

OBRA: "PAVIMENTACION CON CONCRETO HIDRAULICO DE CALLE 21 DE MARZO EN LA COLONIA BENITO JUAREZ DE SAN CIRO DE ACOSTA"

UBICACIÓN: SAN CIRO DE ACOSTA, S.L.P.

PRESUPUESTO DE OBRA

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.U.	TOTAL
PRELIMINARES					\$ -
	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MAMPARA CON INFORMACION DE LA OBRA, INCLUYE: PINTURA DE ESMALTE EN MAMPARA DE OBRA DE 1.80 M X 1.20 M, LAMINA CAL. 18, POSTES DE PTR DE 2.5 " X 2.5" DE DIAMETRO CAL. 14 Y 3.00 M DE LONGITUD Y VINIL AUTOADHERIBLE A COLOR. (SE DEBERA DE CONSIDERAR LA COLOCACION DE LA MAMPARA EN EL SITIO DE LA OBRA).	PZA	1.00	\$ -	\$ -
PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRAULICO F'C=250 kg/cm2					\$ -
	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN DE TERRENO PARA DESPLANTE DE EDIFICIO, ESTABLECIENDO REFERENCIAS. INCLUYE: CARGO POR UTILIZACIÓN DE EQUIPO TOPOGRÁFICO, SEÑALAMIENTO PREVENTIVO, EL SUMINISTRO DE LOS MATERIALES CON SU DESPERDICIO RESPECTIVO, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCIÓN.	M2	550.00	\$ -	\$ -
	EXCAVACION PARA ABRIR CAJON EN TERRENO TIPO II (PENDIENTE PRONUNCIADA) POR MEDIOS MECANICOS. INCLUYE: NIVELACION Y EL AFINE DEL TERRENO NATURAL.	M3	214.28	\$ -	\$ -
	ACARREO EN CAMION DE MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION <u>1er KM.</u> ABUNDADO, EN TERRACERIAS, LOMERIO SUAVE REVESTIDO, LOMERIO PRONUNCIADO REVESTIDO. INCLUYE: CARGA POR MEDIOS MECANICOS.	M3/KM	214.28	\$ -	\$ -
	ACARREO EN CAMION DE MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION EN <u>KILOMETRO SUBSECUENTE. (3KM).</u> EN TERRACERIAS, LOMERIO SUAVE REVESTIDO, LOMERIO PRONUNCIADO REVESTIDO.	M3/KM	642.84	\$ -	\$ -
	COMPACTACION DE TERRENO NATURAL EXISTENTE, COMPACTADO AL 90% DE SU P.V.S.M. INCLUYE: INCORPORACION DE HUMEDAD Y COMPACTADO.	M2	550.00	\$ -	\$ -
	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MATERIAL DE BASE HIDRAULICA TRITURADA, COMPACTADA AL 95% DE SU P.V.S.M. POR MEDIOS MECANICOS. INCLUYE: SUMINISTRO, COLOCACION, TENDIDO, PAPEO, NIVELADO, INCORPORACION DE HUMEDAD Y COMPACTACION.	M3	114.00	\$ -	\$ -
	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MALLA ELECTROSOLDAD 6X6 10/10, EN HUELLAS VEHICULAR DE RODAMIENTO 10-12 CM, INCLUYE: CIMBRADO, COLADO, VIBRADO, REGLEADO Y CURADO DE MEMBRANA, ESPESOR DE 15 CM.	m2	180.00	\$ -	\$ -
	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO F'C=250 KG/CM2 T.M.A. 3/4" REV 10-12 CM DE 15 CM DE ESPESOR, ACABADO TEXTURIZADO CON RALLADOR DE CONCRETO. INCLUYE: CIMBRADO, COLADO, VIBRADO, REGLEADO, CURADO CON MEMBRANA Y JUNTAS TRANSVERSALES Y LONGITUDINALES.	M2	550.00	\$ -	\$ -

OBRA: "PAVIMENTACION CON CONCRETO HIDRAULICO DE CALLE 21 DE MARZO EN LA COLONIA BENITO JUAREZ DE SAN CIRO DE ACOSTA"

UBICACIÓN: SAN CIRO DE ACOSTA, S.L.P.

PRESUPUESTO DE OBRA

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.U.	TOTAL
	SELLADO DE JUNTAS DE DILACION A BASE DE BACKER ROD Y SILICON DE POLIEURITANO COLOR GRIS. INCLUYE: LIMPIEZA DEL AREA A COLOCAR, SUMINISTRO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA.	ML	285.50	\$ -	\$ -

GUARNICION DE CONCRETO HIDRAULICO F'C=150 kg/cm2					\$ -
	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN DE TERRENO PARA DESPLANTE DE EDIFICIO, ESTABLECIENDO REFERENCIAS. INCLUYE: CARGO POR UTILIZACIÓN DE EQUIPO TOPOGRÁFICO, SEÑALAMIENTO PREVENTIVO, EL SUMINISTRO DE LOS MATERIALES CON SU DESPERDICIO RESPECTIVO, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCIÓN.	M2	48.80	\$ -	\$ -
	EXCAVACION EN CEPÁ POR MEDIOS MECANICOS. MATERIAL TIPO II. INCLUYE: AFINE DE TALUDES Y FONDO, PROFUNDIDAD SEGÚN PROYECTO.	M3	46.84	\$ -	\$ -
	ACARREO EN CAMION DE MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION 1er KM. ABUNDADO, EN TERRACERIAS, LOMERIO SUAVE REVESTIDO, LOMERIO PRONUNCIADO REVESTIDO. INCLUYE: CARGA POR MEDIOS MECANICOS.	M3/KM	20.02	\$ -	\$ -
	ACARREO EN CAMION DE MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION EN KILOMETRO SUBSECUENTE. (3KM). EN TERRACERIAS, LOMERIO SUAVE REVESTIDO, LOMERIO PRONUNCIADO REVESTIDO.	M3/KM	60.06	\$ -	\$ -
	COMPACTACION DE TERRENO NATURAL EXISTENTE, COMPACTADO AL 90% DE SU P.V.S.M. INCLUYE TENDIDO, NIVELADO, INCORPORACION DE HUMEDAD Y COMPACTADO.	M2	97.60	\$ -	\$ -
	RELLENO DE MATERIAL INERTE DE BANCO COMPACTADO POR MEDIOS MECANICOS EN CAPAS DE 20 CM AL 90% DE SU P.V.S.M. INCLUYE: CARGA, ACARREO Y DESCARGA DE MATERIAL.	M3	9.76	\$ -	\$ -
	FORJADO DE GUARNICION DE CONCRETO PREMEZCLADO DE 15X20X40 F'C=150 KG/CM2 T.M.A. 3/4" REV 10-12 CM. INCLUYE: CIMBRADO, COLADO. VIBRADO, DESCIMBRADO, CURADO Y JUNTA DE DILACION @ 3M.	ML	206.00	\$ -	\$ -
	APROCHE DE GUARNICION COMPACTADO EN CAPAS DE 20 CM UTILIZANDO MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACION. INCLUYE: ACARREO DENTRO DE LA OBRA.	M3	26.82	\$ -	\$ -
	PINTURA AMARILLA DE TRAFICO (NO DILUIBLE) EN GUARNICION DE CONCRETO. INCLUYE: LIMPIEZA DEL AREA A COLOCAR, PINTURA AMARILLA DE TRAFICO A DOBLE MANO Y TODO LO NECESARIO PARA SU COLOCACION.	ML	244.00	\$ -	\$ -
	FORJADO DE DENTELLON DE CONCRETO F'C=150 KG/CM2 T.M.A. 3/4" REV 10-12 CM. INCLUYE: CIMBRADO, COLADO. VIBRADO Y DESCIMBRADO, JUNTA DE CONSTRUCCION @3M EN SECCION DE 20x40 CM.	ML	38.00	\$ -	\$ -

BANQUETA DE CONCRETO HIDRAULICO F'C=150 kg/cm2					\$ -
--	--	--	--	--	------

OBRA: "PAVIMENTACION CON CONCRETO HIDRAULICO DE CALLE 21 DE MARZO EN LA COLONIA BENITO JUAREZ DE SAN CIRO DE ACOSTA"

UBICACIÓN: SAN CIRO DE ACOSTA, S.L.P.

PRESUPUESTO DE OBRA

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.U.	TOTAL
	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN DE TERRENO PARA DESPLANTE DE EDIFICIO, ESTABLECIENDO REFERENCIAS. INCLUYE: CARGO POR UTILIZACIÓN DE EQUIPO TOPOGRÁFICO, SEÑALAMIENTO PREVENTIVO, EL SUMINISTRO DE LOS MATERIALES CON SU DESPERDICIO RESPECTIVO, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCIÓN.	M2	58.00	\$ -	\$ -
	EXCAVACION EN CEPAS POR MEDIOS MECANICOS. MATERIAL TIPO II. INCLUYE: AFINE DE TALUDES Y FONDO, PROFUNDIDAD SEGÚN PROYECTO.	M3	15.08		\$ -
	ACARREO EN CAMION DE MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION 1er KM. ABUNDADO, EN TERRACERIAS, LOMERIO SUAVE REVESTIDO, LOMERIO PRONUNCIADO REVESTIDO. INCLUYE: CARGA POR MEDIOS MECANICOS.	M3/KM	15.08	\$ -	\$ -
	ACARREO EN CAMION DE MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION EN KILOMETRO SUBSECUENTE (3KM). EN TERRACERIAS, LOMERIO SUAVE REVESTIDO, LOMERIO PRONUNCIADO REVESTIDO.	M3/KM	45.24	\$ -	\$ -
	COMPACTACION DE TERRENO NATURAL EXISTENTE, COMPACTADO AL 90% DE SU P.V.S.M. INCLUYE TENDIDO, NIVELADO, INCORPORACION DE HUMEDAD Y COMPACTADO.	M2	58.00	\$ -	\$ -
	RELLENO DE MATERIAL INERTE DE BANCO COMPACTADO POR MEDIOS MECANICOS EN CAPAS DE 20 CM AL 90% DE SU P.V.S.M. INCLUYE: CARGA, ACARREO Y DESCARGA DE MATERIAL.	M3	5.80	\$ -	\$ -
	BANQUETA DE CONCRETO PREMEZCLADO F'c=150 KG/CM2 T.M.A. 3/4" REV. 10-12 DE 10 CM DE ESPESOR, ACABADO ESCOBILLADO. INCLUYE: CIMBRADO, COLADO, DESCIMBRADO Y CURADO.	M2	58.00	\$ -	\$ -
AGUA POTABLE					\$ -
	TRAZO Y NIVELACION DE TERRENO ESTABLECIENDO PUNTOS DE REFERENCIA Y EJES.	ML	27.00	\$ -	\$ -
	EXCAVACION EN CEPAS POR MEDIOS MECANICOS. MATERIAL TIPO II. INCLUYE: AFINE DE TALUDES Y FONDO, PROFUNDIDAD SEGÚN PROYECTO.	M3	10.53		\$ -
	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/KM	10.53	\$ -	\$ -
	ACARREO EN CAMION PRODUCTO DE EXCAVACION. KILOMETRO SUBSECUENTE (3 KM). EN CAMINO PLANO TIPO TERRACERIAS, LOMERIO SUAVE REVESTIDO, LOMERIO PRONUNCIADO REVESTIDO.	M3/KM	31.59	\$ -	\$ -
	PLANTILLA O CAMA DE ARENA EN CEPAS DE 10 CM DE ESPESOR PARA ALOJAR Y NIVELAR TUBERIA. INCLUYE: VIBRADO CON PLACA VIBRATORIA O VIBRADOR PARA CONCRETO PARA UN MEJOR ACOMODO DEL MATERIAL.	M3	2.70	\$ -	\$ -
	SUMINISTRO Y TENDIDO DE TUBO DE P.V.C. HIDRAULICO CON CAMPANA RD-26 DE 2".	ML	90.00	\$ -	\$ -

OBRA: "PAVIMENTACION CON CONCRETO HIDRAULICO DE CALLE 21 DE MARZO EN LA COLONIA BENITO JUAREZ DE SAN CIRO DE ACOSTA"

UBICACIÓN: SAN CIRO DE ACOSTA, S.L.P.

PRESUPUESTO DE OBRA

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.U.	TOTAL
	ACOSTILLADO DE ARENA HASTA 15 CM POR ENCIMA DE LOMO DE TUBO. INCLUYE: CARGA, ACARREO, DESCARGA Y VIBRADO POR MEDIO DE PLACA VIBRATORIA O VIBRADOR PARA CONCRETO PARA UN MEJOR ACOMODO DEL MATERIAL.	M3	5.18	\$ -	\$ -
	RECONEXION DE TOMA DOMICILIARIAS DE AGUA POTABLE CON MANGUERA DE 1/2" POLIETILENO-ALUMINIO, ABRAZADERA OMEGA, CONECTORES PARA MANGUERA DE POLIETILENO- ALUMINIO, TUBO DE PVC 4", REGISTRO, LLAVE DE BANQUETA INCLUYE: RECONEXION A MEDIDOR EXISTENTE.	PZA	10.00	\$ -	\$ -
DRENAJE					\$ -
	RENIVELACION DE POZO DE VISITA: INCLUYE: TABICON, BROCAL/TAPA POZO DE VISITA PAD H-25, PEGADO CON PASTA CEM-ARE Y ACABADO EN TABICONES.	PZA	3.00	\$ -	\$ -
TERMINO DE LA OBRA.					\$ -
	LIMPIEZA GENERAL DURANTE Y AL TERMINO DE LA OBRA. INCLUYE: MANO DE OBRA, RETIRO DE ESCOMBROS Y DERIVADOS DE OBRA.	M2	674.97	\$ -	\$ -
	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PLACA ALUSIVA A LA OBRA DE , INCLUYE: PINTURA DE ESMALTE,	PZA	1.00	\$ -	\$ -

SUBTOTAL \$ -
 I.V.A. \$ -
 TOTAL \$ -