



### CAPTURA DE PROYECTOS FAISMUN APLICABLE AL MUNICIPIO DE TLATLAUQUITEPEC

#### IDENTIFICACIÓN GEOGRÁFICA DEL PROYECTO SOLVENTAR(0)

Id del Proyecto: 105549

Tipo de proyecto: PROYECTO FAISMUN

\*Entidad Federativa: 21 PUEBLA

\*Municipio: 21186 TLATLAUQUITEPEC

Grado de Rezago Social del Municipio: BAJO

\*Localidad: 211860064 211860064 LA PRIMAVERA

Si no encontro su localidad, cotejar en el siguiente enlace [CENFEMUL](#)

La localidad cuenta con población indígena o atromexicana

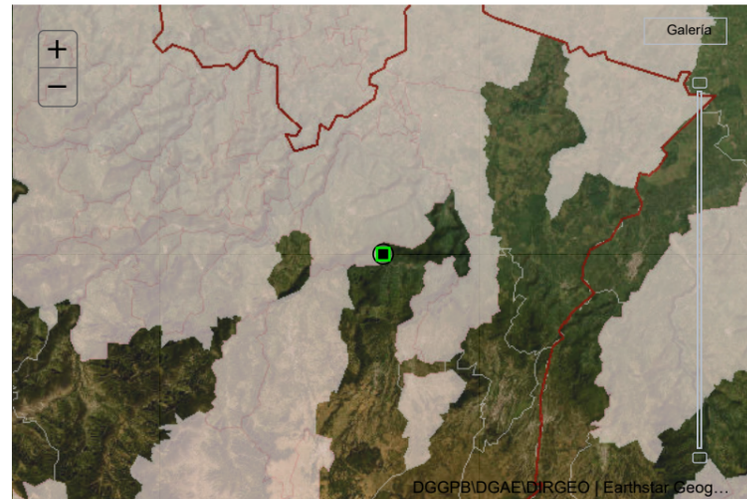
Grado de Rezago Social de la Localidad: ALTO

¿En dónde aplica?: LOCALIDAD CON LOS DOS GRADOS DE REZAGO SOCIAL MAS ALTO

¿La localidad tiene ZAP Urbana?: NO

\*Latitud: 19.972747957951494 \*Longitud: -97.48839606484174

Geometría (marcadores,poligonos,lineas): 0 0 2



#### DOMICILIO GEOGRÁFICO SOLVENTAR(0)

Entidad Federativa: 21 PUEBLA

Municipio: 21186 TLATLAUQUITEPEC

Localidad: 211860064 LA PRIMAVERA

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

\*Tipo de Vialidad: CALLE \*Nombre de vialidad: CAMINO PRINCIPAL TEPETZINTLA - LA PRIMAVERA Ninguno:

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

Num. Interior:  Alfanumerico:  Sin número interior:  Seleccione:

\*Código Postal: 73902 Ninguno:

\*Tipo de Asentamiento: COLONIA \*Nombre del Asentamiento: LA PRIMAVERA Otro: LA PRIMAVERA Ninguno:

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

Entre Vialidad 1: \*Tipo de Vialidad: NINGUNO \*Nombre de vialidad: NINGUNO 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: COMO PUNTO DE REFERENCIA SE TOMA LA LOCALIDAD DE TEPETZINTLASE AVANZA SOBRE EL CAMINO PRINCIPAL 5 KM HASTA LLEGAR AL ACCESO DE LA LOCALIDAD DE LA PRIMAREVA DONDE SE UBICARAN 2 TRAMOS DE PUENTE PEATONAL

Dirección completa del domicilio del Proyecto: CALLE CAMINO PRINCIPAL TEPETZINTLA - LA PRIMAVERA COLONIA LA PRIMAVERA, CP. 73902 LA PRIMAVERA, TLATLAUQUITEPEC PUEBLA ENTRE NINGUNO NINGUNO Y NINGUNO NINGUNO, NINGUNO NINGUNO COMO PUNTO DE REFERENCIA SE TOMA LA LOCALIDAD DE TEPETZINTLASE AVANZA SOBRE EL CAMINO PRINCIPAL 5 KM HASTA LLEGAR AL ACCESO DE LA LOCALIDAD DE

201

#### IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO SOLVENTAR(0)

\*Tipo de incidencia del Proyecto: 01 DIRECTA

\*Seleccione el Rubro: 0118.URBANIZACION

\*Seleccione la Subclasificación del Proyecto: 21415.PUENTE (PEATONAL Y VEHICULAR)

\*Seleccione la Modalidad del Proyecto: 02.CONSTRUCCIÓN

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

Nombre sugerido del Proyecto: EN TLATLAUQUITEPEC LOCALIDAD LA PRIMAVERA ASENTAMIENTO OTRO

\*Nombre del Proyecto: CONSTRUCCIÓN DE PUENTE VEHICULAR EN EL ACCESO A LA LOCALIDAD DE LA PRIMAVERA TLATLAUQUITEPEC PUEBLA

Consideraciones señaladas en el catálogo de los Lineamientos Generales para la Operación del FAIS. La planeación que realicen los gobiernos locales y de las entidades federativas, considerará los lineamientos y normas técnicas aplicables para el proyecto, especificadas en los reglamentos de construcción vigentes. Se deberán garantizar las condiciones de accesibilidad para personas mayores, mujeres embarazadas y personas con discapacidad.

\*Descripción detallada del proyecto:

LA OBRA A EJECUTARSE CONSTA DE LAS SIGUIENTES PARTIDAS Y SE REALIZA EN DOS TRAMOS CON UN TOTAL DE 48.00 M2

48.00 M2 TRAZO Y NIVELACIÓN

72.64 M3 EXCAVACIÓN EN ROCA FIJA PARA ZANJAS

48.42 M3 EXCAVACION EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS MATERIAL SECO TIPO II A

20.30 M2 AFINE DE CEPAS EN FONDO Y LATERALES

ESTRUCTURA

44.80 M2 DE PLANTILLA DE CONCRETO SIMPLE 8 CM DE ESPESOR

82.56 M3 CIMIENTOS DE MAMPOSTERÍA DE PIEDRA BRASA

272.96 M3 ACARREO EN CAMION 1ER KM

7673.02 M3 KM ACARREO EN CAMION KM SUBSECUENTE

46.08 M2 CIMBRADO Y DESCIMBRADO COMÚN EN TRABES

31.84 M2 CIMBRADO Y DESCIMBRADO COMÚN EN LOSAS

487.33 KG SUMINISTRO HABILITADO ARMADO Y COLOCADO DE ACERO DE REFUERZO EN ESTRUCTURA NÚMERO 3

1154.89 KG SUMINISTRO HABILITADO ARMADO Y COLOCADO DE ACERO DE REFUERZO EN ESTRUCTURA NÚMERO 4

801.56 KG SUMINISTRO HABILITADO ARMADO Y COLOCADO DE ACERO DE REFUERZO EN ESTRUCTURA NÚMERO 6

14.14 M3 CONCRETÓ HECHO EN OBRA RESISTENCIA RÁPIDA VACIADO CON CARRETILLA

16.46 M3 ZAMPEADO CON PIEDRA BRAZA ASENTADA CON MORTERO

26.64 M3 ACARREO EN CAMION 1ER KM

958.92 M3 KM ACARREO EN CAMION KM SUBSECUENTE

4.71 TON PLANO BRECHA LOMERIO SUAVE TERRACERIAS LOMERIO PRONUNCIADO REVESTIDO MONTAÑOSO PAVIMENTADO

235.34 TON KM PLANO BRECHA LOMERIO SUAVE TERRACERIAS LOMERIO PRONUNCIADO REVESTIDO MONTAÑOSO PAVIMENTADO.

3 LAVADERO DE CONCRETO HIDRÁULICO

69.14 M3 SUMINISTRO FORMACIÓN Y COMPACTACIÓN POR UNIDAD DE OBRA TERMINADA

40.00 M2 ACABADO RASTREADO ASPERO

48.00 M2 LIMPIEZA GENERAL

\*¿Por qué es importante la obra?:

LA CONSTRUCCION DE ESTA OBRA PERMITIRA ACCESAR DE MANERA SEGURA A LA LOCALIDAD POR LA TOPOGRAFIA QUE PRESENTA EL TERRENO DE UN LADO ES CERRO Y DEL OTRO ES BARRANCA POR LO CUAL NO HAY VIAS ALTERNAS PARA ACCESAR LO ANTERIOR PERMITIRA BRINDAR ACCESOS MAS SEGUROS Y AL MISMO TIEMPO LA POBLACION PODRA TENER ACCESO A SERVICIOS INDIRECTAMENTE PERMITIRA SACAR SUS COSECHAS PARA COMERCIALIZARLAS EN LA CABECERA MUNICIPAL

\*¿Cuáles fueron los datos del IAP en los que se apoyó para la planeación de este proyecto?:

SE TOMARON LOS DATOS DEL INFORME ANUAL DE POBREZA Y REZAGO SOCIAL 2023 EN EL APARTADO II. INDICADORES DE CARENCIAS SOCIALES EN EL MUNICIPIO O DEMARCACIÓN TERRITORIAL EN CARENCIAS DE ACCESO A LA SEGURIDAD SOCIAL TENEMOS 38400 PERSONAS EN EL CUAL SE TIENE COMO OBJETIVO DISMINUIR LA CARENCIA REFLEJADA EN EL INFORME. LA CONSTRUCCION DE LA OBRA ANTES MENCIONADA BENEFICIARA A LA LOCALIDAD EN GENERAL YA QUE POR LA TOPOGRAFIA DEL TERRENO ES NECESARIA LA CONSTRUCCION DEL PUENTE YA QUE POR LA TOPOGRAFIA DEL TERRENO HAY ESCURRIENTOS GENERANDO CAUSES DE AGUA HACIENDO PELIGROSO EL ACCESO PARA LOS HABITANTES

\*¿De qué manera participó la ciudadanía en a la decisión de la realización del proyecto?:

EN BASE A LA PARTICIPACIÓN DE LA CIUDADANÍA SE CREÓ UN COMITÉ PARA PODER GESTIONAR ANTE LA DEPENDENCIA MUNICIPAL LA EJECUCIÓN DE LA OBRA ANTES MENCIONADA LA ADMINISTRACIÓN TIENE COMO OBJETIVO INVOLUCRAR A LA SOCIEDAD EN LA PLANEACIÓN DE LOS PROYECTOS DANDO SEGUIMIENTO A LA PROGRAMACIÓN EJECUCIÓN CONTROL SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DEL FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL QUE BENEFICIEN DIRECTAMENTE A LA POBLACIÓN EN POBREZA EXTREMA O EN CONDICIÓN DE ALTO Y MUY ALTO REZAGO SOCIAL ASÍ COMO A LA POBLACIÓN QUE RADICA EN LAS ZONAS DE ATENCIÓN PRIORITARIA

\*Informe disponible en el Diario Oficial de la Federación

**FACTIBILIDAD DEL PROYECTO**

SOLVENTAR(0)

**SITUACIÓN LEGAL DE LA PROPIEDAD**

El bien es público  SI  NO

**DECLARATORIAS**

Se cuenta con derecho de vía  NO APLICA  SI

- 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	*¿Qué Unidad de Medida aplica?
\$ 598,280.15	\$ 12,464.17	41	*Cantidad 48.00	Metros Cuadrados
Identificación de personas beneficiarias por género y adscripción étnica			*Viviendas beneficiadas	Monto planeado del Proyecto FAISMUN
Masculina 20		Femenina 21	8	\$ 598,280.15
No. Hombre	Indígena	No. Mujeres		Monto Subclasificación adicional directa 0
No. Hombre	Afromexicana	No. Mujeres		Monto Subclasificación adicional complementaria 0
20	Población que no se autoadscribe como indígena o afrodescendiente	21		
			Rendimientos Financieros 2023	
			Ingreso Monto	
Institución Ejecutora				Beneficios Esperados del Proyecto
2339	2339 Municipio de Tlatlauiquitepec			SE PODRA ACCESAR DE MANERA SEGURA A LAS VIVIENDAS DE LA LOCALIDAD DE LA F

**CONCURRENCIA APLICABLE AL PROYECTO**

SOLVENTAR(0)

ADJUNTAR ANEXO I

Ramo	Aportaciones Federales a las Entidades Federativas y Municipios (1)	Monto	Porcentaje
Seleccionar...	Programa Presupuestal	Ingreso Monto	
Ramo	Aportaciones Federales a las Entidades Federativas y Municipios (2)	Monto	Porcentaje
Seleccionar...	Programa Presupuestal	Ingreso Monto	
Ramo	Fuente de Financiamiento, Grupo Funcional: Gobierno	Monto	Porcentaje
Seleccionar...	Programa Presupuestal	Ingreso Monto	
Ramo	Fuente de Financiamiento, Grupo Funcional: Desarrollo Económico o Social (1)	Monto	Porcentaje
Seleccionar...	Programa	Ingreso Monto	
Ramo	Fuente de Financiamiento, Grupo Funcional: Desarrollo Económico o Social (2)	Monto	Porcentaje
Seleccionar...	Programa Presupuestal	Ingreso Monto	
Fuente de Financiamiento Estatal	Fuente de Financiamiento Privada	Fuente de Financiamiento Municipal	
Monto Ingreso Monto	Monto Ingreso Monto	Monto Ingreso Monto	Nombre del Programa Ingreso Solo Texto

Porcentaje

Porcentaje

Si el proyecto tiene concurrencia con otro proyecto de recursos FAIS (FISE o FAISMUN), capturar el folio del proyecto:

**MÓDULO FINANCIAMIENTO BANOBRAS**

Utilizará recursos de Financiamiento  
BANOBRAS

**PERIODO EN EL QUE SE EJECUTARÁ LA OBRA**

Fecha de captura del proyecto

\*Fecha de Inicio

\*Fecha de Fin

01/06/2023

09/06/2023

07/08/2023

**PROGRAMACIÓN DE TRABAJOS**

Etapa	Descripción de los trabajos principales por etapa de la obra	Avance de la obra (%)
<b>Inicio :</b>	48.00 M2 TRAZO Y NIVELACIÓN 72.64 M3 EXCAVACIÓN EN ROCA FIJA PARA ZANJAS	<input type="text" value="30"/>
<b>Desarrollo :</b>	44.80 M2 DE PLANTILLA DE CONCRETO SIMPLE 8 CM DE ESPESOR 82.56 M3 CIMENTOS DE MAMPOSTERÍA DE PIEDRA BRASA	<input type="text" value="60"/>
<b>Conclusión :</b>	3 LAVADERO DE CONCRETO HIDRÁULICO 69.14 M3 SUMINISTRO FORMACIÓN Y COMPACTACIÓN POR UNIDAD DE OBRA TERMINADA	<input type="text" value="10"/>
		<input type="text" value="100"/>

Fecha:01/06/2023 15:45:31  
Cadena:N0rY1FePclsqGZJW1CC0CQ1mYFumb4mqcBjuhkaBjzimOW/sBS+AxP2pYw6/4FoTOLYCrQB1FqW3M8GhVs9L3xz3R/4rsNVtphJ9S6xEHkWrnS4UkEc2gGgGcdnMaFdKKho+ZJxUSB2ML6kybuDULGheaLaTmOzJlJaXbWNWr0f7QvTse/cc5+nuATI/LC49G4uQh2vy5eLauo1A2YRd87Rrqq

FIRMA ELECTRÓNICA

**DIRECCIÓN GENERAL DE DESARROLLO REGIONAL**