



MUNICIPALIDAD DE CONCORDIA

ANEXO I DECRETO N° 1.739/2.022

Planilla Nomencladora

**Licitación Pública N° 79/2022 – “Provisión de Materiales y
Mano de Obra para Puesta en Valor del Parque
Estación Central”**

Publicado en el Boletín Oficial

N° 3.168 del 06/01/2023

ANEXO I**PLANILLA NOMENCLADORA**

ITEM	RUBRO	COMPUTO		PRECIOS	
		UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL
1	DOCUMENTACIÓN Y TAREAS PRELIMINARES				
1.1	TAREAS PRELIMINARES				
1.1.1	OBRADOR, DEPÓSITO Y SANITARIOS	GLOBAL	1.00		
1.1.2	CERCO DE OBRA	ML	1,900.00		
1.1.3	CARTEL DE OBRA INSTITUCIONAL 2,66 X 4,00 CON ILUMINACIÓN PERMANENTE	UN	4.00		
1.2	DEMOLICIONES Y RETIROS				
1.2.2	DESMONTES, RETIROS Y REMOCIONES	GLOBAL	1.00		
1.3	MOVIMIENTO DE SUELOS				
1.3.1	NIVELACIÓN, MOVIMIENTO DE SUELOS GENERALES	M3	3,500.00		
1.4	DOCUMENTACIÓN				
1.4.1	PROYECTO EJECUTIVO - LEGAJO DE OBRA DE ARQUITECTURA Y PAISAJE	GLOBAL	1.00		
1.4.2	DOCUMENTACIÓN CONFORME A OBRA - MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.	GLOBAL	1.00		
1.5	VARIOS				
1.5.1	LIMPIEZA FINAL DE OBRA	M2	100,000.00		
2	PIEZAS ARQUITECTURA				
2.1	MODULO SANITARIO	UN	1.00		
	EXCAVACIONES Y MOVIMIENTO DE SUELOS				
2.1.1	EXCAVACIONES	M3	140.45		
2.1.2	ESTRUCTURAS Y ELEMENTOS DE H°A°				
2.1.3	ESTRUCTURA METALICA	KG	31,000.00		
2.1.4	PLATEA DE H°A° ESTRUCTURAL ESP. 13 CM	M2	386.63		
2.1.5	LOSA DE LOSETA HUECA PRETENSADA TIPO VIPRET 12CM O SIMILAR	M2	232.69		
ITEM	RUBRO	COMPUTO		PRECIOS	
		UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL
2.1.6	CONTRAPISOS, CARPETAS IMPERMEABILIZACIONES	E			
2.1.7	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	104.00		
2.1.8	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	386.63		
2.1.9	CONTRAPISO H°POBRE	M3	121.92		

2.1.10	CARPETA DE NIVELACION + CARPETA HIDROFUGA	M2	619.32		
2.1.11	JUNTA DE DILATACION (TERMINADAS CON SELLADOR TIPO SIKA PARA JUNTAS DE DILATACION)	ML	152.00		
	SOLADOS				
2.1.12	MICROPISO DE CEMENTO ALISADO COLOR GRIS	M2	326.63		
2.1.13	PLATEA DE H°A° NO ESTRUCTURAL (SOLADOS) ESP. 10CM	M2	60.00		
2.1.14	TERMINACION DE PISO DE H°A° IMPRESO CON BORDES ALISADOS DE 10/15 CM DE ANCHO	M2	60.00		
2.1.15	MUROS TABIQUES Y CUBIERTAS				
2.1.16	MEMBRANA HIDROFUGA ELASTOMERICA CON GEOTEXTIL	M2	232.69		
2.1.17	TABIQUE DE PLACAS DE YESO TIPO DURLOCK PLACA VERDE	M2	28.16		
2.1.18	TABIQUE DE PLACAS DE YESO TIPO DURLOCK PLACA VERDE (DOBLE PERFILERIA 70MM)	M2	100.00		
2.1.19	TABIQUE PANEL DE CHAPA Y POLIURETANO CONFORMADO PUR	M2	96.00		
2.1.20	REVESTIMIENTOS Y TERMINACIONES				
2.1.21	VENECITA GRIS 20X20 TIPO MURVI O SIMILAR	M2	209.64		
	PAISAJISMO				
ITEM	RUBRO	COMPUTO		PRECIOS	
		UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL
2.1.22	HERBACEAS	M2	22.95		
2.1.23	MULCH (ESP. 5 CM)	M2	29.23		
2.1.24	ARBOL A DEFINIR	UN	2.00		
	ILUMINACION				
2.1.25	APLIQUE TIPO QUATRO DE IEP ILUMINACION CON LAMPARA 2X15W CALIDA	UN	72.00		
	ARTEFACTOS, GRIFERIAS Y ACCESORIOS SANITARIOS				
2.1.26	ESPEJO ANTIVANDALICO 70X90 DE ACERO INOXIDABLE	UN	10.00		
2.1.27	ESPEJO ANTIVANDALICO 70X90 DE ACERO INOXIDABLE C/SOPORTE INCLINADO	UN	2.00		

	P/DISCAPACITADOS				
2.1.28	INODORO LINEA FERRUM BERMEJO O SIMILAR	UN	10.00		
2.1.29	INODORO DISCAPACITADOS ANTIVANDALICO LINEA FERRUM ESPACIO O SIMILAR	UN	2.00		
2.1.30	MINGITORIO LINEA FERRUM OVAL O SIMILAR	UN	10.00		
2.1.31	LAVATORIO CON PEDESTAL LINEA FERRUM ANDINA O SIMILAR	UN	10.00		
2.1.32	LAVATORIO DISCAPACITADOS FERRUM ESPACIO	UN	2.00		
2.1.33	GRIFERIA FV PRESATIC EMBUTIDAS ANTIVANDALICAS O SIMILAR	UN	12.00		
2.1.34	VALVULA PARA INODORO 0342 DE EMBUTIR O SIMILAR	UN	10.00		
2.1.35	RECEPTACULO DE DUCHA LINEA FERRUM	UN	1.00		
2.1.36	BARRALES ANTIVANDALICOS LINEA FERRUM ESPACIO O SIMILAR	UN	2.00		
2.1.37	DUCHA MARCA FV PRESSMATIC AUTOMATICA ANTIVANDALICA CODIGO 0343	UN	1.00		
ITEM	RUBRO	COMPUTO		PRECIOS	
		UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL
2.1.38	MESADA PARA CAMBIADOR DE MDF ENCHAPADO CON MELAMINA COLOR GRIS, CON CANTOS ABS 2MM	UN	2.00		
	SEÑALETICA				
2.1.39	SEÑALETICA SANITARIOS Y SERVICIOS (IMPRESION SERIGRAFICA SOBRE CARPINTERIAS INTERNAS Y EXTERNAS)	GL	1.00		
	CARPINTERIAS				
2.1.40	CARPINTERIA TIPO C1A (PORTONES DE CHAPA INYECTADOS)	UN	4.00		
2.1.41	CARPINTERIA TIPO C2A (PORTONES DE CHAPA INYECTADOS)	UN	2.00		
2.1.42	CARPINTERIA TIPO C3A (CARP DE ALUMINIO)	UN	8.00		
2.1.43	CARPINTERIA TIPO K1A (TABIQUERIA DE FRENTE DE RETRETES)	UN	1.00		
2.1.44	CARPINTERIA TIPO K2A (TABIQUERIA DE FRENTE DE RETRETES)	UN	2.00		
	REJAS				

2.1.45	REJA DE MALLA ELECTROSOLDADA GALVANIZADA H=2.60 M C/PARANTES CADA 1,20 M	ML	75.00		
	INSTALACION ELECTRICA				
2.1.46	IE - INSTALACION ELECTRICA INTERNA MODULO SANITARIOS	GL.	1.00		
	INSTALACION SANITARIA				
2.1.47	IS - INSTALACION SANITARIA (CLOACAL) MODULO SANITARIO	GL.	1.00		
2.1.48	IS - INSTALACION SANITARIA (AGUA FRIA) MODULO SANITARIO TIPICO	GL.	1.00		
2.1.49	IS - INSTALACION SANITARIA (AGUA CALIENTE) MODULO SANITARIO	GL.	1.00		
2.2	PATIO AEROBICO	UN	1.00		
ITEM	RUBRO	COMPUTO		PRECIOS	
		UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL
2.2.1	EXCAVACIONES	M3	162.00		
2.2.2	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	94.50		
2.2.3	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	324.00		
2.2.4	SOLADO DE CAUCHO	M2	256.00		
2.2.5	PLATEA DE H°A° NO ESTRUCTURAL (SOLADOS) ESP. 10CM	M2	324.00		
2.2.6	TERMINACION DE PLATEA DE H°A° ALISADO CON ENDURECEDOR NO METALICO Y MALLA ASODICA EN TERCIO SUPERIOR	M2	68.00		
2.2.7	BICICLETERO SERPENTINA	UN	2.00		
2.2.8	BANCO CORTO	UN	6.00		
2.2.9	MULCH (ESP. 5 CM)	M2	9.04		
2.2.10	ARBOL A DEFINIR	UN	2.00		
2.2.11	BICICLETA FIJA	UN	1.00		
2.2.12	VOLANTE GRANDE	UN	1.00		
2.2.13	ROTADOR DE CINTURA	UN	1.00		
2.2.14	FORTALECEDOR DE PIERNAS	UN	1.00		
2.2.15	DORSALERA DOBLE	UN	1.00		
2.2.16	CAMINADOR DOBLE	UN	1.00		
2.2.17	BANCO DE ABDOMINALES	UN	1.00		
2.2.18	CALISTENIA CHICO	UN	1.00		
2.2.19	ARTEFACTO SIMPLE TIPO ENIA DE IEP O SIMILAR 7.15M DE COL. - INCLUYE BASE COLOCACIÓN E INST. ELECTRICA	UN	4.00		

2.3	PATIO PING PONG	UN	1.00		
2.3.1	EXCAVACIONES	M3	162.00		
2.3.2	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	97.20		
2.3.3	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	324.00		
2.3.4	PLATEA DE H°A° NO ESTRUCTURAL (SOLADOS) ESP. 10CM	M2	324.00		
ITEM	RUBRO	COMPUTO		PRECIOS	
		UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL
2.3.5	TERMINACION DE PISO DE H°A° IMPRESO CON BORDES ALISADOS DE 10/15 CM DE ANCHO	M2	68.00		
2.3.6	PAVIMENTO INTERTRABADO CON BLOQUE DE HORMIGON 10X20CM	M2	256.00		
2.3.7	MANTO DE ARENA COMPACTADA ESP. 8 CM	M2	256.00		
2.3.8	BICICLETERO SERPENTINA	UN	2.00		
2.3.9	BANCO CORTO	UN	8.00		
2.3.10	MULCH (ESP. 5 CM)	M2	17.28		
2.3.11	ARBOL A DEFINIR	UN	12.00		
2.3.12	MESA PING PONG	UN	3.00		
2.3.13	ARTEFACTO SIMPLE TIPO ENIA DE IEP O SIMILAR 7.15M DE COL. - INCLUYE BASE COLOCACIÓN E INST. ELECTRICA	UN	4.00		
2.4	PORTICO CERRADO	UN	1.00		
2.4.1	EXCAVACIONES	M3	82.08		
2.4.2	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	57.27		
2.4.3	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	190.89		
2.4.4	PLATEA DE H°A° NO ESTRUCTURAL (SOLADOS) ESP. 10CM	M2	190.89		
2.4.5	TERMINACION DE PISO DE H°A° IMPRESO CON BORDES ALISADOS DE 10/15 CM DE ANCHO	M2	190.89		
2.4.6	JUNTA DE DILATACION TERMINADA CON PLANCHUELA 50X5 MM A LA VISTA	ML	126.00		
2.4.7	FUNDACIONES DE H°A° ESTRUCTURALES (BASES, VIGAS DE ENCADENADO, ZAPATAS, PILOTES, ETC)	M3	4.46		

2.4.8	PANELES SOLARES MARCA GCL O SIMILAR 72 CELDAS O POTENCIA SUPERIOR A 400WP	UN	90.00		
ITEM	RUBRO	COMPUTO		PRECIOS	
		UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL
2.4.9	SEÑALETICA (LETRA CORPOREA EN PISO / ACERO GALVANIZADO POR INMERSION EN CALIENTE E:6MM SUP. PROM. 1,40 M2)	UN	18.00		
2.4.10	ESTRUCTURA METALICA	KG	13,000.00		
2.4.12	HOJA ANCHO 2,65 M DE CARPINTERIA TIPO C4	UN	10.00		
2.4.12	IE-INSTALACION ELECTRICA - MODULO PORTICO	GL.	1.00		
2.5	PATIO NIÑ@S CEIBO	UN	1.00		
2.5.1	EXCAVACIONES	M3	162.00		
2.5.2	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	97.20		
2.5.3	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	324.00		
2.5.4	PLATEA DE H°A° NO ESTRUCTURAL (SOLADOS) ESP. 10CM	M2	324.00		
2.5.5	SOLADO DE CAUCHO	M2	256.00		
2.5.6	JUNTA DE DILATAACION (TERMINADAS CON SELLADOR TIPO SIKA PARA JUNTAS DE DILATAACION)	ML	72.00		
2.5.7	TERMINACION DE PLATEA DE H°A° ALISADO CON ENDURECEDOR NO METALICO Y MALLA ASODICA EN TERCIO SUPERIOR	M2	68.00		
2.5.8	INTEGRADOR CEIBO	UN	1.00		
2.5.9	RESORTE 1	UN	2.00		
2.5.10	PORTICO DOBLE BB	UN	1.00		
2.5.11	PORTICO DOBLE CINTA	UN	1.00		
2.5.12	TRONCO EQUILIBRIO	UN	2.00		
2.5.13	ROTADOR	UN	3.00		
2.5.14	ARTEFACTO SIMPLE TIPO ENIA DE IEP O SIMILAR 7.15M DE COL. - INCLUYE BASE COLOCACIÓN E INST. ELECTRICA	UN	4.00		
	PATIO NIÑ@S 1	UN	1.00		
2.6	EXCAVACIONES	M3	162.00		
ITEM	RUBRO	COMPUTO		PRECIOS	
		UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL
2.6.1	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	97.20		

2.6.2	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	324.00		
2.6.3	SOLADO DE CAUCHO	M2	256.00		
2.6.4	PLATEA DE H°A° NO ESTRUCTURAL (SOLADOS) ESP. 10CM	M2	324.00		
2.6.5	TERMINACION DE PLATEA DE H°A° ALISADO CON ENDURECEDOR NO METALICO Y MALLA ASODICA EN TERCIO SUPERIOR	M2	68.00		
2.8.6	BICICLETERO SERPENTINA	UN	2.00		
2.6.7	BANCO CORTO	UN	6.00		
2.6.8	MANGRULLO INTEGRADOR	UN	1.00		
2.6.9	TUBO DE GATEO	UN	1.00		
2.6.10	PORTICO INTEGRADOR	UN	1.00		
2.6.11	PANEL MEMORIA	UN	1.00		
2.6.12	ROTADOR	UN	1.00		
2.6.13	PANEL TA TE TI	UN	1.00		
2.6.14	ARTEFACTO SIMPLE TIPO ENIA DE IEP O SIMILAR 7.15M DE COL. - INCLUYE BASE COLOCACIÓN E INST. ELECTRICA	UN	4.00		
2.7	PATIO DE ABUELOS	UN	1.00		
2.7.1	EXCAVACIONES	M3	162.00		
2.7.2	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	97.20		
2.7.3	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	324.00		
2.7.4	PLATEA DE H°A° NO ESTRUCTURAL (SOLADOS) ESP. 10CM	M2	324.00		
2.7.5	TERMINACION DE PISO DE H°A° IMPRESO CON BORDES ALISADOS DE 10/15 CM DE ANCHO	M2	68.00		
2.7.6	PAVIMENTO INTERTRABADO CON BLOQUE DE HORMIGON 10X20CM	M2	256.00		
2.7.7	MANTO DE ARENA COMPACTADA ESP. 8 CM	M2	256.00		
2.7.8	BICICLETERO SERPENTINA	UN	2.00		
ITEM	RUBRO	COMPUTO		PRECIOS	
		UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL
2.7.9	BANCO CORTO	UN	38.00		
2.7.10	MULCH (ESP. 5 CM)	M2	17.28		
2.7.11	ARBOL A DEFINIR	UN	12.00		
2.7.12	MESA ALTA	UN	8.00		
2.7.13	ARTEFACTO SIMPLE TIPO ENIA DE IEP O SIMILAR 7.15M DE COL. - INCLUYE BASE COLOCACIÓN E INST. ELECTRICA	UN	4.00		

2.8	PATIO NIÑ@S 2	UN	1.00		
2.8.1	EXCAVACIONES	M3	162.00		
2.8.2	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	97.20		
2.8.3	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	324.00		
2.8.4	SOLADO DE CAUCHO	M2	256.00		
2.8.5	PLATEA DE H°A° NO ESTRUCTURAL (SOLADOS) ESP. 10CM	M2	324.00		
2.8.6	TERMINACION DE PLATEA DE H°A° ALISADO CON ENDURECEDOR NO METALICO Y MALLA ASODICA EN TERCIO SUPERIOR	M2	68.00		
2.8.7	BICICLETERO SERPENTINA	UN	2.00		
2.8.8	BANCO CORTO	UN	6.00		
2.8.9	TREPADORA GRANDE	UN	1.00		
2.8.10	TREPADORA DIAMANTE	UN	1.00		
2.8.11	TREPADORA COMBINADA	UN	1.00		
2.8.12	TREPADORA MINI	UN	1.00		
2.8.13	ARTEFACTO SIMPLE TIPO ENIA DE IEP O SIMILAR 7.15M DE COL. - INCLUYE BASE COLOCACIÓN E INST. ELECTRICA	UN	4.00		
3	AREAS DE USO				
3.1	PLAZA DE ACCESO SIMPLE	UN	1.00		
3.1.1	EXCAVACIONES	M3	309.60		
3.1.2	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	216.00		
3.1.3	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	720.00		
ITEM	RUBRO	COMPUTO		PRECIOS	
		UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL
3.1.4	PLATEA DE H°A° NO ESTRUCTURAL (SOLADOS) ESP. 10CM	M2	720.00		
3.1.5	TERMINACION DE PISO DE H°A° IMPRESO CON BORDES ALISADOS DE 10/15 CM DE ANCHO	M2	720.00		
3.1.6	JUNTA DE DILATACION TERMINADA CON PLANCHUELA 50X5 MM A LA VISTA	ML	414.00		
3.1.7	MULCH (ESP. 5 CM)	M2	87.06		
3.1.8	ARBUSTO	M2	52.56		
3.1.9	GRAMINEAS	M2	35.04		
3.1.10	BANCO LARGO 2.5M	UN	20.00		
3.1.11	ARTEFACTO COLUMNA TIPO KUMA IEP O SIMILAR - INCLUYE BASE COLOCACIÓN E INSTALACION ELECTRICA ("CIGARRO")	UN	20.00		

3.2	AREA PICNIC	UN	39.00		
3.2.1	EXCAVACIONES	M3	4.90		
3.2.2	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	2.10		
3.2.3	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	7.00		
3.2.4	PLATEA DE H°A° NO ESTRUCTURAL (SOLADOS) ESP. 10CM	M2	7.00		
3.2.5	TERMINACION DE PISO DE H°A° IMPRESO CON BORDES ALISADOS DE 10/15 CM DE ANCHO	M2	7.00		
3.2.6	JUNTA DE DILATACION (TERMINADAS CON SELLADOR TIPO SIKA PARA JUNTAS DE DILATACION)	ML	21.00		
3.2.7	BANCO CORTO (S/PLANO 4.1.B)	UN	4.00		
3.2.8	MESA BAJA (S/PLANO 4.1.F)	UN	1.00		
4	BORDES Y SENDEROS				
4.1	SENDEROS HORMIGÓN PEINADO ANCHO=4M	ML	6,700.00		
4.2.1	EXCAVACIONES	M3	1.60		
4.2.2	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	0.75		
ITEM	RUBRO	COMPUTO		PRECIOS	
		UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL
4.2.3	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	4.00		
4.2.4	PLATEA DE H°A° NO ESTRUCTURAL (SOLADOS) ESP. 10CM	M2	4.00		
4.2.5	TERMINACION DE PISO DE H°A° PEINADO CON BORDES ALISADOS DE 10/15 CM DE ANCHO	M2	4.00		
4.2	SENDEROS PAVIMENTO INTERTRABADO. ANCHO=2M	ML	1,000.00		
4.2.1	EXCAVACIONES	M3	0.68		
4.2.2	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	0.40		
4.2.3	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	2.00		
4.2.4	MANTO DE ARENA COMPACTADA ESP. 8 CM	M2	0.12		
4.2.5	PAVIMENTO INTERTRABADO CON BLOQUE DE HORMIGON 10X20CM	M2	1.72		
4.2.6	BORDE DE CONTENCIÓN CORDON DE H°A° DE14X30	ML	2.00		
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		

4.4	PAVIMENTOS DE INTERTRABADO. CALLE DE CORTESIA. ANCHO=6M	M2	375		
4.4.1	EXCAVACIONES	M3	2.04		
4.4.2	BASE DE TOSCA COMPACTADA	M3	1.20		
4.4.3	FILM DE POLIETILENO 400 MICRONES	M2	6.00		
4.4.4	MANTO DE ARENA COMPACTADA ESP. 8 CM	M2	0.36		
4.4.5	PAVIMENTO INTERTRABADO CON BLOQUE DE HORMIGON 10X20CM	M2	5.16		
4.4.6	BORDE DE CONTENCIÓN CORDON DE H°A° DE14X30	ML	1.00		
5	EQUIPAMIENTO				
5.1	MOBILIARIO				
ITEM	RUBRO	COMPUTO		PRECIOS	
		UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL
5.1.1	BANCO LARGO	UN	130.00		
5.1.2	CESTO ÚNICO	UN	66.00		
5.1.3	BOLARDOS	UN	240.00		
5.2	LUMINARIAS				
5.2.1	LUMINARIA SIMPLE CON COLUMNA 7.15M.	UN	288.00		
5.2.2	LUMINARIA CUARUPLE CON COLUMNA 7.15M.	UN	53.00		
5.3	SEÑALÉTICA				
5.3.1	CARTEL DIRECCIONAL	UN	12.00		
5.3.2	CARTEL ROTULADOR	UN	12.00		
6	INGENIERIAS GENERALES				
6.1	ELÉCTRICAS				
6.1.1	IE - INSTALACION ELECTRICA GENERAL PARQUE	GLOBAL	1.00		
6.2	SANITARIAS, PLUVIALES Y DE RIEGO				
6.2.A	IS - ESQUEMAS GENERAL PLUVIALES	GLOBAL	1.00		
6.2.B	IS - ESQUEMA GENERAL DE RIEGO	GLOBAL	1.00		
6.2.C	IS - PERFORACIÓN DE AGUA Y BOMBEO	UN	2.00		
7	PAISAJE				
7.1	ÁRBOLES	UN	585.00		
7.2	ARBUSTOS	M2	1,500.00		
7.3	HERBACEAS	M2	1,500.00		
7.4	GRAMÍNEAS	M2	1,500.00		
7.5	CESPED EN PANES	M2	1,500.00		
7.6	CESPED SEMBRADO	M2	10,000.00		
TOTAL					

Estructura de Ponderación de Insumos Principales

1,2	OFICIAL	0,44
2,3	Cemento Portland	0,07
3,1	Arena común en Parana	0,05
2.7	Hormigón Elaborado H 17	0,09
11.4	Malla Sima 4,2mm. - Q92 - Ø 4,2mm - 15X15cm.	0,06
6,8	Ladrillo común de 1ª calidad	0,05
7.3	Cable de aislación plástica de 1X2 mm2.	0,05
7.23	Tubo fluorescente completo de 40 w.	0,03
14.18	Inodoro loza blanca	0,05
14.23	Caño PVC - ø 110 mm. - 3,2 mm. x 4 m.	0,05
16.1	Gas Oil	0,02
16.2	Camión volcador - 320/340 HP - chasis corto	0,04

TOTAL	1,00
--------------	-------------