

LISTA DE CANTIDADES

Recuperación ambiental e integración urbana de Cañada del Parque Lavalleja en la ciudad de Trinidad

D	RUBRO	DENOMINACION	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL	LEYES SOCIA UNITARIA
	0	GENERALES					
	0.1	IMPLANTACION					
	1	Generalidades (implantación, indirectos, limpieza, Suministro y colocación cartel informativo etc.)	GLOBAL	1.0			
	0.2	RECUPERACION AMBIENTAL					
	2	Recuperación Ambiental (2%)	GLOBAL	1.0			
	1	ACONDICIONAMIENTO DE VEREDAS					
	1.1	DEMOLICIONES, RETIROS					
I	3	Demolición y retiro de vereda (prof. Máxima 30cm)	m2	5,528.0			
	4	Retiro de Arboles Existentes	u	290.0			
	1.2	MDS y VIALIDAD					
	5	Base de Tosca para conformación de veredas CBR>80 suministro y colocación 1	m3	874.0			
	6	Arena para capa de asiento y juntas de los adoquines - Suministro y colocación (5cm) 1	m3	437.0			
II	7	Pavimento Tipo 1: Adoquines trihexagonales suministro y colocación 1	m2	4,660.0			
II	8	Pavimento de hormigón peinado de 8 cm (entradas vehiculares) Suministro y colocación	m2	4,080.0			
	9	Rampa accesibilidad universal. Incluye demolición de vereda y cordón existente.	u	76.0			
	10	Suministro e instalación de desagües pluviales	u	210.0			
	11	Separadores Viales para ciclovia 1	u	1,400.0			
	1.3	JARDINERIA					
	12	Arboles: Fresno Americano (3m de altura) 1	u	94.0			
	13	Plantación de árboles 1	u	94.0			
	14	Tierra Negra 1	m3	18.8			
	15	Alcorque (0.60x0.60)_1	u	94.0			
	1.5	ILUMINACIÓN					
	16	Caño de PVC 110 mm y tapones: Suministro e Instalación	m	269.5			
	2	RECONDICIONAMIENTO PARQUE LAVALLEJA					
	2.1	REFORMA DE PUENTES EXISTENTES					
	17	Reforma de Puente Existente	GLOBAL	1.0			
	2.2	CAMINERIA					
II	18	Pavimento Tipo 1: Adoquines trihexagonales suministro y colocación 2	m2	2,860.0			
	19	Excavación con retiro (prof. Maxima 40cm) 1	m3	1,144.0			
	20	Arena para capa de asiento y juntas de los adoquines - Suministro y colocación (5cm) 2	m3	143.0			
	21	Base de Tosca para conformación de veredas CBR>80 esp. 10cm - suministro y colocación 2	m3	286.0			
	22	Subbase: material granular CBR>40 esp. 22cm - suministro y colocación	m3	629.2			
	23	Rampa accesibilidad universal	u	12.0			
	2.3	PLATAFORMAS					
	24	Losa de piso con Mallalur (e:8cm) 2	m2	480.0			
	25	Excavación con retiro 1	m3	192.0			
	26	Base Granular para conformación de plataformas CBR>80 esp. 20cm - suministro y colocación 1	m3	96.0			
	27	Subbase: material granular CBR>40 esp. 20cm - suministro y colocación	m3	96.0			
	28	Pavimento Tipo 3: Cesped 2 (incluye tierra y plantación)	m2	50.0			
	2.4	CICLOVIAS					
	29	Pavimento de doble tratamiento bituminoso con sellado	m2	360.0			
	30	Excavación con retiro 2	m3	144.0			
	31	Base de Tosca para conformación de veredas CBR>80 esp. 15cm - suministro y colocación	m3	54.0			
	32	Subbase: material granular CBR>40 esp. 25cm - suministro y colocación	m3	90.0			
I	33	Ejecución de pintura vial	GLOBAL	1.0			
	2.5	ESTACIONAMIENTO VEHICULAR					
I	34	Demolición de vereda	m2	670.0			
I	35	Retiros de Cordón Existentes	ml	152.0			
	36	Excavación con retiro 3	m3	335.0			
	37	Base de Tosca para entradas vehiculares CBR>80 esp. 30cm - suministro y colocación 2	m3	201.0			
	38	Suministro y ejecución de pavimento con piedra partida	m3	67.0			
	39	Colocación de Cordón de Hormigón Simple	ml	171.0			
	2.6	BAÑOS					
	40	Estructura	GLOBAL	1.0			
	41	Albañileria	GLOBAL	1.0			
	42	Instalaciones Sanitarias	GLOBAL	1.0			
	43	Instalaciones Eléctricas_1	GLOBAL	1.0			
	44	Aberturas	GLOBAL	1.0			
	2.7	ANFITeatro					
	45	Excavación con retiro (profundidad 2m)	m3	73.5			
	46	Base de Tosca para losas de piso CBR>80 esp. 15cm - suministro y colocación 1	m3	37.7			
	47	Sub Base: material granular CBR>40 esp. 15cm - suministro y colocación 1	m3	37.7			
	48	Muro de contención. Bloques de HA 15x19x39	m2	26.0			
	49	relleno para conformación de gradas	m3	1,875.0			
	50	Estructura de HA (e:10cm) / Gradas, escaleras, Losa de Piso escenarios	m2	252.9			
	51	Instalaciones Eléctricas 2	GLOBAL	1.0			
	52	Taludes laterales	GLOBAL	1.0			
	53	Pavimento Tipo 3: Cesped 1 (Tierra negra, Arbustos, Plantacion)	m2	47.0			
	54	Excavación en roca 1	m3	30.0			
	2.8	FERIA					
	55	Excavación con retiro 4	m3	240.6			
	56	Cimentacion dados de HA	m3	3.3			
	57	Base de Tosca CBR>80 esp. 20cm - suministro y colocación	m3	80.2			
	58	Losa de Piso con Mallalur (e:10cm) 1	m2	401.0			
	59	Estructura de Madera (pilares, vigas, clavadores, chapa de lamina)	GLOBAL	1.0			

D	RUBRO	DENOMINACION	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL	LEYES SOCIALES UNITARIAS
	60	Mesa de hormigón	u	14.0			
	61	Instalaciones Eléctricas 3	GLOBAL	1.0			
	2.9 JUEGOS INFANTILES (incluye colocación)						
	62	EQ 1 1: Juegos con resortes para bebés	u	3.0			
	63	EQ 1 2: Hamaca para Bebe	u	2.0			
	64	EQ 1 3: Hamaca para Niños	u	3.0			
	65	EQ 1 4: Hamaca con red tipo 1	u	1.0			
	66	EQ 1 5: Hamaca con red tipo 2	u	2.0			
	67	EQ 1 6: Juego giratorio con red	u	1.0			
	68	EQ 1 7: Calecita	u	1.0			
	69	EQ 1 8: Estación de Juego	u	1.0			
	2.10 PARRILLERO TIPO 1 (SIMPLE) 6 unidades						
	70	Excavación con retiro 5	m3	51.6			
	71	Base de Tosca para losas de piso CBR>80 esp. 15cm - suministro y colocación 2	m3	15.5			
	72	Sub Base: material granular CBR>40 esp. 15cm - suministro y colocación 2	m3	15.5			
	73	Losa de Piso de HA (e: 10cm) 1	m2	103.2			
	74	Estructura madera 1 : Pilares (sección 15x15), vigas (seccion 15x15) y alfajias de pergolas (5x5)	GLOBAL	6.0			
	75	Equipamiento: Mesas y Banco de HA prefabricado 1	u	6.0			
	76	Parrillero 1	u	6.0			
	77	Instalaciones Eléctricas 4	GLOBAL	6.0			
	2.11 PARRILLERO TIPO 2 (TRIPLE) 2 unidades						
	78	Excavación con retiro 6	m3	46.5			
	79	Base de Tosca para losas de piso CBR>80 esp. 15cm - suministro y colocación 3	m3	14.0			
	80	Sub Base: material granular CBR>40 esp. 15cm - suministro y colocación 3	m3	14.0			
	81	Losa de Piso de HA (e: 10cm) 2	m2	93.0			
	82	Estructura madera 2 : Pilares (sección 15x15), vigas (seccion 15x15) y alfajias de pergolas (5x5)	GLOBAL	2.0			
	83	Equipamiento: Mesas y Banco de HA prefabricado 2	u	6.0			
	84	Parrillero 2	u	6.0			
	85	Instalaciones Eléctricas 5	GLOBAL	2.0			
	2.12 PARRILLEROS TIPO 3 (TECHADO) 2 unidades						
	86	Excavación con retiro 7	m3	49.0			
	87	Base de Tosca para losas de piso CBR>80 esp. 15cm - suministro y colocación 4	m3	14.7			
	88	Sub Base: material granular CBR>40 esp. 15cm - suministro y colocación 4	m3	14.7			
	89	Losa de Piso de HA (e: 10cm) 3	m2	98.0			
	90	Estructura de madera: Pilares de madera (15x15). Tirantes (10x5). Clavadores	GLOBAL	2.0			
	91	Chapa teja	m2	43.0			
	92	Equipamiento: Mesa, Barra y banco de HA prefabricada	u	2.0			
	93	Parrillero 3	u	2.0			
	94	Instalaciones Eléctricas 6	GLOBAL	2.0			
	2.13 KIOSKO						
	95	Excavación con retiro 8	m3	5.5			
	96	Base de Tosca para losas de piso CBR>80 esp. 15cm - suministro y colocación 5	m3	1.7			
	97	Sub Base: material granular CBR>40 esp. 15cm - suministro y colocación 5	m3	1.7			
	98	Losa de Piso de HA (e: 10cm) 4	m2	67.0			
	99	Kiosco (estructura de madera, techo de chapa, puertas batientes y ventanas)	m2	9.0			
	100	Instalaciones Eléctricas 7	GLOBAL	1.0			
	2.14 ILUMINACIÓN GENERAL						
	101	LUMINARIA TIPO 3: Suministro e instalación + Interruptor combinado (Termomagnético + Diferencial) 230 V - 10 A - 30 mA + Jabalina de Puesta a Tierra	u	65.0			
	102	Cable 10 mm2 Cu + XLPE: Suministro e Instalación	m	4,000.0			
	103	Zanjeado para instalación de cable	m	1,550.0			
	104	Tablero de Control y Protección: Suministro e Instalación 1	u	2.0			
	2.15 VARIOS						
	105	Reubicar arcos de futbol existentes y equipamiento estaciones saludables	GLOBAL	1.0			
	3 PLUVIALES BARRIO PRIMAVERA Y LA BOLSA						
	3.2 PLUVIALES						
	106	Canal Rectangular Hormigón Tipo 1 0.65x0.75. Incluye base de Tosca Cemento	m	625.0			
	107	Canal Rectangular Hormigón Tipo 2 1.20x0.75. Incluye base de Tosca Cemento	m	225.0			
	108	Canal Rectangular Hormigón Tipo 4 1.40x1.10. Incluye base de Tosca Cemento	m	110.0			
	109	Cuneta Revestida (Hormigón con malla C42)	m	139.0			
	110	Estructura de descarga a Pluvial byPass	GLOBAL	1.0			
	111	Estructura de descarga a Cañada	GLOBAL	1.0			
	112	Limpeza de cañada	m	444.0			
	113	Excavación en roca 3	m3	79.0			
	114	Material granular CBR 80% (con transporte) para base de vialidades que modifican su rasante	m3	130.0			
	115	Cuneta en Césped	m	170.0			
	116	Reacondicionamiento de tapas de registro de OSE	uni	12.0			
II	117	Ampliación o sustitución de red de agua 75mm - (Mano de Obra)	m	100.0			
II	118	Conexiones domiciliarias ciegas a saneamiento	uni	10.0			
II	119	Colocación de Tee, cruceta o llave de paso - (Mano de Obra)	uni	7.0			
	120	Captación a Cuneta	uni	4.0			

	Subtotal (\$U)	
	22% Impuesto valor agregado (\$U)	
	Aporte por leyes sociales (\$U)	
	Total precio comparación (\$U)	
	Imprevistos 10%	
	22% Impuesto valor agregado (\$U)	
	Aporte por leyes sociales imprevistos (\$U)	
	Total precio imprevistos (\$U)	