



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

"2013. Año del 30 aniversario de la vuelta a la democracia".

Ministerio de Desarrollo Urbano

Subsecretaría de Proyectos de Urbanismo, Arquitectura e Infraestructura

Dirección General de Proyectos Urbanos y Arquitectura



FORMULARIO Nº 7 - PLANILLA DE COTIZACION

17/05/2013

OBRA: CUBIERTA ARENA PARQUE ROCA

ITEM	DESCRIPCION	UN	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO ITEM	PRECIO TOTAL RUBRO
1	TAREAS PRELIMINARES					
1,1	Limpieza del terreno, Replanteo y Nivelación	GL	1,00			
1,2	Relevamiento Planialtimétrico y cateos	GL	1,00			
1,3	Documentación gráfica, Proyecto ejecutivo	GL	1,00			
2	MOVIMIENTO DE SUELO					
2,1	Excavación para veredas nuevas E:32CM	M3	987,48			
2,2	Relleno y compactación tosca E:20CM	M3	826,85			
2,3	Retiro de excedentes DEMOLICION Y EXCAVACION	M3	987,48			
3	DEMOLICIONES					
3,1	AREAS EXTERIORES					
3,1,1	Demolición de veredas existentes	M2	2.096,70			
3,1,2	Demolición de mamposterías bajas existentes (bancos muretes etc)	M3	18,81			
3,1,3	Demolición de estructuras existentes - INCLUYE RETIRO	M2	467,47			
4	ESTRUCTURA DE HORMIGON ARMADO					
4,1	AREAS EXTERIORES					
4,1,1	Cordón perimetral EN VEREDAS NUEVAS	ml	213,26			
4,1,2	Cazoleta de Hº 1,20x1,20	un	1,00			
4,1,3	FUENTE Tabiques perimetrales	m3	16,32			
4,1,4	FUENTE Losa inferior	m3	15,94			
4,1,5	FUENTE Aislación hidrofuga	m2	220,69			
4,1,6	FUENTE Instalación sanitaria	Gl	1,00			
4,2	AREA PLANTA BAJA					
4,2,1	Fundaciones HºAº PILOTES	m3	1,84			
4,2,2	Vigas de fundación HºAº	m3	9,70			
4,2,3	Columnas HºAº Sección 20x20	m3	2,10			
4,2,4	Vigas HºAº encadenado superior	m3	6,65			
4,3	AREA PLANTA INTERMEDIA					
4,3,1	Losa en viguetas premoldeadas de Hº tipo VIPRET	m2	1.118,72			
4,3,2	Columnas HºAº Sección 20x20	m3	2,80			
4,3,3	Vigas HºAº encadenado inferior	m3	11,30			
4,3,4	Vigas HºAº encadenado superior	m3	11,30			
4,4	ESTRUCTURA CUBIERTA COMPLETA					
	A) Proyecto Ejecutivo e Ingeniería de detalle					
	Trabajos de campo	Gl	1,00			
	Verificaciones e Ingeniería de detalle	Gl	1,00			
	Metodología de montaje y cálculo de elementos auxiliares	Gl	1,00			
	Documentación conforme a obra	Gl	1,00			
	B) Trabajos preliminares					
	Obrador, depósitos, sanitarios, replanteo, nivelación, vallados, sondeos, etc	Gl	1,00			
	Equipamiento para oficina de inspección de obra	Gl	1,00			
	C) Estructuras de Acero (incluye elaboración y provisión, transporte, montaje, pintura y ensayos)					
	Arcos y tensores de tubos estructurales pintados A53 Gr B pintados según esquema especificado en ETP	ton	355,35			
	Estercoestructuras de tubos estructurales A53 Gr B pintados según esquema especificado en ETP	ton	501,61			
	Correas C galvanizadas, soportes y tillas Acero F-24	ton	59,00			
	Panel de cerram. tipo sandwich - aislamiento de lana de roca espesor 100 mm - chapa sup. tipo U45 (0.70 mm) chapa inf. perforada (30%) 0.50 mm	m2	13.940,00			
	Chapa de cierres verticales y cierre bajo aleros, tipo T101 (0.70 mm) pre pintada o similar	m2	4.115,00			
	Zinguería	Gl	1,00			
	Instalaciones secundarias (pasarelas y escaleras de mantenimiento y sostén de equipos de iluminación) - Perfilera pintada de acero F-24	ml	430,00			
	Estructura para sostenimiento de equipos para eventos musicales ("parrilla") - Tubos estructurales pintados de acero A53 Gr. B	ton	37,00			
	D). Estructuras de hormigón (excepto fundaciones) (incluye elaboración y provision, transporte, montaje y ensayos)					
	Vigas perimetrales huecas de hormigón pretensado H-3C	m3	323,00			
	Columnas perimetrales huecas de hormigón armado H-30	m3	363,00			
	Estructuras huecas de apoyo de arcos, de hormigón armado H-3C	m3	362,00			
	E) Fundaciones					



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

"2013. Año del 30 aniversario de la vuelta a la democracia".

Ministerio de Desarrollo Urbano

Subsecretaría de Proyectos de Urbanismo, Arquitectura e Infraestructura

Dirección General de Proyectos Urbanos y Arquitectura



FORMULARIO Nº 7 - PLANILLA DE COTIZACION

17/05/2013

OBRA: CUBIERTA ARENA PARQUE ROCA

ITEM	DESCRIPCION	UN	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO ITEM	PRECIO TOTAL RUBRO
	Pilotes f 1.10 de estructuras de apoyo de arcos H-30 (precarga de 20 kgf/cm2)	m3	510,00			
	Cabezales de columnas perimetrales H-30	m3	249,00			
	Vigas de fundacion 50x30 cm entre cabezales de columnas perimetrales H-30	m3	54,00			
	Pilotes f 0.80 de columnas perimetrales H-30 (precarga de 20 kgf/cm2)	m3	425,00			
	F) Sistema de movimiento y de automatización y control (incluye provision, transporte, montaje y ensayos)					
	Cadenas triples 48-B3 - paso 76 mm según DIN 8187	ml	464,00			
	Piñones triples diámetro primitivo: 294 mm - paso: 76 mm - dientes: 12 según DIN 8187	u	16,00			
	Motorreductores compactos a engranajes - 25 HP 1460 rpm con freno electromagnético (i=11/1) y reductores a engranajes paralelos (i=24/1) - eje sólido, ejes, acoplos y variadores de frecuencia	u	8,00			
	Bogies	u	8,00			
	Ruedas de 290 mm de diámetro - Acero F-24	u	16,00			
	Rieles tipo llantones 75x75 SAE 1038	ml	232,00			
	Cableado	u	1,00			
	PLC o SCADA de automatización y control	u	1,00			
	Estructura soporte de rieles y cadenas (sobre cordones superiores internos de arcos)	ton	55,00			
	Estructuras (casilla) soporte de motorreductores según plano:	u	4,00			
	G) Estructura superior complementaria					
	Losa plegada para butacas	m3	83,42			
	Piezas de Hº ESCALONES	m3	88,83			
5	MAMPOSTERIA					
5,1	AREA PLANTA BAJA					
5,1,1	Tabique EXT perimetral en bloques de hormigon	m2	614,62			
5,1,2	Tabique INT en elevación ladrillo hueco (12x18x33)	m2	81,14			
5,1,3	Tabique INT en elevación ladrillo hueco (8x18x33)	m2	107,84			
5,2	AREA PLANTA INTERMEDIA					
5,2,1	Tabique EXT perimetral en bloques de hormigon	m2	512,10			
5,2,2	Tabique INT en elevación ladrillo hueco (8x18x33)	m2	259,06			
6	REVOQUES					
6,1	AREA PLANTA BAJA					
6,1,1	Revoque int GRU BAJO REVEST	m2	756,29			
6,1,2	Revoque int FINO	m2	380,26			
6,2	AREA PLANTA INTERMEDIA					
6,2,1	Revoque int GRU BAJO REVEST	m2	645,20			
6,2,2	Revoque int FINO	m2	50,82			
7	CONTRAPISOS Y CARPETAS					
7,1	AREA PLANTA BAJA					
7,1,1	Carpeta de cemento sobre contrapiso	m2	262,62			
7,1,2	Contrapiso SOBRE TERRENO NATURAL	m2	262,62			
7,2	AREA PLANTA INTERMEDIA					
7,2,1	Carpeta de cemento sobre contrapiso	m2	343,00			
7,2,2	Contrapiso de compresion sobre losas tipo VIPRET	m2	343,00			
8	PISOS Y PAVIMENTOS					
8,1	AREAS EXTERIORES -PISO HORMIGON ACCESO NUEVO					
8,1,1	Piso de hormigón H21 peinado c/malla e=0,10	m2	3.582,52			
8,1,2	Guarda de Hº liso terminado a la llana	m2	568,48			
8,1,3	Juntas de dilatación	ml	3.113,25			
8,2	AREA PLANTA BAJA					
8,2,1	Ceramica esmaltada 30x30 color gris piedra	m2	262,62			
8,3	AREA PLANTA INTERMEDIA					
8,3,1	Ceramica esmaltada 30x30 color gris piedra	m2	343,00			
9	REVESTIMIENTOS					
9,1	AREA PLANTA BAJA					
9,1,1	Cerámica esmaltada 30x30 color gris piedra	m2	376,03			
9,2	AREA PLANTA INTERMEDIA					
9,2,1	Cerámica esmaltada 30x30 color gris piedra	m2	594,38			



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

"2013. Año del 30 aniversario de la vuelta a la democracia".

Ministerio de Desarrollo Urbano

Subsecretaría de Proyectos de Urbanismo, Arquitectura e Infraestructura

Dirección General de Proyectos Urbanos y Arquitectura



FORMULARIO Nº 7 - PLANILLA DE COTIZACION

17/05/2013

OBRA: CUBIERTA ARENA PARQUE ROCA

ITEM	DESCRIPCION	UN	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO ITEM	PRECIO TOTAL RUBRO
10	CIELORRASOS					
10,1	AREA PLANTA BAJA					
10,1,1	Suspendido de PYV	m2	262,62			
10,2	AREA PLANTA INTERMEDIA					
10,2,1	Suspendido de PYV	m2	343,00			
11	CARPINTERIAS					
11,1	Metalica CHAPA BWGNº18					
	AREA PLANTA BAJA					
	V1	un	1,00			
	V2	un	4,00			
	V4	un	1,00			
	P1	un	5,00			
	P2	un	2,00			
	P3	un	3,00			
	P4	un	4,00			
	P5	un	2,00			
	P6	un	2,00			
	P7	un	2,00			
	AREA PLANTA INTERMEDIA					
	V5	un	16,00			
	P5	un	8,00			
	P09	un	74,00			
11,2	CUBIERTA METALICA ESTADIO					
	CUBIERTA FRENTE INTEGRAL CIERRE VERTICAL	M2	1.271,04			
	CUBIERTA FRENTE INTEGRAL CIERRE HORIZONTAL	M2	412,00			
12	VIDRIOS Y ESPEJOS					
12,1	VIDRIOS					
	AREA PLANTA BAJA					
	V1 - Laminado 3+3	m2	4,30			
	V4 - Laminado 3+3	m2	7,90			
12,2	ESPEJOS					
	AREA PLANTA BAJA					
	Espejo enrasado con revestimiento ceramico. Esp 6 mm	m2	12,43			
13	CUBIERTA SOBRE SANITARIOS					
13,1	TERRAZA INACCESIBLE					
13,1,1	TECHADO Cubierta plana - (b vapor, contrapiso, carpeta imp, membrana)	m2	711,36			
14	INST. SANITARIA					
14,1	DESAGÜES CLOACALES					
	Cañería de CPP Dº 100 mm. Con Accesorios	m	584,00			
	Cañería de CPP Dº 64 mm. Con Accesorios	m	27,60			
	Cañería de CPP Dº 40 mm. Con Accesorios	m	104,00			
	Cañería de CPP Dº 100 mm. Con Accesorios (Ventilaciones)	m	126,80			
	Pileta Patio Abierta CPP Dº 64 mm. 15x15 Baños	u	22,00			
	Tapa de Inspeccion 20x20 C/Marco y Tapa	u	2,00			
	Canaleta con Reja	m	2,40			
	BDT 60x60 C/ Marco y Tapa	u	2,00			
	Cámara de Inspección 60x60	u	14,00			
14,2	DESAGÜES PLUVIALES					
	Cañería de PVC Dº 600 mm. Con Accesorios	m	67,20			
	Cañería de PVC Dº 250 mm. Con Accesorios	m	25,60			
	Cañería de CPP Dº 150 mm. Con Accesorios	m	24,00			
	Boca de Registro Dº100 mm.	u	3,00			
	BDT 60X60	u	2,00			
	BDT 40X40	u	2,00			
	Canaleta de Hº 80x40 con reja o tapa Hº s/DDO	ml	225,60			
14,3	PROVISION DE AGUA FRIA Y CALIENTE					
	Flotante c/VE Tanque Reserva	u	1,00			
	Colector Tanque Reserva CHBR Dº150 S/PLANO	m	1,00			
	Cañería de CPP Dº 100 mm Con Accesorios	m	175,60			



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

"2013. Año del 30 aniversario de la vuelta a la democracia".

Ministerio de Desarrollo Urbano

Subsecretaría de Proyectos de Urbanismo, Arquitectura e Infraestructura

Dirección General de Proyectos Urbanos y Arquitectura



FORMULARIO Nº 7 - PLANILLA DE COTIZACION

17/05/2013

OBRA: CUBIERTA ARENA PARQUE ROCA

ITEM	DESCRIPCION	UN	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO ITEM	PRECIO TOTAL RUBRO
	Idem Dº 75mm	m	51,20			
	Idem Dº 64mm	m	31,20			
	Idem Dº 50mm	m	62,40			
	Idem Dº 38mm	m	12,80			
	Idem Dº 25mm	m	29,60			
	Idem Dº 19mm	m	5,60			
	Idem Dº 13mm	m	37,20			
	Valvula Retencion Dº 13 mm.	u	5,00			
	Válvula Esférica Dº 50 mm	u	7,00			
	Válvula Esférica Dº 63 mm	u	4,00			
	Válvula Esférica Dº 38 mm	u	7,00			
	Válvula Esférica Dº 32 mm	u	3,00			
	Llave de Paso Dº 25 mm	u	3,00			
	Llave de Paso Dº19	u	9,00			
	Llave de Paso Dº13	u	5,00			
	Equipo de Presurizacion S/Pliego. Incluye colectores, controles, accesorios,	u	1,00			
	Termotanque a Gas Cap. 250 Lts. Alta Recuperacion	u	1,00			
14,4	VARIOS					
	Ingeniería de Detalle Instalacion Sanitaria	gl	1,00			
	Planos y tramites ante la Empresa de Aguas y/o cualquier otro organismo	gl	1,00			
	Planos Conforme a Obra Instalacion Sanitaria	gl	1,00			
14,5	ARTEFACTOS					
	AREA PLANTA BAJA					
	Inodoro linea ITALIANA CAPEA con tapa y mochila	un	18,00			
	Lavatorio cuba encimera de CAPEA diam 36cm color blanco	un	2,00			
	Bidet linea ITALIANA CAPEA	un	2,00			
	Ducha receptaculo	un	14,00			
	Pileton vestuarios	ml	7,48			
	Orinal vestuarios	ml	7,08			
	Lavatorio discapacitados	un	4,00			
	Inodoro discapacitados	un	4,00			
	AREA PLANTA INTERMEDIA					
	Inodoro linea ITALIANA CAPEA con tapa y mochila	un	74,00			
	Pileton vestuarios	un	26,00			
	Orinal vestuarios	un	30,00			
14,6	GRIFERIAS					
	AREA PLANTA BAJA					
	Griferia bidet	un	2,00			
	Griferia duchas	un	14,00			
	Canilla PILETON	un	14,00			
	Griferia lavatorio discapacitados	un	4,00			
	Valvula discapacitados	un	4,00			
	Barrales para discapacitados (3 piezas por nucleo sanitario)	un	4,00			
	AREA PLANTA INTERMEDIA					
	Canilla PILETON	un	60,00			
15	INST. ELECTRICA					
15,1	ALIMENTACION A TABLEROS PRINCIPALES					
	Alimentación a T-IL-N					
	Cable autoprotegido IRAM 2178 - Cu 1x240 mm²	m.	110,00			
	Cable autoprotegido IRAM 2178 - Cu 1x120 mm²	m.	110,00			
	Alimentación a T-FM-N					
	Cable autoprotegido IRAM 2178 - Cu 1x185 mm²	m.	110,00			
	Cable autoprotegido IRAM 2178 - Cu 1x95 mm²	m.	110,00			
	Terminales de B.T.	nº	10,00			
	Accesorios de montaje	gl.	1,00			
15,2	TABLEROS PRINCIPALES					
	Provisión, montaje, instalación y puesta en servicio de los Tableros					
	Tablero T-IL-N	nº	1,00			





GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

"2013. Año del 30 aniversario de la vuelta a la democracia".

Ministerio de Desarrollo Urbano

Subsecretaría de Proyectos de Urbanismo, Arquitectura e Infraestructura

Dirección General de Proyectos Urbanos y Arquitectura



FORMULARIO Nº 7 - PLANILLA DE COTIZACION

17/05/2013

OBRA: CUBIERTA ARENA PARQUE ROCA

ITEM	DESCRIPCION	UN	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO ITEM	PRECIO TOTAL RUBRO
	Tablero T-FM-N	nº	1,00			
	Tablero TS.2a nuevo	nº	1,00			
	Tablero T-IL-Ext.	nº	1,00			
	Tablero de Comando	nº	1,00			
	Gabinete de Toma 200A	nº	2,00			
	Accesorios de Montaje	gl.	1,00			
15,3	TABLEROS SECUNDARIOS					
	Provisión, montaje, instalación y puesta en servicio de los Tableros					
	TS-PB-01	nº	1,00			
	TS-PB-02	nº	1,00			
	TS-PB-03	nº	1,00			
	TS-P1-01	nº	1,00			
	TS-P1-02	nº	1,00			
	TS-P1-03	nº	1,00			
	TS-P1-04	nº	1,00			
	TS-P1-05	nº	1,00			
	TS-P1-06	nº	1,00			
	TS-P1-07	nº	1,00			
	TS-P1-08	nº	1,00			
	Accesorios de Montaje	gl.	1,00			
15,4	INSTALACIONES DE FUERZA MOTRIZ					
	Bandejas en PB					
	Bandeja de chapa perforada de 100	nº	170,00			
	Bandeja de chapa perforada de 150	nº	60,00			
	Bandeja de chapa perforada de 300	nº	15,00			
	Bandeja de chapa perforada de 450	nº	25,00			
	Cuplas de unión	nº	180,00			
	Soportes de bandeja	nº	180,00			
	Alimentadores autoprotegidos a Tableros de PB desde T-IL-N					
	Alimentador al Tablero TS-PB-01 - 1 (4 x 4 mm²)	m.	25,00			
	Alimentador al Tablero TS-PB-02 - 1 (3 x 50 / 25 mm²)	m.	190,00			
	Alimentador al Tablero TS-PB-03 - 1 (4 x 10 mm²)	m.	120,00			
	Bandejas en Nivel Intermedio					
	Bandeja de chapa perforada de 100	m.	190,00			
	Bandeja de chapa perforada de 300	m.	380,00			
	Cuplas de unión	nº	380,00			
	Soportes de bandeja	nº	380,00			
	Alimentadores autoprotegidos a Tableros de Nivel Intermedio desde T-IL-N					
	Alimentador al TS-P1-S01 - 1 (4 x 4 mm²)	m.	85,00			
	Alimentador al TS-P1-S02 - 1 (4 x 6 mm²)	m.	120,00			
	Alimentador al TS-P1-S03 - 1 (4 x 4 mm²)	m.	35,00			
	Alimentador al TS-P1-S04 - 1 (4 x 4 mm²)	m.	55,00			
	Alimentador al TS-P1-S05 - 1 (4 x 6 mm²)	m.	170,00			
	Alimentador al TS-P1-S06 - 1 (4 x 10 mm²)	m.	185,00			
	Alimentador al TS-P1-S07 - 1 (4 x 4 mm²)	m.	110,00			
	Alimentador al TS-P1-S08 - 1 (4 x 6 mm²)	m.	140,00			
	Alimentadores autoprotegidos desde T-FM-N					
	Alimentador a TG-Motores Techo Corredizo - 1 (3 x 185 / 95 mm²)	m.	12,00			
	Alimentador a Vent. 01 - 1 (4 x 10 mm²)	m.	90,00			
	Alimentador a Vent. 02 - 1 (4 x 16 mm²)	m.	115,00			
	Alimentador a Vent. 03 - 1 (4 x 16 mm²)	m.	145,00			
	Alimentador a Vent. 04 - 1 (3 x 25 / 16 mm²)	m.	160,00			
	Alimentador a Vent. 05 - 1 (3 x 25 / 16 mm²)	m.	190,00			
	Alimentador a Vent. 06 - 1 (3 x 25 / 16 mm²)	m.	180,00			
	Alimentador a Vent. 07 - 1 (3 x 25 / 16 mm²)	m.	160,00			
	Alimentador a Vent. 08 - 1 (4 x 16 mm²)	m.	130,00			
	Alimentador a Vent. 09 - 1 (4 x 10 mm²)	m.	100,00			
	Alimentador a Vent. 10 - 1 (4 x 10 mm²)	m.	90,00			
	Alimentador a Vent. 11 - 1 (4 x 6 mm²)	m.	55,00			



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

"2013. Año del 30 aniversario de la vuelta a la democracia".

Ministerio de Desarrollo Urbano

Subsecretaría de Proyectos de Urbanismo, Arquitectura e Infraestructura

Dirección General de Proyectos Urbanos y Arquitectura



FORMULARIO Nº 7 - PLANILLA DE COTIZACION

17/05/2013

OBRA: CUBIERTA ARENA PARQUE ROCA

ITEM	DESCRIPCION	UN	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO ITEM	PRECIO TOTAL RUBRO
	Alimentador a Vent. 12 - 1 (4 x 10 mm²)	m.	70,00			
	Caja FºAº con bornes	nº	12,00			
	Caño de HoGo	m.	40,00			
	Gabinete con Seccionador de corte 4 x 40A	nº	12,00			
	Accesorios de montaje	gl.	1,00			
	Bandejas en Nivel Superior					
	Bandeja de chapa perforada de 150	m.	280,00			
	Cuplas de unión	nº	187,00			
	Soportes de bandeja	nº	187,00			
	Accesorios de montaje	gl.	1,00			
15,5	INSTALACION INTERIOR DE ILUMINACION y TOMACORRIENTES					
	Locales de PB: PB-01, PB-02 y PB-03					
	Caño semipesado RS19	m.	328,00			
	Cable norm. LS0H 1 x 1,5 mm²	m.	224,00			
	Cable norm. LS0H 1 x 2,5 mm²	m.	984,00			
	Caja octogonal grande Semipesada	nº	56,00			
	Caja octogonal chica Semipesada	nº	10,00			
	Caja rectangular 10x5 cm semipesada	nº	36,00			
	Caja 10x10x8 cm Semipesada con tapa	nº	3,00			
	Tomacorriente de 2x10A+T	nº	18,00			
	Tomacorriente de 2x20A+T	nº	2,00			
	Llave de 1 punto completa	nº	14,00			
	Llave de 1 punto combinación completa	nº	4,00			
	Montaje, conexionado y puesta en servicio de luminarias	nº	66,00			
	Accesorios de Montaje	gl.	1,00			
	Locales de Nivel Intermedio: PI-S01 a PI-S08					
	Caño semipesado RS19	m.	222,00			
	Cable norm. LS0H 1 x 1,5 mm²	m.	124,00			
	Cable norm. LS0H 1 x 2,5 mm²	m.	664,00			
	Caja octogonal grande Semipesada	nº	50,00			
	Caja octogonal chica Semipesada	nº	56,00			
	Caja rectangular 10x5 cm semipesada	nº	14,00			
	Tomacorriente de 2x10A+T	nº	7,00			
	Tomacorriente de 2x20A+T	nº	7,00			
	Montaje, conexionado y puesta en servicio de luminarias	nº	106,00			
	Accesorios de Montaje	gl.	1,00			
15,6	INSTALACION EXTERIOR DE ILUMINACION y TOMACORRIENTES					
	Bandejas en Nivel PB					
	Bandeja de chapa perforada de 100	m.	162,50			
	Bandeja de chapa perforada de 300	m.	178,75			
	Bandeja de chapa perforada de 450	m.	29,25			
	Cuplas de unión	nº	247,00			
	Soportes de bandeja	nº	247,00			
	Accesorios de montaje	gl.	1,00			
	Alimentadores a luminarias de Nivel PB desde T-IL-N y TS.2a/N/E					
	Caño de HºGº 3/4"	m.	468,00			
	Alimentadores autoprotegidos a Ctos. de Ilum. Normal - 1 (2 x 2,5 mm²)	m.	331,50			
	Alimentadores autoprotegidos a Ctos. de Ilum. Normal - 1 (2 x 4 mm²)	m.	143,00			
	Alimentadores autoprotegidos a Ctos. de Ilum. Normal - 1 (4 x 4 mm²)	m.	221,00			
	Alimentadores autoprotegidos a Ctos. de Ilum. Emergencia - 1 (3 x 2,5 mm²)	m.	328,25			
	Alimentadores autoprotegidos a Ctos. de Ilum. Emergencia - 1 (3 x 4 mm²)	m.	91,00			
	Alimentadores autoprotegidos a Ctos. de Ilum. Emergencia - 1 (3 x 6 mm²)	m.	130,00			
	Cable norm. LS0H 1 x 1,5 mm²	m.	338,00			
	Cable norm. LS0H 1 x 2,5 mm²	m.	1.150,50			
	Cable norm. LS0H 1 x 4 mm²	m.	487,50			
	Cámaras de pase 40x40 cm.	nº	5,00			
	Caja octogonal grande HºGº	nº	42,00			
	Caja FºAº con bornes	nº	26,00			



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

"2013. Año del 30 aniversario de la vuelta a la democracia".

Ministerio de Desarrollo Urbano

Subsecretaría de Proyectos de Urbanismo, Arquitectura e Infraestructura

Dirección General de Proyectos Urbanos y Arquitectura



FORMULARIO Nº 7 - PLANILLA DE COTIZACION

17/05/2013

OBRA: CUBIERTA ARENA PARQUE ROCA

ITEM	DESCRIPCION	UN	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO ITEM	PRECIO TOTAL RUBRO
	Caja FºAº	nº	7,00			
	Montaje de luminarias de Nivel PB - Normal	nº	51,00			
	Montaje de luminarias de Nivel PB - Emergencia	nº	82,00			
	Accesorios de montaje	gl.	1,00			
	Alimentadores a tomacorrientes de Nivel PB desde T-IL-N					
	Caño de HºGº 3/4"	m.	29,25			
	Alimentadores autoprotegidos a Circuitos de Tomacorrientes - 1 (2 x 2,5 mm²)	m.	143,00			
	Cable norm. LS0H 1 x 2,5 mm²	m.	84,50			
	Caja FºAº con bornes	nº	8,00			
	Tomacorriente de 2x10A+T capsulado	nº	8,00			
	Accesorios de montaje	gl.	1,00			
	Bandejas en Nivel Intermedio					
	Bandeja de chapa perforada de 100	m.	344,50			
	Bandeja de chapa perforada de 300	m.	227,50			
	Cuplas de unión	nº	572,00			
	Soportes de bandeja	nº	572,00			
	Accesorios de montaje	gl.	1,00			
	Alimentadores a luminarias de Nivel Intermedio desde T-IL-N y TS.2a/NE					
	Caño de HºGº 3/4"	m.	234,00			
	Alimentadores autoprotegidos a Ctos. de Ilum. Normal - 1 (4 x 4 mm²)	m.	1.059,50			
	Alimentadores autoprotegidos a Ctos. de Ilum. Normal - 1 (4 x 10 mm²)	m.	331,50			
	Alimentadores autoprotegidos a Ctos. de Ilum. Emergencia - 1 (3 x 2,5 mm²)	m.	377,00			
	Alimentadores autoprotegidos a Ctos. de Ilum. Emergencia - 1 (3 x 4 mm²)	m.	598,00			
	Cable norm. LS0H 1 x 1,5 mm²	m.	159,25			
	Cable norm. LS0H 1 x 2,5 mm²	m.	711,75			
	Cable norm. LS0H 1 x 4 mm²	m.	29,25			
	Caja octogonal grande HºGº	nº	58,00			
	Caja FºAº con bornes	nº	131,00			
	Montaje de luminarias de Nivel Intermedio - Normal	nº	127,00			
	Montaje de luminarias de Nivel Intermedio - Emergencia	nº	78,00			
	Accesorios de montaje	gl.	1,00			
	Alimentadores a tomacorrientes de Nivel Intermedio desde T-IL-N					
	Caño de HºGº 3/4"	m.	39,00			
	Alimentadores autoprotegidos a Circuitos de Tomacorrientes - 1 (2 x 2,5 mm²)	m.	208,00			
	Cable norm. LS0H 1 x 2,5 mm²	m.	117,00			
	Caja FºAº con bornes	nº	8,00			
	Tomacorriente de 2x10A+T capsulado	nº	8,00			
	Accesorios de montaje	gl.	1,00			
	Bandejas en Nivel Superior					
	Bandeja de chapa perforada de 100	m.	273,00			
	Bandeja de chapa perforada de 200	m.	692,25			
	Cuplas de unión	nº	965,00			
	Soportes de bandeja	nº	965,00			
	Accesorios de montaje	gl.	1,00			
	Alimentadores a luminarias de Nivel Superior desde T-IL-N					
	Caño de HºGº 3/4"	m.	109,20			
	Alimentadores autoprotegidos a Ctos. de Ilum. Normal - 1 (4 x 4 mm²)	m.	221,00			
	Alimentadores autoprotegidos a Ctos. de Ilum. Normal - 1 (4 x 6 mm²)	m.	546,00			
	Alimentadores autoprotegidos a Ctos. de Ilum. Normal - 1 (4 x 16 mm²)	m.	331,50			
	Alimentadores autoprotegidos a Ctos. de Ilum. Normal - 1 (3 x 25/16 mm²)	m.	377,00			
	Cable norm. LS0H 1 x 2,5 mm²	m.	291,20			
	Cable norm. LS0H 1 x 4 mm²	m.	145,60			
	Caja FºAº con bornes	nº	109,00			
	Montaje de luminarias de Nivel Superior - Normal	nº	109,00			
	Accesorios de montaje	gl.	1,00			



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

"2013. Año del 30 aniversario de la vuelta a la democracia".

Ministerio de Desarrollo Urbano

Subsecretaría de Proyectos de Urbanismo, Arquitectura e Infraestructura

Dirección General de Proyectos Urbanos y Arquitectura



FORMULARIO Nº 7 - PLANILLA DE COTIZACION

17/05/2013

OBRA: CUBIERTA ARENA PARQUE ROCA

ITEM	DESCRIPCION	UN	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO ITEM	PRECIO TOTAL RUBRO
15,7	COMANDO DE ILUMINACION Y FUERZA MOTRIZ					
	Bandejas en Nivel PB					
	Bandeja de chapa perforada de 150	m.	38,00			
	Bandeja de chapa perforada de 300	m.	6,00			
	Cuplas de unión	nº	30,00			
	Soportes de bandeja	nº	30,00			
	Cableado de Comando LS0H 1 (12 x 2.5) - Desde T-IL-N	m	2,80			
	Cableado de Comando LS0H 1 (6 x 2.5) - Desde TS.2a/N/E	m	34,00			
	Cableado de Comando LS0H 1 (12 x 2.5) - Desde T-FM-N	m	5,60			
	Accesorios de Montaje	gl.	1,00			
15,8	ILUMINACION EXTERIOR ACCESO					
	Alimentadores autoprotegidos a Circuitos de Iluminación - 1 (4 x 4 mm²)	m.	949,00			
	Zanjeo	m³	465,92			
	Arena	m³	465,92			
	Losetas de protección	nº	3.640,00			
	PEAD ø2"	m.	949,00			
	Cámaras de pase 40x40 cm.	nº	37,00			
	Montaje de Luminarias	nº	42,00			
	Jabalinas de PAT de columnas. L=1m - 1/2"	nº	42,00			
	Accesorios de Montaje	gl.	1,00			
15,9	PUESTA A TIERRA					
	Jabalina de Puesta a Tierra en Tableros. L=3m - 3/4"	nº	15,00			
	Cable verde / amarillo en bandejas de Iluminación. LS0H 1 (1 x 25 mm²)	m.	2.935,00			
	Cable verde / amarillo en bandejas de Fuerza Motriz. LS0H 1 (1 x 70 mm²)	m.	1.086,00			
	Cable verde / amarillo en bandejas de Comando Ilum. y Fza. Motriz. LS0H 1 (1 x 10 mm²)	m.	110,00			
	Accesorios de Montaje	gl.	1,00			
15,10	CANALIZACIONES DE TELEFONÍA Y DATOS					
	Bandejas en Nivel PB					
	Bandeja de chapa perforada de 100	m.	64,00			
	Cuplas de unión	nº	43,00			
	Soportes de bandeja	nº	43,00			
	Caño RS19	m.	50,00			
	Caja Rectangular 10x5 cm.	nº	7,00			
	Accesorios de Montaje	gl.	1,00			
15,11	DOCUMENTACION TECNICA					
	Ensayos de las Instalaciones de acuerdo a la ETG	gl	1,00			
	Planos Conforme a Obra	gl	1,00			
	Tramites	gl	1,00			
15,12	ARTEFACTOS DE ILUMINACION					
	ARTEFACTOS CUBIERTA DE ESTADIO					
	AE1	un	122,00			
	AE3 IDEM AE1	un	62,00			
	AE4 IDEM AE1	un	30,00			
	AE6	un	48,00			
	AE8	un	32,00			
	AE13	un	64,00			
	AE14	un	28,00			
	AE15	un	28,00			
	AU5	un	44,00			
	AU11	un	32,00			
	AU12	un	16,00			
	ARTEFACTOS CORRESPONDIENTES A SANITARIOS Y VESTUARIOS	GL	1,00			
	ARTEFACTOS AREA EXTERIOR CAMINO DE ACCESO					
	CS1	un	20,00			
16	PINTURAS					
16,1	AREAS EXTERIORES					
16,1,1	ESTRUCTURA PREMOLDEADA EXISTENTE DE ACCESO al latex exterior	M2	1.063,44			



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

"2013. Año del 30 aniversario de la vuelta a la democracia".

Ministerio de Desarrollo Urbano

Subsecretaría de Proyectos de Urbanismo, Arquitectura e Infraestructura

Dirección General de Proyectos Urbanos y Arquitectura



FORMULARIO Nº 7 - PLANILLA DE COTIZACION

17/05/2013

OBRA: CUBIERTA ARENA PARQUE ROCA

ITEM	DESCRIPCION	UN	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO ITEM	PRECIO TOTAL RUBRO
16,1,2	FUENTE Pintura interior	M2	220,69			
16,1,3	CARPINTERIAS metálicas al esmalte sintético	M2	643,08			
16,2	AREA PLANTA BAJA					
16,2,1	Paredes interiores a la cal fina al látex	m2	380,26			
16,2,2	Cielorrasos interiores al látex	m2	262,62			
16,2,3	Paredes exteriores con pintura siliconada	m2	282,80			
16,3	AREA PLANTA INTERMEDIA					
16,3,1	Paredes interiores a la cal fina al látex	m2	50,82			
16,3,2	Cielorrasos interiores al látex	m2	343,00			
16,3,3	Paredes exteriores con pintura siliconada	m2	348,53			
16,4	ESTRUCTURA CUBIERTA METALICA					
16,4,1	ESTRUCTURA HºAº EN BASES DE CUBIERTA al latex exterior	m2	725,34			
17	PARQUIZACION					
	PROVISION Y COLOCACION DE SUSTRATOS PARA BASE DE LOS SENDEROS					
17,1	ARENA ORIENTAL	M3	42,21			
17,2	ARBUSTOS, HERBACEAS Y GRAMINEAS					
	Césped de alto tránsito en panes de Grama bahiana. (Senderos secundarios). Colocado sobre banco de sustrato arenoso de 5 cm de espesor (50% arena oriental-%50 tierra negra de desmonte). Juntas tomadas con el mismo sustrato. Corte a 3cm	M2	1.074,00			
	Stipa tenuissima env. M12 (10 x m2)	U	12.540,00			
	Paspalum exaltatum env. 4lts (1 x m2)	U	488,00			
	Paspalum haumanii env. 4lts (1 x m2)	U	250,00			
	Pennisetum setaceum rubrum env. 4 lts (3 x m2)	U	1.260,00			
	Lantana camara nana. 10 lts (3 x m2))	U	2.211,00			
17,3	ARBOLES					
	Peltophorum dubium-env. 65 l Alineación a 2m de los senderos	U	41,00			
	Arboles para extraccion Ø entre 20 y 60 cm (sector acceso)	U	2,00			
17,4	MANTENIMIENTO PARQUIZACION	MES	12,00			
18	VARIOS					
18,1	Limpieza periodica y final de obra	GL	1,00			
TOTAL						



SUP. TOT 14.050,62
\$/M2