

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

COMPLEJO DEPORTIVO STA.MARIÑA FASEII

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
2	1,000 ud	Botiquín de urgencias.	42,30	42,30
AGUA01	5,938 M3	AGUA	0,00	0,00
APARAMENTA	2,000 u	aparamenta cuadro electrico	385,20	770,40
ARE05TM1	25,235 Tm	ARENA DE RÍO (0-5MM)	0,00	0,00
ARQRECT	12,000 u	arqueta rect.c/tornillo	38,33	459,96
AU04AF150	50,470 Tm	GRAVILLA 20/40 MM.	0,00	0,00
AU04CA001	10,762 Tm	CEMENTO CEM II/A-P 32,5 R GRANEL	0,00	0,00
AZULEJO	79,460 m2	azulejo 20*20	6,50	516,49
CABLESV	702,000 m	mang. Aceflex de 0.6/1 Kv, 1.5 mm2 de secc, 7,5,4,3 y 2 hilos	6,00	4.212,00
CAÑONRBR	12,000 U	CAÑON COMPLETO	760,00	9.120,00
CHAPA ONDULAD	18,398 m2	chapa ondulada minionda	12,20	224,45
CHAPAA	18,680 M2	Chapa de aluminio anodiz.0.6 mm	8,50	158,78
CHPOLM	210,400 ud	CANAleta S/REJ.H.POLIM. 17*23	12,65	2.661,56
CST	230,000 m	cierre simple torsion segun partida descripta	18,21	4.188,30
CUADRO	2,000 u	Cuadro de mando y proteccion	1.900,00	3.800,00
EEEM.2baNV	621,288 m2	Encf muro 2caras VISTO	4,25	2.640,47
EEEM11abl	3,304 m2	Encf lateral losas	3,61	11,93
EFVW100	78,705 ml.	Sellado de juntas pasta color	0,65	51,16
EFVW105	155,322 Ud.	Material compl./piezas espec.	0,35	54,36
ELCTROV3V	12,000 u	electrov alvula 3 vias	396,00	4.752,00
IMP	115,200 m2	Imprimacion antioxidante	0,50	57,60
M00010021	4,000 Ud.	Pequeño material	0,25	1,00
M00010022	154,175 Ud.	Material compl./piezas espec.	0,50	77,09
M00020017	9,216 m3.	Agua potable	0,30	2,76
M00030009A	76,800 m3.	Zahorra artificial Z2	6,25	480,00
M00050171	496,214 Kg.	Acero b-500 s ferrallado	0,60	297,73
M00060104	100,000 ml.	Tube PVC drenante Ø 110	2,15	215,00
M00130008x	4,000 Ud.	Grifo limpieza	15,23	60,92
M00180103	124,660 ml.	Perfiles aluminio anodizado	17,26	2.151,63
M00180103I	34,020 ml.	Perfiles aluminio lacado elaborado.	11,21	381,36
M00240026	384,000 m2.	Pintura resin. + aluminio + vidrio	2,35	902,40
M00280044	140,000 m2.	Red poliamida /2puestas	0,63	88,20
M00280045	20,000 Ud.	Pescante metálico horca/10 pt	5,20	104,00
M07N060	35,000 m3	Canon de vertedero	0,50	17,50
MATCOMPL	12,000 u	tes, enlaces,tomas, etc	65,00	780,00
MMEW.1cf	558,444 ud	Sep PVC pie pinza rec 50mm	0,15	83,77
MSCA.1a	0,050 ud	Guardacuerpos met c/suj fido	12,50	0,63
MSCS.1aa	0,800 ud	Señal refl tri peligro 70cm	49,00	39,20
MSCS.9a	0,800 ud	Caballete señales 70-90-ø60cm	21,00	16,80
MSME.5a	1,000 ud	Reposición de botiquín.	8,20	8,20
MSMW.1a	1,000 ud	Reconocimiento médico.	18,30	18,30
MSPE12a	3,000 ud	Par botas puntera metálica	17,32	51,96
P01AA020	129,698 m3	Arena de río 0/6 mm.	16,32	2.116,67
P01AF031	577,500 t.	Zahorra artif. 100%	4,30	2.483,25
P01AF201	148,280 t.	Árido machaqueo 0/6 D.A.<30	6,14	910,44
P01AF211	111,210 t.	Árido machaqueo 6/12 D.A.<30	6,14	682,83
P01AF221	74,140 t.	Árido machaqueo 12/18 D.A.<30	7,73	573,10
P01AG145	38,075 m3	Grava selecc.de río 40/60 mm.	12,55	477,84
P01CC020	2,114 t.	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	100,64	212,75
P01DW050	1,981 m3	Agua	1,11	2,20
P01DW090	535,675 ud	Pequeño material	1,25	669,59
P01EM260	377,282 m2	Tabla machiembreda 2,5x9/16 de 22mm.	18,81	7.096,67
P01EM280	0,619 m3	Madera pino encofrar 22 mm.	204,55	126,66
P01EM290	7,186 m3	Madera pino encofrar 26 mm.	260,29	1.870,53
P01H65270	289,797 m3	Hormigón HA-25/P/20/IIa	55,00	15.938,83
P01HA020	0,460 m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/I CENTRAL	60,00	27,60
P01HA033	94,320 m3	Hormigón HA-25/P/20/IIa central	69,77	6.580,74
P01HM010	97,836 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	55,00	5.380,98
P01HM020	7,820 M3	HORMIGÓN HM-20/P/40/I CENTRAL	60,00	469,18
P01LH020	4,460 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	88,90	396,52
P01LT020	1.107,641 u	LADRILLO PERFORA. TOSCO 25X12X7	0,12	132,92

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

COMPLEJO DEPORTIVO STA.MARIÑA FASEII

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
P01MC010	2,390 m3	MORTERO CEM. GRIS II/B-M 32,5 M-100	26,00	62,14
P01MC040	6,131 m3	MORTERO CEM. GRIS II/B-M 32,5 1:6 M-40	25,00	153,27
P01PC010	444,840 kg	Fuel-oil pesado 2,7 S tipo 1	0,42	186,83
P01PL010	29,656 t.	Betún B 60/70 a pie de planta	310,00	9.193,36
P01UC030	34,550 kg	Puntas 20x100	7,21	249,11
P02CVC290	0,600 ud	Codo 87,5° PVC san.j.peg. 90 mm.	3,68	2,21
P02CVC300	7,200 ud	Codo 87,5° PVC san.j.peg.110 mm.	4,09	29,45
P02CVM020	22,500 ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=200mm	21,99	494,78
P02CVM040X	1,600 ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=315mm	125,33	200,53
P02CVW010	1,100 kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	5,74	6,31
P02CVW030	0,420 kg	Adhesivo tubos PVC j.pegada	18,38	7,72
P02CVW032	9,990 ud	Abraz. metálica tubos PVC 90 mm.	1,41	14,09
P02CVW034	119,880 ud	Abraz.metálica tubos PVC 110 mm.	1,65	197,80
P02EAT030	13,000 ud	TAPA CUADRADA HA E=6CM 60X60CM	23,00	299,00
P02ECH050	210,400 ud	REJILLA GALVANIZADA L=1000X124	4,81	1.012,02
P02EDO010CAZ	8,000 ud	CAZOLETA 110	26,36	210,88
P02EDS015	4,000 ud	SUM.SIF./REJ. PVC L=200 S.VERT. D=75	6,74	26,96
P02EPW010	20,000 ud	PATES PP 30X25	3,20	64,00
P02TVE025X	50,000 m.	Tub.PVC estructurado j.elást SN4 D=315mm	9,45	472,50
P02TVO110X	150,000 m.	Tub.PVC liso j.elástica SN4 D=200mm	8,89	1.333,50
P02TVO440	3,000 m.	Tub.PVC liso evacuación encolado D=90	3,65	10,95
P02TVO450	36,000 m.	Tub.PVC liso evacuación encolado D=110	4,24	152,64
P03AA020	1,957 kg	Alambre atar 1,30 mm.	0,55	1,08
P03AAA020	99,710 kg	Alambre atar 1,30 mm.	0,85	84,75
P03ACC080	8.017,238 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	0,71	5.692,24
P03AM070	12,010 m2	MALLA 15X30X5 -1,424 KG/M2	0,80	9,61
P03AM140	1.080,700 m2	Malla 30x20x8 -3,591 kg/m2	1,98	2.139,79
P03PP020	152,000 m.	Pilote prefab. T-235, 71t. sección 235x235	47,00	7.144,00
P03PP050	128,000 m.	Pilote prefab. T-350, 154t. sección 350x350	63,90	8.179,20
P04PW010	52,485 m.	Cinta de juntas pladur	0,12	6,30
P04PW030	14,718 kg	Material de agarre pladur	0,50	7,36
P04PW041	13,052 kg	Pasta para juntas pladur amb.húmedos	0,25	3,26
P04PW090	277,700 ud	Tornillo pm-25 mm.	0,05	13,89
P04PW100	138,850 ud	Tornillo mm-9,5 mm pladur	0,03	4,17
P04PW150	19,439 m.	Perfil laminado u 34x31x34 mm	0,56	10,89
P04PY140	29,159 m2	Placa pladur w a repelente al agua o equiv	6,85	199,74
P04TW070	72,202 m.	Perfil techo continuo pladur t/c-47	0,35	25,27
P04TW080	8,886 ud	Pieza empalme techo pladur t-47	0,30	2,67
P04TW090	34,990 ud	Horquilla techo pladur t-47	0,15	5,25
P05AG006	221,100 MI	TUBERÍA PVC 125 MM	7,35	1.625,09
P05AG007	55,000 MI	TUBERÍA PVC 110 MM	6,25	343,75
P05AG008	70,000 MI	TUBERÍA PVC 160 MM	9,36	655,20
P05AG025	296,880 Ud	P.P. DE ACCES. TUB.PVC	2,36	700,64
P08XBH210X	80,000 m.	Bordillo jardín color 30x10	6,60	528,00
P13CP030	6,000 ud	P.paso 90x210 chapa lisa galv .lana roca	71,94	431,64
P13TT180	197,600 m.	pletinas, junquillos y malla tensada	2,81	555,26
P13TT180S	38,000 m.	pletinas, junquillos	2,10	79,80
P14DA010	26,392 m2	Multipact 4+4 butiral incoloro	24,45	645,29
P14KW060	91,823 m.	Sellado silicona Sikasil WS-605-S	0,90	82,64
P14TPC310	78,456 m2	Placa policarb.celular blco.opal e=10mm	28,00	2.196,77
P14TW010	224,160 m.	Perfil univ ersal goma neopreno	7,63	1.710,34
P15AE002	1.300,000 m.	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV diam.varios mm2 Cu	9,58	12.454,00
P15AE110	60,000 m.	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 4x35 mm2 Cu	16,72	1.003,20
P15AH010	30,000 m.	Cinta señalizadora	0,16	4,80
P15AH020	30,000 m.	Placa cubrecables	1,84	55,20
P15EA010	8,000 ud	Pica de t.t. 200/14,3 Fe+Cu	16,76	134,08
P15EB010	600,000 m.	Conduc cobre desnudo 35 mm2	2,38	1.428,00
P15GB010	60,000 m.	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,18	10,80
P15GC020	15,000 m.	Tubo PVC corrug.forrado M 25/gp7	0,29	4,35
P15GC030	10,000 m.	Tubo PVC corrug.forrado M 32/gp7	0,47	4,70
P15GK110	8,000 ud	Caja conexión con fusibles	6,40	51,20
P16AA030	22,000 ud	Proy.simé.sorpresivo 2000 W.	465,00	10.230,00

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

COMPLEJO DEPORTIVO STA.MARIÑA FASEII

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
P16AF610	16,000 ud	Lum.Resid.H.Montaje 3/5m.VSAP 150W.	645,87	10.333,92
P16AK040	4,000 ud	Báculo h=16m.	4.115,00	16.460,00
P16BB040	43,000 ud	Regleta estancia 2x36 W. AF	32,55	1.399,65
P16BB0401	8,000 ud	Regleta estancia 1x36 W. AF	30,12	240,96
P16BB0403	14,000 ud	embutir estancia1x36 W. AF	52,31	732,34
P16CA100	22,000 ud	Lámp.halóg.lineal 230 V. 2000 W.	10,79	237,38
P16CC090	122,000 ud	Tube fluorescente 36 W./830-840-827	2,05	250,10
P16CE070	16,000 ud	Lámp. VSAP tubular 150 W.	14,35	229,60
P17BI080	1,500 ud	CONTADOR AGUA WOLTMAN 3" (80 MM.) CLASE B	125,63	188,45
P17BV410	1,000 ud	GRIFO DE PURGA D=20MM.	5,36	5,36
P17CD030	16,500 m.	Tube cobre rígido 13/15 mm.	4,31	71,12
P17CD040	6,600 m.	Tube cobre rígido 16/18 mm.	5,30	34,98
P17CD050	4,400 m.	Tube cobre rígido 20/22 mm.	6,27	27,59
P17CW020	7,500 ud	Codo 90° HH cobre 15 mm.	0,48	3,60
P17CW030	3,000 ud	Codo 90° HH cobre 18 mm.	0,66	1,98
P17CW040	0,400 ud	Codo 90° HH cobre 22 mm.	1,17	0,47
P17JP080	2,250 ud	Collarín bajante PVC c/cierre D125mm.	2,18	4,91
P17LP060	12,000 ud	Codo 90° polipropileno 50 mm. Barbi	3,96	47,52
P17LP083	9,000 ud	Codo 90° polipropileno 90 mm. Barbi	20,46	184,14
P17LP220	4,000 ud	Manguito polipropileno 50 mm. Barbi	2,23	8,92
P17LP250	3,000 ud	Manguito polipropileno 90 mm. Barbi	10,45	31,35
P17LT060	40,000 m.	Tube polipropil. PN20 50x8,4 Barbi	10,14	405,60
P17LT090	30,000 m.	Tube polipropil. PN20 90x15 Barbi	32,06	961,80
P17PA080	2,000 Ud	VALV.RETEN.HIERRO BOLA PN16 3"	32,65	65,30
P17PP210	2,000 ud	ENLACE RECTO POLIETILENO 75 MM. (PP)	5,65	11,30
P17PP370	1,000 ud	COLLARIN TOMA PP 200 MM.	25,30	25,30
P17SD020	2,000 ud	Desagüe doble c/sifón curvo 40mm	10,35	20,70
P17SS030	1,000 ud	Sifón botella PVC c/t.lavado.40mm 1 1/2"	3,71	3,71
P17SS050	4,000 ud	Sifón en Y salid.vertical 40mm 1 1/2"	2,43	9,72
P17VC020	11,950 m.	Tube PVC evac.serie B j.peg.40mm	1,56	18,64
P17VC070	3,750 m.	Tube PVC evac.serie B j.peg.125mm	5,53	20,74
P17VP020	7,000 ud	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 40 mm.	1,04	7,28
P17VP070	1,500 ud	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 125mm.	5,66	8,49
P17VP150	0,900 ud	Injerto M-H 45° PVC evac. j.peg. 125mm.	10,19	9,17
P17VP180	11,000 ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 40 mm.	1,04	11,44
P17W070	1,000 ud	VERIFICACIÓN CONTADOR >=2" 50 MM.	15,30	15,30
P17XE020	3,000 ud	VÁLVULA ESFERA LATÓN ROSCAR 1/2"	15,00	45,00
P17XE030	2,000 ud	VÁLVULA ESFERA LATÓN ROSCAR 3/4"	18,00	36,00
P17XE040	3,000 ud	VÁLVULA ESFERA LATÓN ROSCAR 1"	23,00	69,00
P17XE050	1,000 ud	VÁLVULA ESFERA LATÓN ROSCAR 1 1/4"	26,00	26,00
P17XE060	1,000 ud	VÁLVULA ESFERA LATÓN ROSCAR 1 1/2"	27,00	27,00
P17XE090	5,000 ud	VÁLVULA ESFERA LATÓN ROSCAR 3"	92,00	460,00
P17XP050	2,000 ud	Llave paso empot.mand.redon.22mm	9,12	18,24
P17XR080	1,000 ud	VÁLV.RETENCIÓN LATÓN ROSCAR 3"	38,32	38,32
P17XT030	4,000 ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	3,57	14,28
P17YC080	3,000 ud	CODO LATÓN 90° 80 MM-3"	6,23	18,69
P17YR040	1,000 ud	REDUCCIÓN LATÓN 3" - 1/2"	16,25	16,25
P17YT080	1,000 ud	TE LATÓN 80 MM. 3"	18,32	18,32
P18GE190	4,000 ud	G.temp.urinario mural 1/2" p.suave	32,80	131,20
P18GW100	4,000 ud	Enlace para urinario de 1/2"	6,75	27,00
P18WU040	4,000 ud	Urito mural c/fijación blanco	30,60	122,40
P22DA070	1,000 ud	Ampl. mezclador. avisos 120W RMS	416,50	416,50
P22DB020	1,000 ud	Lector Disco Compacto modular	216,90	216,90
P22DB030	1,000 ud	Cassette autoreverse modular	72,90	72,90
P22DB040	1,000 ud	Chasis 2 fuentes modulares	298,85	298,85
P22DK020	10,000 ud	Dif. metal falso techo 8", 10 WRMS	44,75	447,50
P22DM010	1,000 ud	Pupitre micro. conect.DIN	129,60	129,60
P22DQ010	70,000 m.	2 hilos 1,5 mm2.	1,85	129,50
P23FM110	1,000 ud	P. cortaf. EI2-60-C5 1H. 80x210 cm	125,00	125,00
P24TA002al	10,000 Ud	CODO PP DN 20MM C/AL	0,85	8,50
P24TA004	12,000 MI	TUBO POLIPROPILENO D=32 MM.	3,05	36,60
P24TA005	8,000 MI	TUBO POPIPROPILENO D=40 MM.	3,45	27,60

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

COMPLEJO DEPORTIVO STA.MARIÑA FASEII

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
P24TA006	32,000 MI	TUBO POLIPROPILENO D=50 MM.	4,25	136,00
P24TA016	45,000 MI	TUBO POLIPROPILENO DN 16	2,15	96,75
P24TA016al	20,000 MI	TUBO POLIPROPILENO DN 16 C/AL	2,25	45,00
P24TA020	15,000 MI	TUBO POLIPROPILENO D=20 MM.	2,45	36,75
P24TA025	20,000 ml	TUBO POLIPROPILENO D=25 MM.	2,85	57,00
P24TA025P	32,000 MI	TUBO POLIPROPILENO D=25 MM.	2,68	85,76
P24TA032P	16,000 MI	TUBO POLIPROPILENO D=32 MM.	3,20	51,20
P24TD002	3,750 Ud	MANGUITO POLIPROPILENO 20 MM.	0,32	1,20
P24TD003	5,000 Ud	MANGUITO POLIPROPILENO 25 MM.	0,35	1,75
P24TD004	3,000 Ud	MANGUITO POLIPROPILENO 32 MM.	0,42	1,26
P24TD005	2,000 Ud	MANGUITO POLIPROPILENO 40 MM.	0,62	1,24
P24TD101	12,500 Ud	CODO POLIPROPILENO DN 16.	2,10	26,25
P24TD102	7,500 Ud	CODO POLIPROPILENO 20 MM.	0,65	4,88
P24TD103	10,000 Ud	CODO POLIPROPILENO 25 MM.	0,85	8,50
P24TD104	6,000 Ud	CODO POLIPROPILENO 32 MM.	0,95	5,70
P24TD105	4,000 Ud	CODO POLIPROPILENO 40 MM.	1,25	5,00
P24TD116	10,000 Ud	CODO POLIPROPILENO DN 16.	0,55	5,50
P24TD116al	10,000 Ud	CODO POLIPROPILENO DN 16 C/AL	0,65	6,50
P24TD125P	16,000 Ud	CODO POLIPROPILENO 25 MM.	0,85	13,60
P24TD132P	8,000 Ud	CODO POLIPROPILENO 32 MM.	1,65	13,20
P24TD150	12,000 Ud	CODO POLIPROPILENO 50 MM.	2,15	25,80
P24TD301	5,000 Ud	TE POLIPROPILENO DN 16.	1,05	5,25
P24TD302	3,000 Ud	TE POLIPROPILENO 20 MM.	1,10	3,30
P24TD303	4,000 Ud	TE POLIPROPILENO 25 MM.	1,15	4,60
P24TD304	2,400 Ud	TE POLIPROPILENO 32 MM.	1,35	3,24
P24TD305	1,600 Ud	TE POLIPROPILENO 40 MM.	1,56	2,50
P24TD316	5,000 Ud	TE POLIPROPILENO DN 16.	0,95	4,75
P24TD316al	5,000 Ud	TE POLIPROPILENO DN 16 C/AL	1,12	5,60
P24TD325P	8,000 Ud	TE POLIPROPILENO 25 MM.	1,35	10,80
P24TD332P	4,000 Ud	TE POLIPROPILENO 32 MM.	1,20	4,80
P24TJ501	2,500 Ud	PIEZA ESP. POLIPRO.DN 16	0,41	1,03
P24TJ502	1,500 Ud	PIEZA ESP. POLIPRO.D=20 MM.	0,51	0,77
P24TJ503	2,000 Ud	PIEZA ESP. POLIPRO.D=25 MM.	0,56	1,12
P24TJ516al	0,500 Ud	PIEZA ESP. POLIPRO.DN 16 C/AL	3,20	1,60
P25PF020A	518,400 l.	Pint. intumescente para estruct. EI-30	7,16	3.711,74
P26EG030	2,000 ud	Grupo presión compl.	1.783,00	3.566,00
P26SP075X	2,000 ud	Program.electrónico 6 estaciones	118,35	236,70
P26VC024	2,000 ud	Vál.compue.c/elást.brida D=100mm	164,12	328,24
P26VL274	2,000 ud	Válv.alivio rápido.fund.brid.D=4"	419,65	839,30
P27SA020	8,000 ud	Codo PVC 90° DN=100 mm.	6,31	50,48
P27SA050	32,000 ud	Perno anclaje D=2,0 cm. L=70 cm.	2,84	90,88
P27SA110	8,000 ud	Cerco 40x40 cm. y tapa fundición	15,04	120,32
P28DA030	30,000 m3	Tierra vegetal cribada fertiliz.	14,27	428,10
P28DA070	1,500 m3	Mantillo limpio cribado	19,06	28,59
P28DF060	30,000 kg	Fertilizante compl.césped npk-mg	0,73	21,90
P28MP125	7,500 kg	Mezcla sem.césped	4,70	35,25
P30EJ020X	512,000 ud	Asiento poliprop. CR-4	7,95	4.070,40
P30EJ090X	507,680 m.	Grada prefabricada GN 90/45c/p.p.de peldaños	35,02	17.778,95
P30EJ110	1.024,000 ud	Taco metálico y tornillo	1,33	1.361,92
P30EJ120	114,228 m.	Sellado juntas polisulfuro	5,00	571,14
P31BA020	1,000 ud	Acometida prov. fonta.a caseta	135,00	135,00
P31BA030	1,000 ud	Acometida prov. sane.a caseta	136,00	136,00
P31BC080B	3,000 ud	Alq. caseta pref. aseo 7X10	112,00	336,00
P31BC220	0,255 ud	Transp.150km.ent.y rec.1 módulo	325,00	82,88
P31BM010	1,000 ud	Percha para aseos o duchas	3,20	3,20
P31BM020	0,666 ud	Portarrollos indust.c/cerrad.	31,20	20,78
P31BM030	2,000 ud	Espejo vestuarios y aseos	25,00	50,00
P31BM040	0,666 ud	Jabonera industrial 1 l.	24,00	15,98
P31BM050	0,333 ud	Secamanos eléctrico	109,00	36,30
P31BM060	0,200 ud	Horno microondas 18 l. 700W	112,00	22,40
P31BM070	0,666 ud	Taquilla metálica individual	92,00	61,27
P31BM090	0,500 ud	Banco madera para 5 personas	98,00	49,00

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

COMPLEJO DEPORTIVO STA.MARIÑA FASEII

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
P31BM100	0,500 ud	Depósito-cubo basuras	32,20	16,10
P31BM130	1,000 ud	Camilla portátil evacuaciones	11,00	11,00
P31BM150	1,000 ud	Radiador eléctrico 1500 w.	56,30	56,30
P31CB010	3,730 ud	Puntal metálico telescópico 3 m.	12,00	44,76
P31CB030	0,320 m3	Tablón madera pino 20x7 cm.	185,00	59,20
P31CB035	0,140 m3	Tabloncillo madera pino 20x5 cm.	156,00	21,84
P31CB040	0,540 m3	Tabla madera pino 15x5 cm.	0,00	0,00
P31CB190	8,000 m.	Puntal de pino 2,5 m d=8/10	1,50	12,00
P31CE035	30,000 m.	Manguera flex. 750 v. 4x6 mm2.	5,00	150,00
P31CI005	1,000 ud	Extintor polvo abc 3 kg. 13a/55b	22,30	22,30
P31CM075	0,830 ud	Soporte metálico ipn-140	21,00	17,43
P31CR030	7,350 m2	Red seguridad poliamida 10x10 cm.	1,25	9,19
P31CR040	0,375 ud	Red seguridad d=4 mm 3,00x4,00	35,20	13,20
P31CR060	0,225 ud	Soporte mordaza	121,00	27,23
P31CR070	0,225 ud	Anclaje/soporte mordaza	65,00	14,63
P31CR080	0,225 ud	Brazo para soporte	56,00	12,60
P31CR100	0,195 ud	Tubo transversal de unión 4,00	25,00	4,88
P31CR120	0,200 ud	Pescante/horca 7,50 m. 80x40x1,5	128,36	25,67
P31CR130	44,300 ud	Gancho anclaje forjado d=16 mm.	1,65	73,10
P31CR140	27,000 ud	Gancho montaje red d=12 mm.	0,38	10,26
P31CR160	18,800 m.	Cuerda de atado redes de seguridad	0,42	7,90
P31IA010	4,000 ud	Casco seguridad	2,50	10,00
P31IA105	3,000 ud	Casco pantalla soldador	19,30	57,90
P31IA120	2,000 ud	Gafas protectoras	10,25	20,50
P31IA150	0,666 ud	Semi-mascarilla 1 filtro	20,30	13,52
P31IA158	2,000 ud	Mascarilla celulosa desechable	1,60	3,20
P31IA210	3,000 ud	Juego taponos antiruido silicona	2,30	6,90
P31IC050	0,500 ud	Faja protección lumbar	14,32	7,16
P31IC060	3,000 ud	Cinturón portaherramientas	26,30	78,90
P31IC098	3,000 ud	Mono de trabajo poliéster-algod.	10,20	30,60
P31IC100	3,000 ud	Traje impermeable 2 p. pvc	10,20	30,60
P31IM010	3,000 ud	Par guantes de goma látex -antic.	1,85	5,55
P31IM040	0,666 ud	Par guantes p/soldador	4,32	2,88
P31IP010	3,000 ud	Par botas altas de agua (negras)	9,30	27,90
P31IP050	0,666 ud	Par polainas para soldador	8,30	5,53
P31IS110	0,600 ud	Conj. arnés am. dorsal + eslinga	53,20	31,92
P31SB010	514,280 m.	Cinta balizamiento bicolor 8 cm.	0,12	61,71
P31SB045	2,000 ud	Cono balizamiento estándar 70 cm	33,20	66,40
P31SS010	3,000 ud	Brazalete reflectante.	3,40	10,20
P31SS080	0,600 ud	Chaleco de obras.	20,30	12,18
P31SV050	0,160 ud	Poste galvanizado 80x40x2 de 2 m	11,85	1,90
P31SV090	1,500 ud	Paleta manual 2c. stop-d.obli	29,30	43,95
P60032	500,000 Ud	Clavo de acero	0,01	5,00
P60033	1,300 Kg	Cola blanca	2,20	2,86
P60034	0,300 M3	Madera de pino escuadría según pliego	250,00	75,00
P60035	0,200 M3	Madera de pino escuadría 2,5x10 cm. p/inmoviliz. tapa	250,00	50,00
P60077	15,750 Ml	Cuerda nylon 14 mm.	1,56	24,57
P60078	1,050 Ud	Tb. vert. y horiz. desliz.+eslinga 90 cm	76,30	80,12
P62002	10,000 Ud	Señal fabricada en materia plástico adhesivo. Tamaño pequeño	3,20	32,00
P62003	2,000 Ud	Señal fabricada en materia plástico adhesivo. Tamaño grande	4,20	8,40
PBMN.6aa	0,325 m3	Pino pais	350,00	113,75
PBPC.2abb	52,560 m3	HM-20 central blanda TM 40 mm	52,00	2.733,14
PBPC.3aaa	4,182 m3	Ha-25 central plástica tm 20 mm	60,00	250,89
PBPL.2b	0,175 m3	Lechada cto blanco 1:2 v-b/20	97,30	17,03
PBPM.1eacb	4,468 m3	Mortero 1:6 3-5 maq	50,00	223,38
PBPM.7eacb	7,519 m3	Mto hdrf cto/are 1:6 3-5 maq	50,00	375,97
PBUB10a	12,500 ud	ABRAZ. ISOFÓNICA DN16 Y SISTEMA HILTI	1,18	14,75
PBUB10a1	7,500 ud	ABRAZ. ISOFÓNICA DN20 Y SISTEMA HILTI	1,28	9,60
PBUB10a2	10,000 Ud	ABRAZ. ISOFÓNICA DN25 Y SISTEMA HILTI	1,36	13,60
PBUB10a3	6,000 Ud	ABRAZ. ISOFÓNICA DN32 Y SISTEMA HILTI	1,56	9,36
PBUB10a4	4,000 Ud	ABRAZ. ISOFÓNICA DN40 Y SISTEMA HILTI	2,15	8,60
PBUC.1b	1,500 kg	Punta a p/const 17x70 caja 3kg	0,70	1,05

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

COMPLEJO DEPORTIVO STA.MARIÑA FASEII

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
PBUG.1b	3.292,800 ud	Gancho 245x95 galv p/fc ond pq	0,36	1.185,41
PCORRD23	72,000 MI	TUBO CORRUGADO D23MM	0,52	37,44
PCORRD26	64,000 MI	TUBO CORRUGADO D26MM	0,85	54,40
PCORRD37	32,000 MI	TUBO CORRUGADO D37MM	1,10	35,20
PEAA.22	1.445,500 kg	Acero B-500 S ferrallado	0,65	939,58
PEAA.2ba	10.799,569 kg	Acero corrugado B-500 S ferrallado	0,75	8.099,68
PEAISL10	20,000 MI	AISL. COQ. 11 MM	6,00	120,00
PEAISL10a	20,000 MI	AISL. COQ. AF 10MM	4,35	87,00
PEAISL10b	25,000 MI	AISL. COQ. AF 10.5 MM	5,10	127,50
PEAISL11	10,000 MI	AISL. COQ. 11 MM	11,00	110,00
PEAISL12	5,000 MI	AISL. COQ. 11 MM	11,70	58,50
PEAP30a	19.342,163 kg	Perfil acero A-42 B promedio	0,90	17.407,95
PED5239047	1,000	Leg.y pue.en mar.de la ins. eléctrica	395,00	395,00
PEN OBRA	1,000 u	puesta en obra de los equipos	6.800,00	6.800,00
PFFC.3a	2.181,625 ud	Ladrillo hue dbl 25x12x8	0,10	218,16
PFFH.1laa	5.094,300 ud	ladrillo	0,77	3.922,61
PFPT02	13,122 m2.	Tabl.resina-fibra celul. 13mm	87,00	1.141,61
PFPT05	9,817 Ud.	Soporte inf. acero inox	2,36	23,17
PFPT06	8,748 Ud.	Bisagra inox . 75*75*2	6,35	55,55
PFPT07	2,916 Ud.	Muletilla y desbloqueo	2,25	6,56
PFPT08	5,832 Ud.	Pomo tk 80	3,69	21,52
PFPT09	32,000 Ud.	Tornillo ensamble met. 25mm	1,05	33,60
PFVW15hd	26,235 ml	Premarco pino rojo 100x80 vent	1,23	32,27
PILASTR	12,000 U	PILASTRA	85,00	1.020,00
PISEB110Timbl	4,000 Ud	Portarrollos antirrobo acero Ø250 mm	10,28	41,12
PISEB111Timbl	1,000 Ud	Barras de minusvalidos	7,51	7,51
PISEB112Timbl	1,000 Ud	Barra de minusvalidos abatible acero inox Timblau	28,10	28,10
PISSD004	4,000 m	Desague de acero inox .	28,00	112,00
PISSD03	4,000 Ud.	Válvula desagüe lavab.c/tapón	3,20	12,80
PISSD0550	5,000 Ud.	Manguetón pvc 110mm	5,30	26,50
PNIW.2a	210,000 m2	Manta geot polie a-punz 150gr/m2	0,62	130,20
PNT54baaM	0,611 m2	Plan PSextru 35 20mm machh pie	0,00	0,00
PQTF32a	1.646,400 ud	Anilla seguridad	0,56	921,98
PQTS.4a	823,200 m2	cubierta completa con canalon y bajantes	31,00	25.519,20
PRPP.1d	365,608 l	Pintura plas int bl mate 20 l	2,36	862,83
PRPP18ab	378,166 kg	Emplaste paramentos interiores	0,85	321,44
PRPP9904	238,380 Kg.	Cemento cola Fixagres o similar	0,52	123,96
PRPP9905	95,352 Kg.	Pasta rejuntado Eurocolor o similar	0,45	42,91
PRSC.1cc	169,170 m2	MEZ CTO AR CUARZO	0,30	50,75
PVNM.5a	152,100 kg	Abono mineral complejo NPK	0,43	65,40
PXSALUD6129	200,000 ud	Setas PVC proteccion ferralla	0,18	36,00
PXSALUD65	2,000 m2	Panel acero perfilado pintado	121,00	242,00
RGRES	35,000 ml	rodapie gres	5,35	187,25
RRB	312,000 m	red recogebalones s/descripcion y6ml x altura total	32,54	10.152,48
SANEENT110	10,000 m.	Tub.liso PVC sanea.j.peg.110 mm.	6,11	61,10
SANEENT40	8,000 m.	Tub.liso PVC sanea.j.peg.40 mm.	2,20	17,60
SIKA621	70,000 kg	sikalastic621 tc	13,09	916,30
T-2,5 V	140,000 MI	Conductor unipolar 0,6/1KV; 2,5 mm2; (Cu)	0,35	49,00
T30JW003	234,000 MI	Conductor 0,6/1KV; 4 Cu	0,35	81,90
T30JW125	18,000 MI	Tubo Eex ento haolgenos rígido D=16	1,55	27,90
T30JW12c	32,000 MI	Tubo FLEXIBLE EXENTO HAL D=16 IP7	0,25	8,00
T30KA550	3,000 Ud	Interruptor	1,90	5,70
T30OS1016	4,000 Ud	B.ench. 10/16A	9,30	37,20
TAPASUMIDERO	8,000 U	TAPA SUMIDERO FUNDICION	15,23	121,84
TBUSEIBZ1	75,000 MI	Conductor Bus EIB ex ento halogenos	0,35	26,25
TCTI002TSIE	3,000 Ud	Detector de presencia infrarrojo	43,00	129,00
TEBAS011	2,000 Ud	Base 10/16A o ESTANCA	10,25	20,50
TEMEHIDRN5TCA	3,000 Ud	Bloque Autonomo N5TCA estanca	52,00	156,00
TERV2x2,5T	120,000 MI	Cond. Cu 0.6/1KV 2x2,5+T Afumex	1,30	156,00
TERV2x4T	80,000 MI	Cond. Cu 0.6/1KV 2x4+T Afumex	1,85	148,00
TERV2x6T	60,000 MI	Cond. Cu 0.6/1KV 2x6+T Afumex	2,50	150,00
TETANELMT	4,000 Ud	PANELES COMPARTIMENTADOS segun esquemas	65,00	260,00

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)**COMPLEJO DEPORTIVO STA.MARIÑA FASEII**

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
THAA	838,560 ml	tubo hueco aluminio anodizado 60.3,p.p de tes	23,00	19.286,88
TIB90	25,000 ml	TUBERÍA PVC 90 MM	5,10	127,50
TRAMEX	17,800 m2	tramex	80,22	1.427,92
TSELEAT100CT1	1,000 Ud	Aparamenta de mando y protección CG CT	750,00	750,00
TT34023	88,000 MI	Tube Exento halogenos D=16mm	0,22	19,36
U24TD306	8,000 Ud	TE POLIPROPILENO 50 MM.	1,95	15,60
U29ZJ115	3,210 Ud	CH.PRACTIC DOBLE PARED INOX.D=200	51,17	164,26
U29ZJ325	0,240 Ud	TE 45°C/TAPA CHIMETAL INOX/INOX D200	63,92	15,34
U29ZJ335	0,240 Ud	CAPER. PLANA CHIMETAL INOX/INOX D125	15,83	3,80
U29ZJ905	3,750 Ud	ABRAZADERA UNIVERSAL	7,42	27,83
U30JW001	180,000 MI	Conductor rígido 740V;1,5(Cu)	0,10	18,00
U30JW120	80,000 MI	Tubo PVC corrug. D=13/20 ext.	0,40	32,00
U30KA251	10,000 Ud	Interruptor Living BTICINO	13,66	136,60
asiento1	7,000 ud	Asiento y tapa lacados con p.p.de tapas minusv alia	55,32	387,24
ayuda1	1,000 Ud	Material propio p/esta unidad saneamiento	0,00	0,00
ayuda2	1,000 Ud	Material propio p/esta unidad fontanería	0,00	0,00
ayuda3	1,000 Ud	Material propio p/esta unidad elec. PCI, voz	0,00	0,00
codo1	7,000 ud	Codo evacuación vertical con juego de fijación	8,39	58,73
galv cal	1.394,060 kg	Galvanizado en caliente de perfiles	0,96	1.338,30
imprim.	137,554 l	Imprimación látex	1,15	158,19
malla refuerz	21,113 ml	Malla rectangular armado hiladas	2,85	60,17
material	11.023,945 ud	Material compl./piezas espec.	0,16	1.763,83
presto1	5,000 ud	Grifo temporizado	51,00	255,00
presto2	4,000 ud	Grifo temporizado inodoro	34,00	136,00
taza3	7,000 ud	Taza tanque alto	65,00	455,00
timblau1	5,000 Ud.	Lavabo semiesférico	48,00	240,00
timblau2	5,000 ud	Sifón acero, v válvula	9,12	45,60
trespa13	20,296 m2.	Tabl.resina-fibra celul. 13mm	82,00	1.664,27
TOTAL.....				345.391,44