

FUENTE DE FINANCIAMIENTO: FONDO DE INFRAESTRUCUTRA SOCIAL MUNICIPAL FISM
PROYECTO:
"PAVIMENTACION CON CONCRETO HIDRAULICO DE CALLE DE LA LUZ ENTRE CALLES AYUNTAMIENTO Y SALDIVAR EN LA COL. LINDA VISTA"
PRESUPUESTO

NORMA/ CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD MEDIDA	CANT	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
GUARNICIONES					
	TRAZO Y NIVELACION DE BANQUETAS Y GUARNICIONES ESTABLECIENDO PUNTOS DE REFERENCIAS Y EJES.	M2	334	\$ 13.78	\$ 4,602.99
	EXCAVACION EN CEPA POR MEDIOS MECANICOS. MATERIAL TIPO II INCLUYE AFINE DE TALUDES Y FONDO, PROFUNDIDAD SEGUN PROYECTO.	M3	13.36	\$ 476.95	\$ 6,372.08
	COMPACTACIÓN DE TERRENO NATURAL EXISTENTE, COMPACTADO AL 90% DE SU P.V.S.M., INCL. TENDIDO, NIVELADO, INCORPORACION DE HUMEDAD Y COMPACTADO.	M2	66.8	\$ 125.77	\$ 8,401.66
	ACARREO EN CAMION 1er KM MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION, ABUNDADO, EN CAMINO PLANO TERRACERIAS, LOMERIO SUAVE REVESTIDO, LOMERIO PRONUNCIADO REVESTIDO. INCLUYE CARGA POR MEDIOS MECANICOS.	M3	17.37	\$ 94.92	\$ 1,648.84
	ACARREO EN CAMION DE MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACION. KILOMETRO SUBSECUENTE. (3 km). EN CAMINO PLANO TIPO TERRACERIAS, LOMERIO SUAVE REVESTIDO, LOMERIO PRONUNCIADO REVESTIDO.	M3/KM	52.1	\$ 26.46	\$ 1,378.60
	RELLENO DE MATERIAL INERTE DE BANCO (MEZCLA 60% REOLITA Y 40%GRAVA-ARENA) COMPACTADO POR MEDIOS MECANICOS, EN CAPAS MENOR O IGUAL A 20 CM AL 90% DE SU P.VSM. INCLUYE CARGA, ACARREO Y DESCARGA DEL MATERIAL.	M3	6.68	\$ 372.89	\$ 2,490.91
	FORJADO DE GUARNICION DE CONCRETO PREMEZCLADO DE 15X20X40 F'C=150 Kg/cm ² T.M.A. 3/4" REV 8-10 CM, INCLUYE CIMBRADO, COLADO, VIBRADO, DESCIMBRADO, CURADO Y JUNTA DE DILATACION @ 3M	ML	334	\$ 385.74	\$ 128,835.49
	PINTURA DE TRAFICO COMEX (NO DILUIBLE) EN GUARNICION DE CONCRETO, INCLUYE: LIMPIEZA DEL AREA A COLOCAR CON ACIDO MURIATICO REBAJADO CON AGUA, PINTURA DE TRAFICO A DOBLE MANO, Y TODO LO NECESARIO PARA SU COLOCACION	ML	334	\$ 61.58	\$ 20,568.96
SUBTOTAL PARTIDA 1:					\$ 174,299.52
PAVIMENTO					
	TRAZO Y NIVELACION DE TERRENO PARA PAVIMENTO	M2	1045	\$ 13.78	\$ 14,401.56
	TRAZO Y CORTE CON CORTADORA DE DISCO EN PAVIMENTO. ESPESOR PROM. DE CORTE 8.1 CM A 15.0 CM.	ML	22	\$ 63.48	\$ 1,396.54
	RUPTURA Y DEMOLICION POR MEDIOS MECANICOS EN PAVIMENTO HIDRAULICO. (ESPESOR PROMEDIO DE 8.01 A 15.00 CM)	M2	101.5	\$ 476.91	\$ 48,406.43
	EXCAVACION PARA ABRIR CAJON EN TERRENO TIPO II POR MEDIOS MECANICOS. INCLUYE EL AFINE DEL TERRENO NATURAL, ASÍ COMO EL BOMBEO PERTINENTE	M3	209	\$ 249.60	\$ 52,166.38
	RECONEXION DE TOMAS DOMICILIARIAS DE AGUA POTABLE CON MANGUERA PEALPE DE 1/2" INCLUYE: ABRAZADERAS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO.	PZA	23	\$ 378.47	\$ 8,704.89
	ACARREO EN CAMION 1er KM MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION, ABUNDADO, EN CAMINO PLANO TERRACERIAS, LOMERIO SUAVE REVESTIDO, LOMERIO PRONUNCIADO REVESTIDO. INCLUYE CARGA POR MEDIOS MECANICOS.	M3	271.7	\$ 94.92	\$ 25,791.07

NORMA/ CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD MEDIDA	CANT	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
	ACARREO EN CAMION DE MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACION. KILOMETRO SUBSECUENTE. (3 km). EN CAMINO PLANO TIPO TERRACERIAS, LOMERIO SUAVE REVESTIDO, LOMERIO PRONUNCIADO REVESTIDO.	M3/KM	815.1	\$ 26.46	\$ 21,568.12
	COMPACTACIÓN DE TERRENO NATURAL EXISTENTE, COMPACTADO AL 90% DE SU P.V.S.M. INCL., INCORPORACION DE HUMEDAD Y COMPACTADO.	M2	1045	\$ 40.39	\$ 42,203.68
	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MATERIAL DE BASE HIDRAULICA TRITURADA, COMPACTADA AL 95% DE SU PVSM POR MEDIOS MECANICOS, INCLUYE: SUMINISTRO, COLOCACION, TENDIDO, PAPEO, NIVELADO, INCORPORACION DE HUMEDAD Y COMPACTADA.	M3	209	\$ 562.44	\$ 117,550.34
	ZAMPEADO DE MAMPOSTERIA DE PIEDRA BRASA ASENTADA CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5	M3	4	\$ 2,985.68	\$ 11,942.73
	RENIVELACION DE POZO DE VISITA CON TABICON DE CONCRETO INCLUYE: BROCAL/TAPA POZO DE VISITA PAD H-25 (SITMA) PEGADO CON PASTA CEM-ARE Y ACABADO PULIDO EN TABICONES. (PAVIMENTO)	PZA	5	\$ 7,825.81	\$ 39,129.03
	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO, PREMEZCLADO F'c= 250 KG/CM2 TMA 1½" REV 10-12 CM, ACABADO TEXTURIZADO CON RALLADOR DE CONCRETO, INCL. MALLA ELECTROSOLDADA 6X6-10/10, CIMBRADO, COLADO, VIBRADO, REGLEADO Y CURADO CON MEMBRANA. ESPESOR DE 15 CM	M2	1045	\$ 706.11	\$ 737,880.98
	SELLEDO DE JUNTAS DILATACION A BASE DE SILICON DE POLIEURITANO COLOR GRIS, INCLUYE: LIMPIEZA DE AREA A COLOCAR, SUMINISTRO, MANO DE OBRA, TIRUILLA DE ESOUUMA DE POLIESTIRENO Y CORTE A PROFUNDIDAD ESPECIFICADA.	ML	509	\$ 79.03	\$ 40,227.24
	FORJADO DE DENTELLON DE CONCRETO DE SECCION 20X40 CMS, F'c=250 Kg/cm² T.M.A. 3/4" REV 8-10 CM, INCLUYE CIMBRADO, COLADO, VIBRADO, DESCIMBRADO Y CURADO	ML	24	\$ 385.74	\$ 9,257.64
	LIMPIEZA GENERAL DURANTE Y AL TERMINO DE LA OBRA INCLUYE ACARREOS DE ESCOMBROS.	M2	1045	\$ 16.52	\$ 17,264.65
				SUBTOTAL PARTIDA 2:	\$ 1,187,891.27
COMPLEMENTARIOS					
	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PLACA ALUSIVA A LA CONCLUSION DE LA OBRA A BASE DE LAMINA GALVANIZADA DE 0.40 X 0.40 CM. INCLIYE VINIL AUTOADERIBLE DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES EMITIDAS POR LA DEPENDENCIA CONTRATANTE.	PZA	1	\$ 2,277.93	\$ 2,277.93
				SUBTOTAL PARTIDA 3:	\$ 2,277.93
NOTA: EL PRESENTE PRESUPUESTO ESTA AMPARADO POR SUS RESPECTIVAS TARJETAS DE ANALISIS DE PRECIOS UNITARIOS					
				SUBTOTAL	\$1,364,468.72
				IVA \$	218,314.99
				TOTAL	\$1,582,783.71

ELABORO

ING. MIGUEL ANGEL MATA MATA
COORDINADOR DE DESARROLLO SOCIAL Y OBRAS PUBLICAS