

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 01 MOVIMIENTO DE TIERRAS</b>						
<b>01.01</b>		<b>M2</b>	<b>DESB. Y LIMP. TERRENO A MÁQUINA</b>			
			M2. Desbroce y limpieza de terreno por medios mecánicos, i/carga por medios mecánicos y transporte a vertedero, p.p. de costes indirectos.			
A03CA005	0,006	Hr	CARGADORA S/NEUMATICOS C=1.30 M3	37,83	0,23	
A03FB010	0,080	Hr	CAMION BASCULANTE 10 Tn	45,44	3,64	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	3,90	0,12	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>3,99</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS						
<b>01.02</b>		<b>M2</b>	<b>RETIR. CAPA VEGETAL A MÁQUINA</b>			
			M2. Retirada de capa vegetal de 15 cm. de espesor, con medios mecánicos, transporte de tierras dentro de la misma parcela u obra, en camión volquete de 10 Tm., i/carga por medios mecánicos y p.p. de costes indirectos.			
A03CD005	0,020	Hr	BULLDOZER DE 150 CV	52,84	1,06	
A03FB010	0,044	Hr	CAMION BASCULANTE 10 Tn	45,44	2,00	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	3,10	0,09	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>3,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con QUINCE CÉNTIMOS						
<b>01.03</b>		<b>Ud</b>	<b>TALA DE ARBOLES EXISTENTES</b>			
			Ud. Tala de árbol existentes en parcela de alturas varias, incluido apeo por niveles, troceado y transporte a vertedero.			
U01FR007	3,642	Hr	Jardinero podador	14,09	51,32	
U01FR013	2,913	Hr	Peón ordinario jardinero	10,73	31,26	
U40SE150	0,729	Hr	Motosierra.	0,96	0,70	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	83,30	2,50	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>85,78</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
<b>01.04</b>		<b>Ud</b>	<b>EXTRACCIÓN DE TOCON</b>			
			Ud. Extracción de tocón de elemento arbóreo por medios mecánicos y transporte a vertedero.			
U01FR009	0,729	Hr	Jardinero	13,27	9,67	
U01FR013	0,729	Hr	Peón ordinario jardinero	10,73	7,82	
U40SE140	0,583	Hr	Pala mixta.	22,93	13,37	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	30,90	0,93	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>31,79</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS						
<b>01.05</b>		<b>M3</b>	<b>EXCAV. MECÁNICA T. DURO</b>			
			M3. Excavación a cielo abierto, en terreno de consistencia dura, con excavadora de 2 m3. de capacidad de cuchara, con extracción de tierra a los bordes, en vaciado, i/p.p. de costes indirectos.			
U01AA010	0,046	Hr	Peón especializado	13,27	0,61	
U02FF001	0,030	Hr	Excavadora 2 M3.	60,89	1,83	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	2,40	0,07	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>2,51</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS						

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>01.06</b>		<b>M3</b>	<b>EXCAV. RETROMARTILLO ROCA DURA</b> M3. Excavación a cielo abierto, en roca dura, con retro-martillo rompedor de 900, con extracción de tierras fuera de la excavación, en vaciado, i/p.p. de costes indirectos.			
U01AA010	0,117	Hr	Peón especializado	13,27	1,55	
U02AA010	0,204	Hr	Retro-martillo rompedor 900	83,18	16,97	
A03CA005	0,080	Hr	CARGADORA S/NEUMATICOS C=1.30 M3	37,83	3,03	
%0500004	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	21,60	0,65	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>22,20</b>

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

<b>01.07</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, i/p.p. de costes indirectos.			
U01AA011	0,175	Hr	Peón ordinario	13,06	2,29	
A03CF005	0,112	Hr	RETROEXCAVADORA S/NEUMAT 117 CV	40,59	4,55	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	6,80	0,20	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>7,04</b>

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

<b>01.08</b>		<b>M3</b>	<b>RELLEN.Y COMPAC.MECÁN.S/APORT</b> M3. Relleno, extendido y compactado de tierras propias, por medios mecánicos, en tongadas de 30 cm. de espesor, i/regado de las mismas y p.p. de costes indirectos.			
U01AA011	0,046	Hr	Peón ordinario	13,06	0,60	
U04PY001	0,400	M3	Agua	1,42	0,57	
A03CA005	0,016	Hr	CARGADORA S/NEUMATICOS C=1.30 M3	37,83	0,61	
A03CI010	0,012	Hr	MOTONIVELADORA C/ESCARIF. 110 CV	40,63	0,49	
A03FB010	0,012	Hr	CAMION BASCULANTE 10 Tn	45,44	0,55	
U02FP021	0,052	Hr	Rulo autopropulsado 10 a 12 T	42,02	2,19	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	5,00	0,15	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>5,16</b>

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

<b>01.09</b>		<b>M3</b>	<b>RELLENO Y COMPAC. MECÁN. C/APORT.</b> M3. Relleno, extendido y compactado de zahorra artificial, por medios mecánicos, en tongadas de 20 cm. de espesor, i/aporte de las mismas, regado y p.p. de costes indirectos. Incluso p.p. de ensayo de carga con placa de 30 ó 50 cm de diámetro para determinar la capacidad de soporte y/o grado de compactación, según NLT-357, incluso desplazamientos.			
U01AA011	0,038	Hr	Peón ordinario	13,06	0,50	
U04PY001	0,400	M3	Agua	1,42	0,57	
A03CA005	0,020	Hr	CARGADORA S/NEUMATICOS C=1.30 M3	37,83	0,76	
A03CI010	0,010	Hr	MOTONIVELADORA C/ESCARIF. 110 CV	40,63	0,41	
A03FB010	0,030	Hr	CAMION BASCULANTE 10 Tn	45,44	1,36	
U02FP021	0,070	Hr	Rulo autopropulsado 10 a 12 T	42,02	2,94	
U37EA101	1,100	M3	Zahorra artificial	10,20	11,22	
U39ZN080	0,100	Ud	Ud ensayo placa de carga	93,80	9,38	
%CI	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	27,10	0,81	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>27,95</b>

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

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01.10		M3	TRANSP.TIERRAS A VERTEDERO CARG.MEC. M3. Transporte de tierras procedentes de excavación a vertedero, en camión volquete de 10 Tm., i/carga por medios mecánicos y p.p. de costes indirectos. Totalmente ejecutado.			
A03CA005	0,014	Hr	CARGADORA S/NEUMATICOS C=1.30 M3	37,83	0,53	
A03FB010	0,117	Hr	CAMION BASCULANTE 10 Tn	45,44	5,32	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	5,90	0,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>6,03</b>

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

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 02 RED HORIZONTAL DE SANEAMIENTO</b>					
<b>02.01</b>	<b>M2</b>	<b>LAMINA DRENANTE DANODREN 500 PLUS</b>			
		M2 Impermeabilización de muros de sótano de hormigón por su cara externa, constituida por 0,5 Kg/m2 de imprimación asfáltica IMPRIDAN-100 y lámina drenante DANODREN 500 PLUS de DANOSA de polietileno de alta densidad nodulado, con un peso de 500 gr/m2 y una resistencia a compresión 100KN/m2, de uso en muros de cimentación y soleras como solución de drenaje y protección de la impermeabilización, solapada 10 cms. en muros y 30 cm. en soleras y fijada al muro con tacos de expansión colocando el geotextil irando al terreno, i/ p.p. de perfil de remate superior.			
U01FP501	0,146 Hr	Oficial 1ª impermeabilizador	16,00	2,34	
U01AA011	0,036 Hr	Peón ordinario	13,06	0,47	
U16AD004	0,500 Kg	Imprimac. asfált. Impridan-100	2,81	1,41	
U16DA902	1,150 M2	Lámina drenante Danodren 500 Plus	4,64	5,34	
U05AI207	2,000 Ud	Taco de fijación láminas	0,12	0,24	
%0100000	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	9,80	0,29	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>10,09</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
<b>02.02</b>	<b>M3</b>	<b>RELLENO GRAVA FILTR. CON GRUA</b>			
		M3. Relleno de grava filtrante de 40/80 mm. tamaño máximo, vertido con utilización de grua existente en obra con carga a mano.			
U01AA009	0,146 Hr	Ayudante	13,60	1,99	
U01AA011	0,291 Hr	Peón ordinario	13,06	3,80	
U04AF201	1,000 M3	Grava 40/80 mm.	20,61	20,61	
U02OA010	0,146 Hr	Pluma grúa de 30 mts.	3,86	0,56	
%0100000	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	27,00	0,81	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>27,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>02.03</b>	<b>MI</b>	<b>TUB.DRENAJE PVC.TAMIZ. D=200mm</b>			
		MI. Tubería de drenaje de PVC ranurada de 20cm. de diámetro, color amarillo, colocada sobre solera de hormigón HM-20 N/mm2, según NTE-ISS.			
U01AA007	0,109 Hr	Oficial primera	15,21	1,66	
U01AA010	0,109 Hr	Peón especializado	13,27	1,45	
U05AI011	1,000 MI	Tubería drenaje PVC D=200 mm.	13,22	13,22	
A02AA510	0,040 M3	HORMIGÓN H-200/40 elab. obra	89,63	3,59	
%0100000	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	19,90	0,60	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>20,52</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>02.04</b>	<b>MI</b>	<b>CANALETA H-POLÍMERO H=143 mm</b>			
		MI. Canaleta de hormigón polímero para recogida de aguas de 143 mm. de altura ALFA-DRAIN, para cargas ligeras y medias; sin pendiente incorporada, rejilla de fundición dúctil, i/solera de hormigón HM-20 N/mm2 y medios auxiliares necesarios para la correcta ejecución de los trabajos.			
U01AA007	0,146 Hr	Oficial primera	15,21	2,22	
A02AA510	0,050 M3	HORMIGÓN H-200/40 elab. obra	89,63	4,48	
U05JA010	1,000 MI	Canal H-Polímero 143 mm altura.	22,57	22,57	
U05JA030	1,000 MI	Rejilla fundición 1 m	22,11	22,11	
%0100000	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	51,40	1,54	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>52,92</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02.05		M2	<b>GEOTEXTIL DANOFELT PY 200</b> M2 Suministro y colocación de geotextil DANOFELT PY 200 de DANOSA de polister no tejido punzonado, con un peso de 200 gr/m2 y 20 mm. de apertura en ensayo de perforación dinámica, extendido sobre terreno con solapes de 20 cm., para posterior relleno con tierras.			
U01AA011	0,036	Hr	Peón ordinario	13,06	0,47	
U15EG017	1,100	M2	Geotextil Danofelt PY 200 gr/m2	0,79	0,87	
%0200001	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	1,30	0,04	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1,38</b>

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

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 03 CIMENTACION Y ESTRUCTURA</b>					
03.01	M3	<b>HOR. LIMP. HM-20/P/40/ Ila CEN.VER.GRUA</b> M3. Hormigón en masa HM-20/P/40/ Ila N/mm2, con tamaño máximo del árido de 40 mm. elaborado en central para limpieza y nivelado de fondos de cimentación, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocación. Según EHE.			
U01AA011	0,583 Hr	Peón ordinario	13,06	7,61	
A03KB010	0,600 Hr	PLUMA GRUA DE 30 Mts	4,24	2,54	
A02FA513	1,000 M3	HORM. HM-20/P/40/ Ila CENTRAL	91,20	91,20	
%0100000	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	101,40	3,04	

**TOTAL PARTIDA ..... 104,39**

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

03.02	M3	<b>HORM.HA-25/B/40/ IIIa ZAP.V.G.ENCOF</b> M3. Hormigón armado HA-25/B/40/IIIa N/mm2, con tamaño máximo del árido de 40mm., elaborado en central en relleno de zapatas de cimentación, i/armadura B-500 S (65 Kgs/m3), encofrado y desencofrado, vertido por medio de pluma-grúa, vibrado y colocación. Según EHE.			
D04GC303	1,000 M3	HOR.HA-25/P/20/ Ila ZAP.V.G.CENT	93,90	93,90	
D04AA201	65,000 Kg	ACERO CORRUGADO B 500-S	1,14	74,10	
D04CA101	2,200 M2	ENCOFRADO MADERA ZAPATAS	12,51	27,52	
%0100000	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	195,50	5,87	

**TOTAL PARTIDA ..... 201,39**

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS UN EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

03.03	M3	<b>HORM.HA-25/B/20/IIIa MURO VISTO 2C.</b> M3. Hormigón armado HA-25/B/20/ IIIa N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20 mm. elaborado en central en relleno de muros, incluso armadura B-500 S (90 Kg/m3), encofrado y desencofrado con con panel metálico, a dos caras vistas, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según EHE.			
D04GX204	1,000 M3	HOR.HA-25/B/20/IIIa MUROS V.G.CEN	117,71	117,71	
D04AA201	90,000 Kg	ACERO CORRUGADO B 500-S	1,14	102,60	
D04CX701	2,500 M2	ENCOF. METALICO EN MUROS 2 C	42,18	105,45	
%0100000	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	325,80	9,77	

**TOTAL PARTIDA ..... 335,53**

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

03.04	M2	<b>SOL.HA-25 #150*150*6 15 CM+ENC</b> M2. Solera de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-25/P/20/IIa N/mm2., tamaño máximo del árido 20 mm. elaborado en central, i/vertido, colocación y armado con doble mallazo electrosoldado #150*150*6 mm., incluso p.p. de juntas, aserrado de las mismas, i/replanteo de solera, encofrado y desencofrado, colocación del hormigón dejando juntas de construcción en V, i/ plástico tipo invernadero y encachado de piedra caliza 40/80 de 15 cm. de espesor, extendido y compactado con pisón. Según EHE.			
D04PF501	1,000 M2	ENCACH. PIEDRA 40/80 e=15cm	11,57	11,57	
D04PM158	1,000 M2	SOLERA HA-25 #150*150*6 15 CM	24,12	24,12	

**TOTAL PARTIDA ..... 35,69**

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

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>03.05</b>		<b>M2</b>	<b>FORJA.VIG.AUT. C=25+5, B. 60</b>			
			M2. Forjado 25+5 cm. formado a base de viguetas de hormigón pretensadas autorresistentes, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla de 60x25x22 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/B/20/ IIIa N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20 mm., elaborado en central, con p.p. de zunchos, i/armadura con acero B-500 S en refuerzo de zona de negativos (9 Kg./m2.), conectores y mallazo, encofrado y desencofrado, totalmente terminado según EHE. (Carga total 845 Kg/m2.)			
U01AA007	0,474	Hr	Oficial primera	15,21	7,21	
U01AA011	0,474	Hr	Peón ordinario	13,06	6,19	
U08AC002	1,650	MI	Vigueta Hor.Pret. 21 cm. >5 m	5,78	9,54	
U08DA004	6,000	Ud	Bovedilla cerámica 60x25x22	1,21	7,26	
A02FA723	0,090	M3	HORM. HA-25/B/20/ IIIa CENTRAL	93,53	8,42	
D05AC050	1,000	M2	ENCOF. MADERA EN FORJADOS	2,38	2,38	
U06GJ001	9,000	Kg	Acero corrug.B 500-S prefer.	0,79	7,11	
%0300002	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	48,10	1,44	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>49,55</b>

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

<b>03.06</b>		<b>M2</b>	<b>FORJA. "NERVIO IN SITU" C= 25+5, B. 60</b>			
			M2. Forjado 25+5 cm. formado por "nervio in situ", separadas 70 cms. entre ejes, bovedilla de 60x25x24 y capa de compresión de 5 cms. de hormigón HA-25/B/20/ IIIa N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20 mm., elaborado en central, con p.p. de zunchos, nervios, i/armadura con acero B-500 S en refuerzo de zona de negativos y vigas de cuelgue (16 Kg/m2), conectores, mallazo de reparto, encofrado y desencofrado, carga total de 845kg/cm2., totalmente terminado según EHE.			
U01AA007	0,437	Hr	Oficial primera	15,21	6,65	
U01AA011	0,437	Hr	Peón ordinario	13,06	5,71	
U08DA005	5,000	Ud	Bovedilla cerámica 60x25x24	1,38	6,90	
A02FA723	0,132	M3	HORM. HA-25/B/20/ IIIa CENTRAL	93,53	12,35	
D05AC050	1,000	M2	ENCOF. MADERA EN FORJADOS	2,38	2,38	
U06GJ001	16,000	Kg	Acero corrug.B 500-S prefer.	0,79	12,64	
%0300002	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	46,60	1,40	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>48,03</b>

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

<b>03.07</b>		<b>M3</b>	<b>H.A.HA-25/B/20/IIIa E.METAL.PILAR.</b>			
			M3. Hormigón armado HA-25/B/20/ IIIa N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20 mm., elaborado en central, en pilares asta 50x50 cm. i/p.p de armadura con acero B-500S en cuantía (60 Kg/m3.) y encofrado metálico, desencofrado, vertido con pluma grua, vibrado y colocado según EHE.			
D04GX204	1,000	M3	HOR.HA-25/B/20/IIIa MUROS V.G.CEN	117,71	117,71	
D04AA201	60,000	Kg	ACERO CORRUGADO B 500-S	1,14	68,40	
D05AC002	13,330	M2	ENCOFRADO METAL.PILARES 5 POST.	6,99	93,18	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	279,30	8,38	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>287,67</b>

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

<b>03.08</b>		<b>M3</b>	<b>H.A.HA-25/B/20/IIIa E.MAD.PIL.CIRCULAR&lt;50</b>			
			M3. Hormigón armado HA-25/B/20/ IIIa N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20 mm., elaborado en central, en pilares circulares menor de 50 cm. diámetro, i/p.p. de armadura con acero B-500S en cuantía (45 Kg/m3.) y encofrado circular madera vista, desencofrado, pluma-grua, vibrado y colocado según EHE.			
D04GX204	1,000	M3	HOR.HA-25/B/20/IIIa MUROS V.G.CEN	117,71	117,71	
D04AA201	30,000	Kg	ACERO CORRUGADO B 500-S	1,14	34,20	
D05AC004	10,000	M2	ENCO.PILAR. CIRC.VISTO MADERA	19,11	191,10	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	343,00	10,29	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>353,30</b>

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

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03.09		M3	<b>H.A.HA-25/B/20/IIIa E.MAD.PIL.CIRCULAR 50</b> M3. Hormigón armado HA-25/B/20/ IIIa N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20 mm., elaborado en central, en pilares circulares de 50 cm. diámetro, i/p.p. de armadura con acero B-500S en cuantía (45 Kg/m3.) y encofrado circular madera vista, desencofrado, pluma-grua, vibrado y colocado según EHE.			
D04GX204	1,000	M3	HOR.HA-25/B/20/IIIa MUROS V.G.CEN	117,71	117,71	
D04AA201	45,000	Kg	ACERO CORRUGADO B 500-S	1,14	51,30	
D05AC004	13,000	M2	ENCO.PILAR. CIRC.VISTO MADERA	19,11	248,43	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	417,40	12,52	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>429,96</b>

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

03.10		M3	<b>HORM.HA-25/B/20/IIIa MURO VISTO 1C.</b> M3. Hormigón armado HA-25/B/20/ IIIa N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20 mm., elaborado en central en rellenos de muros, incluso armadura B-500 S (90 Kgs/m3.), encofrado y desencofrado con madera machiembreada y cepillada de 22 mm. de espesor para quedar visto a una cara, vertido con pluma-grua, vibrado y colocado. Según EHE.			
D04GX204	1,000	M3	HOR.HA-25/B/20/IIIa MUROS V.G.CEN	117,71	117,71	
D04AA201	90,000	Kg	ACERO CORRUGADO B 500-S	1,14	102,60	
D04CX201	2,500	M2	ENCOF.MADERA VISTA MUROS 1 C	56,55	141,38	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	361,70	10,85	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>372,54</b>

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

03.11		M3	<b>H.A.HA-25/B/20/IIIa E.MAD.LOSA VISTA</b> M3. Hormigón armado HA-25/B/20/ IIIa N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20 mm., elaborado en central, en losa plana vista, i/p.p. de armadura con acero B-500S en cuantía (85 Kg/m3.) encofrado de madera y desencofrado, vertido con pluma-grua, vibrado y colocado, i/goterón formado con berenjeno PVC, según EHE.			
D04GX204	1,000	M3	HOR.HA-25/B/20/IIIa MUROS V.G.CEN	117,71	117,71	
D04AA201	75,000	Kg	ACERO CORRUGADO B 500-S	1,14	85,50	
D05AC030	5,000	M2	ENCOF. MADERA LOSAS 8 POST.	30,01	150,05	
U07AI027	1,000	Ud	Berenjeno PVC	0,85	0,85	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	354,10	10,62	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>364,73</b>

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

03.12		M3	<b>H.A.HA-25/B/20/IIIa E.M. VIS.VIGA CUELQUE</b> M3. Hormigón armado HA-25/B/20/ IIIa N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20 mm., elaborado central, en remate exterior de piscina, i/p.p. de armadura con acero B-500S en cuantía (110 Kg/m3.) y encofrado de madera vista, desencofrado, vertido con pluma-grua, vibrado y colocado según EHE.			
D05AK105	1,000	M3	HORM. ARMAR HA-25/B/20/IIIa VIGAS	107,06	107,06	
D04AA201	95,000	Kg	ACERO CORRUGADO B 500-S	1,14	108,30	
D05AC021	9,170	M2	ENCOFR.VISTO MADERA EN JACEN.	22,27	204,22	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	419,60	12,59	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>432,17</b>

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

03.13		M3	<b>H.A.HA-25/B/20/IIIa E.M.VIS.JACENA EN T</b> M3. Hormigón armado HA-25/P/20/ IIIa N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20 mm., elaborado en obra, en jácenas, i/p.p. de armadura con acero B-500S en cuantía (150 Kg/m3.) y encofrado de madera vista, desencofrado, vertido con pluma-grua, vibrado y colocado según EHE.			
D05AK105	1,000	M3	HORM. ARMAR HA-25/B/20/IIIa VIGAS	107,06	107,06	
D04AA201	100,000	Kg	ACERO CORRUGADO B 500-S	1,14	114,00	
D05AC021	9,170	M2	ENCOFR.VISTO MADERA EN JACEN.	22,27	204,22	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	425,30	12,76	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>438,04</b>

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



## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>03.14</b>		<b>M3</b>	<b>H.A.HA-25/B/20/IIIa E.M.VIST.C. LUCER.-ASCEN.</b>			
			M3. Hormigón armado HA-25/B/20/ IIIa N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20 mm., elaborado en central, en losas planas para cierre de huecos( lucernarios y h. ascensor), i/p.p. de armadura con acero B-500S en cuantía (60 Kg/m3.) y encofrado visto de madera, desencofrado, formación de pendientes, vertido con pluma-grua, vibrado y colocado según EHE.			
U01AA007	0,510	Hr	Oficial primera	15,21	7,76	
U01AA011	0,510	Hr	Peón ordinario	13,06	6,66	
A03KB010	0,500	Hr	PLUMA GRUA DE 30 Mts	4,24	2,12	
A02FA723	1,000	M3	HORM. HA-25/B/20/ IIIa CENTRAL	93,53	93,53	
D04AA201	60,000	Kg	ACERO CORRUGADO B 500-S	1,14	68,40	
D05AC031	10,000	M2	ENCOFRADO MADERA LOSAS VISTO	22,03	220,30	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	398,80	11,96	

**TOTAL PARTIDA ..... 410,73**

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

<b>03.15</b>		<b>M3</b>	<b>H.A.HA-25/B/20/IIIa E.M.LOS.INC.ESCALERA</b>			
			M3. Hormigón armado HA-25/B/20/ IIIa N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20 mm., elaborado en central, en losas inclinadas de escaleras, i/p.p. de peldañado en hormigón, armadura con acero B-500S en cuantía (60 Kg/m3.) y encofrado de madera, desencofrado, vertido con pluma-grua, vibrado y colocado según EHE.			
U01AA007	0,729	Hr	Oficial primera	15,21	11,09	
U01AA011	0,729	Hr	Peón ordinario	13,06	9,52	
A03KB010	0,800	Hr	PLUMA GRUA DE 30 Mts	4,24	3,39	
A02FA723	1,000	M3	HORM. HA-25/B/20/ IIIa CENTRAL	93,53	93,53	
D04AA201	60,000	Kg	ACERO CORRUGADO B 500-S	1,14	68,40	
D05AC035	5,500	M2	ENCOF. MADERA LOSA INCL. 8 p.	17,82	98,01	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	283,90	8,52	

**TOTAL PARTIDA ..... 292,46**

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

<b>03.16</b>		<b>M3</b>	<b>H.A.HA-25/B/20/IIIa E.M.LOSA GRADERIO VISTA</b>			
			M3. Hormigón armado HA-25/B/20/ IIIa N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20 mm., elaborado en central, en losa vista de graderio con salto según detalles, i/p.p. de armadura con acero B-500S en cuantía (120 Kg/m3.) y encofrado visto de madera, desencofrado, vertido con pluma-grua, vibrado y colocado según EHE.			
U01AA007	0,729	Hr	Oficial primera	15,21	11,09	
U01AA011	0,729	Hr	Peón ordinario	13,06	9,52	
A03KB010	0,800	Hr	PLUMA GRUA DE 30 Mts	4,24	3,39	
A02FA723	1,000	M3	HORM. HA-25/B/20/ IIIa CENTRAL	93,53	93,53	
D04AA201	120,000	Kg	ACERO CORRUGADO B 500-S	1,14	136,80	
D05AC036	5,500	M2	ENC.MADERA LOSAS INCLIN.VISTO	30,78	169,29	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	423,60	12,71	

**TOTAL PARTIDA ..... 436,33**

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

<b>03.17</b>		<b>M2</b>	<b>FALDÓN GRADERIO c/TABLERO HGÓN.</b>			
			M2. Faldón de graderio constituido por tabicones aligerados de ladrillo H/D, recibidos con mortero de cemento 1/6 y con maestra de remate superior del mismo mortero, separados entre sí 1,50 m., tablero de hormigón armado de Uralita o similar, de 1250x325 mm., todo ello para una altura media de 0.7 m., i/arriostamientos transversales a distancias que eviten desniveles superiores a 1 m., ejecución de limas de tabicón de ladrillo H/D y p.p. de costes indirectos, según NTE/OTT-28 y 29.			
U01AA501	0,102	Hr	Cuadrilla A	34,86	3,56	
D10AA101	0,280	M2	TABICON LADR. H/D 25x12x9 cm.	17,27	4,84	
D10AA110	0,650	M2	TABICON ALIGERADO H/DOBLE	11,68	7,59	
U12AK101	2,500	Ud	Tab.horm.arm.Uralita 1250x325mm.	4,82	12,05	
A01JF006	0,008	M3	MORTERO CEMENTO 1/6 M-40	66,73	0,53	
%0300002	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	28,60	0,86	

**TOTAL PARTIDA ..... 29,43**

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

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03.18		M3	<b>H.A.HA-25/B/20/IIIa E.M.LOSA PISCINA Y REMATES</b> M3. Hormigón armado HA-25/B/20/ IIIa N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20 mm., elaborado en central, en losas plana, remate en salto borde de piscina y remate perimetral de piscina, i/p.p. de armadura con acero B-500S en cuantía (110 Kg/m3.) y encofrado visto de madera, desencofrado, vertido con pluma-grua, vibrado y colocado según EHE.			
D05AK115	1,000	M3	HORM. ARMAR HA-25/B/20IIIa LOSA PL	112,81	112,81	
D04AA201	90,000	Kg	ACERO CORRUGADO B 500-S	1,14	102,60	
D05AC031	5,000	M2	ENCOFRADO MADERA LOSAS VISTO	22,03	110,15	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	325,60	9,77	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>335,33</b>

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

03.19		M3	<b>H.A.HA-25/B/20/IIIa E.M.LOSA FONDO PISCINA</b> M3. Hormigón armado HA-25/B/20/ IIIa N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20 mm., elaborado en central, en losas plana, fondo piscina y deposito regulador, i/p.p. de armadura con acero B-500S en cuantía (110 Kg/m3.) y encofrado visto de madera, desencofrado, vertido con pluma-grua, vibrado y colocado según EHE.			
D05AK115	1,000	M3	HORM. ARMAR HA-25/B/20IIIa LOSA PL	112,81	112,81	
D04AA201	110,000	Kg	ACERO CORRUGADO B 500-S	1,14	125,40	
D05AC031	5,000	M2	ENCOFRADO MADERA LOSAS VISTO	22,03	110,15	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	348,40	10,45	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>358,81</b>

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

03.20		Ud	<b>PLAC.ANCLAJ.A-42b 30x30x1,5cm</b> Ud. Placa de anclaje de acero A-42b en perfil plano, de dimensiones 30x30x1,5 cm. con cuatro garrotas de acero corrugado de 12 mm. de diámetro y 45 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, totalmente colocada.			
U01AA007	0,109	Hr	Oficial primera	15,21	1,66	
U01AA011	0,182	Hr	Peón ordinario	13,06	2,38	
U06GA001	10,500	Kg	Acero corrugado B 400-S	0,64	6,72	
U06QW008	5,290	Kg	Chapa acero laminada	0,77	4,07	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	14,80	0,44	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>15,27</b>

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

03.21		Ud	<b>PLAC.ANCLAJ A-42b 20x20x0.8cm</b> Ud. Placa de anclaje de acero A-42b en perfil plano, de dimensiones 20x20x0.8 cm. con cuatro garrotas de acero corrugado de 12 mm. de diámetro y 12 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, totalmente colocada.			
U01AA007	0,073	Hr	Oficial primera	15,21	1,11	
U01AA011	0,073	Hr	Peón ordinario	13,06	0,95	
U06QW008	2,800	Kg	Chapa acero laminada	0,77	2,16	
U06GA001	1,600	Kg	Acero corrugado B 400-S	0,64	1,02	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	5,20	0,16	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>5,40</b>

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

03.22		Ud	<b>PLAC.ANCLAJ.A-42b 14x14x0.8CM</b> Ud. Placa de anclaje de acero A-42b en perfil plano, de dimensiones 14X14x0.8 cm. sujeta con mortero de cemento CEM I/A-P 32,5 R y arena de río de dosificación 1/4 con aditivo de resinas EPOXY de tres componentes, confeccionado con hormigonera de 250 l., totalmente colocada.			
U01AA007	0,073	Hr	Oficial primera	15,21	1,11	
U01AA011	0,073	Hr	Peón ordinario	13,06	0,95	
U06QW008	2,850	Kg	Chapa acero laminada	0,77	2,19	
A01XU004	0,010	M3	MORTERO CEMENTO CON RESINAS 1/4	210,94	2,11	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	6,40	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>6,55</b>

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03.23		Kg	<b>ACERO A-42b EN ESTRUCTURAS</b> Kg. Acero laminado A-42b, en perfiles para vigas, pilares y correas, unidas entre sí mediante soldadura con electrodo básico i/p.p. despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo totalmente montado, según NTE-EAS/EAV y NBE/EA-95.			
U01FG405	0,014	Hr	Montaje estruc.metal.	15,84	0,22	
U06JA001	1,000	Kg	Acero laminado A-42b	1,01	1,01	
U36IA010	0,010	Lt	Minio electrolítico	9,71	0,10	
%0300002	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	1,30	0,04	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1,37</b>

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

03.24		M2	<b>CONTR.CALIDAD ESTRUCT. ESTADISTICO</b> M2. Control estadístico de estructura, incluyendo tomas de muestras de hormigón fresco, fabricación de las probetas, ensayo a compresión, toma de muestras de acero y ensayo a tracción de las probetas.			
U03YF001	0,729	M2	Control calidad estruct.	0,55	0,40	
%0300002	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	0,40	0,01	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>0,41</b>

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

03.25		M3	<b>CONTROL CALIDAD CIMENTAC ESTADISTICO</b> M3. Control estadístico de calidad de cimentaciones, incluyendo tomas de muestra de hormigón fresco, fabricación de probetas cilíndricas 15x30 cm. transporte, curado, refrendado, rotura y ensayo a tracción de probetas de acero, i/desplazamiento del equipo de control y redacción del informe. (Por m3 de hormigón en cimentaciones).			
U03YA001	0,729	M3	Control cimentación	2,56	1,87	
%0200001	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	1,90	0,06	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1,93</b>

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

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 04 CUBIERTA</b>					
<b>04.01</b>	<b>M2</b>	<b>CUB. INVERT. TRANSITABLE PARA SOLAR</b>			
		M2. Cubierta transitable para peatones, constituida por: capa de hormigón celular de 10 cm. de espesor medio, para formación de pendientes (1% - 15%), con tendido de mortero de cemento 1/6 de 2.5 cm. de espesor para regularizar, lámina asfáltica de oxiasfalto, Glasdan 40 Plástico, totalmente adherida al mortero con soplete; lámina asfáltica de betún modificado SBS, Esterdan 40 P Elastómero, totalmente adherida a la anterior con soplete, sin coincidir juntas, aislamiento térmico de 50 mm. de espesor con panel ext. DANOPREN 50, fijado al soporte mediante adhesivo de aplicación en frío PA-200; lámina geotextil de 120 g/m2., Danofelt 120. Lista para solar con pavimento a elegir. Solución según membrana PA-7 de la norma UNE 104-402/96.			
U01FP501	0,182 Hr	Oficial 1ª impermeabilizador	16,00	2,91	
U01FP502	0,182 Hr	Ayudante impermeabilizador	14,20	2,58	
D08AA010	1,000 M2	FORM.PTES.HGÓN.CELULAR 10 cm.	14,06	14,06	
A01JF006	0,065 M3	MORTERO CEMENTO 1/6 M-40	66,73	4,34	
U16GA250	1,500 Kg	Adhesivo asfáltico PA-200	4,07	6,11	
U16AA272	1,100 M2	Lámina Glasdan 40 Plástico	3,74	4,11	
U16AA242	1,100 M2	Lámina Esterdan 40 Plástico	7,12	7,83	
U15HA025	1,050 M2	Placa p. ext. DANOPREN 50 mm.	13,52	14,20	
U15EG012	1,050 M2	Geotextil Danofelt 120 gr/m2	0,56	0,59	
%0200001	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	56,70	1,70	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>58,43</b>

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

<b>04.02</b>	<b>M2</b>	<b>CUB. INVERT. NO TRANSITABLE GRAVA</b>			
		M2. Cubierta no transitable, constituida por: capa de hormigón celular de 10 cm. de espesor medio, para formación de pendientes (1% - 15%), con tendido de mortero de cemento 1/6 de 2.5 cm. de espesor para regularizar, lámina asfáltica de oxiasfalto, Glasdan 40 Plástico, totalmente adherida al mortero con soplete; lámina asfáltica de betún modificado SBS, Esterdan 40 P Elastómero, totalmente adherida a la anterior con soplete, sin coincidir juntas, aislamiento térmico de 50 mm. de espesor con panel ext. DANOPREN 50, fijado al soporte mediante adhesivo de aplicación en frío PA-200; lámina geotextil de 120 g/m2., Danofelt 120. i/ canto rodado de 40/80 mm. Solución según membrana PA-7 de la norma UNE 104-402/96.			
U01FP501	0,182 Hr	Oficial 1ª impermeabilizador	16,00	2,91	
U01FP502	0,182 Hr	Ayudante impermeabilizador	14,20	2,58	
D08AA010	1,000 M2	FORM.PTES.HGÓN.CELULAR 10 cm.	14,06	14,06	
A01JF006	0,065 M3	MORTERO CEMENTO 1/6 M-40	66,73	4,34	
U16GA250	1,500 Kg	Adhesivo asfáltico PA-200	4,07	6,11	
U16AA272	1,100 M2	Lámina Glasdan 40 Plástico	3,74	4,11	
U16AA242	1,100 M2	Lámina Esterdan 40 Plástico	7,12	7,83	
U15HA025	1,050 M2	Placa p. ext. DANOPREN 50 mm.	13,52	14,20	
U15EG012	1,050 M2	Geotextil Danofelt 120 gr/m2	0,56	0,59	
U04AF050	0,150 Tm	Canto rodado 40/80 mm.	17,89	2,68	
%0200001	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	59,40	1,78	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>61,19</b>

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

<b>04.03</b>	<b>M2</b>	<b>SOLADO FLOT.REMATE CUB.PLANA</b>			
		M2. Solado flotante de acabado y protección de cubiertas planas, previamente impermeabilizadas, constituido por: pavimento filtrante de Facosa de 60x40x5cms. en color, instalado sobre soportes regulables en altura, tipo PL-180, hasta 18 cms., i/regleado, replanteos y p.p. de soportes y costes indirectos.			
U01AA505	0,211 Hr	Cuadrilla E	27,71	5,85	
U12PZ002	1,040 M2	Losa filtrante Facosa 60x40x5 col.	12,22	12,71	
U12PE002	4,500 Ud	Sop.regulable tipo PL-150/180	1,93	8,69	
%0300002	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	27,30	0,82	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>28,07</b>

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

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
04.04		M2	<b>FORM.PTES.HGÓN.CELULAR 10 cm.</b> M2. Formación de pendientes con hormigón celular H-150, tamaño máx. del árido 20 mm., de 10 cm. de espesor medio, i/replanteo, ejecución de maestras, regleado y capa de mortero de cemento 1/6 de 2 cm. de espesor, i/p.p. de costes indirectos, según NTE/QAT-11.			
U01AA505	0,088	Hr	Cuadrilla E	27,71	2,44	
A02KE301	0,100	M3	HOR.HM-20/P/20/ I AIREANTE	95,36	9,54	
A01JF006	0,025	M3	MORTERO CEMENTO 1/6 M-40	66,73	1,67	
%0300002	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	13,70	0,41	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>14,06</b>

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

04.05		M2	<b>CUB. COBRE 0'8mm LOSA VISTA-LUCERNARIO</b> M2. Cubierta de cobre, sobre soporte base, conformada por los siguientes elementos: chapa de cobre de 0,8 mm. de espesor (s/UNE 37-105-81) y 700 mm. de ancho, perfilada (anchura final de la banda una vez perfilada 630mm.), doblados los bordes longitudinales de chapas contiguas en ángulo recto con altura de 30 y 40 mm. y engastillado posterior de bordes, i/ lámina PVC trocal ó DELTA-DRAIN, fijación a la base soporte por medio de patillas de anclaje, conformado de baberos, quiebros,... etc., pequeño material de clavazón, medios auxiliares. Totalmente instalado			
U01FO350	0,729	M2	M.o.colocac.cub. Cu/Zn j.alzada	23,00	16,77	
U12NT008	1,000	M2	Cub.junt.alzada Cu 0,8mm elabor.	76,32	76,32	
U16DB021	1,100	M2	Lám. PVC Trocal 12 SGmA FV ó DELTA-DRAIN	6,93	7,62	
%0500004	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	100,70	3,02	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>103,73</b>

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

04.06		MI	<b>VIGA PRINCIPAL MADERA LAMINADA 90/110/90/35x14 cm</b> MI. Viga principal de madera laminada encolada 90/110/90/35x14 de sección, i/ herrajes de apoyo según detalles, cortes, entalladuras para su correcto acoplamiento, nivelación y colocación de los elementos de atado y refuerzo. Totalmente instalado.			
U01AA007	0,364	Hr	Oficial primera	15,21	5,54	
U01AA009	0,364	Hr	Ayudante	13,60	4,95	
U07DA020	0,120	M3	Viga principal laminada encolada 90/110/90/35x14cm.i/herrajes	976,28	117,15	
%0200001	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	127,60	3,83	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>131,47</b>

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

04.07		MI	<b>VIGA ARRIOSTRAMIENTO LAMINADA c/ VIGA PRINC 10x35 cm.</b> MI. Carrera de madera de pino del país de 10x35 cms., i/ tratamiento fungicida, cortes, entalladuras para su correcto acoplamiento, nivelación y colocación de elementos de atado.			
U01AA007	0,328	Hr	Oficial primera	15,21	4,99	
U01AA009	0,328	Hr	Ayudante	13,60	4,46	
U07AA700	0,035	M3	Viga laminada encolada 10x35cm.i/herrajes	976,28	34,17	
%0200001	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	43,60	1,31	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>44,93</b>

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

04.08		MI	<b>VIGUETA LAMINADA 10X28 cm.</b> MI. Vigueta de madera de pino del país de 10x28 cms., nivelada y repartida, i/ tratamiento fungicida, cortes, entalladuras para su correcto acoplamiento, colocación de elementos de atado.			
U01AA007	0,204	Hr	Oficial primera	15,21	3,10	
U01AA010	0,204	Hr	Peón especializado	13,27	2,71	
U07DA701	0,026	M3	Viguetas laminadas encolada 10x28 cm. i/herraje	1.025,09	26,65	
%0200001	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	32,50	0,98	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>33,44</b>

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>04.09</b>		<b>M2</b>	<b>TABLERO AGLOM.HIDROFUG.19 mm. FORRADO CON ZINC</b> M2. Tablero aglomerado de fibras de 19 mm. de espesor, hidrofugo, tipo Ebanel-H o similar, forrado de chapa de zinc, colocado sobre petos de cubierta , i/p.p. rastreles, perdidas por cortes, totalmente instalado.			
U01AA007	0,364	Hr	Oficial primera	15,21	5,54	
U01AA011	0,364	Hr	Peón ordinario	13,06	4,75	
U07GC010	1,100	M2	Tablero hidrófug.19x3,66x1,83	6,37	7,01	
U12NZ010	1,000	M2	Forrado de Zn nat. 0,8mm elab.	76,32	76,32	
U06DA005	0,100	Kg	Puntas plana 17x70	1,45	0,15	
U12AE105	3,500	MI	Rastrel pino 32x32mm cal.VI	0,77	2,70	
%0200001	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	96,50	2,90	

**TOTAL PARTIDA** ..... **99,37**

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

<b>04.10</b>		<b>M2</b>	<b>TABLERO AGLOM.HIDROFUG.19mm.</b> M2. Tablero aglomerado de fibras de 19 mm. de espesor, hidrofugo, tipo Ebanel-H o similar, colocado sobre petos de cubierta , i/p.p. rastreles, perdidas por cortes, totalmente instalado.			
U01AA007	0,364	Hr	Oficial primera	15,21	5,54	
U01AA011	0,364	Hr	Peón ordinario	13,06	4,75	
U07GC010	1,100	M2	Tablero hidrófug.19x3,66x1,83	6,37	7,01	
U12NZ010	1,000	M2	Forrado de Zn nat. 0,8mm elab.	76,32	76,32	
U06DA005	0,100	Kg	Puntas plana 17x70	1,45	0,15	
U12AE105	3,500	MI	Rastrel pino 32x32mm cal.VI	0,77	2,70	
%0200001	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	96,50	2,90	

**TOTAL PARTIDA** ..... **99,37**

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

<b>04.11</b>		<b>MI</b>	<b>RASTREL DE MADERA 10X5 mm.</b> MI. Rastreles de madera tratada en autoclave de 10 x 5 mm. atornillados a estructura metálica en fachada posterior. totalmente colocada.			
U01AA007	0,364	Hr	Oficial primera	15,21	5,54	
U01AA011	0,364	Hr	Peón ordinario	13,06	4,75	
U07AI017	1,100	MI	Rastrel 10x5 mm.	0,85	0,94	
U06DA005	0,100	Kg	Puntas plana 17x70	1,45	0,15	
%0200001	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	11,40	0,34	

**TOTAL PARTIDA** ..... **11,72**

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

<b>04.12</b>		<b>M2</b>	<b>CHAPA ACERO GRECADA PANEL TECZONETZ 30</b> M2. Tablero de cubierta formado por paneles de acero grecado tipo panel TECZONETZ 30 de 0,5 mm. de espesor, colocado sobre cualquier tipo de apoyo o intermedio, i/ p.p. de costes indirectos.Totalmente instalado.			
U01AA506	0,291	Hr	Cuadrilla F	27,20	7,92	
U12AV011	1,100	M2	Panel TECZONETZ 30 0.5mm	7,93	8,72	
%0300002	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	16,60	0,50	

**TOTAL PARTIDA** ..... **17,14**

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

<b>04.13</b>		<b>M2</b>	<b>TECHO PANEL PRODEMA ACT ATORNILLADO</b> M2. Revestimiento de cubierta con panel de alma de fibras de madera y cemento, con superficie de madera natural protegida con revestimiento de formulación propia, tipo PRODEMA ACT, atornillado al panel de acero grecado de cubierta y accesorios de fijación, todo ello instalado, i/cualquier tipo de medio auxiliar, según NTE-RTP.			
U01AA505	0,956	Hr	Cuadrilla E	27,71	26,49	
U14KA001	1,050	M2	Panel tipo PRODEMA ACT atornillado	57,50	60,38	
%0500004	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	86,90	2,61	

**TOTAL PARTIDA** ..... **89,48**

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

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
04.14		M2	<b>TECHO PANEL PRODEMA BAK s/RASTRELES</b> M2. Rev estimiento de cubierta con panel de alta densidad compuesto por alma de fibras de celulosa impregnadas en resinas fenólicas termoendurecibles y superficie de madera natural protegida con revestimiento de formulación propia tipo PRODEMA BAK ó similar, atornilladas sobre rastreles de madera de pino de 32x32 mm. y recibidas a estructura metálica, incluso p.p. de cualquier tipo de medio auxiliar, completamente instalado			
U01AA505	0,956	Hr	Cuadrilla E	27,71	26,49	
U12AE105	3,500	MI	Rastrel pino 32x32mm cal.VI	0,77	2,70	
U18JR020	1,000	M2	Panel PRODEMA BAK	57,50	57,50	
A01EA001	0,003	M3	PASTA DE YESO NEGRO	83,74	0,25	
%0500004	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	86,90	2,61	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>89,55</b>

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

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 05 ALBAÑILERIA Y FALSOS TECHOS</b>					
05.01	M2	<b>DOBLE TABICON 7 cm. + CAMARA</b> M2. Cerramiento de fachada formado por tabicón de ladrillo hueco doble de 30x15x7 cm., sentada con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R, y arena de río 1:6 (M-40), enfoscado interiormente con mortero de cemento y arena de río 1:4, cámara de aire de 5 cm. y tabicón de ladrillo hueco doble, sentado con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río 1:6 (M-40), i/p.p. de llaves de acero, aplomado, nivelación, roturas, remates y piezas especiales, s/NTE-FFL, PTL y MV-201.			
D10AA202	2,000 M2	TABIQUE RASILLÓN 30X15X7 cm.	12,40	24,80	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>24,80</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
05.02	M2	<b>FÁB.LADR PERFORADO 7cm.1/2 pié</b> M2. Fábrica de 1/2 pie de espesor de ladrillo perforado de 24x12x7 cm., sentado con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río 1/6 (M-40) para posterior terminación, i/p.p. de roturas, replanteo, aplomado, nivelación y medios auxiliares y de seguridad necesarios para la correcta ejecución de los trabajos, sin deducir huecos para la colocación de premarcos, según NTE-FFL y MV-201.			
U01FL005	0,729 M2	M.o.coloc.ladr.macizo 1/2 p.	13,00	9,48	
U01AA011	0,182 Hr	Peón ordinario	13,06	2,38	
U10DA001	52,000 Ud	Ladrillo cerámico 24x12x7	0,11	5,72	
A01JF006	0,028 M3	MORTERO CEMENTO 1/6 M-40	66,73	1,87	
%0300002	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	19,50	0,59	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>20,04</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
05.03	M2	<b>TABIQUE RASILLÓN 30X15X7 cm.</b> M2. Tabique de rasillón dimensiones 30x15x7 cm, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6 i/p.p de replanteo, nivelado, humedecido de las piezas, roturas y medios auxiliares y de seguridad necesarios para la correcta ejecución de los trabajos, sin deducir huecos para la colocación de premarcos, según NTE-PTL.			
U01AA007	0,328 Hr	Oficial primera	15,21	4,99	
U01AA011	0,167 Hr	Peón ordinario	13,06	2,18	
U10DG020	20,000 Ud	Rasillón 30x15x7	0,21	4,20	
A01JF006	0,010 M3	MORTERO CEMENTO 1/6 M-40	66,73	0,67	
%0200001	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	12,00	0,36	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>12,40</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
05.04	M2	<b>F.T.ACUSTICO Y. DESM. 60X60 OCULTO</b> M2. Falso techo tipo desmontable de placas EUROCOUSTIC VEGE NUAGE (cod. 73) ó similar, de 60x60 cm. y 2.5 cm de e., sobre perfilera oculta (sistema oculto), incluso p.p. de perfilera semi-oculta, perfil angular para remates y accesorios de fijación, todo ello instalado, i/cualquier tipo de medio auxiliar, según NTE-RTP.			
U01AA501	0,135 Hr	Cuadrilla A	34,86	4,71	
U14AL150	1,050 M2	Techo lana Roca Vega Nuagé ó similar	27,76	29,15	
U14AL507	2,550 MI	Primario T40 DONN p.oculta	1,25	3,19	
U14AL701	2,550 MI	Secundario T 40	1,25	3,19	
U14AL503	0,400 MI	Angular L24 p. vista	1,09	0,44	
U14AL512	0,700 Ud	Sujección DONN	0,18	0,13	
U14AL513	1,000 Ud	Varilla 60 DONN	0,46	0,46	
U14AL514	1,400 Ud	Tuerca DONN	0,09	0,13	
%0300002	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	41,40	1,24	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>42,64</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					



## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05.05		M2	<b>TRASD.AUTOP. PLADUR-METAL 61/600 WA</b> M2. Trasdado, formado por una estructura de perfiles de chapa de acero galvanizado de 46 cm. de ancho a base de montantes (elementos verticales) separados 600 mm. entre ellos y canales (elementos horizontales) a cuyo lado externo se atornilla dos placas de yeso laminado Pladur tipo WA de 15 mm. de espesor (UNE 102.023) dando un ancho total del sistema de 61 mm., incluso anclajes para suelo, techo ó pared, replanteo auxiliar, nivelación, tornillería, anclajes, recibido de cajas para mecanismos sobre la placa, encintado, tratamiento de juntas, totalmente terminado y listo para imprimir, pintar o decorar.			
U01AA501	0,131	Hr	Cuadrilla A	34,86	4,57	
U10JA035	2,100	M2	Placa Pladur-WA 15 mm.	5,74	12,05	
U10JA054	0,400	Kg	Pasta para juntas a/h Pladur	0,86	0,34	
U10JA050	1,300	MI	Cinta Juntas Placas Pladur	0,03	0,04	
U10JA075	2,330	MI	Montante acero galv. 46mm.	0,81	1,89	
U10JA078	0,950	MI	Canal 48 mm.	0,71	0,67	
U10JA058	14,000	Ud	Tornillo acero galv. PM-25mm.	0,01	0,14	
U10JA082	0,950	MI	Junta estancia de 46 mm Pladur	0,33	0,31	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	20,00	0,60	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>20,61</b>

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

05.06		M2	<b>T.PLADUR-METAL-PRODEMA BAK (2*15+70+1*10)</b> M2. Tabique autoportante 15+15+70+10 formado por una estructura de perfiles de chapa de acero galvanizado de 70 cm. de ancho a base de montantes (elementos verticales) separados 600 mm. entre ellos y canales (elementos horizontales) a un lado de la cual se atornillan dos placas de yeso laminado Pladur tipo N de 15 mm. de espesor (UNE 102.023) y al otro lado un revestimiento con panel de alta densidad compuesto por alma de fibras de celulosa impregnadas en resinas fenólicas termoendurecibles y superficie de madera natural protegida con revestimiento de formulación propia tipo PRODEMA BAK ó similar de 10 mm. con despiece según detalles constructivos, totalmente colocado sobre dicha estructura, dando un ancho total del tabique terminado de 110 mm., incluso anclajes para suelo y techo, replanteo auxiliar, nivelación, tornillería, anclajes, recibido de cajas para mecanismos sobre la placa, encintado, tratamiento de juntas, totalmente terminado y listo para imprimir, pintar o decorar. Totalmente terminada.			
U01AA501	0,244	Hr	Cuadrilla A	34,86	8,51	
U10JA003	2,100	M2	Placa Pladur N-15 mm.	4,08	8,57	
U10JA056	0,900	Kg	Pasta para juntas s/n Pladur	0,77	0,69	
U10JA050	3,150	MI	Cinta Juntas Placas Pladur	0,03	0,09	
U10JA079	0,950	MI	Canal 73 mm.	0,86	0,82	
U10JA076	2,330	MI	Montante acero galv. 70mm.	0,98	2,28	
U10JA058	20,000	Ud	Tornillo acero galv. PM-25mm.	0,01	0,20	
U10JA065	30,000	Ud	Tornillo acero galv. PM-45mm.	0,02	0,60	
U10JA082	0,950	MI	Junta estancia de 46 mm Pladur	0,33	0,31	
U18JR020	1,000	M2	Panel PRODEMA BAK	57,50	57,50	
U10JA700	20,000	Ud	Tornillo acero inox. SFS TWSD 12	0,10	2,00	
U17AZ015	1,000	Ud	Mat.auxiliar revestim.madera.	1,33	1,33	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>82,90</b>

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

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05.07		M2	<b>TECHO PANEL PRODEMA ACT</b> M2. Techo de madera con panel de alma de fibras de madera y cemento, con superficie de madera natural protegida con revestimiento de formulación propia, tipo PRODEMA ACT, sobre perfilera oculta (sistema oculto), incluso p.p. de perfilera semi-oculta, perfil angular para remates y accesorios de fijación, todo ello instalado, i/cualquier tipo de medio auxiliar, según NTE-RTP.			
U01AA505	0,956	Hr	Cuadrilla E	27,71	26,49	
U14KA001	1,050	M2	Panel tipo PRODEMA ACT atornillado	57,50	60,38	
U14AL507	2,550	MI	Primario T40 DONN p.oculta	1,25	3,19	
U14AL503	0,400	MI	Angular L24 p. vista	1,09	0,44	
U14AL512	0,700	Ud	Sujección DONN	0,18	0,13	
U14AL513	1,000	Ud	Varilla 60 DONN	0,46	0,46	
U14AL514	1,400	Ud	Tuerca DONN	0,09	0,13	
%0500004	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	91,20	2,74	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>93,96</b>

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

05.08		M2	<b>RECIB.CERCOS EN MUR.EXT.A REVEST</b> M2. Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muro de cerramiento exterior para revestir, utilizando mortero de cemento 1/4, totalmente colocado y aplomado, i/p.p. de medios auxiliares.			
U01FN014	0,729	M2	M.o.coloc.cerco en 1 macizo	11,00	8,02	
A01EA001	0,010	M3	PASTA DE YESO NEGRO	83,74	0,84	
A01JF004	0,030	M3	MORTERO CEMENTO 1/4 M-80	72,55	2,18	
U06DA010	0,150	Kg	Puntas plana 20x100	1,45	0,22	
%0200001	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	11,30	0,34	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>11,60</b>

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

05.09		M2	<b>RECIBIDO CERCOS EN TABIQUES</b> M2. Recibido de cercos o precercos de cualquier material en tabiques, utilizando pasta de yeso negro, totalmente colocado y aplomado, i/p.p. de medios auxiliares.			
U01FN002	0,729	M2	M.o.coloc.cerco en tabiques	9,80	7,14	
A01EA001	0,010	M3	PASTA DE YESO NEGRO	83,74	0,84	
U06DA010	0,120	Kg	Puntas plana 20x100	1,45	0,17	
%0200001	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	8,20	0,25	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>8,40</b>

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

05.10		M2	<b>RECIBIDO PUERTA CORREDERA</b> M2. Recibido de puerta metálica corredera con mortero de cemento y arena de rio 1/4, totalmente colocada y aplomada, i/ recibido de anclajes metálicos de bastidores laterales, carril de rodadura en suelo sentado con hormigón HM-20 N/mm2 y Tmax arido 20 mm, armadura portante de la misma y mecanismos de cierre mecánico o motorizado (sin incluir montaje de motor) y p.p. de medios auxiliares y elementos de anclaje .			
U01AA506	0,364	Hr	Cuadrilla F	27,20	9,90	
U01FX001	0,182	Hr	Oficial cerrajería	14,35	2,61	
A01JF004	0,010	M3	MORTERO CEMENTO 1/4 M-80	72,55	0,73	
A02AA501	0,012	M3	HORMIGÓN H-200/20 elab. obra	95,26	1,14	
%0300002	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	14,40	0,43	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>14,81</b>

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

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05.11		MI	<b>RECIB.BARANDILLA ESCALERA</b> MI. Recibido de barandilla de escalera, metálica, fijada con 4 M10 * 130 y capsula tipo SPYT M10 ó similar c/ 1,5 mts. i/ realizando anclajes específicos sobre los peldaños, i/apertura de huecos para garras (taladros, en su caso, en las huellas) y p.p. de medios auxiliares.			
U01FN030	0,729	MI	Mano obra colocación barandil.	12,00	8,75	
A01IO700	4,000	Ud	Capsula tipo SPYT M10 * 130	2,48	9,92	
%0300002	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	18,70	0,56	

**TOTAL PARTIDA** ..... **19,23**

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

05.12		M2	<b>REC.BARAND.MET.GRADERIO</b> M2. Recibido de barandilla metálica de graderío, fijada con 4 M10 * 130 y capsula tipo SPYT M10 ó similar c/ 1,5 mts. i/ realizando anclajes específicos sobre el canto del forjado, i/apertura de huecos para garras, totalmente colocada y aplomada, y p.p de medios auxiliares.			
U01AA506	0,371	Hr	Cuadrilla F	27,20	10,09	
A01IO700	4,000	Ud	Capsula tipo SPYT M10 * 130	2,48	9,92	
%0200001	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	20,00	0,60	

**TOTAL PARTIDA** ..... **20,61**

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

05.13		Ud	<b>BANCOS EN PISCINA</b> Ud. Formación de bancos en piscina formados por: tabiques de rasillón de dimensiones 30x15x7 cm, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6 i/p.p de replanteo, nivelado, humedecido de las piezas, roturas y medios auxiliares y de seguridad necesarios para la correcta ejecución de los trabajos, según NTE-PTL. y revestimiento con pavimento de tabla de 15x3 cm., tipo BRASILEÑA, tratada en autoclave con una alta densidad (IPE), colocadas las tablas de 3 a 5 mm. de separación, con tratamiento a riesgo 4 y una mano de cera líquida con aguarras al 50%, totalmente colocado sobre rastreles de madera tratados en autoclave de 4x4 cm., i/ remates, limpieza y p.p. de costes indirectos. Totalmente instalada.			
D10AA202	3,140	M2	TABIQUE RASILLÓN 30X15X7 cm.	12,40	38,94	
D10AA205	1,660	M2	TABIQUE RASILLÓN 100X50x4 cm.	20,05	33,28	
D13DG110	2,360	M2	ENFOSC. MAESTR. HIDRÓFUGO 1/4	14,59	34,43	
D37AD601	2,360	M2	PAV. TABLA BRASILEÑA AUTOCL. 15X3+RASTREL	74,40	175,58	

**TOTAL PARTIDA** ..... **282,23**

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

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 06 ENFOCADOS Y GUARNECIDOS</b>					
<b>06.01</b>	<b>M2</b>	<b>ENFOSC. MAESTR. HIDRÓFUGO 1/4</b>			
		M2. Enfoscado maestreado y fratasado, de 20 mm. de espesor en toda su superficie, con mortero hidrófugo 1/4 aplicado en paramentos horizontales y/o verticales con maestras cada metro, i/ formación de medias cañas en esquinas de paramentos, preparación y humedecido de soporte, limpieza, p.p de medios auxiliares con empleo, en su caso, de andamiaje homologado, así como distribución del material en tajos y costes indirectos, s/NTE/RPE-7 y 8.			
U01AA011	0,073 Hr	Peón ordinario	13,06	0,95	
U01FQ120	0,765 M2	M.o.enfoscado maestreado horiz.	15,00	11,48	
A01XA004	0,020 M3	MORTERO CEMENTO HIDROFUGO 1/4	86,69	1,73	
%0300002	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	14,20	0,43	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>14,59</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>06.02</b>	<b>M2</b>	<b>ENFOSC. MAESTR.FRAT. 1/4 VER. ALICAT.</b>			
		M2. Enfoscado maestreado y fratasado, de 20 mm. de espesor en toda su superficie, con mortero de cemento y arena de río 1/4, sobre paramentos verticales con maestras cada metro, i/preparación y humedecido de soporte, limpieza, medios auxiliares con empleo, en su caso, de andamiaje homologado, así como distribución del material en tajos y p.p. de costes indirectos, s/NTE/RPE-7.			
U01AA011	0,073 Hr	Peón ordinario	13,06	0,95	
U01FQ115	0,729 M2	M.o.enfoscado maestreado vert.	8,00	5,83	
A01JF004	0,020 M3	MORTERO CEMENTO 1/4 M-80	72,55	1,45	
%0300002	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	8,20	0,25	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>8,48</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>06.03</b>	<b>M2</b>	<b>ENFOSC. MAESTR.FRAT. 1/6 VER. H. ASCENSOR</b>			
		M2. Enfoscado maestreado y fratasado, de 20 mm. de espesor en toda su superficie, con mortero de cemento y arena de río 1/6 aplicado en paramentos verticales, con maestras cada metro, i/preparación y humedecido de soporte, limpieza, p.p. de medios auxiliares con empleo, en su caso, de andamiaje homologado, así como distribución del material en tajos y costes indirectos, s/NTE/RPE-7.			
U01AA011	0,073 Hr	Peón ordinario	13,06	0,95	
U01FQ115	0,729 M2	M.o.enfoscado maestreado vert.	8,00	5,83	
A01JF006	0,020 M3	MORTERO CEMENTO 1/6 M-40	66,73	1,33	
%0300002	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	8,10	0,24	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>8,35</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>06.04</b>	<b>M2</b>	<b>GUARNECIDO MAESTR. Y ENLUCIDO</b>			
		M2. Guarnecido maestreado con yeso grueso YG, de 12 mm. de espesor, y enlucido con yeso fino YF de 1mm. de espesor, en superficies horizontales y/o verticales, con maestras intermedias separadas 1m. y alineadas con cuerda, i/ rayado del yeso tosco antes de enlucir, formación de rincones, aristas y otros remates, p.p. de guardavivos de chapa galvanizada o PVC, distribución de material en planta, limpieza posterior de tajos y p.p. de costes indirectos, s/NTE/RPG-10, 11, 12 y 13.			
U01AA011	0,073 Hr	Peón ordinario	13,06	0,95	
U01FQ007	0,729 M2	Mano ob.guar.maestr.y enluc.	7,20	5,25	
A01EA001	0,012 M3	PASTA DE YESO NEGRO	83,74	1,00	
A01EF001	0,003 M3	PASTA DE YESO BLANCO	86,47	0,26	
U13NA005	0,050 MI	Guardavivos chapa galvanizada	1,19	0,06	
%0300002	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	7,50	0,23	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>7,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 07 AISLAMIENTOS E IMPERMEABILIZACIONES</b>					
<b>07.01</b>	<b>M2</b>	<b>AISL. POLIEST. EXTR. DANOPREN-50</b>			
		M2. Aislamiento térmico en cubiertas, paramentos verticales y suelos, con placa rígida de poliestireno extrusionado machihembrado DANOPREN-50, de 50 mm. de espesor ó similar, totalmente colocado.			
U01AA007	0,022 Hr	Oficial primera	15,21	0,33	
U01AA009	0,022 Hr	Ayudante	13,60	0,30	
U15HA025	1,050 M2	Placa p. ext. DANOPREN 50 mm.	13,52	14,20	
%0100000	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	14,80	0,44	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>15,27</b>

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

<b>07.02</b>	<b>M2</b>	<b>IMPER. DEPÓS. EPOXY PREPOXY-AL COPSA</b>			
		M2. Impermeabilización de vasos en depósitos de agua potable, piscinas o estanques con revestimiento epoxy de gran pureza en capa de 1,00 Kg/m2, resistente a los agentes químicos agresivos, PREPOXY-AL de COPSA, en dos manos, aplicada con rodillo previa limpieza del soporte.			
U01FP501	0,102 Hr	Oficial 1ª impermeabilizador	16,00	1,63	
U01FP502	0,102 Hr	Ayudante impermeabilizador	14,20	1,45	
U16DD201	1,000 Kg	Revestimiento epoxy Prepoxy-AL	15,69	15,69	
%0300002	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	18,80	0,56	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>19,33</b>

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

<b>07.03</b>	<b>M2</b>	<b>IMP. 3+4 Kg. CLAVADA GF-4 DANOSA</b>			
		M2. Impermeabilización bicapa autoprottegida en cubiertas no transitables, con pendientes del 1% ó superiores, por el sistema clavado, constituida por: Lámina asfáltica de betún modificado con elastómeros SBS, con un peso medio de 3 Kg/m2, acabada con film de polietileno por ambas caras, ESTERDAN 30 P ELASTOMERO, con plegabilidad positiva a -20°C, y armadura de fieltro de poliéster de 160 gr/m2, (Tipo LMB-30-FP-160 de Norma UNE 104-242/1/95), soldada entre sí por los solapes y fijada mecánicamente al soporte con fijaciones cada 25 cm.; y lámina de betún modificado con elastómeros SBS, de 4 Kg/m2 de peso medio, acabada en film de polietileno por su cara interna y con autoprotección mineral de granulos de pizarra gris por su cara externa, armada con fieltro de poliéster reforzado y estabilizado de 150 gr/m2, ESTERDAN PLUS 40/GP Gris, con plegabilidad positiva a -20°C (Tipo LBM-40/G-FP-150R de Norma UNE 104-242/1/95), totalmente adherida a la anterior con soplete, sin coincidir juntas. Membrana GF-4 s/UNE 104-402/96.			
U01FP501	0,160 Hr	Oficial 1ª impermeabilizador	16,00	2,56	
U01FP502	0,160 Hr	Ayudante impermeabilizador	14,20	2,27	
U16AA542	1,100 M2	Lám. Esterdan 30 P Elastómero	7,12	7,83	
U16AA653	1,100 M2	L. Esterdan Plus 40/GP gris	9,02	9,92	
U16GD125	4,000 Ud	Fijación mecán. láminas PVC	0,23	0,92	
%0300002	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	23,50	0,71	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>24,21</b>

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

<b>07.04</b>	<b>M2</b>	<b>BARRERA DE VAPOR CON OXIASFALTO</b>			
		M2. Barrera de vapor constituida por 0,3 Kg/m2 de imprimación asfáltica CURIDAN y capa de 1,5 Kg/m2 de oxiasfalto en caliente 90/40.			
U01FP501	0,088 Hr	Oficial 1ª impermeabilizador	16,00	1,41	
U01FP502	0,088 Hr	Ayudante impermeabilizador	14,20	1,25	
U16AD003	0,300 Kg	Imprimación asfáltica Curidan	1,40	0,42	
U16AD503	1,500 Kg	Oxiasfalto 90/40 Danosa	1,69	2,54	
%0300002	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	5,60	0,17	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>5,79</b>

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

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 08 SOLADOS Y ALICATADOS</b>					
<b>08.01</b>	<b>M2</b>	<b>RECRECIDO 7 CM. MORTERO 1/8</b>			
		M2. Recrecido de mortero de cemento y arena de río 1/8, de 7 cm. de espesor, maestreado.			
U01AA007	0,146 Hr	Oficial primera	15,21	2,22	
U01AA009	0,109 Hr	Ayudante	13,60	1,48	
U01AA011	0,088 Hr	Peón ordinario	13,06	1,15	
A01JF007	0,070 M3	MORTERO CEMENTO 1/8 M-20	60,72	4,25	
%0100000	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	9,10	0,27	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>9,37</b>

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

<b>08.02</b>	<b>M2</b>	<b>ALICATADO GRES 1ª (BALD.20 EUR/M2) C/COLA</b>			
		M2. Alicatado plaqueta de gres 30x30 cm. 1ª (BALD. 20 EUR/M2) recibido con cemento cola SUPER PREFIX blanco o gris de COPSA, sobre base de mortero de cemento y arena de miga 1/4 no incluida, i/piezas especiales, ejecución de ingleses, rejuntado con mortero decorativo PRECERAN 100 de COPSA, limpieza y p.p de costes indirectos, s/NTE-RPA-3.			
U01FU001	0,160 Hr	Oficial 1ª alicatador	16,00	2,56	
U01FU002	0,160 Hr	Ayudante alicatador	13,84	2,21	
U01AA011	0,014 Hr	Peón ordinario	13,06	0,18	
U18AZ005	1,000 M2	Cantonera de PVC	1,41	1,41	
U18AA110	1,050 M2	Azulejo gres 1ª 30X30	22,02	23,12	
U18AZ012	6,000 Kg	SUPER PREFIX de COPSA	0,55	3,30	
U18AZ100	2,200 Kg	PRECERAN 100 de COPSA	0,99	2,18	
%0100000	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	35,00	1,05	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>36,01</b>

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

<b>08.03</b>	<b>M2</b>	<b>REVEST. VÍTREO EZARRI 36x36 mm. ó SIMILAR</b>			
		M2. Revestimiento vítreo Ezarri ó similar, en plaquetas sobre malla de 36x36 mm., serie lisa color a elegir por la D.F., recibida con pasta de cemento blanco BL-V 22,5 y rejuntado con cemento blanco BL-II 42,5R, i/limpieza de paramento y p.p. de costes indirectos.			
U01FU010	0,729 M2	Mano de obra colocación gres	12,00	8,75	
U18AB002	1,000 M2	Baldosin Ezarri 3,6x3,6cm	16,51	16,51	
A01GK001	0,005 M3	PASTA CEM.BLANCO BL-V 22,5	313,64	1,57	
A01GT501	0,001 M3	LECHADA DE CEM BL-II 42,5R	154,87	0,15	
%0100000	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	27,00	0,81	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>27,79</b>

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

<b>08.04</b>	<b>M2</b>	<b>FORM.PTES.HGÓN.CELULAR 10 cm.</b>			
		M2. Formación de pendientes con hormigón celular H-150, tamaño máx. del árido 20 mm., de 10 cm. de espesor medio, i/replanteo, ejecución de maestras, regleado y capa de mortero de cemento 1/6 de 2 cm. de espesor, i/p.p. de costes indirectos, según NTE/QAT-11.			
U01AA505	0,088 Hr	Cuadrilla E	27,71	2,44	
A02KE301	0,100 M3	HOR.HM-20/P/20/ I AIREANTE	95,36	9,54	
A01JF006	0,025 M3	MORTERO CEMENTO 1/6 M-40	66,73	1,67	
%0300002	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	13,70	0,41	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>14,06</b>

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

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>08.05</b>		<b>M2</b>	<b>SOL.GRES ANTIDESLIZANTE 1ª (BALD.25 EUR/M2)</b> M2. Solado de baldosa de gres antideslizante 31x31 cm., recibido con cemento cola SUPER PREFIX blanco o gris de COPSA, sobre base de mortero de cemento y arena de miga 1/6 no incluida, i/piezas especiales, ejecución de ingleses, rejuntado con mortero decorativo PRECERAN 100 de COPSA, limpieza y p.p de costes indirectos, s/NTE-RSB-7.			
U01FS010	0,729	M2	Mano obra solado gres	9,00	6,56	
U01AA011	0,146	Hr	Peón ordinario	13,06	1,91	
U18AD050	1,050	M2	Bald.gres Antideslizante 31x31cm.	27,51	28,89	
U18AZ012	6,000	Kg	SUPER PREFIX de COPSA	0,55	3,30	
U18AZ100	2,200	Kg	PRECERAN 100 de COPSA	0,99	2,18	
U04CF005	0,001	Tm	Cemento blanco BL-II 42,5 R Granel	236,03	0,24	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	43,10	1,29	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>44,37</b>

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>08.06</b>		<b>M2</b>	<b>SOLADO PIEDRA ESCOBEDO ó SIMILAR PULIDA 3 CM.</b> M2. Solado de piedra ESCOBEDO ó similar pulida de 80x60x3 cm. de espesor recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/cama de arena de río de 6 cm. de espesor, i/ p.p. de rodapie de aluminio en su color de 10 cm de altura, i/rejuntado y limpieza, s/NTE-RSP-7.			
U01FS010	0,729	M2	Mano obra solado gres	9,00	6,56	
U01AA011	0,146	Hr	Peón ordinario	13,06	1,91	
U17GA505	1,030	M2	Solado piedra ESCOBEDO pulida 3 cm.	53,87	55,49	
A01JF206	0,050	M3	MORTERO CEMENTO 1/6 c/ A.MIGA	66,56	3,33	
U04AA001	0,060	M3	Arena de río (0-5mm)	19,18	1,15	
U04CF005	0,001	Tm	Cemento blanco BL-II 42,5 R Granel	236,03	0,24	
U20MG701	1,150	MI	Rodapie de aluminio en su color e:2mm	9,84	11,32	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	80,00	2,40	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>82,40</b>

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

<b>08.07</b>		<b>MI</b>	<b>PELD.PIEDRA ESCOBEDO ó SIMILAR C/ZANQU.</b> MI. Peldaño de piedra ESCOBEDO ó similar pulida con huella y tabica, de 3 y 2 cm. de espesor respectivamente, i/p.p. de zanquin del mismo material de 42x17 cm. recibido todo ello con mortero de cemento y arena de miga 1/6, rejuntado y limpieza.Totalmente colocada.			
U01FS115	0,729	MI	Mano obra peldaño mármol	12,00	8,75	
U01AA008	0,088	Hr	Oficial segunda	14,33	1,26	
U01AA011	0,109	Hr	Peón ordinario	13,06	1,42	
U17DG010	1,000	MI	Peldaño piedra ESCOBEDO t/h.	26,93	26,93	
U17DJ015	0,470	MI	Zanquin piedra ESCOBEDO	13,46	6,33	
A01JF206	0,021	M3	MORTERO CEMENTO 1/6 c/ A.MIGA	66,56	1,40	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	46,10	1,38	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>47,47</b>

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

<b>08.08</b>		<b>M2</b>	<b>PAVIMEN.CONT.CUARZO GRIS s/SOLER</b> M2. Pavimento continuo cuarzo gris tipo HORMIPUL para pista deportiva ó paseo para superficies entre 600 y 1.000 m2., sobre solera de hormigón o forjado sin incluir éstos, con acabado monolítico incorporando 3 Kg. de cuarzo y 1,5 kg. de cemento Portland CEM I/45 R, i/replanteo de solera, encofrado y desencofrado, colocación del hormigón dejando juntas de construcción en V, regleado y nivelado de solera, fratasado mecánico, incorporación capa de rodadura, enlisado y pulimentado, curado del hormigón, aserrado de juntas de retracción de 3 mm. de espesor y profundidad 1/3 de la solera en cuadrículas no mayor de 5x5 m. respetando igualmente juntas de dilatación, y sellado de juntas de retracción despues de 28 días con masilla de poliuretano de elasticidad permanente, tipo Sikaflex -A1 (sin incluir: hormigón, lámina de polietileno, malla de refuerzo si fuera necesaria y preparación de la base).			
U38AA001	1,000	M2	Paviment.continuo cuarzo gris	3,11	3,11	
U38AA855	0,250	MI	Sellado de junta SIKAFLEX A-1	2,37	0,59	
U38AA870	0,040	MI	Sellado junta dilatación 2x2 cm.	9,82	0,39	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	4,10	0,12	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>4,21</b>

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08.09		M2	<b>PAVIMEN.RAMFLEX EN GIMNASIO</b> M2 Pavimento deportivo sintético RAMFLEX de MONDO, elástico, prefabricado, calandrado y vulcanizado a base de goma natural y sintética, cargas minerales, estabilizantes, vulcanizantes y pigmentos colorantes; pegado solera fratasada con helicóptero (sin incluir ésta) en instalaciones deportivas polivalentes en interiores especialmente para aguantar condiciones extremas (gimnasios). Está formado por un estrato superior de desgaste superficial liso que soporta incisiones, rayados y cortes; el estrato inferior está unido por vulcanizado al superior con óptima absorción elástica y acústica; el espesor total será de 8 mm; suministrado en losetas de 1x1 m. de ancho, pegado con pegamento poliuretánico PU 200. Colores a definir por la D.F, i/ p.p. de rodapie de aluminio en su color de 10 cm de altura y 2mm de espesor. Totalmente terminado cumpliendo norma DIN 18032-clase I.			
U01AA007	0,109	Hr	Oficial primera	15,21	1,66	
U01AA011	0,073	Hr	Peón ordinario	13,06	0,95	
U18MD020	2,000	Kg	Pasta niveladora	0,66	1,32	
U18MD025	1,000	Kg	Adhesivo Epoxi o Poliuretano	6,15	6,15	
U38AG019	1,000	M2	Paviment.RAMFLEX de MONDO 8mm	51,35	51,35	
U20MG701	1,150	MI	Rodapie de aluminio en su color e:2mm	9,84	11,32	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	72,80	2,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>74,93</b>

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

08.10		M2	<b>REVEST. FACH.AUTOCL.CEDRO ROJO del CANADA 20X2.5+RASTREL</b> M2. Revestimiento de fachada con tabla machiemburada de Cedro Rojo del Canada en autoclave de 20X2.5 cm., con tratamiento a riesgo 3 y protector de rayos solares "LASUR" ó "BARNIZ DE PORO ABIERTO" en color a definir por la D.F, totalmente colocado sobre rastreles de madera tratados en autoclave para exteriores de 4x4 cm., limpieza y p.p. de costes indirectos. Totalmente instalada.			
U01AA007	0,328	Hr	Oficial primera	15,21	4,99	
U01AA011	0,146	Hr	Peón ordinario	13,06	1,91	
U18JR700	1,000	M2	Tablero Cedro Rojo Canada trat. autoclave 20x2.5	51,19	51,19	
u18JT701	1,350	MI	Rastrel Pino trat. autoclave 4x4 cm	4,62	6,24	
U17AZ015	1,000	Ud	Mat.auxiliar revestim.madera.	1,33	1,33	
D35GC020	1,000	M2	PINTURA BARNIZ PORO ABIERTO	6,63	6,63	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	72,30	2,17	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>74,46</b>

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

08.11		M2	<b>PAV. TABLA BRASILEÑA AUTOCL. 15X3+RASTREL</b> M2. Pavimento de tabla de 15x3 cm., tipo BRASILEÑA , tratada en autoclave con una alta densidad (IPE), colocadas las tablas de 3 a 5 mm. de separación, con tratamiento a riesgo 4 y una mano de cera líquida con aguaras al 50%, totalmente colocado sobre rastreles de madera tratados en autoclave hasta una sección de 10x5 cm., i/ remates, limpieza y p.p. de costes indirectos. Totalmente instalada.			
U01AA007	0,328	Hr	Oficial primera	15,21	4,99	
U01AA011	0,146	Hr	Peón ordinario	13,06	1,91	
U38AD650	1,000	M2	Tabla tipo Brasileña autoclave 15x3 cm.	49,57	49,57	
U18JT702	1,350	MI	Rastrel Pino trat. autoclave 10x5 cm	5,78	7,80	
U17AZ015	1,000	Ud	Mat.auxiliar revestim.madera.	1,33	1,33	
D35GC020	1,000	M2	PINTURA BARNIZ PORO ABIERTO	6,63	6,63	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	72,20	2,17	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>74,40</b>

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



## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 09 CARPINTERIA MADERA</b>					
<b>09.01</b>	<b>M2</b>	<b>P. PASO c/ MONTANTE TABL. COMP.FENOLICO</b>			
		M2. Puerta paso hoja y montante lisos tipo VIMSA ó similar, con revestimiento en ambas caras de tablero compacto fenolico de 3 mm. de espesor, interior inyectado con poliuretano de alta densidad y poder termico, con bastidor de policloruro de vinilo y marco con formación de galce y ramgo con desarrollo telescopico en aluminio extruido, en color a definir la D.F. según catalogo, i/p.p de manilla de nylon reforzada con acero, herrajes de colgar y de seguridad de aluminio, i/ recibida y elementos auxiliares. Totalmente instalada.			
U01FV001	0,729 H.	Equip.montaje carp.(of.+ay.)	31,28	22,80	
U19AG010	0,500 Ud	Marco aluminio extruido	20,58	10,29	
U19IA610	0,514 Ud	Puert.paso c/ montante tablero compac. fenolico	179,43	92,23	
U19QA210	4,500 MI	Bastidor policloruro de vinilo	1,45	6,53	
U19XA010	0,250 Ud	Manilla de nylon reforzada con acero	72,15	18,04	
U19XI210	1,651 Ud	bisagras de aluminio	8,66	14,30	
U19XK610	4,588 Ud	Tornillo latón 21/35 mm.	0,04	0,18	
%0100000	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	164,40	4,93	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>169,30</b>

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

<b>09.02</b>	<b>MI</b>	<b>TAPAS EN VENTANAS DM PINTADA</b>			
		MI. Tapas de madera en DM de 12 mm. de grueso y hasta 15 cm. de ancho, en remates de ventanas, i/ recibido, pequeño material, replanteo, limpieza y pintura al esmalte brillante Procolor Kilate o similar, satinado o mate sobre moldura de madera de 0,10 a 0,20 m., i/lijado, sellado de nudos, mano de imprimación, emplastecido, mano de fondo y acabado con una mano de esmalte. Totalmente colocado			
U01FV001	0,109 H.	Equip.montaje carp.(of.+ay.)	31,28	3,41	
U19SJ055	1,000 MI	Tapa DM 12 mm. canteado	18,16	18,16	
U19XK510	4,000 Ud	Tornillo acero 19/22 mm.	0,03	0,12	
D35CC040	1,050 MI	ESMALTE MOLDURA 10 A 20	2,36	2,48	
%0100000	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	24,20	0,73	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>24,90</b>

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

<b>09.03</b>	<b>MI</b>	<b>MOSTRADOR RECEPCION Y BARRA</b>			
		MI. Encimera mostrador compuesto por: fábrica de 1/2 pie de espesor de ladrillo perforado de 24x12x7 cm., sentado con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río 1/6 (M-40) para posterior terminación, i/p.p. de roturas, replanteo, aplomado, nivelación y medios auxiliares y de seguridad necesarios para la correcta ejecución de los trabajos; chapado de piedra caliza, terminación apomazada o abujardada, de 3 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, fijado con anclaje oculto, rejuntado, limpieza y encimera en pino Oregon de 500x45 mm. de sección barnizada, i/recibido con pasta de yeso negro, totalmente montada.			
U01FV001	0,073 H.	Equip.montaje carp.(of.+ay.)	31,28	2,28	
U01AA501	0,182 Hr	Cuadrilla A	34,86	6,34	
U19UG310	1,000 MI	Encimera p. Oregon 500x45 mm	212,44	212,44	
A01EA001	0,020 M3	PASTA DE YESO NEGRO	83,74	1,67	
D07DC101	1,000 M2	FÁB.LADR PERFORADO 7cm.1/2 pie	20,04	20,04	
D18DN200	1,000 M2	CHAPADO P.CALIZA APOMA/ABUJAR	83,50	83,50	
%0100000	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	326,30	9,79	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>336,06</b>

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

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 10 CARPINTERIA ALUMINIO ANOD. Y CERRAJERIA</b>					
10.01	M2	<b>MURO CORTINA AL. DE TAPETAS 4 CARAS SCHÜCO</b>			
		M2. Muro cortina de tapetas 4 caras, carpintería Schüco ó similar, sistema de presor y tapetas atornilladas a base de montantes y travesaños, dimensionados para soportar la carga de viento y peso propio, construido en perfiles de aluminio anodizado (siguiendo las especificaciones del sello EWAA-EURAS), color a definir por la D.F.; aislamiento térmico mediante perfil intermedio de rotura de puente térmico; retícula según detalles de planos; anclaje a estructura a través de los montantes verticales mediante piezas de anclaje de aluminio ó acero galvanizado con posibilidad de regulación tridimensional, anclajes fijos en la parte superior de cada montante y en libre dilatación en la parte inferior, para permitir dilataciones por variaciones térmicas; las juntas de acristalamiento interiores y exteriores serán de EPDM resistentes a los rayos UVA y agentes atmosféricos, i/p.p del vidrio laminar 4+4/12/ 4+4(interior: bajo emisivo y exterior: vidrio SS420 COOL- LITE)), i/ recibido, remates de arranque, laterales y de coronación. Totalmente instalado.			
U01FV001	2,185 H.	Equip.montaje carp.(of.+ay.)	31,28	68,35	
U20SB700	1,000 M2	Muro cortina TAPETAS 4 CARAS, carp. Schüco ó similar	277,56	277,56	
U24IK701	1,000 M2	Vidrio laminar(4+4/12/4+4 COOL- LITE).	118,96	118,96	
%0200001	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	464,90	13,95	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>478,82</b>

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

10.02	M2	<b>CARPINTERIA AL.ROYAL-S50 SCHÜCO FIJO Y PRACT.</b>			
		M2. Carpintería de aluminio Royal-S50 de Schüco ó similar, en elementos fijos y practicable (puertas y ventanas) según planos de detalle, color a definir por la D.F., junta central, de aluminio anodizado >20 micras sello EWAA/EURAS, Sistema Royal S-50" de Schüco, con rotura de puente térmico mediante pletinas aislantes de poliamida o politherm; realizada con perfiles de aluminio de extrusión, de aleación Al Mg Si 0,5 F22, en calidad anodizable (UNE 38337/L3441), con una profundidad de cerco de 50 mm. y 60 mm. en la hoja, para un acristalamiento hasta 55mm., con juntas de estanqueidad al aire y al agua de EPDM estables a la acción de los rayos UVA, tornillería de acero inoxidable, ventilación y drenaje de la base y perímetro, escuadras interiores en esquinas de marcos y hojas inyectadas en cola de 2 componentes, i/herrajes Schüco, ejes de acero inoxidable y resto de piezas de fundición de aluminio, maneta ergonómica, cerradura y tiradores, colocada sobre premarco de acero galvanizado, fabricados todos los componentes bajo la norma para el control de calidad ISO 9001, i/p.p. de vidrio climalit + Stadip 6/ 12/ 3+3, con junta plástica, colocado sobre aluminio y sellado con silicona incolora. Totalmente colocado.			
U01AA007	0,364 Hr	Oficial primera	15,21	5,54	
U01AA011	0,364 Hr	Peón ordinario	13,06	4,75	
U20PC025	1,000 M2	Carp.al. Royal-S50 Schüco fijo y pract.(puertas ó ventanas)	357,72	357,72	
U23IA700	1,000 M2	Vidrio climalit + Stadip 6/ 12/ 3+3	49,81	49,81	
%0100000	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	417,80	12,53	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>430,35</b>

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

10.03	M2	<b>PUERTA CIEGA DOBLE CHAP. LISA</b>			
		M2. Puerta de doble chapa lisa de acero de 1 mm. de espesor, engatillada, realizada en dos bandejas, con rigidizadores de tubo rectangular, i/patillas para recibir en fábricas, y herrajes de colgar y de seguridad, i/ pintada en color a definir por la D.F. Totalmente instalada y funcionando.			
U01FX001	0,109 Hr	Oficial cerrajería	14,35	1,56	
U01FX003	0,109 Hr	Ayudante cerrajería	13,41	1,46	
U22AA005	1,000 M2	Puerta doble chapa lisa ciega	70,17	70,17	
D35EE010	1,050 M2	PINTURA TIPO FERRO.	12,24	12,85	
%0100000	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	86,00	2,58	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>88,62</b>

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

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
10.04		M2	<b>PUERTA CORTAFUEGO RF-60</b> M2. Puerta cortafuego tipo RF-60, de una hoja abatible con doble chapa de acero, i/p.p. de aislamiento de fibra mineral, cerco tipo "Z" electrosoldado de 3 mm. de espesor, mecanismo de cierre semiautomático y herrajes de colgar y de seguridad, i/ pintada en color a definir por la D.F. Totalmente instalada y funcionando. según CPI-96.			
U01FX001	0,146	Hr	Oficial cerrajería	14,35	2,10	
U01FX003	0,146	Hr	Ayudante cerrajería	13,41	1,96	
U22AA170	1,000	M2	Puerta cortafuego RF-60	124,54	124,54	
D35EE010	1,050	M2	PINTURA TIPO FERRO.	12,24	12,85	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	141,50	4,25	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>145,70</b>

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

10.05		M2	<b>PUERTAS CORREDERAS LAMAS ACERO GALV.</b> M2. Puerta metálica de sistema corredera, en una hoja, suspendida mediante guía superior según detalles constructivos, con elementos de colgar y guía inferior, ruedas para deslizamiento de 200 mm. con rodamiento de engrase permanente, bastidores formado por perfil U 100mm. y entrepaño de lamas de acero metalizado, arriostada por el interior para evitar pandeo por presión frontal del viento, i/ pintada en color a definir por la D.F. Totalmente instalada y funcionando.			
U01FX001	0,255	Hr	Oficial cerrajería	14,35	3,66	
U01FX003	0,255	Hr	Ayudante cerrajería	13,41	3,42	
U22AA305	1,000	M2	Puerta corredera lamas acero metalizada	78,54	78,54	
A01IO700	4,000	Ud	Capsula tipo SPYT M10 * 130	2,48	9,92	
U06JA001	5,250	Kg	Acero laminado A-42b	1,01	5,30	
D35EE010	1,050	M2	PINTURA TIPO FERRO.	12,24	12,85	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	113,70	3,41	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>117,10</b>

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

10.06		MI	<b>BARANDILLA GRADERIO</b> MI. Barandilla de acero galvanizado en graderio de 110 cm. de altura, formado por: pasamanos de D=60mm, pilas tras con perfiles en T de 60mm. cada 150 cm., y junquillos con perfiles en L y chapones para la sujeción al forjado, i/p.p de vidrio seguridad física compuesto por laminas de un espesor total de 10 mm. tipo STADIP A-10, homologación DBT-2012, láminas de butiral de polivinilo transparente y sellado con silicona incolora, i/ pintura al esmalte satinado Kilate de Procolor, dos manos y una mano de minio o antioxidante, i/raspado de los óxidos y limpieza manual. Según detalles constructivos. Totalmente instalada.			
U01FX001	0,073	Hr	Oficial cerrajería	14,35	1,05	
U01FX003	0,073	Hr	Ayudante cerrajería	13,41	0,98	
D35EC020	2,100	M2	PINTURA AL ESMALTE SATINADO	11,30	23,73	
D24IA201	1,050	M2	VIDR.SEGURID.STADIP A-10 E-10mm	52,56	55,19	
U22AI101	1,000	MI	Barandilla graderio acero galvanizado	99,06	99,06	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	180,00	5,40	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>185,41</b>

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

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
10.07		MI	<b>BARANDILLA ESCALERA</b> MI. Barandilla de acero galvanizado en escaleras interiores de 110 cm. de altura, formado por: pasamanos de D=60mm, pilastras con perfiles en T de 60mm. cada 150 cm., y junquillos con perfiles en L y chapones para la sujeción al forjado, i/p.p de vidrio seguridad física compuesto por laminares de un espesor total de 10 mm. tipo STADIP A-10, homologación DBT-2012, láminas de butiral de polivinilo transparente y sellado con silicona incolora, i/ pintura al esmalte satinado Kilate de Procolor, dos manos y una mano de minio o antioxidante, i/raspado de los óxidos y limpieza manual. Según detalles constructivos. Totalmente instalada.			
U01FX001	0,073	Hr	Oficial cerrajería	14,35	1,05	
U01FX003	0,073	Hr	Ayudante cerrajería	13,41	0,98	
D35EC020	2,100	M2	PINTURA AL ESMALTE SATINADO	11,30	23,73	
D24IA201	1,050	M2	VIDR.SEGURID.STADIP A-10 E-10mm	52,56	55,19	
U22AI701	1,000	MI	Barandilla escalera acero galvanizado	99,06	99,06	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	180,00	5,40	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>185,41</b>

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

10.08		MI	<b>BARANDILLA AYUDA PISCINA PEQUEÑOS</b> MI. Barandilla de acero galvanizado en hueco de ayuda a pequeños de 110 cm. de altura, formado por: pasamanos de D=60mm, pilastras con perfiles en T de 60mm. cada 150 cm., y junquillos con perfiles en L y chapones para la sujeción al forjado, i/p.p de vidrio seguridad física compuesto por laminares de un espesor total de 10 mm. tipo STADIP A-10, homologación DBT-2012, láminas de butiral de polivinilo transparente y sellado con silicona incolora, i/ pintura al esmalte satinado Kilate de Procolor, dos manos y una mano de minio o antioxidante, i/raspado de los óxidos y limpieza manual. Según detalles constructivos. Totalmente instalada.			
U01FX001	0,073	Hr	Oficial cerrajería	14,35	1,05	
U01FX003	0,073	Hr	Ayudante cerrajería	13,41	0,98	
D35EC020	2,100	M2	PINTURA AL ESMALTE SATINADO	11,30	23,73	
D24IA201	1,050	M2	VIDR.SEGURID.STADIP A-10 E-10mm	52,56	55,19	
U22AI711	1,000	MI	Barandilla piscina pequeños acero galv.	99,06	99,06	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	180,00	5,40	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>185,41</b>

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

10.09		MI	<b>PASAMANOS TUBO D= 60 mm./PINTADO</b> MI. Pasamanos de acero galvanizado formado por tubo circular de diámetro 60 mm., i/p.p. de patillas de sujeción a base de redondo liso macizo de 16 mm. separados cada 50 cm., i/ pintura al esmalte Kilate de Procolor o similar sobre tubos, i/limpieza y capa antioxidante con un desarrollo entre 10 y 20 cm. Según detalles constructivos. Totalmente instalada.			
U01FX001	0,036	Hr	Oficial cerrajería	14,35	0,52	
U01FX003	0,036	Hr	Ayudante cerrajería	13,41	0,48	
D35EC070	1,000	MI	P.ESMALTE S/TUBO DES.10 a 20	2,14	2,14	
U22AI001	1,000	MI	Pasamanos tubo D=40 mm.	10,62	10,62	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	13,80	0,41	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>14,17</b>

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

10.10		MI	<b>VIERTEAGUAS ALUM. ANODIZ. COLOR</b> MI. Vierteaguas de chapa de aluminio, anodizado en color a definir por la D.F. con goterón, de 1,5 mm. de espesor, y 30 cm. de desarrollo, i/ rigidizadores para evitar pandeos, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, i/sellado de juntas, limpieza y costes indirectos.			
U01AA007	0,263	Hr	Oficial primera	15,21	4,00	
U01AA011	0,131	Hr	Peón ordinario	13,06	1,71	
U20AH005	1,000	MI	Vierteaguas alum. c/goterón	18,99	18,99	
A01JF006	0,006	M3	MORTERO CEMENTO 1/6 M-40	66,73	0,40	
A01GK001	0,001	M3	PASTA CEM.BLANCO BL-V 22,5	313,64	0,31	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	25,40	0,76	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>26,17</b>

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

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
10.11		MI	<b>ALBARDILLA DE ALUM. ANOD. COLOR</b> MI. Albardilla de chapa de aluminio, anodizado en color a definir por la D.F. con goterones, de 1,5 mm. de espesor, y 30 cm. de desarrollo, <i>l/</i> rigidizadores para evitar pandeos, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, <i>l/sellado</i> de juntas, limpieza y costes indirectos.			
U01AA007	0,263	Hr	Oficial primera	15,21	4,00	
U01AA011	0,131	Hr	Peón ordinario	13,06	1,71	
U20AH701	1,000	MI	Albardilla alum. c/goterones	24,67	24,67	
A01JF006	0,006	M3	MORTERO CEMENTO 1/6 M-40	66,73	0,40	
A01GK001	0,001	M3	PASTA CEM.BLANCO BL-V 22,5	313,64	0,31	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	31,10	0,93	

**TOTAL PARTIDA** ..... **32,02**

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

10.12		M2	<b>CELOSIA FIJA VENTILACION</b> M2. Celosía de acero metalizada fija para ventilación, formada por marco de UPN 80 y cerco con empanelado de lamas de acero de 60 mm, con abertura mínima de 1 cm entre lamas, garras de sujeción a soporte de 10 cm, elaborada en taller y montada en obra, <i>l/</i> pintada en color a definir por la D.F totalmente colocada.			
U01FX001	0,073	Hr	Oficial cerrajería	14,35	1,05	
U01FX003	0,073	Hr	Ayudante cerrajería	13,41	0,98	
U22AG610	1,000	M2	Celosía metá ventilac 60x1,5 mm	93,90	93,90	
D35EE010	1,050	M2	PINTURA TIPO FERRO.	12,24	12,85	
%0200001	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	108,80	3,26	

**TOTAL PARTIDA** ..... **112,04**

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

10.13		Ud	<b>ESCALERA EXTERIOR METALICA</b> Ud. Escalera metalica formada por peldaños metalicos en forma de T de 150x150x8 mm., sujetos por soldadura a pletina atornillada con SPYT al hormigón, <i>l/</i> revestidos con madera tipo tabla Brasileña con tratamiento a riesgo 4 y una mano de cera liquida con aguarras al 50%, <i>l/</i> remates, limpieza y pintura de los perfiles laminados, con una mano de minio de plomo electrolítico y dos manos de esmalte Kilate de Procolor o similar. Totalmente colocada			
U01FX003	0,073	Hr	Ayudante cerrajería	13,41	0,98	
U01FX001	0,073	Hr	Oficial cerrajería	14,35	1,05	
D04IC355	0,750	M3	HORM.HA-25/B/40/ IIIa ZAP.V.G.ENCOF	201,39	151,04	
D05AA001	296,500	Kg	ACERO A-42b EN ESTRUCTURAS	1,37	406,21	
D37AD601	20,000	M2	PAV. TABLA BRASILEÑA AUTOCL. 15X3+RASTREL	74,40	1.488,00	
A01IO700	44,000	Ud	Capsula tipo SPYT M10 * 130	2,48	109,12	
D24IA201	1,050	M2	VIDR.SEGURID.STADIP A-10 E-10mm	52,56	55,19	
D35EC050	296,500	Kg	PINTURA ESMALTE ESTRUCTURA	0,39	115,64	
%0200001	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	2.327,20	69,82	

**TOTAL PARTIDA** ..... **2.397,05**

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 11 PINTURA</b>					
<b>11.01</b>	<b>M2</b>	<b>PINTURA PLASTICA COLOR</b>			
		M2. Pintura plástica color lisa PROCOLOR mix o similar en paramentos verticales y horizontales, lavable dos manos, lijado y emplastecido. Totalmente terminado.			
U01FZ101	0,088 Hr	Oficial 1ª pintor	15,21	1,34	
U01FZ105	0,088 Hr	Ayudante pintor	13,50	1,19	
U36CA001	0,650 Kg	Pint.plást.mate color P.mix.	6,12	3,98	
%0200001	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	6,50	0,20	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>6,71</b>

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

<b>11.02</b>	<b>M2</b>	<b>PINT.PETREA FACHADAS RODILLO</b>			
		M2. Pintura pétreo Juno-red o similar a base de resinas de polimerización acrílica, aplicada con rodillo sobre paramentos verticales y horizontales de fachada, dos manos color.			
U01FZ101	0,117 Hr	Oficial 1ª pintor	15,21	1,78	
U01FZ105	0,117 Hr	Ayudante pintor	13,50	1,58	
U36AC020	1,200 Kg	Pintura pétreo color	3,84	4,61	
%0200001	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	8,00	0,24	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>8,21</b>

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

<b>11.03</b>	<b>Kg</b>	<b>PINTURA ESMALTE ESTRUCTURA</b>			
		Kg. Pintura sobre perfiles laminados, con una mano de minio de plomo electrolítico y dos manos de esmalte Kilate de Procolor o similar. (precio por kilo de perfiles metálicos).			
U01FZ101	0,008 Hr	Oficial 1ª pintor	15,21	0,12	
U01FZ105	0,008 Hr	Ayudante pintor	13,50	0,11	
U36IA010	0,005 Lt	Minio electrolítico	9,71	0,05	
U36IA090	0,002 Lt	Aguarrás D-16 juno	2,08	0,00	
U36GC070	0,010 Lt	Esmalte estructura	10,01	0,10	
%0200001	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	0,40	0,01	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>0,39</b>

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

<b>11.04</b>	<b>M2</b>	<b>PINTURA ANTIPOLVO EN SOTANO</b>			
		M2. Pintura antipolvo, aplicado con rodillo sobre solera de hormigón preparada, con dos manos de imprimación. Totalmente terminada			
U01FZ101	0,073 Hr	Oficial 1ª pintor	15,21	1,11	
U01FZ105	0,073 Hr	Ayudante pintor	13,50	0,99	
U36KE600	0,300 Kg	Pintura antipolvo	15,16	4,55	
%0200001	3,000 %	Costes indirectos...(s/total)	6,70	0,20	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>6,85</b>

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

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 12 INSTALACIONES DEPORTIVAS</b>						
12.01		Ud	<b>SAUNA "SPORT" DE 2.5X2.3</b> Ud. Instalación completa de sauna "Sport", con acabado en madera de Hemlock Canadiense ó Abeto Finlandés de primera al natural, suelo en rejilla de madera, i/ accesorios necesarios para su montaje e instalación. Totalmente instalada y funcionando.			
U01FY105	2,913	Hr	Oficial 1ª fontanero	15,71	45,76	
U01FY110	2,913	Hr	Ayudante fontanero	13,48	39,27	
U38RN020	1,000	Ud	Sauna Sport de 2.5x2.3 completa	10.408,76	10.408,76	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	10.493,80	314,81	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>10.808,60</b>

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL OCHOCIENTOS OCHO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

12.02		MI	<b>BANCO VESTUARIO CUATRO TABLAS PINO 1ª</b> MI. Banco vestuario estructura metalica esmaltada al horno en color blanco, realizado con cuatro tablonos de madera de pino 1ª de 8x4 cm. y un travesaño de 14x4 cm. i/ barnizado y atornillados, totalmente terminado.			
U01AA501	0,729	Hr	Cuadrilla A	34,86	25,41	
U38TK010	0,729	MI	Banco 4 tablas pino 1ª. i/ barnizado	42,10	30,69	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	56,10	1,68	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>57,78</b>

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

12.03		Ud	<b>TAQUILLA TABLERO COMPACTO FENOLICO</b> Ud. Taquilla de 185.17x50x30 cm., formadas por tableros compactos fenólicos, acero inoxidable y aluminio de VIMSA ó similar, con puerta fenólico de 10 mm., techo y base fenólico de 8 mm., laterales de 6 mm., y fondo con ventilación con taladros fenólico de 4mm., i/ bisagras de acero inoxidable, pies de acero inoxidable de 15 cm., con regulador en altura y dotación de barra con dos colgadores corredizos, totalmente montada e instalada en vestuarios deportivos.			
U01AA009	0,291	Hr	Ayudante	13,60	3,96	
U01AA011	0,291	Hr	Peón ordinario	13,06	3,80	
U38TK110	0,729	Ud	Taqui.tablero compac.fenólico 185.17x50x30 VIMSA	137,09	99,94	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	107,70	3,23	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>110,93</b>

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

12.04		Ud	<b>ESCALERA 7 PELDAÑOS A.INOXIDABLE</b> Ud. Escalera piscina en acero inoxidable de 7 peldaños separados cada 30 cm., pasamanos en tubo de 38x35 mm., peldaños estampados antideslizantes, i/juego de ventosas, alranques, embellecedores y toma de tierra.			
U01AA501	1,093	Hr	Cuadrilla A	34,86	38,10	
U38RZ010	0,729	Ud	Escalera piscina 7 peldaños	210,71	153,61	
A02AA501	0,054	M3	HORMIGÓN H-200/20 elab. obra	95,26	5,14	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	196,90	5,91	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>202,76</b>

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

12.05		MI	<b>CORCHERA SEPARACION CALLES</b> MI. Corchera para separación de calles en piscinas, compuesta de cuerda de polietileno 10 mm. y flotadores de plástico moldeado de 80 mm. montados a intervalos de 25 mm., i/tensor y mosquetón de enganche (sin incluir punto de fijación a muro).			
U01AA007	0,219	Hr	Oficial primera	15,21	3,33	
U38RZ605	0,729	MI	Corchera polietileno 10 mm.	6,30	4,59	
U38RZ610	0,061	Ud	Anclaje corchera	69,47	4,24	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	12,20	0,37	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>12,53</b>

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

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
12.06		Ud	<b>PODIUM SALIDA HORMIGON+FIBRA VI.</b> Ud. Podium de salida en piscinas compuesto por:a) Peldaño de hormigón visto según detalles. b) Estructura de tubo de acero inoxidable anclado al hormigón con con 4 tornillos todos ellos igualmente de acero inoxidable.c) Plataforma de lanzamiento en poliester reforzado con fibra de vidrio terminación antideslizante de dimensiones aproximadas de 0.70x0.40x0.14m.con indicación de nº de salida en los cuatro costados.d) Tubo de sujección del nadador en acero inoxidable de diámetro 25mm.Y anclado a la plataforma de lanzamiento o a la estructura tubular.Todo ello según normas de la Federación Española de Natación y totalmente instalado y nivelado.			
U01AA007	1,456	Hr	Oficial primera	15,21	22,15	
U01AA009	1,456	Hr	Ayudante	13,60	19,80	
U38RZ705	0,729	Ud	Podium acero+fibra	400,65	292,07	
U38EA995	4,000	Ud	Taco Hilti HRD-UGT 10X100	0,67	2,68	
A02FA723	1,000	M3	HORM. HA-25/B/20/ IIIa CENTRAL	93,53	93,53	
D04AA201	85,000	Kg	ACERO CORRUGADO B 500-S	1,14	96,90	
D05AC030	5,000	M2	ENCOF. MADERA LOSAS 8 POST.	30,01	150,05	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	677,20	20,32	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>697,50</b>

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

12.07		MI	<b>ENCIMERA MÁRMOL IMP. 60X2 cm.</b> MI. Encimera de mármol importación de 60x2 cm., con capota de 7 cm. y faldón de 10 cm. del mismo material, i/ancclajes, huecos para lavabos, limpieza y p.p. de costes indirectos, totalmente colocada.			
U01AA505	0,219	Hr	Cuadrilla E	27,71	6,07	
U17DU055	1,000	MI	Encimera mármol imp.60x2cm.i/capota y faldón	168,33	168,33	
U17AZ010	1,000	Ud	Mat.auxiliar anclaje encimera	3,36	3,36	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	177,80	5,33	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>183,09</b>

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



## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 13 URBANIZACION Y JARDINERIA</b>						
<b>13.01</b>	<b>M3</b>		<b>EXCAV. MECÁNICA T. DURO</b>			
			M3. Excavación a cielo abierto, en terreno de consistencia dura, con excavadora de 2 m3. de capacidad de cuchara, con extracción de tierra a los bordes, en vaciado, i/p.p. de costes indirectos.			
U01AA010	0,046	Hr	Peón especializado	13,27	0,61	
U02FF001	0,030	Hr	Excavadora 2 M3.	60,89	1,83	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	2,40	0,07	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>2,51</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS						
<b>13.02</b>	<b>M3</b>		<b>TRANSP.TIERRAS A VERTEDERO CARG.MEC.</b>			
			M3. Transporte de tierras procedentes de excavación a vertedero, en camión volquete de 10 Tm., i/carga por medios mecánicos y p.p. de costes indirectos. Totalmente ejecutado.			
A03CA005	0,014	Hr	CARGADORA S/NEUMATICOS C=1.30 M3	37,83	0,53	
A03FB010	0,117	Hr	CAMION BASCULANTE 10 Tn	45,44	5,32	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	5,90	0,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>6,03</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TRES CÉNTIMOS						
<b>13.03</b>	<b>M3</b>		<b>HOR. LIMP. HM-20/P/40/ IIa CEN.VER.GRUA</b>			
			M3. Hormigón en masa HM-20/P/40/ IIa N/mm2, con tamaño máximo del árido de 40 mm. elaborado en central para limpieza y nivelado de fondos de cimentación, incluso vertido con pluma-grua, vibrado y colocación. Según EHE.			
U01AA011	0,583	Hr	Peón ordinario	13,06	7,61	
A03KB010	0,600	Hr	PLUMA GRUA DE 30 Mts	4,24	2,54	
A02FA513	1,000	M3	HORM. HM-20/P/40/ IIa CENTRAL	91,20	91,20	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	101,40	3,04	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>104,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS						
<b>13.04</b>	<b>M3</b>		<b>HORM.HA-25/B/40/ IIIa ZAP.V.G.ENCOF</b>			
			M3. Hormigón armado HA-25/B/40/IIIa N/mm2, con tamaño máximo del árido de 40mm., elaborado en central en relleno de zapatas de cimentación, i/armadura B-500 S (65 Kgs/m3), encofrado y desencofrado, vertido por medio de pluma-grúa, vibrado y colocación. Según EHE.			
D04GC303	1,000	M3	HOR.HA-25/P/20/ IIa ZAP.V.G.CENT	93,90	93,90	
D04AA201	65,000	Kg	ACERO CORRUGADO B 500-S	1,14	74,10	
D04CA101	2,200	M2	ENCOFRADO MADERA ZAPATAS	12,51	27,52	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	195,50	5,87	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>201,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS UN EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS						
<b>13.05</b>	<b>M3</b>		<b>HORM.HA-25/B/20/IIIa MURO VISTO 2C.</b>			
			M3. Hormigón armado HA-25/B/20/ IIIa N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20 mm. elaborado en central en relleno de muros, incluso armadura B-500 S (90 Kg/m3), encofrado y desencofrado con con panel metálico, a dos caras vistas, vertido con pluma-grua, vibrado y colocado. Según EHE.			
D04GX204	1,000	M3	HOR.HA-25/B/20/IIIa MUROS V.G.CEN	117,71	117,71	
D04AA201	90,000	Kg	ACERO CORRUGADO B 500-S	1,14	102,60	
D04CX701	2,500	M2	ENCOF. METALICO EN MUROS 2 C	42,18	105,45	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	325,80	9,77	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>335,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS						

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
13.06		M2	<b>SOL.HA-25 #150*150*6 15 CM+ENC/IMPRESO</b> M2. Solera de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-25/B/20/Illa N/mm2., tamaño máximo del árido 20 mm. elaborado en central, i/vertido, colocación y armado con doble mallazo electrosoldado #150*150*6 mm., incluso p.p. de acabado impreso y color a elegir, i/ejecución de juntas de retracción y construcción, aditivos y limpieza y encachado de piedra caliza 40/80 de 20 cm. de espesor, extendido y compactado con pisón. Según EHE.			
D04PF501	1,000	M2	ENCACH. PIEDRA 40/80 e=15cm	11,57	11,57	
D04PM106	1,000	M2	SOLERA HA-25 #150*150*6 15 CM	41,47	41,47	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>53,04</b>

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

13.07		MI	<b>BORDILLO HORM.JARDIN 10x20 CM.</b> MI. Bordillo prefabricado de hormigón de 10x20 cm., sobre solera de hormigón HM-20 N/mm2. Tmáx. 40 de 10 cm. de espesor, incluso excavación necesaria, colocado.			
U01AA010	0,117	Hr	Peón especializado	13,27	1,55	
A01JF006	0,001	M3	MORTERO CEMENTO 1/6 M-40	66,73	0,07	
U37CE001	1,000	MI	Bordillo hormigón recto 10x20	2,87	2,87	
A02AA510	0,010	M3	HORMIGÓN H-200/40 elab. obra	89,63	0,90	
%0200001	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	5,40	0,16	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>5,55</b>

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

13.08		MI	<b>BORDILLO HORM.CALZADA 20x22 CM.</b> MI. Bordillo prefabricado de hormigón de 20x22 cm., sobre solera de hormigón HM-20 N/mm2. Tmáx. 40 de 10 cm. de espesor, incluso excavación necesaria, colocado.			
U01AA010	0,146	Hr	Peón especializado	13,27	1,94	
A01JF006	0,001	M3	MORTERO CEMENTO 1/6 M-40	66,73	0,07	
U37CE003	1,000	MI	Bordillo hormigón recto 20x22	5,35	5,35	
A02AA510	0,030	M3	HORMIGÓN H-200/40 elab. obra	89,63	2,69	
%0200001	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	10,10	0,30	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>10,35</b>

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

13.09		M2	<b>PAVIMENTO M.B.C. TIPO D-12 8CM.</b> M2. Pavimento M.B.C. tipo D-12 con espesor de 8cm.			
U01AA011	0,022	Hr	Peón ordinario	13,06	0,29	
U39EA014	0,147	Tm	M.B.C. Tipo D-12	10,80	1,59	
U39AI008	0,003	Hr	Extendidora aglomerado	43,87	0,13	
U39AC007	0,007	Hr	Compactador neumát.autp.100cv	32,72	0,23	
U39AH025	0,007	Hr	Camión bañera 200 cv	26,01	0,18	
U39DA001	0,009	Tm	Betún asfáltico B 40/50	307,29	2,77	
%0200001	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	5,20	0,16	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>5,35</b>

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

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
13.10		Ud	<b>O.C. DEPÓSITO ENTERRADO</b> Ud. De obra civil de depósito enterrado, constituida dicha obra por: excavación por medios mecánicos en zanjas de dimensiones 3,00x2,00x2,00 m en terreno de consistencia dura, vertido de hormigón armado en zanjas H-175 con cuantía de acero B-400S 15 Kg/m <sup>3</sup> , murete de apoyo de depósito de dimensiones 1,00x0,20x0,30 m realizado en hormigón armado H-175, cuantía de acero 65 Kg/m <sup>3</sup> , placas de anclaje con espárragos roscados a muro y relleno de esa zona con hormigón rico, y relleno con tierra procedente de la excavación, totalmente terminado, i/p.p. de medios auxiliares.			
D02EP250	12,000	M3	EXCAV. MECÁNICA T. DURO	2,51	30,12	
D04IC055	0,360	M3	HORM.HA-25/P/20/ Ila ZAPATAS V.MAN	155,19	55,87	
D04GA103	0,120	M3	HORM.HA-25/P/20/Ila Cl.V.M.CENT	108,74	13,05	
D04IX634	0,120	M3	H.A.HA-25/P/20/Ila MUR.2C.G.EN.MET	278,99	33,48	
D05AG023	4,000	Ud	PLAC.APOYO A-42b 20X20X1,2cm	5,35	21,40	
D02TA101	9,000	M3	RELLEN.TIERRAS MECÁN. S/APORT	2,32	20,88	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>174,80</b>

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

13.11		M3	<b>RELLENO GRAVA FILTR. CON GRUA</b> M3. Relleno de grava filtrante de 40/80 mm. tamaño máximo, vertido con utilización de grua existente en obra con carga a mano.			
U01AA009	0,146	Hr	Ayudante	13,60	1,99	
U01AA011	0,291	Hr	Peón ordinario	13,06	3,80	
U04AF201	1,000	M3	Grava 40/80 mm.	20,61	20,61	
U02OA010	0,146	Hr	Pluma grúa de 30 mts.	3,86	0,56	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	27,00	0,81	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>27,77</b>

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

13.12		M2	<b>SUPERFICIE GRAVILLA 6 CM. ALT</b> M2. Suministro y extendido a mano de gravilla para plazas y paseos con un espesor de 6 cm.			
U01FR013	0,146	Hr	Peón ordinario jardinero	10,73	1,57	
U40SA050	0,060	M3	Gravilla lavada	28,44	1,71	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	3,30	0,10	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>3,38</b>

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

13.13		M3	<b>RELLENO TIERRA VEGETAL MECÁN. C/APORT</b> M3. Relleno y extendido de tierra vegetal, por medios mecánicos, i/aporte de las mismas y p.p. de costes indirectos.			
U01AA011	0,030	Hr	Peón ordinario	13,06	0,39	
A03CA005	0,028	Hr	CARGADORA S/NEUMATICOS C=1.30 M3	37,83	1,06	
A03CI010	0,012	Hr	MOTONIVELADORA C/ESCARIF. 110 CV	40,63	0,49	
A03FB010	0,032	Hr	CAMION BASCULANTE 10 Tn	45,44	1,45	
U04AP700	1,000	M3	Tierra vegetal	4,44	4,44	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	7,80	0,23	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>8,06</b>

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

13.14		M2	<b>RASTRILLADO MAN. DEL TERRENO</b> M2. Rastrillado y despedregado manual, para igualación del terreno.			
U01FR013	0,095	Hr	Peón ordinario jardinero	10,73	1,02	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	1,00	0,03	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1,05</b>

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

## CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Piscina Cubierta en Latas - Ribamontan al Mar

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
13.15		M2	<b>CESPED SEMILLADO</b>			
			M2. Césped semillado con mezcla de Lolium, Agrostis, Festuca y Poa, incluso preparación del terreno, mantillo, siembra y riegos hasta la primera siega. Totalmente ejecutado.			
U01FR009	0,051	Hr	Jardinero	13,27	0,68	
U01FR013	0,073	Hr	Peón ordinario jardinero	10,73	0,78	
U04PY001	0,150	M3	Agua	1,42	0,21	
U40MA600	0,050	Kg	Semilla combinada para césped	5,83	0,29	
U40BD005	0,010	M3	Mantillo	23,13	0,23	
%0100000	3,000	%	Costes indirectos...(s/total)	2,20	0,07	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>2,26</b>

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