

## ANEXO VII

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

<https://web.coal.es/abierta/cve.aspx>

C.V.E: C6D9D896E3



Expediente: LE07060584

Documento: 4

Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN

**VISADO**

Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas

**CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES**

Máscara: \*

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>A02A050</b>	<b>m3</b>	<b>MORTERO CEMENTO M-15</b> Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-15 para uso corriente (G), con resistencia a compresión a 28 días de 20 N/mm2, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-03 y UNE-EN-998-1:2004.			
O01OA070	1,700 h.	Peón ordinario	14,83	25,21	
P01CC020	0,410 t.	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	103,88	42,59	
P01AA020	0,955 m3	Arena de río 0/6 mm.	17,75	16,95	
P01DW050	0,260 m3	Agua	0,75	0,20	
M03HH020	0,400 h.	Hormigonera 200 l. gasolina	3,18	1,27	

**TOTAL PARTIDA..... 86,22**

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

<b>A02A080</b>	<b>m3</b>	<b>MORTERO CEMENTO M-5</b> Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5 para uso corriente (G), con resistencia a compresión a 28 días de 5,0 N/mm2, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-03 y UNE-EN-998-1:2004.			
O01OA070	1,700 h.	Peón ordinario	14,83	25,21	
P01CC020	0,270 t.	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	103,88	28,05	
P01AA020	1,090 m3	Arena de río 0/6 mm.	17,75	19,35	
P01DW050	0,255 m3	Agua	0,75	0,19	
M03HH020	0,400 h.	Hormigonera 200 l. gasolina	3,18	1,27	

**TOTAL PARTIDA..... 74,07**

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

<b>A03CF005</b>	<b>Hr</b>	<b>RETROEXCAVADORA S/NEUMAT 117 CV</b> Hr. Retroexcavadora sobre neumáticos con una potencia de 117 CV (159Kw), con una cuchara de balancín medio de capacidad 1.000 lts y un peso total de 3.880 Kg de la casa Akerman ó similar, alcance máximo 9,5 mts, altura máxima de descarga 8,8 mts., profundidad máxima de excavación vertical en ángulo de 45º de 0,5 mts, profundidad máxima de excavación vertical 4,2 mts, fuerza de arranque en los dientes de la cuchara 149 Kn, fuerza de penetración en los dientes de la cuchara 81 Kn., longitud de transporte 9 mts, altura mínima de transporte 3,25 mts, longitud de brazo 5,25 mts, i/ colocación y retirada del lugar de las obras.			
U02FK001	1,000 Hr	Retroexcavadora	23,37	23,37	
U%10	10,000 %	Amortización y otros gastos	23,40	2,34	
U01AA015	1,000 Hr	Maquinista o conductor	14,38	14,38	
U02SW001	16,000 Lt	Gasóleo A	0,84	13,44	

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

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

<b>A03CI005</b>	<b>Hr</b>	<b>MOTONIVELADORA C/ESCARIF. 170 CV</b> Hr. Motoniveladora con una potencia de 170 CV (125Kw), equipada con escarificador y topadora delantera, con un peso total de 14.520 Kg, de la casa Buquema ó similar, con bastidor de construcción tubular en parte delantera y de caja en la posterior, motor diesel de 4 tiempos y 9,84 Lts de cilindrada, con unas características de cuchilla de : alcance fuera de ruedas de 1.940 mm, ángulo de inclinación vertical de 90º, ángulo de corte 34º/79º, altura libre del suelo 4.000 mm, longitud 3.660 mm, altura 625 mm. Características de la topadora: altura libre del suelo 560 mm, longitud 2.500 mm, altura 830 mm, i/ colocación y retirada del lugar de las obras.			
U02FN001	1,000 Hr	Motoniveladora grande 170 CV	31,54	31,54	
U%10	10,000 %	Amortización y otros gastos	31,50	3,15	
U01AA015	1,000 Hr	Maquinista o conductor	14,38	14,38	
U02SW001	17,000 Lt	Gasóleo A	0,84	14,28	

**TOTAL PARTIDA..... 63,35**

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

<https://web.coal.es/abierta/cve.aspx>

C.V.E: C6D9D896E3



Expediente: LE07060584

Documento: 4

Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN  
**VISADO**  
Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas

**CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES**

Máscara: \*

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>A03CK005</b>	<b>Hr</b>	<b>PISON MOTOR DE GASOLINA A=30CM</b> Hr. Pisón con motor de gasolina, con una superficie de soporte de 300x330 mm, con un peso aproximado de 85 Kg, de la casa Lebrero ó similar, equipada con motor de gasolina con engranaje reductor, sistema de transmisión con embrage centrífugo y 2 correas, ciclo de impacto de 550-700/ min, una embolada de impacto de 30-60 mm, altura de cuerpo de 915 mm, altura de mango de 460 mm, rendimientos: elevación máxima del suelo 37 mm, golpe 1,5 libras, energía de compactación 540 pies. Libras/segundos; pies cuadrados/hora compactados 1,95.			
U02FP005	1,000 Hr	Apisonadora estática gasol. a=30	2,70	2,70	
U02SW001	1,030 Lt	Gasóleo A	0,84	0,87	
U%10	10,000 %	Amortización y otros gastos	3,60	0,36	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>3,93</b>

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

<b>A03H050</b>	<b>m3</b>	<b>HORM. DOSIF. 250 kg /CEMENTO Tmáx.20</b> Hormigón de dosificación 250 kg con cemento CEM II/B-P 32,5 N, arena de río y árido rodado Tmáx. 20 mm., con hormigonera de 300 l., para vibrar y consistencia plástica.			
O010A070	0,700 h.	Peón ordinario	14,83	10,38	
P01CC020	0,255 t.	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	103,88	26,49	
P01AA030	0,675 t.	Arena de río 0/6 mm.	11,81	7,97	
P01AG020	1,350 t.	Garbancillo 4/20 mm.	12,67	17,10	
P01DW050	0,180 m3	Agua	0,75	0,14	
M03HH030	0,500 h.	Hormigonera 300 l. gasolina	3,40	1,70	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>63,78</b>

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

<b>A05M010</b>	<b>ms</b>	<b>ALQ. M2 ENCOF. MURO 2 CARAS h=3m.</b> Mes alquiler m2 de encofrado de muro 2 caras de 3 m. de altura con panel metálico-fenólico de 3,00x1,00 m. con grapa unión paneles.			
M13EA510	9,900 d.	Panel metálico-fenól. 3,00x1,00	1,04	10,30	
M13EA520	30,000 d.	Grapa unión paneles met.	0,07	2,10	
M13EA530	19,800 d.	Tuerca palomilla	0,01	0,20	
M13EA540	19,800 d.	Placa tuerca palomilla	0,01	0,20	
M13EA550	9,900 d.	Barra dyw idag 1,00 m.	0,01	0,10	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>12,90</b>

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

<b>A06T050</b>	<b>h.</b>	<b>GRÚA TORRE 40 m. FLECHA, 1000 kg.</b> Alquiler de grúa torre de 40 m. de flecha y 1.000 kg. de carga en punta, incluyendo cimentación, montaje, desmontaje y medios auxiliares.			
M02GT250	0,006 ms	Alquiler grúa torre 40 m. 1000 kg.	1.808,59	10,85	
M02GT360	0,006 ms	Contrato mantenimiento	55,03	0,33	
M02GT370	0,006 ms	Alquiler telemando	137,58	0,83	
M02GT320	0,001 ud	Mont/desm. grúa torre 40 m. flecha	3.957,95	3,96	
M02GE050	0,036 h.	Grúa telescópica autoprop. 60 t.	127,10	4,58	
M02GT380	0,001 ud	Tramo de empotramiento grúa torre	1.449,84	1,45	
E04AB040	0,638 kg	ACERO CORR. B 500 S PREFOR.	1,23	0,78	
E04CM050	0,015 m3	HORM. HA-25/P/20/I V. MANUAL	107,29	1,61	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>24,39</b>

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

<b>O010A090</b>	<b>h.</b>	<b>Cuadrilla A</b>			
O010A030	1,000 h.	Oficial primera	17,10	17,10	
O010A050	1,000 h.	Ayudante	15,54	15,54	
O010A070	0,500 h.	Peón ordinario	14,83	7,42	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>40,06</b>

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

<https://web.coal.es/abierta/cve.aspx>

C.V.E: C6D9D896E3



Expediente: LE07050584  
Documento: 4  
Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN

**VISADO**

Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas

# CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

Máscara: \*

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>O01OA140</b>		<b>h. Cuadrilla F</b>			
O01OA040	1,000 h.	Oficial segunda	16,10	16,10	
O01OA070	1,000 h.	Peón ordinario	14,83	14,83	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>30,93</b>

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

<https://web.coal.es/abierta/cve.aspx>

C.V.E.: C6D9D896E3



Expediente: LE07050584

Documento: 4

Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN

**VISADO**

Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

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

## CAPÍTULO CAP 1 DEMOLICIONES Y MOVIMIENTO DE TIERRAS

<b>U01AM040 m3 DEMOLICIÓN MURO DE MAMPOSTERÍA</b>					
Demolición de muro de mampostería, incluso carga y transporte de los productos resultantes a vertedero o lugar de empleo.					
O01OA020	0,035 h.	Capataz	16,68	0,58	
O01OA070	0,070 h.	Peón ordinario	14,83	1,04	
M05EN030	0,070 h.	Excav.hidráulica neumáticos 100 CV	88,89	6,22	
M06MR230	0,035 h.	Martillo rompedor hidráulico 600 kg.	10,90	0,38	
M07CB020	0,070 h.	Camión basculante 4x4 14 t.	40,21	2,81	
M07N070	1,000 m3	Canon de escombros a vertedero	0,74	0,74	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>11,77</b>

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

<b>U01AB010 m2 DEMOLICIÓN Y LEVANTADO DE ACERAS</b>					
Demolición y levantado de aceras de loseta hidráulica o similar, con solera de hormigón en masa 10/15 cm. de espesor, incluso carga y transporte de material resultante a vertedero.					
O01OA020	0,008 h.	Capataz	16,68	0,13	
O01OA070	0,024 h.	Peón ordinario	14,83	0,36	
M05EN030	0,024 h.	Excav.hidráulica neumáticos 100 CV	88,89	2,13	
M06MR230	0,024 h.	Martillo rompedor hidráulico 600 kg.	10,90	0,26	
M05RN020	0,008 h.	Retrocargadora neumáticos 75 CV	38,09	0,30	
M07CB020	0,016 h.	Camión basculante 4x4 14 t.	40,21	0,64	
M07N070	0,200 m3	Canon de escombros a vertedero	0,74	0,15	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>3,97</b>

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

<b>U01AF200 m2 DEMOL.Y LEVANTADO PAVIMENTO HM e=15/25 cm.</b>					
Demolición y levantado de pavimento de hormigón en masa de 15/25 cm. de espesor, incluso carga y transporte del material resultante a vertedero.					
O01OA020	0,010 h.	Capataz	16,68	0,17	
O01OA070	0,030 h.	Peón ordinario	14,83	0,44	
M05EN030	0,030 h.	Excav.hidráulica neumáticos 100 CV	88,89	2,67	
M06MR230	0,030 h.	Martillo rompedor hidráulico 600 kg.	10,90	0,33	
M05RN020	0,010 h.	Retrocargadora neumáticos 75 CV	38,09	0,38	
M07CB020	0,020 h.	Camión basculante 4x4 14 t.	40,21	0,80	
M07N070	0,200 m3	Canon de escombros a vertedero	0,74	0,15	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>4,94</b>

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

<b>U01AB100 m. DEMOLICIÓN Y LEVANTADO DE BORDILLO</b>					
Demolición y levantado de bordillo de cualquier tipo y cimientos de hormigón en masa, de espesor variable, incluso carga y transporte del material resultante a vertedero.					
O01OA020	0,005 h.	Capataz	16,68	0,08	
O01OA070	0,015 h.	Peón ordinario	14,83	0,22	
M05EN030	0,015 h.	Excav.hidráulica neumáticos 100 CV	88,89	1,33	
M06MR230	0,015 h.	Martillo rompedor hidráulico 600 kg.	10,90	0,16	
M05RN020	0,005 h.	Retrocargadora neumáticos 75 CV	38,09	0,19	
M07CB020	0,010 h.	Camión basculante 4x4 14 t.	40,21	0,40	
M07N070	0,100 m3	Canon de escombros a vertedero	0,74	0,07	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>2,45</b>

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

<b>U01DI020 m3 DESMONTE TIERRA EXPLANAC/TRANS.VERT&lt;3 km</b>					
Desmonte en tierra de la explanación con medios mecánicos, incluso transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo hasta 3 km. de distancia.					
O01OA020	0,006 h.	Capataz	16,68	0,10	
M05EC020	0,012 h.	Excavadora hidráulica cadenas 135 CV	61,37	0,74	
M07CB020	0,060 h.	Camión basculante 4x4 14 t.	40,21	2,41	
M07N080	0,500 m3	Canon de tierra a vertedero	0,32	0,16	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>3,41</b>

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

<https://web.coal.es/abierta/cve.aspx>

C.V.E: C6D9D896E3



Expediente: LE07050584  
Documento: 4  
Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN

**VISADO**

Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D02HF105</b>	<b>M3</b>	<b>EXCAV. MECÁN. ZANJAS INSTAL. T.F.</b> M3. Excavación mecánica de zanjas para alojar instalaciones, en terreno de consistencia floja, i/posterior relleno y apisonado de tierra procedente de la excavación y p.p. de costes indirectos.			
U01AA011	0,300 H.	Peón ordinario	14,28	4,28	
A03CF005	0,110 Hr	RETROEXCAVADORA S/NEUMAT 117 CV	53,53	5,89	
%3000000	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	10,20	0,31	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>10,48</b>

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

<b>E02CM020</b>	<b>m3</b>	<b>EXC.VAC.A MÁQUINA TERR.FLOJOS</b> Excavación a cielo abierto, en terrenos flojos, por medios mecánicos, con extracción de tierras fuera de la excavación, en vaciados, incluso transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo hasta 3 km. de distancia. y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,020 h.	Peón ordinario	14,83	0,30	
M05RN020	0,040 h.	Retrocargadora neumáticos 75 CV	38,09	1,52	
M07CB020	0,060 h.	Camión basculante 4x4 14 t.	40,21	2,41	
M07N080	0,500 m3	Canon de tierra a vertedero	0,32	0,16	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>4,39</b>

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

<b>D02HF201</b>	<b>M3</b>	<b>EXCAV. MECÁN. ZANJAS T. DURO</b> M3. Excavación, con retroexcavadora, de terrenos de consistencia dura, con extracción de tierras a los bordes, incluso transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo hasta 3 km. de distancia. i/p.p. de costes indirectos.			
U01AA011	0,240 H.	Peón ordinario	14,28	3,43	
A03CF005	0,112 Hr	RETROEXCAVADORA S/NEUMAT 117 CV	53,53	6,00	
%3000000	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	9,40	0,28	
M07CB020	0,060 h.	Camión basculante 4x4 14 t.	40,21	2,41	
M07N080	0,500 m3	Canon de tierra a vertedero	0,32	0,16	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>12,28</b>

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

<b>E02SA010</b>	<b>m3</b>	<b>RELL/APIS.CIELO AB.MEC.C/APORTE</b> Relleno extendido y apisonado con tierras de préstamo a cielo abierto, por medios mecánicos, en tongadas de 30 cm. de espesor, hasta conseguir un grado de compactación del 95% del proctor normal, con aporte de tierras, incluso regado de las mismas y refino de taludes, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,070 h.	Peón ordinario	14,83	1,04	
M05PN010	0,030 h.	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	47,62	1,43	
M07CB010	0,045 h.	Camión basculante 4x2 10 t.	33,87	1,52	
M08NM020	0,015 h.	Motoniveladora de 200 CV	65,60	0,98	
M08RN010	0,085 h.	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 3 t.	37,03	3,15	
M08CA110	0,020 h.	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	29,64	0,59	
P01AA010	1,000 m3	Tierra vegetal	6,75	6,75	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>15,46</b>

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

<https://web.coal.es/abierto/cve.aspx>

C.V.E: C6D9D896E3



Expediente: LE07060584  
Documento: 4  
Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN

**VISADO**

Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas

**CUADRO DE DESCOMPUESTOS**

**CÓDIGO CANTIDAD UD RESUMEN PRECIO SUBTOTAL IMPORTE**

**CAPÍTULO CAP 2 MUROS**

<b>E04CM040</b>	<b>m3</b>	<b>HORM.LIMPIEZA HM-20/P/20/I V.MAN</b>		
		Hormigón en masa HM-20 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal, elaborado en central para limpieza y nivelado de fondos de cimentación, incluso vertido por medios manuales y colocación.		
E01OA070	0,600 h.	Peón ordinario	14,83	8,90
P01HM010	1,150 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	79,15	91,02
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>				<b>99,92</b>

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

<b>E04CA080</b>	<b>m3</b>	<b>H.ARM. HA-25/P/20/I V.G.ENCOF.</b>		
		Hormigón armado HA-25 N/mm2 consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg./m3.), encofrado y desencofrado, vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ y EHE.		
E04CA060	1,000 m3	H.ARM. HA-25/P/20/I V.GRÚA	160,35	160,35
E04CE020	2,000 m2	ENCOF.MAD.ZAP.Y VIG.RIOS.Y ENCE.	15,46	30,92
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>				<b>191,27</b>

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

<b>E04MA041</b>	<b>m3</b>	<b>H.ARM. HA-25/P/20/I 2 CARAS 0,30 V.GRÚA</b>		
		Hormigón armado HA-25N/mm2, consistencia plástica, Tmáx. 20 mm. para ambiente normal, elaborado en central, en muro de 30 cm. de espesor, incluso armadura (60 kg/m3), encofrado y desencofrado con paneles metálicos de 3,00x1,00 m. a dos caras, vertido, encofrado y desencofrado con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EME y EHE		
E04MEF020	6,667 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m.	18,74	124,94
E04MM028	1,050 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/I V.GRÚA	97,44	102,31
E04AB020	60,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,19	71,40
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>				<b>298,65</b>

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

<b>E06MA030</b>	<b>m3</b>	<b>MAMPOST. ORDINARIA CALIZA 1 C/VA</b>		
		Mampostería ordinaria de piedra caliza a una cara vista recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5 en muros hasta 50 cm. de espesor, i/preparación de piedras, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP-6, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.		
O01OB070	3,950 h.	Oficial cantero	16,74	66,12
O01OB080	3,950 h.	Ayudante cantero	15,90	62,81
P01SM010	1,200 m3	Piedra caliza mampost.ordin.	71,89	86,27
A02A080	0,300 m3	MORTERO CEMENTO M-5	74,07	22,22
P01CC020	0,002 t.	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	103,88	0,21
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>				<b>237,63</b>

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

<b>E06RA010</b>	<b>m.</b>	<b>ALBARDILLA PIEDRA CALIZA 60x10cm</b>		
		Albardilla de piedra caliza labrada (a elegir por la dirección facultativa) con textura apomazada en caras vistas de 60x10 cm. en sección rectangular, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/nivelación, asiento, rejuntado, sellado de juntas, labrado de cantos vistos y limpieza, s/NTE-EFP, medido en su longitud.		
O01OB070	0,400 h.	Oficial cantero	16,74	6,70
O01OB080	0,400 h.	Ayudante cantero	15,90	6,36
P01SC100	1,000 m.	Albardilla piedra caliza 60x10	68,78	68,78
A02A080	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-5	74,07	0,59
P01CC020	0,001 t.	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	103,88	0,10
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>				<b>82,53</b>

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

<https://web.coal.es/abiertocve.aspx>

C.V.E: C6D9D896E3



Expediente: LE07050584  
Documento: 4  
Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN  
**VISADO**  
Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas



**CUADRO DE DESCOMPUESTOS**

**CÓDIGO CANTIDAD UD RESUMEN PRECIO SUBTOTAL IMPORTE**

**CAPÍTULO CAP 3 PAVIMENTACION**

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D36EA005</b>			<b>M3 ZAHORRA NATURAL EN SUB-BASE</b>			
			M3. Zahorra natural, compactada y perfilada por medio de motoniveladora, en sub-bases, medida sobre perfil.			
U01AA011	0,100	H.	Peón ordinario	14,28	1,43	
U37EA001	1,000	M3	Zahorra natural	5,21	5,21	
U04PY001	0,200	M3	Agua	0,60	0,12	
A03CI005	0,040	Hr	MOTONIVELADORA C/ESCARIF. 170 CV	63,35	2,53	
A03CK005	0,100	Hr	PISON MOTOR DE GASOLINA A=30CM	3,93	0,39	
%3000000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	9,70	0,29	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>9,97</b>

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

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D36EA105</b>			<b>M3 ZAHORRA ARTIFICIAL EN SUBBASE</b>			
			M3. Zahorra artificial clasificada (husos Z-1 o Z-2), compactada y perfilada por medio de motoniveladora, en sub-bases, medida sobre perfil.			
U01AA011	0,100	H.	Peón ordinario	14,28	1,43	
U37EA101	1,000	M3	Zahorra artificial	10,83	10,83	
U04PY001	0,200	M3	Agua	0,60	0,12	
A03CI005	0,040	Hr	MOTONIVELADORA C/ESCARIF. 170 CV	63,35	2,53	
A03CK005	0,100	Hr	PISON MOTOR DE GASOLINA A=30CM	3,93	0,39	
%3000000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	15,30	0,46	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>15,76</b>

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

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>U03WM010</b>			<b>m3 HORMIGÓN MAGRO EN BASE</b>			
			Hormigón magro en base de firme, de consistencia seca, con 200 kg. de cemento y granulometría gruesa, incluso ejecución y colocación de lámina de plástico en junta, puesto en obra, extendido, compactado, rasanteado y curado.			
O01OA010	0,025	h.	Encargado	17,51	0,44	
O01OA070	0,075	h.	Peón ordinario	14,83	1,11	
M08NM020	0,025	h.	Motoniveladora de 200 CV	65,60	1,64	
M08RN040	0,025	h.	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 15 t.	47,62	1,19	
M08RV020	0,025	h.	Compactador asfált.neum.aut. 12/22t.	51,85	1,30	
M08CA110	0,025	h.	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	29,64	0,74	
M05EN030	0,025	h.	Excav.hidráulica neumáticos 100 CV	88,89	2,22	
M11HC020	0,025	h.	Equipo cortajuntas losas	9,35	0,23	
P01HD010	1,000	m3	Hormigón D-200/P/20/l central	71,98	71,98	
U03RC030	5,000	m2	RIEGO DE CURADO ECR-1	0,32	1,60	
M07W110	48,000	m3	km transporte hormigón	0,27	12,96	
P06SL180	5,000	m2	Lámina plástico	0,16	0,80	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>96,21</b>

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

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>U04VQ006</b>			<b>m2 PAV.ADOQ.HORM. C.VIEJO LURGAIN e=8</b>			
			Pavimento con adoquines de hormigón doble capa en piezas rectangulares de 9, 12 y 18 cm. de largo, 12 de ancho y 8 cm. de espesor, modelo casco viejo de Lurgain o similar, colocados previa compactación del terreno sobre capa de arena de río compactada de 5 cm. de espesor y relleno de juntas con arena de río y limpieza, s/NTE-RSR-17, medida la superficie ejecutada.			
O01OA090	0,220	h.	Cuadrilla A	40,06	8,81	
M08RB010	0,100	h.	Bandeja vibrante de 170 kg.	3,18	0,32	
P01AA020	0,053	m3	Arena de río 0/6 mm.	17,75	0,94	
P01AA950	2,000	kg	Arena caliza machaqa.sacos 0,3 mm	0,32	0,64	
P08XVA004	1,000	m2	Adoq.horm. casco viejo Lurgain e=8cm	14,03	14,03	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>24,74</b>

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

<https://web.coal.es/abierta/cve.aspx>

C.V.E: C6D9D896E3



Expediente: LE07060584

Documento: 4

Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN

**VISADO**

Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>U04BH001</b>		<b>m. BORD.HORM. MONOCAPA GRIS 8-9x19 cm.</b> Bordillo de hormigón monocapa, color gris, de 8-9x19 cm., arista exterior biselada, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, de 10 cm. de espesor, rejuntado y limpieza, sin incluir la excavación previa ni el relleno posterior.			
U01OA140	0,200 h.	Cuadrilla F	30,93	6,19	
P01HM010	0,038 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	79,15	3,01	
A02A080	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5	74,07	0,07	
P08XBH001	1,000 m.	Bord.horm.monoc.jard.gris 8-9x19	3,12	3,12	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>12,39</b>

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

<b>D36GD300</b>		<b>M2 MEZCLA BITUMINOSA EN CAL. TBCD12</b> M2. Mezcla bituminosa en caliente TBC D12, con emulsión asfáltica catiónica de imprimación ECI, de capas granulares, con un espesor medio de 8 cm., incluso barrido y preparación de la superficie.			
U01AA011	0,030 H.	Peón ordinario	14,28	0,43	
U39EA014	0,196 Tm	M.B.C. Tipo TBC D12	27,28	5,35	
U39AI008	0,003 H.	Extendidora aglomerado s/orug	73,54	0,22	
U39AC007	0,007 H.	Compactador neumát.autp.100cv	21,97	0,15	
U39AH025	0,007 H.	Camión bañera 200 cv	28,29	0,20	
U39DA001	0,007 Tm	Betún asfáltico B 40/50	198,19	1,39	
%0200001	2,000 %	Medios auxiliares...(s/total)	7,70	0,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>7,89</b>

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

<https://web.coal.es/abierta/cve.aspx>

C.V.E: C6D9D896E3



Expediente: LE07050584

Documento: 4

Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN

**VISADO**

Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO CANTIDAD UD RESUMEN PRECIO SUBTOTAL IMPORTE

## CAPÍTULO CAP 4 INSTALACIONES

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D36XA005</b>		<b>Ud</b>	<b>ARQUETA TIPO M TELEFONÍA</b>			
			Ud. Arqueta tipo M con dos conductos D=40mm., para conducciones telefónicas, totalmente instalada.			
U37XA005	1,000	Ud	Arqueta tipo M 2D=40mm	56,15	56,15	
%3000000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	56,20	1,69	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>57,84</b>

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

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D36XC002</b>		<b>MI</b>	<b>CANALIZ. 1PVC 63MM</b>			
			Ml. Canalización telefónica con un tubo de PVC de 63 mm. de diámetro , i/separadores y hormigón HM-20/P/20 en formación de prisma, según norma de Compañía, sin incluir cables, incluso excavación y relleno de zanjas.			
U01AA007	0,250	Hr	Oficial primera	14,68	3,67	
U01AA010	0,250	Hr	Peón especializado	13,21	3,30	
U25AG305	1,000	Ml	Tub.presión 10 Kg/cm <sup>2</sup> 63 mm.	1,79	1,79	
U04MA501	0,040	M3	Hormigón HM-20/P/20/ l central	81,30	3,25	
%3000000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	12,00	0,36	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>12,37</b>

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

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D36YC005</b>		<b>MI</b>	<b>CANALIZ. ALUMBR. 1 PVC 90</b>			
			Ml. Canalización para red de alumbrado con un tubo de PVC de D=90 mm., con alambre guía, según norma de Compañía, sin incluir cables, incluso cama de arena, excavación y relleno.			
U01AA007	0,100	Hr	Oficial primera	14,68	1,47	
U01AA011	0,100	H.	Peón ordinario	14,28	1,43	
U39GK010	1,000	Ml	Tubo PVC corrugado =90 mm	1,16	1,16	
U39CA001	0,108	Tm	Arena amarilla	2,52	0,27	
U39AA002	0,030	Hr	Retroexcavadora neumáticos	26,60	0,80	
U39AH024	0,010	Hr	Camión basculante 125cv	18,17	0,18	
%3000000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	5,30	0,16	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>5,47</b>

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

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D36YA020</b>		<b>Ud</b>	<b>ARQUETA DE REGISTRO</b>			
			Ud. Arqueta de registro para cruces de calzada para red de alumbrado público, de 40x40x60 cm., totalmente terminada.			
U01AA501	0,950	Hr	Cuadrilla A	34,68	32,95	
U39SA001	75,000	Ud	Ladrillo hueco sencillo	0,07	5,25	
U39GN001	1,000	Ud	Tapa de fundición 400x400	12,41	12,41	
%3000000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	50,60	1,52	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>52,13</b>

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

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D36ZA020</b>		<b>Ud</b>	<b>ARQUETA DE REGISTRO DE 40X40 CM.</b>			
			Ud. Arqueta de registro para cruces de calzada en redes de media o baja tensión, de 40x40x60 cm., totalmente terminada.			
U01AA501	0,950	Hr	Cuadrilla A	34,68	32,95	
U39SA001	75,000	Ud	Ladrillo hueco sencillo	0,07	5,25	
U39GN001	1,000	Ud	Tapa de fundición 400x400	12,41	12,41	
%3000000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	50,60	1,52	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>52,13</b>

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

<https://web.coal.es/abierta/cve.aspx>

C.V.E: C6D9D896E3



Expediente: LE07050584

Documento: 4

Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN  
**VISADO**  
Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas

**CUADRO DE DESCOMPUESTOS**

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>D36ZB005</b>		<b>MI CANALIZ. B.T.1 + 2 TERNAS</b> Ml. Canalización para red de baja tensión de una o dos ternas, según norma de Compañía, sin incluir cables, incluso capa de arena de 25cm., placa de protección y cintas de señalización, excavación y rellenado de zanja.			
U01AA007	0,250 Hr	Oficial primera	14,68	3,67	
U01AA011	0,250 H.	Peón ordinario	14,28	3,57	
U04AA001	0,100 M3	Arena de río (0-5mm)	18,10	1,81	
%3000000	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	9,10	0,27	

**TOTAL PARTIDA..... 9,32**

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

<b>U07ZMP010</b>		<b>ud ADECUACION DE POZO PREF. HM M-H D=80cm.</b> Adecuación de pozo existente a nueva rasante incluyendo como asimétrico para formación de brocal del pozo, de 60 cm. de altura, con cierre de marco y tapa de fundición existente, sellado de juntas con mortero de cemento y arena de río, M-15, recibido de pates y de cerco de tapa y medios auxiliares, incluso conexión a las nuevas redes.			
O01OA030	3,000 h.	Oficial primera	17,10	51,30	
O01OA060	0,500 h.	Peón especializado	14,93	7,47	
A02A050	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-15	86,22	0,09	
P02EPH100	1,000 ud	Cono mach.circ.HM h=0,6m D=600/800	33,14	33,14	

**TOTAL PARTIDA..... 92,00**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS

<b>U07EU001</b>		<b>ud SUMIDERO CALZADA FUND.30x40x40cm</b> Sumidero para recogida de pluviales en calzada, de dimensiones interiores 30x40 cm. y 40 cm. de profundidad, realizado sobre solera de hormigón en masa H-100 kg/cm <sup>2</sup> Tmáx.20 de 10 cm. de espesor, con paredes de fábrica de ladrillo perforado ordinario de 1/2 pie de espesor, sentados con mortero de cemento, enfoscada y bruñida interiormente, i/rejilla de fundición de 30x40x3 cm., con marco de fundición, enrasada al pavimento. Incluso recibido a tubo de saneamiento.			
O01OA030	1,200 h.	Oficial primera	17,10	20,52	
O01OA070	0,600 h.	Peón ordinario	14,83	8,90	
A03H050	0,036 m3	HORM. DOSIF. 250 kg /CEMENTO Tmáx.20	63,78	2,30	
P01LT020	0,038 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	85,39	3,24	
A02A080	0,027 m3	MORTERO CEMENTO M-5	74,07	2,00	
A02A050	0,011 m3	MORTERO CEMENTO M-15	86,22	0,95	
P02EDW070	1,000 ud	Rejilla/Marco FD D=300x400x30	38,85	38,85	

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

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

<b>U07OEP010</b>		<b>m. T. ENTER PVC COMP.J.ELAS SN2 C.TEJA 160m m</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 2 kN/m <sup>2</sup> ; con un diámetro 160 mm. y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas.			
O01OA030	0,100 h.	Oficial primera	17,10	1,71	
O01OA060	0,100 h.	Peón especializado	14,93	1,49	
P01AA020	0,232 m3	Arena de río 0/6 mm.	17,75	4,12	
P02CVW010	0,004 kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	7,89	0,03	
P02TV0010	1,000 m.	Tub.PVC liso j.elástica SN2 D=160mm	6,39	6,39	

**TOTAL PARTIDA..... 13,74**

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

<https://web.coal.es/abierta/cve.aspx>

C.V.E: C6D9D896E3



Expediente: LE07050584  
Documento: 4  
Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN

**VISADO**

Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas

**CUADRO DE DESCOMPUESTOS**

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>EDCIMC10</b>		<b>UD. CIMENTACION BACULO/COLUMNA &lt;= 5 m</b> Cimentación de báculo o columna, de alumbrado público, de altura no superior a 5 m. Incluye excavación, de hasta 50x50x80 cm, en todo tipo de terreno, hormigonado, colocación/nivelación de pernos de anclaje y transporte de sobrantes a vertedero autorizado y traslado y nueva instalación de báculo existente. Completamente realizada.			
EUOC165	0,220 M3	HORMIGON EN MASA HM-20/P/20	63,65	14,00	
MAQ0195	0,350 H.	RETROEXCAVADORA DE NEUMATICOS, T/MEDIO	38,20	13,37	
MAQ0055	0,030 H.	CAMION DE HASTA 6 TM	29,22	0,88	
MO0060	0,350 H.	OFICIAL DE 1ª	18,11	6,34	
MO0070	0,700 H.	A YUDANTE ESPECIALISTA	16,84	11,79	
%MAEL06	3,000 %	MEDIOS AUXILIARES	46,40	1,39	

**TOTAL PARTIDA..... 47,77**

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

<b>D36YG100</b>		<b>Ud COLUMNA 10 M. CON BRAZO DE 1,5 M.</b> Ud. Suministro y montaje de columna FILIA para HESTIA, troncocónica, de 10,00 m. de altura, con un brazo de 1,50 m., fabricada en acero AE 235 grado B, según UNE-36080-83, acabado en acero galvanizado en caliente según UNE-375050-71, pintada de color verde RAL 6005 texturado, incluso pernos de anclaje.			
U01AA007	0,250 Hr	Oficial primera	14,68	3,67	
U01AA011	0,250 H.	Peón ordinario	14,28	3,57	
U37VY100	1,000 Ud	Columna de 10 m.	341,31	341,31	
U37VY101	1,000 Ud	Saliente de 1m.	99,48	99,48	
%3000000	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	448,00	13,44	

**TOTAL PARTIDA..... 461,47**

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

<b>D36YG120</b>		<b>Ud LUMINARIA 250 W SAP</b> Ud. Suministro y montaje de luminaria para alumbrado público, tipo HESTIA, de Socelec o similar, pintadas de color verde RAL 6005 texturado, con equipo incorporado de 250 W SAP, conexiona-da.			
U01AA007	0,900 Hr	Oficial primera	14,68	13,21	
U01AA011	0,900 H.	Peón ordinario	14,28	12,85	
U39TV003	1,000 Ud	Lámpara V.A.S.P. 250 W	22,29	22,29	
%3000000	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	48,40	1,45	

**TOTAL PARTIDA..... 49,80**

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

<https://web.coal.es/abierta/cve.aspx>

C.V.E.: C6D9D896E3



Expediente: LE07060584  
Documento: 4  
Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN  
**VISADO**  
Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO CAP 5 SEGURIDAD Y SALUD</b>					
SE78SAL	ud	<b>SEGURIDAD Y SALUD</b> Conjunto de medidas necesarias para garantizar las medidas de Seguridad y Salud recogidas en el Estudio que se aporta según RD 1627/1997 de 24 de Octubre.			
				Sin descomposición	
			<b>TOTAL PARTIDA</b> .....		<b>2.125,00</b>

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

<https://web.coal.es/abierta/cve.aspx>

C.V.E.: C6D9D896E3



Expediente: LE07050584

Documento: 4

Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN

**VISADO**

Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO CAP 6 GESTION DE RESIDUOS</b>					
DAS212	m2	<b>GESTION DE RESIDUOS</b> Gestión de los residuos de la construcción y demolición mediante gestor autorizado. Sin descomposición			
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>2.122,35</b>

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

<https://web.coal.es/abierta/cve.aspx>  
C.V.E.: C6D9D896E3



Expediente: LE07050584  
Documento: 4  
Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN  
**VISADO**  
Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS LONGITUDANCHURAALTAURA PARCIALES			CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO CAP 1 DEMOLICIONES Y MOVIMIENTO DE TIERRAS</b>							
<b>U01AM040</b>	<b>m3 DEMOLICIÓN MURO DE MAMPOSTERÍA</b>	Demolición de muro de mampostería, incluso carga y transporte de los productos resultantes a vertedero o lugar de empleo.					
	cierre	1	39,00	0,60	0,60	14,04	
	muro 1	1	23,00	0,60	2,50	34,50	
	muro 2	1	8,50	0,60	2,00	10,20	
	muro 3	1	4,50	0,60	1,20	3,24	
	muro 4	1	8,00	0,60	1,50	7,20	
					69,18	11,77	814,25
<b>U01AB010</b>	<b>m2 DEMOLICIÓN Y LEVANTADO DE ACERAS</b>	Demolición y levantado de aceras de loseta hidráulica o similar, con solera de hormigón en masa 10/15 cm. de espesor, incluso carga y transporte de material resultante a vertedero.					
	aparcamiento 1	1	39,00	1,50		58,50	
					58,50	3,97	232,25
<b>U01AF200</b>	<b>m2 DEMOL.Y LEVANTADO PAVIMENTO HM e=15/25 cm.</b>	Demolición y levantado de pavimento de hormigón en masa de 15/25 cm. de espesor, incluso carga y transporte del material resultante a vertedero.					
	aparcamiento 2	1	210,00			210,00	
	aceras	1	892,00			892,00	
					1.102,00	4,94	5.443,88
<b>U01AB100</b>	<b>m. DEMOLICIÓN Y LEVANTADO DE BORDILLO</b>	Demolición y levantado de bordillo de cualquier tipo y cimientos de hormigón en masa, de espesor variable, incluso carga y transporte del material resultante a vertedero.					
	aparcamiento 1	1	39,00			39,00	
	aparcamiento 2	1	70,00			70,00	
	aceras	1	365,00			365,00	
					474,00	2,45	1.161,30
<b>U01DI020</b>	<b>m3 DESMONTE TIERRA EXPLANAC/TRANS.VERT &lt;3 km</b>	Desmante en tierra de la explanación con medios mecánicos, incluso transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo hasta 3 km. de distancia.					
	aparcamiento 1	1	351,00	0,50		175,50	
	aparcamiento 2	1	350,00	0,50		175,00	
	aceras	1	892,00	0,30		267,60	
					618,10	3,41	2.107,72
<b>D02HF105</b>	<b>M3 EXCAV. MECÁN. ZANJAS INSTAL. T.F.</b>	M3. Excavación mecánica de zanjas para alojar instalaciones, en terreno de consistencia floja, i/posterior relleno y apisonado de tierra procedente de la excavación y p.p. de costes indirectos.					
	A1 A2						
	telefonía	1	20,00	0,80	0,80	12,80	
		1	10,00	0,80	0,80	6,40	
		1	38,00	0,80	0,80	24,32	
	alumbrado p						
		1	20,00	0,80	0,80	12,80	
		1	10,00	0,80	0,80	6,40	
		1	38,00	0,80	0,80	24,32	
	red BT						
		1	20,00	0,80	0,80	12,80	
		1	10,00	0,80	0,80	6,40	
		1	38,00	0,80	0,80	24,32	
	abastecimiento						
		1	20,00	0,80	0,80	12,80	
		1	10,00	0,80	0,80	6,40	
		1	38,00	0,80	0,80	24,32	
	pluviales						
		1	30,00	0,80	0,80	19,20	
	A3						

<https://web.coal.es/abierta/cve.aspx>

C.V.E: C6D9D896E3



Expediente: LE07060584

Documento: 4

Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN

**VISADO**

Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas



**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	pluviales	1	25,00	0,80	0,80	16,00			
	alumbrado p	1	25,00	0,80	0,80	16,00			
							225,28	10,48	2.360,93
<b>E02CM020</b>	<b>m3 EXC.VAC.A MÁQUINA TERR.FLOJOS</b>								
	Excavación a cielo abierto, en terrenos flojos, por medios mecánicos, con extracción de tierras fuera de la excavación, en vaciados, incluso transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo hasta 3 km. de distancia. y con p.p. de medios auxiliares.								
	muro	1	24,00	1,00	2,50	60,00			
		1	15,00	1,00	1,50	22,50			
							82,50	4,39	362,18
<b>D02HF201</b>	<b>M3 EXCAV. MECÁN. ZANJAS T. DURO</b>								
	M3. Excavación, con retroexcavadora, de terrenos de consistencia dura, con extracción de tierras a los bordes, incluso transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo hasta 3 km. de distancia. i/p.p. de costes indirectos.								
		1	20,00	1,35	0,50	13,50			
		1	11,00	1,15	0,50	6,33			
							19,83	12,28	243,51
<b>E02SA010</b>	<b>m3 RELL/APIS.CIELO AB.MEC.C/APORTE</b>								
	Relleno extendido y apisonado con tierras de préstamo a cielo abierto, por medios mecánicos, en tongadas de 30 cm. de espesor, hasta conseguir un grado de compactación del 95% del proctor normal, con aporte de tierras, incluso regado de las mismas y refino de taludes, y con p.p. de medios auxiliares.								
	muro	1	24,00	1,00	2,50	60,00			
		1	15,00	1,00	1,50	22,50			
		1	5,00	1,00	2,50	12,50			
		1	4,00	1,00	1,50	6,00			
							101,00	15,46	1.561,46
	<b>TOTAL CAPÍTULO CAP 1 DEMOLICIONES Y MOVIMIENTO DE TIERRAS.....</b>								<b>14.287,48</b>

<https://web.coal.es/abierto/cve.aspx>

C.V.E: C6D9D896E3



Expediente: LE07060584

Documento: 4

Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN

**VISADO**

Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS LONGITUDANCHURAALTIMURA PARCIALES				CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO CAP 2 MUROS</b>								
<b>E04CM040</b>	<b>m3 HORM.LIMPIEZA HM-20/P/20/I V.MAN</b>	Hormigón en masa HM-20 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal, elaborado en central para limpieza y nivelado de fondos de cimentación, incluso vertido por medios manuales y colocación.						
		1	20,00	1,35	0,10	2,70		
		1	11,00	1,15	0,10	1,27		
							3,97	99,92
								396,68
<b>E04CA080</b>	<b>m3 H.ARM. HA-25/P/20/I V.G.ENCOF.</b>	Hormigón armado HA-25 N/mm2 consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg./m3.), encofrado y desencofrado, vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ y EHE.						
		1	20,00	1,35	0,40	10,80		
		1	11,00	1,15	0,40	5,06		
							15,86	191,27
								3.033,54
<b>E04MA041</b>	<b>m3 H.ARM. HA-25/P/20/I 2 CARAS 0,30 V.GRÚA</b>	Hormigón armado HA-25N/mm2, consistencia plástica, Tmáx. 20 mm. para ambiente normal, elaborado en central, en muro de 30 cm. de espesor, incluso armadura (60 kg/m3), encofrado y desencofrado con paneles metálicos de 3,00x1,00 m. a dos caras, vertido, encofrado y desencofrado con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EME y EHE						
	M1	1	20,00	0,30	2,60	15,60		
	M2	1	11,00	0,30	1,80	5,94		
							21,54	298,65
								6.432,92
<b>E06MA030</b>	<b>m3 MAMPOST. ORDINARIA CALIZA 1 C/VTA</b>	Mampostería ordinaria de piedra caliza a una cara vista recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5 en muros hasta 50 cm. de espesor, i/preparación de piedras, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-EFP-6, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.						
	M1	1	20,00	0,30	2,60	15,60		
	M2	1	11,00	0,30	1,80	5,94		
	antepecho	1	20,00	0,60	1,00	12,00		
		1	11,00	0,30	1,00	3,30		
							36,84	237,63
								8.754,29
<b>E06RA010</b>	<b>m. ALBARDILLA PIEDRA CALIZA 60x10cm</b>	Albardilla de piedra caliza labrada (a elegir por la dirección facultativa) con textura apomazada en caras vistas de 60x10 cm. en sección rectangular, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/nivelación, asiento, rejuntado, sellado de juntas, labrado de cantos vistos y limpieza, s/NTE-EFP, medido en su longitud.						
		1	20,00			20,00		
		1	11,00			11,00		
							31,00	82,53
								2.558,43
<b>TOTAL CAPÍTULO CAP 2 MUROS.....</b>								<b>21.175,86</b>

<https://web.coal.es/abierta/cve.aspx>

C.V.E: C6D9D896E3



Expediente: LE07060584  
Documento: 4  
Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN

**VISADO**

Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTIMETRIA PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO CAP 3 PAVIMENTACION</b>								
<b>D36EA005</b>	<b>M3 ZAHORRA NATURAL EN SUB-BASE</b>							
	M3. Zahorra natural, compactada y perfilada por medio de motoniveladora, en sub-bases, medida sobre perfil.							
	A1	241				0,25	60,25	
	A2	88				0,25	22,00	
	A3	351				0,25	87,75	
	aceras A1 A2	129				0,25	32,25	
	aceras	892				0,25	223,00	
						425,25	9,97	4.239,74
<b>D36EA105</b>	<b>M3 ZAHORRA ARTIFICIAL EN SUBBASE</b>							
	M3. Zahorra artificial clasificada (husos Z-1 o Z-2), compactada y perfilada por medio de motoniveladora, en sub-bases, medida sobre perfil.							
	A2	88				0,25	22,00	
						22,00	15,76	346,72
<b>U03WM010</b>	<b>m3 HORMIGÓN MAGRO EN BASE</b>							
	Hormigón magro en base de firme, de consistencia seca, con 200 kg. de cemento y granulometría gruesa, incluso ejecución y colocación de lámina de plástico en junta, puesto en obra, extendido, compactado, rasanteado y curado.							
	A3	1	351,00			0,15	52,65	
	aceras A1 A2	1	129,00			0,15	19,35	
	aceras	1	892,00			0,15	133,80	
	A1	1	241,00			0,15	36,15	
						241,95	96,21	23.278,01
<b>U04VQ006</b>	<b>m2 PAV.ADOQ.HORM. C.VIEJO LURGAIN e=8</b>							
	Pavimento con adoquines de hormigón doble capa en piezas rectangulares de 9, 12 y 18 cm. de largo, 12 de ancho y 8 cm. de espesor, modelo casco viejo de Lurgain o similar, colocados previa compactación del terreno sobre capa de arena de río compactada de 5 cm. de espesor y relleno de juntas con arena de río y limpieza, s/NTE-RSR-17, medida la superficie ejecutada.							
	A3	351					351,00	
	aceras A1 A2	129					129,00	
	aceras	892					892,00	
	A1	241					241,00	
						1.613,00	24,74	39.905,62
<b>U04BH001</b>	<b>m. BORD.HORM. MONOCAPA GRIS 8-9x19 cm.</b>							
	Bordillo de hormigón monocapa, color gris, de 8-9x19 cm., arista exterior biselada, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, de 10 cm. de espesor, rejuntado y limpieza, sin incluir la excavación previa ni el relleno posterior.							
	A1 A2	1	121,00				121,00	
	A3	1	71,00				71,00	
	aceras	1	401,00				401,00	
						593,00	12,39	7.347,27
<b>D36GD300</b>	<b>M2 MEZCLA BITUMINOSA EN CAL. TBCD12</b>							
	M2. Mezcla bituminosa en caliente TBC D12, con emulsión asfáltica catiónica de imprimación ECI, de capas granulares, con un espesor medio de 8 cm., incluso barrido y preparación de la superficie.							
	A2	1	88,00				88,00	
						88,00	7,89	694,32
<b>TOTAL CAPÍTULO CAP 3 PAVIMENTACION.....</b>								<b>75.811,68</b>

<https://web.coal.es/abierta/cve.aspx>

C.V.E: C6D9D896E3



Expediente: LE07060584  
Documento: 4  
Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN

**VISADO**

Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO CAP 4 INSTALACIONES</b>									
D36XA005	<b>Ud ARQUETA TIPO M TELEFONÍA</b> Ud. Arqueta tipo M con dos conductos D=40mm., para conducciones telefónicas, totalmente instalada.						4	4,00	
									231,36
D36XC002	<b>MI CANALIZ. 1PVC 63MM</b> Ml. Canalización telefónica con un tubo de PVC de 63 mm. de diámetro , i/separadores y hormigón HM-20/P/20 en formación de prisma, según norma de Compañía, sin incluir cables, incluso excavación y relleno de zanjas.						1	20,00	
							1	10,00	
							1	38,00	
									841,16
D36YC005	<b>MI CANALIZ. ALUMBR. 1 PVC 90</b> Ml. Canalización para red de alumbrado con un tubo de PVC de D=90 mm., con alambre guía, según norma de Compañía, sin incluir cables, incluso cama de arena, excavación y relleno.						1	20,00	
							1	10,00	
							1	38,00	
									371,96
D36YA020	<b>Ud ARQUETA DE REGISTRO</b> Ud. Arqueta de registro para cruces de calzada para red de alumbrado público, de 40x40x60 cm., totalmente terminada.						4	4,00	
									208,52
D36ZA020	<b>Ud ARQUETA DE REGISTRO DE 40X40 CM.</b> Ud. Arqueta de registro para cruces de calzada en redes de media o baja tensión, de 40x40x60 cm., totalmente terminada.						4	4,00	
									208,52
D36ZB005	<b>MI CANALIZ. B.T.1 + 2 TERNAS</b> Ml. Canalización para red de baja tensión de una o dos ternas, según norma de Compañía, sin incluir cables, incluso capa de arena de 25cm., placa de protección y cintas de señalización, excavación y rellenado de zanja.						1	20,00	
							1	10,00	
							1	38,00	
									633,76
U07ZMP010	<b>ud ADECUACION DE POZO PREF. HM M-H D=80cm.</b> Adecuación de pozo existente a nueva rasante incluyendo cono asimétrico para formación de brocal del pozo, de 60 cm. de altura, con cierre de marco y tapa de fundición existente, sellado de juntas con mortero de cemento y arena de río, M-15, recibido de pates y de cerco de tapa y medios auxiliares, incluso conexión a las nuevas redes.						2	2,00	
									184,00
U07EU001	<b>ud SUMIDERO CALZADA FUND.30x40x40cm</b> Sumidero para recogida de pluviales en calzada, de dimensiones interiores 30x40 cm. y 40 cm. de profundidad, realizado sobre solera de hormigón en masa H-100 kg/cm2 Tmáx.20 de 10 cm. de espesor, con paredes de fábrica de ladrillo perforado ordinario de 1/2 pie de espesor, sentados con mortero de cemento, enfoscada y bruñida interiormente, i/rejilla de fundición de 30x40x3 cm., con marco de fundición, enrasada al pavimento. Incluso recibido a tubo de saneamiento.						2	2,00	
	APARCAMIENTO 1						4	4,00	
	APARCAMIENTO 3								460,56
									6,00
									76,76
									460,56

<https://web.coal.es/abierta/cve.aspx>

C.V.E: C6D9D896E3



Expediente: LE07060584  
Documento: 4  
Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN  
**VISADO**  
Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas

# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
U07OEP010	<b>m. T. ENTER PVC COMP. J. ELAS SN2 C. TEJA 160mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 2 kN/m <sup>2</sup> ; con un diámetro 160 mm. y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas.								
	APARCAMIENTO 1	1					25,00		25,00
	APARCAMIENTO 3	1					26,00		26,00
							51,00	13,74	700,74
EDCIMC10	<b>UD. CIMENTACION BACULO/COLUMNA &lt;= 5 m</b> Cimentación de báculo o columna, de alumbrado público, de altura no superior a 5 m. Incluye excavación, de hasta 50x50x80 cm, en todo tipo de terreno, hormigonado, colocación/nivelación de pernos de anclaje y transporte de sobrantes a vertedero autorizado y traslado y nueva instalación de báculo existente. Completamente realizada.								
	APARCAMIENTO 1	3					3,00		3,00
	APARCAMIENTO 3	2					2,00		2,00
							5,00	47,77	238,85
D36YG100	<b>Ud COLUMNA 10 M. CON BRAZO DE 1,5 M.</b> Ud. Suministro y montaje de columna FILIA para HESTIA, troncocónica, de 10,00 m. de altura, con un brazo de 1,50 m., fabricada en acero AE 235 grado B, según UNE-36080-83, acabado en acero galvanizado en caliente según UNE-375050-71, pintada de color verde RAL 6005 texturado, incluso pernos de anclaje.								
		3					3,00		3,00
							3,00	461,47	1.384,41
D36YG120	<b>Ud LUMINARIA 250 W SAP</b> Ud. Suministro y montaje de luminaria para alumbrado público, tipo HESTIA, de Socelec o similar, pintadas de color verde RAL 6005 texturado, con equipo incorporado de 250 W SAP, conexionada.								
		3					3,00		3,00
							3,00	49,80	149,40
	<b>TOTAL CAPÍTULO CAP 4 INSTALACIONES.....</b>								<b>5.613,24</b>

<https://web.coal.es/abierta/cve.aspx>

C.V.E.: C6D9D896E3



Expediente: LE07060584

Documento: 4

Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN

**VISADO**

Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTIMURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO CAP 5 SEGURIDAD Y SALUD</b>									
SE78SAL	ud SEGURIDAD Y SALUD								
	Conjunto de medidas necesarias para garantizar las medidas de Seguridad y Salud recogidas en el Estudio que se aporta según RD 1627/1997 de 24 de Octubre.						1	1,00	
								1,00	2.125,00
									2.125,00
	<b>TOTAL CAPÍTULO CAP 5 SEGURIDAD Y SALUD.....</b>								<b>2.125,00</b>

<https://web.coal.es/abierta/cve.aspx>

C.V.E: C6D9D896E3



Expediente: LE07050584

Documento: 4

Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN

**VISADO**

Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTIMURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO CAP 6 GESTION DE RESIDUOS</b>									
DAS212	m2 GESTION DE RESIDUOS								
	Gestión de los residuos de la construcción y demolición mediante gestor autorizado.						1,00	2.122,35	2.122,35
	<b>TOTAL CAPÍTULO CAP 6 GESTION DE RESIDUOS.....</b>								<b>2.122,35</b>
	<b>TOTAL.....</b>								<b>121.135,61</b>

<https://web.coal.es/abierta/cve.aspx>

C.V.E: C6D9D896E3



Expediente: LE07050584

Documento: 4

Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN

**VISADO**

Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas



# RESUMEN DE PRESUPUESTO

CAPITULO	RESUMEN	EUROS	%
CAP 1	DEMOLICIONES Y MOVIMIENTO DE TIERRAS.....	14.287,48	11,79
CAP 2	MUROS.....	21.175,86	17,48
CAP 3	PAVIMENTACION.....	75.811,68	62,58
CAP 4	INSTALACIONES.....	5.613,24	4,63
CAP 5	SEGURIDAD Y SALUD.....	2.125,00	1,75
CAP 6	GESTION DE RESIDUOS.....	2.122,35	1,75
<b>TOTAL EJECUCIÓN MATERIAL</b>		<b>121.135,61</b>	
13,00% Gastos generales.....		15.747,63	
6,00% Beneficio industrial.....		7.268,14	
SUMA DE G.G. y B.I.		23.015,77	
21,00% I.V.A.....		30.271,79	
<b>TOTAL PRESUPUESTO CONTRATA</b>		<b>174.423,17</b>	
<b>TOTAL PRESUPUESTO GENERAL</b>		<b>174.423,17</b>	

Asciende el presupuesto general a la expresada cantidad de CIENTO SETENTA Y CUATRO MIL CUATROCIENTOS VEINTITRES EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

, a JULIO DE 2016.

**El promotor**

**La dirección facultativa**

<https://web.coal.es/abierta/cve.aspx>

C.V.E: C6D9D896E3



Expediente: LE07050584

Documento: 4

Fecha de visado: 07/07/2016



COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LEÓN

**VISADO**

Este documento forma parte del expediente visado por el COAL con numeración y fecha adjuntas