

INFORME DE EVALUACION

9:19:40 a. m.

LOS SANTOS - LA VILLA DE LOS SANTOS - CONSTRUCCION DE CANCHA MULTIUSO TECHADA EN EL SECTOR DE SAN MATEO

Act.	Descripción	Unidad	Cantidad	P. Unitario	Costo Total
PRELIMINARES					
070752	LETRERO TIPO I (1.20 X 2.40) METAL	CU	1,00	_____	_____
010551	PLACA DE MARMOLINA 12"X17" CREMA, 1 LOGO GRAV.AZUL	CU	1,00	_____	_____
020334	MONOLITO PARA PLACA DE MARMOLINA 12 X 17	CU	1,00	_____	_____
1 1 18	CASETA DE CONSTRUCCION 2.40 X 2.40	CU	1,00	_____	_____
75 1 13	SIEMBRA DE ARBUSTOS O ARBOLES A 3' DE ALTURA	PLANTA	10,00	_____	_____
CONSTRUCCION DE MODULO DE CANCHA MULTIUSO DE 17.60 X 30.00 M, TECHADA CON ELECTRICIDAD					
1 3 2	REPLANTEO Y DEMARCACION	ML	95,20	_____	_____
1 6 2	EXCAVACION (MATERIAL SUAVE)	M3	105,60	_____	_____
1 7 2	RELLENO COMPACTO CON MATERIAL SELECTO	M3	52,80	_____	_____
212129	CIMIENTO CORRIDO CONC. 3000 LBS/PULG2 C/R	M3	4,28	_____	_____
6822 35	GRAVILLA 3/8"	M3	26,40	_____	_____
212242	PISO DE CONCRETO DE 3,000 LBS/PULG2, ESP.=0.10 M, C/R	M2	528,00	_____	_____
4 8 25	SUMINISTRO E INSTALACION DE MARCO DE PORTERIA CON TABLERO DE BALONCESTO ACRILICO DE 1.80 X 1.05 M X 10 MM DE ESPESOR, TUBO DE ACERO, INTEGRADO, COMPLETO	CU	2,00	_____	_____
4 8 20	BASE Y POSTE COMPLETO PARA INSTALAR RED VOLEIBOL	CU	2,00	_____	_____
9 1 25	PINTURA PARA DEMARCAR CANCHA	ML	286,70	_____	_____
TECHADO DE CANCHA MULTIUSO DE 19.70 X 31.40 M					
1 6 2	EXCAVACION (MATERIAL SUAVE)	M3	28,50	_____	_____
1 7 2	RELLENO COMPACTO CON MATERIAL SELECTO	M3	42,84	_____	_____
020210	ZAPATA CONC. 3000 LBS/PULG2 C/R, A/D.	M3	4,32	_____	_____
212127	VIGA SISMICA CONC. 3000 LBS/PULG2 C/R	M3	6,24	_____	_____
030203	REPELLO 1.5CM DE ESPESOR PARA PEDESTAL DE COLUMNA	M2	10,68	_____	_____
4 53 67	PLATO 16"X16"X3/4" CON ESPIGA DE AC DE 0.25MTS SOLDADA AL PLATO	CU	12,00	_____	_____
4 8179	COLUMNA DE ACERO WF 10 X 22, INCLUYE: RODILLA WF 10 X 22, PLATO 16" X 16" X 3/4", ATIEZADORES DE 1/2 DE VIGA)	ML	73,80	_____	_____
4 2222	VIGA DE AMARRE WF 8 X 15	ML	60,00	_____	_____
4 2 13	MARCO RIGIDO DE WF 12 X 22, INCLUYE REFUERZO	ML	118,20	_____	_____
4 6 71	TECHO COMPLETO(LAMINA TIPO TERMOPANEL, CARRIOLA 2" x 6", AC. GALV. CAL. 16, CABALLETE DE AC. ESMAL. LISO CAL. 26, ALINEADORES DE 1/2" AC. GAL. CON DOBLE TUERCA 5/8", ESCUADRA 8" X 8" X 1/4", TENSORES, BARRAS DE 7/8')	M2	618,58	_____	_____
10 4908	BAJANTE PLUVIAL PVC DE 4", ESCALA 40, SUNCHO DE PLETINA DE 1" X 1/8", COMPLETO	ML	110,80	_____	_____
4 1219	CANAL DE DESAGUE PLUVIAL DE ACERO GALV., CAL. 24, PLETINA DE 1 1/4" X 3/16", COMPLETO	ML	64,80	_____	_____
9 2100	PINTURA ANTICORROSIVA COLOR PLATEADA - CERCHAS	ML	325,08	_____	_____
68 7554	COLECTOR PLUVIAL TIPO SUMIDERO DE 8"	ML	77,60	_____	_____
3 3447	CAMARA DE INSPECCION DE 1.00 X 1.00 X 1.00 M CON TAPA	CU	2,00	_____	_____
EQUIPAMIENTO					
50 1 6	NED DE VOLEIBOL	CU	2,00	_____	_____
50 1 25	BOLA DE VOLEIBOL	CU	3,00	_____	_____
50 1 3	BALON DE BALONCESTO	CU	3,00	_____	_____
9411148	NED DE BALONCESTO	CU	4,00	_____	_____
150201	BALON DE FUTBOL TOQUE	CU	3,00	_____	_____
50 1 8	NED DE MARCO DE PORTERIA DE FUTBOL	CU	4,00	_____	_____

INFORME DE EVALUACION

9:19:40 a. m.

LOS SANTOS - LA VILLA DE LOS SANTOS - CONSTRUCCION DE CANCHA MULTIUSO TECHADA EN EL SECTOR DE SAN MATEO

Act.	Descripción	Unidad	Cantidad	P. Unitario	Costo Total
CONSTRUCCION DE GRADERIA DE 3.55 X 14.40 M					
070236	SUMINISTRO E INSTALACION DE WF 10 X 15	ML	10,16		
4 2 3	SUMINISTRO E INSTALACION DE WF 8 X 15	ML	16,00		
4 8110	PLATO ACERO 3/8" ESP.	P2	32,00		
212300	HORMIGON DE 4000 LBS/PULG2 PARA PEDESTAL	M3	0,86		
110 22	FORMALETAS PARA PEDESTAL	M2	11,71		
020410	HORMIGON DE 4,000 LBS/PLG2 PARA CIMIENTO	M3	1,44		
4 5141	SUMINISTRO E INSTALACION DE PERNOS DE ANCLAJE EN L(14"/16")	CU	16,00		
1 6 2	EXCAVACION (MATERIAL SUAVE)	M3	15,35		
2 3 35	BLOQUE DE 6" RELLENO, C/R	M2	68,12		
3 3 3	BLOQUES DE 4" CEMENTO	M2	14,50		
3 4 1	REPELLO DE 0.07 M	M2	40,00		
3 4111	BLOQUEO DE CONCRETO	M3	0,72		
040117	HORMIGON DE 4,000 LBS/PULG2, PARA LOSAS	M3	3,92		
5 5211	HORMIGON DE 3,000 LBS/PULG2 PARA PISO	M3	1,30		
070166	TUBO DE 1 1/2"	LBS	504,30		
9 2 15	PINTURA DE GRADAS	M2	55,00		
9 2 19	PINTURA DE ESTRUCTURA METALICA	M2	25,00		
4 6 21	CARRIOLA 2" X 6" CAL.16	ML	82,50		
4 6 70	TECHO COMPLETO(LAMINA TIPO TERMOPANEL, CARRIOLA 2" x 6", AC. GALV. CAL. 16, CABALLETE DE AC. ESMAL. LISO CAL. 26, ALINEADORES DE 1/2" AC. GAL. CON DOBLE TUERCA 5/8", ESCUADRA 8" X 8" X 1/4", TENSORES, BARRAS DE 7/8')	M2	66,00		
4 12 19	CANAL DE DESAGUE PLUVIAL DE AC. GALV. CAL. 24, PLETINA 11/4" X 3/16", COMPLETO	ML	17,00		
CONSTRUCCION DE VESTIDORES DE 5.00 X 11.90 M (DAMAS/CABALLEROS)					
1 3 2	REPLANTEO Y DEMARCACION	ML	72,60		
1 6 2	EXCAVACION (MATERIAL SUAVE)	M3	15,33		
1 7 2	RELLENO COMPACTO CON MATERIAL SELECTO	M3	5,59		
020205	ZAPATA DE CONCRETO DE 3,000 LBS/PULG2, C/R	M3	1,20		
212149	CIMIENTO CORRIDO CONC. 3000 LBS/PULG2, C/R	M3	2,39		
020604	COLUMNA DE CONCRETO DE 3,000 LBS/PULG2, C/R	M3	1,48		
212242	PISO DE CONCRETO DE 3,000 LBS/PULG2, ESP.=0.10 M, C/R	M2	56,97		
030110	PARED DE BLOQUE DE 4"CEMENTO	M2	148,93		
030202	REPELLO 1CM DE ESPESOR	M2	297,86		
9118	PINTURA VINIL (BASE + 2 ULTIMAS)	M2	194,94		
212131	BLOQUES RELLENOS 6", C/R	M2	40,06		
4 6 71	TECHO COMPLETO(LAMINA TIPO TERMOPANEL, CARRIOLA 2" x 6", AC. GALV. CAL. 16, CABALLETE DE AC. ESMAL. LISO CAL. 26, ALINEADORES DE 1/2" AC. GAL. CON DOBLE TUERCA 5/8", ESCUADRA 8" X 8" X 1/4", TENSORES, BARRAS DE 7/8')	M2	97,30		
94 521	BALDOSA DE 0.30 X 0.30 M	M2	56,97		
94 5 6	AZULEJOS	M2	205,84		
6 1 66	VENTANA DE ORNAMENTALES	M2	6,24		
62268	SUMINISTRO E INSTALACION DE PUERTAS DE SEGURIDAD DE METAL 1.10 X 2.20 M, COMPLETAS	CU	4,00		
6 2135	SUMINISTRO E INSTALACION DE PUERTA DE BAÑO CON VIDRIO TEMPLADO DE 0.80 X 2.20 M, COMPLETA	CU	2,00		
5 3208	BANCA DE HORMIGON A=0.40M,0.10 M ESP. BARRA#3@ 0.20	ML	9,10		
040271	LOSETA BEBEDERO - LAVAMANOS	M2	2,20		

INFORME DE EVALUACION

9:19:40 a. m.

LOS SANTOS - LA VILLA DE LOS SANTOS - CONSTRUCCION DE CANCHA MULTIUSO TECHADA EN EL SECTOR DE SAN MATEO

Act.	Descripción	Unidad	Cantidad	P. Unitario	Costo Total
PLOMERIA					
9410 67	SUMINISTRO E INSTALACION DE LLAVE DE CHORRO 1/2"Ø DE BRONCE CON FERRETERIA, COMPLETA	CU	10,00	_____	_____
40 1 50	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE 4" PVC, CAL. 40 + ACCESORIOS, COMPLETO	ML	20,00	_____	_____
8 1415	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA 2", PVC, CAL 40 + ACCESORIOS, COMPLETO	ML	20,00	_____	_____
9410166	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE 2", PVC, CAL. 26 PARA VENTILACION + ACCESORIOS, COMPLETO	ML	28,00	_____	_____
72 4223	SALIDAS DE AGUAS NEGRAS DE 4"Ø PVC, COMPLETA	CU	4,00	_____	_____
72 4111	SALIDAS DE AGUAS NEGRAS DE 2"Ø PVC, COMPLETA	CU	16,00	_____	_____
40 4 38	SALIDA DE AGUA POTABLE DE 1/2" Ø, PVC, COMPLETA	CU	32,00	_____	_____
8 4 33	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE 3/4", CAL. 40 DE AGUA POTABLE CON ACCESORIOS, COMPLETA	ML	60,00	_____	_____
72 4 35	LLAVE DE PASO CON ROSCA DE 3/4", P.P	CU	2,00	_____	_____
9410 89	LLAVE DE PASO DE 1/2" CON ROSCA	CU	4,00	_____	_____
941040	PARRILLA DE BAÑO DE 2", METAL	CU	12,00	_____	_____
941067	LLAVE DE BAÑO DE 1/2"Ø C/R P.P	CU	12,00	_____	_____
941059	SUMINISTRO E INSTALACION DE DISPENSADOR DE PAPEL HIGIENICO	CU	4,00	_____	_____
61 2 20	SUMINISTRO E INSTALACION DE DISPENSADOR DE JABON LIQUIDO ,ACCESORIOS COMPLETO	CU	2,00	_____	_____
941094	REGADERA DE 1/2"Ø DE METAL	CU	8,00	_____	_____
941020	SUMINISTRO E INSTALACION DE INODOROS DE TANQUE CON SU SISTEMA, COMPLETO, (ACCESORIOS)	CU	4,00	_____	_____
941021	SUMINISTRO E INSTALACION DE LAVAMANOS CON FERRETERIA, COMPLETO	CU	4,00	_____	_____
72 6140	SUMINIST. E INST. DE URINAL CERAMICA C/FERRETERIA	CU	2,00	_____	_____
40 1 6	CONEXION DE AGUA POTABLE, TUBERIA PVC DE 1" (CONEXION A LA EXISTENTE)	ML	80,00	_____	_____
ARBORIZACION					
011016	SIEMBRA DE CINCO (5) ARBOLES DE ACACIA A 1.50 M DE ALTURA	CU	5,00	_____	_____
011007	SIEMBRA DE UN (1) ARBOL DE GUAYACAN A 1.50 M DE ALTURA	CU	1,00	_____	_____
ELECTRICIDAD GENERAL					
030101	CONSTRUCCION DE TAPIA CON RECEPTACULO DE MEDIDOR NEMA 3R, PANEL DE 12 CIRCUITOS CON IP 60 AMP., 2P, BARRA DE GROUND CON REGISTRO DE INSPECCION, PUNTO DE ENTREGA, CABLEADO, ACCESORIOS, COMPLETA	CU	1,00	_____	_____
8 1383	SUMINISTRO E INSTALACION DE PANEL DE VEINTICUATRO (24) CIRCUITOS, MONOFASICOS 120/240 V, BARRA DE 200 AMP., BREAKER, CABLEADO GENERAL, ACCESORIOS, COMPLETO	CU	1,00	_____	_____
8 6651	SUMINISTRO E INSTALACION DE LAMPARAS LED RECTANGULARES, IP 67, 100 WATTS, CAJAS DE PASO, CONDUCTORES, TUBERIA, CONECTORES, BREAKER, ACCESORIOS, COMPLETO	CU	5,00	_____	_____
8 5125	SUMINISTRO E INSTALACION DE LAMPARA LED DE TECHO REDONDAS, IP 40, 200 WATTS, LUZ BLANCA CALIDA, CAJA DE PASO, CONDUCTORES, TUBERIA, CONECTORES, INTERRUPTORES, ACCESORIOS, COMPLETA	CU	8,00	_____	_____
8 2 10	SUMINISTRO E INSTALACION DE LAMPARAS LED DE TECHO REDONDAS IP 40, 15 W, LUZ BLANCA CALIDA, CAJA DE PASO, CONDUCTORES, TUBERIA, CONECTORES, INTERRUPTORES, ACCESORIOS, COMPLETA	CU	12,00	_____	_____
8 6126	SUMINISTRO E INSTALACION DE TOMACORRIENTES GFCI 110 V, CAJAS 4 X 4, TAPA DE REPELLO, TUBERIA, CONECTORES, CABLEADO, ACCESORIOS, COMPLETO	CU	4,00	_____	_____

INFORME DE EVALUACION

9:19:40 a. m.

LOS SANTOS - LA VILLA DE LOS SANTOS - CONSTRUCCION DE CANCHA MULTIUSO TECHADA EN EL SECTOR DE SAN MATEO

Act.	Descripción	Unidad	Cantidad	P. Unitario	Costo Total
8 2 61	SUMINISTRO E INSTALACION DE LAMPARA LED DE PARED, IP 40, 15 W, LUZ BLANCA CALIDA, CAJA DE PASO, CONDUCTORES, TUBERIA, CONECTORES, INTERRUPTORES, ACCESORIO, COMPLETA	CU	4,00	_____	_____
5014 63	SUMINISTRO E INSTALACION DE LAMPARA LED DE EMERGENCIA, LUZ BLANCA CALIDA, CAJA DE PASO, CONDUCTORES, TUBERIA, CONECTORES, INTERRUPTORES, ACCESORIO, COMPLETA	CU	4,00	_____	_____
091901	SUMINISRO E INSTALACION DE LAMPARA TIPO FAROL DE PEDESTAL, LUZ BLANCA CALIDA, BOMBILLO CONVENCIONALES E 27, 20 W, CAJA DE PASO, CONDUCTORES, TUBERIA, CONECTORES, INTERRUPTORES, ACCESORIO, COMPLETA	CU	3,00	_____	_____
8 3294	SUMINISTRO E INSTALACION DE DETECTOR DE HUMO DE 120 V, ACCESORIO, COMPLETO	CU	4,00	_____	_____
9 3357	SUMINISTRO E INSTAALCION DE LETRERO DE EVACUACION DE 20 X 30 CM, COMPLETO	CU	9,00	_____	_____
8 2 58	SUMINISTRO E INSTALACION DE EXTINTOR CONTRA INCENDIO ABC, COMPLETO	CU	1,00	_____	_____
ACERA PERIMETRAL					
040439	CONSTRUCCION DE ACERA PERIMETRAL, CONCRETO DE 3,000 LBS/PLG2, ESP. = 0.12 M, C/R	M2	136,87	_____	_____
TOTAL DEL PROYECTO B/					_____
ITBMS B/					_____
TOTAL DE PROPUESTA B/					_____