

ALCALDIA VILLA MATA  
 PARQUE CENTRAL MUNICIPIO VILLA LA MATA  
 ALCALDE LIC. ELISEO PEÑA JIMENEZ  
 Construcción Parque Central Municipal  
 Municipio Villa La Mata, Provincia Sanchez Ramirez

Iote2

COD	DESCRIPCION	CANTIDA UNID		PRECIO	VALOR TOTAL
		D	AD		
<b>1.00 Ingenieria</b>					
1.01	Ingeniero de proyecto, topografía, estudios y permisos.		18.00	MES	\$ -
1.02	Limpieza constante (Dos limpiezas general del proyecto por semana)		72.00	SEM	\$ -
					Sub-total \$ -
<b>2.00 MOVIMIENTO DE TIERRA</b>					
2.01	Demoliciones general del proyecto, tala de arboles, estructuras de hormigon armado y mamposteria.		280.00	M3	\$ -
2.02	Bote proveniente de tala de arboles y demolición		30.80	UND	\$ -
2.03	Suministro, relleno, regado, nivelado y compactado con equipo pesado.		840.00	M3	\$ -
					Sub-total \$ -
<b>3.00 HORMIGON</b>					
3.01	Hormigón 240 Kg/cm2 (Incluye bomba y colocación)		250.00	M3	\$ -
3.02	Contenes Perimetral Hormigón 210 Kg/cm2 (Incluye bomba y colocación), Plantillas en plywood para contén b=0.50m h=0.40m tope=0.20m - sección 0.14m2		70.00	M3	\$ -
3.03	Bordillo SNP Hormigón 210 Kg/cm2 (Incluye bomba y colocación)		40.00	M3	\$ -
3.04	Estructura Grada, Mamposteria bloques 6" Asv @0.40m, Ash @0.60m, Hormigón 210 Kg/cm2 (Incluye bomba y colocación), empañete mastrado de muro y pintura. Ver detalle en planos		1.00	PA	\$ -
3.05	Parqueo, incluye asfalto, movimiento de tierra, compactacion, tope de caucho para estacionamiento.		1.00	PA	\$ -
					Sub-total \$ -
<b>4.00 INSTALACIONES ELECTRICAS</b>					
4.01	Iluminaria, Tomacorriente, poste, cuarto soterrado electrico		1.00	PA	\$ -
					Sub-total \$ -
<b>5.00 INSTALACIONES SANITARIAS</b>					
Sistemas de abastecimiento de agua, Bomba, cuarto soterrado de bomba, regadera					
5.01	automatica.		1.00	PA	\$ -
					Sub-total \$ -
<b>6.00 MISCELANEO</b>					
6.01	Diseño metalico y construccion de estructura metalica		1.00	PA	\$ -
6.02	Suministro, transporte y colocacion Juegos infantiles		1.00	PA	\$ -
6.03	Paisajismo ( Plantas de arboles, gramas)		1.00	PA	\$ -
					Sub-total \$ -
<b>7.00 MISCELANEO</b>					
7.01	Sistema de drenaje Drenaje pluvial tubería de PVC 8", imbornales, arrastre de tubería		1.00	PA	\$ -
					Sub-total \$ -
<b>SUB TOTAL COSTOS DIRECTOS \$ -</b>					
<b>8.00 GASTOS INDIRECTOS</b>					
8.01	Dirección técnica (10%)		10.00%		\$ -
8.02	Gastos administrativos (3%)		3.00%		\$ -
8.03	Seguro y fianza (4.35%)		4.35%		\$ -
8.04	Transporte (3%)		3.00%		\$ -
8.05	Imprevisto (5%)		5.00%		\$ -
LIQUIDACION Y PRESTACIONES LABORALES LEY-16-92					
8.06	CODIA (0.1%)		0.10%		\$ -
8.07	ITBIS (18%)		18.00%		\$ -
					Sub-total \$ -
<b>SUB TOTAL COSTOS \$ -</b>					
<b>COSTO GENERAL DEL PROYECTO \$ -</b>					