



Usuario: BENAVIDEZ SANCHEZ GUSTAVO ADOLFO, FPUE2118601

INDICE_(FAIS2022.pkg_fais.fs)| MONITOR FISDMF_(FAIS2022.pkg_monitor_fismdf.fs?pi_entidad_federativa=21&pi_municipio=0)| INFORMACION FISDMF_(FAIS2022.pkg_informacion_fismdf.fs?pi_entidad_federativa=21&pi_municipio=21186.)

PROYECTOS Financiamiento BANOBRAS PRODIMDF GASTOS INDIRECTOS

CAPTURA DE PROYECTOS FISDMF APLICABLE AL MUNICIPIO DE TLATLAUQUITEPEC

IDENTIFICACIÓN GEOGRÁFICA DEL PROYECTO SOLVENTAR(0)

Id del Proyecto: 144270

*Entidad Federativa: 21 PUEBLA

*Municipio: 21186 TLATLAUQUITEPEC

Grado de Rezago Social del Municipio: BAJO

*Localidad: 211860027 211860027 PLAN DE GUADALUPE
 Si no encontro su localidad, cotejar en el siguiente enlace [CENFEMUL](#)

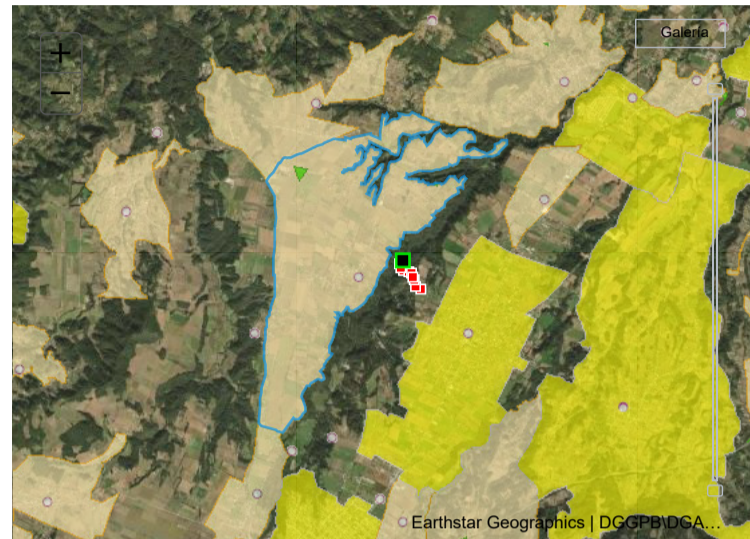
Grado de Rezago Social de la Localidad: BAJO

¿En dónde aplica?: POBREZA EXTREMA

¿La localidad tiene ZAP Urbana?: NO

*Latitud: 19.806906999998294 *Longitud: -97.54479199999176

Geometría (marcadores,poligonos,lineas): 10 0 0



DOMICILIO GEOGRÁFICO SOLVENTAR(0)

El domicilio geografico del proyecto se encuentra referido a una: Zona Urbana o Rural (con Amanzamiento)

*Tipo de Vialidad: CALLE *Nombre de vialidad: CAMINO SIN NOMBRE Ninguno

Sin Numero Exterior(SN): Domicilio Conocido Numero Exterior Anterior: Num. Exterior: Alfanumerico DOMICILIO CONOCIDO

Num. Interior: Alfanumerico Sin número interior

*Código Postal: 73907 Ninguno

*Tipo de Asentamiento: COLONIA *Nombre del Asentamiento: PLAN DE GUADALUPE Otro: PLAN DE GUADALUPE Ninguno

Identificar y registrar el nombre de las entre vialidades y la vialidad posterior del Domicilio

Entre Vialidad 1: *Tipo de Vialidad: CALLE *Nombre de vialidad: 5 DE FEBRERO Ninguno

Entre Vialidad 2: *Tipo de Vialidad: NINGUNO *Nombre de vialidad: NINGUNO Ninguno

Vialidad Posterior: *Tipo de Vialidad: NINGUNO *Nombre de vialidad: NINGUNO Ninguno

*Descripción de ubicación: APROXIMADAMENTE DE LA CARRETERA FEDERAL PUEBLA TEZIUTLANEN LA VIALIDAD UBICADA EN LA CALLE 5 DE FEBRERO ENTRE LAS VIALIDADES GUADALUPE VICTORIA Y VICENTE GUERRERO LA OBRA INICIA A 100 METROS

Dirección completa del domicilio del Proyecto: CALLE CAMINO SIN NOMBRE COLONIA PLAN DE GUADALUPE, CP. 73907 PLAN DE GUADALUPE, TLATLAUQUITEPEC PUEBLA ENTRE CALLE 5 DE FEBRERO Y NINGUNO NINGUNO, NINGUNO NINGUNO SE ENCUENTRA 500 METROS APROXIMADAMENTE DE LA CARRETERA FEDERAL PUEBLA TEZIUTLANEN LA VIALIDAD UBICADA EN LA CALLE 5 DE FEBRERO ENTRE

230

IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO SOLVENTAR(0)

*Tipo de contribución del Proyecto: 01 DIRECTA

*Seleccione el Rubro: 0114.ELECTRIFICACION RURAL Y DE COLONIAS POBRES

*Seleccione la Subclasificación del Proyecto: 11504.ELECTRIFICACION

*Seleccione la Modalidad del Proyecto: 01.AMPLIACION

*¿El proyecto cuenta con más de una subclasificación?: NO

Nombre sugerido del Proyecto: EN TLATLAUQUITEPEC LOCALIDAD PLAN DE GUADALUPE ASENTAMIENTO Seleccione un Asentamiento

*Nombre del Proyecto: AMP. DE RED DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA CALLE PRIMERO DE MAYO COL. MICHICAYUCAN LOC. MICHICAYUCAN PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE TLATLAUQUITEPEC, PUE

Consideraciones señaladas en el catálogo de los Lineamientos Generales para la Operación del FAIS: CUMPLIR CON LAS NORMAS TÉCNICAS DE DISTRIBUCIÓN-CONSTRUCCIÓN-LÍNEAS ÁREAS DE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD BAJA Y MEDIA TENSIÓN VIGENTE. DEBERÁ CONTAR CON LA APROBACIÓN DEL PROYECTO EJECUTIVO POR PARTE DE LA COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD (CFE). BAJO LA MODALIDAD DE EQUIPAMIENTO SE DEBERÁ CONSIDERAR EL SUMINISTRO, LA INSTALACIÓN Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO. CONSIDERANDO ÚNICAMENTE EQUIPAMIENTO FIJO, SIN INCLUIR NINGÚN TIPO DE INSUMOS.

*Descripción detallada del proyecto: LA PRESENTE OBRA CONSTA DE LAS SIGUIENTES PARTIDAS
 10 SUMINISTRO INCADO Y PLOMEADO DE POSTE DE CONCRETO REFORZADO PCR 13 600
 3 SUMINISTRO INSTALACION Y MONTAJE DE CORTACIRCUITO FUSIBLE DE 27 KV
 2 SUMINISTRO INSTALACIÓN Y MONTAJE DE ESTRUCTURA TIPO RD30
 3 SUMINISTRO INSTALACION Y MONTAJE DE ESTRUCTURA TIPO RD30 RD3
 2 SUMINISTRO INSTALACION Y MONTAJE DE ESTRUCTURA TIPO AD30
 5 SUMINISTRO INSTALACION Y MONTAJE DE ESTRUCTURA TIPO VD30

*¿Por qué es importante la obra?: LA EJECUCIÓN DE LA PRESENTE OBRA PERMITIRÁ BRINDAR SERVICIOS BÁSICOS A LA VIVIENDA YA QUE LA EJECUCIÓN DE LA MISMA PERMITIRÁ BRINDAR EL SERVICIO DE AGUA A LA COMUNIDAD YA QUE SE UTILIZARÁ PARA EL SISTEMA DE BOMBEO DE AGUA POTABLE DE LA COMUNIDAD

¿Cómo se consideró el Informe Anual de Pobreza publicado por Bienestar para la planeación de este proyecto?: LA PRESENTE OBRA PERMITIRÁ MODIFICAR LOS INDICADORES DE POBREZA AL BRINDAR EL SERVICIO BÁSICO DE AGUA POTABLE.

*¿Cómo fue tomada en cuenta la participación de la sociedad para la Planeación de este proyecto?:

EN BASE A LA PARTICIPACION DE LA CIUDADANIA SE CREÓ UN COMITE PARA PODER GESTIONAR ANTE LA DEPENDENCIA MUNICIPAL LA EJECUCION DE LA OBRA ANTES MENCIONADA LA ADMINISTRACION TIENE COMO OBJETIVO INVOLUCRAR A LA SOCIEDAD EN LA PLANEACION DE LOS PROYECTOS DANDO SEGUIMIENTO A LA PROGRAMACION EJECUCION CONTROL DE

*Informe disponible en el Diario Oficial de la Federación

FACTIBILIDAD DEL PROYECTO SOLVENTAR(0)

SITUACIÓN LEGAL DE LA PROPIEDAD

El bien es público
SI

DECLARATORIAS

Se cuenta con derecho de vía
NO APLICA

- Me doy por enterado que para el presente proyecto de infraestructura vial, en cuyo caso el presupuesto no contemple la instalación de servicios básicos de alcantarillado, drenaje, red de agua potable y electrificación, el costo de estos trabajos será aportación de la entidad federativa o municipio, comprometiéndose éstos a que dicha infraestructura, se encuentre integrada y en funcionamiento al finalizar el presente proyecto.
- Manifiesto que tenemos conocimiento de que éste proyecto debe sujetarse a los costos paramétricos de la entidad federativa, y nos comprometemos a justificar ante los órganos fiscalizadores las variaciones que, en su caso, excedan de dichos costos.
- Manifiesto contar con todos los permisos liberados, vigentes y necesarios para la correcta ejecución del proyecto.**

METAS FÍSICAS DEL PROYECTO (ACCIONES Y BENEFICIARIOS PROGRAMADOS) SOLVENTAR(0)

Monto Total a invertir	Monto Unitario	Población Beneficiaria Total	Acciones Programadas y Beneficiarios Programados *Cantidad	*¿Qué Unidad de Medida aplica?
\$ 1,350,000.00	\$ 135,000.00	782	10.00	PIEZAS
Masculina	Femenina	*Viviendas Beneficiadas	Inversiones del Proyecto Monto Planeado del FISDMF	
350	432	156	\$ 1,350,000.00	
2958	2958 Municipio de Tlatlauiquepec	Institución Ejecutora	Beneficios Esperados del Proyecto	
			SE ESPERA UN IMPACTO POSITIVO AL BRINDAR SERVICIOS BASICOS A LA VIVIENDA Y	

CONCURRENCIA APLICABLE AL PROYECTO SOLVENTAR(0) ADJUNTAR ANEXO I

Ramo	Fuente de Financiamiento: Aportación Federal (1) Programa	Monto	Porcentaje
Seleccionar...	Seleccionar...	Ingrese Monto	
Ramo	Fuente de Financiamiento: Aportación Federal (2) Programa	Monto	Porcentaje
Seleccionar...	Seleccionar...	Ingrese Monto	
Ramo	Fuente de Financiamiento: Funcion Gobierno (1) Programa	Monto	Porcentaje
Seleccionar...	Seleccionar...	Ingrese Monto	
Ramo	Fuente de Financiamiento: Desarrollo Económico o Social (1) Programa	Monto	Porcentaje
Seleccionar...	Seleccionar...	Ingrese Monto	
Ramo	Fuente de Financiamiento: Desarrollo Económico o Social (2) Programa	Monto	Porcentaje
Seleccionar...	Seleccionar...	Ingrese Monto	
Ramo	Fuente de Financiamiento: Otras no clasificadas en funciones anteriores Programa	Monto	Porcentaje
Seleccionar...	Seleccionar...	Ingrese Monto	
Fuente de Financiamiento Estatal	Fuente de Financiamiento Privada	Fuente de Financiamiento Municipal	
Monto	Monto	Monto	
Ingrese Monto	Ingrese Monto	Ingrese Monto	
Porcentaje	Porcentaje	Porcentaje	
Ingrese Solo Texto		Ingrese Solo Texto	

RENDIMIENTOS FINANCIEROS

Rendimientos Financieros 2022
Ingrese Monto

MÓDULO FINANCIAMIENTO BANOBRAS SOLVENTAR(0)

Utilizará recursos de Financiamiento BANOBRAS
NO

Seleccione una opción.

PERIODO EN EL QUE SE EJECUTARÁ LA OBRA SOLVENTAR(0)

Fecha de captura del proyecto	*Fecha de Inicio	*Fecha de Fin
26/07/2022	14/07/2022	12/09/2022

PROGRAMACIÓN DE TRABAJOS SOLVENTAR(0)

Etapas	Descripción de los trabajos principales por etapa de la obra	Avance de la obra (%)
Inicio :	10 SUMINISTRO INCADO Y PLOMEADO DE POSTE DE CONCRETO REFORZADO PCR 13 600 3 SUMINISTRO INSTALACION Y MONTAJE DE CORTACIRCUITO FUSIBLE DE 27 KV	30
Proceso :	6 SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE APARTARRAYOS TIPO ALEA 15 KVA PARA PROTECCIÓN DE LÍNEA DE MEDIA TENSIÓN 2 SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ESTRUCTURA 1R1	40
Término :	1416 ML SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CABLE ACSR SEMIAISLADO 3 0 AWG 407.16 KG SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CABLE ACSR 1 0 AWG	30
		100

FIRMA ELECTRÓNICA

Fecha:24/08/2022 14:10:19
Cadena:Nk.Jal6ck6RrMZaYWyypT+MAJYkEk2MpnTsv2MsX1GzDb6w7yhGjo7ozYZkVdLSLsw84Ly9VUHGr6Ppm15C2FHmzcFyxXrloaS6mDJycC8Qwh8UeCZ9g+6veDm7ZbdLLzaEIZqTMu1HacNqkSHDw1/Anqt7ZeBnkOxbfwAT+DG4JsR4Wrzx+/lrz9EhDhAP+A0HSPvFRi3NpYhc4OePHsnrX

DIRECCIÓN GENERAL DE DESARROLLO REGIONAL