



Municipio de Xiutetelco, Puebla

MONTOS RECIBIDOS, OBRAS Y ACCIONES REALIZADAS CON EL FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL

Periodo: 4to. Trimestre 2021

MONTO RECIBIDO DEL FAIS: \$ 68,998,214.00

	OBRAS O ACCIÓN A REALIZAR	COSTO	UBICACIÓN			METAS	BENEFICIARIOS
			ENTIDAD	MUNICIPIO	LOCALIDAD		
Nota 1	SEGURIDAD SOCIAL Y COMBATE A LA POBREZA	18,703,154.70					
	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE AQUILES SERDAN DEL CADENAMIENTO 0+000.00 AL 0+300.00, ENTRE PANTEÓN Y BACHILLERATO GENERAL OCTAVIO PAZ, EN LA LOCALIDAD DE SAN JOSÉ SECCIÓN ONCE, MUNICIPIO DE XIUTETELCO, PUEBLA.	1,635,139.84	PUEBLA	XIUTETELCO	SAN JOSÉ	LA CALLE A PAVIMENTAR CUENTA CON 1,920.00 METROS CUADRADOS, ESTARÁ PAVIMENTADA A BASE DE 270.00 M3 DE CONCRETO PREMEZCLADO CON REVENIMIENTO 14 BOMBEABLE RESISTENCIA NORMAL F'C=250 KG/CM2 DE 15 CM DE ESPESOR; INCLUYE CONSTRUCCIÓN DE 600 M DE GUARNICIONES DE CONCRETO SIMPLE F'C=150 KG/CM2 DE 15X20 X 40 CM.	924
	REHABILITACION DE DRENAJE SANITARIO Y PLUVIAL EN LA CALLE INDEPENDENCIA DE LA LOCALIDAD DE SAN SALVADOR, DEL MUNICIPIO DE XIUTETELCO, PUEBLA	401,060.75	PUEBLA	XIUTETELCO	SAN SALVADOR	EXCAVACION A MANO EN ZANJA, MATERIAL COMUN SECO, CUALQUIER ZONA, PROFUNDIDAD DE 0.00 A 2.00 M 108.76 M3; SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 18" DIAM 93.35 M; SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 12" DIAM 36.00 M; RELLENO APISONADO Y COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL DE BANCO 149.52 M3; RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION 98.34 M3; POZO DE VISITA COMÚN Y PROFUNDIDAD DE HASTA 1.25 M 1.00 PZA; POZO DE VISITA TIPO COMUN Y PROFUNDIDAD DE HASTA 3.00 M 1.00 PZ	1,146
Nota 2	REHABILITACIÓN DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE MAXIMINO ÁVILA CAMACHO QUE CONDUCE A LAS LOCALIDADES DE SAN ANDRÉS, SAN JOSÉ, SANTIAGO Y SAN SALVADOR; DEL MUNICIPIO DE XIUTETELCO, PUEBLA	-	PUEBLA	XIUTETELCO	SAN JUAN XIUTETELCO	RUPTURA Y DEMOLICIÓN CON EQUIPO EN PAVIMENTO HIDRÁULICO 51.03 M3; CONSTRUCCION DE CARPETA DE PAVIMENTO DE CONCRETO DE 15 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO PREMEZCLADO 250 KG/CM2 340.15 M3; GUARNICIÓN DE CONCRETO SIMPLE F'c = 150 kg/cm ² DE 15 X 20 X 40 CM 21.50 M; MURO DE PIEDRA BRASA ACABADO COMUN ASENTADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 12.88 M3; RELLENO Y SUMINISTRO DE MATERIAL DE BANCO (TEPETATE) 447.30 M3; CONCRETO HECHO EN OBRA RESISTENCIA RAPIDA VACIADO CON CARRETLA Y BOTES F'C=150 KG/CM2 35.70 M3	3,924
Nota 2	CONSTRUCCION DE MURO DE CONTENCIÓN EN EL PANTEON MUNICIPAL DE XIUTETELCO, PUEBLA	-	PUEBLA	XIUTETELCO	SAN JUAN XIUTETELCO	DEMOLICION A MANO DE MURO DE MAMPOSTERIA DE PIEDRA BRASA 89.37 M3; RELLENO SIN COMPACTAR UTILIZANDO TIERRA VEGETAL 302.28 M3; MURO DE PIEDRA BRASA, ACABADO COMUN ASENTADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:4 478.50 M3; SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 15" DIAM 66.00 M	3,924
	CONSTRUCCIÓN DE MURO DE CONTENCIÓN EN LA PRIVADA MAXIMINO ÁVILA CAMACHO EN LA LOCALIDAD DE SAN JUAN DEL MUNICIPIO DE XIUTETELCO PUEBLA	749,448.45	PUEBLA	XIUTETELCO	SAN JUAN XIUTETELCO	DEMOLICION A MANO DE PIEDRA BRASA EN CIMENTACION HASTA 1.50 M. DE PROFUNDIDAD 22.47 M3; LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION PARA DESPLANTE DE EDIFICIO 107.00 M2; MURO DE PIEDRA BRASA, ACABADO COMUN ASENTADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:4 342.40 M3; UMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12 81.60 M; CONCRETO HECHO EN OBRA RESISTENCIA NORMAL VACIADO CON CARRETLA Y BOTES F'C=250 KG/CM2 51.00 M3; GUARNICIONES DE CONCRETO SUMINISTRADO POR PROVEEDOR R.N. F'C= 200 KG/CM2 DE SECCION TRAPEZOIDAL DE 15X20X50 24.50 M; LIMPIEZA GENERAL DURANTE LA OBRA INCLUYE ACARREOS DE ESCOMBROS, ETC. 340.00 M2	3,924
Nota 2	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE MAXIMINO ÁVILA CAMACHO ENTRE CALLE LAS FLORES Y CALLE DE LAS CARRERAS, EN LA LOCALIDAD SAN JUAN, XIUTETELCO, PUEBLA	-	PUEBLA	XIUTETELCO	SAN JUAN XIUTETELCO	LA CALLE A PAVIMENTAR CUENTA CON 678.60 METROS CUADRADOS, ESTARÁ PAVIMENTADA A BASE DE 678.60 M2 DE PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 15 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO F'c = 250 kg/cm ² AGREGADO MÁXIMO DE 3/4", CON MALLA6,6-10,10, ACABADO CON VOLTEADOR EN LAS ARISTAS. INCLUYE: LIMPIEZA, EXCAVACIÓN, AFINE, ACARREO A LA PRIMERA ESTACIÓN 20 M. Y CIMBRADO.	3,924
RECURSOS APLICADOS EN EL TRIMESTRE		\$ 21,488,803.74					

NOTA:

- 1.-EL IMPORTE REGISTRADO EN SEGURIDAD SOCIAL Y COMBATE A LA POBREZA CORRESPONDE A LA ADMINISTRACIÓN ANTERIOR QUE REGISTRABA DE MANERA ACUMULADA. Y NO DEJO INFORMACIÓN AL RESPECTO.
- 2.-LAS OBRAS SE CONTRATARON AL 31 DE DICIEMBRE DE 2021 Y ESTAN PROGRAMADAS PARA PAGO DENTRO DEL 1ER. TRIMESTRE DEL EJERCICIO 2022