



Usuario: MIRANDA LICONA ANTIOCO, FPUE2110902

INDICE_(FAIS2023.pkg_faiss.fs)| MONITOR FISDMF_(FAIS2023.pkg_monitor_fismdf.fs?pi_entidad_federativa=21&pi_municipio=0)| INFORMACION FISDMF_(FAIS2023.pkg_informacion_fismdf.fs?pi_entidad_federativa=21&pi_municipio=21109)|

PROYECTOS Financiamiento BANOBRAS y RENDIMIENTOS PRODIMDF GASTOS INDIRECTOS

CAPTURA DE PROYECTOS FAISMUN APLICABLE AL MUNICIPIO DE PAHUATLÁN

IDENTIFICACIÓN GEOGRÁFICA DEL PROYECTO SOLVENTAR(0)

Id del Proyecto: 117750

Tipo de proyecto: PROYECTO FAISMUN

*Entidad Federativa: 21 PUEBLA

*Municipio: 21109 PAHUATLÁN

Grado de Rezago Social del Municipio: MEDIO

*Localidad: 211090015 211090015 TLALCRUZ DE LIBRES

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

La localidad cuenta con población indígena o afroamericana

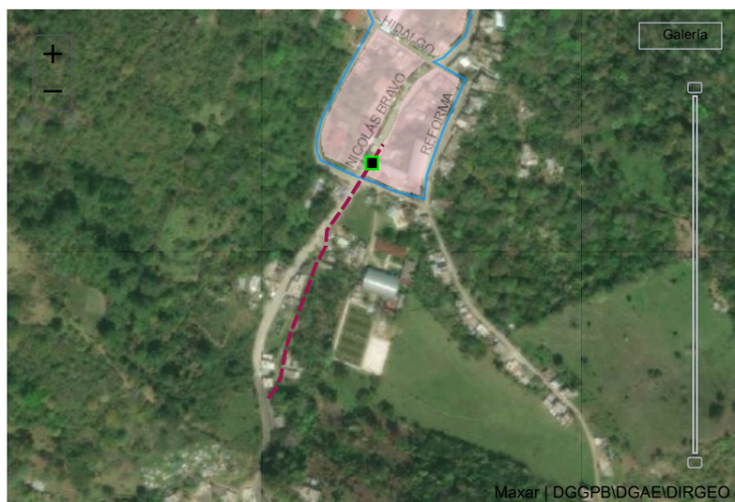
Grado de Rezago Social de la Localidad: MEDIO

¿En dónde aplica?: ZAP RURAL

¿La localidad tiene ZAP Urbana?: NO

*Latitud: 20.304133464066137 *Longitud: -98.11245485405001

Geometría (marcadores,poligonos,lineas): 0 0 1



DOMICILIO GEOGRÁFICO SOLVENTAR(0)

Entidad Federativa: 21 PUEBLA

Municipio: 21109 PAHUATLÁN

Localidad: 211090015 TLALCRUZ DE LIBRES

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

*Tipo de Vialidad: CALLE *Nombre de vialidad: NICOLAS BRAVO Ninguno:

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

Num. Interior: Alfanumerico Sin número interior Seleccione

*Código Postal: 73110 Ninguno:

*Tipo de Asentamiento: PUEBLO *Nombre del Asentamiento: TLALCRUZ DE LIBRES Otro: TLALCRUZ DE LIBRES Ninguno:

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

Entre Vialidad 1: *Tipo de Vialidad: CAMINO *Nombre de vialidad: PAHUATLAN - TLALCRUZ DE LIBRES Ninguno:

Entre Vialidad 2: *Tipo de Vialidad: ANDADOR *Nombre de vialidad: CAMINO REAL Ninguno:

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

*Descripción de ubicación: INICIA 60M AL NORTE DE LA ENTRADA AL PANTEÓN Y CONTINUA PARALELAMENTE Y DEL LADO DERECHO DE LA CALLE DE ACCESO A LA LOCALIDAD Y TERMINA JUSTO EN LA CALLE NICOLÁS BRAVO A 20M DE LA ESCUELA PRIMARIA MINERVA

Dirección completa del domicilio del Proyecto: CALLE NICOLAS BRAVO PUEBLO TLALCRUZ DE LIBRES, CP. 73110 TLALCRUZ DE LIBRES, PAHUATLÁN PUEBLA ENTRE CAMINO PAHUATLAN - TLALCRUZ DE LIBRES Y ANDADOR CAMINO REAL, NINGUNO NINGUNO LA OBRA SE UBICA EN EL CENTRO DE LA LOCALIDAD DE TLALCRUZ DE LIBRES

272

IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO SOLVENTAR(0)

*Tipo de incidencia del Proyecto: 01 DIRECTA

*Seleccione el Rubro: 0112.ALCANTARILLADO

*Seleccione la Subclasificación del Proyecto: 11111.REDE DE ALCANTARILLADO

*Seleccione la Modalidad del Proyecto: 05.REHABILITACIÓN

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

Nombre sugerido del Proyecto: DE RED DE ALCANTARILLADO EN PAHUATLÁN LOCALIDAD TLALCRUZ DE LIBRES ASENTAMIENTO OTRO

*Nombre del Proyecto: REHABILITACIÓN DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN EL ANDADOR CAMINO REAL Y CONEXIÓN EN CALLE NICOLÁS BRAVO, CON UNA LONGITUD DE 266.76M EN LA LOCALIDAD DE TLALCRUZ DE LIBRES, EN EL MUNICIPIO DE PAHUATLAN, PUEBLA

Consideraciones señaladas en el catálogo de los preventivos y de mitigación de la sequía coordinado por Comisión Nacional del Agua (CONAGUA). 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. El proyecto deberá incluir el costo del revestimiento siempre y cuando éste constituya la reposición de la superficie de rodamiento que se afectó por la obra. Las acciones de mantenimiento incluyen el desazolve.

*Descripción detallada del proyecto: EL PROYECTO CONSISTE EN LA REHABILITACIÓN DE UN TRAMO DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA LOCALIDAD DE TLALCRUZ DE LIBRES QUE INCLUYE EL CAMBIO DE 266.76 METROS DE TUBERÍA DE CONCRETO EN MALAS CONDICIONES POR TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 8 PULGADAS DE DIÁMETRO. ESTE PROYECTO INCLUYE TRABAJOS DE DEMOLICIONES DE PAVIMENTO, TRAZO, NIVELACIONES Y EXCAVACIONES CON EQUIPO Y A MANO EN MATERIAL COMÚN SECO Y EXCAVACIONES EN ROCA PARA FORMAR LA ZANJA DE 80 CMS DE ANCHO Y PROFUNDIDAD VARIABLE, QUE VA DESDE 1.00M HASTA 2.50M. PARA EL BUEN FUNCIONAMIENTO DEL ALCANTARILLADO SE CONSIDERA LA COLOCACIÓN DE UNA PLANTILLA DE ARENA SOBRE LA CUAL SE COLOCARA LA TUBERÍA, PARA POSTERIORMENTE

*¿Por qué es importante la obra?:

ESTA CALLE PRINCIPAL DEL CENTRO DE LA LOCALIDAD DE TLALCRUZ DE LIBRES TIENE MUCHAS DEFICIENCIAS EN EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO POR LAS CONSTANTES FUGAS Y EL MATERIAL DE LA TUBERÍA OBSOLETO Y LA MALA COLOCACIÓN QUE EXISTE ACTUALMENTE, ES POR ESTO QUE LA LOCALIDAD Y EL AYUNTAMIENTO CONSIDERAN PRIORIDAD LA REHABILITACIÓN DE ESTA LÍNEA DE ATARJEAS DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO PARA MEJORAR EL SERVICIO DE DRENAJE SANITARIO DE 30 VIVIENDAS, ASÍ MISMO EL PROYECTO DE INVERSIÓN VA ENFOCADO DIRECTAMENTE A ABATIR EL INDICADOR DE CARENCIAS POR SERVICIOS BÁSICOS DE DRENAJE EN LAS VIVIENDAS DE LA LOCALIDAD DE TLALCRUZ DE LIBRES

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

SE CONSIDERÓ TOMANDO EN CUENTA QUE LA LOCALIDAD DE TLALCRUZ DE LIBRES ES UNA LOCALIDAD ZAP RURAL CON UNA DE SUS CALLES PRINCIPALES CON VIVIENDAS SIN DRENAJE SANITARIO Y POR CONSIGUIENTE EXISTE LA CARENCIA POR SERVICIOS BÁSICOS DE DRENAJE SANITARIO EN LAS VIVIENDAS

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

ESTE PROYECTO SURGE POR LA SOLICITUD QUE HAN HECHO LAS PERSONAS DESDE HACE MUCHO TIEMPO Y NO SE HABÍA TOMADO EN CUENTA COMO PRIORIDAD, POSTERIORMENTE SE FORMÓ EL COMITÉ DE PARTICIPACIÓN SOCIAL, QUE CONJUNTAMENTE CON EL COMITÉ DE PLANEACIÓN PARA EL DESARROLLO MUNICIPAL COPLADEMUN, PLANEARON Y

*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?	Monto planeado del Proyecto FAISMUN	Monto Subclasificación adicional directa	Monto Subclasificación adicional complementaria
\$ 749,628.60	\$ 2,810.12	148	266.76	Metros lineales	\$ 749,628.60	0	0
Identificación de personas beneficiarias por género y adscripción étnica							
Masculina		Femenina		*Viviendas beneficiadas			
73		75		30			
No. Hombre		No. Mujeres		Rendimientos Financieros 2023			
73		75		Ingrese Monto			
Indígena		Población que no se autoadscribe como indígena o afrodescendiente		Institución Ejecutora			
No. Hombre		No. Mujeres		2259 2259 Municipio de Pahuatlán			
73		75		Beneficios Esperados del Proyecto			
Indígena		Población que no se autoadscribe como indígena o afrodescendiente		MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE DRENAJE SANITARIO DE LAS VIVIENDAS Y DISMINU			
Afromexicana		Población que no se autoadscribe como indígena o afrodescendiente					
No. Hombre		No. Mujeres					
73		75					

CONCURRENCIA APLICABLE AL PROYECTO

SOLVENTAR(0)

ADJUNTAR ANEXO I

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

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

Ingrese Monto

MÓDULO FINANCIAMIENTO BANOBRAS

SOLVENTAR(0)

Utilizará recursos de Financiamiento BANOBRAS

NO

PERIODO EN EL QUE SE EJECUTARÁ LA OBRA

SOLVENTAR(0)

Fecha de captura del proyecto

*Fecha de Inicio

*Fecha de Fin

03/06/2023

22/05/2023

20/07/2023

PROGRAMACIÓN DE TRABAJOS

SOLVENTAR(0)

Etapas	Descripción de los trabajos principales por etapa de la obra	Avance de la obra (%)
Inicio :	EL PROYECTO INICIA CON LOS TRABAJOS DE TRAZO Y NIVELACIÓN, ASÍ COMO DEMOLICIONES DE CONCRETOS Y REGISTROS DE DRENAJE EXISTENTES EN MALAS CONDICIONES Y RETIRO DE TUBERÍAS OBSOLETAS, ASÍ COMO LAS EXCAVACIONES A MANO EN MATERIAL COMÚN Y EN ROCA, ESTABLECIENDO EJES, COTAS Y NIVELES	15
Desarrollo :	TODA VEZ QUE YA SE ENCUENTRAN LAS EXCAVACIONES DE LAS ZANJAS CON EL NIVEL DE PROYECTO, SE INICIA CON LA COLOCACIÓN DE LAS PLANTILLAS DE ARENA PARA ASENTAR LA TUBERÍA DE LA RED DE ALCANTARILLADO Y POSTERIORMENTE SE COLOCA EL RELLENO A VOLTEO EN EL LOMO DE LA TUBERÍA Y EL MATERIAL COMPACTADO	75
Conclusión :	FINALMENTE SE HARÁ LA REPOSICIÓN DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 15CMS DE ESPESOR PARA LLEGAR AL NIVEL DE LA CALLE EXISTENTE, LA CUAL TENDRÁ UN ACABADO ESTAMPADO, ASÍ MISMO SE HARÁ LA REPOSICIÓN DE LAS BANQUETAS DAÑADAS POR LOS TRABAJOS	10
		100

FIRMA ELECTRÓNICA

Fecha:19/06/2023 22:32:40
Cadena:Kz8uEn0wVGTmit1/RtNrTKpy17DVBxtc+Ys9XL9Uq4aZv7bGUOf54jTk3FKIVnkEpeNe5K01a4myg7LY7c/YzXFJFCIP1/BnLcxGhjJwI0DT/lbcXdEdgJUMlFKkbn3zh44f2zuTFCdpsWqDxN50zMMgJwUGclWwHO1ibaPYtu9H2QSI0xzEPYmx1CHMP90bzLV1D6I5MqmpwXmC3doCZsjjRSxggl

DIRECCIÓN GENERAL DE DESARROLLO REGIONAL