8 &gt;600 TM OPERACION</b>			
		Tn. mezcla bituminosa en caliente tipo D-8. Extendida y compactada. > 600 Tm operacion			
D100100	1,000 T	TN. AGLOMERADO EN CALIENTE TIPO D-8	33,16	33,16	
1.000040	0,040 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,73	
1.000010	0,025 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,40	
2.000090	0,040 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	1,33	
2.000140	0,030 H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	1,80	
2.000170	0,040 H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	2,43	
2.000160	0,030 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	1,44	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	41,30	2,48	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>43,77</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>TRTR</b>		<b>TRIPLE TRATAMIENTO SUPERFICIAL</b>			
1.000040	0,010 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,18	
1.000010	0,010 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,16	
2.000090	0,002 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,07	
7.000060	0,020 T. A	T. ARIDOS PARA MEZCLAS BITUMINOSAS	9,52	0,19	
2.000170	0,005 H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	0,30	
7.000153	7,000 KG.	KG. DE EMULSION ASFALTICA EAL-1 PARA RIEGOS DE IMPRIMACION	0,20	1,40	
2.000130	0,002 H. R	H. REGADORA ASFALTICA 8 M/3.	31,06	0,06	
2.000120	0,001 H. B	H. BARREDORA DE PISTAS	9,72	0,01	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	2,40	0,14	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>2,51</b>

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

<b>DBTR</b>		<b>DOBLE TRATAMIENTO SUPERFICIAL</b>			
1.000040	0,005 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,09	
1.000010	0,005 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,08	
2.000090	0,002 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,07	
7.000060	0,020 T. A	T. ARIDOS PARA MEZCLAS BITUMINOSAS	9,52	0,19	
2.000170	0,004 H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	0,24	
7.000153	6,000 KG.	KG. DE EMULSION ASFALTICA EAL-1 PARA RIEGOS DE IMPRIMACION	0,20	1,20	
2.000130	0,002 H. R	H. REGADORA ASFALTICA 8 M/3.	31,06	0,06	
2.000120	0,001 H. B	H. BARREDORA DE PISTAS	9,72	0,01	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	1,90	0,11	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>2,05</b>

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



**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E29LB</b>		<b>M2 DE LECHADA BITUMINOSA</b>			
		M2 de fabricaión y extendido de lechada bituminosa tipo LB-1, LB-2 o LB-3, incluso barrido previo y preparacion de la superficie.			
P01	1,000	m2 de lechada bituminosa LB-1, LB-2 o LB-3	2,66	2,66	
2.000120	0,003 H. B	H. BARREDORA DE PISTAS	9,72	0,03	
1.000040	0,010 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,18	
1.000010	0,010 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,16	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>3,03</b>

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

<b>D500230</b>		<b>M2. PAVIMENTO MEZCLA BITUMINOSA D-20 &lt; 650 M2 OPERACION</b>			
		M². Extendido y compactado de mezcla BITUMINOSA en caliente tipo D-20 de 5 cms. de espesor. < 650 m2 operacion			
7.000420	0,120 TN.	TN. AGLOMERADO EN CAPA DE REGULARIZACION	28,20	3,38	
1.000040	0,004 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,07	
1.000010	0,010 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,16	
2.000090	0,003 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,10	
2.000140	0,015 H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	0,90	
2.000160	0,004 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	0,19	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	4,80	0,29	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>5,09</b>

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

<b>E10</b>		<b>M2. PAVIMENTO MEZCLA BITUMINOSA D-20 650-2100 M2 OPERACION</b>			
		M². Extendido y compactado de mezcla BITUMINOSA en caliente tipo D-20 de 5 cms. de espesor. 650-2100 m2 operacion			
7.000420	0,120 TN.	TN. AGLOMERADO EN CAPA DE REGULARIZACION	28,20	3,38	
1.000040	0,004 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,07	
1.000010	0,010 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,16	
2.000090	0,003 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,10	
2.000140	0,010 H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	0,60	
2.000160	0,003 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	0,14	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	4,50	0,27	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>4,72</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

<b>TECNICOS :</b>	Mª del Mar Pardo Sánchez Roberto Prieto Tercero
-------------------	--

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E11</b>		<b>M2. PAVIMENTO MEZCLA BITUMINOSA D-20 2100-5200 M2 OPERACION</b>			
		M². Extendido y compactado de mezcla BITUMINOSA en caliente tipo D-20 de 5 cms. de espesor. 2100-5200 m2 operacion.			
7.000420	0,120 TN.	TN. AGLOMERADO EN CAPA DE REGULARIZACION	28,20	3,38	
1.000040	0,002 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,04	
1.000010	0,010 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,16	
2.000090	0,002 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,07	
2.000140	0,010 H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	0,60	
2.000160	0,004 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	0,19	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	4,40	0,26	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>4,70</b>

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

<b>E12</b>		<b>M2. PAVIMENTO MEZCLA BITUMINOSA D-20 &gt; 5200 M2 OPERACION</b>			
		M². Extendido y compactado de mezcla BITUMINOSA en caliente tipo D-20 de 5 cms. de espesor. > 5200 m2 operacion			
7.000420	0,120 TN.	TN. AGLOMERADO EN CAPA DE REGULARIZACION	28,20	3,38	
1.000040	0,002 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,04	
1.000010	0,002 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,03	
2.000090	0,002 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,07	
2.000140	0,015 H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	0,90	
2.000160	0,002 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	0,10	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	4,50	0,27	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>4,79</b>

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

<b>D500231</b>		<b>M2 DE PAVIMENTO MEZCLA ASFALTICA D-12 &lt; 650 M2 OPERACION</b>			
		M/2 Pavimento de mezcla asfáltica en caliente tipo D-12 de 5 cm. de espesor <650 m2 operacion			
7.000430	0,140 TN.	TN. AGLOMERADO EN CAPA DE RODADURA	29,26	4,10	
1.000040	0,005 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,09	
1.000010	0,010 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,16	
2.000090	0,004 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,13	
2.000140	0,016 H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	0,96	
2.000160	0,004 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	0,19	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	5,60	0,34	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>5,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011

TECNICOS : M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E13</b>		<b>M2 DE PAVIMENTO MEZCLA ASFALTICA D-12 650-2100 M2 OPERACION</b>			
		M/2 Pavimento de mezcla asfaltica en caliente tipo D-12 de 5 ctm. de espesor 650-2100 m2 operacion			
7.000430	0,140 TN.	TN. AGLOMERADO EN CAPA DE RODADURA	29,26	4,10	
1.000040	0,004 H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	0,07	
1.000010	0,010 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,16	
2.000090	0,004 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,13	
2.000140	0,010 H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	0,60	
2.000160	0,004 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	0,19	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	5,30	0,32	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>5,57</b>

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

<b>E14</b>		<b>M2 DE PAVIMENTO MEZCLA ASFALTICA D-12 2100-5200 M2 OPERACION</b>			
		M/2 Pavimento de mezcla asfaltica en caliente tipo D-12 de 5 ctm. de espesor 2100-5200 m2 operacion.			
7.000430	0,140 TN.	TN. AGLOMERADO EN CAPA DE RODADURA	29,26	4,10	
1.000040	0,004 H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	0,07	
1.000010	0,020 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,32	
2.000090	0,004 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,13	
2.000140	0,001 H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	0,06	
2.000160	0,002 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	0,10	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	4,80	0,29	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>5,07</b>

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

<b>E15</b>		<b>M2 DE PAVIMENTO MEZCLA ASFALTICA D-12 &gt; 5200 M2 OPERACION</b>			
		M/2 Pavimento de mezcla asfaltica en caliente tipo D-12 de 5 ctm. de espesor > 5200 m2 operacion			
7.000430	0,140 TN.	TN. AGLOMERADO EN CAPA DE RODADURA	29,26	4,10	
1.000040	0,003 H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	0,05	
1.000010	0,005 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,08	
2.000090	0,001 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,03	
2.000140	0,010 H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	0,60	
2.000160	0,002 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	0,10	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	5,00	0,30	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>5,26</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500232</b>		<b>M2. MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE MICRO &lt; 650 M2 OPERACION</b>			
		M/2. Mezcla bituminosa en caliente MICROAGLOMERADO de 4 ctms, de espesor. Extendida y compactada. < 650 m2 operacion			
7.000420	0,120 TN.	TN. AGLOMERADO EN CAPA DE REGULARIZACION	28,20	3,38	
1.000040	0,004 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,07	
1.000010	0,010 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,16	
2.000090	0,003 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,10	
2.000140	0,017 H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	1,02	
2.000160	0,004 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	0,19	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	4,90	0,29	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>5,21</b>

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

<b>E16</b>		<b>M2. MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE MICRO 650 -2100 M2 OPERACION</b>			
		M/2. Mezcla bituminosa en caliente MICROAGLOMERADO de 4 ctms, de espesor. Extendida y compactada. 650-2100 m2 operacion.			
7.000420	0,120 TN.	TN. AGLOMERADO EN CAPA DE REGULARIZACION	28,20	3,38	
1.000040	0,004 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,07	
1.000010	0,010 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,16	
2.000090	0,005 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,17	
2.000140	0,010 H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	0,60	
2.000160	0,004 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	0,19	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	4,60	0,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>4,85</b>

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

<b>E17</b>		<b>M2. MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE MICRO 2100-5200 M2 OPERACION</b>			
		M/2. Mezcla bituminosa en caliente MICROAGLOMERADO de 4 ctms, de espesor. Extendida y compactada. 2100-5200m2 operacion.			
7.000420	0,120 TN.	TN. AGLOMERADO EN CAPA DE REGULARIZACION	28,20	3,38	
1.000040	0,004 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,07	
1.000010	0,010 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,16	
2.000090	0,003 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,10	
2.000140	0,010 H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	0,60	
2.000160	0,003 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	0,14	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	4,50	0,27	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>4,72</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	-------------	--------	----------	---------

**E18 M2. MEZCLA BITUMINOSA EN CALIENTE MICRO > 5200 M2 OPERACION**

M/2. Mezcla bituminosa en caliente MICROAGLOMERADO de 4 ctms. de espesor. Extendida y compactada. > 5200 m2 operacion.

7.000420	0,120 TN.	TN. AGLOMERADO EN CAPA DE REGULARIZACION	28,20	3,38
1.000040	0,002 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,04
1.000010	0,010 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,16
2.000090	0,001 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,03
2.000140	0,010 H. E	H. EXTENDEDORA DE AGLOMERADO.	60,02	0,60
2.000160	0,002 H. C	H. COMPACTADOR DE NEUMATICOS 20 Tn.	48,07	0,10
%MA	6,000 cost	costes indirectos	4,30	0,26

**TOTAL PARTIDA..... 4,57**

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

**D500236 ML DE REPARACION DE PAVIMENTO ASFALTICO**

M/2 de reparación de pavimento asfaltico en grietas con betún fluido y sellado con arena y barrido.

1.000020	0,200 H.	H. PEON ESPECIALIZADO	16,89	3,38
7.000150	1,000 KG.	KG. BETUN ASFALTICO 60/70	0,28	0,28
7.000038	1,000 M/3	M/3 ARENA DE MONTEARENAS CRIVADA	7,20	7,20
%MA	6,000 cost	costes indirectos	10,90	0,65

**TOTAL PARTIDA..... 11,51**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

**D50023912 M2. PAVIMENTO DE HORMIGON IMPRESO EN ACERAS**

M². Pavimento de hormigón continuo impreso in situ de 15 cm. de espesor con armado de fibra de polipropileno en masa 0.6 kg/m3 y malla inferior de 15/15/6, y lamina de PVC de 400 galgas, realizada con hormigón HM 20 de , acabado despiece y combinación de de colores según plano de detalle, con tratamiento superficial de color 7 kg./m2 ; Formación de juntas de retracción cada 10 m/2 " de 1/3 del espesor " y sellado de las mismas. Con entrega al Ayuntamiento de los moldes empleados para el estampado.

D100040	0,150 Ho	M/3 HORMIGON HM-20	58,13	8,72
7.000450	1,000 PARTPARTE	PROPOR. ADITIVOS COLOR EN MASA	9,26	9,26
7.000455	0,700 kg.	kg. de barniz sellador tipo resina acrilica de alta resistencia	9,12	6,38
7.000370	1,000 M².	M². PP. DE SELLADO JUNTAS CON MASILLA DE POLIURETANO TIPO	2,30	2,30
2.000110	0,050 H. S	H. SIERRA MECANICA	15,19	0,76
1.000050	0,300 H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	5,63
1.000010	0,300 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85
%MA	6,000 cost	costes indirectos	37,90	2,27

**TOTAL PARTIDA..... 40,17**

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500240</b>			<b>M2. PAVIMENTO DE HORMIGON IMPRESO EN CALZADA</b>			
			M <sup>2</sup> . Pavimento de hormigón continuo impreso in situ de 23 cm. de espesor con armado de fibra de polipropileno en masa 0.6 kg/m3 y malla inferior de 15/15/6, y lamina de PVC de 400 galgas, realizada con hormigón HM 20 de , acabado molde imitación madera vieja despiece según plano de detalle, con tratamiento superficial de color 7 kg./m2 ; talco desengrasante y resina de acabado. Formación de juntas de retracción cada 5 mts. " de 1/3 del espesor " y de hormigonado con "pasadores de vaina" al canto, y sellado de las mismas con sicalflex.			
D100040	0,230	Ho	M/3 HORMIGON HM-20	58,13	13,37	
7.000450	1,000		PARTPARTE PROPOR. ADITIVOS COLOR EN MASA	9,26	9,26	
7.000455	0,700	kg.	kg. de barniz sellador tipo resina acrílica de alta resistencia	9,12	6,38	
8.000015	1,150	M/2	M/2 DE MALLA ELECTROSOLDADA 15/15/6	0,91	1,05	
7.000442	0,150	KG.	KG. DE FIBRAS DE POLIPROPILENO	8,59	1,29	
8.000010	0,750	KG.	KG. ACERO CORRUGADO B 500 S	1,08	0,81	
7.000371	1,100	M/2	M/2 DE LAMINA DE 400 GALGAS	0,30	0,33	
7.000370	1,000	M <sup>2</sup> .	M <sup>2</sup> . PP. DE SELLADO JUNTAS CON MASILLA DE POLIURETANO TIPO	2,30	2,30	
8.000150	0,150	M <sup>2</sup> .	M <sup>2</sup> . ENCOFRADO CHAPA METALICA	6,10	0,92	
2.000110	0,050	H. S	H. SIERRA MECANICA	15,19	0,76	
1.000050	0,500	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	9,39	
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	53,90	3,23	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>57,17</b>

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

<b>D500241</b>	*		<b>M2. PAVIMTO. DE HORM. CEPILLADO ACERAS e=15c</b>			
			M <sup>2</sup> . Pavimento de hormigón color a elegir , in situ de 15 cms. de espesor con armado de fibra de poliuretano en masa 0.6 kg/m3 . Lamina de PVC de 400 galgas, realizada con hormigón HP 40 arido de 20 mm. , con terminación en superficie "escobado" y tratamiento superficial con resina acrílica de alta resistencia despiece y combinación de colores según plano de detalle ; Formación de juntas de retracción cada 10 m/2 " de 1/3 del espesor " y de hormigonado y sellado de las misma con cordón de sicalflex.			
D100040	0,150	Ho	M/3 HORMIGON HM-20	58,13	8,72	
7.000450	1,000		PARTPARTE PROPOR. ADITIVOS COLOR EN MASA	9,26	9,26	
7.000455	0,200	kg.	kg. de barniz sellador tipo resina acrílica de alta resistencia	9,12	1,82	
7.000442	0,100	KG.	KG. DE FIBRAS DE POLIPROPILENO	8,59	0,86	
7.000371	1,100	M/2	M/2 DE LAMINA DE 400 GALGAS	0,30	0,33	
7.000370	1,000	M <sup>2</sup> .	M <sup>2</sup> . PP. DE SELLADO JUNTAS CON MASILLA DE POLIURETANO TIPO	2,30	2,30	
8.000150	0,150	M <sup>2</sup> .	M <sup>2</sup> . ENCOFRADO CHAPA METALICA	6,10	0,92	
2.000110	0,050	H. S	H. SIERRA MECANICA	15,19	0,76	
1.000050	0,150	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	2,82	
1.000010	0,150	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	30,20	1,81	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>32,02</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500242</b>	*	<b>M2. PAVIMTO. DE HORM. CEPILLADO ACERAS e=20c</b> M <sup>2</sup> . Pavimento de hormigón color a elegir , in situ de 20 cms. de espesor con armado de fibra de poliuretano en masa 0.6 kg/m3 . Lamina de PVC de 400 galgas, realizada con hormigón HP 40 arido de 20 mm. , con terminación en superficie "escobado" y tratamiento superficial con resina acrílica de alta resistencia despiece y combinación de colores según plano de detalle ; Formación de juntas de retracción cada 10 m/2 " de 1/3 del espesor " y de hormigonado y sellado de las misma con cordón de sicafles.			
D100040	0,200 Ho	M/3 HORMIGON HM-20	58,13	11,63	
7.000450	1,000	PARTPARTE PROPOR. ADITIVOS COLOR EN MASA	9,26	9,26	
7.000455	0,200 kg.	kg. de barniz sellador tipo resina acrílica de alta resistencia	9,12	1,82	
7.000442	0,120 KG.	KG. DE FIBRAS DE POLIPROPILENO	8,59	1,03	
7.000371	1,100 M/2	M/2 DE LAMINA DE 400 GALGAS	0,30	0,33	
7.000370	1,000 M <sup>2</sup> .	M <sup>2</sup> . PP. DE SELLADO JUNTAS CON MASILLA DE POLIURETANO TIPO	2,30	2,30	
8.000150	0,150 M <sup>2</sup> .	M <sup>2</sup> . ENCOFRADO CHAPA METALICA	6,10	0,92	
2.000110	0,050 H. S	H. SIERRA MECANICA	15,19	0,76	
1.000050	0,150 H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	2,82	
1.000010	0,150 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	33,30	2,00	

**TOTAL PARTIDA..... 35,29**

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

<b>D500243</b>	*	<b>M2. SOLERA HORMIGON PULIDO 15 cms. CUARZO</b> M <sup>2</sup> . Solera de hormigón de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HM 20 N/mm2 de R.C. con 1 Kg/m3 de fibras de polipropileno en masa, acabado superficial con endurecedor de cuarzo mas colorante a elegir, pulido con helicóptero ( 3kg. de cuarzo y 1.5 kg de cemento pa-350 ) formación de juntas con corte de disco cada 16 m/2. y selladas con masilla de poliuretano.			
D100040	0,150 Ho	M/3 HORMIGON HM-20	58,13	8,72	
7.000450	1,000	PARTPARTE PROPOR. ADITIVOS COLOR EN MASA	9,26	9,26	
7.000442	0,120 KG.	KG. DE FIBRAS DE POLIPROPILENO	8,59	1,03	
D500090	0,050 M2	M2. ENCOFRADO DE MADERA	12,31	0,62	
1.000040	0,090 H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	1,64	
1.000010	0,090 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,45	
2.000350	0,030 H.	H. DE FRATASADOR DE HORMIGON	4,30	0,13	
2.000100	0,050 H. S	H. SIERRA CORTADORA	10,93	0,55	
7.000370	0,360 M <sup>2</sup> .	M <sup>2</sup> . PP. DE SELLADO JUNTAS CON MASILLA DE POLIURETANO TIPO	2,30	0,83	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	24,20	1,45	

**TOTAL PARTIDA..... 25,68**

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500250</b>	*		<b>M2 SOLERA HORMIGON 15 cmts .BAJO-ACERAS</b> M <sup>2</sup> . Solera de hormigón de 15 cm. de espesor, realizada con hormión HM 20 N/mm <sup>2</sup> . de R.C. T. máx. 20 mm. In- cluso vertido y colocado, nivelación ,juntas, encofrado de paños y formación de pendientes s/ plano.			
D100040	0,150	Ho	M/3 HORMIGON HM-20	58,13	8,72	
D500090	0,050	M2	M2. ENCOFRADO DE MADERA	12,31	0,62	
1.000040	0,120	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	2,18	
1.000010	0,120	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,94	
7.000380	0,050	M/2	M/2 POLIESTIRENO EXPANDIDO 2 CM.	0,65	0,03	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	13,50	0,81	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>14,30</b>

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

<b>D500260</b>			<b>M3. HORMIGON HP-40</b> M/3 Hormigón HP-40, para pavimento de calzada t. máx. 20 mm. . Encofrado de madera, perfilado del terreno, ver- tido y vibrado.			
D100060	1,000	M3.	M3 HORMIGON HP-40	63,14	63,14	
1.000050	0,600	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	11,27	
1.000010	0,600	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	9,70	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	84,10	5,05	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>89,16</b>

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

<b>D500270</b>			<b>ML. PIEZA CAZ R-33</b> Pieza de caz de recogida de pluviales de hormigón gris con canaleta doble capa, modelo CAZ R-33 (33x13-10), de 50 cm. de longitud cada pieza y 70 Kg. Totalmente acabado rejuntado y nivelado.			
D100080	0,005	M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	0,36	
D100040	0,090	Ho	M/3 HORMIGON HM-20	58,13	5,23	
1.000040	0,100	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	1,82	
1.000010	0,150	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
7.000280	1,000	ML.	ML. CAZ PREFABRICADO DE HORMIGON TIPO R-33	6,12	6,12	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	16,00	0,96	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>16,91</b>

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



**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500275</b>			<b>UD. DE PIEZA SALVACUNETAS 1.10X0.5X0.15</b>			
			UD. de suministro y colocacion de pieza salvacUNETAS de hormigón de medidas 1.10x0.5x0.15			
7.000285	1,000	UD.	UD. DE PIEZA SALVACUNETAS 1.10 X0.5X0.15	21,26	21,26	
1.000040	0,050	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
7.000180	1,000	ML.	ML. BORDILLO DE HORMIGON 15 x 25 cm.	9,10	9,10	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	32,90	1,97	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>34,86</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

<b>D500280</b>			<b>ML. BORDILLO HORMIGON 15/25 COLOCADO &lt; 25 ML OPERACION</b>			
			ML.de suministro y colocación de Bordillo prefabricado de hormigón de 15/25 cms. bicapa gris o de color, homogéneo, macizo y con cinta redondeada y de 1 m. de longitud recibo con con formigón HM 20 y rejuntado con mortero. < 25 ml operacion			
D100080	0,005	M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	0,36	
D100040	0,120	Ho	M/3 HORMIGON HM-20	58,13	6,98	
1.000040	0,150	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	2,73	
1.000010	0,150	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
7.000180	1,000	ML.	ML. BORDILLO DE HORMIGON 15 x 25 cm.	9,10	9,10	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	21,60	1,30	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>22,89</b>

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

<b>E20</b>			<b>ML. BORDILLO HORMIGON 15/25 COLOCADO &gt; 25 ML OPERACION</b>			
			ML.de suministro y colocación de Bordillo prefabricado de hormigón de 15/25 cms. bicapa gris o de color, homogéneo, macizo y con cinta redondeada y de 1 m. de longitud recibo con con formigón HM 20 y rejuntado con mortero. > 25 ml operacion			
D100080	0,005	M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	0,36	
D100040	0,120	Ho	M/3 HORMIGON HM-20	58,13	6,98	
1.000040	0,090	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	1,64	
1.000010	0,090	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,45	
7.000180	1,000	ML.	ML. BORDILLO DE HORMIGON 15 x 25 cm.	9,10	9,10	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	19,50	1,17	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>20,70</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500281</b>			<b>ML. BORDILLO HORMIGON 15/35 COLOCADO &lt; 25 ML OPERACION</b>			
			ML. Bordillo prefabricado de hormigón de 15/35 cms. bicapa gris o de color, homogéneo, macizo y con cinta redondeada y de 1 m. de longitud. < 25 ml operacion			
7.000182	1,000	ML.	ML. BORDILLO DE HORMIGON 15 X35	11,54	11,54	
D100040	0,120	Ho	M/3 HORMIGON HM-20	58,13	6,98	
D100080	0,005	M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	0,36	
1.000040	0,150	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	2,73	
1.000010	0,150	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	24,00	1,44	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>25,47</b>

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

<b>E21</b>			<b>ML. BORDILLO HORMIGON 15/35 COLOCADO &gt; 25 ML OPERACION</b>			
			ML. Bordillo prefabricado de hormigón de 15/35 cms. bicapa gris o de color, homogéneo, macizo y con cinta redondeada y de 1 m. de longitud. > 25 ml operacion			
7.000182	1,000	ML.	ML. BORDILLO DE HORMIGON 15 X35	11,54	11,54	
D100040	0,120	Ho	M/3 HORMIGON HM-20	58,13	6,98	
D100080	0,005	M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	0,36	
1.000040	0,090	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	1,64	
1.000010	0,090	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,45	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	22,00	1,32	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>23,29</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

<b>D500282</b>			<b>ML. BORDILLO HORMIGON 16/25 JASPEADO</b>			
			ML.de suministro y colocación de Bordillo prefabricado de hormigón jaspeado de 16/25 cms. modelo Torho o equivalente, macizo bisel recto y de 100 cms. de longitud.			
D100080	0,005	M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	0,36	
1.000040	0,200	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	3,63	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
7.000175	1,000	ML.	ML. BORDILLO DE HORMIGON JASPEADO BISEL RECTO 16 x 25 cm.	12,93	12,93	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	20,20	1,21	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>21,36</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500283</b>			<b>UD. DE FORMACION DE VADO H.JASPEADO PEATONES</b>			
			UD. de suministro y colocación de esquina de vados de 1.2 mts. de longitud en el sentido de la pendiente < 12% , formada por dos piezas de hormigón prefabricado jaspeado de la casa Torho o equivalente,esquina de 40 x60 x 25 y recta de 40 x 60 x 5 ctms.			
1.000040	0,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	9,09	
1.000010	1,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	16,16	
7.000282	1,000	UD.	UD. DE PIEZA VADO HORMIGON JASPEADO DE 60 X 40 x 25 CTMS.	66,51	66,51	
7.000283	1,000	UD.	UD. PIEZA DE HORMIGON JASPEADA 60 X 40 X 7	7,74	7,74	
D500050	0,100	M3	M3 HORMIGON HM-20 COLOCADO	73,37	7,34	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	106,80	6,41	

**TOTAL PARTIDA..... 113,25**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE con VEINTICINCO CÉNTIMOS

<b>D500284</b>			<b>UD. DE FORMACION DE VADO H.JASPEADO COCHERA</b>			
			UD. de suministro y colocación de esquina de vados de 0.6 mts. de longitud en el sentido de la pendiente < 12% , formada por pieza de hormigón prefabricado jaspeado de la casa Torho o equivalente,esquina de 40 x60 x 25 ctms.			
1.000040	0,250	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	4,54	
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
7.000282	1,000	UD.	UD. DE PIEZA VADO HORMIGON JASPEADO DE 60 X 40 x 25 CTMS.	66,51	66,51	
D500050	0,100	M3	M3 HORMIGON HM-20 COLOCADO	73,37	7,34	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	86,50	5,19	

**TOTAL PARTIDA..... 91,66**

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

<b>D500285</b>			<b>ML. DE BORDILLO DE JARDIN CLASICO 20X10</b>			
			ML DE BORDILLO DE JARDIN COLOR BEIGE 20X10, HORMIGONADO DE BASE, Y REJUNTADO CON MORTERO.			
D100080	0,005	M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	0,36	
1.000050	0,100	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	1,88	
1.000010	0,100	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
D100030	0,100	M3.	M/3 HORMIGON H-17.5	53,92	5,39	
7.000210	1,000	ML.	ML. BORDILLO TIPO JARDIN 20 x 10 cm. BEIGE	4,50	4,50	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	13,80	0,83	

**TOTAL PARTIDA..... 14,58**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

<b>TECNICOS :</b>	Mª del Mar Pardo Sánchez Roberto Prieto Tercero
-------------------	--

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500289</b>		<b>ML. BORDILLO H. BARRERA BP-2</b>			
		ML. BORDILLO H. BARRERA BP-2. Bordillo de hormigón prefabricado color crema de 35x35 x 50 cms. encintado de plazas, colocado.			
D100080	0,050 M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	3,62	
1.000040	0,250 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	4,54	
1.000010	0,250 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
7.000230	1,000 ML.	ML. BORDILLO BP-2 TIPO BARRERA COLOR CREMA 35 x 35 x 50 cm.	21,75	21,75	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	34,00	2,04	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>35,99</b>

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

<b>D500290</b>		<b>ML. BORDILLO H. BARRERA BP-3</b>			
		ML. Bordillo de hormigón gris prefabricado de 50/42 cms. encintado de plazas o aceras, colocado.			
D100080	0,050 M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	3,62	
1.000040	0,200 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
1.000010	0,200 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
7.000240	1,000 ML.	ML. BORDILLO BP-3 GRIS TIPO BARRERA 42 x 50 cm.	34,35	34,35	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	44,80	2,69	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>47,52</b>

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

<b>D500300</b>		<b>ML. BORDILLO DE ISLETA</b>			
		ML. Bordillo de hormigón prefabricado de isleta, de medidas 0,25x0,18 con p.p de piezas especiales y terminales en curva.			
D100080	0,040 M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	2,89	
1.000040	0,100 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	1,82	
1.000010	0,150 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
7.000200	1,000 ML.	ML. BORDILLO ESTRIADO ISLETA 25 x 18 cm.	7,73	7,73	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	14,90	0,89	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>15,75</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500310</b>		<b>ML. BORDILLO 15 x 25 ctm GRANITO GRIS SERRAD</b>			
		ML. Bordillo de granito gris de 100 ctm. de longitud corte serrado y aristado con bisel de 2 ctm. de medidas 15x25 cms. encintado de aceras.			
D500010	0,100 M3	M3 HORMIGON HM-15 COLOCADO	72,36	7,24	
D100080	0,050 M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	3,62	
1.000040	0,200 H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	3,63	
1.000010	0,400 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	6,46	
7.000250	1,000 ML.	ML. BORDILLO GRANITO GRIS CORTE SERRADO 15 x 25 cmt.de 100	31,12	31,12	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	52,10	3,13	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>55,20</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO con VEINTE CÉNTIMOS

<b>D500312</b>		<b>ML. BORDILLO 15 x 15 ctm GRANITO GRIS SERRAD</b>			
		ML. Bordillo de granito de 100 ctm. de longitud corte serrado y aristado con bisel de 2 ctm. de medidas 15x15 cms. encintado de aceras.			
D500010	0,100 M3	M3 HORMIGON HM-15 COLOCADO	72,36	7,24	
D100080	0,050 M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	3,62	
1.000040	0,200 H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	3,63	
1.000010	0,400 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	6,46	
7.000270	1,000 ML.	ML. BORDILLO GRANITO 15X15 ctm. GRIS ABURJADADO,ARISTADO,CON	27,68	27,68	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	48,60	2,92	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>51,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>D500320</b>		<b>ML. BORDILLO DE GRANITO CURVO</b>			
		ML. de bordillo de granito curvo abujardado y aristado de medias 20x30 cms. y longitud adaptadas al radio de curva-tura según planos, recibido con resina epoxi			
1.000040	0,300 H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	5,45	
1.000010	0,300 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
7.000190	1,000 ML.	ML. BORDILLO CURVO 15 x 25 cm.	50,75	50,75	
7.000440	0,150 KG.	KG. RESINA EPOXI M-2 COM.	8,69	1,30	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	62,40	3,74	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>66,09</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500330</b>		<b>ML. REM. ALCORQUES GRANITO GRIS</b>			
		Remate perimetral de alcorque, formado por piezas de granito gris abujardado aristado, de medidas 30 cms. de ancho y 10 cms. de espesor, tomado con mortero 1/3 colocado y limpieza general.			
D100080	0,020 M3.	M3. MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	1,45	
1.000040	0,100 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	1,82	
1.000010	0,150 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
7.000260	1,000 ML.	ML. ENCINTADO DE 25 CTMS DE ALTO GRANITO GRIS ABUJARDADO	33,47	33,47	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	39,20	2,35	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>41,51</b>

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

<b>D500332</b>		<b>ML. REM. CORONACION GRANITO GRIS</b>			
		ML. De suministro y colocación de Remate perimetral en coronación de jardineras, formado por piezas de granito gris abujardado aristado, de medidas 17 cms. de ancho y alto variable con forma adaptada al azulejo y pieza de esquina, tomado con mortero 1/3 colocado y limpieza general.			
D100080	0,020 M3.	M3. MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	1,45	
1.000040	0,100 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	1,82	
1.000010	0,150 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
7.000265	1,000 ML.	ML. DE PIEZA DE GRANITO ABUJARDADO PIEZA ESPECIAL 17 x 17 ctms.	39,48	39,48	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	45,20	2,71	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>47,88</b>

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

<b>D500340</b>		<b>ML. REMATE DE ALCORQUE HOR. IN SITU</b>			
		ML. de remate de alcorque con hormigón in situ, teñido y armado			
D100030	0,050 M3.	M/3 HORMIGON H-17.5	53,92	2,70	
1.000040	0,500 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	9,09	
1.000010	0,500 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
8.000160	0,015 M/3	M/3 MADERA DE PINO PARA ENCOFRADO	118,21	1,77	
8.000010	5,000 KG.	KG. ACERO CORRUGADO B 500 S	1,08	5,40	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	27,00	1,62	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>28,66</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500345</b>			<b>ML. DE PIEZA RIGOLA PREF. DE HORMIGON</b>			
			ML. de suministro y colocación de pieza rigola d e hormigçon prefabricado de medidas 20 x 40 x6 cms. asentada con mortero 1:6			
7.000367	2,500	UD.	UD. DE PIEZA PREFABRICADA 20 x 40 x 6 cms.	0,91	2,28	
D100080	0,010	M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	0,72	
1.000040	0,250	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	4,54	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	11,60	0,70	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>12,28</b>

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

<b>D500360</b>			<b>M2. PAV. BALDOSA GRIS 30x30x3 cm &lt; 50 M2 OPERACION</b>			
			M/2. Baldosa de terrazo de uso exterior pulida de 30x30 cms. de espesor 3 cms. Testura, número de pastillas y color gris con pp. de escudos del Ayto., tomada con mortero 1/6 colocada en aceras , sellado de juntas con sicaflex, rejuntada y limpia. Incluso formación de rebaje para acceso de peato- nes y vehículos. z< de 50m2 operación			
D100080	0,020	M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	1,45	
1.000050	0,300	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	5,63	
1.000010	0,150	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
7.000340	1,050	M².	M². BALDOSA GRIS DE 9 PASTILLAS 30x30x3	7,96	8,36	
7.000370	1,000	M².	M². PP. DE SELLADO JUNTAS CON MASILLA DE POLIURETANO TIPO	2,30	2,30	
D100085	0,001	M3	M3 DE LECHADA DE CEMENTO BLANCO	82,06	0,08	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	20,20	1,21	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>21,45</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>E19</b>			<b>M2. PAV. BALDOSA GRIS 30x30x3 cm &gt; 50 M2 OPERACION</b>			
			M/2. Baldosa de terrazo de uso exterior pulida de 30x30 cms. de espesor 3 cms. Testura, número de pastillas y color gris con pp. de escudos del Ayto., tomada con mortero 1/6 colocada en aceras , sellado de juntas con sicaflex, rejuntada y limpia. Incluso formación de rebaje para acceso de peato- nes y vehículos. > de 50 m2 operación			
D100080	0,020	M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	1,45	
1.000050	0,200	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
1.000010	0,150	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
7.000340	1,050	M².	M². BALDOSA GRIS DE 9 PASTILLAS 30x30x3	7,96	8,36	
7.000370	1,000	M².	M². PP. DE SELLADO JUNTAS CON MASILLA DE POLIURETANO TIPO	2,30	2,30	
D100085	0,001	M3	M3 DE LECHADA DE CEMENTO BLANCO	82,06	0,08	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	18,40	1,10	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>19,47</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500370</b>		<b>ML. PELDAÑO BALDOSA HIDRAULICA</b>			
		ML. Peldaño formado por baldosa hidráulica			
D100070	0,007 M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/3	77,01	0,54	
1.000040	0,200 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
1.000010	0,200 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
7.000180	1,000 ML.	ML. BORDILLO DE HORMIGON 15 x 25 cm.	9,10	9,10	
7.000290	0,400 M².	M². BALDOSA ACERA 30 x 30 x 3	9,69	3,88	
D100085	0,001 M3	M3 DE LECHADA DE CEMENTO BLANCO	82,06	0,08	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	20,50	1,23	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>21,69</b>

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

<b>D500375</b>		<b>M2. PAV. BALDOSA COLOR 30x30x3 cms &lt; 50 m2 operación</b>			
		M/2. Baldosa de terrazo de uso exterior pulida de 30x30 cms. de espesor 3 cms. Testura, número de pastillas y color a legir por la dirección facultativa con pp. de escudos del Ayto., tomada con mortero 1/6 colocada en aceras, sellado de juntas con sicaflex, rejuntada y limpia. Incluso formación de rebaje para acceso de peatones y vehículos. < 50 m2 operacion.			
D100080	0,020 M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	1,45	
1.000050	0,300 H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	5,63	
1.000010	0,150 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
7.000290	1,050 M².	M². BALDOSA ACERA 30 x 30 x 3	9,69	10,17	
7.000370	1,000 M².	M². PP. DE SELLADO JUNTAS CON MASILLA DE POLIURETANO TIPO	2,30	2,30	
D100085	0,001 M3	M3 DE LECHADA DE CEMENTO BLANCO	82,06	0,08	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	22,10	1,33	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>23,38</b>

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

<b>E24</b>		<b>M2 PAV. BALDOSA COLOR 30x30x3 cm &gt; 50 m2 operación</b>			
		M/2. Baldosa de terrazo de uso exterior pulida de 30x30 cms. de espesor 3 cms. Testura, número de pastillas y color a legir por la dirección facultativa con pp. de escudos del Ayto., tomada con mortero 1/6 colocada en aceras, sellado de juntas con sicaflex, rejuntada y limpia. Incluso formación de rebaje para acceso de peatones y vehículos. >50m2 operacion			
D100080	0,020 M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	1,45	
1.000050	0,200 H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
1.000010	0,150 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
7.000290	1,050 M².	M². BALDOSA ACERA 30 x 30 x 3	9,69	10,17	
7.000370	1,000 M².	M². PP. DE SELLADO JUNTAS CON MASILLA DE POLIURETANO TIPO	2,30	2,30	
D100085	0,001 M3	M3 DE LECHADA DE CEMENTO BLANCO	82,06	0,08	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	20,20	1,21	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>21,39</b>

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



**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500380</b>			<b>M2. PAV. BALDOSA 40x40x4</b> M <sup>2</sup> . Pavimento formado por baldosa de terrazo para uso exterior pétreo , modelo PAYMASA o equivalente de medidas 40 x 40 y 4 cms. de espesor; textura rugosa o acanalada y color a elegir . Tomado con mortero 1/6 rejuntado y limpieza final. Incluso formación de rebaje para pasos de peatones y vehículos, sellado de juntas con cordón de sicalflex , escudos y conchas de Santiago en su caso.			
D100080	0,020	M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	1,45	
1.000050	0,400	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	7,51	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
7.000300	1,050	M <sup>2</sup> .	M <sup>2</sup> . BALDOSA TIPO GRANOLIT PAYMASA O SIMILAR 40 x 40 x 4	12,65	13,28	
D100085	0,001	M3	M3 DE LECHADA DE CEMENTO BLANCO	82,06	0,08	
7.000370	1,000	M <sup>2</sup> .	M <sup>2</sup> . PP. DE SELLADO JUNTAS CON MASILLA DE POLIURETANO TIPO	2,30	2,30	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	27,90	1,67	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>29,52</b>

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

<b>D500390</b>			<b>M2. PAV. BALDOSA 40x40x5</b> M <sup>2</sup> . Pavimento formado por baldosa de terrazo para uso exterior pétreo , modelo PAYMASA o equivalente de medidas 40x40 y 5 cms. de espesor; textura rugosa o acanalada y color a elegir con pp. de escudos del Ayto.. Tomado con mortero 1/6 rejuntado y limpieza final. Incluso formación de rebaje para pasos de peatones y vehículos.			
D100080	0,020	M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	1,45	
1.000050	0,400	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	7,51	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
7.000310	1,050	M <sup>2</sup> .	M <sup>2</sup> . BALDOSA TIPO GRANOLIT PAYMASA O SIMILAR 40 x 40 x 5	15,10	15,86	
D100085	0,001	M3	M3 DE LECHADA DE CEMENTO BLANCO	82,06	0,08	
7.000370	1,000	M <sup>2</sup> .	M <sup>2</sup> . PP. DE SELLADO JUNTAS CON MASILLA DE POLIURETANO TIPO	2,30	2,30	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	30,40	1,82	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>32,25</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500392</b>		<b>M2. PAV. BALDOSA 60x40x5</b> M <sup>2</sup> . Pavimento formado por baldosa de terrazo para uso exterior pétrea , modelo PAYMASA o equivalente de medidas 60 x 40 y 5 cms. de espesor; textura rugosa o acanalada y color a elegir con pp. de escudos del Ayto.. Tomado con mortero 1/6 rejuntado y limpieza final. Incluso formación de rebaje para pasos de peatones y vehículos.			
D100080	0,020 M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	1,45	
1.000050	0,500 H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	9,39	
1.000010	0,300 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
7.000315	1,050 M <sup>2</sup> .	M <sup>2</sup> . BALDOSA PAYMASA O SIMILAR 60 x 40 x 5	16,72	17,56	
D100085	0,001 M3	M3 DE LECHADA DE CEMENTO BLANCO	82,06	0,08	
7.000370	1,000 M <sup>2</sup> .	M <sup>2</sup> . PP. DE SELLADO JUNTAS CON MASILLA DE POLIURETANO TIPO	2,30	2,30	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	35,60	2,14	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>37,77</b>

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

<b>D500398</b>		<b>ML. DE RODAPIE DE GRANITO ALBERO e= 3 ctms.</b> ML. de suministro colocación de rodapie de granito albero abujardado de 7 ctms, de alto y 3 ctms. de espesor, recibido con mortero de cemento 1:5, rejuntado y limpio.			
D100080	0,020 M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	1,45	
1.000050	0,300 H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	5,63	
1.000010	0,300 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
7.000320	0,080 M <sup>2</sup> .	M <sup>2</sup> . BALDOSA DE GRANITO ALBERO ABUJ. ESPESOR 3 cm.	77,61	6,21	
1.000010	0,300 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	23,00	1,38	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>24,37</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>D500399</b>		<b>M2. PAVIMENTO BALDOSA DE GRANITO 60x40x5</b> M <sup>2</sup> . Pavimento formado por baldosas de granito 60x40 despiece según planos, gris abujardado, de 5 cmts. de espesor tomado con mortero de hormigón 1/3. Colocado y limpieza final.			
7.000322	1,000 M <sup>2</sup> .	M <sup>2</sup> . BALDOSA DE GRANITO ALBERO ABUJ. ESPESOR 5 cm.	96,24	96,24	
D100080	0,020 M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	1,45	
1.000050	0,260 H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,88	
1.000010	0,180 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,91	
D100085	0,001 M3	M3 DE LECHADA DE CEMENTO BLANCO	82,06	0,08	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	105,60	6,34	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>111,90</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE con NOVENTA CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500400</b>			<b>M2. PAVIMENTO BALDOSA DE GRANITO 60x40x3</b>			
			M <sup>2</sup> . Pavimento formado por baldosas de granito 60x40 despiece según planos, gris abujardado, de 3 cmts. de espesor tomado con mortero de hormigón 1/3. Colocado y limpieza final			
D100080	0,020	M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	1,45	
1.000050	0,400	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	7,51	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
7.000320	1,000	M <sup>2</sup> .	M <sup>2</sup> . BALDOSA DE GRANITO ALBERO ABUJ. ESPESOR 3 cm.	77,61	77,61	
D100085	0,001	M3	M3 DE LECHADA DE CEMENTO BLANCO	82,06	0,08	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	89,90	5,39	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>95,27</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO con VEINTISIETE CÉNTIMOS

<b>D500402</b>			<b>M<sup>2</sup>. PAVIMENTO BALDOSA DE GRANITO 80x40x5</b>			
			M <sup>2</sup> . Pavimento formado por baldosas de granito 80x40 despiece según planos, gris abujardado, de 5 cmts. de espesor tomado con mortero de hormigón 1/3. Colocado y limpieza final.			
7.000322	1,000	M <sup>2</sup> .	M <sup>2</sup> . BALDOSA DE GRANITO ALBERO ABUJ. ESPESOR 5 cm.	96,24	96,24	
D100080	0,020	M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	1,45	
1.000050	0,400	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	7,51	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
D100085	0,001	M3	M3 DE LECHADA DE CEMENTO BLANCO	82,06	0,08	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	108,50	6,51	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>115,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE con DOS CÉNTIMOS

<b>D500403</b>			<b>ML. DE PELDAÑO RECTO DE GRANITO 30 x17 cmts.</b>			
			ML. de suministro y colocación de peldaño recto de granito albero abujardado de 4 cmts. de espesor y medidas 30 x 17 cmts. y entrecalle de 1,5 cmts. en la tabica, recibido con mortero de cemento 1:5 rejuntado y limpio.			
1.000050	0,350	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	6,57	
1.000010	0,350	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	5,66	
7.000321	0,700	M <sup>2</sup> .	M <sup>2</sup> . BALDOSA DE GRANITO ALBERO ABUJ. ESPESOR 4 cm.	92,61	64,83	
D100081	0,100	M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO BLANCO 1/5	75,81	7,58	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	84,60	5,08	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>89,72</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500404</b>			<b>ML. DE PELDAÑO CURVO DE GRANITO 30 x17 cms.</b>			
			ML. de suministro y colocación de peldaño CURVO de granito albero abujardado de 4 cms. de espesor y medidas 30 x 17 cms. y entrecalle de 1,5 cms. en la tabica, recibido con mortero de cemento 1:5 rejuntado y limpio.			
1.000050	0,350	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	6,57	
1.000010	0,350	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	5,66	
7.000321	1,000	M².	M². BALDOSA DE GRANITO ALBERO ABUJ. ESPESOR 4 cm.	92,61	92,61	
D100081	0,100	M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO BLANCO 1/5	75,81	7,58	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	112,40	6,74	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>119,16</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE con DIECISEIS CÉNTIMOS

<b>D500405</b>			<b>M2 DE CENEFA DE ADOQUIN DE GRANITO GRIS</b>			
			M/2 de suministro y colocación de pavimento de adoquin gris acabado abujardado en piezas de 20 x 10 x 7 cms. con cortes rectos aristados, recibido con mortero de cemento 1:5 ,rejuntado y limpio.			
1.000050	0,500	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	9,39	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
D100080	0,030	M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	2,17	
7.000352	1,050	M/2	M/2 DE ADOQUIN DE GRANITO 20 X 10 X 7 cms. corte aristado	61,52	64,60	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	80,20	4,81	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>85,01</b>

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

<b>ADK</b>			<b>M2. PAVIMENTO ADOQUIN 20x10x9 cms.</b>			
			M². Pavimento de adoquin de 20x10x9 cms. rectangular de hormigón prefabricado monocapa petreo, color a elegir, tomado con mortero, rejuntado y limpio			
7.000360	1,100	M².	M². ADOQUIN PETREO DE HORMIGON PREF. 20x10x9 COLOR A ELEGIR	19,67	21,64	
1.000050	0,350	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	6,57	
D5001601	0,100	M3	M3 SUBBASE GRANULAR ZA ( 25 cm.) (25)	21,70	2,17	
D20006A	1,000	M2	M2. DESPEJE DE TERRENO	3,71	3,71	
1.000010	0,172	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,78	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	36,90	2,21	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>39,08</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500415</b>		<b>M2. PAVIMENTO ADOQUIN 20x10x7 cms. RECTANG.</b>			
		M <sup>2</sup> . Pavimento de adoquín de 20x10x7 cms. rectangular de hormigón prefabricado monocapa , color a elegir, tomado con mortero, rejuntado y limpio			
D100080	0,080 M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	5,79	
7.000363	1,100 M <sup>2</sup> .	M <sup>2</sup> . ADOQUIN PREFABRICADO DE HORMIGON . 20x 10x7 COLOR A ELEGIR	18,00	19,80	
1.000050	0,350 H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	6,57	
1.000040	0,150 H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	2,73	
1.000010	0,300 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
D100085	0,001 M3	M3 DE LECHADA DE CEMENTO BLANCO	82,06	0,08	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	39,80	2,39	

**TOTAL PARTIDA..... 42,21**

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

<b>D500420</b>		<b>M2. PAVTO. ADOQUIN 25x20x9 Y MAESTRAS-HOR.</b>			
		M <sup>2</sup> . Pavimento de adoquín de 25x20x9 cm. poligonal de hormigón prefabricado, combinado con maestras de hormigón armado.			
D100030	0,060 M3.	M/3 HORMIGON H-17.5	53,92	3,24	
D100080	0,070 M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	5,07	
1.000050	0,350 H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	6,57	
1.000010	0,174 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,81	
8.000010	0,800 KG.	KG. ACERO CORRUGADO B 500 S	1,08	0,86	
8.000020	0,005 KG.	KG. ALAMBRE DE ATAR 1,3 mm.	1,25	0,01	
7.000365	0,750 M <sup>2</sup> .	M <sup>2</sup> . ADOQUIN DE HORMIGON PREF. 25x20x9 COLOR A ELEGIR	20,05	15,04	
8.000160	0,005 M/3	M/3 MADERA DE PINO PARA ENCOFRADO	118,21	0,59	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	34,20	2,05	

**TOTAL PARTIDA..... 36,24**

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

<b>D500430</b>		<b>M2. PAVIMENTO DE LAJAS DE CUARCITA</b>			
		M <sup>2</sup> . pavimento formado lajas de cuarcita de 40 mm. de espesor recibidas con mortero de cemento y arena , rejuntado y limpieza final.			
1.000040	0,200 H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	3,63	
1.000010	0,200 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
D100080	0,030 M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	2,17	
7.000170	1,030 M <sup>2</sup> .	M <sup>2</sup> . PIEDRA CUARCITA DE 40 mm. de espesor, en formato minimo de	22,54	23,22	
D100085	0,001 M3	M3 DE LECHADA DE CEMENTO BLANCO	82,06	0,08	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	32,30	1,94	

**TOTAL PARTIDA..... 34,27**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con VEINTISIETE CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500432</b>		<b>M2. CHAPADO PIEDRA NATURAL e= 10 cmts.</b>			
		M/2. DE chapado de piedra natural tipo oxido formado lajas de cuarcita de 40 mm. de espesor recibidas con mortero de cemento y arena en trasdos ,cara vista a hueso rejuntado y limpieza final.			
1.000040	0,450 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	8,18	
1.000010	0,450 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	7,27	
7.000172	0,120 M/3	M/3 DE PIEDRA NATURAL TIPO PIZARRA COLOR OXIDO EN LAJAS DE 40	525,50	63,06	
D100080	0,050 M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	3,62	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	82,10	4,93	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>87,06</b>

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

<b>D500435</b>		<b>M2 PAVTO.DE LOSETAS DE CAUCHO 40*40*4 cmts</b>			
		M/2 DE PAVIMENTO DE LOSETAS DE CAUCHO 40*40*4 cmts. SEGUN NORMA EN 1176 COLOR ROJO, CARA SUPERIOR LISA E INFERIOR RANURADA PEGADA AL SOPORTE CON ADHESIVO, INCLUSO PP. DE REMATE PERIMETRAL " CANTONERA "			
1.000050	0,116 H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	2,18	
1.000010	0,116 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,87	
7.000345	1,040 M/2	M/2 DE LOSETA DE CAUCHO DE 40 m.m. DE ESPESOR Y FORMATO 300*300	41,70	43,37	
7.000441	0,350 Kg.	Kg. DE ADHESIVO DE CONTACTO PARA PAVIMENTOS SINTETICOS	3,02	1,06	
7.000346	0,500 M.L	M.L. DE PIEZA DE REMATE PERIMETRAL "CANTONERA " TIPO MM-50	6,98	3,49	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	52,00	3,12	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>55,09</b>

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

<b>D500470</b>		<b>M2 DE PAVIMENTO DE LOSETAS DE CAUCHO</b>			
		M/2 De pavimento de losetas de caucho 40x40x4 cmts. color rojo, cara superior lisa e inferior ranurada, paegada al soporte con adhesivo, incluso pp. de remate perimetral tipo MM-50 .			
1.000050	0,200 H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
1.000010	0,200 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
7.000345	1,050 M/2	M/2 DE LOSETA DE CAUCHO DE 40 m.m. DE ESPESOR Y FORMATO 300*300	41,70	43,79	
7.000450	0,350	PARTPARTE PROPOR. ADITIVOS COLOR EN MASA	9,26	3,24	
7.000455	0,500 kg.	kg. de barniz sellador tipo resina acrilica de alta resistencia	9,12	4,56	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	58,60	3,52	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>62,10</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS con DIEZ CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500480</b>		<b>M2 DE REPARACION DE BALDOSAS DE ACERA</b>			
		M/2 De reparación de baldosas hidráulicas de acera con mortero de Sika Top 121			
1.000040	0,200 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
1.000010	0,300 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
7.000340	1,050 M².	M². BALDOSA GRIS DE 9 PASTILLAS 30x30x3	7,96	8,36	
7.000453	6,000 KG.	KG. DE CEMENTO "SIKA TOP 121 " O EQUIVALENTE ADITIVADO CON	1,20	7,20	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	24,00	1,44	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>25,48</b>

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

<b>D500490</b>		<b>ML. CORDON DE ASIENTO</b>			
		ML. de cordon bituminoso negro de 20mm. tipo elasto-plastico para asiento, en tapas de registro			
1.000040	0,150 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	2,73	
7.000460	1,150 ML.	ML. DE CORDON DE ASIENTO DE TAPAS DE REGISTRO REALIZADO CON CON	1,26	1,45	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	4,20	0,25	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>4,43</b>

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

<b>D500500D</b>		<b>M3 DE ARENA DE MONTEARENAS</b>			
		M/3 De base granular formada por arena de montearenas crivada sin particulas gruesas , puesta en obra con medios manuales y mecanicos y compactada.			
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
7.000038	1,250 M/3	M/3 ARENA DE MONTEARENAS CRIVADA	7,20	9,00	
2.000080	0,020 H. D	H. DUMPER 750L.	6,27	0,13	
2.000090	0,020 H.	H. CAMION 12 Tn.	33,19	0,66	
2.000200	0,015 H. C	H. CISTERNA REGADORA 6 M/3	15,19	0,23	
2.000170	0,020 H. C	H. COMPACTADOR ALTA VELOCIDAD 30Tn.	60,74	1,21	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	12,90	0,77	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>13,62</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500510</b>			<b>UD. DE PIEZA SALVACUNETAS 1.10X0.5X0.15</b>			
			UD. de suministro y colocacion de pieza salvacunetas de hormigón de medidas 1.10x0.5x0.15			
7.000285	1,000	UD.	UD. DE PIEZA SALVACUNETAS 1.10 X0.5X0.15	21,26	21,26	
1.000040	0,050	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,91	
1.000010	0,100	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	23,80	1,43	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>25,22</b>

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

<b>D500520</b>			<b>M2. PAV. LOSAS DOBLE CAPA 60x40x6</b>			
			M². Pavimento formado por losas , modelo FACONOR o equivalente de medidas 60 X 40 y 6 cms. de espesor; textura rugosa o acanalada y color a elegir. Tomado con mortero 1/6 rejuntado y limpieza final. Incluso formación de rebaje de peatones y vehiculos.			
D100080	0,022	M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	1,59	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000010	0,400	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	6,46	
7.000347	1,050	M/2	M/2 DE LOSA PREFABRICADA 60 X40 X 6 cms. DE HORMIGON CREMA	10,39	10,91	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	23,70	1,42	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>25,08</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con OCHO CÉNTIMOS

<b>D500530</b>			<b>UD. DE SOLADO DE HUECO EN ALCORQUES</b>			
			UD. DE SOLADO DE HUECO EN ALCORQUES UD. de solado de hueco de alcorque hasta 1x1 mts. comprendiendo destoconado de arbol,desbroce de tierra vegetal,base de gravas,solera de hormigón de 12 cms y solado de baldosa de acera similar a la del pavimento existente.			
1.000040	1,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	18,17	
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
7.000160	0,075	M/3	M/3 DE GRAVA DE 12 / 20 mm.	18,95	1,42	
D100020	0,100	M3.	M3 HORMIGON HM-15	52,82	5,28	
7.000290	1,000	M².	M². BALDOSA ACERA 30 x 30 x 3	9,69	9,69	
D100080	0,020	M3.	M3 MORTERO DE CEMENTO 1/5	72,37	1,45	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	44,10	2,65	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>46,74</b>

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



CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500540</b>			<b>UD. REPARACION DE ARQUETA</b>			
			UD. Reparación de arqueta con tapa hundida, con recrecio de la pared de apoyo.			
1.000010	6,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	96,96	
1.000040	6,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	109,02	
D500060	0,045	M3	M3 HORMIGON HM-20, COLOCADO Y ENCOFRADO	107,84	4,85	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	210,80	12,65	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>223,48</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTITRES con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>D500550</b>			<b>ML. DE LIMPIEZA Y SELLADO DE JUNTAS</b>			
			ML. De limpieza de hierbas y posterior sellado de juntas de dilatación con sicalflex.			
1.000010	0,170	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,75	
7.000370	1,470	M².	M². PP. DE SELLADO JUNTAS CON MASILLA DE POLIURETANO TIPO	2,30	3,38	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	6,10	0,37	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>6,50</b>

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

CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011

TECNICOS : M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D600010</b>		<b>KG. ACERO CORRUGADO B-500 S</b>			
		Kg. Acero corrugado B-500 S, elaborado en taller y colocado en obra, incluso alambre de atado.			
1.000040	0,010 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,18	
1.000010	0,010 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,16	
8.000010	1,000 KG.	KG. ACERO CORRUGADO B 500 S	1,08	1,08	
8.000020	0,005 KG.	KG. ALAMBRE DE ATAR 1,3 mm.	1,25	0,01	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	1,40	0,08	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1,51</b>

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

<b>D600015</b>		<b>M2 DE MALLA ELECTROSOLDADA F-5</b>			
		M/2 de suministro y colocación de malla electrosoldada tipo F-5 segun UNE 36-092 rectangulo de 20 X 30 , diámetros 5.5 x4 mm.			
1.000010	0,050 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,81	
8.000015	1,100 M/2	M/2 DE MALLA ELECTROSOLDADA 15/15/6	0,91	1,00	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	1,80	0,11	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1,92</b>

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

<b>D600020</b>		<b>KG. ACERO TRABAJADO A-42 y pintura oxirón</b>			
		Kg. de acero trabajado en chapa y perfiles terminados en caliente, puesto en obra para aungulares, cartelas, llantas y jardineras, incluso soldaduras, tratamiento de imprimación con minio electrolítico y acabado en pintura oxirón.			
1.000040	0,030 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,55	
1.000010	0,030 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,48	
8.000180	0,150 KG.	KG. PINTURA OXIRON	12,72	1,91	
8.000190	0,010 KG.	KG. PINTURA MINIO ELECTROLITICO	2,58	0,03	
8.000200	1,000 KG.	KG. ACERO A-425	0,58	0,58	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	3,60	0,22	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>3,77</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D600025</b>			<b>KG. DE CHAPA DE ACERO GALVANIZADO</b>			
			KG. De chapa de acero A 42b			
1.000040	0,030	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,55	
1.000010	0,030	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,48	
8.000045	1,000	KG.	KG. DE PERFIL ESTRUCTURAL DE ACERO A 42b GALVANIZADO EN	0,76	0,76	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1,80	0,11	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1,90</b>

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

<b>D600030</b>			<b>KG. ACERO TRABAJADO EN CHAPA y pintura esmal</b>			
			Kg. Acero trabajado en chapa y perfiles laminados en caliente, puesto en obra en formación de enrejado de seguridad. incluso pletinas, llantas, anclajes en hormigón y soldaduras. Tratamiento de imprimación con minio electrolítico y acabado con pintura al esmalte sintético.			
1.000040	0,030	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,55	
1.000010	0,030	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,48	
8.000210	0,150	L. E	L. ESMALTE	5,25	0,79	
8.000190	0,010	KG.	KG. PINTURA MINIO ELECTROLITICO	2,58	0,03	
8.000200	1,000	KG.	KG. ACERO A-425	0,58	0,58	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	2,40	0,14	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>2,57</b>

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

<b>D600040</b>			<b>UD. TAPA FUNDICION DIAMETRO 60 CMS. "ACERAS"</b>			
			UD. registro de fundición dúctil tipo BRIO o equivalente de 60 cms. de diámetro incluso cerco con junta elástica, y marco aparente cuadrado 845x845 mm.clase D-400 EN 124 características y rotulación según modelo municipal, colocada.			
1.000040	0,200	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
D100030	0,060	M3.	M/3 HORMIGON H-17.5	53,92	3,24	
8.000050	1,000	UD.	UD. TAPA CON MARCO TIPO BRIO O EQUIVALENTE DE FUNDICION DUCTIL	106,86	106,86	
8.000062	1,000	UD.	UD. DE MARCO APARENTE 845 X845	57,60	57,60	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	174,60	10,48	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>185,04</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CINCO con CUATRO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D600041</b>			<b>UD. TAPA FUNDICION DIAMETRO 60 CMS. "CALZADA</b>			
			UD. registro de fundición dúctil tipo BRIO o equivalente de 60 cms. de diámetro incluso cerco con junta elástica .clase D-400 EN 124 características y rotulación según modelo municipal, colocada.			
1.000040	0,200	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
D100030	0,060	M3.	M/3 HORMIGON H-17.5	53,92	3,24	
8.000050	1,000	UD.	UD. TAPA CON MARCO TIPO BRIO O EQUIVALENTE DE FUNDICION DUCTIL	106,86	106,86	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	117,00	7,02	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>123,98</b>

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

<b>D600042</b>			<b>UD. TAPA FUNDICION DIAMETRO 70 CMS. "BUZO"</b>			
			UD. Tapa con marco de fundición dúctil tipo " SOLO" o equivalente de 712 mms de diámetro incluso cerco de 200 mm. de alto con junta elástica, clase D-400 EN 124 características y rotulación según modelo municipal, colocada.			
1.000040	0,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	9,09	
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
8.000082	1,000	UD.	UD. TAPA CON MARCO DE FUNDICION SRH200 D-712 mm. CON CERCO	160,93	160,93	
D100030	0,060	M3.	M/3 HORMIGON H-17.5	53,92	3,24	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	181,30	10,88	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>192,22</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

<b>D600045</b>			<b>UD. TAPA FUNDICION DIAMETRO 80 cmts'..</b>			
			UD. Tapa con marco de fundición dúctil tipo LSPBS 8R o equivalente de 800 mm. de diámetro incluso cerco con junta elástica, clase D-400 características y rotulación según modelo municipal, colocada.			
1.000040	0,200	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
8.000080	1,000	UD.	UD. TAPA CON MARCO DE FUNDICION D-800 cm. FUNDICION DUCTI	358,97	358,97	
D100030	0,060	M3.	M/3 HORMIGON H-17.5	53,92	3,24	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	369,10	22,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>391,22</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y UN con VEINTIDOS CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D600050</b>			<b>UD. TAPA DE FUNDICION 40 x 40 CMS.</b>			
			UD. Tapa de fundición dúctil de 40 x 40 cms.marco y tapa, clase C-250 con cierre hidraulico,rotulación y características según modelo municipal, colocada.			
1.000040	0,200	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
D100030	0,050	M3.	M/3 HORMIGON H-17.5	53,92	2,70	
8.000070	1,000	UD.	UD. TAPA CON MARCO DE FUNDICION 40 x 40 cm. CLASE C-250	32,67	32,67	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	42,20	2,53	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>44,76</b>

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

<b>D600052</b>			<b>UD. TAPA DE FUNDICION 50 x 50 CMS.</b>			
			UD. Tapa de fundición dúctil de 50 x 50 cms.marco y tapa, clase C-250 con cierre hidraulico,rotulación y características según modelo municipal, colocada.			
1.000040	0,200	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
8.000072	1,000	UD.	UD. TAPA CON MARCO DE FUNDICION 50 x 50 cm. CLASE C-250	52,74	52,74	
D100030	0,050	M3.	M/3 HORMIGON H-17.5	53,92	2,70	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	62,30	3,74	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>66,04</b>

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

<b>D600054</b>			<b>UD. TAPA DE FUNDICION 70 x 70 CMS.</b>			
			UD. Tapa de fundición dúctil de 70 x 70 cms.marco y tapa, clase C-250 con cierre hidraulico,rotulación y características según modelo municipal, colocada.			
1.000040	0,200	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
8.000073	1,000	UD.	UD. TAPA CON MARCO DE FUNDICION 70 x 70cm. CLASE C-250	92,74	92,74	
D100030	0,050	M3.	M/3 HORMIGON H-17.5	53,92	2,70	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	102,30	6,14	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>108,44</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D600060</b>			<b>UD. TAPA DE FUNDICION 85 x 85 CMS.</b>			
			UD. Tapa de fundición de 85 x 85 cms., de lado, incluso marco, colocada.			
1.000040	0,300	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	5,45	
8.000075	1,000	UD.	UD. TAPA CON MARCO DE FUNDICION 80 x 80cm. CLASE C-250	224,74	224,74	
1.000010	0,300	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	235,00	14,10	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>249,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y NUEVE con CATORCE CÉNTIMOS

<b>D600062</b>			<b>UD. TAPA DE FUNDICION 1500 X 980 mm..</b>			
			UD. suministro y colocación de Tapa de fundición de 1500 x980 mm. clase D-400 , modelo TI 4S 130.080 AV de la casa NORINCO o equivalente , dividida en tres tatas triangulares , incluso marco, colocada.			
1.000040	0,300	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	5,45	
1.000010	0,300	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
8.000084	1,000	UD.	UD. TAPA CON MARCO DE FUNDICION TI4S 120.060 AV D-712 mm.	922,60	922,60	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	932,90	55,97	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>988,87</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS OCHENTA Y OCHO con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>D600070</b>			<b>UD. REJILLA FUNDICION CURVA</b>			
			UD. Rejilla curva de fundición para sumidero curvo de 30 cms. de ancho. Modelo ACO o equivalente.			
1.000040	0,200	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
8.000110	1,000	UD.	UD. REJILLA CURVA MODELO ACO O SIMILAR	52,79	52,79	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	59,70	3,58	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>63,23</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES con VEINTITRES CÉNTIMOS

<b>D600080</b>			<b>UD. REJILLA FUNDICION DUCTIL 570 x370 x 43 m</b>			
			UD. Rejilla de fundición dúctil con tapa abatible para sumidero de polipropileno de 420 x 210 x 500 mm.. incluso marco, colocación, Modelo imbomal de la casa BENITO o equivalente.			
1.000040	0,200	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
8.000090	1,000	UD.	UD. REJILLA DE FUNDICION 570x 370x43 mm. abatible CON MARCO	28,98	28,98	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	35,80	2,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>37,99</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D600090</b>			<b>M2 REJILLA SMIC -SESCO</b>			
			UD. Rejilla modelo SMIC-SESCO o equivalente, tipo DD-s-30 x 30, pletina de 40 x 4 mm., con varilla de redondo liso de 4 mm. de diámetro, abatible, incluso godnes y topes de sujección.			
1.000040	0,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	9,09	
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
8.000120	1,000	M².	M². REJILLA SMIC - SESCO O SIMILAR	22,54	22,54	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	39,70	2,38	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>42,09</b>

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

<b>D600100</b>			<b>UD. REJILLA TRAGALUZ 80 x 40</b>			
			UD. rejilla metálica 80 x 40 , formada por cercos de pletina de 25,3 mm y enrejado de cuadrillo macizo de 15x15 mm. con pintura de imprimación nas dos manos de oxirón negro, incluso reconstrucción de obra de fabrica del tragaluz con hormigón.			
1.000040	2,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	36,34	
1.000010	1,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	16,16	
8.000100	1,000	UD.	UD. REJILLA METALICA CON MARCO 80 x 40 cm.	80,43	80,43	
D500060	0,250	M3	M3 HORMIGON HM-20, COLOCADO Y ENCOFRADO	107,84	26,96	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	159,90	9,59	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>169,48</b>

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

<b>D600110</b>			<b>UD. PUERTA METALICA 0,65 x 2</b>			
			UD. puerta con doble chapa, aislamiento, herrajes de colgar y seguridad, tratamiento de minio y acabada en pintura oxirón.			
1.000040	0,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	9,09	
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
8.000190	1,000	KG.	KG. PINTURA MINIO ELECTROLITICO	2,58	2,58	
8.000180	2,000	KG.	KG. PINTURA OXIRON	12,72	25,44	
8.000230	1,000	UD.	UD. PUERTA METALICA 0,65 x 2,00 DE CHAPA GALVANIZADA EN CALIENTE	164,82	164,82	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	210,00	12,60	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>222,61</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIDOS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

<b>TECNICOS :</b>	Mª del Mar Pardo Sánchez Roberto Prieto Tercero
-------------------	--

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D6000115</b>			<b>UD. DE COMPUERTA TIPO GUILLOTINA</b>			
			UD. DE COMPUERTA DE CHAPA DE ACERO INOXIDABLE TIPO GUILLOTINA CON MARCO DE MEDIDAS 0.50 X 0.60 MTS.			
8.000235	1,000	UD.	UD. DE COMPUERTA DE ACERO INOXIDABLE TIPO GUILLOTINA CON MARCO	33,41	33,41	
1.000040	0,250	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	4,54	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	38,00	2,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>40,23</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA con VEINTITRES CÉNTIMOS

<b>D6000150</b>			<b>M2 DE ENCOFRADO CHAPA METALICA</b>			
			M/2 de encofrado con chapas metalicas,incluso desencofrante y limpieza			
1.000010	0,150	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,42	
1.000040	0,150	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	2,73	
8.000150	1,000	M².	M². ENCOFRADO CHAPA METALICA	6,10	6,10	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	11,30	0,68	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>11,93</b>

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

<b>D6000155</b>			<b>ML. DE PERFIL ANGULAR DE ACERO INOOX. 70 x 7</b>			
			ML de suministro y colocación de perfil angular 70 x70 mm. de acero inoxidable recibido con tornilleria de acero inoxidable con troquelaje de ajuste para cabeza de tornillo.			
1.000050	0,050	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	0,94	
1.000010	0,050	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,81	
8.000255	1,050	ML.	ML. DE PERFIL ANGULAR DE 70	90,15	94,66	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	96,40	5,78	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>102,19</b>

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



**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D700010</b>		<b>M2. PINTADO ISLETA, CEBREADO, SIMBOLOS BLANCO,</b>			
		M <sup>2</sup> . Pintado en isletas, cebreado, bandas, flechas y letreros en pintura de poliuretano termoplastica de dos componen- tes con marcado cepillado longitudinal sinuante en paso de peatones según Normas UNE, incluso premarcado.			
1.000040	0,250 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	4,54	
1.000010	0,250 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
2.000120	0,010 H. B	H. BARREDORA DE PISTAS	9,72	0,10	
9.000140	3,000 LT..	LT.. PINTURA DE POLIURETANO TERMOPLASTICA BLANCA	3,75	11,25	
9.000150	0,700 KG.	KG. MICRO ESFERAS P/MARCAS VIALES	2,31	1,62	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	21,60	1,30	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>22,85</b>

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

<b>D700012</b>		<b>M2. PINTADO ISLETA, CEBREADO AZUL</b>			
		M <sup>2</sup> . Pintado en isletas, cebreado, bandas, flechas y letreros en pintura de poliuretano termoplastica de dos componen- tes con marcado cepillado longitudinal sinuante en paso de peatones según Normas UNE, incluso premarcado.			
1.000040	0,250 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	4,54	
1.000010	0,250 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
2.000120	0,010 H. B	H. BARREDORA DE PISTAS	9,72	0,10	
9.000142	3,000 LT..	LT.. PINTURA DE POLIURETANO TERMOPLASTICA AZUL	5,75	17,25	
9.000150	0,700 KG.	KG. MICRO ESFERAS P/MARCAS VIALES	2,31	1,62	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	27,60	1,66	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>29,21</b>

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

<b>D700018A</b>		<b>ML MARCA VIAL DE 10 CM. DE ANCHO TIPO ACRILICA</b>			
		ML. marca vial continua o discontinua de 10 cms. de ancho, tipo acrílica, en cualquier color, según Nor- mas UNE, incluso premarcado			
1.000040	0,004 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,07	
9.000150	0,048 KG.	KG. MICRO ESFERAS P/MARCAS VIALES	2,31	0,11	
9.000125A	0,170 L	LT. DE PINTURA ACRILICA PARA MARCAS VIALES	2,40	0,41	
2.000330	0,003 H.	H. MAQUINARIA PARA PINTAR VIALES DE AIRE COMPRIMIDO 14 CV.	15,19	0,05	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	0,60	0,04	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>0,68</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D700018B</b>		<b>ML DE MARCA VIAL DE 15 CM DE ANCHO TIPO ACRILICA</b>			
		ML. marca vial continua o discontinua de 15 cms. de ancho, tipo acrílica, en cualquier color, según Normas UNE, incluso premarcado			
1.000040	0,004 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,07	
2.000120	0,010 H. B	H. BARREDORA DE PISTAS	9,72	0,10	
9.000150	0,048 KG.	KG. MICRO ESFERAS P/MARCAS VIALES	2,31	0,11	
9.000125A	0,200 L	LT. DE PINTURA ACRILICA PARA MARCAS VIALES	2,40	0,48	
2.000330	0,003 H.	H. MAQUINARIA PARA PINTAR VIALES DE AIRE COMPRIMIDO 14 CV.	15,19	0,05	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	0,80	0,05	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>0,86</b>

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

<b>D700018C</b>		<b>M2 DE PINTADO DE ISLETA, CEBREADOS, SIMBOLOS</b>			
		M <sup>2</sup> . Pintado en isletas, cebreado, bandas, flechas y letreros en pintura acrílica, en cualquier color según Normas UNE, incluso premarcado.			
1.000040	0,250 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	4,54	
1.000010	0,250 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
2.000120	0,010 H. B	H. BARREDORA DE PISTAS	9,72	0,10	
9.000125A	0,300 L	LT. DE PINTURA ACRILICA PARA MARCAS VIALES	2,40	0,72	
9.000150	0,700 KG.	KG. MICRO ESFERAS P/MARCAS VIALES	2,31	1,62	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	11,00	0,66	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>11,86</b>

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

<b>D700018</b>		<b>ML. MARCA VIAL DE 10 CTMS DE ANCHO</b>			
		ML. marca vial continua o discontinua de 10 cms. de ancho, tipo SPRAY en caliente, según Normas UNE, incluso premarcado			
1.000040	0,004 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,07	
2.000120	0,010 H. B	H. BARREDORA DE PISTAS	9,72	0,10	
9.000150	0,048 KG.	KG. MICRO ESFERAS P/MARCAS VIALES	2,31	0,11	
9.000130	0,170 KD.	KD. PINTURA SPRAY EN CALIENTE	4,56	0,78	
2.000330	0,003 H.	H. MAQUINARIA PARA PINTAR VIALES DE AIRE COMPRIMIDO 14 CV.	15,19	0,05	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	1,10	0,07	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1,18</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

<b>TECNICOS :</b>	Mª del Mar Pardo Sánchez Roberto Prieto Tercero
-------------------	--

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D700020</b>		<b>ML. MARCA VIAL DE 15 CTMS DE ANCHO</b>			
		ML. marca vial continua o discontinua de 15 cms. de ancho, tipo SPRAY en caliente, según Normas UNE, incluso premarcado			
1.000040	0,004 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,07	
2.000120	0,010 H. B	H. BARREDORA DE PISTAS	9,72	0,10	
9.000150	0,048 KG.	KG. MICRO ESFERAS P/MARCAS VIALES	2,31	0,11	
9.000130	0,200 KD.	KD. PINTURA SPRAY EN CALIENTE	4,56	0,91	
2.000330	0,003 H.	H. MAQUINARIA PARA PINTAR VIALES DE AIRE COMPRIMIDO 14 CV.	15,19	0,05	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	1,20	0,07	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1,31</b>

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

<b>D700030</b>		<b>M2. PINTURA SILICATO EXTERIOR</b>			
		M². Pintura silicato en exteriores, dos manos, incluso limpieza de superficie y acabado.			
1.000040	0,100 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	1,82	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
9.000160	0,550 L, S	L, SILICATO EXTERIORES	8,16	4,49	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	7,90	0,47	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>8,40</b>

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

<b>D700035</b>		<b>M2. PINTURA AMARILLA DE SEÑALIZACION</b>			
		M² de pintura amarilla reflectante de señalización			
1.000040	0,100 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	1,82	
1.000010	0,100 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
9.000165	1,000 LITR	LITRO DE PINTURA AMARILLA REFLECTANTE PARA SEÑALIZACION	13,92	13,92	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	17,40	1,04	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>18,40</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D700038</b>			<b>ML. DE REDUCTOR MODULAR DE GOMA DE 3 cms.</b>			
			ML. de suministro y colocación de reductor de velocidad en vías urbanas < 50 kms./h, formada por elementos modulares de goma de 3 cms. de alto, bandas negras y amarillas "retroreflectantes" y antideslizantes, fijadas mediante tornillos con pp de bordes curvados.			
1.000010	0,750	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	12,12	
1.000040	0,750	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	13,63	
9.000170	1,000	ML.	ML. DE REDUCTOR DE VELOCIDAD <50 kms./hora	138,00	138,00	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	163,80	9,83	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>173,58</b>

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

<b>D700040</b>			<b>UD. SEÑAL RECTANGULAR DE SERVICIOS 60 x60</b>			
			UD. Señal de servicios rectangular, en chapa troquelada y pintada con tratamiento reflectante, colocada.			
1.000010	0,300	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
9.000030	1,000	UD.	UD. SEÑAL TRAFICO DE CHAPA REFLECTANTE CUADRADA 600 mm.	114,72	114,72	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	119,60	7,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>126,75</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>D700050</b>			<b>UD. SEÑAL CIRCULAR DIAMETRO 60</b>			
			UD. Señal circular en chapa troquelada y pintada con tratamiento reflectante, colocada.			
1.000010	0,300	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
9.000010	1,000	UD.	UD. SEÑAL DE TRAFICO CHAPA REFLECTANTE DIAMETRO 60	78,73	78,73	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	83,60	5,02	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>88,60</b>

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

<b>D700070</b>			<b>UD. SEÑAL TRIANGULAR DE LADO 70 CMS.</b>			
			UD. Señal triangular de 70 cms. de lado en chapa troquelada y pintada con tratamiento reflectante, colocada.			
1.000010	0,300	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
9.000020	1,000	UD.	UD. SEÑAL TRAFICO DE CHAPA REFLECTANTE TRIANGULAR 900 mm.	132,80	132,80	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	137,70	8,26	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>145,91</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D700080</b>			<b>UD. SEÑAL TRAFICO CIRCULAR DIAM. 60 CTM.</b>			
			UD. Señal de tráfico formada por un cajón cerrado, totalmente de aluminio extraduro, compuesto de placa delantera decorada con lámina antivandálica reflectante y placa trasera de aluminio prelacado y pintado color champán, incluso tornillería y/o abrazaderas de sujeción.			
1.000010	0,300	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
9.000060	1,000	UD.	UD. SEÑAL TRAFICO CIRCULAR 60 cm.DE CAJON CERRADO DE ALUMINIO	175,89	175,89	
9.000095	2,000	UD.	UD. DE JUEGO DE DOS BRIDAS DE FIJACION DE ALUMINIO d-76 mm	10,57	21,14	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	201,90	12,11	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>213,99</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRECE con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>D700081</b>			<b>UD. SEÑAL TRAFICO CIRCULAR DIAM. 90 CTM.</b>			
			UD. Señal de tráfico formada por un cajón cerrado, totalmente de aluminio extraduro, compuesto de placa delantera decorada con lámina reflectante antivandálica y placa trasera de aluminio prelacado y pintado color champán, incluso tornillería y/o abrazaderas de sujeción.			
1.000010	0,300	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
9.000061	1,000	UD.	UD. SEÑAL TRAFICO CIRCULAR 90 cm.DE CAJON CERRADO DE ALUMINIO	264,82	264,82	
9.000095	2,000	UD.	UD. DE JUEGO DE DOS BRIDAS DE FIJACION DE ALUMINIO d-76 mm	10,57	21,14	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	290,80	17,45	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>308,26</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHO con VEINTISEIS CÉNTIMOS

<b>D700090</b>			<b>UD. SEÑAL TRAFICO TRIANGULAR L=. 70 CTM.</b>			
			UD. Señal de tráfico formada por un cajón cerrado, totalmente de aluminio extraduro, compuesto de placa delantera decorada con lámina antivandálica reflectante y placa trasera de aluminio prelacado y pintado color champán, incluso tornillería y/o abrazaderas de sujeción.			
1.000010	0,300	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
9.000070	1,000	UD.	UD. SEÑAL TRAFICO DE TRIANGULAR 70 cm.DE CAJON DE ALUMINIO	165,01	165,01	
9.000095	2,000	UD.	UD. DE JUEGO DE DOS BRIDAS DE FIJACION DE ALUMINIO d-76 mm	10,57	21,14	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	191,00	11,46	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>202,46</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D700091</b>			<b>UD. SEÑAL TRAFICO TRIANGULAR L=. 90 CTM.</b> UD. Señal de tráfico formada por un cajón cerrado, totalmente de aluminio extraduro, compuesto de placa delantera decorada con lámina antivandálica reflectante y placa trasera de aluminio prelacado y pintado color champán, incluso tornillería y/o abrazaderas de sujeción.			
1.000010	0,300	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
9.000071	1,000	UD.	UD. SEÑAL TRAFICO DE TRIANGULAR 90 cm.DE CAJON DE ALUMINIO	191,54	191,54	
9.000095	2,000	UD.	UD. DE JUEGO DE DOS BRIDAS DE FIJACION DE ALUMINIO d-76 mm	10,57	21,14	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	217,50	13,05	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>230,58</b>

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

<b>D700100</b>			<b>UD. SEÑAL TRAFICO CUADRADA LADO. 60 CTM.</b> UD. Señal de tráfico formada por un cajón cerrado, totalmente de aluminio extraduro, compuesto de placa delantera decorada con lámina antivandálica reflectante y placa trasera de aluminio prelacado y pintado color champán, incluso tornillería y/o abrazaderas de sujeción.			
1.000010	0,300	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
9.000080	1,000	UD.	UD. SEÑAL TRAFICO CUADRADA L-600 CAJON ALUMINIO LACADO SERVICIO	180,69	180,69	
9.000095	2,000	UD.	UD. DE JUEGO DE DOS BRIDAS DE FIJACION DE ALUMINIO d-76 mm	10,57	21,14	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	206,70	12,40	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>219,08</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECINUEVE con OCHO CÉNTIMOS

<b>D700101</b>			<b>UD. SEÑAL TRAFICO CUADRADA LADO. 90 CTM.</b> UD. Señal de tráfico formada por un cajón cerrado, totalmente de aluminio extraduro, compuesto de placa delantera decorada con lámina antivandálica reflectante y placa trasera de aluminio prelacado y pintado color champán, incluso tornillería y/o abrazaderas de sujeción.			
1.000010	0,300	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
9.000085	1,000	UD.	UD. SEÑAL TRAFICO CUADRADA L-900 mm. CAJON ALUMINIO LACADO	284,05	284,05	
9.000095	2,000	UD.	UD. DE JUEGO DE DOS BRIDAS DE FIJACION DE ALUMINIO d-76 mm	10,57	21,14	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	310,00	18,60	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>328,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIOCHO con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D700110</b>			<b>UD. SEÑAL TRAFICO OCTOGONAL DIAM. 60 CTM.</b>			
			UD. Señal de tráfico formada por un cajón cerrado, totalmente de aluminio extraduro, compuesto de placa delantera decorada con lámina antivandálica reflectante y placa trasera de aluminio prelacado y pintado color champán, incluso tornillería y/o abrazaderas de sujeción.			
1.000010	0,300	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
9.000050	1,000	UD.	UD. SEÑAL TRAFICO OCTOGONAL DE CAJON ALUMINIO LACADO 60 cm.	189,67	189,67	
9.000095	2,000	UD.	UD. DE JUEGO DE DOS BRIDAS DE FIJACION DE ALUMINIO d-76 mm	10,57	21,14	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	215,70	12,94	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>228,60</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIOCHO con SESENTA CÉNTIMOS

<b>D700120</b>			<b>UD. PLACA COMPLEMENTARIA 600x400 mm.</b>			
			UD. Placa complementaria de tráfico formada por un cajón cerrado, totalmente de aluminio extraduro, compuesto de placa delantera decorada con lámina antivandálica reflectante y placa trasera de aluminio prelacado y pintado color champán, incluso tornillería y/o abrazaderas de sujeción.			
1.000010	0,300	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
9.000090	1,000	UD.	UD. PLACA COMPLEMENTARIA CAJON ALUMINIO 600 x 300	136,88	136,88	
9.000095	2,000	UD.	UD. DE JUEGO DE DOS BRIDAS DE FIJACION DE ALUMINIO d-76 mm	10,57	21,14	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	162,90	9,77	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>172,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y DOS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>D700060</b>			<b>UD. SEÑAL OCTOGONAL DIAMETRO 60</b>			
			UD. Señal octogonal en chapa troquelada y pintada con tratamiento reflectante, colocada.			
1.000010	0,300	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
9.000040	1,000	UD.	UD. SEÑAL TRAFICO DE CHAPA RFLLECTANTE OCTOGONAL 600 mm.	103,38	103,38	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	108,20	6,49	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>114,72</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

<b>TECNICOS :</b>	Mª del Mar Pardo Sánchez Roberto Prieto Tercero
-------------------	--

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D700130</b>			<b>UD. MASTIL DE 3,40 mts. COLOCADO</b>			
			UD. Mástil metálico de tubo galvanizado en caliente 80x40x2 de 3,40 metros de alto, colocado y rematado			
7.000440	0,010	KG.	KG. RESINA EPOXI M-2 COM.	8,69	0,09	
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
9.000120	1,000	UD.	UD. MASTIL GALVANIZADO 100 X 50 X 3 mm. con tapon DE 3.5 mts.	106,08	106,08	
2.000340	0,300	H.	H. DE PERFORADOR DE ROTACION MECANICO PARA TALADROS	22,48	6,74	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	121,00	7,26	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>128,25</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO con VEINTICINCO CÉNTIMOS

<b>D700140</b>			<b>UD. SOPORTE ALUMINIO 76x3000 CON BASE</b>			
			UD. Soporte de aluminio anodizado y lacado en color negro de 76x3000 mm. incluso base y anclajes.			
1.000010	0,300	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
7.000440	0,010	KG.	KG. RESINA EPOXI M-2 COM.	8,69	0,09	
9.000100	1,000	UD.	UD. SOPORTE ALUMINIO LACADO 76 x 3000 I/BASE	147,60	147,60	
2.000340	0,300	H.	H. DE PERFORADOR DE ROTACION MECANICO PARA TALADROS	22,48	6,74	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	159,30	9,56	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>168,84</b>

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

<b>D700150</b>			<b>UD. SOPORTE ALUMINIO 76x3500 CON BASE</b>			
			UD. Soporte de aluminio anodizado y lacado en color negro de 76x3500 mm. incluso base y anclajes.			
1.000010	0,300	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
9.000110	1,000	UD.	UD. SOPORTE ALUMINIO 76 x 3500 I/BASE	187,51	187,51	
7.000440	0,010	KG.	KG. RESINA EPOXI M-2 COM.	8,69	0,09	
2.000340	0,300	H.	H. DE PERFORADOR DE ROTACION MECANICO PARA TALADROS	22,48	6,74	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	199,20	11,95	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>211,14</b>

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



CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D700700</b>			<b>UD. MODULO INFORMATIVO</b>			
			UD. de suministro y colocación de modulo informativo, con cimimentación y anclaje.			
9.000125	1,000	UD	DUD DE MODULO INFORMATIVO DE CAJON CERRADO 1.5 X 0.4	637,75	637,75	
			MTS EN			
1.000010	1,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	16,16	
1.000040	0,500	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	9,09	
D100040	0,250	Ho	M/3 HORMIGON HM-20	58,13	14,53	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>677,53</b>

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

CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011

TECNICOS : M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D800011</b>			<b>UD. BANCO MODELO BARCINO</b>			
			Ud Banco modelo BARCINO o equivalente, de 2,00 metros de longitud. Estructura de hierro, respaldo y asiento con travesías de madera maciza, barnizada y colocada.			
1.000040	1,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	18,17	
1.000010	1,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	16,16	
11.00016	1,000	UD	UD.BANCO MODELO BARCINO	180,00	180,00	
13.00110	1,000	PART	PARTIDA DE TORNILLERIA, ARANDELAS Y ACCESORIOS	5,77	5,77	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	220,10	13,21	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>233,31</b>

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

<b>D800010</b>			<b>UD. BANCO RECTO MODELO MADRID</b>			
			UD. banco recto modelo MADRID o equivalente, de 2,00 metros de longitud. Estructura de hierro con pletina de de 16 mm., respaldo y asiento con travesías de madera maciza elondo, barnizada y colocada.			
1.000040	1,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	18,17	
1.000010	1,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	16,16	
11.00025	1,000	UD.	UD. BANCO MODELO MADRID O EQUIVALENTE DE 2 m. DE LARGO DE	171,60	171,60	
13.00110	1,000	PART	PARTIDA DE TORNILLERIA, ARANDELAS Y ACCESORIOS	5,77	5,77	
%MA0600	6,000	%	costes indirectos	211,70	12,70	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>224,40</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICUATRO con CUARENTA CÉNTIMOS

<b>D800015</b>			<b>UD. BANCO RECTO MODELO MILAN</b>			
			UD. banco recto modelo MILAN o equivalente, de 2,00 metros de longitud. Estructura de hierro, respaldo y asiento con travesías de madera maciza elondo, barnizada y colocada.			
1.000040	1,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	18,17	
1.000010	1,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	16,16	
11.00020	1,000	UD.	UD. BANCO MODELO MILAN O EQUIVALENTE DE 2 mts. DE LONGITUD.	180,26	180,26	
13.00110	1,000	PART	PARTIDA DE TORNILLERIA, ARANDELAS Y ACCESORIOS	5,77	5,77	
%MA0600	6,000	%	costes indirectos	220,40	13,22	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>233,58</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D800016</b>			<b>UD. BANCO MODELO BOLIT</b>			
			UD. de suministro y colocación de banco recto modelo CANTABRICO de la casa BENITO o equivalente. Estructura de fundición dúctil, de 850 mm. de alto con 5 tabloncillos de madera tropical tratada con protector fungicida , insecticida e hidrofugo de 1760 x 110 x 45 mm. con tornillería inoxidable colocada.			
1.000040	1,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	18,17	
1.000010	1,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	16,16	
11.00021	1,000	UD.	UD. DE BANCO MODELO BOLIT O EQUIVALENTE	290,33	290,33	
13.00110	1,000	PART	PARTIDA DE TORNILLERIA, ARANDELAS Y ACCESORIOS	5,77	5,77	
%MA0600	6,000	%	costes indirectos	330,40	19,82	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>350,25</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA con VEINTICINCO CÉNTIMOS

<b>D800017</b>			<b>UD .BANCO MODELO "DUO"</b>			
			Ud Banco modelo DUO. Estructura de fundición de hierro pintada, respaldo y asiento en madera de IROKO tratada, tornillería en acero inoxidable y anclaje al suelo con pernos ciegos.			
1.000040	1,700	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	30,89	
1.000010	1,700	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	27,47	
11.00017	1,000	UD	UD. BANCO MODELO "DUO"	750,00	750,00	
13.00110	1,000	PART	PARTIDA DE TORNILLERIA, ARANDELAS Y ACCESORIOS	5,77	5,77	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	814,10	48,85	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>862,98</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SESENTA Y DOS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>D800020</b>			<b>UD. BANCO RECTO DE HORMIGON</b>			
			UD. banco recto de hormigón, modelo XR o similar, y madera o equivalente, colocado con tacos y tornillos tipo spic. sobre el pavimento.			
1.000040	0,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	9,09	
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
11.00030	1,000	UD.	UD. BANCO RECTO DE HORMIGON Y MADERA MODELO XR O EQUIVALENTE	225,33	225,33	
13.00110	1,000	PART	PARTIDA DE TORNILLERIA, ARANDELAS Y ACCESORIOS	5,77	5,77	
%MA0600	6,000	%	costes indirectos	248,30	14,90	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>263,17</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y TRES con DIECISIETE CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D800025</b>		<b>UD. BANCO MODELO NU RESPALDO LARGO</b>			
		UD. suministro y colocación de banco recto de 2,58 mts. de LA CASA SANTA ECOLE o equivalente de madera de iroco tratada para interperie "con bloqueador de taninos" y soportes de acero galvanizado de o equivalente, colocado con tacos y tornillos tipo spic.sobre el pavimento.			
11.00065	1,000 UD.	UD. BANCO MODELO "Nu" DE SANTA COLE DE 2,58mts. RESPALDO LARGO	950,71	950,71	
1.000040	1,000 H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	18,17	
1.000010	1,000 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	16,16	
13.00110	1,000 PARTPARTIDA	DE TORNILLERIA, ARANDELAS Y ACCESORIOS	5,77	5,77	
%MA0600	6,000 %	costes indirectos	990,80	59,45	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1.050,26</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CINCUENTA con VEINTISEIS CÉNTIMOS

<b>D800030</b>		<b>UD. FUENTE MOD. ATLANTIDA</b>			
		UD. fuente modelo ATLANTIDA o equivalente, de fundición, con medidas 1,20x0,3x0,15, con caño pulsador y 3 módulos de rejilla de desagüe de 0,91x0,30 en hierro fundido, colocada y funcionando.			
1.000040	1,000 H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	18,17	
1.000010	2,000 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	32,32	
11.00070	1,000 UD.	UD. DE FUENTE MODELO ATLANTIDA O SIMILAR	453,25	453,25	
4.000030	0,200 ML.	ML. TUBERIA DE PVC DE DIAMETRO 160 MM. SERIE SN-4	10,63	2,13	
4.000160	1,000 UD.	UD. CODO DE PVC DE DIAMETRO 160	15,36	15,36	
%MA0600	6,000 %	costes indirectos	521,20	31,27	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>552,95</b>

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

<b>D800031</b>		<b>UD. FUENTE SURTIDOR</b>			
		Ud Fuente Surtidor, de fundición, con medidas 1,04x0.19x0,59, cubeta redonda de gran capacidad, cuerpo de hierro de 190 mm de diámetro, soporte del grifo en acero inoxidable,color a elegiro por la Dirección Facultativa. Colocada y funcionando.			
1.000040	1,000 H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	18,17	
1.000010	1,000 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	16,16	
11.00235	1,000 UD	UD. FUENTE SURTIDOR	65,00	65,00	
4.000030	0,300 ML.	ML. TUBERIA DE PVC DE DIAMETRO 160 MM. SERIE SN-4	10,63	3,19	
4.000160	1,000 UD.	UD. CODO DE PVC DE DIAMETRO 160	15,36	15,36	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	117,90	7,07	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>124,95</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D800065</b>			<b>UD DE JARDINERA ESFERICA 900 X 450 FUNDICION</b>			
			UD. DE JARDINERA ESFERICA DE FUNDICION DE 900 mm. DE DIAMETRO X 450 mm. DE ALTO Y 3 BOLAS DE APOYO ,DRENAJE INFERIOR, ACABADO CON IMPRIMACION MAS OXIRON NEGRO FORJA Y DOS ESCUDOS DEL AYTO. DE PONFERRADA EN BRONCE.			
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
11.00082	1,000	UD.	UD. JARDINERA ESFERICA FUNDICION DIAMETRO 900 X 450 mm.ALTO.	334,06	334,06	
%MA0600	6,000	%	costes indirectos	342,10	20,53	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>362,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y DOS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>E25</b>			<b>UD DE PILONA DE PEAD</b>			
			UD. Pilon de PEAD exterior y relleno de materiales reciclados, con escudo de Ponferrada , cualquier modelo. colocada.			
1.000040	0,100	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	1,82	
1.000010	0,100	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
13.00016	0,100	PP.	PP. DE RESINA EPOXI	7,59	0,76	
11.00090P	1,000	UD	UD DE PILONA DE PEAD	25,00	25,00	
14.1	1,402		C. indirectos y Seguridad -Salud	5,00	7,01	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>36,21</b>

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

<b>D800045</b>			<b>UD. PILONA EXTRAIBLE</b>			
			Ud de pilon extraible			
1.000040	0,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	9,09	
1.000010	1,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	16,16	
11.00091	1,000	UD.	UD. DE PILONA DE FUNDICION DE 1000. de alto D-100/185mm.	64,39	64,39	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	89,60	5,38	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>95,02</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D800050</b>			<b>UD. HITO DE FUNDICION DIAM 150*770 MM.SEGOV</b> Ud Guardacera o hito de fundición dúctil con tratamiento de pintura especial de oxirón gris resistente a la intemperie, de medidas diametro 150 mm. y altura de 770 mm., modelo CONICO SEGOVIA o similar, con escudo del Ayuntamiento de Ponferrada fundido en el mismo, totalmente recibido con mortero y colocada.			
1.000040	0,150	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	2,73	
1.000010	0,350	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	5,66	
2.000340	0,025	H.	H. DE PERFORADOR DE ROTACION MECANICO PARA TALADROS	22,48	0,56	
11.00095	1,000	Ud	UD. GUARDACERA O BOLARDO FIJO DE FUNDICION DUCTIL, MODELO CONICO	30,05	30,05	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	39,00	2,34	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>41,34</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>D800060</b>			<b>UD. JARDINERA RECTA MODELO 70/30</b> UD. jardinera recta modelo 70/30 o equivalente de fundición modular, pintada en Oxirón de planta rectangular 0,60x1,00x0,60 de alta.			
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
11.00080	1,000	UD.	UD. DE JARDINERA RECTA MODELO DAE 70/30 O SIMILAR CON DOS	772,58	772,58	
%MA0600	6,000	%	costes indirectos	780,70	46,84	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>827,50</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS VEINTISIETE con CINCUENTA CÉNTIMOS

<b>D800080</b>			<b>UD. BASE MONOLITICA GRANITO OCTOGONAL</b> UD. Base monolítica de granito abujardado gris arestado de forma octogonal de 25 cms. de lado y 60 cms. de alto, en una sola pieza, incluso formación de taladros para instalaciones de cableado y apoyo de farola con pernos de anclaje, según plano de detalle. Colocada en obra.			
1.000010	1,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	16,16	
11.00110	1,000	UD.	UD. BASE MONOL. GRANTIO GRIS ABUJARDADO	439,75	439,75	
2.000030	1,000	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	47,82	
%MA0600	6,000	%	costes indirectos	503,70	30,22	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>533,95</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y TRES con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D800090</b>			<b>UD. PAPELERA MODELO GOYA O EQUIVALENTE</b>			
			UD. Papelera modelo GOYA 1.3 m. de alto, soporte de tubo DIN 2448 ST 37 DIATRO. 70 mm x 1,5 de espesor y 30 litros de capacidad, en chapa de 1,2 mm. , con tratamiento superficial tipo GP. acabada en oxiron negro con cierre remate inferior al suelo, Colocada.			
1.000040	0,250	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	4,54	
D100030	0,050	M3.	M/3 HORMIGON H-17.5	53,92	2,70	
2.000340	0,300	H.	H. DE PERFORADOR DE ROTACION MECANICO PARA TALADROS	22,48	6,74	
11.00010	1,000	UD.	UD. PAPELERA MODELO GOYA O SIMILAR	123,37	123,37	
%MA0600	6,000	%	costes indirectos	137,40	8,24	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>145,59</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>D800095</b>			<b>UD. PAPELERA MODELO BETA DE PRIMOUR</b>			
			UD. de suministro y colocación de papelera modelo BETA DE LA CASA PRIMOUR o equivalente 0.9 m. de alto, cubeta de acero inoxidable, soportes en oxirón gris y dos escudos del Ayuntamiento, con cierre y remate inferior al suelo.			
11.00015	1,000	UD.	UD. DE PAPELERA mod BETA de la casa PRIMOUR con escudos	467,53	467,53	
1.000040	0,250	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	4,54	
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
13.00110	1,000	PARTPARTIDA	DE TORNILLERIA, ARANDELAS Y ACCESORIOS	5,77	5,77	
%MA0600	6,000	%	costes indirectos	485,90	29,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>515,07</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS QUINCE con SIETE CÉNTIMOS

<b>D800100</b>			<b>ML. BARANDILLA METALICA 1 m. ALTO.</b>			
			ML. Barandilla metálica de 1 m. de alto con pasamanos 60 x 40 mm. Bastidores de tubo 50 x 30 mm. y barrotes verticales de 30 x 30 mm. a 12 cms. de separación. Incluso pintura de imprimación y esmalte exteriores color verde, dos manos.			
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
1.000040	0,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	9,09	
11.00120	1,000	ML.	ML. BARANDILLA METALICA 1 m. ALTO	37,34	37,34	
%MA0600	6,000	%	costes indirectos	54,50	3,27	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>57,78</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D800105</b>			<b>ML BARANDILLA FUNDICION MODELO EBRO</b>			
			ML de barandilla de fundición modelo EBRO			
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
1.000040	0,500	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	9,09	
11.00125	1,000	MI	ML. BARANDILLA FUNDICION MODELO EBRO	129,00	129,00	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	146,20	8,77	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>154,94</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CUATRO con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>D800110</b>			<b>UD. DE MARQUESINA DE BUS 3 MODULOS</b>			
			UD. De marquesina parada bus de 4 modulos ( 4.5 mts.) con laterales , con perfilera en color a elegir , cristales de seguridad, banco de asiento, de la casa "VITREX " modelo MALPICAo equivalente, toalmente rematada y colocada.			
1.000040	6,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	109,02	
1.000010	12,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	193,92	
11.00130	1,000	UD.	UD. DE MARQUESINA DE PARA BUS 3 MODULOS MODELO MUNICIPAL	3.600,13	3.600,13	
D100030	0,100	M3.	M/3 HORMIGON H-17.5	53,92	5,39	
%MA0600	6,000	%	costes indirectos	3.908,50	234,51	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>4.142,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CIENTO CUARENTA Y DOS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>D800120</b>			<b>UD. ALCORQUE MIXTO HORM/FUND 1,2x1,2m CARMEL 120</b>			
			Ud Alcorque mixto de hormigón y fundición, tipo CARMEL o similar, formado por marco de hormigón armado de medidas 1,20x1,20x0,20 m, con peso de 137 kg. cada modulo, acabado lavado al ácido, color gris granítico, situado a nivel del suelo sobre el borde de hormigón hecho previamente, con un marco circular de fundición de diámetro 97 cm peso de 102 kg pintado negro y dos aros de fundicion de diámetros 95 y 71,8 cm de 13 y 9 kg de peso cada uno pintados en color negro, todo perfectamente ensamblado y colocado, según plano de detalle. Colocada en obra.			
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
1.000040	1,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	18,17	
11.00140	1,000	Ud	UD. ALCORQUE MIXTO DE 1,20x1,20 m FORMADO POR MARCO CUADRADO DE	390,66	390,66	
2.000030	0,500	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	23,91	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	457,00	27,42	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>484,40</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y CUATRO con CUARENTA CÉNTIMOS



**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D500097</b>			<b>UD. PAPELERA BASCULANTE</b>			
			Ud Papelera modelo INENTOR o equivalente, de 0,90 m de alto y 30 l de capacidad, con tratamiento superficial tipo GP, colocada.			
1.000010	0,781	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	12,62	
1.000040	0,781	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	14,19	
11.00018	1,000	Ud	UD. PAPELERA BASCULANTE	106,20	106,20	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	133,00	7,98	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>140,99</b>

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

<b>D800121</b>			<b>UD. ALCORQUE FUNDICION</b>			
			Ud Alcorque, modelo B-TAULAT o similar, de medidas 1,20x1,20x0,20 m. Colocado en obra.			
1.000010	1,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	16,16	
1.000040	1,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	18,17	
11.00141	1,000	Ud	UD. ALCORQUE FUNDICION 1,2x1,2 m MODELO B-TAULAT	179,00	179,00	
11.00142	4,800	ML	ML. MARCO ANGULAR DE HIERRO L45	11,00	52,80	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	266,10	15,97	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>282,10</b>

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

<b>D800500</b>			<b>UD. DE FORMACION DE HUECO PARA ALCORQUE</b>			
			UD. De formación de hueco por procedimiento mecanico y manual, para plantación de arbol en medidas 0.7 x 0.7 x 0.8 de profundidad, con aportación de tierra vegetal.			
1.000010	1,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	16,16	
2.000075	0,250	H. C	H. CARGADORA COMPACTA DE 700 kg. DE CARGA . Y PESO	30,00	7,50	
			TOTAL EN			
2.000080	0,400	H. D	H. DUMPER 750L.	6,27	2,51	
12.00010	0,410	M/3	M/3 TIERRA VEGETAL SUMINISTRADA EN OBRA	16,10	6,60	
%MA0600	6,000	%	costes indirectos	32,80	1,97	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>34,74</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

<b>TECNICOS :</b>	M <sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez Roberto Prieto Tercero
-------------------	--

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D800510</b>			<b>M/2 DE TEPES "CESPED CULTIVADO "</b>			
			M/2 DE SUMINISTRO Y COLOCACION DE PAÑOS DE TEPES " CESPED CULTIVADO" PROCEDEN- TE DE VIVERO , PRIMEROS RIEGOS Y PRIMER CORTE			
1.000020	0,100	H.	H. PEON ESPECIALIZADO	16,89	1,69	
12.00020	1,050	M².	M². CESPED EN TEPES	5,67	5,95	
2.000370	0,100	HORA	HORA DE CORTADORA DECESPED	18,00	1,80	
13.00005	0,200	m/3	m/3 de agua	0,71	0,14	
%MA0600	6,000	%	costes indirectos	9,60	0,58	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>10,16</b>

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

<b>D800520</b>			<b>M/3 DE TIERRA VEGETAL</b>			
			M/3 DE SUMINISTRO Y EXTENDIDO DE TIERRA VEGETAL SELECCIONADA Y FERTILIZADA			
12.00010	1,000	M/3	M/3 TIERRA VEGETAL SUMINISTRADA EN OBRA	16,10	16,10	
2.000080	0,150	H. D	H. DUMPER 750L.	6,27	0,94	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
%MA0600	6,000	%	costes indirectos	21,10	1,27	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>22,35</b>

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

<b>D800521</b>			<b>M3 TIERRA VEGETAL</b>			
			M³ Suministro y extendido de tierra vegetal seleccionada.			
2.000080	0,150	H. D	H. DUMPER 750L.	6,27	0,94	
12.00005	1,000	M3	M3. TIERRA VEGETAL	9,00	9,00	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	14,00	0,84	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>14,82</b>

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

<b>D800522</b>			<b>UD. PLANTACION CESPED</b>			
			Ud Plantación cespced, incluso riego y abonado.			
2.000350	1,000	H.	H. DE FRATASADOR DE HORMIGON	4,30	4,30	
12.00015	6,000	kg.	kg. Substrato vegetal fertilizado	0,45	2,70	
12.00014	4,000	Kg	KG.MEZCLA SEMILLAS CESPED	5,00	20,00	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	31,00	1,86	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>32,90</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

<b>TECNICOS :</b>	Mª del Mar Pardo Sánchez Roberto Prieto Tercero
-------------------	--

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D800523</b>			<b>UD. PLANTACION CESPED</b>			
			Ud Plantación cespced, formado por 2 Kg de semillas de cespced y 2 Kg de abono complejo, incluso riego.			
2.000350	1,000	H.	H. DE FRATASADOR DE HORMIGON	4,30	4,30	
12.00015	2,000	kg.	kg. Substrato vegetal fertilizado	0,45	0,90	
12.00014	2,000	Kg	KG.MEZCLA SEMILLAS CESPED	5,00	10,00	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	19,20	1,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>20,39</b>

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

<b>D800524</b>			<b>UD. PLANTACION CESPED</b>			
			Ud Plantación cespced, formado por 8 Kg de semillas de cespced y 12 Kg de abono complejo, incluso riego.			
2.000350	1,000	H.	H. DE FRATASADOR DE HORMIGON	4,30	4,30	
12.00015	12,000	kg.	kg. Substrato vegetal fertilizado	0,45	5,40	
12.00014	8,000	Kg	KG.MEZCLA SEMILLAS CESPED	5,00	40,00	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	53,70	3,22	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>56,96</b>

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

<b>D800525</b>			<b>UD. PLANTACION CESPED</b>			
			Ud Plantación cespced, formado por 6 Kg de semillas de cespced y 6 Kg de abono complejo, incluso riego.			
2.000350	1,000	H.	H. DE FRATASADOR DE HORMIGON	4,30	4,30	
12.00015	6,000	kg.	kg. Substrato vegetal fertilizado	0,45	2,70	
12.00014	6,000	Kg	KG.MEZCLA SEMILLAS CESPED	5,00	30,00	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	41,00	2,46	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>43,50</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D800530</b>			<b>M/2 DE FORMACION DE JARDIN</b>			
			M/2 De formacion de jardin incluyendo suministro y extendido con pala cargadora y perfilado a mano de tierras vegetales, ecarificado, aportacion de materia organica, mantillo, sembrado , y primeros riegos.			
1.000010	0,025	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,40	
2.000280	0,012	H. P	H. PALA CARGADORA 1,3 M/3	27,34	0,33	
12.00010	0,200	M/3	M/3 TIERRA VEGETAL SUMINISTRADA EN OBRA	16,10	3,22	
2.000335	0,050	H.	H. DE ESCRIFICADOR A MOTOR	4,56	0,23	
12.00011	0,050	KG.	KG. DE MEZCLA SEMILLAS CESPED	6,38	0,32	
12.00012	0,200	KG.	KG. MATERIA ORGANICA	0,46	0,09	
12.00013	0,005	M/3	M/3 MANTILLO LIMPIO CRIBA	17,61	0,09	
%MA0600	6,000	%	costes indirectos	4,70	0,28	

**TOTAL PARTIDA..... 4,96**

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

<b>D800800</b>			<b>UD. DE TEJO DE 2.5 MTS.</b>			
			UD. de suministro y plantación de arbol TAXUS "Taecus baccata Fastigita de 2.5 mts. de alto con cepellon protegido en el transporte, y primeros riegos.			
12.00500	1,000	UD.	UD. DE TEJO DE 2.5 MTS. DE ALTO	304,30	304,30	
2.000075	0,150	H. C	H. CARGADORA COMPACTA DE 700 kg. DE CARGA . Y PESO	30,00	4,50	
			TOTAL EN			
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
12.00010	0,500	M/3	M/3 TIERRA VEGETAL SUMINISTRADA EN OBRA	16,10	8,05	
%MA0600	6,000	%	costes indirectos	324,90	19,49	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>344,42</b>

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

<b>D800805</b>			<b>UD DE LEYLANDIS 60-80 cmts.</b>			
			UD. de suministro y plantación de planta Leylandis de 60 a 80 cmts. de alto.con pp. de exvavación, y primeros riegos.			
12.0030	1,000	UD.	UD. DE LEYLANDIS DE 60 a 80 cmts. de alto	1,82	1,82	
1.000010	0,100	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	1,62	
2.000075	0,030	H. C	H. CARGADORA COMPACTA DE 700 kg. DE CARGA . Y PESO	30,00	0,90	
			TOTAL EN			
%MA0600	6,000	%	costes indirectos	4,30	0,26	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>4,60</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D800806</b>			<b>UD. QUERCUS RUBRA 14-16 cm, CEP</b> Ud Quercus rubra (Roble americano) de 14 a 16 cm de perímetro de tronco, suministrado en cepellon y plantación en hoyo de 1x1x1 m, incluso apertura del mismo con los medios indicados, abonado y primer riego.			
1.000050	0,200	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
1.000010	0,200	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	3,23	
2.000050	0,150	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE 135 CV	54,00	8,10	
12.00560	1,000	UD	UD. QUERCUS RUBRA 14-16 cm, CEPOLLON	84,90	84,90	
2.000350	0,090	H.	H. DE FRATASADOR DE HORMIGON	4,30	0,39	
12.00140	2,000	Kg	KG. SUSTRATO VEGETAL FERTILIZADO	0,06	0,12	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	100,50	6,03	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>106,53</b>

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

<b>D800810</b>			<b>UD. DE ALIGUSTRE DE 18/20</b> UD. de suministro y plantación de arbol ALIGUSTRE VARIEDAD MATIZADO de 18/20 ctms. de tronco con cepellon protegido en el transporte, y primeros riegos.			
12.00515	1,000	UD.	UD. DE ALIGUSTRE VARIEDAD MATIZADO 18/20 CON CEPOLLON PROTEGIDO	50,11	50,11	
2.000075	0,150	H. C	H. CARGADORA COMPACTA DE 700 kg. DE CARGA . Y PESO TOTAL EN	30,00	4,50	
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
12.00010	0,500	M/3	M/3 TIERRA VEGETAL SUMINISTRADA EN OBRA	16,10	8,05	
%MA0600	6,000	%	costes indirectos	70,70	4,24	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>74,98</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>D800815</b>			<b>UD. DE PICEA 100/125 CTMS</b> UD. de suministro y plantación de arbusto PICEA "ALBERTINA CONICA con cepellon protegido en el transporte, y primeros riegos.			
12.00520	1,000	UD.	UD. DE PICEA "ALBERTIANA CONICA" ALTO 100-125 CTMS.	49,20	49,20	
2.000075	0,150	H. C	H. CARGADORA COMPACTA DE 700 kg. DE CARGA . Y PESO TOTAL EN	30,00	4,50	
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
12.00010	0,500	M/3	M/3 TIERRA VEGETAL SUMINISTRADA EN OBRA	16,10	8,05	
%MA0600	6,000	%	costes indirectos	69,80	4,19	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>74,02</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D800820</b>			<b>UD DE ENCINA 30-35 ctms. DE PERIMETRO</b>			
			UD. De suministro y colocación de Encina Quercus ilex de 30-35 ctms. de perimetro y 3 mts de alto con cepellón incluso excavación y relleno del alcorque.			
12.00530	1,000	UD	DUD DE ENCINA PERIMETRO 35 CTMS.	167,03	167,03	
2.000075	0,150	H. C	H. CARGADORA COMPACTA DE 700 kg. DE CARGA . Y PESO	30,00	4,50	
			TOTAL EN			
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
12.00010	0,500	M/3	M/3 TIERRA VEGETAL SUMINISTRADA EN OBRA	16,10	8,05	
%MA0600	6,000	%	costes indirectos	187,70	11,26	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>198,92</b>

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

<b>D800825</b>			<b>UD DE MAGNOLIA-GRANDIFLORA</b>			
			UD. De suministro y colocación de de Magnoli- grandiflorade porte piramidal de 3.5-4 mts de alto con cepellón incluso excavación de hueco y relleno del alcorque.			
12.0025	1,000	UD.	UD. DE MAGNOLIA GRADIFLORA DE PORTE PIRAMIDAL 3.5-4 MTS. DE	372,57	372,57	
2.000075	0,150	H. C	H. CARGADORA COMPACTA DE 700 kg. DE CARGA . Y PESO	30,00	4,50	
			TOTAL EN			
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
12.00010	0,500	M/3	M/3 TIERRA VEGETAL SUMINISTRADA EN OBRA	16,10	8,05	
%MA0600	6,000	%	costes indirectos	393,20	23,59	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>416,79</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIECISEIS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>D800830</b>			<b>UD. DE ACEBO "Ilex aquifolium-variegatum "</b>			
			UD. de suministro y colocación de acebo de un metro de alto con copa bien formada suministrado en maceta,excavación tierra vegetal con aportación de abono y riegos			
1.000020	0,500	H.	H. PEON ESPECIALIZADO	16,89	8,45	
1.000050	0,200	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
12.00535	1,000	UD.	UD. de acebo " Ilex aquifolium variegatum" de un metro de alto	84,00	84,00	
2.000075	0,050	H. C	H. CARGADORA COMPACTA DE 700 kg. DE CARGA . Y PESO	30,00	1,50	
			TOTAL EN			
12.00015	1,500	kg.	kg. Substrato vegetal fertilizado	0,45	0,68	
13.00005	0,050	m/3	m/3 de agua	0,71	0,04	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>98,43</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D800036</b>			<b>UD. QUERCUS ILEX 30-35 cm ( ENCINA )</b> Ud Quercus ilex (Encina) de 30 a 35 cm de perímetro de tronco, suministrado en cepellon y plantación en hoyo de 1x1x1 m, incluso apertura del mismo con los medios indicados, abonado y primer riego.			
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
1.000050	0,750	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	14,09	
2.000050	0,500	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE 135 CV	54,00	27,00	
2.000031	0,600	H	CAMION CON GRUA 6t	40,00	24,00	
12.00561	1,000	UD	UD. QUERCUS ILEX 30-35 cm, CEPELLON	300,00	300,00	
2.000350	0,300	H.	H. DE FRATASADOR DE HORMIGON	4,30	1,29	
12.00140	20,000	Kg	KG. SUSTRATO VEGETAL FERTILIZADO	0,06	1,20	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	391,80	23,51	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>415,33</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS QUINCE con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>D800835</b>			<b>UD. OLEA EUROPAEA (OLIVO)</b> Ud Suministro y colocación de Olea europaea (Olivo), de 60-80 cm de perímetro de tronco, envasado en contenedor de 270 litros, incluso excavación de hueco, relleno del alcorque y primeros riegos. Totalmente colocado.			
1.000010	1,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	24,24	
1.000050	0,750	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	14,09	
2.000050	0,500	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE 135 CV	54,00	27,00	
2.000031	0,600	H	CAMION CON GRUA 6t	40,00	24,00	
12.00550	1,000	UD	UD. OLEA EUROPAEA (OLIVO)	500,00	500,00	
2.000350	0,300	H.	H. DE FRATASADOR DE HORMIGON	4,30	1,29	
12.00140	20,000	Kg	KG. SUSTRATO VEGETAL FERTILIZADO	0,06	1,20	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	591,80	35,51	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>627,33</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS VEINTISIETE con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>D800836</b>			<b>UD. CARPINUS BETULUS "fastigiata" 10-12 cm ( CARPE )</b> Ud Carpinus Betulus (Carpe) de 10 a 12 cm de perímetro de tronco, suministrado en cepellon y plantación en hoyo de 1x1x1 m, incluso apertura del mismo con los medios indicados, abonado y primer riego.			
1.000010	1,592	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	25,73	
1.000050	1,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	18,78	
2.000050	0,500	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE 135 CV	54,00	27,00	
2.000031	0,600	H	CAMION CON GRUA 6t	40,00	24,00	
12.00236	1,000	UD	UD. CARPINUS BETULUS 10-12 cm	70,00	70,00	
2.000350	0,300	H.	H. DE FRATASADOR DE HORMIGON	4,30	1,29	
12.00140	20,000	Kg	KG. SUSTRATO VEGETAL FERTILIZADO	0,06	1,20	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	168,00	10,08	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>178,08</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO con OCHO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D800840</b>			<b>UD. ACER NEGUNDO 18-20 cm</b>			
			Ud Acer negundo ( Arce negundo ) de 18 a 20 cm de perímetro de tronco, suministrado a raíz desnuda y plantación en hoyo de 1x1x1 m, incluso apertura del mismo con los medios indicados, abonado, aportación de tierra vegetal, formación de alcorque y primer riego.			
1.000050	0,200	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
1.000010	0,400	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	6,46	
2.000060	0,050	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE NEUMATICOS TIPO MIXTA	36,10	1,81	
12.00150	1,000	UD	UD. ACER NEGUNDO 18-20 cm r.d.	28,00	28,00	
12.00140	3,000	Kg	KG. SUSTRATO VEGETAL FERTILIZADO	0,06	0,18	
12.00010	1,000	M/3	M/3 TIERRA VEGETAL SUMINISTRADA EN OBRA	16,10	16,10	
2.000350	0,100	H.	H. DE FRATASADOR DE HORMIGON	4,30	0,43	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	56,70	3,40	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>60,14</b>

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

<b>D800860</b>			<b>UD. JUEGO COMBINADO</b>			
			Ud Suministro y colocación de juego combinado, referencia QJ3087, para niños de 3 a 9 años, realizado en madera con tratamiento de imprimación, anclado al terreno según instrucciones del fabricante e instalado según normas europeas.			
1.000020	1,000	H.	H. PEON ESPECIALIZADO	16,89	16,89	
1.000050	1,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	18,78	
11.00150	1,000	UD	UD. JUEGO COMBINADO REF:QJ3087	9.522,00	9.522,00	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	9.557,70	573,46	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>10.131,13</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL CIENTO TREINTA Y UN con TRECE CÉNTIMOS

<b>D800870</b>			<b>UD. MUELLE PATO</b>			
			Ud Suministro y colocación de juego infantil, balancín de muelle de acero y silueta de madera tatada, para niños de 1 a 6 años, anclada al terreno según instrucciones del fabricante e instalado según normas europeas.			
1.000020	1,000	H.	H. PEON ESPECIALIZADO	16,89	16,89	
1.000050	1,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	18,78	
11.00155	1,000	UD	UD. MUELLE PATO	511,00	511,00	
11.00165	1,000	UD	UD. BASE FIJA EXTERIOR	169,00	169,00	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	715,70	42,94	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>758,61</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CINCUENTA Y OCHO con SESENTA Y UN CÉNTIMOS



**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D800880</b>			<b>UD. MUELLE MOTO</b>			
			Ud Suministro y colocación de juego infantil, balancín de muelle de acero y silueta de madera tatada, para niños de 1a 6 años, anclada al terreno según instrucciones del fabricante e instalado según normas europeas.			
1.000020	1,000	H.	H. PEON ESPECIALIZADO	16,89	16,89	
1.000050	1,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	18,78	
11.00160	1,000	UD	UD. MUELLE MOTO	544,00	544,00	
11.00165	1,000	UD	UD. BASE FIJA EXTERIOR	169,00	169,00	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	748,70	44,92	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>793,59</b>

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

<b>D800890</b>			<b>UD. PORTICO DE COLUMPIO</b>			
			Ud Suministro y colocación de juego infantil, columpio de dos plazas, para niños mayores de 3 años, realizado con 4 postes en madera laminada cepillada en redondo con tratamiento de imprimación y lacado al polvo, incluso dos unidades de asiento plano de plástico.			
1.000020	1,000	H.	H. PEON ESPECIALIZADO	16,89	16,89	
1.000050	1,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	18,78	
11.00170	1,000	UD	UD. PORTICO COLUMPIO	648,00	648,00	
11.00175	2,000	Ud	UD. ASIENTO PLANO DE PLASTICO	70,00	140,00	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	823,70	49,42	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>873,09</b>

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

<b>D800895</b>			<b>UD. PIEZA SUELO SEGURIDAD</b>			
			M2 Pavimento de caucho, capa inferior de virutas y superior de granulado coloreado, s/ soporte existente mediante pegamento de caucho intemperie, incluso pieza de remate de borde, terminado.			
1.000020	0,200	H.	H. PEON ESPECIALIZADO	16,89	3,38	
1.000050	0,200	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
11.00190	1,000	M2	M2. PIEZA CENTRAL SUELO DE SEGURIDAD	39,28	39,28	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	46,40	2,78	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>49,20</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE con VEINTE CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D800900</b>			<b>UD. DE PLANTA Erica Carnea "Myretomn Ruby"</b>			
			UD. de suministro y colocación de planta ERICA CARNEA "MYRETOMN RUBY", flores rojo vivo, follaje verde intenso en contenedor.			
1.000020	0,030	H.	H. PEON ESPECIALIZADO	16,89	0,51	
1.000040	0,001	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	0,02	
12.00600	1,000	UD.	UD. de planta ERICA CARNEA "MYRETOMN RUBY"	4,25	4,25	
%MA0600	6,000	%	costes indirectos	4,80	0,29	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>5,07</b>

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

<b>D800910</b>			<b>UD. BANCO MODELO VIESCAS</b>			
			Ud Banco modelo VIESCAS o equivalente de 2,00 metros de longitud. Estructura de fundición de hierro, respaldo y asiento de madera de Guinea (Iroko) tratada y barnizada a poro abierto, colocado. Acabado en fundición esmaltada color negro.			
1.000040	1,901	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	34,54	
1.000010	1,902	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	30,74	
11.00200	1,000	UD	UD. BANCO MODELO VIESCAS	620,00	620,00	
13.00110	1,000	PARTPARTIDA	DE TORNILLERIA, ARANDELAS Y ACCESORIOS	5,77	5,77	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	691,10	41,47	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>732,52</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TREINTA Y DOS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

<b>D800920</b>			<b>UD. PAPELERA MODELO LIPS MADERA</b>			
			Ud Papelera modelo LIPS MADERA o equivalente, de 828,8 mm de alto y 60 litros de capacidad, colocada. Envoltente en láminas de madera tropical barnizadas a poro abierto, boca fabricada en hierro fundido esmaltada a fuego y contenedor de basura en acero galvanizado.			
1.000010	0,800	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	12,93	
1.000040	0,800	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	14,54	
11.00210	1,000	Ud	UD. PAPELERA MODELO LIPS MADERA	350,00	350,00	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	377,50	22,65	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>400,12</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D800930</b>			<b>UD. PILONA MODELO HOSPITALET INOX</b>			
			Ud Pilon de fundición dúctil con anillo de acero inoxidable con tratamiento de pintura especial de oxirón negro forja resistente a la intemperie, de medidas diametro 100 mm. y altura de 1000 mm., modelo HOSPITALET INOX o similar, totalmente recibido con mortero y colocada.			
1.000040	0,300	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	5,45	
1.000010	0,450	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	7,27	
2.000340	0,040	H.	H. DE PERFORADOR DE ROTACION MECANICO PARA TALADROS	22,48	0,90	
11.00220	1,000	UD	UD. PILONA MODELO HOSPITALET INOX	45,00	45,00	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	58,60	3,52	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>62,14</b>

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

<b>D800940</b>			<b>UD. FUENTE DE AGUA POTABLE ( Urbes 21)</b>			
			Ud Fuente de agua potable de fundición de hierro para base y plato, tubo soporte de acero inoxidable AISI 316, de 500 mm de diámetro y 835 mm de altura, colocada y funcionando. Acabado en fundición esmaltada color azul.			
1.000040	1,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	18,17	
1.000010	2,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	32,32	
11.00230	1,000	UD	UD. FUENTE AGUA POTABLE	380,00	380,00	
4.000030	0,200	ML.	ML. TUBERIA DE PVC DE DIAMETRO 160 MM. SERIE SN-4	10,63	2,13	
4.000160	1,000	UD.	UD. CODO DE PVC DE DIAMETRO 160	15,36	15,36	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	448,00	26,88	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>474,86</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y CUATRO con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

<b>D800945</b>			<b>UD. SANTOLINA CHAMAEPARISUS</b>			
			Ud SANTOLINA CHAMAEPARISUS (Santolina) de 0,20 a 0,30 m de altura suministrada en contenedor y plantación en hoyo 0,40x0,40x0,40 m, incluso apertura del mismo a mano, abonado, formación de alcorque y primer riego.			
1.000050	0,030	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	0,56	
1.000020	0,152	H.	H. PEON ESPECIALIZADO	16,89	2,57	
12.00245	1,000	UD	UD. SANTOLINA CHAMAEPARISUS 0,20-0,30 m, contenedor	1,70	1,70	
12.00140	0,300	Kg	KG. SUSTRATO VEGETAL FERTILIZADO	0,06	0,02	
2.000350	0,020	H.	H. DE FRATASADOR DE HORMIGON	4,30	0,09	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	4,90	0,29	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>5,23</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D800946</b>			<b>UD. HYPERICUM CALYCINUM</b>			
			Ud Hypericum Calycun de 0.10 a 0.20 m , suministrado en cepellon y plantación en hoyo de 1x1x1 m, incluso apertura del mismo con los medios indicados, abonado y primer riego.			
1.000050	0,030	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	0,56	
1.000020	0,100	H.	H. PEON ESPECIALIZADO	16,89	1,69	
12.00246	1,000	UD	HYPERICUM CALYCINUM 0,10-0,20 m	1,10	1,10	
12.00140	0,300	Kg	KG. SUSTRATO VEGETAL FERTILIZADO	0,06	0,02	
2.000350	0,020	H.	H. DE FRATASADOR DE HORMIGON	4,30	0,09	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	3,50	0,21	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>3,67</b>

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

<b>D800947</b>			<b>UD. JASMINUM OFFICINALE</b>			
			Ud JASMINUN OFFICINALE , suministrado en cepellon y plantación en hoyo de 1x1x1 m, incluso apertura del mismo con los medios indicados, abonado y primer riego.			
1.000050	0,100	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	1,88	
1.000020	0,230	H.	H. PEON ESPECIALIZADO	16,89	3,88	
12.00247	1,000	UD	UD. JASMINUM OFFICINALE	6,00	6,00	
12.00140	0,300	Kg	KG. SUSTRATO VEGETAL FERTILIZADO	0,06	0,02	
2.000350	0,020	H.	H. DE FRATASADOR DE HORMIGON	4,30	0,09	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	11,90	0,71	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>12,58</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>D800948</b>			<b>UD. JASMINUM MESNYI</b>			
			Ud JASMINUN MESNYI , suministrado en cepellon y plantación en hoyo de 1x1x1 m, incluso apertura del mismo con los medios indicados, abonado y primer riego.			
1.000050	0,100	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	1,88	
1.000020	0,200	H.	H. PEON ESPECIALIZADO	16,89	3,38	
12.00248	1,000	UD	UD. JASMINUM MESNYI	9,00	9,00	
12.00140	0,300	Kg	KG. SUSTRATO VEGETAL FERTILIZADO	0,06	0,02	
2.000350	0,020	H.	H. DE FRATASADOR DE HORMIGON	4,30	0,09	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	14,40	0,86	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>15,23</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con VEINTITRES CÉNTIMOS

CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011

TECNICOS : M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D800950</b>			<b>ML. THUYA PLICATA ATROVIRENS</b>			
			MI Cierre vegetal formado por Thuya Plicata Atrovirens de 1 a 1,25 m de altura suministrado en contenedor de 10 litros, incluso plantación y primeros riegos.			
1.000050	0,085	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	1,60	
1.000020	0,080	H.	H. PEON ESPECIALIZADO	16,89	1,35	
2.000045	0,080	H.	H. MINI RETROEXCAVADORA NEUMATICA 40 CV	30,00	2,40	
12.00260	3,000	UD	UD.THUYA PLICATA ATROVIRENS	6,00	18,00	
12.00140	2,500	Kg	KG. SUSTRATO VEGETAL FERTILIZADO	0,06	0,15	
2.000350	0,080	H.	H. DE FRATASADOR DE HORMIGON	4,30	0,34	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	23,80	1,43	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>25,27</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con VEINTISIETE CÉNTIMOS

<b>D800980</b>			<b>M2 HIDROSIEMBRA TALUDES</b>			
			M2 Hidrosiembra de taludes a base de una primera pasada con mezcla de semillas ( 25% Agropyrum cristallum, 10% Agropyrum elongatum, 5% Poa compressa, 25% Lolium rigidum, 5% Melilotus alba), abono mineral complejo de liberación lenta 8-15-15, mulch orgánico, estabilizadores orgánicos y polímero absorbente de agua, tapado inmediatamente despues con mulch y estabilizadores organicos.			
1.000010	0,030	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	0,48	
1.000050	0,025	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	0,47	
11.00240	0,035	Kg	KG. MEZCLA SEMILLAS	9,45	0,33	
11.00241	0,020	Kg	KG. ESTABILIZANTE ORGANICO SUELOS	7,80	0,16	
11.00242	0,100	Kg	KG. ABONO MINERAL COMPLEJO LIBERALIZACION LENTA	0,50	0,05	
11.00243	0,030	Kg	KG. MULCH DE PAJA	0,30	0,01	
11.00244	0,100	Kg	KG. MULCH CELULOSICO BIODEGRADABLE	0,90	0,09	
11.00245	0,005	Kg	KG. POLIMERO SINTETICO ABSORVENTE	7,90	0,04	
11.00246	0,010	H.	H. HIDROSIEMBRA S/ REMOLQUE 1400 I	38,30	0,38	
2.000350	0,060	H.	H. DE FRATASADOR DE HORMIGON	4,30	0,26	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	2,30	0,14	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>2,41</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	-------------	--------	----------	---------

**D9.00005**

**UD. CAJA GENERAL DE PROTECCION DE 40 A.**

Caja general de protección de 40 A. de intensidad nominal, construida en poliéster reforzado con fibra de vidrio, IP437, bases portafusibles de 22x58 mm. Incluye cartuchos fusibles calibrados y accesorios de fijación para su montaje en fachada, empotrada o superficie, o bien sobre poste. Material referenciado o similar. Completamente instalada.

10.00005	1,000 Ud.	Ud. caja gen. prot., 40 A., 3P+N. Ref.: 440.171. CAHORS	23,29	23,29
10.05766	3,000 Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 25 A. (10X38). Ref. 401110. CRADY	0,52	1,56
10.00070	4,000 Ud.	Ud. accesorio fijac. superf., CGP < 630 A. Ref.: 901.257 CAHORS	0,55	2,20
1.000050	0,200 H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76
%MA	6,000 cost	costes indirectos	30,80	1,85

**TOTAL PARTIDA..... 32,66**

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

**D9.00010**

**UD. CAJA GENERAL DE PROTECCION DE 80 A.**

Caja general de protección de 80 A. de intensidad nominal, construida en poliéster reforzado con fibra de vidrio, IP437, bases portafusibles de 22x58 mm. Incluye cartuchos fusibles calibrados y accesorios de fijación para su montaje en fachada, empotrada o superficie, o bien sobre poste. El conjunto según Normas de UEFSA. Material referenciado o similar. Completamente instalada.

10.00010	1,000 Ud.	Ud. caja gen. prot., 80 A., 3P+N. Ref.: CGP-7-80/est. CAHORS	32,35	32,35
10.05816	3,000 Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 80 A. (22X58).Ref.: 401260. CRADY	1,12	3,36
10.00070	4,000 Ud.	Ud. accesorio fijac. superf., CGP < 630 A. Ref.: 901.257 CAHORS	0,55	2,20
1.000050	0,200 H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76
%MA1	0,000 COS	COSTES INDIRECTOS	41,70	0,00

**TOTAL PARTIDA..... 41,67**

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

**D9.00012**

**UD. CAJA GENERAL DE PROTECCION DE 80 A, 2S**

Caja general de protección de 80 A., esquema 12, una entrada y dos salidas. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalada.

10.00012	1,000 Ud.	Ud. caja general de protección de 80 A., esquema 12, una entrada	63,11	63,11
10.00072	1,000 Ud.	Ud. accesorio fijac. empot., CGP 630 A. Ref.: 925.102 CAHORS	4,34	4,34
10.05686	6,000 Ud.	Ud. base portaf. de cuchilla, 100 A, 1 P. Ref.: 1530005. CRADY	2,47	14,82
1.000050	0,300 H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	5,63
%MA	6,000 cost	costes indirectos	87,90	5,27

**TOTAL PARTIDA..... 93,17**

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.00020</b>			<b>UD. CAJA GENERAL DE PROTECCION DE 100 A</b> Caja general de protección de 100 A. de intensidad nominal, construida en poliéster reforzado con fibra de vidrio, IP 437, bases portafusibles de 22x58. Incluye cartuchos fusibles calibrados y accesorios de fijación para su montaje en fachada, empotrada o superficie, o bien sobre poste. El conjunto segun Normas de UEFSA. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.00020	1,000	Ud.	Ud. caja gen. prot., 100 A., 3P+N. Ref.: CGP-7-100/est. CAHORS	35,15	35,15	
10.05826	3,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 100 A. (22x58). Ref.: 401265. CRADY	1,12	3,36	
10.00070	4,000	Ud.	Ud. accesorio fijac. superf., CGP < 630 A. Ref.: 901.257 CAHORS	0,55	2,20	
1.000050	0,200	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	3,76	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	44,50	2,67	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>47,14</b>

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

<b>D9.00030</b>			<b>UD. CAJA GENERAL DE PROTECCION DE 160 A.</b> Caja general de protección de 160 A. de intensidad nominal, construida en poliéster reforzado con fibra de vidrio, IP 437, bases portafusibles de tamaño 0. Incluye fusibles de cuchilla calibrados y accesorios de fijación para su montaje en fachada, empotrada o superficie, o bien sobre poste. El conjunto segun Normas de UEFSA. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.00030	1,000	Ud.	Ud. caja gen. prot., 160 A., 3P+N. Ref.: CGP-7-160/8b. CAHORS	88,67	88,67	
10.05916	3,000	Ud.	Ud. fusible de cuchilla, 160 A. (AC-0). Ref.: 402074. CRADY	3,44	10,32	
10.00070	4,000	Ud.	Ud. accesorio fijac. superf., CGP < 630 A. Ref.: 901.257 CAHORS	0,55	2,20	
1.000050	0,200	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	3,76	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	105,00	6,30	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>111,25</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE con VEINTICINCO CÉNTIMOS

<b>D9.00040</b>			<b>UD. CAJA GENERAL DE PROTECCION DE 250 A.</b> Caja general de protección de 250 A. de intensidad nominal, construida en poliéster reforzado con fibra de vidrio, IP 437, bases portafusibles de tamaño 1. Incluye fusibles de cuchilla calibrados y accesorios de fijación para su montaje en fachada, empotrada o superficie, o bien sobre poste. El conjunto segun Normas de UEFSA. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.00040	1,000	Ud.	Ud. caja gen. prot., 250 A., 3P+N. Ref.: CGP-7-250/8b. CAHORS	46,00	46,00	
10.RBT7025	3,000	Ud.	Ud. terminal bimetálico Al-Cu, 150 mm2. Ref.: TBF-150. TRIMAR	2,67	8,01	
10.RBT7020	1,000	Ud.	Ud. terminal bimetálico Al-Cu, 95 mm2. Ref.: TBF-95. TRIMAR	1,94	1,94	
10.05946	3,000	Ud.	Ud. fusible de cuchilla, 250 A. (AC-1). Ref.: 402100. CRADY	4,94	14,82	
10.00070	4,000	Ud.	Ud. accesorio fijac. superf., CGP < 630 A. Ref.: 901.257 CAHORS	0,55	2,20	
1.000050	0,400	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	7,51	
1.000040	0,400	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	7,27	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	87,80	5,27	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>93,02</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.00041</b>			<b>UD. CAJA GRAL PROTECCION DE 250 A. (EXIST.)</b> Caja general de protección de 250 A. de intensidad nominal, construida en poliéster reforzado con fibra de vidrio, IP 437, bases portafusibles de tamaño 1. Incluye fusibles de cuchilla calibrados y accesorios de fijación para su montaje sobre poste. Material recuperado de esta misma obra. Completamente instalada.			
10.00070	4,000	Ud.	Ud. accesorio fijac. superf., CGP < 630 A. Ref.: 901.257 CAHORS	0,55	2,20	
1.000050	0,400	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	7,51	
1.000040	0,400	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	7,27	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	17,00	1,02	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>18,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO

<b>D9.00042</b>			<b>UD. CAJA GENERAL DE PROTECCION DE 250 A, 2 S</b> Caja general de protección de 250 A., esquema 12, una entrada y dos salidas protegidas. Montaje alojado en interior de hornacina, con puerta, situada en fachada de inmueble. Acopio, suministro de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalada.			
10.00042	1,000	Ud.	Ud. caja general de protección de 250 A., esquema 12, una	135,23	135,23	
10.05946	6,000	Ud.	Ud. fusible de cuchilla, 250 A. (AC-1). Ref.: 402100. CRADY	4,94	29,64	
10.00072	1,000	Ud.	Ud. accesorio fijac. empot., CGP 630 A. Ref.: 925.102 CAHORS	4,34	4,34	
1.000050	0,300	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	5,63	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	174,80	10,49	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>185,33</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CINCO con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>D9.00055</b>			<b>UD. CONJUNTO REPARTO DOS ZOCALOS TRIPOLARES</b> Conjunto de reparto con dos zócalos tripolares de 250 A. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalado.			
10.00055	1,000	Ud.	Ud. conjunto de reparto con dos zócalos tripolares de 250 A.	546,00	546,00	
10.05906	6,000	Ud.	Ud. fusible de cuchilla, 125 A. (AC-0). Ref.: 402072. CRADY	3,44	20,64	
1.000050	0,300	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	5,63	
1.000040	0,300	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	5,45	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	577,70	34,66	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>612,38</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS DOCE con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS



**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.00056</b>			<b>UD. CONJUNTO REPARTO 4 Z/ TRIPOLARES, 400 A</b> Conjunto de reparto con cuatro zócalos tripolares de 400 A. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalado.			
10.00056	1,000	Ud.	Ud. conjunto de reparto con cuatro zócalos tripolares de 400 A.	573,97	573,97	
10.05906	6,000	Ud.	Ud. fusible de cuchilla, 125 A. (AC-0). Ref.: 402072. CRADY	3,44	20,64	
1.000050	0,300	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	5,63	
1.000040	0,300	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	5,45	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	605,70	36,34	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>642,03</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y DOS con TRES CÉNTIMOS

<b>D9.00057</b>			<b>UD. CONJUNTO REPARTO 4 Z/ TRIPOLARES, 250 A</b> Conjunto de reparto con cuatro zócalos tripolares de 250 A. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalado.			
10.00057	1,000	Ud.	Ud. conjunto de reparto con cuatro zócalos tripolares de 250 A.	713,00	713,00	
10.05906	6,000	Ud.	Ud. fusible de cuchilla, 125 A. (AC-0). Ref.: 402072. CRADY	3,44	20,64	
1.000050	0,300	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	5,63	
1.000040	0,300	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	5,45	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	744,70	44,68	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>789,40</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA Y NUEVE con CUARENTA CÉNTIMOS

<b>D9.00058</b>			<b>UD. CONJUNTO REPARTO SEIS ZOCALOS TRIPOLARES</b> Conjunto de reparto con seis zócalos tripolares de 250 A. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalado.			
10.00058	1,000	Ud.	Ud. conjunto de reparto con seis zócalos tripolares de 250 A.	390,66	390,66	
10.05906	18,000	Ud.	Ud. fusible de cuchilla, 125 A. (AC-0). Ref.: 402072. CRADY	3,44	61,92	
1.000050	0,300	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	5,63	
1.000040	0,300	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	5,45	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	463,70	27,82	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>491,48</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.00300</b>			<b>UD. MODULO DE CONTADORES MH-2M/V</b>			
			Módulo de contadores, individual, monofásico, de 2 ventanillas. Incluso accesorios de fijación. Completamente instalado.			
10.00300	1,000	Ud.	Ud. CGP y medida, intemp., MH-2M/V. Ref.: 256.806. CAHORS	45,08	45,08	
10.00070	4,000	Ud.	Ud. accesorio fijac. superf., CGP < 630 A. Ref.: 901.257 CAHORS	0,55	2,20	
1.000050	0,400	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	7,51	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	54,80	3,29	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>58,08</b>

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

<b>D9.00340</b>			<b>UD. MODULO DE CONTADORES M2V</b>			
			Módulo de contadores, individual, monofásico, de 2 ventanillas. Incluso soporte metálico galvanizado, pintado en negro, hormigonado y demás accesorios de fijación. Completamente instalado.			
10.00340	1,000	Ud.	Ud. CGP y medida, intemp., PN-1T/UT. Ref.: 254.487. CAHORS	86,79	86,79	
10.00070	4,000	Ud.	Ud. accesorio fijac. superf., CGP < 630 A. Ref.: 901.257 CAHORS	0,55	2,20	
1.000050	0,400	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	7,51	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	96,50	5,79	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>102,29</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

<b>D9.03121</b>			<b>UD. CAJA SUPERF. DER/ PROT. DE 1 PUNTO DE LU</b>			
			Caja de derivación, aislante, montaje superficial, para derivación de línea principal de alumbrado público y protección individual de un punto de luz. Capacidad de conexión hasta 25 mm2. Material referenciado o similar. Totalmente instalada.			
10.03130	1,000	Ud.	Ud. caja deriv. aisl. superf. 152x114x75. Ref. DPC-15/10. HIMEL	1,95	1,95	
10.05616	1,000	Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 25 A, 1P. Ref.: 151020. CRADY	1,43	1,43	
10.05726	1,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 6 A (10X38). Ref.: 401085. CRADY	0,44	0,44	
1.000050	0,180	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	3,38	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	7,20	0,43	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>7,63</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.03127</b>			<b>UD. CAJA SUPERF. DER/ PROT. DE 6 PUNTOS DE L</b> Caja de derivación, aislante, montaje superficial, para derivación de línea principal de alumbrado público y protección individual de seis punto de luz. Capacidad de conexión hasta 25 mm <sup>2</sup> . Material referenciado o similar. Totalmente instalada.			
10.03130	1,000	Ud.	Ud. caja deriv. aisl. superf. 152x114x75. Ref. DPC-15/10. HIMEL	1,95	1,95	
10.05616	6,000	Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 25 A, 1P. Ref.: 151020. CRADY	1,43	8,58	
10.05726	6,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 6 A (10X38). Ref.: 401085. CRADY	0,44	2,64	
1.000050	0,180	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	3,38	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	16,60	1,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>17,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>D9.03138</b>			<b>UD. CAJA REGISTRO, METALICA, 90x90x42 mm</b> Caja de registro y/o derivación de línea eléctrica, metálica, montaje superficial. Medidas 90x90x42 mm. Incluso accesorios de fijación. Pintado final del conjunto, con los tratamientos adecuados a la superficie de que se trata, en color a determinar. Material referenciado o similar. Totalmente instalada.			
10.03138	1,000	Ud.	Ud. caja serie aluminio, 90x90x42 mm. Ref.: 4022 de BJC.	5,73	5,73	
1.000050	0,180	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	3,38	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	9,10	0,55	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>9,66</b>

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

<b>D9.03139</b>			<b>UD. CAJA REGISTRO, METALICA, 110x110x45 mm</b> Caja de registro y/o derivación de línea eléctrica, metálica, montaje superficial. Medidas 110x110x45 mm. Incluso accesorios de fijación. Pintado final del conjunto, con los tratamientos adecuados a la superficie de que se trata, en color a determinar. Material referenciado o similar. Totalmente instalada.			
10.03139	1,000	Ud.	Ud. caja serie aluminio, 110x110x45 mm. Ref.: 4032 de BJC.	7,27	7,27	
1.000050	0,180	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	3,38	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	10,70	0,64	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>11,29</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.03316F</b>			<b>UD. MODULO,107T+107T, MAN-PROT-DISTR. A.P.</b> Conjunto formado por la composición de dos armarios de 1.000x750x300 mm, contruidos en poliéster prensado reforzado con fibra de vidrio, doble aislamiento, con tejadillo, servicio intemperie, color gris claro, similar al RAL-7032. Alojran los elementos de protección, maniobra y distribución de líneas eléctricas. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.03316	2,000	Ud.	Ud. armario pol. c/tej., IP 55. Ref.: SI 107 T. CAHORS	228,23	456,46	
10.03755	2,000	Ud.	Ud. placa de montaje ciega ref.: P-107. CAHORS	32,29	64,58	
10.06776	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 100 A, 4 P, 10 KA. Ref.: 5SX7 491-7.	142,09	142,09	
10.06758	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 63 A, 4P, 10 KA. Ref.: 5 SX7 463-7.	92,55	92,55	
10.06746	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 50 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX4 650-7.	73,26	73,26	
10.06486	2,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 16 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 216-7.	28,94	57,88	
10.06476	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 10 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 210-7.	28,94	28,94	
10.06866	3,000	Ud.	Ud. int. diferencial 25 A, 2 P, 30 mA. Ref.: 5SM1 312-O. SIEMENS	24,00	72,00	
10.04530	1,000	Ud.	Ud. contactor (AC1) 415 V, 80 A, 4 P, 2NA+2NC. Ref.:	158,23	158,23	
10.04236	1,000	Ud.	Ud. conmut. F.A., 415 V, 63 A, 4 P, 1-0-2. Ref.: T-403. TELERGON	71,68	71,68	
10.04706	1,000	Ud.	Ud. conmutador manual, 16 A, I-0-II sobre vía DIN. Ref.: 5TE7	15,01	15,01	
10.04827	1,000	Ud.	Ud. interruptor digital astronómico. Ref.: 173000 ASTRO NOVA.	107,28	107,28	
10.04870	1,000	Ud.	Ud. base enchufe SCHUKO 16 A, 2 P+T. Vía DIN. Ref.: 5TE6 700.	8,32	8,32	
10.05616	18,000	Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 25 A, 1P. Ref.: 151020. CRADY	1,43	25,74	
10.05766	18,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 25 A. (10X38). Ref. 401110. CRADY	0,52	9,36	
1.000050	9,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	169,02	
1.000040	3,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	54,51	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1.606,90	96,41	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.703,32</b>

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

<b>D9.03140</b>			<b>UD. CAJA REGISTRO, METALICA, 150x150x65 mm</b> Caja de registro y/o derivación de línea eléctrica, metálica, montaje superficial. Medidas 150x150x65 mm. Incluso accesorios de fijación. Pintado final del conjunto, con los tratamientos adecuados a la superficie de que se trata, en color a determinar. Material referenciado o similar. Totalmente instalada.			
10.03140	1,000	Ud.	Ud. caja serie aluminio, 150x150x65 mm. Ref.: 4052 de BJC.	13,20	13,20	
1.000050	0,180	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,38	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	16,60	1,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>17,58</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.03316</b>			<b>UD. MODULO,107T, MAN-PROT-DISTR. ALUMBRADO</b>			
			Armario de 1.000x750x300 mm, construido en poliéster prensado reforzado con fibra de vidrio, doble aislamiento, con tejadillo, servicio intemperie, color gris claro, similar al RAL-7032. Alojará los elementos de protección, manobra y distribución de líneas eléctricas. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.03317	1,000	Ud.	Ud. armario pol. c/tej., IP 55. Ref.: SI 127 T. CAHORS	319,62	319,62	
10.03756	1,000	Ud.	Ud. placa de montaje ciega ref.: P-127. CAHORS	45,26	45,26	
10.06766	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 80 A, 4 P, 10 KA. Ref.: 5SX7 480-7.	121,15	121,15	
10.06756	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 63 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX7 463-7.	86,61	86,61	
10.06686	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 10 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX 4 610-7.	49,11	49,11	
10.06476	2,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 10 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 210-7.	28,94	57,88	
10.06486	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 16 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 216-7.	28,94	28,94	
10.06506	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 25 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 225-7.	28,94	28,94	
10.06466	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn., 6 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 206-7.	37,31	37,31	
10.06866	3,000	Ud.	Ud. int. diferencial 25 A, 2 P, 30 mA. Ref.: 5SM1 312-O. SIEMENS	24,00	72,00	
10.04510	1,000	Ud.	Ud. contactor (AC1) 415 V, 60 A, 4 P, 2NA+2NC. Ref.:	99,47	99,47	
10.04501	1,000	Ud.	Ud. contactor (AC1) 415 V, 40 A, 4 P, 2NA+2NC. Ref.:	57,34	57,34	
10.04236	1,000	Ud.	Ud. conmut. F.A., 415 V, 63 A, 4 P, 1-0-2. Ref.: T-403. TELERGON	71,68	71,68	
10.04706	2,000	Ud.	Ud. conmutador manual, 16 A, I-0-II sobre vía DIN. Ref.: 5TE7	15,01	30,02	
10.04827	1,000	Ud.	Ud. interruptor digital astronómico. Ref.: 173000 ASTRO NOVA.	107,28	107,28	
10.04816	1,000	Ud.	Ud. interruptor horario digital, programa diario, 16 A, 230 V.	59,01	59,01	
10.04870	1,000	Ud.	Ud. base enchufe SCHUKO 16 A, 2 P+T. Vía DIN. Ref.: 5TE6 700.	8,32	8,32	
10.05616	18,000	Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 25 A, 1P. Ref.: 151020. CRADY	1,43	25,74	
1.000050	9,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	169,02	
1.000040	3,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	54,51	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1.529,20	91,75	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.620,96</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS VEINTE con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

<b>TECNICOS :</b>	Mª del Mar Pardo Sánchez Roberto Prieto Tercero
-------------------	--

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.03316A</b>			<b>UD. MODULO,107T, MAN-PROT-DISTR. ALUMBRADO</b>			
			Armario de 1.000x750x300 mm, construido en poliéster prensado reforzado con fibra de vidrio, doble aislamiento, con tejadillo, servicio intemperie, color gris claro, similar al RAL-7032. Alojará los elementos de protección, manio- bra y distribución de líneas eléctricas. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.03316	1,000	Ud.	Ud. armario pol. c/tej., IP 55. Ref.: SI 107 T. CAHORS	228,23	228,23	
10.03755	1,000	Ud.	Ud. placa de montaje ciega ref.: P-107. CAHORS	32,29	32,29	
10.06766	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 80 A, 4 P, 10 KA. Ref.: 5SX7 480-7.	121,15	121,15	
10.06758	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 63 A, 4P, 10 KA. Ref.: 5 SX7 463-7.	92,55	92,55	
10.06486	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 16 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 216-7.	28,94	28,94	
10.06476	2,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 10 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 210-7.	28,94	57,88	
10.06866	2,000	Ud.	Ud. int. diferencial 25 A, 2 P, 30 mA. Ref.: 5SM1 312-O. SIEMENS	24,00	48,00	
10.04530	1,000	Ud.	Ud. contactor (AC1) 415 V, 80 A, 4 P, 2NA+2NC. Ref.:	158,23	158,23	
10.04241	1,000	Ud.	Ud. conmut. F.A., 415 V, 80 A, 4 P, 1-0-2. Ref.: T-403.	101,73	101,73	
10.05626	6,000	Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 50 A, 1 P. Ref.: 151025. CRADY	2,70	16,20	
10.05616	6,000	Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 25 A, 1P. Ref.: 151020. CRADY	1,43	8,58	
10.05786	6,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 40 A. (14X51). Ref. 401190. CRADY.	0,63	3,78	
10.05766	6,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 25 A. (10X38). Ref. 401110. CRADY	0,52	3,12	
10.04827	1,000	Ud.	Ud. interruptor digital astronómico. Ref.: 173000 ASTRO NOVA.	107,28	107,28	
10.04706	1,000	Ud.	Ud. conmutador manual, 16 A, I-0-II sobre vía DIN. Ref.: 5TE7	15,01	15,01	
10.04870	1,000	Ud.	Ud. base enchufe SCHUKO 16 A, 2 P+T. Vía DIN. Ref.: 5TE6 700.	8,32	8,32	
1.000040	2,000	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	36,34	
1.000050	3,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	56,34	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1.124,00	67,44	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.191,41</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.03316B</b>			<b>UD. MODULO,107T, MAN-PROT-DISTR. ALUMBRADO</b>			
			Armario de 1.000x750x300 mm, construido en poliéster prensado reforzado con fibra de vidrio, doble aislamiento, con tejadillo, servicio intemperie, color gris claro, similar al RAL-7032. Alojará los elementos de protección, manobra y distribución de líneas eléctricas. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.03316	1,000	Ud.	Ud. armario pol. c/tej., IP 55. Ref.: SI 107 T. CAHORS	228,23	228,23	
10.03755	1,000	Ud.	Ud. placa de montaje ciega ref.: P-107. CAHORS	32,29	32,29	
10.06776	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 100 A, 4 P, 10 KA. Ref.: 5SX7 491-7.	142,09	142,09	
10.06766	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 80 A, 4 P, 10 KA. Ref.: 5SX7 480-7.	121,15	121,15	
10.06756	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 63 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX7 463-7.	86,61	86,61	
10.06486	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 16 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 216-7.	28,94	28,94	
10.06476	2,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 10 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 210-7.	28,94	57,88	
10.06866	2,000	Ud.	Ud. int. diferencial 25 A, 2 P, 30 mA. Ref.: 5SM1 312-O. SIEMENS	24,00	48,00	
10.04546	1,000	Ud.	Ud. contactor (AC1) 415 V, 125 A, 4 P, 2NA+2NC. Ref.:	184,81	184,81	
10.04246	1,000	Ud.	Ud. conmut. F.A., 415 V, 100 A, 4 P, 1-0-2. Ref.: T-403.	124,60	124,60	
10.04706	1,000	Ud.	Ud. conmutador manual, 16 A, I-0-II sobre vía DIN. Ref.: 5TE7	15,01	15,01	
10.04827	1,000	Ud.	Ud. interruptor digital astronómico. Ref.: 173000 ASTRO NOVA.	107,28	107,28	
10.04870	1,000	Ud.	Ud. base enchufe SCHUKO 16 A, 2 P+T. Vía DIN. Ref.: 5TE6 700.	8,32	8,32	
10.05626	12,000	Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 50 A, 1 P. Ref.: 151025. CRADY	2,70	32,40	
10.05766	6,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 25 A. (10X38). Ref. 401110. CRADY	0,52	3,12	
10.05786	6,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 40 A. (14X51). Ref. 401190. CRADY.	0,63	3,78	
1.000050	9,000	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	169,02	
1.000040	3,000	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	54,51	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1.448,00	86,88	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.534,92</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS TREINTA Y CUATRO con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.03316PF</b>			<b>UD. MODULO,107T, MAN-PROT-DISTR. ALUMBRADO</b>			
			Armario de 1.000x750x300 mm, construido en poliéster prensado reforzado con fibra de vidrio, doble aislamiento, con tejadillo, servicio intemperie, color gris claro, similar al RAL-7032. Alojará los elementos de protección, manobra y distribución de líneas eléctricas. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.03316	1,000	Ud.	Ud. armario pol. c/tej., IP 55. Ref.: SI 107 T. CAHORS	228,23	228,23	
10.03755	1,000	Ud.	Ud. placa de montaje ciega ref.: P-107. CAHORS	32,29	32,29	
10.06766	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 80 A, 4 P, 10 KA. Ref.: 5SX7 480-7.	121,15	121,15	
10.06756	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 63 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX7 463-7.	86,61	86,61	
10.06746	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 50 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX4 650-7.	73,26	73,26	
10.06486	2,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 16 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 216-7.	28,94	57,88	
10.06476	2,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 10 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 210-7.	28,94	57,88	
10.06866	3,000	Ud.	Ud. int. diferencial 25 A, 2 P, 30 mA. Ref.: 5SM1 312-O. SIEMENS	24,00	72,00	
10.06936	1,000	Ud.	Ud. int. diferencial 63 A, 4 P, 30 mA. Ref.: 5SM1 346-O. SIEMENS	191,75	191,75	
10.04530	1,000	Ud.	Ud. contactor (AC1) 415 V, 80 A, 4 P, 2NA+2NC. Ref.:	158,23	158,23	
10.04501	6,000	Ud.	Ud. contactor (AC1) 415 V, 40 A, 4 P, 2NA+2NC. Ref.:	57,34	344,04	
10.04236	1,000	Ud.	Ud. conmut. F.A., 415 V, 63 A, 4 P, 1-0-2. Ref.: T-403. TELERGON	71,68	71,68	
10.04706	1,000	Ud.	Ud. conmutador manual, 16 A, I-0-II sobre vía DIN. Ref.: 5TE7	15,01	15,01	
10.04827	1,000	Ud.	Ud. interruptor digital astronómico. Ref.: 173000 ASTRO NOVA.	107,28	107,28	
10.04806	3,000	Ud.	Ud. interruptor horario digital, programa semanal, 16 A, 230 V.	69,64	208,92	
10.04870	1,000	Ud.	Ud. base enchufe SCHUKO 16 A, 2 P+T. Vía DIN. Ref.: 5TE6 700.	8,32	8,32	
10.05616	15,000	Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 25 A, 1P. Ref.: 151020. CRADY	1,43	21,45	
10.05626	3,000	Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 50 A, 1 P. Ref.: 151025. CRADY	2,70	8,10	
10.05766	15,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 25 A. (10X38). Ref. 401110. CRADY	0,52	7,80	
10.05786	3,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 40 A. (14X51). Ref. 401190. CRADY.	0,63	1,89	
1.000050	9,000	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	169,02	
1.000040	3,000	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	54,51	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	2.097,30	125,84	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>2.223,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS VEINTITRES con CATORCE CÉNTIMOS



**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.03316FD</b>			<b>UD. MODULO,107T, MAN-PROT-DISTR. ALUMBRADO</b>			
			Armario de 1.000x750x300 mm, construido en poliéster prensado reforzado con fibra de vidrio, doble aislamiento, con tejadillo, servicio intemperie, color gris claro, similar al RAL-7032. Alojará los elementos de protección, manobra y distribución de líneas eléctricas. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.03316	1,000	Ud.	Ud. armario pol. c/tej., IP 55. Ref.: SI 107 T. CAHORS	228,23	228,23	
10.03755	1,000	Ud.	Ud. placa de montaje ciega ref.: P-107. CAHORS	32,29	32,29	
10.06756	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 63 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX7 463-7.	86,61	86,61	
10.06746	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 50 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX4 650-7.	73,26	73,26	
10.06486	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 16 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 216-7.	28,94	28,94	
10.06476	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 10 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 210-7.	28,94	28,94	
10.06866	2,000	Ud.	Ud. int. diferencial 25 A, 2 P, 30 mA. Ref.: 5SM1 312-O. SIEMENS	24,00	48,00	
10.06936	1,000	Ud.	Ud. int. diferencial 63 A, 4 P, 30 mA. Ref.: 5SM1 346-O. SIEMENS	191,75	191,75	
10.04501	3,000	Ud.	Ud. contactor (AC1) 415 V, 40 A, 4 P, 2NA+2NC. Ref.:	57,34	172,02	
10.04706	3,000	Ud.	Ud. conmutador manual, 16 A, I-II sobre vía DIN. Ref.: 5TE7	15,01	45,03	
10.04827	1,000	Ud.	Ud. interruptor digital astronómico. Ref.: 173000 ASTRO NOVA.	107,28	107,28	
10.04806	3,000	Ud.	Ud. interruptor horario digital, programa semanal, 16 A, 230 V.	69,64	208,92	
10.04840	1,000	Ud.	Ud. relé auxiliar, 220 V, F+N, 4 NA+4 NC. Ref.: ..... RELECO.	16,53	16,53	
10.04870	1,000	Ud.	Ud. base enchufe SCHUKO 16 A, 2 P+T. Vía DIN. Ref.: 5TE6 700.	8,32	8,32	
10.05616	30,000	Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 25 A, 1P. Ref.: 151020. CRADY	1,43	42,90	
10.05766	30,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 25 A. (10X38). Ref. 401110. CRADY	0,52	15,60	
1.000050	9,000	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	169,02	
1.000040	3,000	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	54,51	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1.558,20	93,49	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.651,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y UN con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.03317</b>			<b>UD. MODULO,1257, MAN-PROT-DISTR. ALUMBRADO</b>			
			Armario de 1.250x750x300 mm, construido en poliéster prensado reforzado con fibra de vidrio, doble aislamiento, con tejadillo, servicio intemperie, color gris claro, similar al RAL-7032. Alojará los elementos de protección, manobra y distribución de líneas eléctricas. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.03317	1,000	Ud.	Ud. armario pol. c/tej., IP 55. Ref.: SI 127 T. CAHORS	319,62	319,62	
10.03756	1,000	Ud.	Ud. placa de montaje ciega ref.: P-127. CAHORS	45,26	45,26	
10.06800	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 160 A (0,6-1In), 4 P, 16 KA. Ref.: ISOMAX	284,71	284,71	
10.06766	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 80 A, 4 P, 10 KA. Ref.: 5SX7 480-7.	121,15	121,15	
10.06756	2,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 63 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX7 463-7.	86,61	173,22	
10.06486	2,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 16 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 216-7.	28,94	57,88	
10.06476	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 10 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 210-7.	28,94	28,94	
10.06936	1,000	Ud.	Ud. int. diferencial 63 A, 4 P, 30 mA. Ref.: 5SM1 346-O. SIEMENS	191,75	191,75	
10.06866	1,000	Ud.	Ud. int. diferencial 25 A, 2 P, 30 mA. Ref.: 5SM1 312-O. SIEMENS	24,00	24,00	
10.04546	1,000	Ud.	Ud. contactor (AC1) 415 V, 125 A, 4 P, 2NA+2NC. Ref.:	184,81	184,81	
10.04246	1,000	Ud.	Ud. conmut. F.A., 415 V, 100 A, 4 P, 1-0-2. Ref.: T-403.	124,60	124,60	
10.04706	1,000	Ud.	Ud. conmutador manual, 16 A, I-0-II sobre v.ía DIN. Ref.: 5TE7	15,01	15,01	
10.04827	1,000	Ud.	Ud. interruptor digital astronómico. Ref.: 173000 ASTRO NOVA.	107,28	107,28	
10.05626	12,000	Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 50 A, 1 P. Ref.: 151025. CRADY	2,70	32,40	
10.05766	12,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 25 A. (10X38). Ref. 401110. CRADY	0,52	6,24	
1.000050	10,000	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	187,80	
1.000040	3,000	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	54,51	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1.959,20	117,55	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>2.076,73</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.03346</b>			<b>UD. ARM. 77+57T. MED.+MAN.+PROT.+DIST.</b>			
			Armario de 1.250x750x300 mm, construido en poliéster prensado reforzado con fibra de vidrio, doble aislamiento, servicio intemperie, color gris claro, similar al RAL-7032, realización especial formada por la combinación de dos armarios. Módulo superior de 500x750x300 mm, con tejadillo, alojará el equipo de medida y sus elementos auxiliares, según Normas de UEFSA. Módulo inferior de 750x750x300 mm alojará los elementos de protección, manobra y distribución de líneas eléctricas. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.03266	1,000	Ud.	Ud. armario pol. c/tej., IP 55, Ref.: SI 57T. CAHORS	140,34	140,34	
10.03166	1,000	Ud.	Ud. armario pol. s/tej., IP 55, Ref.: SI 77. CAHORS	195,18	195,18	
10.04276	1,000	Ud.	Ud. interr. compacto 415 V, 125 A, 4 P. Ref.: 50011. TELERGON	41,17	41,17	
10.05666	3,000	Ud.	Ud. base portaf. de rosca, 63 A, 1 P. Ref.: 5SG0 260-0Y de	2,37	7,11	
10.05866	3,000	Ud.	Ud. fusible de rosca, 50 A. Ref.: 5SE0 050-0Y de Siemens, S.A.	0,85	2,55	
10.03751	1,000	Ud.	Ud. placa de montaje ciega. Ref.: P-57. CAHORS	17,26	17,26	
10.03753	1,000	Ud.	Ud. placa de montaje ciega. Ref.: P-77. CAHORS	28,55	28,55	
10.03801	1,000	Ud.	Ud. placa transp. de policarb. (500x750 mm) resist. a rayos UV.	2,98	2,98	
10.06758	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 63 A, 4P, 10 KA. Ref.: 5 SX7 463-7.	92,55	92,55	
10.06736	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 40 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX4 640-7.	73,26	73,26	
10.06716	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 25 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX4 625-7.	49,11	49,11	
10.04510	1,000	Ud.	Ud. contactor (AC1) 415 V, 60 A, 4 P, 2NA+2NC. Ref.:	99,47	99,47	
10.05616	9,000	Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 25 A, 1P. Ref.: 151020. CRADY	1,43	12,87	
10.05626	3,000	Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 50 A, 1 P. Ref.: 151025. CRADY	2,70	8,10	
10.05766	9,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 25 A. (10X38). Ref. 401110. CRADY	0,52	4,68	
10.05786	3,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 40 A. (14X51). Ref. 401190. CRADY.	0,63	1,89	
10.06486	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 16 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 216-7.	28,94	28,94	
10.06476	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 10 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 210-7.	28,94	28,94	
10.06866	2,000	Ud.	Ud. int. diferencial 25 A, 2 P, 30 mA. Ref.: 5SM1 312-O. SIEMENS	24,00	48,00	
10.04827	1,000	Ud.	Ud. interruptor digital astronómico. Ref.: 173000 ASTRO NOVA.	107,28	107,28	
10.04706	1,000	Ud.	Ud. conmutador manual, 16 A, I-O-II sobre vía DIN. Ref.: 5TE7	15,01	15,01	
10.04870	1,000	Ud.	Ud. base enchufe SCHUKO 16 A, 2 P+T. Vía DIN. Ref.: 5TE6 700.	8,32	8,32	
1.000050	3,000	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	56,34	
1.000040	2,000	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	36,34	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1.106,20	66,37	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.172,61</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.03346A</b>		<b>UD. ARM. 77+57T. MED.+MAN.+PROT.+DIST.</b>			
		UD. ARM. 77+57T. MED.+MAN.+PROT.+DIST. Armario de 1.250x750x300 mm, construido en poliéster prensa-			
		do reforzado con fibra de vidrio, doble aislamiento, servicio intemperie, color gris claro, similar al RAL-7032, realiza-			
		ción especial formada por la combinación de dos armarios. Módulo superior de 500x750x300 mm, con tejadillo, aloja-			
		rá el equipo de medida y sus elementos auxiliares, según Normas de UEFS. Módulo inferior de 750x750x300			
		mm alojará los elementos de protección, maniobra y distribución de líneas eléctricas. Material referenciado o simi-			
		lar. Completamente instalado.			
10.03266	1,000 Ud.	Ud. armario pol. c/tej., IP 55, Ref.: SI 57T. CAHORS	140,34	140,34	
10.03166	1,000 Ud.	Ud. armario pol. s/tej., IP 55. Ref.: SI 77. CAHORS	195,18	195,18	
10.04276	1,000 Ud.	Ud. interr. compacto 415 V, 125 A, 4 P. Ref.: 50011. TELERGON	41,17	41,17	
10.05666	3,000 Ud.	Ud. base portaf. de rosca, 63 A, 1 P. Ref.: 5SG0 260-0Y de	2,37	7,11	
10.05866	3,000 Ud.	Ud. fusible de rosca, 50 A. Ref.: 5SE0 050-0Y de Siemens, S.A.	0,85	2,55	
10.03751	1,000 Ud.	Ud. placa de montaje ciega. Ref.: P-57. CAHORS	17,26	17,26	
10.03753	1,000 Ud.	Ud. placa de montaje ciega. Ref.: P-77. CAHORS	28,55	28,55	
10.03801	1,000 Ud.	Ud. placa transp. de policarb. (500x750 mm) resist. a rayos UV.	2,98	2,98	
10.06746	1,000 Ud.	Ud. int. autom. magn. 50 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX4 650-7.	73,26	73,26	
10.06706	1,000 Ud.	Ud. int. autom. magn. 20 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX4 620-7.	49,11	49,11	
10.06696	1,000 Ud.	Ud. int. autom. magn. 16 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX4 616-7.	49,11	49,11	
10.06736	1,000 Ud.	Ud. int. autom. magn. 40 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX4 640-7.	73,26	73,26	
10.06486	1,000 Ud.	Ud. int. autom. magn. 16 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 216-7.	28,94	28,94	
10.06476	1,000 Ud.	Ud. int. autom. magn. 10 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 210-7.	28,94	28,94	
10.06866	1,000 Ud.	Ud. int. diferencial 25 A, 2 P, 30 mA. Ref.: 5SM1 312-O. SIEMENS	24,00	24,00	
10.04501	2,000 Ud.	Ud. contactor (AC1) 415 V, 40 A, 4 P, 2NA+2NC. Ref.:	57,34	114,68	
10.04476	1,000 Ud.	Ud. contactor (AC3) 415 V, 22 A, 3 P. Ref.: 3TF43 22-OAPO.	32,68	32,68	
10.04226	1,000 Ud.	Ud. conmut. F.A., 415 V, 40 A, 4 P, 1-0-2. Ref.: T-403.	65,67	65,67	
10.04706	1,000 Ud.	Ud. conmutador manual, 16 A, I-0-II sobre vía DIN. Ref.: 5TE7	15,01	15,01	
10.04827	1,000 Ud.	Ud. interruptor digital astronómico. Ref.: 173000 ASTRO NOVA.	107,28	107,28	
10.04806	1,000 Ud.	Ud. interruptor horario digital, programa semanal, 16 A, 230 V.	69,64	69,64	
10.04870	1,000 Ud.	Ud. base enchufe SCHUKO 16 A, 2 P+T. Via DIN. Ref.: 5TE6 700.	8,32	8,32	
10.05616	12,000 Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 25 A, 1P. Ref.: 151020. CRADY	1,43	17,16	
10.05766	12,000 Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 25 A. (10X38). Ref. 401110. CRADY	0,52	6,24	
1.000050	3,000 H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	56,34	
1.000040	2,000 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	36,34	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	1.291,10	77,47	

**TOTAL PARTIDA..... 1.368,59**

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.03351</b>			<b>UD. ARM.107+57T, MED.+MAN.+DIST. (&lt; 30 KVA )</b>			
			Armario de 1.500x750x300 mm, construido en poliéster prensado reforzado con fibra de vidrio, doble aislamiento, servicio intemperie, color gris claro, similar al RAL-7032, realización especial formada por la combinación de dos armarios. Módulo superior de 500x750x300 mm, con tejadillo, alojará el equipo de medida y sus elementos auxiliares, según Normas de UEFSA. Módulo inferior de 1.000x750x300 mm alojará los elementos de protección, maniobra y distribución de líneas eléctricas. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.03266	1,000	Ud.	Ud. armario pol. c/tej., IP 55, Ref.: SI 57T. CAHORS	140,34	140,34	
10.03196	1,000	Ud.	Ud. armario pol. s/tej., IP 55, Ref.: SI 107. CAHORS	212,40	212,40	
10.04276	1,000	Ud.	Ud. interr. compacto 415 V, 125 A, 4 P. Ref.: 50011. TELERGON	41,17	41,17	
10.05666	3,000	Ud.	Ud. base portaf. de rosca, 63 A, 1 P. Ref.: 5SG0 260-0Y de	2,37	7,11	
10.05866	3,000	Ud.	Ud. fusible de rosca, 50 A. Ref.: 5SE0 050-0Y de Siemens, S.A.	0,85	2,55	
10.03751	1,000	Ud.	Ud. placa de montaje ciega. Ref.: P-57. CAHORS	17,26	17,26	
10.03755	1,000	Ud.	Ud. placa de montaje ciega ref.: P-107. CAHORS	32,29	32,29	
10.03801	1,000	Ud.	Ud. placa transp. de policarb. (500x750 mm) resist. a rayos UV.	2,98	2,98	
10.06756	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 63 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX7 463-7.	86,61	86,61	
10.06736	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 40 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX4 640-7.	73,26	73,26	
10.04516	1,000	Ud.	Ud. contactor (AC3) 415 V, 63 A, 3 P. Ref.: 3TF47 22-OAPO.	97,89	97,89	
10.04236	1,000	Ud.	Ud. conmut. F.A., 415 V, 63 A, 4 P, 1-0-2. Ref.: T-403. TELERGON	71,68	71,68	
10.05616	12,000	Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 25 A, 1P. Ref.: 151020. CRADY	1,43	17,16	
10.05766	12,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 25 A. (10X38). Ref. 401110. CRADY	0,52	6,24	
10.06476	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 10 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 210-7.	28,94	28,94	
10.06486	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 16 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 216-7.	28,94	28,94	
10.06866	2,000	Ud.	Ud. int. diferencial 25 A, 2 P, 30 mA. Ref.: 5SM1 312-O. SIEMENS	24,00	48,00	
10.04827	1,000	Ud.	Ud. interruptor digital astronómico. Ref.: 173000 ASTRO NOVA.	107,28	107,28	
10.04706	1,000	Ud.	Ud. conmutador manual, 16 A, I-0-II sobre vía DIN. Ref.: 5TE7	15,01	15,01	
10.04870	1,000	Ud.	Ud. base enchufe SCHUKO 16 A, 2 P+T. Vía DIN. Ref.: 5TE6 700.	8,32	8,32	
1.000050	3,000	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	56,34	
1.000040	2,000	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	36,34	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1.138,10	68,29	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.206,40</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS SEIS con CUARENTA CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.03354</b>			<b>UD. ARM.107+57T, MED.+MAN.+DIST. (&lt; 40 KVA )</b> Armario de 1.500x750x300 mm, construido en poliéster prensado reforzado con fibra de vidrio, doble aislamiento, servicio intemperie, color gris claro, similar al RAL-7032, realización especial formada por la combinación de dos armarios. Módulo superior de 500x750x300 mm, con tejadillo, alojará el equipo de medida y sus elementos auxiliares, según Normas de UEFSA. Módulo inferior de 1.000x750x300 mm alojará los elementos de protección, manobra y distribución de líneas eléctricas. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.03266	1,000	Ud.	Ud. armario pol. c/tej., IP 55, Ref.: SI 57T. CAHORS	140,34	140,34	
10.03196	1,000	Ud.	Ud. armario pol. s/tej., IP 55, Ref.: SI 107. CAHORS	212,40	212,40	
10.04276	1,000	Ud.	Ud. interr. compacto 415 V, 125 A, 4 P. Ref.: 50011. TELERGON	41,17	41,17	
10.05666	3,000	Ud.	Ud. base portaf. de rosca, 63 A, 1 P. Ref.: 5SG0 260-0Y de	2,37	7,11	
10.05866	3,000	Ud.	Ud. fusible de rosca, 50 A. Ref.: 5SE0 050-0Y de Siemens, S.A.	0,85	2,55	
10.03751	1,000	Ud.	Ud. placa de montaje ciega. Ref.: P-57. CAHORS	17,26	17,26	
10.03755	1,000	Ud.	Ud. placa de montaje ciega ref.: P-107. CAHORS	32,29	32,29	
10.03801	1,000	Ud.	Ud. placa transp. de policarb. (500x750 mm) resist. a rayos UV.	2,98	2,98	
10.06766	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 80 A, 4 P, 10 KA. Ref.: 5SX7 480-7.	121,15	121,15	
10.06756	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 63 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX7 463-7.	86,61	86,61	
10.04526	1,000	Ud.	Ud. contactor (AC3) 415 V, 75 A, 3 P. Ref.: 3TF48 22-OAPO.	112,92	112,92	
10.04236	1,000	Ud.	Ud. conmut. F.A., 415 V, 63 A, 4 P, 1-0-2. Ref.: T-403. TELERGON	71,68	71,68	
10.05626	6,000	Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 50 A, 1 P. Ref.: 151025. CRADY	2,70	16,20	
10.05786	6,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 40 A. (14X51). Ref. 401190. CRADY.	0,63	3,78	
10.05626	12,000	Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 50 A, 1 P. Ref.: 151025. CRADY	2,70	32,40	
10.05766	12,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 25 A. (10X38). Ref. 401110. CRADY	0,52	6,24	
10.06476	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 10 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 210-7.	28,94	28,94	
10.06486	2,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 16 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 216-7.	28,94	57,88	
10.06866	1,000	Ud.	Ud. int. diferencial 25 A, 2 P, 30 mA. Ref.: 5SM1 312-O. SIEMENS	24,00	24,00	
10.04826	1,000	Ud.	Ud. interruptor digital astronómico. Ref.: 170000 DATA ASTRO.	183,01	183,01	
10.04706	1,000	Ud.	Ud. conmutador manual, 16 A, I-0-II sobre vía DIN. Ref.: 5TE7	15,01	15,01	
10.04870	1,000	Ud.	Ud. base enchufe SCHUKO 16 A, 2 P+T. Vía DIN. Ref.: 5TE6 700.	8,32	8,32	
1.000050	3,000	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	56,34	
1.000040	2,000	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	36,34	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1.316,90	79,01	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.395,93</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y CINCO con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.03359</b>		<b>UD. ARM. 77T, MAN.+PROT.+DIST.</b> Armario de 750 x750x300 mm, construido en poliéster prensado reforzado con fibra de vidrio, doble aislamiento, servicio intemperie, color gris claro, similar al RAL-7032. Alojará los elementos de protección, maniobra y distribución de líneas eléctricas. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.03286	1,000 Ud.	Ud. armario pol. c/tej., IP 55. Ref.: SI 77 T. CAHORS	198,94	198,94	
10.03753	1,000 Ud.	Ud. placa de montaje ciega. Ref.: P-77. CAHORS	28,55	28,55	
10.06746	1,000 Ud.	Ud. int. autom. magn. 50 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX4 650-7.	73,26	73,26	
10.06736	1,000 Ud.	Ud. int. autom. magn. 40 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX4 640-7.	73,26	73,26	
10.06486	1,000 Ud.	Ud. int. autom. magn. 16 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 216-7.	28,94	28,94	
10.06476	2,000 Ud.	Ud. int. autom. magn. 10 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 210-7.	28,94	57,88	
10.06866	2,000 Ud.	Ud. int. diferencial 25 A, 2 P, 30 mA. Ref.: 5SM1 312-O. SIEMENS	24,00	48,00	
10.04501	1,000 Ud.	Ud. contactor (AC1) 415 V, 40 A, 4 P, 2NA+2NC. Ref.:	57,34	57,34	
10.04236	1,000 Ud.	Ud. conmut. F.A., 415 V, 63 A, 4 P, 1-0-2. Ref.: T-403. TELERGON	71,68	71,68	
10.05626	12,000 Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 50 A, 1 P. Ref.: 151025. CRADY	2,70	32,40	
10.05766	12,000 Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 25 A. (10X38). Ref. 401110. CRADY	0,52	6,24	
10.04827	1,000 Ud.	Ud. interruptor digital astronómico. Ref.: 173000 ASTRO NOVA.	107,28	107,28	
10.04706	1,000 Ud.	Ud. conmutador manual, 16 A, I-0-II sobre vía DIN. Ref.: 5TE7	15,01	15,01	
10.04870	1,000 Ud.	Ud. base enchufe SCHUKO 16 A, 2 P+T. Vía DIN. Ref.: 5TE6 700.	8,32	8,32	
1.000040	2,000 H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	36,34	
1.000050	3,000 H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	56,34	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	899,80	53,99	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>953,77</b>

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

<b>D9.03360</b>		<b>UD. ARM. 57T. MAN.+PROT.+DIST.</b> Armario de 750x500x300 mm (hxaxp) construido en poliéster prensado reforzado con fibra de vidrio, doble aislamiento, servicio intemperie, con tejadillo, color gris claro, similar al RAL-7032. Alojará los elementos de protección, maniobra y distribución de líneas eléctricas. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.03266	1,000 Ud.	Ud. armario pol. c/tej., IP 55, Ref.: SI 57T. CAHORS	140,34	140,34	
10.03751	1,000 Ud.	Ud. placa de montaje ciega. Ref.: P-57. CAHORS	17,26	17,26	
10.06726	1,000 Ud.	Ud. int. autom. magn. 32 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX4 632-7.	49,11	49,11	
10.06706	1,000 Ud.	Ud. int. autom. magn. 20 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX4 620-7.	49,11	49,11	
10.06486	1,000 Ud.	Ud. int. autom. magn. 16 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 216-7.	28,94	28,94	
10.06866	1,000 Ud.	Ud. int. diferencial 25 A, 2 P, 30 mA. Ref.: 5SM1 312-O. SIEMENS	24,00	24,00	
10.04827	1,000 Ud.	Ud. interruptor digital astronómico. Ref.: 173000 ASTRO NOVA.	107,28	107,28	
10.04466	1,000 Ud.	Ud. contactor (AC3) 415 V, 16 A, 3 P. Ref.: 3TF42 22-0AP0.	25,51	25,51	
10.05616	3,000 Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 25 A, 1P. Ref.: 151020. CRADY	1,43	4,29	
10.05766	3,000 Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 25 A. (10X38). Ref. 401110. CRADY	0,52	1,56	
10.04706	1,000 Ud.	Ud. conmutador manual, 16 A, I-0-II sobre vía DIN. Ref.: 5TE7	15,01	15,01	
10.04870	1,000 Ud.	Ud. base enchufe SCHUKO 16 A, 2 P+T. Vía DIN. Ref.: 5TE6 700.	8,32	8,32	
1.000050	3,000 H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	56,34	
1.000040	2,000 H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	36,34	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	563,40	33,80	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>597,21</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y SIETE con VEINTIUN CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.0336A</b>		<b>UD. ARM. 57T. TRANSFORMADOR PLOTS</b>			
		Armario de 750x500x300 mm (hxaxp) construido en poliéster prensado reforzado con fibra de vidrio, doble aislamiento, servicio intemperie, con tejadillo, color gris claro, similar al RAL-7032. Alojará el transformador de alimentación de plots luminosos y sus protecciones. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.03266	1,000 Ud.	Ud. armario pol. c/tej., IP 55, Ref.: SI 57T. CAHORS	140,34	140,34	
10.03751	1,000 Ud.	Ud. placa de montaje ciega. Ref.: P-57. CAHORS	17,26	17,26	
10.06486	1,000 Ud.	Ud. int. autom. magn. 16 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 216-7.	28,94	28,94	
10.06676	2,000 Ud.	Ud. int. autom. magn. 6 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX4 606-7.	64,01	128,02	
10.06866	1,000 Ud.	Ud. int. diferencial 25 A, 2 P, 30 mA. Ref.: 5SM1 312-O. SIEMENS	24,00	24,00	
10.04870	1,000 Ud.	Ud. base enchufe SCHUKO 16 A, 2 P+T. Vía DIN. Ref.: 5TE6 700.	8,32	8,32	
1.000050	2,000 H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	37,56	
1.000040	15,000 H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	272,55	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	657,00	39,42	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>696,41</b>

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

<b>D9.0336B</b>		<b>UD. CUADRO GENERAL DE PROTECCION</b>			
		Ud. Armario de 750x500x300 mm (hxaxp) construido en poliéster prensado reforzado con fibra de vidrio, doble aislamiento, servicio intemperie, con tejadillo, color gris claro, similar al RAL-7032. Alojará, debidamente instalado y conectado, el material que se relaciona. Referencias indicadas o similares. Completamente instalado.			
10.03266	1,000 Ud.	Ud. armario pol. c/tej., IP 55, Ref.: SI 57T. CAHORS	140,34	140,34	
10.03751	1,000 Ud.	Ud. placa de montaje ciega. Ref.: P-57. CAHORS	17,26	17,26	
10.06726	1,000 Ud.	Ud. int. autom. magn. 32 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX4 632-7.	49,11	49,11	
10.06716	1,000 Ud.	Ud. int. autom. magn. 25 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX4 625-7.	49,11	49,11	
10.06496	1,000 Ud.	Ud. int. autom. magn. 20 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 220-7.	28,94	28,94	
10.06866	1,000 Ud.	Ud. int. diferencial 25 A, 2 P, 30 mA. Ref.: 5SM1 312-O. SIEMENS	24,00	24,00	
10.07016	1,000 Ud.	Ud. int. diferencial 40 A, 4 P, 300 mA. Ref.: 5SM1 646-O.	74,69	74,69	
10.06486	1,000 Ud.	Ud. int. autom. magn. 16 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 216-7.	28,94	28,94	
10.06476	1,000 Ud.	Ud. int. autom. magn. 10 A, 2 P, 10 KA. Ref.: 5SX4 210-7.	28,94	28,94	
1.000050	2,000 H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	37,56	
1.000040	2,000 H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	36,34	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	515,20	30,91	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>546,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA Y SEIS con CATORCE CÉNTIMOS



**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.03361</b>			<b>UD. INTERCONEXION ELECTRICA</b>			
			Interconexión eléctrica entre centro de mando existente y la ampliación proyectada. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente realizada.			
10.06726	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 32 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX4 632-7.	49,11	49,11	
10.05005	4,000	Ud.	Ud. boma de seguridad, poliamida autobx fibguible. Ref.: SYGMA	1,65	6,60	
10.21000	6,000	M.I.	M.I. tubo metálico flexible con aislamiento exterior. DN 29.	1,77	10,62	
10.21630	4,000	Ud.	Ud. conjunto de fijación para anclaje de abrazadera metálica,	1,65	6,60	
10.19320	3,000	M.L.	M.L. conductor RV 0.6/1 KV de 4x 10 mm2 Cu. PIRELLI	4,50	13,50	
1.000050	0,500	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	9,39	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	95,80	5,75	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>101,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>D9.03362</b>			<b>UD. AMPLIACION DEL CENTRO DE MANDO</b>			
			Modificación del centro de mando de alumbrado público existente en la actualidad. Material referenciado o similar. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalado.			
10.06716	1,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 25 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX4 625-7.	49,11	49,11	
10.05616	6,000	Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 25 A, 1P. Ref.: 151020. CRADY	1,43	8,58	
10.05726	6,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 6 A (10X38). Ref.: 401085. CRADY	0,44	2,64	
10.06696	2,000	Ud.	Ud. int. autom. magn. 16 A, 3P+N, 10 KA. Ref.: 5SX4 616-7.	49,11	98,22	
10.04501	2,000	Ud.	Ud. contactor (AC1) 415 V, 40 A, 4 P, 2NA+2NC. Ref.:	57,34	114,68	
10.04706	2,000	Ud.	Ud. conmutador manual, 16 A, I-O-II sobre vía DIN. Ref.: 5TE7	15,01	30,02	
10.04827	1,000	Ud.	Ud. interruptor digital astronómico. Ref.: 173000 ASTRO NOVA.	107,28	107,28	
1.000050	2,000	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	37,56	
1.000040	1,000	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	18,17	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	466,30	27,98	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>494,24</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y CUATRO con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.03363</b>			<b>UD. MODULO MEDIDA MF/TF AR-VDP-UF/T</b> Armario de 1.000x750x300 mm, contruido en poliéster prensado reforzado con fibra de vidrio, doble aislamiento, servicio intemperie, color gris claro, similar al RAL-7032, con tejadillo. Módulo superior, 500x750 mm, alojará el equipo de medida: contadores, protecciones, bornas salida e interruptor general de corte en carga. Módulo inferior, 500x500 mm alojará el reparto de red. Todo según normas de UEFSA. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.00415	1,000	Ud.	Ud. conj. contad. indiv. monof o trif., 15 KW. Ref.:	521,77	521,77	
10.03753	1,000	Ud.	Ud. placa de montaje ciega. Ref.: P-77. CAHORS	28,55	28,55	
10.03803	1,000	Ud.	Ud. placa transp. de policarb. (750x750 mm) resist. a rayos UV	4,06	4,06	
10.04286	1,000	Ud.	Ud. interr. compacto 415 V, 160 A, 4 P. Ref.: 50201. TELERGON	49,81	49,81	
10.05666	3,000	Ud.	Ud. base portaf. de rosca, 63 A, 1 P. Ref.: 5SG0 260-0Y de	2,37	7,11	
10.05806	3,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 63 A. (22X58). Ref.: 401255. CRADY	1,12	3,36	
1.000050	1,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	18,78	
1.000040	1,200	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	21,80	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	655,20	39,31	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>694,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NOVENTA Y CUATRO con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>D9.03364</b>			<b>UD. MODULO MEDIDA TRIF. 63 A, ATRDIP-UF</b> Armario de 750x750x300 mm, contruido en poliéster prensado reforzado con fibra de vidrio, doble aislamiento, servicio intemperie, color gris claro, similar al RAL-7032, con tejadillo. Alojará el equipo de medida: contadores, protecciones, bornas salida e interruptor general de corte en carga. Todo según normas de UEFSA. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.03286	1,000	Ud.	Ud. armario pol. c/tej., IP 55. Ref.: SI 77 T. CAHORS	198,94	198,94	
10.03753	1,000	Ud.	Ud. placa de montaje ciega. Ref.: P-77. CAHORS	28,55	28,55	
10.03803	1,000	Ud.	Ud. placa transp. de policarb. (750x750 mm) resist. a rayos UV	4,06	4,06	
10.04286	1,000	Ud.	Ud. interr. compacto 415 V, 160 A, 4 P. Ref.: 50201. TELERGON	49,81	49,81	
10.05666	3,000	Ud.	Ud. base portaf. de rosca, 63 A, 1 P. Ref.: 5SG0 260-0Y de	2,37	7,11	
10.05806	3,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 63 A. (22X58). Ref.: 401255. CRADY	1,12	3,36	
1.000050	1,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	18,78	
1.000040	1,200	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	21,80	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	332,40	19,94	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>352,35</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.03365</b>			<b>UD. MODULO MEDIDA TRIF. 63 A, AR-TRDIP-UF/T</b> Armario de 1.000x750x300 mm, contruido en poliéster prensado reforzado con fibra de vidrio, doble aislamiento, servicio intemperie, color gris claro, similar al RAL-7032, con tejadillo. Módulo superior, de 500x750x300 mm, alojará el equipo de medida: contadores, protecciones, bombas salida e interruptor general de corte en carga. Módulo inferior, de 500x750x300 mm, alojará el embarrado de distribución. Todo según normas de UEFSA. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.00425	1,000	Ud.	Ud. conj. contad. indiv. trif., 63 A. Ref.: AR-TRDIP-UF/T.	521,77	521,77	
10.05806	3,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 63 A. (22X58). Ref.: 401255. CRADY	1,12	3,36	
1.000050	1,000	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	18,78	
1.000040	1,200	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	21,80	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	565,70	33,94	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>599,65</b>

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

<b>D9.03366</b>			<b>UD. MODULO MEDIDA TRIF. &gt; 63 A, AR-TRDIP-UF</b> Armario de 1.500x750x300 mm, contruido en poliéster prensado reforzado con fibra de vidrio, doble aislamiento, servicio intemperie, color gris claro, similar al RAL-7032, realización especial formada por la combinación de dos armarios. Módulo superior de 1.000x750x300 mm, con tejadillo, alojará el equipo de medida propiamente dicho, contadores, bombas de verificación, transformadores de intensidad e interruptor general de corte en carga. El módulo inferior de 500x750x300 alojará las bases portafusibles, bornes bimetalicos y demás elementos de conexión. Todo según Normas de UEFSA. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.03316	1,000	Ud.	Ud. armario pol. c/tej., IP 55. Ref.: SI 107 T. CAHORS	228,23	228,23	
10.03146	1,000	Ud.	Ud. armario pol. s/tej., IP 55. Ref.: SI 57. CAHORS	116,90	116,90	
10.03751	1,000	Ud.	Ud. placa de montaje ciega. Ref.: P-57. CAHORS	17,26	17,26	
10.03755	1,000	Ud.	Ud. placa de montaje ciega ref.: P-107. CAHORS	32,29	32,29	
10.03801	1,000	Ud.	Ud. placa transp. de policarb. (500x750 mm) resist. a rayos UV.	2,98	2,98	
10.03805	1,000	Ud.	Ud. placa transp. de policarb. (1000x750 mm) resist. a rayos UV	5,26	5,26	
10.04286	1,000	Ud.	Ud. interr. compacto 415 V, 160 A, 4 P. Ref.: 50201. TELERGON	49,81	49,81	
10.03815	3,000	Ud.	Ud. transformador de intensidad 100/5 A, clase 0,5. Pletina	38,68	116,04	
10.05716	3,000	Ud.	Ud. base portaf. de cuchilla, 400 A, 1 P. Ref.: 3NH5 210.	9,74	29,22	
10.05906	3,000	Ud.	Ud. fusible de cuchilla, 125 A. (AC-0). Ref.: 402072. CRADY	3,44	10,32	
1.000050	1,500	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	28,17	
1.000040	1,500	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	27,26	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	663,70	39,82	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>703,56</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TRES con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.04856</b>			<b>UD. CONJUNTO EXTERIOR ENCENDIDO FOTOCELULA</b>			
			Ud. conjunto de encendido por fotocélula, servicio intemperie, montado sobre columna, poste o pared. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.04856	1,000	Ud.	Ud. fotocélula, servicio intemperie. Ref.: 7770-SSS 240-277-VAC	52,59	52,59	
1.000050	0,200	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	56,40	3,38	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>59,73</b>

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

<b>D9.05754</b>			<b>UD. DERIVACION (50) RED A.P. EN ARQUETA</b>			
			Conjunto de elementos necesarios, situados en interior de arqueta, para la derivación de la línea principal de alumbrado público. Capacidad de conexión hasta 50 mm2. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.03130	1,000	Ud.	Ud. caja deriv. aisl. superf. 152x114x75. Ref. DPC-15/10. HIMEL	1,95	1,95	
10.05005	5,000	Ud.	Ud. borna de seguridad, poliamida autoextinguible. Ref.: SYGMA	1,65	8,25	
1.000050	0,100	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	1,88	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	12,10	0,73	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>12,81</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>D9.05755</b>			<b>UD. DERIVACION (25) RED A.P. EN ARQUETA</b>			
			Conjunto de elementos necesarios, situados en interior de arqueta, para la derivación de la línea principal de alumbrado público. Capacidad de conexión hasta 25 mm2. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.PLA0030	1,000	Ud.	Ud. caja de registro y derivación metálica, 150x150x55, pintada	4,78	4,78	
10.05000	0,420	Ud.	Ud. regleta bornas tornillos imperdibles, polip. ignifugo. Ref.:	2,21	0,93	
1.000050	0,100	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	1,88	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	7,60	0,46	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>8,05</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.05756</b>			<b>UD. DERIVACION/PROTECCION RED A.P. EN ARQUET</b> Conjunto de elementos necesarios, situados en interior de arqueta, para la derivación y protección de la línea principal de alumbrado público. Capacidad de conexión hasta 25 mm2. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.PLA0030	1,000	Ud.	Ud. caja de registro y derivación metálica, 150x150x55, pintada	4,78	4,78	
10.05626	3,000	Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 50 A, 1 P. Ref.: 151025. CRADY	2,70	8,10	
10.05766	3,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 25 A. (10X38). Ref. 401110. CRADY	0,52	1,56	
10.05000	0,420	Ud.	Ud. regleta bornas tornillos imperdibles, polip. ignifugo. Ref.:	2,21	0,93	
1.000050	0,110	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	2,07	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	17,40	1,04	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>18,48</b>

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

<b>D9.05757</b>			<b>UD. DERIVACION RED A.P. EN POSTE O FACHADA</b> Conjunto de elementos necesarios, situados sobre poste o fachada de edificación, para la derivación de la línea principal de alumbrado público. Capacidad de conexión hasta 25 mm2. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.PLA0030	1,000	Ud.	Ud. caja de registro y derivación metálica, 150x150x55, pintada	4,78	4,78	
10.05000	0,420	Ud.	Ud. regleta bornas tornillos imperdibles, polip. ignifugo. Ref.:	2,21	0,93	
1.000050	0,140	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	2,63	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	8,30	0,50	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>8,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>D9.05759</b>			<b>UD. DERIV/PROT RED A.P. EN POSTE/ FACHADA</b> Conjunto de elementos necesarios, situados sobre poste o fachada de edificación, para la derivación y protección de la línea principal de alumbrado público. Capacidad de conexión hasta 35 mm2. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.PLA0030	1,000	Ud.	Ud. caja de registro y derivación metálica, 150x150x55, pintada	4,78	4,78	
10.05626	3,000	Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 50 A, 1 P. Ref.: 151025. CRADY	2,70	8,10	
10.05766	3,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 25 A. (10X38). Ref. 401110. CRADY	0,52	1,56	
10.05005	4,000	Ud.	Ud. borna de seguridad, poliamida autobx fibguible. Ref.: SYGMA	1,65	6,60	
1.000050	0,140	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	2,63	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	23,70	1,42	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>25,09</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.05760</b>		<b>UD. DERIV. Y PROT. PUNTO DE LUZ EN FACHADA</b> Conjunto de elementos necesarios, situados sobre fachada, para la derivación de la línea principal de alumbrado público y protección individual de punto de luz. Capacidad de conexión hasta 25 mm2. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.PLA0030	1,000 Ud.	Ud. caja de registro y derivación metálica, 150x150x55, pintada	4,78	4,78	
10.05616	1,000 Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 25 A, 1P. Ref.: 151020. CRADY	1,43	1,43	
10.05726	1,000 Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 6 A (10X38). Ref.: 401085. CRADY	0,44	0,44	
10.05000	0,420 Ud.	Ud. regleta bornas tornillos imperdibles, polip. ignifugo. Ref.:	2,21	0,93	
1.000050	0,100 H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	1,88	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	9,50	0,57	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>10,03</b>

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

<b>D9.05765</b>		<b>UD. DERIV. Y PROT. PUNTO DE LUZ EN SOPORTAL</b> Conjunto de elementos necesarios, situados sobre fachada de soportales, para la derivación de la línea principal de alumbrado público y protección individual de punto de luz. Capacidad de conexión hasta 25 mm2. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.PLA0030	1,000 Ud.	Ud. caja de registro y derivación metálica, 150x150x55, pintada	4,78	4,78	
10.05616	1,000 Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 25 A, 1P. Ref.: 151020. CRADY	1,43	1,43	
10.05726	1,000 Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 6 A (10X38). Ref.: 401085. CRADY	0,44	0,44	
10.05000	0,420 Ud.	Ud. regleta bornas tornillos imperdibles, polip. ignifugo. Ref.:	2,21	0,93	
1.000050	0,100 H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	1,88	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	9,50	0,57	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>10,03</b>

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

<b>D9.05768</b>		<b>UD. DERIV./PROT. (25) PUNTO LUZ EN BAC/COLUM</b> Conjunto de elementos necesarios, situados en el interior de columna o báculo, para la derivación de la línea principal de alumbrado público y protección individual de punto de luz. Capacidad de conexión hasta 25 mm2. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.05616	1,000 Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 25 A, 1P. Ref.: 151020. CRADY	1,43	1,43	
10.05726	1,000 Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 6 A (10X38). Ref.: 401085. CRADY	0,44	0,44	
10.05000	0,420 Ud.	Ud. regleta bornas tornillos imperdibles, polip. ignifugo. Ref.:	2,21	0,93	
1.000050	0,100 H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	1,88	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	4,70	0,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>4,96</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.05769</b>			<b>UD. DERIV./PROT. (25) 6 PROYECTORES COLUMNA</b> Conjunto de elementos necesarios, situados en el interior de columna, para la derivación de la línea principal de alumbrado público y protección individual de punto de luz. Capacidad de conexión hasta 25 mm2. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.05616	6,000	Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 25 A, 1P. Ref.: 151020. CRADY	1,43	8,58	
10.05726	6,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 6 A (10X38). Ref.: 401085. CRADY	0,44	2,64	
10.05000	0,420	Ud.	Ud. regleta bornas tornillos imperdibles, polip. ignífugo. Ref.:	2,21	0,93	
1.000050	0,100	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	1,88	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	14,00	0,84	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>14,87</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>D9.05770</b>			<b>UD. DERIV./PROT. (50) PUNTO LUZ EN BAC/COLUM</b> Conjunto de elementos necesarios, situados en el interior de columna o báculo, para la derivación de la línea principal de alumbrado público y protección individual de punto de luz. Capacidad de conexión hasta 50 mm2. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.05616	1,000	Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 25 A, 1P. Ref.: 151020. CRADY	1,43	1,43	
10.05726	1,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 6 A (10X38). Ref.: 401085. CRADY	0,44	0,44	
10.05005	4,000	Ud.	Ud. borna de seguridad, poliamida autoextinguible. Ref.: SYGMA	1,65	6,60	
1.000050	0,150	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	2,82	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	11,30	0,68	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>11,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>D9.05771</b>			<b>UD. DERIV./PROT. (25) 2 PUNTO LUZ EN BAC/COL</b> Conjunto de elementos necesarios, situados en el interior de columna o báculo, para la derivación de la línea principal de alumbrado público y protección individual de dos puntos de luz. Capacidad de conexión hasta 25 mm2. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.05616	2,000	Ud.	Ud. base portaf. seccionable, 25 A, 1P. Ref.: 151020. CRADY	1,43	2,86	
10.05726	2,000	Ud.	Ud. fusible cilíndrico, 6 A (10X38). Ref.: 401085. CRADY	0,44	0,88	
10.05000	0,420	Ud.	Ud. regleta bornas tornillos imperdibles, polip. ignífugo. Ref.:	2,21	0,93	
1.000050	0,110	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	2,07	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	6,70	0,40	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>7,14</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.10010</b>			<b>UD. EQUIPO ELECTRICO VSAP 100 W.</b>			
			Ud. equipo eléctrico completo para lámpara tubular VSAP de 100 W. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalado.			
10.10010	1,000	Ud.	Ud. equipo eléctrico completo para lámpara tubular VSAP de 100	39,37	39,37	
1.000050	0,166	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,12	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	42,50	2,55	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>45,04</b>

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

<b>D9.10015</b>			<b>UD. EQUIPO ELECTRICO VSAP 150 W.</b>			
			Ud. equipo eléctrico completo para lámpara tubular VSAP de 150 W. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalado.			
10.10015	1,000	Ud.	Ud. equipo eléctrico completo para lámpara tubular VSAP de 150	50,79	50,79	
1.000050	0,166	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,12	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	53,90	3,23	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>57,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE con CATORCE CÉNTIMOS

<b>D9.10020</b>			<b>UD. EQUIPO ELECTRICO VSAP 250 W.</b>			
			Equipo eléctrico completo para lámpara tubular VSAP de 250 W. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalado.			
10.10020	1,000	Ud.	Ud. equipo eléctrico completo para lámpara tubular VSAP de 250	29,90	29,90	
1.000050	0,100	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	1,88	
1.000040	0,100	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	1,82	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	33,60	2,02	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>35,62</b>

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

<b>D9.10135</b>			<b>UD. LAMPARA ELIPSOIDAL DE VM DE 80 W.</b>			
			Lámpara elipsoidal de VM de 80 W. colocada en cualquier tipo de luminaria. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.10135	1,000	Ud.	Ud. lámp. VM de 80 W. Ref.: . PHILIPS.	17,13	17,13	
1.000030	0,100	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	1,75	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	18,90	1,13	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>20,01</b>

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



**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.10180</b>			<b>UD. LAMPARA TUBULAR DE VMHM DE 70 W.</b> Lámpara tubular de VMHM de 70 W. colocada en cualquier tipo de luminaria. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.10180	1,000	Ud.	Ud. lámp. VMHM de 70 W. Ref.: MHN-TD 70 W. PHILIPS.	23,14	23,14	
1.000030	0,100	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	1,75	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	24,90	1,49	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>26,38</b>

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

<b>D9.10185</b>			<b>UD. LAMPARA OVOIDE DE VMHM DE 100 W.</b> Lámpara tubular de VMHM de 100 W. colocada en cualquier tipo de luminaria. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.10187	1,000	Ud.	Ud. lámp. VMHM ovoide. 100 W. Ref.: HQI E 100/NDL. OSRAM	27,41	27,41	
1.000030	0,080	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	1,40	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	28,80	1,73	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>30,54</b>

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

<b>D9.10190</b>			<b>UD. LAMPARA TUBULAR DE VMHM DE 150 W.</b> Lámpara tubular de VMHM de 150 W., colocada en cualquier tipo de luminaria. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.10180	1,000	Ud.	Ud. lámp. VMHM de 70 W. Ref.: MHN-TD 70 W. PHILIPS.	23,14	23,14	
1.000030	0,080	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	1,40	
%MA1	0,000	COS	COSTES INDIRECTOS	24,50	0,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>24,54</b>

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

<b>D9.10245</b>			<b>UD. LAMPARA TUBULAR DE VMHM DE 250 W.</b> Lámpara tubular de VMHM de 250 W., colocada en cualquier tipo de luminaria. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.10190	1,000	Ud.	Ud. lámp. VMHM tub. HPI-T 250 W. Ref.: 26547. PHILIPS	33,18	33,18	
1.000030	0,150	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	2,62	
%MA1	0,000	COS	COSTES INDIRECTOS	35,80	0,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>35,80</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

<b>TECNICOS :</b>	Mª del Mar Pardo Sánchez Roberto Prieto Tercero
-------------------	--

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.10250</b>		<b>UD. LAMPARA TUBULAR DE VMHM DE 400 W.</b> Lámpara tubular de VMHM de 400 W., colocada en cualquier tipo de luminaria. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.10200	1,000 Ud.	Ud. lámp. VMHM tub. HPI-T 400 W. Ref.: 63432. PHILIPS	31,37	31,37	
1.000030	0,150 H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	2,62	
%MA1	0,000 COS	COSTES INDIRECTOS	34,00	0,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>33,99</b>

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

<b>D9.10320</b>		<b>UD. LAMPARA OVOIDE DE VSAP DE 150 W.</b> Lámpara ovoide de VSAP de 150 W., colocada en cualquier tipo de luminaria. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.10270	1,000 Ud.	Ud. lámp. VSAP ovoide SON PLUS 150 W. Ref.: 27585. PHILIPS	10,22	10,22	
1.000030	0,150 H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	2,62	
%MAE	0,000 MEDI	MEDIOS AUXILIARES	12,80	0,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>12,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>D9.10315</b>		<b>UD. LAMPARA TUBULAR (+) DE VSAP DE 70 W.</b> Lámpara tubular de VSAP de 70 W., colocada en cualquier tipo de luminaria. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.10315	1,000 Ud.	Ud. lámp. VSAP tub. SON-T PLUS 70 W. Ref.: 19266015. PHILIPS	11,05	11,05	
1.000030	0,100 H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	1,75	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	12,80	0,77	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>13,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>D9.10332</b>		<b>UD. LAMPARA TUBULAR (+) DE VSAP DE 100 W.</b> Lámpara tubular de VSAP de 100 W., colocada en cualquier tipo de luminaria. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.10320	1,000 Ud.	Ud. lámp. VSAP tub. SON-T PLUS 100 W. Ref.: 32520. PHILIPS	11,05	11,05	
1.000030	0,100 H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	1,75	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	12,80	0,77	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>13,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.10335</b>			<b>UD. LAMPARA TUBULAR (+) DE VSAP DE 150 W.</b> Lámpara tubular de VSAP de 150 W., colocada en cualquier tipo de luminaria. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.10330	1,000	Ud.	Ud. lámp. VSAP tub. SON-T PLUS 150 W. Ref.: 65592. PHILIPS	15,24	15,24	
1.000030	0,100	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	1,75	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	17,00	1,02	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>18,01</b>

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

<b>D9.10339</b>			<b>UD. LAMPARA TUBULAR DE VSAP DE 250 W.</b> Lámpara tubular VSAP de 250 W., colocada en cualquier tipo de luminaria. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.10339	1,000	Ud.	Ud. lámp. VSAP tub. SON-T 250 W. Ref.: 10158. PHILIPS	12,38	12,38	
1.000030	0,150	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	2,62	
%MA1	0,000	COS	COSTES INDIRECTOS	15,00	0,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>15,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE

<b>D9.10340</b>			<b>UD. LAMPARA TUBULAR (+) DE VSAP DE 250 W</b> Lámpara tubular de VSAP de 250 W., colocada en cualquier tipo de luminaria. Material referenciado o similar. Completamente instalada			
10.10340	1,000	Ud.	Ud. lámp. VSAP tub. SON-T PLUS 250 W. Ref.: 65592. PHILIPS	27,09	27,09	
1.000030	0,100	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	1,75	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	28,80	1,73	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>30,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>D9.10350</b>			<b>UD. LAMPARA TUBULAR DE VSAP DE 400 W</b> Lámpara tubular de VSAP de 400 W., colocada en cualquier tipo de luminari. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.10350	1,000	Ud.	Ud. lámp. VSAP tub. SON-T PLUS 400 W. Ref.: 65593. PHILIPS	20,07	20,07	
1.000030	0,150	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	2,62	
%MAE	0,000	MEDI	MEDIOS AUXILIARES	22,70	0,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>22,69</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.10360</b>			<b>UD. LAMPARA TUBULAR DE VSAP DE 1.000 W</b> Lámpara tubular de VSAP de 1.000 W., colocada en cualquier tipo de luminari. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.10360	1,000	Ud.	Ud. lámp. VSAP tub. SON-T 1.000 W. Ref.: 09864. PHILIPS	114,46	114,46	
1.000030	0,150	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	2,62	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	117,10	7,03	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>124,11</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO con ONCE CÉNTIMOS

<b>D9.10355</b>			<b>UD. LAMPARA TUBULAR (+) DE VSAP DE 400 W</b> Lámpara tubular de VSAP de 400 W., colocada en cualquier tipo de luminaria. Material referenciado o similar. Completamente instalada			
10.10350	1,000	Ud.	Ud. lámp. VSAP tub. SON-T PLUS 400 W. Ref.: 65593. PHILIPS	20,07	20,07	
1.000030	0,100	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	1,75	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	21,80	1,31	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>23,13</b>

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

<b>D9.10500</b>			<b>UD. PLOT LUMINOSO, DIODOS ELECTROLUMINISC.</b> Plot luminoso (puntos) con diodos electroluminiscentes de color rojo. Incluye contenedor, cajetín de empotrar y material auxiliar de fijación y conexión. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalado.			
10.10500	1,000	Ud.	Ud. plot luminoso, diodos electroluminiscentes color rojo.	312,00	312,00	
10.10501	1,000	Ud.	Ud. cajetín de empotrar plot luminoso 13312*. Ref.: 133129/24	175,00	175,00	
2.000060	0,800	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE NEUMATICOS TIPO MIXTA	36,10	28,88	
D100040	0,012	Ho	M/3 HORMIGON HM-20	58,13	0,70	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	4,70	
1.000040	0,250	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	4,54	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	525,80	31,55	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>557,37</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA Y SIETE con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.10525</b>			<b>M.L. BALIZADO ELECTR. GLORIETA, LEDS AMBAR</b> M.L. perimetro de glorieta señalizado en ríola de hormigón con balizas electrónicas (2 uds) con leds color ambar de alta luminosidad. Incluye soporte, tapa, regulador, elementos luminosos, contenedor, p/p de elementos de fijación, de cables de alimentación D.C. y de comunicación RS 485. Estos cables tendrán longitud suficiente para enlazar el conjunto de todas las balizas utilizadas con el elemento regulador situado en el interior del armario que aloja el equipo reductor-estabilizador de tensión. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Programación del juego de luces. Completamente instalada.			
10.10525	1,000	Ud.	Ud. conjunto de balizado: baliza electrónica luminosa (2 uds),	134,00	134,00	
1.000050	0,300	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	5,63	
1.000040	0,300	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	5,45	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	145,10	8,71	

**TOTAL PARTIDA..... 153,79**

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

<b>D9.10530</b>			<b>M.L. BALIZADO ELECTR. PEATONES, LEDS AMBAR</b> M.L. de paso de peatones señalizado en asfalto con balizas electrónicas (2 uds) con leds color ambar de alta luminosidad. Incluye soporte, tapa, regulador, elementos luminosos, contenedor, p/p de elementos de fijación, de cables de alimentación D.C. y de comunicación RS 485. Estos cables tendrán longitud suficiente para enlazar el conjunto de todas las balizas utilizadas con el elemento regulador situado en el interior del armario que aloja el equipo reductor-estabilizador de tensión. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Programación del juego de luces. Completamente instalada.			
10.10525	1,000	Ud.	Ud. conjunto de balizado: baliza electrónica luminosa (2 uds),	134,00	134,00	
1.000050	0,300	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	5,63	
1.000040	0,300	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	5,45	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	145,10	8,71	

**TOTAL PARTIDA..... 153,79**

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

<b>D9.11000</b>			<b>UD. APLIQUE ANTIVANDALICO, VM 80 W</b> Aplicar antivandálico con auxiliares eléctricos incorporados, VM de 80 W, colocado en pared o estructura metálica. Materiales referenciados o similares. Completamente instalado.			
10.11000	1,000	Ud.	Ud. aplico antivandálico, IP 55, c/VM 80 W. Ref.: F-12080-M	86,40	86,40	
1.000050	0,120	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	2,25	
1.000030	0,120	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	2,10	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	90,80	5,45	

**TOTAL PARTIDA..... 96,20**

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.11480</b>			<b>UD. PROYECTOR 600-IZX-D, VSAP 150 W.</b> Ud. proyector con auxiliares eléctricos para lámpara VSAP de 150 W. Incluso accesorios de fijación a estructura soporte. Posibilidades de orientación en todos los sentidos. Materiales referenciados o similares. Completamente instalado.			
10.11480	1,000			0,00	0,00	
1.000050	0,500	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	9,39	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>9,39</b>

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

<b>D9.11475</b>			<b>UD. LUMINARIA PESCADOR VIAL, VSAP 250 W</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 250 W, colocada en columna o palomilla. Materiales referenciados o similares. Completamente instalada.			
10.11475	1,000	Ud.	Ud. lum. cerrada c/SAP 250 W. Color negro. Ref.: PESCADOR VIAL,	271,96	271,96	
1.000050	0,200	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
1.000030	0,200	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	3,50	
%MA1	0,000	COS	COSTES INDIRECTOS	279,20	0,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>279,22</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y NUEVE con VEINTIDOS CÉNTIMOS

<b>D9.11490</b>			<b>UD. LUMINARIA 150-IVH, VSAP 250</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 250 W, colocada en columna o palomilla. Materiales referenciados o similares. Completamente instalada.			
10.11490	1,000	Ud.	Ud. lum. cerrada c/SAP 250. Ref.: 150-IVH. INDALUX	242,33	242,33	
1.000050	0,200	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
1.000030	0,200	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	3,50	
%MA1	0,000	COS	COSTES INDIRECTOS	249,60	0,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>249,59</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y NUEVE con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>D9.11500</b>			<b>UD. LUMINARIA 600-IVH, VSAP 400 W</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP 400 W, colocada en columna o palomilla. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.11500	1,000	Ud.	Ud. lum. cerrada c/SAP 400 W. Ref.: 600-IVH. INDALUX	327,55	327,55	
1.000050	0,200	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
1.000030	0,200	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	3,50	
%MA1	0,000	COS	COSTES INDIRECTOS	334,80	0,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>334,81</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.11525</b>			<b>UD. LUMINARIA COMBI, VSAP 70 W</b> Luminaria compacta con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 70 W, colocada en fachada. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.11525	1,000	Ud.	Ud. lum. compacta c/VSAP 70 W. Ref.: COMBI SGS 604. PHILIPS	134,93	134,93	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000030	0,250	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	4,37	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	144,00	8,64	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>152,64</b>

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

<b>D9.11540</b>			<b>UD. LUMINARIA MIRAGE PE, VSAP 150 W</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 150 W, colocada en columna o palomilla. material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.11540	1,000	Ud.	Ud. lum. c/globo protector. Ref.: MIRAGE PE-550 E40/120 c/SAP	107,46	107,46	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000030	0,250	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	4,37	
%MA1	0,000	COS	COSTES INDIRECTOS	116,50	0,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>116,53</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>D9.11550</b>			<b>UD. LUMINARIA FAROL LF, VSAP 150 W</b> Luminaria tipo farol clásico, con bloque óptico cerrado Sealsafe y auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 150 W, colocada en columna o palomilla. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.11550	1,000	Ud.	Ud. farol c/VSAP 150 W. Ref.: LF, E40, r. 1317. SOCELEC	247,02	247,02	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000030	0,250	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	4,37	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	256,10	15,37	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>271,46</b>

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

<b>D9.11553</b>			<b>UD. LUMINARIA ONIX 2, VSAP 150 W, R 1419</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 150 W, colocada en columna o palomilla. Color a definir dentro de la gama RAL. Ref.: ONIX 2 de SOCELEC.			
10.11553	1,000	Ud.	Ud. lum. cerrada c/SAP 150, protector vidrio curvado, reflector	259,60	259,60	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000030	0,250	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	4,37	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	268,70	16,12	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>284,79</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.11556</b>			<b>UD. LUMINARIA ONIX 2, VSAP 250 W.</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 250 W, colocada en columna o palomilla. Color a definir dentro de la gama RAL. Ref.: ONIX 2 de SOCELEC.			
10.11556	1,000	Ud.	Ud. lum. cerrada c/SAP 250. Ref.: ONIX-2. SOCELEC	259,60	259,60	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000030	0,250	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	4,37	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	268,70	16,12	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>284,79</b>

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

<b>D9.11596</b>			<b>UD. LUMINARIA ONIX 3, VSAP 400 W.</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 400 W, colocada en columna o palomilla. Color a definir dentro de la gama RAL. Ref.: ONIX 3 de SOCELEC.			
10.11596	1,000	Ud.	Ud. lum. cerrada c/SAP 400. Ref.: ONIX-3. SOCELEC	325,26	325,26	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000030	0,250	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	4,37	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	334,30	20,06	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>354,39</b>

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

<b>D9.11648</b>			<b>UD. LUMINARIA DZ15-H, VMHM 150 W</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VMHM de 150 W, colocada en columna o palomilla. Ref.: DZ15-H de SOCELEC.			
10.11648	1,000	Ud.	Ud. lum. cerrada c/VMHM 150. Ref.: DZ15-H. SOCELEC	212,76	212,76	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000030	0,250	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	4,37	
%MA1	0,000	COS	COSTES INDIRECTOS	221,80	0,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>221,83</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIUN con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>D9.11656</b>			<b>UD. LUMINARIA DZ15-H, VSAP 150 W</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 150 W, colocada en columna o palomilla. Ref.: DZ15-H de SOCELEC.			
10.11656	1,000	Ud.	Ud. lum. cerrada c/SAP 150. Ref.: DZ15-H. SOCELEC	225,98	225,98	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000030	0,250	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	4,37	
%MA1	0,000	COS	COSTES INDIRECTOS	235,10	0,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>235,05</b>

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



**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.11666</b>			<b>UD. LUMINARIA DZ15-H, VSAP 250 W.</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 250 W, colocada en columna o palomilla. Ref.: DZ15-H de SOCELEC.			
10.11666	1,000	Ud.	Ud. lum. cerrada c/SAP 250. Ref.: DZ15-H. SOCELEC	225,79	225,79	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000030	0,250	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	4,37	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	234,90	14,09	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>248,95</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y OCHO con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>D9.11716</b>			<b>UD. LUMINARIA DZ15-V, VSAP 150 W.</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 150 W, colocada en columna o palomilla. Ref.: DZ15-V de SOCELEC.			
10.11716	1,000	Ud.	Ud. lum. cerrada c/SAP 150. Ref.: DZ15-V. SOCELEC	222,98	222,98	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000030	0,250	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	4,37	
%MA1	0,000	COS	COSTES INDIRECTOS	232,10	0,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>232,05</b>

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

<b>D9.11725</b>			<b>UD. LUMINARIA DZ-15V, VSAP 400 W, R1097</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 400 W, colocada en columna o palomilla. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalada.			
10.11725	1,000	Ud.	Ud. lum. cerrada c/SAP 400. Ref.: DZ15-V, R1097, estandar, 5º.	245,77	245,77	
1.000050	0,200	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
1.000030	0,200	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	3,50	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	253,00	15,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>268,21</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y OCHO con VEINTIUN CÉNTIMOS

<b>D9.11726</b>			<b>UD. LUMINARIA DZ15-V, VSAP 250 W.</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 250 W, colocada en columna o palomilla. Ref.: DZ15-V de SOCELEC.			
10.11726	1,000	Ud.	Ud. lum. cerrada c/SAP 250. Ref.: DZ15-V. SOCELEC	236,77	236,77	
1.000050	0,200	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
1.000030	0,200	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	3,50	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	244,00	14,64	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>258,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y OCHO con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.11727</b>			<b>UD. LUMINARIA, VSAP 150 W., AYT0</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 150 W, colocada en columna o palomilla. Material aporta el Ayto. Recoger en el almacén municipal. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalada.			
10.11727	1,000	Ud.	Ud. lum. cerrada c/SAP 150. Ref.: propiedad municipal	0,00	0,00	
1.000050	0,200	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
1.000030	0,200	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	3,50	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	7,30	0,44	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>7,70</b>

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

<b>D9.11728</b>			<b>UD. LUMINARIA, VSAP 250 W., AYT0</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 250 W, colocada en columna o palomilla. Material aporta el Ayto. Recoger en el almacén municipal. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalada.			
10.11728	1,000	Ud.	Ud. lum. cerrada c/SAP 250. Ref.: propiedad municipal	0,00	0,00	
1.000050	0,200	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
1.000030	0,200	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	3,50	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	7,30	0,44	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>7,70</b>

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

<b>D9.11746</b>			<b>UD. LUMINARIA ZAFIRO, VSAP 150 W.</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 150 W, colocada en columna o palomilla. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalada.			
10.11746	1,000	Ud.	Ud. lum. cerrada c/SAP 150. Ref.: ZAFIRO. SOCELEC	199,09	199,09	
1.000050	0,167	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,14	
1.000030	0,167	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	2,92	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	205,20	12,31	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>217,46</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISIETE con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.11756</b>			<b>UD. LUMINARIA ZAFIRO, VSAP 250 W.</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 250 W, colocada en columna o palomilla. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalada.			
10.11756	1,000	Ud.	Ud. lum. cerrada c/SAP 250. Ref.: ZAFIRO. SOCELEC	219,37	219,37	
1.000050	0,200	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
1.000030	0,200	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	3,50	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	226,60	13,60	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>240,23</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA con VEINTITRES CÉNTIMOS

<b>D9.11775</b>			<b>UD. LUMINARIA ALBANY 2, c/ VSAP 150 W, r/154</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 150 W, colocada en columna o palomilla. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalada.			
10.11775	1,000	Ud.	Ud. luminaria c/VSAP de 150 W. Ref.: ALBANY 2. SOCELEC	302,54	302,54	
1.000050	0,330	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	6,20	
1.000030	0,330	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	5,77	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	314,50	18,87	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>333,38</b>

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

<b>D9.11778</b>			<b>UD. LUMINARIA ALBANY 3, c/ VSAP 150 W, R/131</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 150 W, colocada en columna o palomilla. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalada.			
10.11778	1,000	Ud.	Ud. luminaria c/VSAP de 150 W. Ref.: ALBANY 3, PC liso,	368,11	368,11	
1.000050	0,330	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	6,20	
1.000030	0,330	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	5,77	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	380,10	22,81	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>402,89</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DOS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>D9.11781</b>			<b>UD. LUMINARIA ALBANY 3, c/ VSAP 150 W, r/117</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 150 W, colocada en columna o palomilla. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalada.			
10.11781	1,000	Ud.	Ud. luminaria c/VSAP de 150 W. Ref.: ALBANY 3, reflector 1170,	362,11	362,11	
1.000050	0,330	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	6,20	
1.000030	0,330	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	5,77	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	374,10	22,45	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>396,53</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.11784</b>			<b>UD. LUMINARIA ALBANY 3, c/ VSAP 250 W, r/131</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 150 W, colocada en columna o palomilla. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalada.			
10.11784	1,000	Ud.	Ud. luminaria c/VSAP de 250 W. Ref.: ALBANY 3, reflector 1312,	366,62	366,62	
1.000050	0,330	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	6,20	
1.000030	0,330	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	5,77	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	378,60	22,72	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>401,31</b>

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

<b>D9.11805</b>			<b>UD. LUMINARIA BADILA, VSAP 250 W. ROS</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 250 W. Fundición de aluminio inyectado. Material referenciado o similar. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto en columna o repisa. Completamente instalada.			
10.11805	1,000	Ud.	Ud. luminaria de fundición de aluminio inyectado. Con bloque	332,00	332,00	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000030	0,250	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	4,37	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	341,10	20,47	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>361,54</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y UN con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>D9.11810</b>			<b>UD. LUMINARIA BADILA, VSAP 150 W. ROS</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 150 W. Fundición de aluminio inyectado. Material referenciado o similar. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto en columna o repisa. Completamente instalada.			
10.11810	1,000	Ud.	Ud. luminaria de fundición de aluminio inyectado. Con bloque	257,00	257,00	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000030	0,250	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	4,37	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	266,10	15,97	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>282,04</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.11815</b>			<b>UD. LUMINARIA CLOTA, VSAP 150 W. ROS</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 150 W. Fundición de aluminio inyectado. Material referenciado o similar. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto en columna o repisa. Completamente instalada.			
10.11815	1,000	Ud.	Ud. luminaria de fundición de aluminio inyectado. Con bloque	375,00	375,00	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000030	0,250	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	4,37	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	384,10	23,05	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>407,12</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SIETE con DOCE CÉNTIMOS

<b>D9.11816</b>			<b>UD. LUMINARIA CLOTA, VSAP 150 W. ROS</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 150 W. Fundición de aluminio inyectado. Material referenciado o similar. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto en columna o repisa. Completamente instalada.			
10.11820	1,000	Ud.	Ud. luminaria de fundición de aluminio inyectado. Con bloque	298,00	298,00	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000030	0,250	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	4,37	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	307,10	18,43	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>325,50</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO con CINCUENTA CÉNTIMOS

<b>D9.11820</b>			<b>UD. LUMINARIA CLOTA, VSAP 100 W. ROS</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 100 W. Fundición de aluminio inyectado. Material referenciado o similar. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto en columna o repisa. Completamente instalada.			
10.11820	1,000	Ud.	Ud. luminaria de fundición de aluminio inyectado. Con bloque	298,00	298,00	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000030	0,250	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	4,37	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	307,10	18,43	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>325,50</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO con CINCUENTA CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.12120</b>			<b>UD. PROYECTOR, LAMPARA PAR 38 DE 80 W.</b> Proyector para lámpara de PAR 38 de 80 W. Incluso accesorios de fijación a PARED. Posibilidad de orientación en todos los sentidos. Materiales referenciados o similares. Completamente instalado.			
10.12100	1,000	Ud.	Ud. proyector, lámpara PAR 38 de 80 W. Ref.: DHF605-W. PHILIPS	190,82	190,82	
1.000050	0,500	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	9,39	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	200,20	12,01	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>212,22</b>

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

<b>D9.12140</b>			<b>UD. PROYECTOR C/SAP 150 W.</b> Proyector con auxiliares eléctricos para lámpara de VSAP de 150 W. Incluso accesorios de fijación a estructura soporte. Posibilidad de orientación en todos los sentidos. Materiales referenciados o similares. Completamente instalado.			
10.12140	1,000	Ud.	Ud. proyector c/SAP 150. Ref.: RADIAL-2. SOCELEC	180,90	180,90	
1.000050	0,500	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	9,39	
%MAE	0,000	MEDI	MEDIOS AUXILIARES	190,30	0,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>190,29</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

<b>D9.12180</b>			<b>UD. PROYECTOR C/SAP DE 250 W.</b> Proyector con auxiliares eléctricos para lámpara VSAP de 250 W. Incluso accesorios de fijación a estructura soporte. Posibilidades de orientación en todos los sentidos. Orientación en horario nocturno. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.12180	1,000	Ud.	Ud. proyector, refl. 83, c/SAP 250. Ref.: RADIAL-3. SOCELEC	238,45	238,45	
1.000050	1,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	18,78	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	257,20	15,43	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>272,66</b>

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

<b>D9.12181</b>			<b>UD. PROYECTOR C/SAP DE 250 W., c/PARALUMEN</b> Proyector con auxiliares eléctricos para lámpara VSAP de 250 W. Incluso accesorios de fijación a estructura soporte. Posibilidades de orientación en todos los sentidos. Orientación en horario nocturno. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.12180	1,000	Ud.	Ud. proyector, refl. 83, c/SAP 250. Ref.: RADIAL-3. SOCELEC	238,45	238,45	
10.12216	1,000	Ud.	Ud. paralúmen para proyector RD3. SOCELEC	69,12	69,12	
1.000050	1,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	18,78	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	326,40	19,58	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>345,93</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.12183</b>			<b>UD. PROYECTOR C/VMHM DE 100 W</b> Proyector con auxiliares eléctricos para lámpara de VMHM de 100 W. Incluso accesorios de fijación a pared. Posibilidades de orientación en todos los sentidos. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.12150	1,000	Ud.	Ud. proyector c/HAL 100. Ref.: RADIAL-2. SOCELEC	174,43	174,43	
1.000050	0,500	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	9,39	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	183,80	11,03	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>194,85</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>D9.12185</b>			<b>UD. PROYECTOR C/VMHM DE 400 W</b> Proyector con auxiliares eléctricos para lámpara de VMHM de 400 W. Incluso accesorios de fijación a estructura soporte. Posibilidades de orientación en todos los sentidos. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.12210	1,000	Ud.	Ud. proyector c/HAL 400. Ref.: RADIAL-3. SOCELEC	285,42	285,42	
1.000050	0,500	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	9,39	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	294,80	17,69	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>312,50</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DOCE con CINCUENTA CÉNTIMOS

<b>D9.12190</b>			<b>UD. PROYECTOR C/SAP DE 400 W./refl. 1216</b> Proyector con auxiliares eléctricos para lámpara VSAP de 400 W. Reflector 1216. Incluso accesorios de fijación a estructura soporte. Posibilidades de orientación en todos los sentidos. Replanteo de posición y orientación final en horario nocturno. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.12190	1,000	Ud.	Ud. proyector c/SAP 400. Ref.: RADIAL-3/vidrio	243,41	243,41	
1.000050	0,320	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	6,01	
1.000040	0,320	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	5,81	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	255,20	15,31	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>270,54</b>

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

<b>D9.12192</b>			<b>UD. PROYECTOR C/SAP DE 400 W./refl. 1277</b> Proyector con auxiliares eléctricos para lámpara VSAP de 400 W, reflector 1277. Incluso accesorios de fijación a estructura soporte. Posibilidades de orientación en todos los sentidos. Replanteo de posición y orientación final en horario nocturno. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.12190	1,000	Ud.	Ud. proyector c/SAP 400. Ref.: RADIAL-3/vidrio	243,41	243,41	
1.000050	0,320	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	6,01	
1.000040	0,320	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	5,81	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	255,20	15,31	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>270,54</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.12193</b>			<b>UD. PROYECTOR C/VMHM 250 W, NEOS 2</b> Proyector con auxiliares eléctricos para lámpara VMHM de 250 W, reflector extensivo. Color negro. Incluso accesorios de fijación a estructura soporte. Posibilidades de orientación en todos los sentidos. Replanteo de posición y orientación final en horario nocturno. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.12193	1,000	Ud.	Ud. proyector c/VMHM 250, color RAL a definir. Ref.: NEOS-2.	211,41	211,41	
1.000050	0,500	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	9,39	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	220,80	13,25	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>234,05</b>

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

<b>D9.121941</b>			<b>UD. PROYECTOR C/VSAP 100 W, NEOS 2</b> Proyector con auxiliares eléctricos para lámpara VSAP de 100 W, reflector extensivo. Color negro. Incluso accesorios de fijación a estructura soporte. Posibilidades de orientación en todos los sentidos. Replanteo de posición y orientación final en horario nocturno. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.121941	1,000	Ud.	Ud. proyector c/SAP 100, color negro. Ref.: NEOS-2. Reflector	171,41	171,41	
1.000050	0,500	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	9,39	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	180,80	10,85	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>191,65</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y UN con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>D9.12194</b>			<b>UD. PROYECTOR C/VSAP 250 W, NEOS 2</b> Proyector con auxiliares eléctricos para lámpara VSAP de 250 W, reflector extensivo. Color negro. Incluso accesorios de fijación a estructura soporte. Posibilidades de orientación en todos los sentidos. Replanteo de posición y orientación final en horario nocturno. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.12194	1,000	Ud.	Ud. proyector c/SAP 250, color RAL a definir. Ref.: NEOS-2.	211,41	211,41	
1.000050	0,500	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	9,39	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	220,80	13,25	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>234,05</b>

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

<b>D9.12195</b>			<b>UD. PROYECTOR C/SAP 400 W./refl. 1552. NEOS</b> Proyector con auxiliares eléctricos para lámpara VSAP de 400 W, reflector 1552. Incluso accesorios de fijación a estructura soporte. Color verde RAL a definir. Posibilidades de orientación en todos los sentidos. Replanteo de posición y orientación final en horario nocturno. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.12195	1,000	Ud.	Ud. proyector c/VMHM 400, color RAL a definir. Ref.: NEOS-3.	225,41	225,41	
1.000050	0,320	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	6,01	
1.000040	0,320	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	5,81	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	237,20	14,23	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>251,46</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y UN con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS



**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.12196</b>			<b>UD. PROYECTOR C/VMHM 400 W, NEOS 3</b> Proyector con auxiliares eléctricos para lámpara VMHM de 400 W, reflector extensivo. Color negro. Incluso accesorios de fijación a estructura soporte. Posibilidades de orientación en todos los sentidos. Replanteo de posición y orientación final en horario nocturno. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.12196	1,000	Ud.	Ud. proyector c/SAP 400. Ref.: NEOS-3/v idrio	277,41	277,41	
1.000050	0,500	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	9,39	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	286,80	17,21	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>304,01</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUATRO con UN CÉNTIMOS

<b>D9.12200</b>			<b>UD. PROYECTOR C/HAL. DE 250 W.</b> Proyector con auxiliares eléctricos para lámpara de VMHM de 250 W. Incluso accesorios de fijación a estructura soporte. Posibilidades de orientación en todos los sentidos. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.12200	1,000	Ud.	Ud. proyector, refl. 83, c/HAL 250. Ref.: RADIAL-3. SOCELEC	212,76	212,76	
1.000050	0,500	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	9,39	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	222,20	13,33	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>235,48</b>

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

<b>D9.12213</b>			<b>UD. PROYECTOR C/SAP DE 1000 W.</b> Proyector con auxiliares eléctricos para lámpara de VSAP de 1.000 W. Incluso accesorios de fijación a estructura soporte. Posibilidades de orientación en todos los sentidos. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.12213	1,000	Ud.	Ud. proyector, refl. 1103, c/SAP 1000, reglaje -61. Ref.:	435,00	435,00	
1.000050	0,500	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	9,39	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	444,40	26,66	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>471,05</b>

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

<b>D9.12223</b>			<b>UD. PROYECTOR BEGA C/HAL. DE 150 W.</b> Proyector con auxiliares eléctricos para lámpara de VMHM de 150 W. Incluso accesorios de fijación a estructura soporte. Posibilidades de orientación en todos los sentidos. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.12223	1,000	Ud.	Ud. proyector, haz en banda luminosa, c/VMHM de 150 W. Ref.:	482,31	482,31	
1.000050	0,500	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	9,39	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	491,70	29,50	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>521,20</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.12216</b>			<b>UD. PARALUMEN PARA PROYECTOR RD3</b> Paralúmen para proyector de alumbrado público tipo RD3. Acopio y transporte de materiales. Montaje del conjunto. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.12216	1,000	Ud.	Ud. paralúmen para proyector RD3. SOCELEC	69,12	69,12	
1.000030	0,100	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	1,75	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	70,90	4,25	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>75,12</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO con DOCE CÉNTIMOS

<b>D9.12225</b>			<b>UD. PROYECTOR BEGA C/HAL. DE 150 W.</b> Proyector con auxiliares eléctricos para lámpara de VMHM de 150 W. Incluye rejilla antideslumbramiento y accesorios de fijación a estructura soporte. Posibilidades de orientación en todos los sentidos. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.12225	1,000	Ud.	Ud. proyector, haz intensivo, c/VMHM de 150 W. Ref.: 8336. BEGA	451,96	451,96	
10.12220	1,000	Ud.	Ud. rejilla circular antideslumbramiento. Ref.: BEGA 666.	62,20	62,20	
1.000050	0,500	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	9,39	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	523,60	31,42	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>554,97</b>

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

<b>D9.12238</b>			<b>UD. PROYECTOR C/HAL. DE 70 W.</b> Proyector con auxiliares eléctricos para lámpara de VMHM de 70 W. Incluso accesorios de fijación a estructura soporte. Posibilidades de orientación en todos los sentidos. Pintado final del conjunto, con los tratamientos adecuados a la superficie de que se trata, en color a determinar. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.12238	1,000	Ud.	Ud. proyector c/VMHM 70. Ref.: MWF 130/070 M B-K. PHILIPS	161,43	161,43	
1.000050	0,500	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	9,39	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	170,80	10,25	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>181,07</b>

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

<b>D9.12245</b>			<b>UD. PROYECTOR EMPOTRADO EN SUELO, VMHM 250 W</b> Proyector, para montaje empotrado en suelo, con auxiliares para lámpara VMHM de 250 W. Incluso accesorios de fijación y contenedor para su alojamiento en posición adecuada para el ángulo de orientación deseado. Replanteo de posición y orientación final en horario nocturno. Materiales referenciados o similares. Completamente instalado.			
10.12245	1,000	Ud.	Ud. proyector simétrico, empotrable en suelo, c/VMHM 250 W.	664,12	664,12	
1.000030	1,000	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	17,48	
1.000050	1,000	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	18,78	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	700,40	42,02	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>742,40</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.12260</b>			<b>UD. PROYECTOR EMPOTRADO EN SUELO, VMHM 100 W</b> Proyector, para montaje empotrado en suelo, con auxiliares para lámpara VMHM de 100 W. Incluso lámpara, accesorios de fijación y contenedor para su alojamiento en posición adecuada para el ángulo de orientación deseado. Replanteo de posición y orientación final en horario nocturno. Materiales referenciados o similares. Totalmente instalado.			
10.12270	1,000	Ud.	Ud. proyector empot. c/VMHM 100 W y lámp. Ref.: N-9350 SP10 °.	613,03	613,03	
2.000050	0,100	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE 135 CV	54,00	5,40	
1.000030	1,000	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	17,48	
1.000050	1,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	18,78	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	654,70	39,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>693,97</b>

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

<b>D9.12262</b>			<b>UD. PROYECTOR EMPOTRADO EN SUELO, VMHM 150 W</b> Proyector, para montaje empotrado en suelo, con auxiliares para lámpara VMHM de 150 W. Incluso accesorios de fijación y contenedor para su alojamiento en posición adecuada para el ángulo de orientación deseado. Replanteo de posición y orientación final en horario nocturno. Materiales referenciados o similares. Completamente instalado.			
10.12262	1,000	Ud.	Ud. proyector c/VMHM 150. Ref.: TERRA, reflector 1453. SOCELEC	455,57	455,57	
2.000050	0,100	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE 135 CV	54,00	5,40	
1.000050	1,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	18,78	
1.000030	1,000	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	17,48	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	497,20	29,83	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>527,06</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTISIETE con SEIS CÉNTIMOS

<b>D9.12270</b>			<b>UD. PROYECTOR EMPOTRADO EN SUELO, VMHM 150 W</b> Proyector, para montaje empotrado en suelo, con auxiliares para lámpara VMHM de 150 W. Incluso lámpara, accesorios de fijación y contenedor para su alojamiento en posición adecuada para el ángulo de orientación deseado. Replanteo de posición y orientación final en horario nocturno. Materiales referenciados o similares. Completamente instalado.			
10.12260	1,000	Ud.	Ud. proyector empot. c/VMHM 150 y lámp. Ref.: N-9350, MFL 60°.	628,06	628,06	
2.000050	0,100	H. R	H. RETROEXCAVADORA DE 135 CV	54,00	5,40	
1.000030	1,000	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	17,48	
1.000050	1,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	18,78	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	669,70	40,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>709,90</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.12280</b>			<b>UD. PROYECTOR DE SUPERFICIE, VMHM 150 W</b> Proyector, para montaje empotrado en superficie, con auxiliares para lámpara VMHM de 150 W. Incluso lámpara y accesorios de fijación. Orientación final en horario nocturno. Materiales referenciados o similares. Completamente instalado.			
10.12280	1,000	Ud.	Ud. proyector superf. c/VMHM 150 W y lámp. Ref.: UPLIGHT N 7100	394,86	394,86	
1.000030	1,000	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	17,48	
1.000050	1,000	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	18,78	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	431,10	25,87	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>456,99</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y SEIS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>D9.12288</b>			<b>UD. PROYECTOR C/VMHM 250 W, TANGO-400</b> Proyector con auxiliares eléctricos para lámpara VMHM de 250 W, reflector extensivo. Color RAL a definir. Incluso accesorios de fijación a estructura soporte. Posibilidades de orientación en todos los sentidos. Replanteo de posición y orientación final en horario nocturno. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.12288	1,000	Ud.	Ud. proyector fundición inyectada aluminio c/VMHM 250 W. Color	191,86	191,86	
1.000050	0,500	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	9,39	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	201,30	12,08	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>213,33</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRECE con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>D9.12290</b>			<b>UD. PROYECTOR C/VMHM 400 W, TANGO-400</b> Proyector con auxiliares eléctricos para lámpara VMHM de 400 W, reflector extensivo. Color verde RAL a definir. Incluso accesorios de fijación a estructura soporte. Posibilidades de orientación en todos los sentidos. Replanteo de posición y orientación final en horario nocturno. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.12290	1,000	Ud.	Ud. proyector fundición inyectada aluminio c/VMHM 400 W. Color	198,86	198,86	
1.000050	0,500	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	9,39	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	208,30	12,50	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>220,75</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTE con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.13600</b>			<b>UD. CONJUNTO DE ILUMINACION INDALUX 1</b>			
			Conjunto de iluminación SYGMA. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.13600	1,000	Ud.	Ud. conjunto de iluminación SYGMA, de 10 m de altura a eje de	1.751,95	1.751,95	
2.000030	0,330	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	15,78	
1.000050	2,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	37,56	
1.000010	2,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	32,32	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1.837,60	110,26	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.947,87</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS CUARENTA Y SIETE con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>D9.13610</b>			<b>UD. CONJUNTO DE ILUMINACION INDALUX 2</b>			
			Conjunto de iluminación SYGMA. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.13610	1,000	Ud.	Ud. conjunto de iluminación SYGMA, de 10 m de altura a eje de	2.794,71	2.794,71	
2.000030	0,330	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	15,78	
1.000050	2,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	37,56	
1.000010	2,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	32,32	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	2.880,40	172,82	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>3.053,19</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CINCUENTA Y TRES con DIECINUEVE CÉNTIMOS

<b>D9.13620</b>			<b>UD. CONJUNTO DE ILUMINACION INDALUX 3</b>			
			Conjunto de iluminación SYGMA. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.13620	1,000	Ud.	Ud. conjunto de iluminación SYGMA, de 10 m de altura a eje de	3.816,43	3.816,43	
2.000030	0,330	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	15,78	
1.000050	2,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	37,56	
1.000010	2,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	32,32	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	3.902,10	234,13	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>4.136,22</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CIENTO TREINTA Y SEIS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

<b>D9.13640</b>			<b>UD. CONJUNTO DE ILUMINACION CON LIRA CLASICA</b>			
			Conjunto de iluminación con lira clásica y luminaria montado sobre columna de fundición. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.13640	1,000	Ud.	Ud. conjunto lira clásica c/VSAP 250 W. Ref.: FLF-D8-VTP-CS-CI.	906,03	906,03	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000040	0,250	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	4,54	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	915,30	54,92	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>970,19</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SETENTA con DIECINUEVE CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.13645</b>			<b>UD. CONJUNTO DE ILUMINACION HARMONY</b> Luminaria montada sobre palomilla de fundición. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.13645	1,000	Ud.	Ud. luminaria c/VSAP 250 W. Ref.: FDS-D8-VTP-CS-CI. DC	533,23	533,23	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000040	0,250	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	4,54	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	542,50	32,55	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>575,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA Y CINCO con DOS CÉNTIMOS

<b>D9.13670</b>			<b>UD. CONJUNTO DE ILUMINACION NORAL 2</b> Conjunto de iluminación NORAL 2. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado del poste. Completamente instalado.			
10.13670	1,000	Ud.	Ud. conjunto de iluminación NORAL 2, formado por 1 luminaria	1.245,38	1.245,38	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000010	0,450	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	7,27	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1.257,40	75,44	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.332,79</b>

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

<b>D9.13680</b>			<b>UD. CONJUNTO DE ILUMINACION NORAL 3</b> Conjunto de iluminación NORAL 3. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado del poste. Completamente instalado.			
10.13680	1,000	Ud.	Ud. conjunto de iluminación NORAL 3, formado por 2 luminarias	1.856,78	1.856,78	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000010	0,450	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	7,27	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1.868,80	112,13	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.980,88</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS OCHENTA con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>D9.13725</b>			<b>UD. CONJUNTO DE ILUMINACION NORAL 5</b> Conjunto de iluminación NORAL 5. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado del poste. Montaje del conjunto. Completamente instalado.			
10.13725	1,000	Ud.	Ud. conjunto de iluminación NORAL 5, formado por 2 luminarias	2.091,97	2.091,97	
2.000030	0,200	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	9,56	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000010	0,450	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	7,27	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	2.113,50	126,81	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>2.240,31</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS CUARENTA con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.13773</b>			<b>UD. CONJ. ILUMINACION DAE 1, 9 m, 150 W</b> Conjunto de iluminación DAE 1. Columna troncocónica en fundición de hierro pintada. Fuste cilíndrico de acero galvanizado y pintado. Luminaria, c/VSAP 150 W, en fundición de aluminio pintada. Situación a 9 m sobre la rasante de la calzada. Color del tronco en 204 negro forja "OXIRON" de TITAN, color del fuste y luminaria en 202 gris acero "OXIRON" de TITAN. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la farola. Conexión de luminaria. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.13773	1,000	Ud.	Ud. conjunto de iluminación DAE. Altura 9 m, 1 luminaria c/VSAP	0,00	0,00	
2.000030	0,330	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	15,78	
1.000050	1,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	18,78	
1.000010	2,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	32,32	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	66,90	4,01	

**TOTAL PARTIDA..... 70,89**

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

<b>D9.13775</b>			<b>UD. CONJ. ILUMINACION DAE 2, 9 m, 150+150 W</b> Conjunto de iluminación DAE 2. Columna troncocónica en fundición de hierro pintada. Fuste cilíndrico de acero galvanizado y pintado. Luminarias (2), c/VSAP 150 W, en fundición de aluminio pintadas. Una a 6 m de altura sobre la rasante de la acera, otra a 9 m sobre la rasante de la calzada. Color del tronco en 204 negro forja "OXIRON" de TITAN, color del fuste y luminarias en 202 gris acero "OXIRON" de TITAN. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la farola. Conexión de luminarias. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.13775	1,000	Ud.	Ud. conjunto de iluminación DAE. Altura 9 m, 1 luminaria c/VSAP	2.137,68	2.137,68	
2.000030	0,330	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	15,78	
1.000050	1,500	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	28,17	
1.000010	2,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	32,32	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	2.214,00	132,84	

**TOTAL PARTIDA..... 2.346,79**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y SEIS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>D9.13778</b>			<b>UD. CONJ. ILUMINACION DAE 3, 9 m, 250+150 W</b> Conjunto de iluminación DAE 3. Columna troncocónica en fundición de hierro pintada. Fuste cilíndrico de acero galvanizado y pintado. Luminarias (2), una c/VSAP 250 W y otra c/VSAP 150 W, en fundición de aluminio pintadas. Una a 9 m de altura sobre la rasante de la acera, otra a 9 m sobre la rasante de la calzada. Color del tronco en 204 negro forja "OXIRON" de TITAN, color del fuste y luminarias en 202 gris acero "OXIRON" de TITAN. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la farola. Conexión de luminarias. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.13778	1,000	Ud.	Ud. conjunto de iluminación DAE. Altura 9 m, 1 luminaria c/VSAP	2.154,87	2.154,87	
2.000030	0,330	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	15,78	
1.000050	1,500	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	28,17	
1.000010	2,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	32,32	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	2.231,10	133,87	

**TOTAL PARTIDA..... 2.365,01**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS SESENTA Y CINCO con UN CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.13835</b>			<b>UD. FAROL CLASICO PALACIO, 65 cm, C/VSAP 150</b>			
			UD. FAROL CLASICO PALACIO, 85 cm, C/VSAP 150 Farol clásico fabricado en fundición de aluminio, reflector esmaltado en blanco, difusor de metacrilato grabado, bloque óptico hermético, con auxiliares VSAP 150 W. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.13838	1,000	Ud.	Ud. farol, fabricado en fundición de aluminio, con bloque	294,42	294,42	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000040	0,250	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	4,54	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	303,70	18,22	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>321,88</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIUN con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>D9.13840</b>			<b>UD. FAROL CLASICO PALACIO, 85 cm, C/VSAP 150</b>			
			Farol clásico fabricado en fundición de aluminio, reflector esmaltado en blanco, difusor de metacrilato grabado, bloque óptico hermético, con auxiliares VSAP 150 W. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.13840	1,000	Ud.	Ud. farol, fabricado en fundición de aluminio, con bloque	259,42	259,42	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000040	0,250	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	4,54	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	268,70	16,12	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>284,78</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y CUATRO con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>D9.13850</b>			<b>UD. FAROL CLASICO FERNANDO VII, TIPO I</b>			
			Farol clásico fabricado en fundición de aluminio, con cúpula en chapa de aluminio entallada. Cerrado al exterior mediante cuatro difusores de metacrilato. Acabado final mediante recubrimiento termoendurecible en resinas de poliéster. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.13850	1,000	Ud.	Ud. farol fabricado en fundición de aluminio. Longitud 1,05 m,	227,18	227,18	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000040	0,250	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	4,54	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	236,40	14,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>250,60</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA con SESENTA CÉNTIMOS



**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.PLA3851</b>			<b>UD. FAROL CLASICO FERNANDO VII, TIPO I</b> Farol clásico fabricado en fundición de aluminio, con cúpula en chapa de aluminio entallada. Cerrado al exterior mediante cuatro difusores de metacrilato. Acabado final mediante recubrimiento termoendurecible en resinas de poliéster. Material facilita el almacén municipal. Recoger en el mismo. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalado.			
10.PLA3851	1,000	Ud.	Ud. farol fabricado en fundición de aluminio. Longitud 1,05 m,	0,00	0,00	
1.000050	0,300	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	5,63	
1.000040	0,300	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	5,45	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	11,10	0,67	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>11,75</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>D9.13855</b>			<b>UD. DIFUSOR METACRILATO FAROL FERNANDO VII</b> Difusor de metacrilato para farol Fernando VII de 1,05 m de longitud. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto en farol Fernando VII facilitado por el almacén municipal. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.13855	1,000	Ud.	Ud. difusor de metacrilato para farol modelo Fernando VII de	13,82	13,82	
1.000050	0,200	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	17,60	1,06	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>18,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>D9.13890</b>			<b>UD. LUMINARIA CLASICA NERI, PN500</b> Luminaria clásica, montaje sobre soporte, c/VSAP 150 W. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.13890	1,000	Ud.	Ud. luminaria clásica, montaje sobre soporte, diámetro 47 cm,	374,28	374,28	
1.000050	0,200	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
1.000040	0,200	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	381,70	22,90	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>404,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUATRO con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.13895</b>		<b>UD. LUMINARIA CLASICA NERI, SN500</b> Ud. luminaria clásica, montaje suspendido, c/VSAP 150 W. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.13895	1,000 Ud.	Ud. luminaria clásica, montaje suspendido, diámetro 47 cm,	337,71	337,71	
1.000050	0,200 H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
1.000040	0,200 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	345,10	20,71	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>365,81</b>

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

<b>D9.13900</b>		<b>UD. LUMINARIA CLASICA NERI, PN550</b> Ud. luminaria clásica, montaje sobre soporte, c/VSAP 100 W. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.13900	1,000 Ud.	Ud. luminaria clásica, montaje sobre soporte, diámetro 39 cm,	287,62	287,62	
1.000050	0,200 H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
1.000040	0,200 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	295,00	17,70	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>312,71</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DOCE con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>D9.13910</b>		<b>UD. LUMINARIA CLASICA NERI, SN550</b> Ud. luminaria clásica, montaje suspendido, c/VSAP 100 W. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.13910	1,000 Ud.	Ud. luminaria clásica, montaje suspendido, diámetro 39 cm,	306,21	306,21	
1.000050	0,200 H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
1.000040	0,200 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	313,60	18,82	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>332,42</b>

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

<b>D9.13930</b>		<b>UD. LUMINARIA C/VMHM 70 W BAJO SOPORTALES</b> Luminaria, c/VMHM de 70 W, para iluminación bajo soportales de la Plaza. Montaje sobre pared. Acopio, suministro de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalada.			
10.13930	1,000 Ud.	Ud. luminaria c/VMHM de 70 W., modelo a definir por la dirección	153,86	153,86	
1.000050	0,200 H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
1.000040	0,200 H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	3,63	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	161,30	9,68	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>170,93</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.13990</b>			<b>UD. LUMINARIA CLASICA AG-17/P</b> Ud. luminaria clásica, globo difusor de polietileno opal, cúpula de chapa de cobre pulido, portaglobos de fundición de aluminio, color negro RAL9005. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.13990	1,000	Ud.	Ud. luminaria c/VSAP 250 W. Ref.: Serie Clásica AG-17/P con	196,89	196,89	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000040	0,250	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	4,54	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	206,10	12,37	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>218,50</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECIOCHO con CINCUENTA CÉNTIMOS

<b>D9.13975</b>			<b>UD. LUMINARIA HORIZON IV, VSAP 150 W.</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 150 W, colocada en columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.13975	1,000	Ud.	Ud. luminaria aluminio fundido, color a definir, c/VSAP 150 W.	658,11	658,11	
1.000050	0,200	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
1.000030	0,200	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	3,50	
%MA1	0,000	COS	COSTES INDIRECTOS	665,40	0,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>665,37</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA Y CINCO con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>D9.14075</b>			<b>UD. LUMINARIA EUROPA VIAL, c/VSAP 150 W.</b> Luminaria con auxiliares eléctricos incorporados, VSAP de 150 W. Copa, chasis y sector A en poliamida reforzada con fibra de vidrio. Difusor en policarbonato. Sector A opal, sector B opal, copa color negro oxirón. Montaje apoyado en columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.14075	1,000	Ud.	Ud. luminaria funcional vial c/VSAP 150 W, reflector de lamas y	210,25	210,25	
1.000050	0,200	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
1.000030	0,200	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	3,50	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	217,50	13,05	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>230,56</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.14270</b>			<b>UD. AUTOTR. TRIFASICO, 220/380, 10 KVA, IP23</b> Ud. autotransformador trifásico, refrigeración por aceite, conexión Y, relación de tensiones 220/380 V, potencia nominal 10 KVA. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalado.			
10.14270	1,000	Ud.	Ud. autotr. trifásico 220/380 V, 10 KVA. IP-23. Ref.: AD	237,40	237,40	
1.000050	0,760	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	14,27	
1.000040	1,520	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	27,62	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	279,30	16,76	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>296,05</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y SEIS con CINCO CÉNTIMOS

<b>D9.14273</b>			<b>UD. AUTOTR. TRIFASICO, 220/380, 15 KVA, IP23</b> Ud. autotransformador trifásico, refrigeración por aceite, conexión Y, relación de tensiones 220/380 V, potencia nominal 15 KVA. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto. Completamente instalado.			
10.14273	1,000	Ud.	Ud. autotr. trifásico 220/380 V, 15 KVA. IP-23. Ref.: AD	309,52	309,52	
1.000050	0,780	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	14,65	
1.000040	1,560	H. O	H. OFICIAL 2 <sup>a</sup>	18,17	28,35	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	352,50	21,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>373,67</b>

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

<b>D9.14280</b>			<b>UD. EQUIPO REDUCTOR ESTABILIZADOR, 7,5 KVA</b> Equipo reductor-estabilizador estático trifásico, colocado sobre zócalo de hormigón, comunicado con el armario de medid, protección y distribución. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.14280	1,000	Ud.	Ud. equipo (7,5 KVA) reductor-estabilizador estático trifásico,	2.410,06	2.410,06	
1.000050	0,600	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	11,27	
1.000030	0,600	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	10,49	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	2.431,80	145,91	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>2.577,73</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS SETENTA Y SIETE con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>D9.14286</b>			<b>UD. EQUIPO REDUCTOR ESTABILIZADOR, 15 KVA</b> Equipo reductor-estabilizador estático trifásico, colocado sobre zócalo de hormigón, comunicado con el armario de medid, protección y distribución. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.14286	1,000	Ud.	Ud. equipo (15 KVA) reductor-estabilizador estático trifásico,	2.464,15	2.464,15	
1.000050	0,600	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	11,27	
1.000030	0,600	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	10,49	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	2.485,90	149,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>2.635,06</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.14291</b>			<b>UD. EQUIPO REDUCTOR ESTABILIZADOR, 22 KVA</b> Equipo reductor-estabilizador estático trifásico, colocado sobre zócalo de hormigón, comunicado con el módulo de maniobra, mando y distribución. Material referenciado o similar, completamente instalado.			
10.14296	1,000	Ud.	Ud. equipo (22 KVA) reductor-estabilizador estático-trifásico,	2.545,29	2.545,29	
1.000050	1,500	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	28,17	
1.000030	1,500	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	26,22	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	2.599,70	155,98	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>2.755,66</b>

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

<b>D9.14296</b>			<b>UD. EQUIPO REDUCTOR ESTABILIZADOR, 30 KVA</b> Equipo reductor-estabilizador estático trifásico, colocado sobre zócalo de hormigón, comunicado con el armario de medida, protección y distribución. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.14306	1,000	Ud.	Ud. equipo (30 KVA) reductor-estabilizador estático trifásico,	3.515,92	3.515,92	
1.000050	0,600	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	11,27	
1.000030	0,600	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	10,49	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	3.537,70	212,26	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>3.749,94</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SETECIENTOS CUARENTA Y NUEVE con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>D9.14301</b>			<b>UD. EQUIPO REDUCTOR ESTABILIZADOR, 45 KVA</b> Equipo reductor-estabilizador estático trifásico, colocado sobre zócalo de hormigón, comunicado con el armario de medida, protección y distribución. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.14315	1,000	Ud.	Ud. equipo (45 KVA) reductor-estabilizador estático trifásico,	3.657,43	3.657,43	
1.000050	0,600	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	11,27	
1.000030	0,600	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	10,49	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	3.679,20	220,75	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>3.899,94</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL OCHOCIENTOS NOVENTA Y NUEVE con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.14320</b>			<b>UD. EQUIPO REDUCTOR ESTABILIZADOR, 60 KVA</b> Equipo reductor-estabilizador estático trifásico, colocado sobre zócalo de hormigón, comunicado con el armario de medida, protección y distribución. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.14320	1,000	Ud.	Ud. equipo (60 KVA) reductor-estabilizador estático trifásico,	3.816,73	3.816,73	
1.000050	1,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	18,78	
1.000030	1,000	H. A	H. AYUDANTE ESPECIALISTA	17,48	17,48	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	3.853,00	231,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>4.084,17</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL OCHENTA Y CUATRO con DIECISIETE CÉNTIMOS

<b>D9.15196</b>			<b>UD. BACULO GALVANIZADO 8 m, 1 m, 1 m, 3 mm</b> Báculo metálico galvanizado de 8 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado del báculo. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.15196	1,000	Ud.	Ud. báculo galvanizado. Ref.: BAM-860113 de Columnas	114,04	114,04	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	130,90	7,85	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>138,76</b>

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

<b>D9.15197</b>			<b>UD. BACULO GALVANIZADO 8 m, 2 m, 2 m, 3 mm</b> Báculo metálico galvanizado de 8 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado del báculo. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.15197	1,000	Ud.	Ud. báculo galvanizado. Ref.: BAM-860223 de Columnas	149,02	149,02	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	165,90	9,95	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>175,84</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.15197A</b>			<b>UD. BACULO GALVANIZADO 9 m, 1,5 m, 3 mm</b> Báculo metálico galvanizado de 9 m de altura, 1,5 m de vuelo y 3 mm de espesor de chapa. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado del báculo. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.15197A	1,000	Ud.	Ud. báculo galvanizado. Ref.: BAM-960153 de Columnas	168,02	168,02	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,300	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	5,63	
1.000010	0,300	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	186,60	11,20	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>197,83</b>

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

<b>D9.15197A1</b>			<b>UD. BACULO GALVANIZADO 9 m, 1,5 m, 3 mm. AYT</b> Báculo metálico galvanizado de 9 m de altura, 1,5 m de vuelo y 3 mm de espesor de chapa. Material aporta el Ayuntamiento. Recoger en el almacén municipal. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado del báculo. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.15197A1	1,000	Ud.	Ud. báculo galvanizado. Ref.: BAM-960153 de Columnas	0,00	0,00	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,300	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	5,63	
1.000010	0,300	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,85	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	18,60	1,12	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>19,73</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>D9.15197B</b>			<b>UD. BACULO GALVANIZADO 10 m, 1,5 m, 3 mm</b> Báculo metálico galvanizado de 10 m de altura, 1,5 m de vuelo y 3 mm de espesor de chapa. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado del báculo. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.15197B	1,000	Ud.	Ud. báculo galvanizado. Ref.: BAM-1060153 de Columnas	195,02	195,02	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,350	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	6,57	
1.000010	0,350	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	5,66	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	215,40	12,92	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>228,30</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIOCHO con TREINTA CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.15197C</b>			<b>UD. BACULO GALVANIZADO 10 m, 1,5 m. AYT</b> Báculo metálico galvanizado de 10 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado del báculo. Material aporta el Ayuntamiento. Recoger en el almacén municipal. Completamente instalado.			
10.15197C	1,000	Ud.	Ud. báculo galvanizado, 10 m, 1,5 m, 60 mm, 3 mm. Aporta el	0,00	0,00	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,350	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	6,57	
1.000010	0,350	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	5,66	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	20,40	1,22	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>21,58</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>D9.15198</b>			<b>UD. BACULO DOBLE, GALV., 8 m, 1,5 m, 1,5 m</b> Báculo metálico galvanizado, con dos brazos, de 8 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado del báculo. Material referenciado o similar. Completamente instalado.			
10.15198	1,000	Ud.	Ud. báculo galvanizado con dos brazos. Ref.: BAM-86015153 + 1	289,69	289,69	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	306,60	18,40	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>324,96</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICUATRO con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

<b>D9.15580</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 20 m, CORONA MO, 6 P</b> Columna metálica galvanizada, de 20 m de altura, con corona móvil en cabeza para fijación de 6 proyectores. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15580	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada c/corona móvil. Ref.: 20 m, 6	10.260,00	10.260,00	
2.000040	1,000	H. C	H. CAMION GRUA 300 C.V. 20Tn.	69,85	69,85	
1.000050	1,000	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	18,78	
1.000010	4,000	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	64,64	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	10.413,30	624,80	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>11.038,07</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE MIL TREINTA Y OCHO con SIETE CÉNTIMOS



**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.15593</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 4 m, 76 mm, 3 mm</b> Columna metálica galvanizada, de 4 m de altura, con acoplamiento en cabeza para soporte de un proyector. Pintado del conjunto, con los tratamientos adecuados a la superficie de que se trata, en color a determinar. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15593	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada. Ref.: CPE-4763 de Columnas	97,66	97,66	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	114,50	6,87	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>121,40</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN con CUARENTA CÉNTIMOS

<b>D9.15594</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 4,5 m, 76 mm, 3 mm</b> Columna metálica galvanizada, de 4,5 m de altura, con acoplamiento en cabeza para soporte de dos proyectores. Pintado del conjunto, con los tratamientos adecuados a la superficie de que se trata, en color a determinar. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15594	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada. Ref.: CPE-45763 de Columnas	107,34	107,34	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	124,20	7,45	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>131,66</b>

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

<b>D9.15595</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 5 m, 60 mm, 3 mm</b> Columna metálica galvanizada de 5 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15595	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada. Ref.: CPE-5603 de Columnas	0,01	0,01	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	16,90	1,01	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>17,89</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.15598</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 6 m, 60 mm, 3 mm</b> Columna metálica galvanizada de 6 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15598	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada. Ref.: CPE-6603 de Columnas	119,30	119,30	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	136,20	8,17	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>144,34</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>D9.15599</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 7 m, 76 mm, 3 mm</b> Columna metálica galvanizada de 7 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15599	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada. Ref.: CPE-7763 de Columnas	139,30	139,30	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	156,20	9,37	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>165,54</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CINCO con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>D9.15616</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 8 m, 60 mm, 3 mm</b> Columna metálica galvanizada de 8 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15616	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada. Ref.: CAM-8603 de Columnas	147,25	147,25	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	164,10	9,85	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>173,97</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.15626</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 8 m, 76 mm, 3 mm</b> Columna metálica galvanizada de 8 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15626	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada. Ref.: CAM-8763 de Columnas	0,01	0,01	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	16,90	1,01	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>17,89</b>

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

<b>D9.15627</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 8 m, 76 mm, 3 mm. CO</b> Columna metálica galvanizada de 8 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15627	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada, 8 m de altura, 76 mm de diámetro en	198,76	198,76	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	215,60	12,94	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>228,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIOCHO con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>D9.15726</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 9 m, 60 mm, 3 mm</b> Columna metálica galvanizada de 9 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15726	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada. Ref.: CAM-9603 de Columnas	184,87	184,87	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,170	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,19	
1.000010	0,170	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,75	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	198,90	11,93	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>210,87</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIEZ con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.15746</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 9 m, 76 mm, 3 mm</b> Columna metálica galvanizada de 9 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15746	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada. Ref.: CAM 9763 de Columnas	220,27	220,27	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,170	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,19	
1.000010	0,170	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,75	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	234,30	14,06	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>248,40</b>

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

<b>D9.15747</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 9 m, 76 mm, 3 mm. AY</b> Columna metálica galvanizada de 9 m de altura. Aporta el Ayto. Recoger en el almacén municipal. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15747	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada. Aporta Ayto. Ref.: CAM 9763 de	1,00	1,00	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,170	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,19	
1.000010	0,170	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,75	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	15,10	0,91	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>15,98</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>D9.15748</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 9 m, 76 mm, 3 mm, VE</b> Columna metálica galvanizada de 9 m de altura. Color verde. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15748	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada, verde RAL a definir. Ref.: CAM 9763 de	203,30	203,30	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,170	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,19	
1.000010	0,170	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,75	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	217,40	13,04	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>230,41</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.15846</b>		<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 10 m, 76 mm, 3 mm</b> Columna metálica galvanizada de 10 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15846	1,000 Ud.	Ud. columna galvanizada. Ref.: CAM-10763 de Columnas	190,69	190,69	
2.000030	0,250 H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	11,96	
1.000050	0,300 H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	5,63	
1.000010	0,410 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	6,63	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	214,90	12,89	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>227,80</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISIETE con OCHENTA CÉNTIMOS

<b>D9.15850</b>		<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 10 m, 88 mm, 4 mm</b> Columna metálica galvanizada de 10 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15866	1,000 Ud.	Ud. columna galvanizada. Ref.: CAM-10884 de Columnas	352,50	352,50	
2.000030	0,300 H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	14,35	
1.000050	0,350 H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	6,57	
1.000010	0,450 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	7,27	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	380,70	22,84	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>403,53</b>

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

<b>D9.15851</b>		<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 10 m, 88 mm. AYTO</b> Columna metálica galvanizada de 10 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material aporta el Ayuntamiento. Recoger en el almacén municipal. Completamente instalada.			
10.15868	1,000 Ud.	Ud. columna galvanizada 10.000/88/... Ref.: propiedad municipal	0,00	0,00	
2.000030	0,300 H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	14,35	
1.000050	0,350 H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	6,57	
1.000010	0,450 H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	7,27	
%MA	6,000 cost	costes indirectos	28,20	1,69	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>29,88</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.15876</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 10 m, 102 mm, 4 mm</b> Columna metálica galvanizada de 10 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15876	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada. Ref.: CAM-101024 de Columnas	275,37	275,37	
2.000030	0,320	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	15,30	
1.000050	0,370	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	6,95	
1.000010	0,450	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	7,27	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	304,90	18,29	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>323,18</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTITRES con DIECIOCHO CÉNTIMOS

<b>D9.15880</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 10 m, 124 mm, 4 mm</b> Columna metálica galvanizada de 10 m de altura, 124 mm de diámetro en cabeza y 4 mm de espesor de chapa. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15880	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada. Ref.: CAM-101244 de Columnas	362,90	362,90	
2.000030	0,320	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	15,30	
1.000050	0,370	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	6,95	
1.000010	0,450	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	7,27	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	392,40	23,54	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>415,96</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS QUINCE con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

<b>D9.15881</b>			<b>UD. TRASLADO DE COLUMNA GALVANIZADA 10 m</b> Columna metálica galvanizada de 10 m de altura, 124 mm de diámetro en cabeza y 4 mm de espesor de chapa. Desmontaje de su posición actual con todos sus elementos, acopio y transporte de materiales hasta su nueva posición. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
2.000030	0,640	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	30,60	
1.000050	0,740	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	13,90	
1.000010	0,900	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	14,54	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	59,00	3,54	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>62,58</b>

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

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.15893</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 12 m, 76 mm, 4 mm</b> Columna metálica galvanizada de 12 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15883	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada. Ref.: CAM-12764 de Columnas	390,33	390,33	
2.000030	0,330	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	15,78	
1.000050	0,390	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	7,32	
1.000010	0,480	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	7,76	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	421,20	25,27	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>446,46</b>

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

<b>D9.15895</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 12 m, 88 mm, 4 mm</b> Columna metálica galvanizada de 12 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15886	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada. Ref.: CAM-12884 de Columnas	0,00	0,00	
2.000030	0,330	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	15,78	
1.000050	0,390	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	7,32	
1.000010	0,480	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	7,76	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	30,90	1,85	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>32,71</b>

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

<b>D9.15900</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 12 m, 102 mm, 4 mm</b> Columna metálica galvanizada de 12 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15896	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada. Ref.: CAM-121024 de Columnas	462,33	462,33	
2.000030	0,400	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	19,13	
1.000050	0,420	H.	H. OFICIAL 1 <sup>a</sup>	18,78	7,89	
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	497,40	29,84	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>527,27</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTISIETE con VEINTISIETE CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.15905</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 14 m, 88 mm, 4 mm</b> Columna metálica galvanizada de 14 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15905	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada 14.000/88/4 mm. Ref.: CAM 14884 de	425,23	425,23	
2.000030	0,400	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	19,13	
1.000050	0,420	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	7,89	
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	460,30	27,62	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>487,95</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y SIETE con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>D9.15910</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 14 m, 102 mm, 4 mm</b> Columna metálica galvanizada de 14 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15910	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada 14.000/102/4 mm. Ref.: CAM 141024 de	465,25	465,25	
2.000030	0,400	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	19,13	
1.000050	0,420	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	7,89	
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	500,40	30,02	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>530,37</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>D9.15923</b>			<b>UD. COL. GALVANIZADA 9 m, 76 mm, 3 mm.ZARAUT</b> UD. COL. GALVANIZADA 9 m, 76 mm, 3 mm.ZARAUT Columna metálica galvanizada de 9 m de altura. Un brazo curvo a 8 m y otro a 4,5 m. Conjunto en color negro forja. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15923	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada, pintada negro forja, 9 m, 76 mm, un	764,00	764,00	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,170	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,19	
1.000010	0,170	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,75	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	778,10	46,69	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>824,76</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS VEINTICUATRO con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS



**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.15925</b>			<b>UD. COL. GALVANIZADA 9 m, 76 mm, 3 mm.ZARAUT</b> Columna metálica galvanizada de 9 m de altura. Un brazo curvo a 8 m y otro a 4,5 m. Conjunto en color negro forja. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15925	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada, pintada negro forja, 9 m, 76 mm, un	914,00	914,00	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,170	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,19	
1.000010	0,170	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,75	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	928,10	55,69	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>983,76</b>

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

<b>D9.15926</b>			<b>UD. COL. GALVANIZADA 8 m, 76 mm, 3 mm. TOPIA</b> Columna metálica galvanizada de 8 m de altura. Un brazo recto, con soporte curvo, a 7,5 m. Conjunto en color negro forja. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15926	1,000	Ud.	Ud. columna galvanizada, troncocónica con embellecedor	656,00	656,00	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,170	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,19	
1.000010	0,170	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	2,75	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	670,10	40,21	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>710,28</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DIEZ con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

<b>D9.15930</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA, CILINDRICA, 15 m</b> Columna metálica galvanizada, cilíndrica, de 15 m de altura, adorno luminoso superior, tres anillos para fijación de proyectores, color verde. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15930	1,000	Ud.	Ud. columna cilíndrica, un sólo tramo, tres anillos de	2.062,57	2.062,57	
2.000030	0,400	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	19,13	
1.000050	0,420	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	7,89	
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	2.097,70	125,86	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>2.223,53</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS VEINTITRES con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.15935</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA, CILINDRICA, 13 m</b> Columna metálica galvanizada , cilíndrica, de 13 m de altura, adorno luminoso superior, tres anillos para fijación de proyectores, color verde. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15935	1,000	Ud.	Ud. columna cilíndrica, un sólo tramo, tres anillos de	1.847,64	1.847,64	
2.000030	0,400	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	19,13	
1.000050	0,420	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	7,89	
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1.882,70	112,96	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.995,70</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y CINCO con SETENTA CÉNTIMOS

<b>D9.15937</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA, CILINDRICA, 11 m</b> Columna metálica galvanizada , cilíndrica, de 11 m de altura, adorno luminoso superior, tres anillos para fijación de proyectores, color a definir. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15937	1,000	Ud.	Ud. columna cilíndrica, un sólo tramo, tres anillos de	1.650,64	1.650,64	
2.000030	0,400	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	19,13	
1.000050	0,420	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	7,89	
1.000010	0,500	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	8,08	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1.685,70	101,14	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.786,88</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS OCHENTA Y SEIS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>D9.15945</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 3,9 m, 60 mm, 3 mm</b> Columna metálica galvanizada de 3,9 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15945	1,000	Ud.	Ud. columna ornamental. Galvanizada, pintada negra. Altura 3,9	255,43	255,43	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	272,30	16,34	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>288,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y OCHO con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

**CONTRATO DE MANTENIMIENTO, CONSERVACION  
Y / O CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA  
AÑOS 2010/2011**

**TECNICOS :** M<sup>a</sup> del Mar Pardo Sánchez  
Roberto Prieto Tercero

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D9.15948</b>			<b>UD. COLUMNA GALVANIZADA 5 m, 60 mm, 3 mm</b> Columna metálica galvanizada de 5 m de altura. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15948	1,000	Ud.	Ud. columna ornamental. Galvanizada, pintada color negro forja.	93,76	93,76	
2.000030	0,170	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	8,13	
1.000050	0,250	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	4,70	
1.000010	0,250	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	4,04	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	110,60	6,64	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>117,27</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE con VEINTISIETE CÉNTIMOS

<b>D9.15955</b>			<b>UD. COLUMNA FUNDICION E INOXIDABLE, 9 m. ROS</b> Columna metálica, de 9 m, con base de fundición de hierro y fuste de tubo de acero inoxidable. Acopio y transporte de materiales. Izado y aplomado de la columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15955	1,000	Ud.	Ud. columna de 9 m con base en fundición de hierro y fuste de	1.637,00	1.637,00	
2.000030	0,300	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	14,35	
1.000050	0,350	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	6,57	
1.000010	0,450	H.	H. PEON ORDINARIO	16,16	7,27	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	1.665,20	99,91	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.765,10</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS SESENTA Y CINCO con DIEZ CÉNTIMOS

<b>D9.15957</b>			<b>UD. REPISA TUBO GALVA, RAL O FORJA, 1. ROS</b> Ud. repisa de tubo de acero galvanizado. Longitud 1 m. Capa final RAL a determinar o revestimiento forja. Acopio, transporte de materiales y montaje del conjunto sobre columna. Material referenciado o similar. Completamente instalada.			
10.15957	1,000	Ud.	Ud. repisa de tubo galvanizado, capa final RAL a definir o	198,00	198,00	
2.000030	0,200	H. G	H. GRUA AUTOPROPULSADA 20Tn.	47,82	9,56	
1.000050	0,200	H.	H. OFICIAL 1ª	18,78	3,76	
1.000040	0,600	H. O	H. OFICIAL 2ª	18,17	10,90	
%MA	6,000	cost	costes indirectos	222,20	13,33	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>235,55</b>

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