



MUNICIPALIDAD DE CONCORDIA

Planilla Nomencladora

Licitación Pública N° 79/2023 –

PROVISION DE MATERIALES Y MANO DE OBRA PARA LA PUESTA EN VALOR DEL PARQUE ESTACION CENTRAL

Publicado en el Boletín Oficial

N° 3.211 del 22/6/2023

ANEXO I

PLANILLA NOMECLADORA

ITEM	DESCRIPCIÓN	Ud	CANT.	P. UNIT	TOTAL
1	DOCUMENTACIÓN Y TAREAS PRELIMINARES				
1,1	Tareas preliminares				
1.1.1	Obrador, depósito y sanitarios	Gl.	1	\$ 4.180.844,69	\$ 4.180.844,69
1.1.2	Cerco de obra	ML	1.900,00	\$ 1.504,80	\$ 2.859.120,00
1.1.3	Cartel de obra institucional 2,66 x 4,00 con iluminación permanente	UN	4	\$ 293.567,83	\$ 1.174.271,32
1,2	Demoliciones y retiros				
1.2.2	Desmontes, retiros y remociones	Gl.	1	\$ 10.723.010,00	\$ 10.723.010,00
1,3	Movimiento de suelos				
1.3.1	Nivelación, movimiento de suelos generales	m3	3.500,00	\$ 2.432,00	\$ 8.512.000,00
1,4	Documentación				
1.4.1	Proyecto Ejecutivo - Legajo de obra de Arquitectura y Paisaje	Gl.	1	\$ 22.000.000,00	\$ 22.000.000,00
1.4.2	Documentación Conforme a obra - Manual de operación y mantenimiento.	Gl.	1	\$ 4.104.000,00	\$ 4.104.000,00
1,5	Varios				
1.5.1	Limpieza final de obra	m2	100.000,00	\$ 49,25	\$ 4.925.000,00
2	PIEZAS ARQUITECTURA				
2,1	MODULO SANITARIO	UN			
	EXCAVACIONES Y MOVIMIENTO DE SUELOS				
2.1.1	EXCAVACIONES	M3	140,45	\$ 4.355,14	\$ 611.679,41
2.1.2	ESTRUCTURAS Y ELEMENTOS DE H°A°				
2.1.3	ESTRUCTURA METALICA	KG	31.000,00	\$ 1.142,30	\$ 35.411.300,00
2.1.4	PLATEA DE H°A° ESTRUCTURAL ESP. 13 CM	M2	386,63	\$ 19.267,68	\$ 7.449.463,12
2.1.5	LOSA DE LOSETA HUECA PRETENSADA TIPO VIPRET 12CM O SIMILAR	M2	232,69	\$ 30.610,41	\$ 7.122.736,30
2.1.6	CONTRAPISOS, CARPETAS E IMPERMEABILIZACIONES				
2.1.7	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	104	\$ 7.082,70	\$ 736.600,80
2.1.8	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	386,63	\$ 609,25	\$ 235.554,33
2.1.9	CONTRAPISO H°POBRE	M3	121,92	\$ 30.129,63	\$ 3.673.404,49
2.1.10	CARPETA DE NIVELACION + CARPETA HIDROFUGA	M2	619,32	\$ 3.449,83	\$ 2.136.548,72
2.1.11	JUNTA DE DILATACION (TERMINADAS CON SELLADOR TIPO SIKA PARA JUNTAS DE DILATACION)	ML	152	\$ 1.954,26	\$ 297.047,52
ITEM	DESCRIPCIÓN	Ud	CANT.	P. UNIT	TOTAL
	SOLADOS				

2.1.12	MICROPISO DE CEMENTO ALISADO COLOR GRIS	M2	326,63	\$ 9.777,85	\$ 3.193.739,15
2.1.13	PLATEA DE H°A° NO ESTRUCTURAL (SOLADOS) ESP. 10CM	M2	60	\$ 10.642,88	\$ 638.572,80
2.1.14	TERMINACION DE PISO DE H°A° IMPRESO CON BORDES ALISADOS DE 10/15 CM DE ANCHO	M2	60	\$ 5.581,59	\$ 334.895,40
2.1.15	MUROS TABIQUES Y CUBIERTAS				
2.1.16	MEMBRANA HIDROFUGA ELASTOMERICA CON GEOTEXTIL	M2	232,69	\$ 2.420,50	\$ 563.226,15
2.1.17	TABIQUE DE PLACAS DE YESO TIPO DURLOCK PLACA VERDE	M2	28,16	\$ 23.060,16	\$ 649.374,11
2.1.18	TABIQUE DE PLACAS DE YESO TIPO DURLOCK PLACA VERDE (DOBLE PERFILERIA 70MM)	M2	100	\$ 29.673,71	\$ 2.967.371,00
2.1.19	TABIQUE PANEL DE CHAPA Y POLIURETANO CONFORMADO PUR	M2	96	\$ 22.541,69	\$ 2.164.002,24
2.1.20	REVESTIMIENTOS Y TERMINACIONES				
2.1.21	VENECITA GRIS 20X20 TIPO MURVI O SIMILAR	M2	209,64	\$ 18.204,44	\$ 3.816.378,80
	PAISAJISMO				
2.1.22	HERBACEAS	M2	22,95	\$ 19.260,56	\$ 442.029,85
2.1.23	MULCH (ESP. 5 CM)	M2	29,23	\$ 1.185,24	\$ 34.644,57
2.1.24	ARBOL A DEFINIR	UN	2	\$ 14.027,33	\$ 28.054,66
	ILUMINACION				
2.1.25	APLIQUE TIPO QUATRO DE IEP ILUMINACION CON LAMPARA 2X15W CALIDA	UN	72	\$ 19.370,27	\$ 1.394.659,44
	ARTEFACTOS, GRIFERIAS Y ACCESORIOS SANITARIOS				
2.1.26	ESPEJO ANTIVANDALICO 70X90 DE ACERO INOXIDABLE	UN	10	\$ 54.558,25	\$ 545.582,50
2.1.27	ESPEJO ANTIVANDALICO 70X90 DE ACERO INOXIDABLE C/SOPORTE INCLINADO P/DISCAPACITADOS	UN	2	\$ 140.267,41	\$ 280.534,82
2.1.28	INODORO LINEA FERRUM BERMEJO O SIMILAR	UN	10	\$ 109.106,36	\$ 1.091.063,60
2.1.29	INODORO DISCAPACITADOS ANTIVANDALICO LINEA FERRUM ESPACIO O SIMILAR	UN	2	\$ 107.208,16	\$ 214.416,32
2.1.30	MINGITORIO LINEA FERRUM OVAL O SIMILAR	UN	10	\$ 33.129,94	\$ 331.299,40
2.1.31	LAVATORIO CON PEDESTAL LINEA FERRUM ANDINA O SIMILAR	UN	10	\$ 33.488,79	\$ 334.887,90
ITEM	DESCRIPCIÓN	Ud	CANT.	P. UNIT	TOTAL
2.1.32	LAVATORIO DISCAPACITADOS FERRUM ESPACIO	UN	2	\$ 129.795,99	\$ 259.591,98

2.1.33	GRIFERIA FV PRESOMATIC EMBUTIDAS ANTIVANDALICAS O SIMILAR	UN	12	\$ 39.371,19	\$ 472.454,28
2.1.34	VALVULA PARA INODORO 0342 DE EMBUTIR O SIMILAR	UN	10	\$ 68.974,99	\$ 689.749,90
2.1.35	RECEPTACULO DE DUCHA LINEA FERRUM	UN	1	\$ 57.357,66	\$ 57.357,66
2.1.36	BARRALES ANTIVANDALICOS LINEA FERRUM ESPACIO O SIMILAR	UN	2	\$ 41.915,67	\$ 83.831,34
2.1.37	DUCHA MARCA FV PRESOMATIC AUTOMATICA ANTIVANDALICA CODIGO 0343	UN	1	\$ 158.121,80	\$ 158.121,80
2.1.38	MESADA PARA CAMBIADOR DE MDF ENCHAPADO CON MELAMINA COLOR GRIS, CON CANTOS ABS 2MM	UN	2	\$ 7.399,07	\$ 14.798,14
	SEÑALETICA				
2.1.39	SEÑALETICA SANITARIOS Y SERVICIOS (IMPRESION SERIGRAFICA SOBRE CARPINTERIAS INTERNAS Y EXTERNAS)	GL.	1	\$ 3.703.127,76	\$ 3.703.127,76
	CARPINTERIAS				
2.1.40	CARPINTERIA TIPO C1A (PORTONES DE CHAPA INYECTADOS)	UN	4	\$ 234.380,26	\$ 937.521,04
2.1.41	CARPINTERIA TIPO C2A (PORTONES DE CHAPA INYECTADOS)	UN	2	\$ 234.380,26	\$ 468.760,52
2.1.42	CARPINTERIA TIPO C3A (CARP DE ALUMINIO)	UN	8	\$ 125.906,75	\$ 1.007.254,00
2.1.43	CARPINTERIA TIPO K1A (TABIQUERIA DE FRENDES DE RETRETES)	UN	1	\$ 309.942,42	\$ 309.942,42
2.1.44	CARPINTERIA TIPO K2A (TABIQUERIA DE FRENDES DE RETRETES)	UN	2	\$ 612.826,11	\$ 1.225.652,22
	REJAS				
2.1.45	REJA DE MALLA ELECTROSOLDADA GALVANIZADA H=2.60 M C/PARANTES CADA 1,20 M	ML	75	\$ 229.850,35	\$ 17.238.776,25
	INSTALACION ELECTRICA				
2.1.46	IE - INSTALACION ELECTRICA INTERNA MODULO SANITARIOS	GL.	1	\$ 3.538.170,05	\$ 3.538.170,05
	INSTALACION SANITARIA				
2.1.47	IS - INSTALACION SANITARIA (CLOACAL) MODULO SANITARIO	GL.	1	\$ 5.227.415,60	\$ 5.227.415,60
2.1.48	IS - INSTALACION SANITARIA (AGUA FRIA) MODULO SANITARIO TIPICO	GL.	1	\$ 6.244.942,27	\$ 6.244.942,27
2.1.49	IS - INSTALACION SANITARIA (AGUA CALIENTE) MODULO SANITARIO	GL.	1	\$ 491.323,95	\$ 491.323,95
2,2	PATIO AEROBICO				
2.2.1	EXCAVACIONES	M3	162	\$ 4.355,14	\$ 705.532,68
2.2.2	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	94,5	\$ 7.082,70	\$ 669.315,15
ITEM	DESCRIPCIÓN	Ud	CANT.	P. UNIT	TOTAL
2.2.3	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	324	\$ 609,25	\$ 197.397,00
2.2.4	SOLADO DE CAUCHO	M2	256	\$ 9.576,00	\$ 2.451.456,00

2.2.5	PLATEA DE H°A° NO ESTRUCTURAL (SOLADOS) ESP. 10CM	M2	324	\$ 10.642,88	\$ 3.448.293,12
2.2.6	TERMINACION DE PLATEA DE H°A° ALISADO CON ENDURECEDOR NO METALICO Y MALLA ASODICA EN TERCIO SUPERIOR	M2	68	\$ 6.839,91	\$ 465.113,88
2.2.7	BICICLETERO SERPENTINA	UN	2	\$ 126.673,00	\$ 253.346,00
2.2.8	BANCO CORTO	UN	6	\$ 131.568,16	\$ 789.408,96
2.2.9	MULCH (ESP. 5 CM)	M2	9,04	\$ 1.185,24	\$ 10.714,57
2.2.10	ARBOL A DEFINIR	UN	2	\$ 14.027,33	\$ 28.054,66
2.2.11	BICICLETA FIJA	UN	1	\$ 261.578,67	\$ 261.578,67
2.2.12	VOLANTE GRANDE	UN	1	\$ 23.021,49	\$ 23.021,49
2.2.13	ROTADOR DE CINTURA	UN	1	\$ 199.503,43	\$ 199.503,43
2.2.14	FORTALECEDOR DE PIERNAS	UN	1	\$ 273.280,19	\$ 273.280,19
2.2.15	DORSALERA DOBLE	UN	1	\$ 506.704,60	\$ 506.704,60
2.2.16	CAMINADOR DOBLE	UN	1	\$ 292.974,60	\$ 292.974,60
2.2.17	BANCO DE ABDOMINALES	UN	1	\$ 178.006,98	\$ 178.006,98
2.2.18	CALISTENIA CHICO	UN	1	\$ 1.080.731,79	\$ 1.080.731,79
2.2.19	ARTEFACTO SIMPLE TIPO ENIA DE IEP O SIMILAR 7.15M DE COL. - INCLUYE BASE COLOCACIÓN E INST. ELECTRICA	UN	4	\$ 437.475,14	\$ 1.749.900,56
2,3	PATIO PING PONG				
2.3.1	EXCAVACIONES	M3	162	\$ 4.355,14	\$ 705.532,68
2.3.2	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	97,2	\$ 7.082,70	\$ 688.438,44
2.3.3	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	324	\$ 609,25	\$ 197.397,00
2.3.4	PLATEA DE H°A° NO ESTRUCTURAL (SOLADOS) ESP. 10CM	M2	324	\$ 10.642,88	\$ 3.448.293,12
2.3.5	TERMINACION DE PISO DE H°A° IMPRESO CON BORDES ALISADOS DE 10/15 CM DE ANCHO	M2	68	\$ 5.581,59	\$ 379.548,12
2.3.6	PAVIMENTO INTERTRABADO CON BLOQUE DE HORMIGON 10x20CM	M2	256	\$ 21.694,25	\$ 5.553.728,00
2.3.7	MANTO DE ARENA COMPACTADA ESP. 8 CM	M2	256	\$ 1.568,35	\$ 401.497,60
2.3.8	BICICLETERO SERPENTINA	UN	2	\$ 126.673,00	\$ 253.346,00
2.3.9	BANCO CORTO	UN	8	\$ 131.568,16	\$ 1.052.545,28
2.3.10	MULCH (ESP. 5 CM)	M2	17,28	\$ 1.185,24	\$ 20.480,95
ITEM	DESCRIPCIÓN	Ud	CANT.	P. UNIT	TOTAL
2.3.11	ARBOL A DEFINIR	UN	12	\$ 14.027,33	\$ 168.327,96

2.3.12	MESA PING PONG	UN	3	\$ 1.363.774,40	\$ 4.091.323,20
2.3.13	ARTEFACTO SIMPLE TIPO ENIA DE IEP O SIMILAR 7.15M DE COL. - INCLUYE BASE COLOCACIÓN E INST. ELECTRICA	UN	4	\$ 437.475,14	\$ 1.749.900,56
2,4	PORTICO CERRADO				
2.4.1	EXCAVACIONES	M3	82,08	\$ 4.355,14	\$ 357.469,89
2.4.2	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	57,27	\$ 7.082,70	\$ 405.626,23
2.4.3	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	190,89	\$ 609,25	\$ 116.299,73
2.4.4	PLATEA DE H°A° NO ESTRUCTURAL (SOLADOS) ESP. 10CM	M2	190,89	\$ 10.642,88	\$ 2.031.619,36
2.4.5	TERMINACION DE PISO DE H°A° IMPRESO CON BORDES ALISADOS DE 10/15 CM DE ANCHO	M2	190,89	\$ 5.581,59	\$ 1.065.469,72
2.4.6	JUNTA DE DILATACION TERMINADA CON PLANCHUELA 50X5 MM A LA VISTA	ML	126	\$ 3.901,90	\$ 491.639,40
2.4.7	FUNDACIONES DE H°A° ESTRUCTURALES (BASES, VIGAS DE ENCADENADO, ZAPATAS, PILOTES, ETC)	M3	4,46	\$ 152.410,68	\$ 679.751,63
2.4.8	PANELES SOLARES MARCA GCL O SIMILAR 72 CELDAS O POTENCIA SUPERIOR A 400WP	UN	90	\$ 161.332,25	\$ 14.519.902,50
2.4.9	SEÑALETICA (LETRA CORPORA EN PISO / ACERO GALVANIZADO POR INMERSION EN CALIENTE e:6MM sup. Prom. 1,40 M2)	UN	18	\$ 77.144,59	\$ 1.388.602,62
2.4.10	ESTRUCTURA METALICA	KG	13.000,00	\$ 1.142,30	\$ 14.849.900,00
2.4.11	HOJA ANCHO 2,65 M DE CARPINTERIA TIPO C4	UN	10	\$ 658.401,53	\$ 6.584.015,30
2.4.12	IE-INSTALACION ELECTRICA - MODULO PORTICO	GI.	1	\$ 142.880,10	\$ 142.880,10
2,5	PATIO NIÑ@S CEIBO				
2.5.1	EXCAVACIONES	M3	162	\$ 4.355,14	\$ 705.532,68
2.5.2	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	97,2	\$ 7.082,70	\$ 688.438,44
2.5.3	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	324	\$ 609,25	\$ 197.397,00
2.5.4	PLATEA DE H°A° NO ESTRUCTURAL (SOLADOS) ESP. 10CM	M2	324	\$ 10.642,88	\$ 3.448.293,12
2.5.5	SOLADO DE CAUCHO	M2	256	\$ 9.576,00	\$ 2.451.456,00
2.5.6	JUNTA DE DILATACION (TERMINADAS CON SELLADOR TIPO SIKA PARA JUNTAS DE DILATACION)	ML	72	\$ 1.954,26	\$ 140.706,72
2.5.7	TERMINACION DE PLATEA DE H°A° ALISADO CON ENDURECEDOR NO METALICO Y MALLA ASODICA EN TERCIO SUPERIOR	M2	68	\$ 6.839,91	\$ 465.113,88
2.5.8	INTEGRADOR CEIBO	UN	1	\$ 10.038.429,03	\$ 10.038.429,03
2.5.9	RESORTE 1	UN	2	\$ 254.294,19	\$ 508.588,38
ITEM	DESCRIPCIÓN	Ud	CANT.	P. UNIT	TOTAL
2.5.10	PORTICO DOBLE BB	UN	1	\$ 251.812,00	\$ 251.812,00

2.5.11	PORTICO DOBLE CINTA	UN	1	\$ 231.980,46	\$ 231.980,46
2.5.12	TRONCO EQUILIBRIO	UN	2	\$ 376.544,98	\$ 753.089,96
2.5.13	ROTADOR	UN	3	\$ 239.149,11	\$ 717.447,33
2.5.14	ARTEFACTO SIMPLE TIPO ENIA DE IEP O SIMILAR 7.15M DE COL. - INCLUYE BASE COLOCACIÓN E INST. ELECTRICA	UN	4	\$ 437.475,14	\$ 1.749.900,56
	PATIO NIÑ@S 1				
2.6	EXCAVACIONES	M3	162	\$ 4.355,14	\$ 705.532,68
2.6.1	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	97,2	\$ 7.082,70	\$ 688.438,44
2.6.2	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	324	\$ 609,25	\$ 197.397,00
2.6.3	SOLADO DE CAUCHO	M2	256	\$ 9.576,00	\$ 2.451.456,00
2.6.4	PLATEA DE H°A° NO ESTRUCTURAL (SOLADOS) ESP. 10CM	M2	324	\$ 10.642,88	\$ 3.448.293,12
2.6.5	TERMINACION DE PLATEA DE H°A° ALISADO CON ENDURECEDOR NO METALICO Y MALLA ASODICA EN TERCIO SUPERIOR	M2	68	\$ 6.839,91	\$ 465.113,88
2.8.6	BICICLETERO SERPENTINA	UN	2	\$ 126.673,00	\$ 253.346,00
2.6.7	BANCO CORTO	UN	6	\$ 131.568,16	\$ 789.408,96
2.6.8	MANGRULLO INTEGRADOR	UN	1	\$ 3.509.565,83	\$ 3.509.565,83
2.6.9	TUBO DE GATEO	UN	1	\$ 238.324,00	\$ 238.324,00
2.6.10	PORTICO INTEGRADOR	UN	1	\$ 800.368,69	\$ 800.368,69
2.6.11	PANEL MEMORIA	UN	1	\$ 541.267,58	\$ 541.267,58
2.6.12	ROTADOR	UN	1	\$ 243.472,06	\$ 243.472,06
2.6.13	PANEL TA TE TI	UN	1	\$ 162.143,10	\$ 162.143,10
2.6.14	ARTEFACTO SIMPLE TIPO ENIA DE IEP O SIMILAR 7.15M DE COL. - INCLUYE BASE COLOCACIÓN E INST. ELECTRICA	UN	4	\$ 437.475,14	\$ 1.749.900,56
2.7	PATIO DE ABUELOS				
2.7.1	EXCAVACIONES	M3	162	\$ 4.355,14	\$ 705.532,68
2.7.2	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	97,2	\$ 7.082,70	\$ 688.438,44
2.7.3	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	324	\$ 609,25	\$ 197.397,00
2.7.4	PLATEA DE H°A° NO ESTRUCTURAL (SOLADOS) ESP. 10CM	M2	324	\$ 10.642,88	\$ 3.448.293,12
2.7.5	TERMINACION DE PISO DE H°A° IMPRESO CON BORDES ALISADOS DE 10/15 CM DE ANCHO	M2	68	\$ 5.581,59	\$ 379.548,12
ITEM	DESCRIPCIÓN	Ud	CANT.	P. UNIT	TOTAL
2.7.6	PAVIMENTO INTERTRABADO CON BLOQUE DE HORMIGON 10x20CM	M2	256	\$ 21.694,25	\$ 5.553.728,00
2.7.7	MANTO DE ARENA COMPACTADA ESP. 8 CM	M2	256	\$ 1.568,35	\$ 401.497,60

2.7.8	BICICLETERO SERPENTINA	UN	2	\$ 126.673,00	\$ 253.346,00
2.7.9	BANCO CORTO	UN	38	\$ 131.568,16	\$ 4.999.590,08
2.7.10	MULCH (ESP. 5 CM)	M2	17,28	\$ 1.185,24	\$ 20.480,95
2.7.11	ARBOL A DEFINIR	UN	12	\$ 14.027,33	\$ 168.327,96
2.7.12	MESA ALTA	UN	8	\$ 225.050,26	\$ 1.800.402,08
2.7.13	ARTEFACTO SIMPLE TIPO ENIA DE IEP O SIMILAR 7.15M DE COL. - INCLUYE BASE COLOCACIÓN E INST. ELECTRICA	UN	4	\$ 437.475,14	\$ 1.749.900,56
2,8	PATIO NIÑ@S 2				
2.8.1	EXCAVACIONES	M3	162	\$ 4.355,14	\$ 705.532,68
2.8.2	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	97,2	\$ 7.082,70	\$ 688.438,44
2.8.3	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	324	\$ 609,25	\$ 197.397,00
2.8.4	SOLADO DE CAUCHO	M2	256	\$ 9.576,00	\$ 2.451.456,00
2.8.5	PLATEA DE H°A° NO ESTRUCTURAL (SOLADOS) ESP. 10CM	M2	324	\$ 10.642,88	\$ 3.448.293,12
2.8.6	TERMINACION DE PLATEA DE H°A° ALISADO CON ENDURECEDOR NO METALICO Y MALLA ASODICA EN TERCIO SUPERIOR	M2	68	\$ 6.839,91	\$ 465.113,88
2.8.7	BICICLETERO SERPENTINA	UN	2	\$ 126.673,00	\$ 253.346,00
2.8.8	BANCO CORTO	UN	6	\$ 131.568,16	\$ 789.408,96
2.8.9	TREPADORA GRANDE	UN	1	\$ 5.230.544,84	\$ 5.230.544,84
2.8.10	TREPADORA DIAMANTE	UN	1	\$ 8.883.643,05	\$ 8.883.643,05
2.8.11	TREPADORA COMBINADA	UN	1	\$ 8.347.536,00	\$ 8.347.536,00
2.8.12	TREPADORA MINI	UN	1	\$ 2.757.479,11	\$ 2.757.479,11
2.8.13	ARTEFACTO SIMPLE TIPO ENIA DE IEP O SIMILAR 7.15M DE COL. - INCLUYE BASE COLOCACIÓN E INST. ELECTRICA	UN	4	\$ 437.475,14	\$ 1.749.900,56
3	AREAS DE USO				
3,1	Plaza de acceso simple				
3.1.1	EXCAVACIONES	M3	309,6	\$ 4.355,14	\$ 1.348.351,34
3.1.2	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	216	\$ 7.082,70	\$ 1.529.863,20
3.1.3	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	720	\$ 609,25	\$ 438.660,00
3.1.4	PLATEA DE H°A° NO ESTRUCTURAL (SOLADOS) ESP. 10CM	M2	720	\$ 10.642,88	\$ 7.662.873,60
ITEM	DESCRIPCIÓN	Ud	CANT.	P. UNIT	TOTAL
3.1.5	TERMINACION DE PISO DE H°A° IMPRESO CON BORDES ALISADOS DE 10/15 CM DE ANCHO	M2	720	\$ 5.581,59	\$ 4.018.744,80

3.1.6	JUNTA DE DILATACION TERMINADA CON PLANCHUELA 50X5 MM A LA VISTA	ML	414	\$ 3.901,90	\$ 1.615.386,60
3.1.7	MULCH (ESP. 5 CM)	M2	87,06	\$ 1.185,24	\$ 103.186,99
3.1.8	ARBUSTO	M2	52,56	\$ 9.393,24	\$ 493.708,69
3.1.9	GRAMINEAS	M2	35,04	\$ 10.104,38	\$ 354.057,48
3.1.10	BANCO LARGO 2.5M	UN	20	\$ 312.507,01	\$ 6.250.140,20
3.1.11	ARTEFACTO COLUMNA TIPO KUMA IEP O SIMILAR - INCLUYE BASE COLOCACIÓN E INSTALACION ELECTRICA ("CIGARRO")	UN	20	\$ 369.065,42	\$ 7.381.308,40
3,2	Area Picnic	UN	39		
3.2.1	EXCAVACIONES	M3	4,9	\$ 4.355,14	\$ 832.267,25
3.2.2	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	2,1	\$ 7.082,70	\$ 580.073,13
3.2.3	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	7	\$ 609,25	\$ 166.325,25
3.2.4	PLATEA DE H°A° NO ESTRUCTURAL (SOLADOS) ESP. 10CM	M2	7	\$ 10.642,88	\$ 2.905.506,24
3.2.5	TERMINACION DE PISO DE H°A° IMPRESO CON BORDES ALISADOS DE 10/15 CM DE ANCHO	M2	7	\$ 5.581,59	\$ 1.523.774,07
3.2.6	JUNTA DE DILATACION (TERMINADAS CON SELLADOR TIPO SIKA PARA JUNTAS DE DILATACION)	ML	21	\$ 1.954,26	\$ 1.600.538,94
3.2.7	BANCO CORTO (S/PLANO 4.1.B)	UN	4	\$ 131.568,16	\$ 20.524.632,96
3.2.8	MESA BAJA (S/PLANO 4.1.F)	UN	1	\$ 258.457,58	\$ 10.079.845,62
4	BORDES Y SENDEROS				
4,1	Senderos Hormigón Peinado ancho=4m	ML	6.700,00		
4.1.1	EXCAVACIONES	M3	1,6	\$ 4.355,14	\$ 46.687.100,80
4.1.2	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	0,75	\$ 7.082,70	\$ 35.590.567,50
4.1.3	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	4	\$ 609,25	\$ 16.327.900,00
4.1.4	PLATEA DE H°A° NO ESTRUCTURAL (SOLADOS) ESP. 10CM	M2	4	\$ 10.642,88	\$ 285.229.184,00
4.1.5	TERMINACION DE PISO DE H°A° PEINADO CON BORDES ALISADOS DE 10/15 CM DE ANCHO	M2	4	\$ 5.581,59	\$ 149.586.612,00
4,2	Senderos Pavimento intertrabado. ancho=2m	ML	1.000,00		
4.2.1	EXCAVACIONES	M3	0,68	\$ 4.355,14	\$ 2.961.495,20
4.2.2	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	0,4	\$ 7.082,70	\$ 2.833.080,00
4.2.3	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	2	\$ 609,25	\$ 1.218.500,00
4.2.4	MANTO DE ARENA COMPACTADA ESP. 8 CM	M2	0,12	\$ 1.568,35	\$ 188.202,00
4.2.5	PAVIMENTO INTERTRABADO CON BLOQUE DE HORMIGON 10x20CM	M2	1,72	\$ 21.694,25	\$ 37.314.110,00
ITEM	DESCRIPCIÓN	Ud	CANT.	P. UNIT	TOTAL
4.2.6	BORDE DE CONTENCIÓN CORDON DE H°A° DE14X30	ML	2	\$ 6.205,21	\$ 12.410.420,00
4,3	Cercos	ML	1.275,00		

4.3.1	Tipo. Malla Electrosoldada Galvanizada h:1.60m. Con parantes cada 1.30m.	ML	1.275,00	\$ 204.941,55	\$ 261.300.476,25
4,4	Pavimentos de intertrabado. Calle de Cortesia. Ancho=6m	M2	375		
4.4.1	EXCAVACIONES	M3	2,04	\$ 4.355,14	\$ 3.331.682,10
4.4.2	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	1,2	\$ 7.082,70	\$ 3.187.215,00
4.4.3	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	6	\$ 609,25	\$ 1.370.812,50
4.4.4	MANTO DE ARENA COMPACTADA ESP. 8 CM	M2	0,36	\$ 1.568,35	\$ 211.727,25
4.4.5	PAVIMENTO INTERTRABADO CON BLOQUE DE HORMIGON 10x20CM	M2	5,16	\$ 21.694,25	\$ 41.978.373,75
4.4.6	BORDE DE CONTENCIÓN CORDON DE H°A° DE14X30	ML	1	\$ 6.205,21	\$ 2.326.953,75
5	EQUIPAMIENTO				
5,1	Mobiliario				
5.1.1	Banco Largo	UN	130	\$ 312.507,01	\$ 40.625.911,30
5.1.2	Cesto único	UN	66	\$ 247.691,66	\$ 16.347.649,56
5.1.3	Bolardos	UN	240	\$ 75.529,77	\$ 18.127.144,80
5,2	Luminarias				
5.2.1	Luminaria Simple con columna 7.15m.	UN	288	\$ 437.475,14	\$ 125.992.840,32
5.2.2	Luminaria Cuaruple con columna 7.15m.	UN	53	\$ 693.619,28	\$ 36.761.821,84
5,3	Señalética				
5.3.1	Cartel Direccional	UN	12	\$ 117.190,13	\$ 1.406.281,56
5.3.2	Cartel Rotulador	UN	12	\$ 117.190,13	\$ 1.406.281,56
6	INGENIERIAS GENERALES				
6,1	Eléctricas				
6.1.1	IE - INSTALACION ELECTRICA GENERAL PARQUE	Global	1	\$ 25.536.000,00	\$ 25.536.000,00
6,2	Sanitarias, Pluviales y de Riego				
6.2.A	IS - Esquemas General Pluviales	Global	1	\$ 26.887.705,15	\$ 26.887.705,15
6.2.B	IS - Esquema General de Riego	Global	1	\$ 31.177.382,87	\$ 31.177.382,87
6.2.C	IS - Perforación de agua y bombeo	UN	2	\$ 4.736.328,15	\$ 9.472.656,30
7	PAISAJE				
7,1	Árboles	UN	585	\$ 13.805,09	\$ 8.075.977,65
7,2	Arbustos	m2	1.500,00	\$ 9.393,24	\$ 14.089.860,00
7,3	Herbaceas	m2	1.500,00	\$ 19.260,56	\$ 28.890.840,00
7,4	Gramíneas	m2	1.500,00	\$ 10.104,38	\$ 15.156.570,00
7,5	Césped en panes	m2	1.500,00	\$ 3.955,72	\$ 5.933.580,00
7,6	Césped sembrado	m2	10.000,00	\$ 1.437,10	\$ 14.371.000,00
TOTAL					\$ 1.740.883.919,76