



## Municipio de Xiutetelco, Puebla

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

Período: 2do Trimestre 2022

MONTO RECIBIDO DEL FAIS: \$ 71,986,857.00

OBRAS O ACCIÓN A REALIZAR	COSTO	UBICACIÓN			METAS	BENEFICIARIOS
		ENTIDAD	MUNICIPIO	LOCALIDAD		
CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE AQUILES SERDAN DEL CADENAMIENTO 0+300.00 AL 0+636.87, ENTRE PANTEÓN Y BACHILLERATO GENERAL OCTAVIO PAZ, EN LA LOCALIDAD DE SAN JOSÉ SECCIÓN ONCE, MUNICIPIO DE XIUTETELCO, PUEBLA.	1,719,479.14	PUEBLA	XIUTETELCO	SAN JOSÉ	LA CALLE A PAVIMENTAR CUENTA CON 2,189.66 METROS CUADRADOS, ESTARÁ PAVIMENTADA A BASE DE 2,189.66 M2 DE PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 15 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO F'c = 250 kg/cm <sup>2</sup> AGREGADO MÁXIMO DE 3/4", CON MALLA 6,6-10,10, ACABADO CON VOLTEADOR EN LAS ARISTAS. INCLUYE: LIMPIEZA, EXCAVACIÓN, AFINE, ACARREO A LA PRIMERA ESTACIÓN 20 M. Y CIMBRADO.	69
AMPLIACION DE RED DE ENERGIA ELECTRICA EN LAS CALLES TABASCO, CAMINO A SAN ISIDRO, PRIVADA DE CALLE TABASCO, HIDALGO, MEXICO, PRIVADA JALPA Y CALLE DURANGO, UBICADA EN LA LOCALIDAD DE SAN ISIDRO, MUNICIPIO DE XIUTETELCO, PUEBLA	2,060,042.24	PUEBLA	XIUTETELCO	SAN ISIDRO	SUMINISTRO, INSTALACIÓN, INCADO, PARADO Y PLOMEADO DE POSTE DE CONCRETO REFORZADO PCR 13-600 25.00 PZ, S. Y C. DE ESTRUCTURA VOLADA DE REMATE EN MEDIA TENSIÓN TIPO VR20 11.00 PZ, S. Y C. DE ESTRUCTURA DE REMATE EN MEDIA TENSIÓN TIPO RD20 5.00 PZ, S Y C. DE TRANSFORMADOR TIPO POSTE DE 10 KVA 6.00 PZS.; S Y C. DE TRANSFORMADOR TIPO POSTE DE 15 KVA 1.00 PZS.; S. E. I. DE RETENIDA TIPO RSA (RETENIDA SENCILLA DE ANCLA) 15.00 PZ, A. T. Y C. DE CABLE ACSR CAL. 3/0 1566.40 M, CABLE MULTIPLE 2+1 DE ALUMINIO CAL. 3/0-1/0 2F-3H 745.8 MA. A. DE MURETE DE CONCRETO PREFABRICADO PARA RECIBIR MEDIDOR Y ACOMETIDA 29.00 PZ	174
CONSTRUCCIÓN DE TANQUE DE ALMACENAMIENTO DE AGUA POTABLE PARA LA LOCALIDAD DEL ZAPOTE, MUNICIPIO DE XIUTETELCO, PUEBLA	641,810.91	PUEBLA	XIUTETELCO	EL ZAPOTE	TANQUE SUPERFICIAL DE MAMPOSTERÍA DE 30 M3 CON PISO DE CONCRETO FC 100 KG Y LOSA DE CONCRETO FC 250, APLANADO FINO, ACABADOS FINOS, IMPERMEABILIZANTE, CERCADO PERIMETRAL, INTERCONEXIONES Y PIEZAS ESPECIALES , CASETA DE CLORACION Y ACARREO DE MATERIALES	258
PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CALLE HIDALGO, ENTRE CALLE DOMINGO GUZMÁN Y PAVIMENTO EXISTENTE, EN LA LOCALIDAD DE SAN FRANCISCO, MUNICIPIO DE XIUTETELCO, PUEBLA	2,595,216.72	PUEBLA	XIUTETELCO	SAN FRANCISCO	LA CALLE A PAVIMENTAR CUENTA CON 2,583.00 METROS CUADRADOS, ESTARÁ PAVIMENTADA A BASE DE 2,583.00 M2 DE PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 15 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO F'c = 250 kg/cm <sup>2</sup> AGREGADO MÁXIMO DE 3/4", CON MALLA 6,6-10,10, ACABADO CON VOLTEADOR EN LAS ARISTAS. INCLUYE: LIMPIEZA, EXCAVACIÓN, AFINE, ACARREO A LA PRIMERA ESTACIÓN 20 M. Y CIMBRADO.	105
CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRAULICO DE LA CALLE EL CARMEN, ENTRE COLONIA EL CARMEN Y PAVIMENTO EXISTENTE, EN LA LOCALIDAD DE SAN SALVADOR, DEL MUNICIPIO DE XIUTETELCO, PUEBLA	1,828,542.41	PUEBLA	XIUTETELCO	SAN SALVADOR	LA CALLE A PAVIMENTAR CUENTA CON 2,178.00 METROS CUADRADOS, ESTARÁ PAVIMENTADA A BASE DE 2,178.00 M2 DE PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 15 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO F'c = 250 kg/cm <sup>2</sup> AGREGADO MÁXIMO DE 3/4", CON MALLA 6,6-10,10, ACABADO CON VOLTEADOR EN LAS ARISTAS. INCLUYE: LIMPIEZA, EXCAVACIÓN, AFINE, ACARREO A LA PRIMERA ESTACIÓN 20 M. Y CIMBRADO.	121



## Municipio de Xiutetelco, Puebla

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

Período: 2do Trimestre 2022

MONTO RECIBIDO DEL FAIS: \$ 71,986,857.00

OBRAS O ACCIÓN A REALIZAR	COSTO	UBICACIÓN			METAS	BENEFICIARIOS
		ENTIDAD	MUNICIPIO	LOCALIDAD		
CONSTRUCCIÓN DE DOS AULAS DIDÁCTICAS EN ESTRUCTURA REGIONAL "C" EN LA PRIMARIA "PATRIA" CON CLAVE DE CENTRO DE TRABAJO 21EPR0472Y, EN LA LOCALIDAD DE SAN JUAN XIUTETELCO, PUEBLA	518,167.91	PUEBLA	XIUTETELCO	SAN JUAN XIUTETELCO	MAMPOSTERIA DE PIEDRA DE LA REGION 18.15 M3, CIMBRA PARA LOSAS 142.00 M2, ACERO DE REFUERZO EN ESTRUCTURA DIAM 3 1358.47 KG, CONCRETO F'C=250 KG/CM2, MURO DE TABIQUE ROJO COMUN 95.44 M2, APLANADO EN MEZCLA ACABADO PULIDO 359.28 M2, SUM Y COL DE CANCELERIA DE ALUMINIO 20.68 M2, SUM Y APLICACION DE SISTEMA IMPERMEABLE PREFABRICADO EN LOSA DE AZOTEA 137.28 M2	843
CONSTRUCCIÓN DE TECHADO EN EL PREESCOLAR "MARIA MONTESSORI" CON CLAVE DE CENTRO DE TRABAJO 21DJN2278S, LOCALIDAD EL ZAPOTE, MUNICIPIO DE XIUTETELCO, PUEBLA	1,128,204.01	PUEBLA	XIUTETELCO	EL ZAPOTE	TRAZO Y NIVELACION DE TERRENO 301.55 M2, ACERO REFUERZO DIAMETRO #4 2477.06 KG, ACERO REFUERZO DIAMETRO #3 1242.70 KG, CONCRETO HECHO EN OBRA RESISTENCIA NORMAL VACIADO CON CARRETILLA Y BOTES F'C=250 KG/CM2 23.68 M3, SUMINISTRO, COLOCACION, MONTAJE, NIVELACION, PLOMEO Y SOLDADO DE ESTRUCTURA METALICA (PERFILES ESTRUCTURALES) 9166.26 KG, SUMINISTRO Y COLOCACION DE LAMINA METALICA GALVANIZADA CAL. 26 384.96 M2, SUM. Y COL. DE CANALON DE LAMINA GALVANIZADA CAL. #18 42.00 M, LIMPIEZA GENERAL DURANTE LA OBRA 301.55 M2	43
AMPLIACIÓN DE RED DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN CALLE LINDA VISTA, PRIVADA LINDA VISTA, CALLES LAS FLORES, PRIVADA LAS FLORES, PRIVADA EMILIANO ZAPATA, PRIVADA JUÁREZ, CAMINO A SAN ISIDRO-SAN ANTONIO, PRIVADA 16 DE SEPTIEMBRE Y PRIVADA ALLENDE, UBICADA EN LA LOCALIDAD DE SAN ANTONIO, MUNICIPIO DE XIUTETELCO, PUEBLA	2,130,608.74	PUEBLA	XIUTETELCO	SAN ANTONIO	SUMINISTRO, INSTALACIÓN, INCADO, PARADO Y PLOMEADO DE POSTE DE CONCRETO REFORZADO PCR 13-600 30.00 PZ, S. Y C. DE ESTRUCTURA VOLADA DE REMATE EN MEDIA TENSIÓN TIPO VR20 8.00 PZ, S. Y C. DE ESTRUCTURA DE REMATE EN MEDIA TENSIÓN TIPO RD20 8.00 PZ, S Y C. DE TRANSFORMADOR TIPO POSTE DE 10 KVA 5.00 PZS.; S Y C. DE TRANSFORMADOR TIPO POSTE DE 15 KVA 2.00 PZS.; S. E I. DE RETENIDA TIPO RSA (RETENIDA SENCILLA DE ANCLA) 6.00 PZ, A. T. Y C. DE CABLE ACSR CAL. 3/0 723.00 M, CABLE MULTIPLE 2+1 DE ALUMINIO CAL. 3/0-1/0 2F-3H 265.00 M; A. DE MURETE DE CONCRETO PREFABRICADO PARA RECIBIR MEDIDOR Y ACOMETIDA 49.00 PZ	49
ELECTRIFICACIÓN NO CONVENCIONAL A BASE DE PANELES SOLARES PARA LAS LOCALIDADES DE LAS CHAPAS, SAN ANTONIO, SAN ANDRÉS COYOTITLAN, DEL MUNICIPIO DE XIUTETELCO, PUEBLA	182,648.04	PUEBLA	XIUTETELCO	LAS CHAPAS, SAN ANTONIO, SAN ANDRÉS COYOTITLAN	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CONTROLADOR DE 30 AMP TIPO MPPT 8.00 PZA, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE INVERSOR DE 1600 WATTS DE ONDA PURA 8.00 PZA, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BATERIAS DE GEL DE 24 V 32.00 PZA, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PANEL SOLAR DE 450 W 7.00 PZA	64
AMPLIACIÓN DE RED DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA CALLE HERMENEGILDO GALEANA Y LOS PINOS COL. EL PROGRESO, UBICADA EN LA LOCALIDAD DE SAN JUAN, MUNICIPIO DE XIUTETELCO PUEBLA	643,389.38	PUEBLA	XIUTETELCO	SAN JUAN XIUTETELCO	SUMINISTRO, INSTALACIÓN, INCADO, PARADO Y PLOMEADO DE POSTE DE CONCRETO REFORZADO PCR 13-600 14.00 PZ, S. Y C. DE ESTRUCTURA VOLADA DE REMATE EN MEDIA TENSIÓN TIPO VR20 2.00 PZ, S. Y C. DE ESTRUCTURA DE REMATE EN MEDIA TENSIÓN TIPO RD20 1.00 PZ, S Y C. DE TRANSFORMADOR TIPO POSTE DE 15 KVA 3.00 PZS.; S. E I. DE RETENIDA TIPO RSA (RETENIDA SENCILLA DE ANCLA) 3.00 PZ, A. T. Y C. DE CABLE ACSR CAL. 3/0 1070.00 M, CABLE MULTIPLE 2+1 DE ALUMINIO CAL. 3/0-1/0 2F-3H 376.00 M; A. DE MURETE DE CONCRETO PREFABRICADO PARA RECIBIR MEDIDOR Y ACOMETIDA 23.00 PZ	138



## Municipio de Xiutetelco, Puebla

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

Período: 2do Trimestre 2022

MONTO RECIBIDO DEL FAIS: \$ 71,986,857.00

OBRAS O ACCIÓN A REALIZAR	COSTO	UBICACIÓN			METAS	BENEFICIARIOS
		ENTIDAD	MUNICIPIO	LOCALIDAD		
PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CALLE GUADALUPANA Y CALLE LOS LAURELES, ENTRE PAVIMENTOS EXISTENTES, EN LA LOCALIDAD DE SANTIAGO SECCIÓN TERCERA, MUNICIPIO DE XIUTETELCO, PUEBLA	2,297,879.22	PUEBLA	XIUTETELCO	SANTIAGO	LA CALLE A PAVIMENTAR CUENTA CON 210.36 METROS CUADRADOS, ESTARÁ PAVIMENTADA A BASE DE 2010.36 M2 DE PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 15 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO F'c = 250 KG/CM <sup>2</sup> AGREGADO MÁXIMO DE 3/4", CON MALLA 6,6-10,10, ACABADO CON VOLTEADOR EN LAS ARISTAS. INCLUYE: LIMPIEZA, EXCAVACIÓN, AFINE, ACARREO A LA PRIMERA ESTACIÓN 20 M. Y CIMBRADO.	1,460
AMPLIACIÓN DE LA RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN CALLE EL PINAL Y CALLE EL ENCANTO, DE LA LOCALIDAD DE SAN MARTÍN, MUNICIPIO DE XIUTETELCO, PUEBLA	1,367,488.19	PUEBLA	XIUTETELCO	SAN MARTÍN	EXCAVACION A MANO EN ZANJA, MATERIAL COMUN SECO, CUALQUIER ZONA, PROFUNDIDAD DE 0.00 A 2.00 M 705.40 M3; EXCAVACIÓN EN ROCA FIJA PARA ZANJAS POR CUALQUIER MEDIO, PARA ZONAS B DE 0.00 A 2.00 M; SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD P.E.A.D, INTERIOR LISO DE 8" DIAM 1,028.50 M; RELLENO APISONADO Y COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL DE BANCO 262.69 M3; RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION 705.40 M3; POZO DE VISITA COMÚN Y PROFUNDIDAD DE HASTA 1.00 M 1.00 PZA, DE HASTA 1.25 M 23.00 PZA; DE HASTA 1.50 M 3.00 PZ; DE HASTA 1.75 M 3.00 PZ; DE HASTA 2.25 M 1.00 PZ, S. E. I. DE TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 6" DE DIÁMETRO 390.00 M	180
AMPLIACIÓN DE DRENAJE SANITARIO EN LA CALLE LA CANTERA, CALLE 10 DE ABRIL Y CALLE SIN NOMBRE, EN LA LOCALIDAD DE LA CANTERA, QUE CONECTA A LA LOCALIDAD DE XALTIPAN, MUNICIPIO DE XIUTETELCO, PUEBLA	1,165,666.65	PUEBLA	XIUTETELCO	LA CANTERA	EXCAVACION A MANO EN ZANJA, MATERIAL COMUN SECO, CUALQUIER ZONA, PROFUNDIDAD DE 0.00 A 2.00 M 463.72 M3; EXCAVACIÓN EN ROCA FIJA PARA ZANJAS POR CUALQUIER MEDIO, PARA ZONAS B DE 0.00 A 2.00 M 309.14 M3; SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD P.E.A.D, INTERIOR LISO DE 8" DIAM 661.24 M; RELLENO APISONADO Y COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL DE BANCO 260.84 M3; RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION 391.26 M3; POZO DE VISITA COMÚN Y PROFUNDIDAD DE HASTA 1.00 M 3.00 PZA, DE HASTA 1.25 M 14.00 PZA; DE HASTA 2.25 M 1.00 PZ; DE HASTA 2.50 M 1.00 PZ, S. E. I. DE TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 6" DE DIÁMETRO 300.00 M	192
<b>RECURSOS APLICADOS EN EL TRIMESTRE</b>	<b>\$ 18,279,143.56</b>					