

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C-01 TRABAJOS PRÉVIOS</b>									
D02AA700	M2 LIMPIEZA,TALA ARBUSTOS Y RAÍCES								
	M2. Desbroce y limpieza de terreno, por medios mecánicos, con corte y retirada de arbustos, i/arrancado de raíces, sin carga ni transporte y con p.p. de costes indirectos.								
	Fábrica	1	5.000,00			5.000,00			
							5.000,00	1,23	6.150,00
	<b>TOTAL CAPÍTULO C-01 TRABAJOS PRÉVIOS .....</b>								<b>6.150,00</b>

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C-02 ACONDICIONAMIENTO DE TERRENOS</b>									
D02EP250	<b>M3 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.								
	Patio Admisión	1	650,00		2,50	1.625,00			
	Patio Limpieza	1	525,00		5,00	2.625,00			
	Patio Tolvas	1	525,00		5,00	2.625,00			
	Patio Carga	1	370,00		3,00	1.110,00			
	Fábrica	1	790,00		2,50	1.975,00			
							9.960,00	2,96	29.481,60
D02TF151	<b>M3 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.								
	Patio Carga	1	570,00		4,00	2.280,00			
	Fábrica	1	260,00		2,50	650,00			
	Aparcamiento	1	750,00		4,00	3.000,00			
							5.930,00	5,38	31.903,40
D02EF201	<b>M2 EXPLANACIÓN TERRENO A MÁQUINA</b>								
	M2. Explanación y nivelación de terrenos por medios mecánicos, i/p.p. de costes indirectos.								
	Carril	1	550,00		6,00	3.300,00			
	Acceso	1	200,00			200,00			
							3.500,00	0,35	1.225,00
	<b>TOTAL CAPÍTULO C-02 ACONDICIONAMIENTO DE TERRENOS .....</b>								<b>62.610,00</b>

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C-03 CIMENTACION</b>									
03HMM00002	<b>m3 HORMIGON DE LIMPIEZA HM-20/P/40/I EN CIMIENTOS</b> DE HORMIGON HM-20/P/40/I EN CIMIENTOS, CON ARIDO RODADO DE DIAMETRO MAXIMO 40 mm. Y CONSISTENCIA PLASTICA, ELABORADO, TRANSPORTADO Y PUESTO EN OBRA SEGUN INSTRUCCION EHE, INCLUSO P.P. DE PICADO. MEDIDO EL VOLUMEN TEORICO EJECUTADO.								
	PATIO	1	0,51			0,51			
		1	4,67			4,67			
		1	1,18			1,18			
		1	0,49			0,49			
		1	2,86			2,86			
		1	0,32			0,32			
	MOLINO	1	0,99			0,99			
		1	2,76			2,76			
		1	1,40			1,40			
	BODEGA	1	3,24			3,24			
		1	6,39			6,39			
		1	1,60			1,60			
	MURO1	1	6,85			6,85			
	MURO2	1	6,65			6,65			
							39,91	56,22	2.243,74
D04PT155	<b>M2 SOL.HA-25 #150*150*5 15 CM+ENC</b> M2. Solera de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-25/P/20/Ia N/mm <sup>2</sup> ., tamaño máximo del árido 20 mm. elaborado en central, i/vertido, colocación y armado con mallazo electrosoldado #150*150*5 mm., incluso p.p. de juntas, aserrado de las mismas, fratasado y encachado de piedra caliza 40/80 de 15 cm. de espesor, extendido y compactado con pisón. Según EHE.								
	Patio Admisión	1	20,00		35,00	700,00			
	Patio Limpieza	1	15,00		35,00	525,00			
	Patio Tolvas	1	15,00		35,00	525,00			
	Patio Carga	1	17,50		50,00	875,00			
	Envasadora	1	10,00		20,00	200,00			
	Bodega	1	25,00		20,00	500,00			
	Fábrica	1	15,00		15,00	225,00			
	Adminis.-Almacén	1	25,00		7,50	187,50			
	Depuradora	1	7,50		20,00	150,00			
							3.887,50	21,33	82.920,38
D04IX964	<b>M3 H.A.HA-25/B/20/Ia MURO 2C.V.MET.</b> M3. Hormigón armado HA-25/B/20/ Ila N/mm <sup>2</sup> , con tamaño máximo del árido de 20 mm., consistencia blanda, elaborado en central en relleno de muros, incluso armadura B-400 S (45 Kg/m <sup>3</sup> ), encofrado y desencofrado con panel metálico a dos caras, vertido por medio de camión bomba, vibrado y colocado. Según EHE.								
	MURO 1	1	77,94			77,94			
	MURO2	1	53,20			53,20			
							131,14	234,90	30.804,79
D04IA503	<b>M3 HORM. HA-25/B/40/ Ila CIM.B.ENCOF</b> M3. Hormigón armado HA-25/P/40/ Ila N/mm <sup>2</sup> , con tamaño máximo del árido de 40 mm., consistencia blanda, elaborado en central en relleno de zapatas, zanjas de cimentación y vigas riostras, incluso armadura B-400 S (40 Kgs/m <sup>3</sup> ), encofrado y desencofrado, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según EHE.								
	PATIO	1	2,56			2,56			
		1	23,36			23,36			
		1	4,70			4,70			
		1	2,44			2,44			
		1	14,31			14,31			
		1	1,26			1,26			
	MOLINO	1	6,02			6,02			
		1	13,79			13,79			
		1	5,59			5,59			
	BODEGA	1	25,04			25,04			
		1	36,39			36,39			
		1	6,38			6,38			
	MURO1	1	29,81			29,81			
	MURO2	1	53,20			53,20			
							224,85	140,30	31.546,46
D04MA001	<b>M2 MURO PANTALLA e=45cm.T.ESTABLE</b> M2. Muro pantalla de 0.45 m. de espesor en terrenos estables con 20 Kg/m <sup>2</sup> de cuantía de acero B-500 S y hormigón HA-25/P/20/ Ila de central, para cualquier profundidad, i/plataforma de trabajo horizontal, muros guía de hormigón armado de 0,70x0,20 mts., demolición del mismo con transporte a vertedero de los restos, evacuación a vertedero de la excavación, saneado y picado de los paramentos, transporte del equipo mecánico, replanteo, suministro y consumo energía eléctrica, i/p.p. de								

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	parada de equipo de pantalla por cualquier causa y p.p. de posible empleo de hormigón ó mortero pobre en caso de desprendimiento. Según EHE.								
	MURO 1	1	500,00			500,00			
							500,00	118,81	59.405,00
<b>05HAC00010</b>	<b>kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B 400 S</b>								
	DE ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B 400 S PARA ELEMENTOS ESTRUCTURALES VARIOS, INCLUSO CORTE, LABRADO, COLOCACION Y P.P. DE ATADO CON ALAMBRE RECOCIDO Y SEPARADORES; PUESTO EN OBRA SEGUN EHE. MEDIDO EN PESO NOMINAL.								
	CIMENTACIÓN PATIO	1	187,44			187,44			
		1	1.882,28			1.882,28			
		1	327,81			327,81			
		1	116,50			116,50			
		1	1.087,93			1.087,93			
		1	93,66			93,66			
	MOLINO	1	342,40			342,40			
		1	1.353,69			1.353,69			
		1	410,98			410,98			
	BODEGA	1	1.171,93			1.171,93			
		1	4.123,37			4.123,37			
		1	508,31			508,31			
	MURO1	1	2.446,92			2.446,92			
	MURO2	1	2.573,05			2.573,05			
							16.626,27	0,71	11.804,65
<b>05ACW00001</b>	<b>kg ACERO A42B EN PLACA DE ANCLAJE A CIMENTACION O MURO</b>								
	DE ACERO A42B EN PLACA DE ANCLAJE A LA CIMENTACION CON CUATRO BARRAS DE ACERO B 500 S DE 20mm. Y TALADRO CENTRAL DE 5 cm. DE DIAMETRO , INCLUSO CORTE ELABORACION Y MONTAJE, IMPRIMACION CON 40 MICRAS DE MINIO AL PLOMO Y P.P. DE ELEMENTOS DE UNION PERNOS Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN NBE-EA-95 Y NTE/EAS. MEDIDO EL PESO NOMINAL.								
	PATIO	1	325,67			325,67			
	MOLINO	1	248,06			248,06			
							573,73	5,85	3.356,32
	<b>TOTAL CAPÍTULO C-03 CIMENTACION .....</b>								<b>222.081,34</b>

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C-04 ESTRUCTURAS</b>									
D05AA030	<b>Kg ACERO PERF. HUECOS CERCHAS CORDONES EXTERIORES</b> KG. Acero en perfiles conformados en cerchas i/p.p. de despuntes y dos manos de minio de plomo totalmente montado, según NTE-EA y NBE/EA95.								
	PATIO	1	12.613,09			12.613,09			
	MOLINO	1	2.956,85			2.956,85			
	BODEGA	1	10.216,88			10.216,88			
							25.786,82	2,70	69.624,41
D05AA031	<b>Kg ACERO PERF. HUECOS CERCHAS MONTANTES Y DIAGONALES</b> KG. Acero en perfiles conformados en cerchas i/p.p. de despuntes y dos manos de minio de plomo totalmente montado, según NTE-EA y NBE/EA95.								
	PATIO	1	7.363,34			7.363,34			
	MOLINO	1	973,20			973,20			
	BIDEGA	1	2.485,44			2.485,44			
							10.821,98	2,66	28.786,47
05ACS00050	<b>kg ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN SOPORTES-CAJON</b> DE ACERO EN PERFILES EN CALIENTE A42B EN SOPORTES-CAJON UNIDOS POR LOS EXTREMOS DE SUS ALAS, INCLUSO CORTE, ELABORACION, MONTAJE, LIJADO, IMPRIMACION CON 40 MICRAS DE MINIO DE PLOMO Y P.P. DE SOLDADURA, CHAPAS DE CABEZA Y BASE, CASQUILLOS Y PIEZAS ESPECIALES; CONSTRUIDO SEGUN NBE-EA-95 Y NTE/EAS. MEDIDO EL PESO NOMINAL.								
	PATIO	1	10.324,32			10.324,32			
	MOLINO	1	2.279,64			2.279,64			
	BODEGA	1	12.719,52			12.719,52			
							25.323,48	3,27	82.807,78
D05DF275	<b>M2 FORJADO LOSA ALVEOLAR. H-25/1.2m</b> M2. Forjado compuesto de losa alveolar de hormigón pretensado, de 30 cm. de canto y 1.2 m. de anchura, capa de compresión de hormigón HA-25/P/20/ Ila N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20 mm., elaborado en central, con pp/ de zunchos y armadura de reparto (2.6kg/m2), totalmente terminado según EHE.								
		1	69,34			69,34			
							69,34	46,55	3.227,78
05ACJ00040	<b>kg ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN VIGAS, UNION SOLDADA</b> DE ACERO EN PERFILES LAMINADOS EN CALIENTE A42B EN VIGAS, MEDIANTE UNION SOLDADA, INCLUSO CORTE Y ELABORACION, MONTAJE, LIJADO, IMPRIMACION CON 40 MICRAS DE MINIO DE PLOMO Y P.P. DE SOLDADURA,PREVIA LIMPIEZA DE BORDES, PLETINAS, CASQUILLOS Y PIEZAS ESPECIALES; CONSTRUIDO SEGUN NBE-EA-95 Y NTE/EAV. MEDIDO EL PESO NOMINAL.								
	PATIO								
	IPN	1	3.681,72			3.681,72			
	L	1	5.193,60			5.193,60			
	MOLINO								
	IPN	1	963,68			963,68			
	L	1	2.761,00			2.761,00			
	BODEGA								
	IPN	1	1.252,86			1.252,86			
	L	1	2.786,00			2.786,00			
	FORJADO DE PATIO	1	841,41			841,41			
							17.480,27	3,27	57.160,48
05HAC00010	<b>kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B 400 S</b> DE ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B 400 S PARA ELEMENTOS ESTRUCTURALES VARIOS, INCLUSO CORTE, LABRADO,COLOCACION Y P.P. DE ATADO CON ALAMBRE RECOCIDO Y SEPARADORES;PUESTO EN OBRA SEGUN EHE. MEDIDO EN PESO NOMINAL.								
	CIMENTACIÓN PATIO	1	187,44			187,44			
		1	1.882,28			1.882,28			
		1	327,81			327,81			
		1	116,50			116,50			
		1	1.087,93			1.087,93			
		1	93,66			93,66			
	MOLINO	1	342,40			342,40			
		1	1.353,69			1.353,69			
		1	410,98			410,98			
	BODEGA	1	1.171,93			1.171,93			
		1	4.123,37			4.123,37			
		1	508,31			508,31			
							11.606,30	0,71	8.240,47
05ACW00001	<b>kg ACERO A42B EN PLACA DE ANCLAJE A CIMENTACION O MURO</b>								

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	DE ACERO A42B EN PLACA DE ANCLAJE A LA CIMENTACION CON CUATRO BARRAS DE ACERO B 500 S DE 20mm. Y TALADRO CENTRAL DE 5 cm. DE DIAMETRO , INCLUSO CORTE ELABORACION Y MONTAJE, IMPRIMACION CON 40 MICRAS DE MINIO AL PLOMO Y P.P. DE ELEMENTOS DE UNION PERNOS Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN NBE-EA-95 Y NTE/EAS.MEDIDO EL PESO NOMINAL.								
	PATIO	1	325,67			325,67			
	MOLINO	1	248,06			248,06			
							573,73	5,85	3.356,32
	<b>TOTAL CAPÍTULO C-04 ESTRUCTURAS.....</b>								<b>253.203,71</b>

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C-05 SANEAMIENTO</b>									
<b>D03DC010</b>	<b>MI DESARROLLO POZO PREF. D-80</b>								
	MI. Desarrollo de pozo de registro, formado por anillos prefabricados de 1 m. de altura y 80 cms. de diámetro interior, sellados con lechada de cemento, i/excavación mecánica en terreno flojo, s/NTE-ISS.								
	POZOS DE CAMBIO DE NIVEL	2	3,00			6,00			
		2	2,00			4,00			
							10,00	91,17	911,70
<b>04ECP00005</b>	<b>m COLECTOR ENTERRADO,TUBERIA PRES.PVC. DIAM.NOMINAL 125MM</b>								
	DE COLECTOR ENTERRADO DE TUBERIA PRESION DE PVC. 4 kg/cm2. DE 125 mm. DE DIAMETRO NOMINAL, COLOCADO SOBRE LECHO DE ARENA DE 10 cm. DE ESPESOR, INCLUSO P.P. DE PIEZAS ESPECIALES, EXCAVACION ENTIERRAS Y TRANSPORTE DE TIERRAS SOBRANTES A VERTEDERO. MEDIDO ENTRE EJES DE ARQUETAS.								
		1	10,00			10,00			
							10,00	23,72	237,20
<b>04EAW00006</b>	<b>u ARQUETA SUMIDERO 38X38CM.DE ANCHO Y 50 CM. DE PROF.MEDIA</b>								
	DE ARQUETA PARA SUMIDERO DE 38X38 cm. Y 50 cm. DE PROFUNDIDAD MEDIA, FORMADA POR SOLERA DE HORMIGON HM-20 DE 15 cm. DE ESPESOR, FABRICA DE LADRILLO PERFORADO POR TABLA DE 1/2 PIE, ENFOSCADA Y BRUÑIDA POR EL INTERIOR, TAPA DE HORMIGON ARMADO, CON CERCO DE PERFIL LAMINADO L 5:5 Y CONEXION DE TUBO DE SALIDA, INCLUSO EXCAVACION EN TIERRAS, RELLENO Y TRANSPORTE DE TIERRAS SOBRANTES A VERTEDERO. MEDIDA LA UNIDAD TERMINADA.								
		3				3,00			
							3,00	62,74	188,22
<b>04EAB00100</b>	<b>u ARQUETA PIE BAJANTE 51X51 CM. 0.70 M PROF. EXC. EN TIERRAS</b>								
	DE ARQUETA A PIE DE BAJANTE DE 51X51 cm. Y 0.70 m DE PROFUNDIDAD MEDIA, FORMADA POR SOLERA DE HORMIGON HM-20 DE 15 cm. DE ESPESOR; FABRICA DE LADRILLO PERFORADO POR TABLA DE 1/2 PIE, ENFOSCADA Y BRUÑIDA POR EL INTERIOR; DADO DE HORMIGON EN MASA, CODO DE 125 mm. DE DIAMETRO INTERIOR Y TAPA DE HORMIGON ARMADO CON CERCO DE PERFIL LAMINADO L 50:5; INCLUSO EXCAVACION, EN TIERRAS, RELLENO Y TRANSPORTE DE TIERRAS SOBRANTES A VERTEDERO; CONSTRUIDA SEGUN NTE/ISS-50. MEDIDA LA UNIDAD TERMINADA.								
		6				6,00			
							6,00	104,10	624,60
<b>04EAP00100</b>	<b>u ARQUETA DE PASO DE 51X51 CM. 0.70 M PROF. EXC. EN TIERRAS</b>								
	DE ARQUETA DE PASO DE 51X51 cm. Y 0.70 m DE PROFUNDIDAD MEDIA, FORMADA POR SOLERA DE HORMIGON HM-20 DE 15 cm. DE ESPESOR CON FORMACION DE PENDIENTES; FABRICA DE LADRILLO PERFORADO POR TABLA DE 1/2 PIE, ENFOSCADA Y BRUÑIDA POR EL INTERIOR, TAPA DE HORMIGON ARMADO, CON CERCO DE PERFIL LAMINADO L 50:5 Y CONEXION DE TUBOS DE ENTRADA Y SALIDA, INCLUSO EXCAVACION EN TIERRAS, RELLENO Y TRANSPORTE DE TIERRAS SOBRANTES A VERTEDERO; CONSTRUIDO SEGUN NTE/ISS-51. MEDIDA LA UNIDAD TERMINADA.								
		14				14,00			
							14,00	98,89	1.384,46
<b>04VBP00001</b>	<b>m BAJANTE DE PVC.REFORZADO,DIAM.NOMI. 125 MM</b>								
	DE BAJANTE DE PVC. REFORZADO, DE 125 mm. DE DIAMETRO NOMINAL, INCLUSO SELLADO DE UNIONES, PASO DE FORJADOS, ABRAZADERAS Y P.P. DE PIEZAS ESPECIALES; CONSTRUIDO SEGUN NTE/ISS-43. MEDIDA LA LONGITUD TERMINADA.								
		1	40,00			40,00			
							40,00	17,08	683,20
<b>D03DC001</b>	<b>Ud POZO REGISTRO D-80 PROF. 1 m.</b>								
	Ud. Pozo de registro visitable, de 80 cms. de diámetro interior y 1 m. de profundidad, formado por solera de hormigón HM-20 N/mm2, de 20 cms. de espesor, con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo macizo de 1 pie de espesor, enfoscado y bruñido interiormente, pates de hierro, cerco y tapa de hormigón armado HA-25 N/mm2, i/excavación por medios mecánicos en terreno flojo, s/NTE-ISS-55.								
		3				3,00			
							3,00	314,93	944,79
<b>15ASS00001</b>	<b>u SUMIDERO (IMBORNAL) DE 51X34 CM. Y 60 CM. DE PROFUND</b>								
	DE SUMIDERO (IMBORNAL) DE 51X34 cm. Y 60 cm. DE PROFUNDIDAD, CONSTRUIDO								

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	CON SOLERA DE HORMIGON HM-20 DE 15 cm. DE ESPESOR, FABRICA DE LADRILLO PERFORADO DE 1/2 PIE, ENFOSCADO Y BRUÑIDO POR EL INTERIOR, FORMACION DE SIFON; REJILLA DE HIERRO FUNDIDO Y CERCO DE L 50.5 mm. INCLUSO EXCAVACION, RELLENO Y TRANSPORTE DE TIERRAS SOBRAINTES A VERTEDERO; CONSTRUIDO SEGUN NTE/ISA-13 Y ORDENANZA MUNICIPAL. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.	8				8,00	8,00	144,49	1.155,92
D03GA102	<b>Ud FOSA SEPTI.PREF.D=135 h=180cm</b> Ud. Fosa séptica prefabricada de hormigón, de diámetro 135cm. y altura 180cm. completa, para 50 usuarios, según NTE-ISD-4.	1				1,00	1,00	1.419,67	1.419,67
04ECP00009	<b>m COLECTOR ENTERRADO,TUBERIA PRES.PVC. DIAM.NOMINAL 200MM</b> Ud. Fosa séptica prefabricada de hormigón, de diámetro 135cm. y altura 180cm. completa, para 50 usuarios, según NTE-ISD-4.	1	250,00			250,00	250,00	244,79	61.197,50
04ECP00010	<b>m COLECTOR ENTERRADO,TUBERIA PRES.PVC. DIAM.NOMINAL 250MM</b> DE ARQUETA DE PASO DE 63X63 cm. Y 0.70 m DE PROFUNDIDAD MEDIA, FORMADA POR SOLERA DE HORMIGON HM-20 DE 15 cm. DE ESPESOR CON FORMACION DE PENDIENTES; FABRICA DE LADRILLO PERFORADO POR TABLA DE 1/2 PIE, ENFOSCADA Y BRUÑIDA POR EL INTERIOR; TAPA DE HORMIGON ARMADO CON CERCO DE PERFIL LAMINADO L50:5 Y CONEXION DE TUBOS DE ENTRADA Y SALIDA, INCLUSO EXCAVACION EN TIERRAS, RELLENO Y TRANSPORTE DE TIERRAS SOBRAINTES A VERTEDERO; CONSTRUIDO SEGUN NTE/ISS-51. MEDIDA LA UNIDAD TERMINADA.	1	24,00			24,00	24,00	153,24	3.677,76
04ECP00011	<b>m COLECTOR ENTERRADO,TUBERIA PRES.PVC. DIAM.NOMINAL 315MM</b> DE COLECTOR ENTERRADO DE TUBERIA PRESION DE PVC. 4 kg/cm2. DE 315 mm. DE DIAMETRO NOMINAL, COLOCADO SOBRE LECHO DE ARENA DE 10 cm. DE ESPESOR, INCLUSO P.P. DE PIEZAS ESPECIALES, EXCAVACION EN TIERRAS Y TRANSPORTE DE TIERRAS SOBRAINTES A VERTEDERO. MEDIDO ENTRE EJES DE ARQUETAS.	1	20,00			20,00	20,00	70,15	1.403,00
<b>TOTAL CAPÍTULO C-05 SANEAMIENTO .....</b>									<b>73.828,02</b>

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C-06 ALBAÑILERIA</b>									
D09JC030	<b>M2 P.SCHOKBENTON lavado acido/20</b>								
	M2. Panel de cerramiento placa prefabricada de hormigón de 20 cm. de espesor para colocar, color gris.								
	Envasadora	1	20,00		6,00	120,00			
		2	10,00		6,00	120,00			
	Bodega	2	20,00		10,00	400,00			
		2	25,00		10,00	500,00			
	Fábrica	3	15,00		7,00	315,00			
	Administración	1	15,00		4,00	60,00			
		1	2,50		4,00	10,00			
		1	7,50		4,00	30,00			
	Almacén	2	10,00		4,00	80,00			
		1	7,50		4,00	30,00			
	Depuradora	2	7,50		4,00	60,00			
		2	20,00		4,00	160,00			
							1.885,00	46,35	87.369,75
D07AA201	<b>M2 FAB.BLOQ.HOR.GRIS 40x20x20 cm</b>								
	M2. Fábrica de bloques de hormigón color gris de medidas 40x20x20 cm., para terminación posterior, i/relleno de hormigón HM-20 N/mm <sup>2</sup> y armadura en zona según normativa y recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, i/p.p. de piezas especiales, roturas, aplomados, nivelados y limpieza todo ello según NTE-FFB-6.								
	Cerramientos Patios	1	35,00		2,50	87,50			
		1	70,00		2,50	175,00			
		1	30,00		2,50	75,00			
							337,50	25,37	8.562,38
D07DA101	<b>M2 FÁB.LADRILLO 1/2 p.HUEC.DOBLE</b>								
	M2. Fábrica de 1/2 pie de espesor de ladrillo hueco doble de 25x12x9 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 replanteo, aplomado y nivelación según NTE-FFL y MV-201.								
	Envasadora	2	8,00		5,00	80,00			
	Báscula	2	4,00		3,00	24,00			
		1	2,00		3,00	6,00			
	Administración	2	7,00		4,00	56,00			
		2	6,00		4,00	48,00			
		5	1,50		2,00	15,00			
	Jamileros	12	1,50		1,50	27,00			
		2	9,00		1,50	27,00			
							283,00	11,57	3.274,31
	<b>TOTAL CAPÍTULO C-06 ALBAÑILERIA .....</b>								<b>99.206,44</b>

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C-07 CUBIERTA</b>									
<b>D08NA030</b>	<b>M2 CUB. CHAPA GALV. 1,0 mm PL-75/320</b>								
	M2. Cubierta completa realizada con chapa de acero galvanizado de 1.0 mm. de espesor con perfil especial laminado tipo 75/320 de Aceralia ó similar, fijado a la estructura con ganchos o tornillos autorroscantes, i/ejecución de cunbreras y limas, apertura y rematado de huecos y p.p. de costes indirectos, según NTE/QTG-7.								
	Patio Admisión	1	20,00		35,00	700,00			
	Patio Limpieza	1	15,00		35,00	525,00			
	Patio Tolvas	1	15,00		35,00	525,00			
	Envasadora	1	10,00		20,00	200,00			
	Bodega	1	25,00		20,00	500,00			
	Fábrica	1	15,00		15,00	225,00			
	Adminis.-Almacén	1	25,00		7,50	187,50			
	Depuradora	1	7,50		20,00	150,00			
							3.012,50	21,30	64.166,25
<b>D08QC025</b>	<b>MI BAJANTE ACERO PRELAC. D=100 MM.</b>								
	MI. Bajante pluvial de 100 mm. de diámetro realizado en chapa de acero prelacado en color, i/recibido de garras atornilladas al soporte, piezas especiales y p.p. de costes indirectos.								
	Patio Admisión	10	10,00			100,00			
	Patio Limpieza	5	8,00			40,00			
	Patio Tolvas	5	8,00			40,00			
	Envasadora	2	6,00			12,00			
	Bodega	6	10,00			60,00			
	Fábrica	4	8,00			32,00			
	Adminis.-Almacén	5	4,00			20,00			
	Depuradora	6	4,00			24,00			
							328,00	11,42	3.745,76
<b>D08QI025</b>	<b>MI CANALÓN ACERO PRELAC.15x15 CM.</b>								
	MI. Canalón cuadrado, de 15x15 cm. de sección, conformado en chapa de acero prelacado en color, i/recibido de soportes prelacados, piezas especiales y p.p. de costes indirectos.								
	Patio Admisión	2	35,00			70,00			
	Patio Limpieza	2	35,00			70,00			
	Patio Tolvas	2	35,00			70,00			
	Envasadora	2	20,00			40,00			
	Bodega	2	20,00			40,00			
	Fábrica	2	15,00			30,00			
	Adminis.-Almacén	2	25,00			50,00			
	Depuradora	2	20,00			40,00			
							410,00	21,42	8.782,20
<b>D08NA031</b>	<b>MI FRETE DE CHAPA GALV.</b>								
	M2. Frente de cubierta realizado con chapa de acero galvanizado de 1.0 mm. de espesor con perfil especial laminado tipo 75/320 de Aceralia ó similar, fijado a la estructura con ganchos o tornillos autorroscantes, i/ apertura y rematado de huecos y p.p. de costes indirectos, según NTE/QTG-7.								
	Patio Admisión	2	35,00			70,00			
		2	20,00			40,00			
	Patio Limpieza	2	35,00			70,00			
		2	15,00			30,00			
	Patio Tolvas	2	35,00			70,00			
		2	15,00			30,00			
	Envasadora	2	20,00			40,00			
		2	10,00			20,00			
	Bodega	2	20,00			40,00			
		2	25,00			50,00			
	Fábrica	4	15,00			60,00			
	Adminis.-Almacén	2	25,00			50,00			
		2	7,50			15,00			
	Depuradora	2	20,00			40,00			
		2	7,50			15,00			
							640,00	8,83	5.651,20
<b>TOTAL CAPÍTULO C-07 CUBIERTA .....</b>									<b>82.345,41</b>

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C-08 ELECTRICIDAD</b>									
08ECC00241	<b>m CIRCUITO TRIFASICO 4X10MM2. SUPERFICIE</b> DE CIRCUITO TRIFASICO, INSTALADO CON CABLE DE COBRE DE CUATRO CONDUCTORES DE 10mm2., DE SECCION NOMINAL, AISLADO CON TUBO DE PVC. RIGIDO DE 29 mm. DE DIAMETRO Y 1.25 mm. PARED, EN MONTAJE SUPERFICIAL, INCLUSO P.P. DE CAJAS DE DERIVACION, GRAPAS, PIEZAS ESPECIALES Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; INSTALADO SEGUN REBT. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA DESDE LA CAJA DE MANDO Y PROTECCION HASTA LA CAJA DE REGISTRO DEL ULTIMO RECINTO SUMINISTRADO.	1	50,00			50,00	50,00	8,98	449,00
08ECC00245	<b>m CIRCUITO TRIFASICO 3X95+1X50MM2. SUPERFICIE</b> DE CIRCUITO TRIFASICO, INSTALADO CON CABLE DE COBRE DE TRES CONDUCTORES DE 95 mm2 Y UNO DE 50 mm2.,DE SECCION NOMINAL, AISLADO CON TUBO DE PVC. RIGIDO DE 48 mm. DE DIAMETRO Y 1.25 mm. PARED, EN MONTAJE SUPERFICIAL, INCLUSO P.P. DE CAJAS DE DERIVACION, GRAPAS, PIEZAS ESPECIALES Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; INSTALADO SEGUN REBT. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA DESDE LA CAJA DE MANDO Y PROTECCION HASTA LA CAJA DE REGISTRO DEL ULTIMO RECINTO SUMINISTRADO.	1	63,00			63,00	63,00	44,23	2.786,49
08ECC00231	<b>m CIRCUITO TRIFASICO 3X50+1X25MM2. SUPERFICIE</b> DE CIRCUITO TRIFASICO, INSTALADO CON CABLE DE COBRE DE CUATRO CONDUCTORES DE 50 mm2. Y UNO DE 25mm2., DE SECCION NOMINAL, AISLADO CON TUBO DE PVC. RIGIDO DE 36 mm. DE DIAMETRO Y 1.25 mm. PARED, EN MONTAJE SUPERFICIAL, INCLUSO P.P. DE CAJAS DE DERIVACION, GRAPAS, PIEZAS ESPECIALES Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; INSTALADO SEGUN REBT. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA DESDE LA CAJA DE MANDO Y PROTECCION HASTA LA CAJA DE REGISTRO DEL ULTIMO RECINTO SUMINISTRADO.	1	65,00			65,00	65,00	25,13	1.633,45
08ECC00226	<b>m CIRCUITO TRIFASICO 5COND. 6MM2. SUPERFICIE</b> DE CIRCUITO TRIFASICO, INSTALADO CON CABLE DE COBRE DE CINCO CONDUCTORES DE 6 mm2. DE SECCION NOMINAL, AISLADO CON TUBO DE PVC. RIGIDO DE 21 mm. DE DIAMETRO Y 1.25 mm. DE PARED, EN MONTAJE SUPERFICIAL, INCLUSO P.P. DE CAJAS DE DERIVACION, GRAPAS, PIEZAS ESPECIALES Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA;CONSTRUIDO SEGUN REBT. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA DESDE LA CAJA DE MANDO Y PROTECCION HASTA LA CAJA DE REGISTRO DEL ULTIMO RECINTO SUMINISTRADO.	1	58,00			58,00	58,00	6,42	372,36
D27IE042	<b>Ud CUADRO LOCAL DE 150 A 300 M2</b> UD. Cuadro tipo de distribución, protección y mando para local con uso ó actividad comercial o privada de 150 a 300 m2, con o sin pública concurrencia, formado por un cuadro doble aislamiento ó armario metálico de empotrar ó superficie con puerta, incluido carriles, embarrados de circuitos y protección IGA-32A (III+N); 1 interruptor diferencial de 63A/4p/30mA, 3 diferenciales de 40A/2p/30mA, 1 PIA de 40A (III+N); 12 PIAS de 10A (I+N); 10 PIAS de 15A (I+N), 6 PIAS de 20A (I+N); contactor de 40A/2p/220V; reloj-horario de 15A/220V. con reserva de cuerda y dispositivo de accionamiento manual ó automatico, totalmente cableado, conexionado y rotulado.	4				4,00	4,00	416,64	1.666,56
08ELW00001	<b>u PUNTO DE LUZ DE EMERGENCIA EMPOTRADO</b> DE PUNTO DE LUZ DE EMERGENCIA INSTALADO CON CABLE DE COBRE DE 1.5 mm2. DE SECCION NOMINAL, EMPOTRADO Y AISLADO CON TUBO DE PVC. FLEXIBLE DE 13 mm. DE DIAMETRO, INCLUSO P.P. DE CAJAS DE DERIVACION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN NTE/IEB-43 Y 48; CONSTRUIDO SEGUN REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.	13				13,00	13,00	37,69	489,97
08EIM00104	<b>u INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO BIPOLAR DE 25 A</b> DE INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO BIPOLAR DE 25 A. DE INTENSIDAD NOMINAL, CONSTRUIDO SEGUN NTE/IEB.43 Y REBT. MEDIDA LA INSTALADA.								

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		1				1,00			
08EIM00101	u INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO BIPOLAR DE 10 A DE INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO BIPOLAR DE 10 A. DE INTENSIDAD NOMINAL, CONSTRUIDO SEGUN NTE/IEB-43 Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.						1,00	28,72	28,72
		21				21,00			
08EID00022	u INTERRUPTOR DIFERENCIAL IIII,INT. N. 25 A.,SENS. 0.03 A DE INTERRUPTOR DIFERENCIAL IIII DE 25A. DE INTENSIDAD NOMINAL Y 0.03 A. DE SENSIBILIDAD, INSTALADO SEGUN REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.						21,00	28,72	603,12
		6				6,00			
08EID00029	u INTERRUPTOR DIFERENCIAL IIII,INT. N. 75 A.,SENS. 0.03 A DE INTERRUPTOR DIFERENCIAL IIII DE 63A. DE INTENSIDAD NOMINAL Y 0.30 A. DE SENSIBILIDAD, INSTALADO SEGUN REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.						6,00	134,37	806,22
		4				4,00			
08EID00023	u INTERRUPTOR DIFERENCIAL IIII,INT. N. 16 A.,SENS. 0.03 A DE INTERRUPTOR DIFERENCIAL IIII DE 40A. DE INTENSIDAD NOMINAL Y 0.03 A. DE SENSIBILIDAD, INSTALADO SEGUN REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.						4,00	254,92	1.019,68
		73				73,00			
08EID00005	u INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 16 A.,SENS. 0.03 A DE INTERRUPTOR DIFERENCIAL II DE 25 A. DE INTENSIDAD NOMINAL Y 0.03 A. DE SENSIBILIDAD, INSTALADO SEGUN REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.						73,00	113,22	8.265,06
		23				23,00			
08ETT00003	u TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 16 A. CON 2.5 MM2 DE TOMA DE CORRIENTE EMPOTRADA DE 16 A CON PUESTA A TIERRA, INSTALADA CON CABLE DE COBRE DE 2.5 mm2.DE SECCION NOMINAL, EMPOTRADO Y AISLADO BAJO TUBO DE PVC. FLEXIBLE DE 13 mm. DE DIAMETRO, INCLUSO MECANISMO DE PRIMERA CALIDAD Y P.P. DE CAJAS DE DERIVACION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN NTE/IEB-50 Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.						23,00	69,36	1.595,28
		14				14,00			
08ECC00228	m CIRCUITO TRIFASICO 5COND. 16MM2. SUPERFICIE DE CIRCUITO TRIFASICO,INSTALADO CON CABLE DE COBRE DE CINCO CONDUCTORES DE 16mm2. DE SECCION NOMINAL, AISLADO CON TUBO DE PVC. RIGIDO DE 29 mm. DE DIAMETRO Y 1.25 mm. DE PARED, EN MONTAJE SUPERFICIAL, INCLUSO P.P. DE CAJAS DE DERIVACION, GRAPAS, PIEZAS ESPECIALES Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA;CONSTRUIDO SEGUN REBT. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA DESDE LA CAJA DE MANDO Y PROTECCION HASTA LA CAJA DE REGISTRO DEL ULTIMO RECINTO SUMINISTRADO.						14,00	19,75	276,50
		1	95,00			95,00			
08ECC00242	m CIRCUITO TRIFASICO 3X25+2X16MM2. SUPERFICIE DE CIRCUITO TRIFASICO, INSTALADO CON CABLE DE COBRE DE CUATRO CONDUCTORES DE 2,5 mm2.DE SECCION NOMINAL, AISLADO CON TUBO DE PVC. RIGIDO DE 29 mm. DE DIAMETRO Y 1.25 mm. PARED, EN MONTAJE SUPERFICIAL, INCLUSO P.P. DE CAJAS DE DERIVACION, GRAPAS, PIEZAS ESPECIALES Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; INSTALADO SEGUN REBT. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA DESDE LA CAJA DE MANDO Y PROTECCION HASTA LA CAJA DE REGISTRO DEL ULTIMO RECINTO SUMINISTRADO.						95,00	12,45	1.182,75
		1	985,00			985,00			
08ECC00127	m CIRCUITO MONOFASICO 3COND.2.5MM2. SUPERFICIE DE CIRCUITO MONOFASICO,INSTALADO CON CABLE DE COBRE DE TRES CONDUCTORES DE 2.5 mm2. DE SECCION NOMINAL, AISLADO CON TUBO DE PVC. RIGIDO DE 13 mm. DE DIAMETRO Y 1 mm. DE PARED, EN MONTAJE SUPERFICIAL, INCLUSO P.P. DE CAJAS DE DERIVACION, GRAPAS, PIEZAS ESPECIALES Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA;CONSTRUIDO SEGUN REBT. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA DES-						985,00	6,24	6.146,40

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	DE LA CAJA DE MANDO Y PROTECCION HASTA LA CAJA DE REGISTRO DEL ULTIMO RECINTO SUMINISTRADO.	1	500,00			500,00	500,00	3,82	1.910,00
08EIM00203	<b>u INTERRUPTOR AUTOMATICO TRIPOLAR DE 20 A</b> DE INTERRUPTOR AUTOMATICO TRIPOLAR DE 20A. DE INTENSIDAD NOMINAL, CONSTRUIDO SEGUN NTE/IEB-43 Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.	3				3,00	3,00	40,57	121,71
08EIM00204	<b>u INTERRUPTOR AUTOMATICO TRIPOLAR DE 25 A</b> DE INTERRUPTOR AUTOMATICO TRIPOLAR DE 25A. DE INTENSIDAD NOMINAL, CONSTRUIDO SEGUN NTE/IEB-43 Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.	6				6,00	6,00	40,57	243,42
08EIM00205	<b>u INTERRUPTOR AUTOMATICO TRIPOLAR DE 32 A</b> DE INTERRUPTOR AUTOMATICO TRIPOLAR DE 32 A. DE INTENSIDAD NOMINAL, CONSTRUIDO SEGUN NTE/IEB-43 Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.	2				2,00	2,00	40,57	81,14
08EIM00206	<b>u INTERRUPTOR AUTOMATICO TRIPOLAR DE 38 A</b> DE INTERRUPTOR AUTOMATICO TRIPOLAR DE 38A. DE INTENSIDAD NOMINAL, CONSTRUIDO SEGUN NTE/IEB-43 Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.	2				2,00	2,00	43,01	86,02
08EIW00013	<b>u CONTACTOR TRIPOLAR DE 20 A</b> DE CONTACTOR TRIPOLAR, DE 20A. DE INTENSIDAD NOMINAL, CONSTRUIDO SEGUN NTE/IEB-41 Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.	3				3,00	3,00	54,69	164,07
08EIW00004	<b>u CONTACTOR TRIPOLAR, DE 10 A</b> DE CONTACTOR TRIPOLAR, DE 10A. DE INTENSIDAD NOMINAL, CONSTRUIDO SEGUN NTE/IEB-41 Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.	65				65,00	65,00	54,04	3.512,60
08EIM00208	<b>u INTERRUPTOR AUTOMATICO TRIPOLAR DE 63 A</b> DE INTERRUPTOR AUTOMATICO TRIPOLAR DE 63A. DE INTENSIDAD NOMINAL, CONSTRUIDO SEGUN NTE/IEB-43 Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.	1				1,00	1,00	77,86	77,86
08EIW00005	<b>u CONTACTOR TRIPOLAR DE 16 A</b> DE CONTACTOR TRIPOLAR DE 16 A. DE INTENSIDAD NOMINAL, CONSTRUIDO SEGUN NTE/IEB-41 Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.	4				4,00	4,00	69,57	278,28
08ELL00001	<b>u PUNTO DE LUZ SENCILLO EMPOTRADO</b> DE PUNTO DE LUZ SENCILLO INSTALADO CON CABLE DE COBRE DE 1.5 mm2. DE SECCION NOMINAL, EMPOTRADO Y AISLADO CON TUBO DE PVC. FLEXIBLE DE 13 mm. DE DIAMETRO, INCLUSO MECANISMOS DE PRIMERA CALIDAD EMPOTRADOS Y P.P. DE CAJAS DE DERIVACION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN NTE/IEB-43 Y 48 Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.	14				14,00	14,00	13,29	186,06
08EIM00201	<b>u INTERRUPTOR AUTOMATICO TRIPOLAR DE 10 A</b> DE INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO TRIPOLAR DE 10A. DE INTENSIDAD NOMINAL, CONSTRUIDO SEGUN NTE/IEB-43 Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.	71				71,00	71,00	40,57	2.880,47
08EIM00202	<b>u INTERRUPTOR AUTOMATICO TRIPOLAR DE 16 A</b> DE INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO TRIPOLAR DE 16A. DE INTENSIDAD NOMINAL, CONSTRUIDO SEGUN NTE/IEB-43 Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.								

## MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		4				4,00			
D27SA005	Ud CENTRO TRANSF.630 KVA UD. CENTRO DE TRANSFORMACIÓN EN CASETA 630 KVA SEGÚN ESPECIFICACIONES DE MEMORIA TÉCNICA.	1				1,00	4,00	40,57	162,28
							1,00	27.253,00	27.253,00
	<b>TOTAL CAPÍTULO C-08 ELECTRICIDAD .....</b>								<b>64.278,47</b>

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C-09 FONTANERÍA</b>									
D25RF020	<b>Ud PUNTO DE CONSUMO F-C PL.DUCHA</b> Ud. Punto de consumo de agua fría y caliente para plato de ducha, con tubería de cobre rígido de 13*15mm. protegida con tubo artiglas, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), sin incluir ascendentes, derivaciones, ni aparatos sanitarios. El desagüe se realizará con tubería de PVC serie C de diámetro 40mm., desde aparato sanitario hasta bajante, i/ parte proporcional de bote sifónico, individual, y piezas especiales.La red de tubería de cobre se probará a 20kg/cm2. de presión una vez realizada. Vestuarios	2				2,00	2,00	69,62	139,24
D25RF032	<b>Ud PUNTO DE CONSUMO F-C 2 LAVABOS</b> Ud. Punto de consumo de agua fría y caliente para dos lavabos, con tubería de cobre rígido de 10*12mm. protegida con tubo artiglas, con llaves de escuadra, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), sin incluir ascendentes, derivaciones, ni aparatos sanitarios. Los desagües se realizarán con tubería de PVC serie C de diámetro 32mm., desde aparato sanitario hasta bajante, i/ parte proporcional de bote sifónico, y piezas especiales.La red de tubería de cobre se probará a 20kg/cm2. de presión una vez realizada. Vestuarios	1				1,00	1,00	107,69	107,69
D25RF050	<b>Ud PUNTO DE CONSUMO FRIA INODORO</b> Ud. Punto de consumo de agua fría para inodoro, con tubería de cobre rígido de 10*12mm. protegida con tubo artiglas, con llaves de escuadra, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), sin incluir ascendentes, derivaciones, ni aparatos sanitarios. El desagüe se realizará con tubería de PVC serie C de diámetro 110mm., desde aparato sanitario hasta bajante, i/ piezas especiales.La red de tubería de cobre se probará a 20kg/cm2. de presión una vez realizada. Vestuarios	4				4,00	4,00	42,30	169,20
D25RF200	<b>Ud INST.COBRE AGUA F-C INOD+LAV.</b> Ud. Instalación de red de agua fría y caliente con tubería de cobre, según normas básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua (BOE 13-1-76), red de desagüe de PVC hasta bajantes, i/bote sifónico, manguetón, en aseo con un inodoro de tanque bajo y un lavabo, i/p.p. de red interior o ascendentes, sin aparatos sanitarios. Aseos Administ	2				2,00	2,00	132,13	264,26
D26DH010	<b>Ud PLATO DUCHA SANITANA 80X80 BLAN.</b> Ud. Plato de ducha acrílico de Sanitana de 80x80 cm. en blanco, con mezclador baño-ducha-teléfono completa LID de Sanitana y válvula desagüe sifónica con salida de 40 mm, totalmente instalado.						2,00	129,48	258,96
D26FG008	<b>Ud LAVABO COLONIA ENCASTRAR BLANCO</b> Ud. Lavabo para encastrar en encimera de Sanitana, modelo Colonia en blanco, con grifería mono-mando serie LID de Sanitana cromada o similar, válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, sifón individual de PVC y latiguillos flexibles de 20 cm., totalmente instalado.						4,00	131,34	525,36
08FFP00030	<b>m CANALIZACION POLIETILENO RETICULADO 25 MM DIAM.</b> DE CANALIZACION DE TUBERIA DE POLIETILENO RETICULADO DE 25 mm DE DIAMETRO NOMINAL Y ESPESOR 2.3 mm, EMPOTRADA BAJO TUBO CORRUGADO, INCLUSO P.P. DE UNIONES, PIEZAS ESPECIALES, SUJECIONES, PEQUEÑO MATERIAL Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.	1	125,00			125,00	125,00	6,52	815,00
D26LD011	<b>Ud INOD. VICTORIA CON FLUXOMETRO</b> Ud. Inodoro de Roca modelo Victoria en blanco con fluxómetro tipo Presto modelo Eyrem, asiento en plástico, mecanismos, llave de escuadra 1/2" cromada, latiguillo flexible de 20 cm., empalme simple PVC de 110 mm., totalmente instalado.						6,00	201,24	1.207,44
D26SA021	<b>Ud TERMO ELÉCTRICO 50 l. JUNKERS</b> Ud. Termo eléctrico de 50 l. de capacidad JUNKERS modelo HS 50-1E, con cuba de acero de fuerte espesor recubierta en la parte inferior de un esmalte especial vitrificado, aislamiento con espuma de poliuretano, anodo de sacrificio de magnesio, termostato exterior regulable entre 35°C y 60°C, termómetro exterior, piloto de encendido y llave de seguridad de 3/4", totalmente instalado, sin								

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	toma eléctrica.						1,00	188,79	188,79
D26WN010	<b>Ud BARRA APOYO RECTA DE 50 CM.</b> Ud. Barra de apoyo para ducha, baño, puerta ó WC de 50 cm. modelo Prestobar 430 fabricada en nylon fundido con alma de aluminio de 35 mm. de diámetro exterior en color blanco, instalada.						1,00	56,02	56,02
D26WN035	<b>Ud BARRA APOYO AL SUELO</b> Ud. Barra de apoyo al suelo para lavabo, ó WC de 80 cm. modelo Prestobar 145 fabricada en nylon fundido con alma de aluminio de 35 mm. de diámetro exterior en color blanco, instalada.						1,00	193,51	193,51
D26XA040	<b>Ud SECAMANOS ELÉCT.COINTRA SC-P 40L</b> Ud. suministro e instalación de secamanos eléctrico modelo SC-P de COINTRA o similar con capacidad de 40l/sg. y potencia de 2000W i/p.p. conexionado eléctrico.						3,00	121,33	363,99
D37TK001	<b>MI BANCO VESTUARIO CON PERCH.MET</b> ML. Banco vestuario realizado con tres tablonces de madera de pino pintados de 7x4 cm. atornillados a escuadra realizado con tubo 60x40 recibidas a la pared i/perchero realizado con tabla 15x3 cm. atornillado a la pared con ganchos para cuelgue de ropa, totalmente terminado y pintado.						2,00	60,73	121,46
08FCC00054	<b>m CANALIZACION COBRE CALORIFUGADA, EMPOTRADA 28 MM</b> DE CANALIZACION DE COBRE CALORIFUGADA CON COQUILLA AISLANTE, EMPO-TRADA, DE 28 mm. DE DIAMETRO NOMINAL Y 1 mm. DE ESPESOR INCLUSO P.P. DE UNIONES, PIEZAS ESPECIALES, GRAPAS, PEQUEÑO MATERIAL Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDA SEGUN NTE/IFC-19. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.	1	58,00			58,00			
08FCC00055	<b>m CANALIZACION COBRE CALORIFUGADA, EMPOTRADA 36 MM</b> DE CANALIZACION DE COBRE CALORIFUGADA CON COQUILLA AISLANTE, EMPO-TRADA, DE 36 mm. DE DIAMETRO NOMINAL Y 1 mm. DE ESPESOR INCLUSO P.P. DE UNIONES, PIEZAS ESPECIALES, GRAPAS, PEQUEÑO MATERIAL Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDA SEGUN NTE/IFC-19. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.	1	32,00			32,00			
08FVC00003	<b>u LLAVE COMPUERTA DIAM. 1 1/2" CON ARMARIO METALICO</b> DE LLAVE DE COMPUERTA GENERAL COLOCADA EN CANALIZACION DE 1 1/2"(36/40mm) DE DIAMETRO, INCLUSO ARMARIO METALICO PEQUEÑO MATERIAL Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDA SEGUN NTE/IFF-18. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.	22				22,00			
D37TK101	<b>Ud TAQUILLA METALICA</b> UD. Taquilla metálica para dos personas "Mecalux" color, medidas 1,80x0,50x0,25 m. totalmente montada e instalada en vestuarios deportivos.						4,00	137,72	550,88
<b>TOTAL CAPÍTULO C-09 FONTANERÍA .....</b>									<b>7.383,60</b>

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C-10 CALEFACCIÓN</b>									
D29MA005	<b>Ud CIRCULADOR ROCA 1-3M3/H</b> Ud. Circulador Roca, modelo PC-1205 para instalación de calefacción con presión máxima y temperatura max. de 10bar y 110°C respectivamente, para caudal de 1m3/h presión 5m.c.a. y 3m3/h presión 1m.c.a., constituido por motor rotor humedo, cojinetes de grafito, selector de 3 velocidades, con una potencia absorbida de 90W, a una velocidad max, de 2000r.p.m., conexionado eléctrico e instalado.	1				1,00	1,00	188,46	188,46
D30GD110	<b>Ud CALD.ACERO 400.000KCAL/H</b> Ud. Caldera ROCA de chapa de acero de potencia 100.000kcal/h para calefacción por hueso totalmente montada i/ quemador Roca, cuadro de control con termostato de regulación, de seguridad e hidrómetro, red de tuberías de acero negro soldado, colector y llaves de corte hasta salida de cuarto de calderas. Incluida la tolva y el sistema de alimentación de hueso mediante sinfin.	1				1,00	1,00	6.447,62	6.447,62
D30VH212	<b>Ud EL. AL. SAUNIER DUVAL 600/098</b> Ud. Elemento radiador de aluminio modelo 600/098 de la marca SAUNIER DUVAL, con potencia calorífica de 168 Kcal/h., incluido conexión de 1", tapones, detentores, reducciones, manguitos y soporte de montaje.	10				10,00	10,00	17,26	172,60
D29F104	<b>MI TUB.COBRE RIGIDO 20/22mm</b> MI. Tubería para calefacción, en cobre rígido de 20/22mm de diametro int/ext. i/p.p. de soldadura en estaño-plata, codos, tes, manguitos y demás accesorios, aislada con coquilla S/H Armaflex de espesor nominal 9 mm, totalmente instalada.	1	50,00			50,00	50,00	11,55	577,50
<b>TOTAL CAPÍTULO C-10 CALEFACCIÓN.....</b>									<b>7.386,18</b>

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C-11 INST. ESPECIALES</b>									
IE0001	<b>2 LÍNEA DE LIMPIEZA PARA 30 TM/H</b> LÍNEA DE RECEPCIÓN Y LIMPIEZA DE ACEITUNA CON CAPACIDAD PARA PROCESAR 30 TM/H DE FRUTO:COMPUESTA POR TOLVA METÁLICA EMPOTRADA, LIMPIADORA, LAVADORA Y ELEMENTOS AUXILIARES DESCRITOS EN LA MEMORIA DESCRIPTIVA. INCLUSO CINTAS TRANSPORTADORAS. INSTALADO COMPLETAMENTE	2				2,00	2,00	90.000,00	180.000,00
IE0002	<b>2 SISTEMA DE ALMACENAMIENTO DE ACEITUNA LIMPIA</b> SISTEMA DE ALMACENAMIENTO ATROJE DE ACEITUNA LIMPIA COMPUESTO POR CUTRO TOLVAS PULMÓN CINTAS TRANSPOTADORAS Y SINFIN PARA EL TRANSPORTE HASTA MOLINOS SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA MEMORIA DESCRIPTIVA, COMPLETAMENTE INSTALADO.	4				4,00	4,00	8.200,00	32.800,00
IE0003	<b>1 LÍNEA DE MOLTURACIÓN DE 90 TN/24H</b> LÍNEA DE MOLTURACIÓN DE ACEITUNA CON CAPACIDAD REAL PARA MOLER 90 TM/24H COMPUESTA POR UNA TERMOBATIDORA, UN DECANter HORIZONTAL Y UNA CENTRÍFUGA VERTICAL, TOTALMENTE INSTALADA, INCLUIDOS TODOS LOS ELEMENTOS AUXILIARES. CON LAS CARACTERÍSTICAS FIJADAS EN LA MEMORIA DESCRIPTIVA.	1				1,00	1,00	126.000,00	126.000,00
IE0004	<b>1 LÍNEA DE MILTURACIÓN DE 70 TM/24H</b> LÍNEA DE MOLTURACIÓN DE ACEITUNA CON CAPACIDAD REAL PARA MOLER 70 TM/24H COMPUESTA POR UNA TERMOBATIDORA, UN DECANter HORIZONTAL Y UNA CENTRÍFUGA VERTICAL, TOTALMENTE INSTALADA, INCLUIDOS TODOS LOS ELEMENTOS AUXILIARES. CON LAS CARACTERÍSTICAS FIJADAS EN LA MEMORIA DESCRIPTIVA.	1				1,00	1,00	115.000,00	115.000,00
IE0005	<b>1 SISTEMA DE ALMACENAMIENTO DE ORUJO</b> UD DE SISTEMA DE ALMACENAMIENTO DE ORUJO COMPUESTO POR BOMBA DE PISTONES PARA EL TRASIEGO, TOLVA DE ALMACENAMIENTO CON CAPACIDAD PARA 75 TM DE ORUJO CON VÁLVULA HERMÉTICA ACCIONADA MEDIANTE SISTEMA HIDRAÚLICO, COMPLETAMENTE INSTALADO.	1				1,00	1,00	9.600,00	9.600,00
IE0006	<b>1 SISTEMA DE ALMACENAMIENTO DE ACEITE</b> UD DE DEPÓSITO DE ALMACENAMIENTO DE ACEITE CONSTRUIDO EN ACERO INOXIDABLE CON CAPACIDAD PARA 50 TM. INCLUIDO EL SISTEMA DE TRASIEGO, BOMBAS, TUBERIAS Y TODOS LOS ELEMENTOS NECESARIOS, TOTALMENTE INSTALADO.	20				20,00	20,00	6.000,00	120.000,00
<b>TOTAL CAPÍTULO C-11 INST. ESPECIALES.....</b>									<b>583.400,00</b>

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C-12 AISLAMIENTOS</b>									
D16AD705	<b>M2 AISL.FALSO TECHO AGMATE TG-X-40</b>								
	M2. Aislamiento falso techo, tipo AGMATE TG-40mm, i/pp. de perfilera, fijaciones, etc., totalmente colocado.								
	Envasadora	1	10,00		20,00	200,00			
	Bodega	1	25,00		20,00	500,00			
	Fábrica	1	15,00		15,00	225,00			
							925,00	17,34	16.039,50
D14AJ100	<b>M2 F.T.ESCAJ. DESM. 60x60 APOYO</b>								
	M2. Falso techo tipo desmontable de placas de escayola Yesyforma con panel tipo Marbella de 60x60 cm. sobre perfilera vista blanca (sistema de apoyo), incluso p.p. de perfilera vista blanca, perfilera angular para remates y accesorios de fijación, todo ello instalado, i/cualquier tipo de medio auxiliar, según NTE-RTP.								
	Administración	1	15,00		7,50	112,50			
							112,50	13,79	1.551,38
	<b>TOTAL CAPÍTULO C-12 AISLAMIENTOS.....</b>								<b>17.590,88</b>

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C-13 REVESTIMIENTOS</b>									
D11AI020	<b>MI LOSA ALBARDILLA 25X4 BLAN/BEIGE</b> MI. Losa albardilla de hormigón prefabricado, con superficie plana color blanco ó beige, en piezas de 50x25x4 cm, con goterón a ambos extremos, recibida con mortero de cemento y arena de río 1/6 M-40, i/ p.p. de rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V/22,5 y limpieza posterior de superficie realizada, totalmente colocada. Cerramientos Patios	1	35,00		2,50	87,50			
		1	70,00		2,50	175,00			
		1	30,00		2,50	75,00			
							337,50	12,78	4.313,25
D13AA062	<b>M2 TENDIDO MÁQUINA+ENLUC. YESO P.V.</b> M2. Tendido realizado con yeso especial para proyección mecánica, de 15 mm. de espesor, a buena vista sobre superficies verticales y enlucido con yeso fino YF de 1 mm. de espesor, i/ rayado del yeso tosco antes de enlucir, formación de rincones, aristas y otros remates, guardavivos de chapa galvanizada o PVC, limpieza posterior de tajos y p.p. de costes indirectos, s/NTE/RPG-8 y 9. Administración Vestíbulo Oficina Estar	1	15,00		3,50	52,50			
		1	22,00		3,50	77,00			
		1	25,00		3,50	87,50			
							217,00	8,07	1.751,19
D13DG030	<b>M2 ENFOSC. MAESTR.FRAT. 1/6 VER.</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 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. Cerramientos Patios	2	35,00		2,50	175,00			
		2	70,00		2,50	350,00			
		2	30,00		2,50	150,00			
	Envasadora	2	20,00		6,00	240,00			
		4	10,00		6,00	240,00			
	Bodega	4	20,00		10,00	800,00			
		4	25,00		10,00	1.000,00			
	Fábrica	6	15,00		7,00	630,00			
	Administración	1	15,00		4,00	60,00			
		1	2,50		4,00	10,00			
		1	7,50		4,00	30,00			
	Almacén	4	10,00		4,00	160,00			
		2	7,50		4,00	60,00			
	Depuradora	4	7,50		4,00	120,00			
		4	20,00		4,00	320,00			
							4.345,00	9,85	42.798,25
D18AA155	<b>M2 ALIAZU. 1ª &lt; 40X40CM ENF+COLA</b> M2. Alicatado azulejo 1ª, hasta 40x40 cm, recibido con cemento cola sobre enfoscado previo de paramento fratasado con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/ p.p. de piezas especiales, ejecución de ingletes, rejuntado con lechada de cemento blanco, limpieza y p.p. de costes indirectos, s/NTE-RPA-3. Aseos	6	5,50		3,50	115,50			
		10	1,50		2,00	30,00			
		4	1,70		3,50	23,80			
							169,30	25,69	4.349,32
D18DN200	<b>M2 CHAPADO P.CALIZA APOMA/ABUJAR</b> M2. 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, i/ cajas en muro, rejuntado, limpieza y p.p. de costes indirectos, s/NTE-RPC-8. Fachada Oficina	1	30,00		1,00	30,00			
							30,00	74,39	2.231,70
D18DN310	<b>MI VIERTEAGUAS PIEDR.CALIZA 30x3</b> MI. Vierteaguas de piedra caliza de 30 cm. de ancho y 3 cm. de espesor, con goterón de al menos 5 mm de ancho, recibida con mortero de cemento y arena de río 1/6, i/ sellado de juntas, limpieza y p.p. de costes indirectos.								

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Ventanas	18	1,50			27,00			
		1	2,50			2,50			
							29,50	45,82	1.351,69
<b>D19AE003</b>	<b>M2 SLURRY COLOR NEGRO DANOSA</b>								
	M2. Pavimento continuo tipo SLURRY, sobre solera de hormigón (no incluida), constituido por: imprimación asfáltica, CURIDAN (0,5 Kg/m2), 2 capas de SLURRY-DANOSA en color negro de 2,00 kg/m2 de rendimiento cada una, aplicado con rastras de goma, totalmente terminado y nivelado.								
	Patio Admisión	1	20,00		35,00	700,00			
	Patio Limpieza	1	15,00		35,00	525,00			
	Patio Tolvas	1	15,00		35,00	525,00			
	Patio Carga	1	17,50		50,00	875,00			
							2.625,00	7,40	19.425,00
<b>D19PA502</b>	<b>M2 SOL.TERRAZO MICROCHINA 40x40</b>								
	M2. Solado de terrazo 40x40 cm. microchina pulido en fábrica recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/cama de arena de 2 cm. de espesor, i/p.p. de rodapié de 7 cm. del mismo material, i/rejuntado y limpieza, s/NTE-RSP-6.								
	Administración	1	15,00		7,50	112,50			
							112,50	29,08	3.271,50
<b>D19WA033</b>	<b>M2 PAV.IND.CONTINUO RODASOL, 15 cm.</b>								
	M2. Pavimento continuo de hormigón, pulido en su color gris, HM-25/P/20 de 15 cm de espesor, con la adición de 4 Kg/m2 RODASOL CUARZO de COPSA, y armado con malla de acero de 15x15x6 y lámina de polietileno galga 400 entre base compactada y hormigón., i/suministro de hormigón, extendido, regleado, vibrado y nivelado del hormigón, fratasado mecánico de la superficie, suministro e incorporación en el hormigón en fresco de 4 Kg/m2 de Rodasol Cuarzo, pulimentado mecánico, suministro y aplicación de líquido de curado PRECURING-D de COPSA, y aserrado mecánico de las juntas de retracción con disco de diamante encuadrando paños de 6x6 m. Encofrado de las juntas de construcción con tabicas metálicas machiembradas y refuerzo de columnas y arquetas con acero de 1,5 mm y redondos de 12 mm. Suministro y colocación de Poliestireno expandido de 1 cm de espesor. en encuentros con paramentos verticales. Sellado de juntas con masilla de poliuretano de elasticidad permanente PREMASTIC-11 C. Incluso replanteo general del pavimento.								
	Envasadora	1	10,00		20,00	200,00			
	Bodega	1	25,00		20,00	500,00			
	Fábrica	1	15,00		15,00	225,00			
	Almacén	1	10,00		7,50	75,00			
	Depuradora	1	7,50		20,00	150,00			
							1.150,00	24,20	27.830,00
	<b>TOTAL CAPÍTULO C-13 REVESTIMIENTOS .....</b>								<b>107.321,90</b>

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C-14 CARPINTERÍA Y SEGURIDAD</b>									
<b>D20CA610</b>	<b>M2 PUERTA MELAMINA CANTEADA EN PINO</b>								
	M2. Puerta paso hoja lisa en Melamina canteado macizo en U de 35 mm de grueso, con cerco de pino Valsain de 7x5 cm., y tapajuntas de pino Valsain de 7x1,5 cm. para barnizar en su color, i/herrajes de colgar y de seguridad latonados.								
	Administración	3	1,20		2,50	9,00			
		1	0,82		2,10	1,72			
		3	0,72		2,10	4,54			
		6	0,62		2,10	7,81			
							23,07	86,29	1.990,71
<b>D21GD210</b>	<b>M2 PUERT.ABAT.ALUM.LACADO P.EURO</b>								
	M2. Puerta balconera abatible de aluminio lacado, con cerco y hojas perfil europeo, triple cámara, espesor de pared superior a 1,5 mm, colocada sobre premarco de aluminio y sellado con silicona, i/colocación.								
	Báscula	1	0,80		2,50	2,00			
							2,00	144,56	289,12
<b>D21GG210</b>	<b>M2 VENT. CORR.AL.LACA.PERF.EURO</b>								
	M2. Ventana corredera de aluminio lacado, con cerco y hojas perfil europeo, triple cámara, espesor de pared superior a 1,5 mm, colocado sobre premarco de aluminio y sellado con silicona, i/colocación.								
		17	1,00		1,50	25,50			
		1	2,00		1,50	3,00			
		1	2,00		2,50	5,00			
							33,50	120,01	4.020,34
<b>D23AA151</b>	<b>M2 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.								
	Fábrica	1	1,20		2,10	2,52			
							2,52	62,90	158,51
<b>D23AE001</b>	<b>M2 PUERTA ABATIBLE CHAPA PEGASO</b>								
	M2. Puerta abatible de dos hojas, a base de bastidor de tubo rectangular y chapa de acero tipo Pegaso, con cerco y perfil angular provisto de una garra por metro lineal y herrajes de colgar y de seguridad.								
	Envasadora	1	3,00		3,00	9,00			
	Depuradora	1	3,00		3,00	9,00			
							18,00	65,99	1.187,82
<b>D23AE011</b>	<b>M2 PUERTA CORREDERA CHAPA PEGASO</b>								
	M2. Puerta corredera, a base de bastidor de tubo rectangular y chapa de acero tipo Pegaso, con cerco y perfil angular provisto de una garra por metro lineal y herrajes de colgar, guia y de seguridad.								
	Patio Admisión	2	6,00		2,00	24,00			
							24,00	67,21	1.613,04
<b>D23AE101</b>	<b>M2 PUERTA BASCULANTE MUELLES</b>								
	M2. Puerta basculante plegable accionada por muelles, a base de bastidor formado por tubos rectangulares de acero y chapa tipo Pegaso, con cerco angular metálico, provisto de una garra por metro lineal, guías, cierre y demás accesorios, totalmente instalada, i/ herrajes de colgar y de seguridad.								
	Fábrica	1	4,00		4,00	16,00			
	Almacén	1	4,00		4,00	16,00			
	Bodega	1	5,00		5,00	25,00			
							57,00	86,85	4.950,45
	<b>TOTAL CAPÍTULO C-14 CARPINTERÍA Y SEGURIDAD .....</b>								<b>14.209,99</b>

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
<b>CAPÍTULO C-15 PINTURAS</b>										
D35AC010	<b>M2 PINTURA PLASTICA COLOR</b>									
	M2. Pintura plástica color lisa PROCOLOR mix o similar en paramentos verticales y horizontales, lavable dos manos, lijado y emplastecido.									
	Enlucidos									
	Administración									
	Vestíbulo	1	15,00		3,50			52,50		
	Oficina	1	22,00		3,50			77,00		
	Estar	1	25,00		3,50			87,50		
	Enfoscados									
	Envasadora	1	20,00		6,00			120,00		
		2	10,00		6,00			120,00		
	Bodega	2	20,00		10,00			400,00		
		2	25,00		10,00			500,00		
	Fábrica	3	15,00		7,00			315,00		
	Administración	1	15,00		4,00			60,00		
		1	2,50		4,00			10,00		
		1	7,50		4,00			30,00		
	Almacén	2	10,00		4,00			80,00		
		1	7,50		4,00			30,00		
	Depuradora	2	7,50		4,00			60,00		
		2	20,00		4,00			160,00		
							2.102,00	6,92	14.545,84	
D35AC100	<b>M2 PINTURA PLASTICA PARA FACHADA</b>									
	M2. Pintura acrílica plástica PROCOTEX o similar aplicada con rodillo, en paramentos verticales y horizontales de fachada, color dos manos.									
	Cerramientos Patios									
		2	35,00		2,50			175,00		
		2	70,00		2,50			350,00		
		2	30,00		2,50			150,00		
	Envasadora	1	20,00		6,00			120,00		
		2	10,00		6,00			120,00		
	Bodega	2	20,00		10,00			400,00		
		2	25,00		10,00			500,00		
	Fábrica	3	15,00		7,00			315,00		
	Administración	1	15,00		4,00			60,00		
		1	2,50		4,00			10,00		
		1	7,50		4,00			30,00		
	Almacén	2	10,00		4,00			80,00		
		1	7,50		4,00			30,00		
	Depuradora	2	7,50		4,00			60,00		
		2	20,00		4,00			160,00		
							2.560,00	4,75	12.160,00	
	<b>TOTAL CAPÍTULO C-15 PINTURAS .....</b>									<b>26.705,84</b>

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C-17 URBANIZACIONES</b>									
D36DA015	<b>M2 ACERA HORM. IMPRESO RODASOL 10cm.</b> M2. Acera de hormigón impreso formada por HM-20/P/20 de 10 cm de espesor, armado con malla de acero de 15x15x6, terminada con impresión "in situ" sobre hormigón fresco con adición de 4 kg/m2 de RODASOL IMPRESO de COPSA, i/suministro de hormigón, extendido, regleado, vibrado, suministro y colocación de armadura, suministro y adición de RODASOL IMPRESO, impresión mediante moldes flexibles tratados con DESMOLDEANTE RODASOL, suministro y aplicación de líquido de curado PRECURING-D de COPSA, formación y sellado de juntas con masilla de poliuretano BOSTIK 2638.	1	150,00		1,50	225,00	225,00	16,71	3.759,75
D36CE005	<b>MI BORDILLO HORM.RECTO 10x20 CM.</b> ML. 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.						150,00	5,33	799,50
D38GH001	<b>M2 CALZADA T-4 SECCION TIPO 421</b> M2. Calzada para tráfico T-4 y explanada E-2 correspondiente a la sección tipo 421 del catálogo de secciones de firmes de la Instrucción 6.1-I.C. y 6.2-I.C. formada por: 20 cm de zahorra natural, 20 cm de zahorra artificial, riego de imprimación con emulsión ECL-I y 5 cm de MBC D-12, i/p.p. de betún asfáltico 60/70 y filler de aportación incluso extendido y compactado de cada capa, totalmente terminada. Acceso Explanada	1 1	75,00 40,00		4,00 15,00	300,00 600,00	900,00	28,43	25.587,00
<b>TOTAL CAPÍTULO C-17 URBANIZACIONES .....</b>									<b>30.146,25</b>

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO C-18 SEGURIDAD Y SALUD</b>									
15WCC00001	<b>m2 CERRAMIENTO POSTES CADA 3.00 M. Y MALLA GALV. S/TORSION</b> DE CERRAMIENTO REALIZADO CON POSTES CADA 3.00 m DE PERFILES TUBULARES GALVANIZADOS DE 50 mm. DE DIAMETRO INTERIOR Y MALLA GALVANIZADA DE SIMPLE TORSION, INCLUSO TIRANTES, GARRAS Y P.P. DE CIMENTACION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.	1	240,00			240,00	240,00	10,65	2.556,00
15WCC00035	<b>m2 CANCELA DE CERRAJERIA ARTISTICA 2 HOJAS ABATIBLES</b> DE CANCELA DE CERRAJERIA ARTISTICA DE DOS HOJAS ABATIBLES, FORMADA POR: BARROTES VERTICALES DE CUADRADILLOS DE 16 mm., SEPARADOS EJE. 15cm. MARCO DE PLETINAS DE 50X10 mm.; FABRICA CENTRAL LIBRE CON DOS PLETINAS DE 50X10 mm, CUATRO MACOLLAS DE ANILLA DE FUNDICION DE 20X35 mm., CADA DOS BARROTES, Y OCHO INTERMEDIAS DE 70X35 mm. EN CADA HOJA; Y REMATES SUPERIORES EN PUNTA DE LANZA DE FUNDICION DE 65X190mm., INCLUSO P.P. DE CERRADURA, CERROJILLO, HERRAJES DE CUELGUE, ANCLAJES MATERIAL DE AGARRE Y AYUDA DE ALBAÑILERIA. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.	1	6,00			6,00			
		1	4,00			4,00			
							10,00	76,07	760,70
19SCB00001	<b>m BARANDILLA RESISTENTE DE PROTECCION</b> DE BARANDILLA RESISTENTE DE PROTECCION DE 0.90 m DE ALTURA, FORMADA POR: SOPORTES METALICOS, PASAMANOS, PROTECCION INTERMEDIA Y RODAPIE DE 0.20 m, DE MADERA DE PINO EN TABLONCILLO, INCLUSO DESMONTADO Y P.P. DE PEQUEÑO MATERIAL. SEGUN R.D. 1627/97. VALORADA EN FUNCION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.	1	88,00			88,00	88,00	3,62	318,56
19SCI00002	<b>u EXTINTOR MANUAL POLVO SECO A.B.C.E. DE 12 KG</b> DE EXTINTOR MANUAL A.F.P.G. DE POLVO SECO POLIVALENTE O A.B.C.E. DE 12 kg., COLOCADO SOBRE SOPORTE FIJADO AL PARAMENTO VERTICAL, INCLUSO P.P. DE PEQUEÑO MATERIAL Y DESMONTAJE, SEGUN R.D. 1627/97. VALORADO EN FUNCION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.	2				2,00	2,00	38,14	76,28
19SCP00071	<b>m2 MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA</b> DE MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA, FORMADA POR SOPORTES DE TUBOS Y PLATAFORMA DE MADERA, INCLUSO P.P. DE ELEMENTOS COMPLEMENTARIOS PARA SU ESTABILIDAD Y DESMONTAJE; SEGUN R.D. 1627/97; VALORADA EN FUNCION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.	1	22,50			22,50			
		1	13,50			13,50			
							36,00	16,03	577,08
19SCR00001	<b>m PROTECCION PERIM. FORJ., RED,T.HORCA,EN PRIMERA PUESTA</b> DE PROTECCION DE PERIMETRO DE FORJADO CON RED DE SEGURIDAD DE POLIAMIDA, TIPO HORCA, COLOCADA EN PRIMERA PUESTA, INCLUSO P.P. DE PESCANTE METALICO, ANCLAJES DE RED Y PESCANTE Y CUERDAS DE SUJECCION, DESMONTAJE SEGUN R.D. 1627/97. VALORADO EN FUNCION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA LONGITUD DE RED COLOCADA POR EL PERIMETRO DE FORJADO EN LA BASE DEL PESCANTE.	1	101,31			101,31	101,31	26,86	2.721,19
19SIC00002	<b>u PANTALLA SOLDADURA ELECTRICA DE CABEZA</b> DE PANTALLA DE SOLDADURA ELECTRICA DE CABEZA, MIRILLA ABATIBLE RESISTENTE A LA PERFORACION Y PENETRACION POR OBJETO CANDENTE, ANTIINFLAMABLE, SEGUN R.D. 1407/1992. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA.	2				2,00	2,00	21,25	42,50
19SIC00005	<b>u PANTALLA SOLDADURA OXIACETILENICA, COMPATIBLE CON CASCO</b> DE PANTALLA DE SOLDADURA OXIACETILENICA, ABATIBLE, RESISTENTE A LA PERFORACION Y PENETRACION POR OBJETO CANDENTE, ANTIINFLAMABLE, VENTANAL ABATIBLE ADAPTABLE A CABEZA,COMPATIBLE CON EL USO DEL CASCO, SE-								

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	GUN R.D. 1407/1992. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA.	2				2,00			
19SIC00057	<b>u MASCARILLA AUTOFILTRANTE DE CELULOSA PARA POLVO Y HUMOS</b> DE MASCARILLA AUTO FILTRANTE DE CELULOSA PARA TRABAJO CON POLVO Y HUMOS. SEGUN R.D. 1407/1992. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA.	150				150,00	2,00	10,63	21,26
19SIC00106	<b>u GAFA ANTI-POLVO,VINILO, CON PANTALLA EXTERIOR</b> DE GAFA DE MONTURA DE VINILO, PANTALLA EXTERIOR DE POLICARBONATO, PANTALLA EXTERIOR ANTIEMPAÑANTE,CAMARA DE AIRE ENTRE LAS DOS PANTALLAS, PARA TRABAJOS CON AMBIENTES PULVIGENOS. SEGUN R.D.1407/1992. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA.	20				20,00	20,00	0,31	46,50
19SIC00176	<b>u PAR DE TAPONES ANTIRRUIDO POLIVINILO</b> DE PAR DE TAPONES ANTIRRUIDO FABRICADO EN CLORURO DE POLIVINILO, SEGUN R.D. 1407/1992. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA.	20				20,00	20,00	9,38	187,60
19SIM00001	<b>u GUANTES DE NITRILO-VINILO,CARGA,DESCARGA MATER.ABRASIV</b> DE PAR DE GUANTES DE PROTECCION PARA CARGA Y DESCARGA DE MATERIALES ABRASIVOS FABRICADO EN NITRILO-VINILO CON REFUERZO EN DEDOS PULGARES. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA.	20				20,00	20,00	0,31	6,20
19SIM00003	<b>u GUANTES DE LATEX,MANIPULACION OBJET.CORTANT.,PUNTIAGUD</b> DE PAR DE GUANTES DE PROTECCION PARA MANIPULAR OBJETOS CORTANTES Y PUNTIAGUDOS.RESISTENTES AL CORTE Y A LA ABRASION, FABRICADO EN LATEX. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA.	50				50,00	50,00	3,91	78,20
19SIM00005	<b>u GUANTES DE SERRAJE CON MANGA 18 CM.,SOLDADURA</b> DE PAR DE GUANTES DE PROTECCION EN TRABAJOS DE SOLDADURA FABRICADO EN SERRAJE CON MANGA 18 cm, MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA.	10				10,00	10,00	2,19	109,50
19SIM00007	<b>u GUANTES AISLANTE DE BAJA TENSION HASTA 5000 V</b> DE PAR DE GUANTES DE PROTECCION ELECTRICA DE BAJA TENSION, HASTA 5000 V.,FABRICADO CON MATERIAL DIELECTRICO, HOMOLOGADO SEGUN N.T.R. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA.	6				6,00	6,00	3,84	38,40
19SIP00001	<b>u BOTAS DE AGUA GOMA FORRADA</b> DE PAR DE BOTAS DE PROTECCION PARA TRABAJOS EN AGUA, BARRO, HORMIGON Y PISOS CON RIESGOS DE DESLIZAMIENTO, FABRICADA EN GOMA, PISO ANTIDESLIZANTE. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA.	15				15,00	15,00	26,25	157,50
19SIP00052	<b>u BOTAS DE PIEL CON PUNTERA METALICA</b> DE PAR DE BOTAS DE SEGURIDAD CONTRA RIESGOS MECANICOS FABRICADA EN PIEL, PUNTERA METALICA, PLANTILLA DE TEXON, SUELA ANTIDESLIZANTE Y PISO RESISTENTE A HIDROCARBUROS Y ACEITES, HOMOLOGADO. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA.	15				15,00	15,00	5,31	79,65
19SIT00001	<b>u CINTURON DE SEGURIDAD CONTRA CAIDA</b> DE CINTURON DE SEGURIDAD CONTRA CAIDA CON ARNES Y CINCHAS DE FIBRA DE POLIESTER, ANILLAS DE ACERO ESTAMPADO CON RESISTENCIA A LA TRACCION SUPERIOR A 115 kg/mm2. HEBILLAS CON MORDIENTES DE ACERO TROQUELADO, CUERDA DE LONGITUD OPCIONAL Y MOSQUETON DE ACERO ESTAMPADO, HOMOLOGADO. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA.						15,00	19,38	290,70

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		9				9,00			
19SIT00051	u CINTURON ANTIVIBRATORIO DE CINTURON DE SEGURIDAD ANTIVIBRATORIO PARA PROTECCION DE LOS RIÑONES HOMOLOGADO.. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA.	9				9,00	9,00	46,88	421,92
19SIT00101	u MANDIL PARA TRABAJOS DE SOLDADURA DE MANDIL PARA TRABAJOS DE SOLDADURA, FABRICADO EN CUERO CON SUJEC- CION A CUELLO Y CINTURA A TRAVES DE CORREA HOMOLOGADO. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA.	5				5,00	9,00	11,88	106,92
19SIT00151	u PAR DE POLAINAS PARA TRABAJOS DE SOLDADURA DE PAR DE POLAINAS PARA TRABAJOS DE SOLDADURA, FABRICADA EN CUERO SISTEMA DE SUJECCION DEBAJO DEL CALZADO HOMOLOGADO. MEDIDA LA UNI- DAD EN OBRA.	5				5,00	5,00	8,91	44,55
19SIT00152	u PAR DE MANGUITOS PARA TRABAJOS DE SOLDADURA DE PAR DE MANGUITOS PARA TRABAJOS DE SOLDADURA, FABRICADOS EN PIEL HOMOLOGADO. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA.	5				5,00	5,00	10,31	51,55
19SSA00001	u CONO DE BALIZAMIENTO REFLECTANTE DE 0.50 M DE CONO DE BALIZAMIENTO REFLECTANTE DE 0.50 m; INCLUSO COLOCACION DE ACUERDO CON LAS ESPECIFICACIONES Y MODELOS DEL R.D. 485/97. VALORADO EN FUNCION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD EJE- CUTADA.	20				20,00	5,00	5,94	29,70
19SSA00031	u HITO BALIZAMIENTO REFLECTANTE (PIQUETAS) 10X28 CM DE HITO DE BALIZAMIENTO REFLECTANTE (PIQUETAS) DE 10X28 cm. INCLUSO CO- LOCACION DE ACUERDO CON LAS ESPECIFICACIONES Y MODELOS DEL R.D. 485/97. VALORADA EN FUNCION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.	15				15,00	20,00	2,05	41,00
19SSA00041	m CORDON DE BALIZAMIENTO REFLECTANTE DE CORDON DE BALIZAMIENTO REFLECTANTE, SOBRE SOPORTE DE ACERO DE DIAMETRO 10 mm.; INCLUSO COLOCACION DE ACUERDO CON LAS ESPECIFICA- CIONES Y MODELOS DEL R.D. 485/97. VALORADA EN FUNCION DEL NUMERO OPTI- MO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.	1	200,00			200,00	15,00	2,50	37,50
19SSS00003	u SEÑAL DE PELIGRO REFLECTANTE DE 0.70 M DE SEÑAL DE PELIGRO REFLECTANTE DE 0.70 m, CON TRIPODE DE ACERO GALVA- NIZADO; INCLUSO COLOCACION DE ACUERDO CON R.D. 485/97. VALORADA SEGUN EL NUMERO OPTIMO DE UTLIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.	4				4,00	200,00	2,97	594,00
19SSS00052	u SEÑAL PRECEPTIVA REFLECTANTE DE 0.90 M DE SEÑAL PRECEPTIVA REFLECTANTE DE 0.90 m, CON TRIPODE DE ACERO GALVA- NIZADO; INCLUSO COLOCACION DE ACUERDO CON R.D. 485/97. VALORADA SEGUN EL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.	4				4,00	4,00	8,85	35,40
19SSS00341	u SEÑAL PVC. "SEÑAL INDICADORAS" 30X30 CM. SOP. MET DE SEÑAL DE SEGURIDAD PVC. 2 mm. TIPO SEÑAL INDICADORAS DE 30X30 cm. CON SOPORTE DE 50 mm. DE DIAMETRO, INCLUSO COLOCACION DE ACUERDO CON R.D. 485/97 Y P.P. DE DESMONTAJE, VALORADO EN FUNCION DEL NUMERO OPTI- MO DE UTILIZACIONES.MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.	4				4,00	4,00	16,80	67,20

## MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		15				15,00			
							15,00	8,32	124,80
	<b>TOTAL CAPÍTULO C-18 SEGURIDAD Y SALUD .....</b>								<b>9.622,36</b>
	<b>TOTAL.....</b>								<b>1.667.470,39</b>

# MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Fábrica de Aceite de Oliva "Nuestra Señora del Rosario"

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

## RESUMEN DEL PRESUPUESTO

C-01	TRABAJOS PRÉVIOS .....							6.150,00	0,37
C-02	ACONDICIONAMIENTO DE TERRENOS .....							62.610,00	3,75
C-03	CIMENTACION .....							222.081,34	13,32
C-04	ESTRUCTURAS .....							253.203,71	15,18
C-05	SANEAMIENTO .....							73.828,02	4,43
C-06	ALBAÑILERIA .....							99.206,44	5,95
C-07	CUBIERTA .....							82.345,41	4,94
C-08	ELECTRICIDAD .....							64.278,47	3,85
C-09	FONTANERÍA .....							7.383,60	0,44
C-10	CALEFACCIÓN .....							7.386,18	0,44
C-11	INST. ESPECIALES .....							583.400,00	34,99
C-12	AISLAMIENTOS .....							17.590,88	1,05
C-13	REVESTIMIENTOS .....							107.321,90	6,44
C-14	CARPINTERÍA Y SEGURIDAD .....							14.209,99	0,85
C-15	PINTURAS .....							26.705,84	1,60
C-17	URBANIZACIONES .....							30.146,25	1,81
C-18	SEGURIDAD Y SALUD .....							9.622,36	0,58
								<b>TOTAL EJECUCIÓN MATERIAL</b>	<b>1.667.470,39</b>
								<b>13,00 % Gastos generales .....</b>	<b>216.771,15</b>
								<b>6,00 % Beneficio industrial .....</b>	<b>100.048,22</b>
								<b>SUMA DE G.G. y B.I.</b>	<b>316.819,37</b>
								<b>16,00 % I.V.A. ....</b>	<b>317.486,36</b>
								<b>TOTAL PRESUPUESTO CONTRATA</b>	<b>2.301.776,12</b>
								<b>TOTAL PRESUPUESTO GENERAL</b>	<b>2.301.776,12</b>

Asciende el presupuesto general a la expresada cantidad de DOS MILLONES TRESCIENTOS UN MIL SETECIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con DOCE CÉNTIMOS

Arbuniel, a 8 de Mayo de 2004.

LA PROPIEDAD

LA DIRECCION FACULTATIVA