

CAPTURA DE PROYECTOS POR ENTIDAD FEDERATIVA



Usuario: FERNANDEZ SANCHEZ GUILLERMO, FVER01

INDICE (FAIS2022.pkg_fais.fs) | MONITOR PISE (FAIS2022.pkg_monitor_fise.fs) | INFORMACIÓN FISE (FAIS2022.pkg_portada_fise.fs?pi_entidad_federativa=30) | PROVECTOS FISE (FAIS2022.pkg_provectos_fise.fs?pi_entidad_federativa=30) | CAPTURA DE PROVECTO (FAIS2022.pkg_provectos_fise.fs?pi_entidad_federativa=30) | CAPTURA DE PROVECTOS FISE (FAIS2022.pkg_provectos_fise.fs?pi_entidad_federativa=30) | CAPTURA DE PROVECTOS_fise.fs.pi_entidad_federativa=30) | CAPTURA DE PROVECTOS_fise.fs.pi_entidad_federativa=30) | CAPTURA DE PROVECTOS_fise.fs.pi_entidad_federativa=30) | CAPTURA DE PROVECTO

PROYECTOS Financiamiento BANOBRAS

CAPTURA DE PROYECTOS FISE APLICABLE AL ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE

	Identificación Geo	GRÁFICA DEL PROYECTO SOLVENTAR	R(0)	
Id del Proyecto:	229043			
*Entidad Federativa:	30 VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	A STATE OF THE STA		Galeria
°Municipio:	3018 30189 TUXPAN •		1	
Grado de Rezago Social del Municipio:	MUY BAJO	6		TO SEE AND IN
*Localidad:	3018906 301890001 TÚXPAM DE RODRÍGUEZ CANO ▼ Si no encuentra su localidad, cotejar en <u>CENFEMUL</u>	ST ST		
Grado de Rezago Social de la Localidad:	MUY BAJO		U.	
¿La localidad tiene zap urbana?:	SI			
*¿La población beneficiaria de la obra se encuentra dentro de la ZAP urbana?:	(NO v			
¿Dónde aplica?	POBREZA EXTREMA		No.	
*Latitud:	20.9154164943475		DGGP	BIDGAEIDIRGEO Earthstar Geographics
*Longitud:	-97.566579781196			
Geometría (marcadores,polígonos,lineas):	0 1 0			

	Do	MICILIO	Geográf	ICO So	ilventar(0)		
El domicilio geográfico del proye	cto se encu	entra refe	rido a una:	Via de Comunicacio	on		~
*Té	érmino Gen	érico			TERRACE	RÍA	~
Tramo:							
Origen:			Dest	ino:			Margen
TUXPAN			EL XUCHITL			DERECHO	
Cadenamiento Kilómetro			Me	tro		*Nor	nbre de Vialidad:
10		500					MO TUXPAN - EL XUCHITL MARGEN
Sin Número Exterior(sn) Dor	nicilio Con	ocido	Numero Exte	rior Anterior:	Nı	ım. Exterior:	Alfanumérico
	V	(DOMICILIO CONOCIDO
Num. Interior:	Alfanuméri	co			Sin r	úmero interior	
			Sele	eccione			~
* Código	Postal:					Ninguno	
92800		~					
*Tipo de Asentamiento:	*Nomb	re del Asen	tamiento:		Otro:		Ninguno
(CIUDAD ▼	TÚXPAM D	E RODRÍGUEZ	Z CANO CEN 🗸	TÚXPAM DE RO	DRÍGUEZ C	ANO CENTRO	
Identificar y registrar el nombre de la	as entre via	lidades y la	a vialidad pos	terior del dom	nicilio		
Entre Vialidad 1: *Tipo de Vialidad:			*Nombre d	e vialidad:			Ninguno
NINGUNO NINGUNO		NINGUNO	romore u	c vianuau.			Milguilo
Entre Vialidad 2:		MINOCINO					
*Tipo de Vialidad:			*Nombre d	e vialidad:			Ninguno
NINGUNO	v	NINGUNO					✓
Vialidad Posterior:							
*Tipo de Vialidad:			*Nombre d	e vialidad:			Ninguno
NINGUNO	~	NINGUNO					✓
*Descripción	de Ubicacio	5n			-	Domicilio del Pr	-
LA OBRA SE UBICA EN EL MUNICIPIO DE				TERRACERÍA T	RAMO TUXE	PAN - EL XUCHITL DER	ECHO
ALAMO TEMAPACHE EN LA LOCALIDAD EL				KILÓMETRO 10 + 500 , INTERIOR			
XUCHITL EN EL CAMINO DE TERRACERIA				CIUDAD TÚXPAM DE RODRÍGUEZ CANO CENTRO, CP. 92800		D, CP. 92800	
TRAMO TUXPAN EL XUCHITL MARGEN				TÚXPAM DE RODRÍGUEZ CANO, TUXPAN VERACRUZ DE		ICRUZ DE	
DRECHO A 10500 KILOMETROS LLEGANDO				IGNACIO DE LA LLAVE			
AL RIO DONDE SE ENCUENTRAN LOS				ENTRE NINGUN	O NINGUN	O Y NINGUNO NINGUI	NO, NINGUNO
222	_						

SOLVENTAR(0)

"Seleccione la Subclasificación de Proyecto "Seleccione la Modalidad del Proyecto ¿El proyecto cuenta con más de una	9III.40UA POTABLE 1III.2 RED O SISTEMA DE AGUA ENTUBADA V NO NO NO NO NO NO NO NO NO	
	LA PLANEACIÓN QUE REALICEN LOS GOBIERNOS ESTATALES, CONSIDERARÁ DAR ATENCIÓN PRIORITARIA A LOS MUNICIPIOS CON INDICE DE REZAGO SOCIAL ALTO Y MUY ALTO, ASÍ COMO ATENDER A QUIENES CUENTEN CON ALTAS PROBABILIDADES DE CARECER DE ISERVICIO, DE IGUIAL MANERA, LA PLANEACIÓN QUE REALICEN LOS MUNICIPIOS CONSIDERARÁ DAR ATENCIÓN PRIORITARIA A LAS LOCALIDADES CON INDICE DE REZAGO SOCIAL ALTO Y MUY ALTO, ASÍ COMO ATENDER A QUIENES CUENTEN CON ALTAS PROBABILIDADES DE CARECER DE AGUA RETURBADA (ACCESO A SERVICIOS MAILTO Y MUY ALTO, ASÍ COMO ATENDERA DE ALTO A SERVICIOS MAILTO SERVICIOS DE ACTUAL DE ACUAL DE REDIDAS PREVENTIVAS Y DE MITIGACIÓN DE LA SECULIA COORDINADO POR LA COMISIÓN INACIONAL DEL AGUA (CONACIDA DE CEULPHAMENTO SE DEBERRA CONSIDERAR EL SUMINISTRO, LA INSTALACIÓN Y TODO LO INECESARIO PARA SU ACRESTO HADO ANDE CONSIDERANDO UNICAMENTE EQUIPAMENTO FIJO, SIN INCLUIR NINGUN TIPO DE INSUMOS, EL PROYECTO DEBERÁ INCLUIR EL COSTO DEL REVESTIMIENTO SEMPRE Y CUANDO ÉSTE CONSITUTA LA REPOSIÇION DE LA SUPERFICIE DE RODAMENTO QUE SE AFECTO POR LA OGRA.	
*Descripción detallada del proyecto *Descripción detallada del proyecto *¿Por qué es importante la obra?	LA OBRA, SE REFERENCIA EN EL MUNICIPIO DE ALAMO TEMAPACHE LOCALIDAD EL XUCHTI. POR QUE ES LO MAS CERCANO QUE SE ENCUENTRA DE DONDE SE VAA REALIZAR LA OBRA, LA CUAL, PERTENECE AL SISTEMA DE AGUA POTABLE DE TUXPAN. EN ESTA OBRA SE REALIZARAN LOS SIQUIENTES TRABAJOS. SUMINISTRO E INSTALACION EN LA CUAL, DUER NIVEL DEL ACCESSORIO ELECTRICO QUE ABAJO SE DESCRIBE INCLUYE. RELTE, ACARREO, TRAZO, INVELACION, COLOCACION, FLACION, COUPO DE SEGURIDAD E HIGIENE, LIMPIEZA Y RETIRO DE SOBRANTES FUERA DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO, PRUEBAS. SUMINISTRO E INSTALACION A CUALQUIER NIVEL DE CONDUCTOR DE COBRE SEMIDURO, DESNUDO, INCLUYE, FLETE A OBRA, DESPEROICIO, ACARREO, TRAZO, CORTES, ALAMBRADO, CONEXIONES, AMARRES SOLDADURA, PRUEBAS, PEINADO, LIMPIEZA Y RETIRO DE SOBRANTES FUERA DE LA OBRA, USO DE EQUIPO DE SEGURIDAD E HIGIENE, USO DE HERRAMIENTA Y EQUIPO, SUMINISTRO Y FABRICACION DE CONECTOR CADIWELD INCLUYE. MOLLOE, CHISPERO, CRAÇA, FLETE, ACARREO, TRAZO, NIVELACION, COLOCACION, FIJACION, EQUIPO DE SEGURIDAD E HIGIENE, LIMPIEZA Y LA IMPORTANCIA DE LA OBRA PARA LA SOCIEDAD ES LA OBTENCIÓN DE AGUA POTABLE PARA CUBRIR SUS NECESIDADES BASICAS DE CONSUMO, CON LO CUAL SE REDUCEN LAS ENFERMENDADES POR FALTA DE UMPIEZAY POR CONSUMIR AGUA CONTAMINADA.	
*¿Cómo se consideró el Informe Anua de Pobreza" publicado por Bienestas para la planeación de este proyecto?	SE TOMA COMO BASE EL INFORME DE POBREZA PUBLICADO POR BIENESTAR PARA UBICAR A COMUNIDADES QUE NO CUENTAN CON AGUA POTABLE Y CON ESTO DOTAR DEL SERVICIO A POBLACION QUE HABITA EN POLICONALES DE MARGINACION Y POBREZA EXTREMA.	
*¿Cómo fue tomada en cuenta la participación de la sociedad para la Planeación de este proyecto?	SI, SE CONSIDERA LA PARTICIPACIÓN SOCIAL YA QUE SE CONFORMA UN COMITÉ COMUNITARIO PARA QUE SEAN LOS QUE VIGILEN Y APOYEN EN EL DESARROLLO DE LA OBRA Y UNA VEZ TERMINADA SE LES TRANSFIERE PARA SU OPERACIÓN Y CONTROL.	
*Informe disponible en el Diario Oficial de la Federa	ión	
	FACTIBILIDAD DEL PROYECTO SOLVENYAR(0)	
El bien es público	SITUACIÓN LEGAL DE LA PROPIEDAD Tiene capturado el número de crédito BANOBRAS para la realización del proyecto	
SI SI	DECLARATORIAS	_
agua potable y electificación, en funcionamiento al finalizar Manificato que tenemos conoc fiscalizadores las variaciones o Manificato contar con todos los	el presente proyecto de infraestructura vial, en cuyo caso el presupuesto no contemple la instalación de servicios básicos de alcantarillado, drenaje, red di costo de estos trabajos será aportación de la entidad federativa o municipio, comprometiéndose éstos a que dicha infraestructura, se encuentre integracipamento fecu de step proyecto. Interest proyecto. Interest proyecto de este proyecto debe sujetarse a los costos paramétricos de la entidad federativa, y nos comprometemos a justificar ante los órganos ue, en su caso, excedan de dichos costos, permisos liberados, vigentes y necesarios para la correcta ejecución del proyecto.** AS FÍSICAS DEL PROYECTO (ACCIONES Y BENEFICIARIOS PROGRAMADOS)	le da y
	Acciones Programadas y Beneficiarios Programados	
Monto total a invertir Monto Unitario \$ 4,599,912.64 \$ 1,533,304.21 Po	Población Beneficiaria Total 120727 3 PIEZAS Viviendas beneficiadas Proyecto Monto Planeado del FISE Femenina Viviendas beneficiadas Proyecto Monto Planeado del FISE	
60360	60367 23788 4,599,912.64	
Institución Ejecutora 3831 Comisión del Agua del Estado de Veracruz	Beneficios Esperados del Proyecto AUMENTAR LA COBERTURA DE SERVICIOS DE AGUA POTABLE PARA REDUCIR EL REZAGO EXISTENTE	
	CONCURRENCIA APLICABLE AL PROYECTO SOLVENTAR(#) ADJUNTAR ANEXO I	
Ramo Seleccionar	Fuente de Financiamiento: Aportación Federal (1) Programa Seleccionar Monto Porcentaje Ingrese Monto	
Ramo Seleccionar	Fuente de Financiamiento: Aportación Federal (2) Programa Monto Porcentaje Ingrese Monto	
Ramo	Fuente de Financiamiento: Funcion Gobierno (1) Programa Monto Porcentaje	
Seleccionar Ramo	Seleccionar. Fuente de Financiamiento: Desarrollo Económico o Social(1) Programa Monto Porcentaje	
Seleccionar Ramo	Seleccionar / Ingrese Monto Fuente de Financiamiento: Desarrollo Económico o Social (2) Programa Monto Porcentaje	
Seleccionar	Seleccionar Ingrese Monto Funde de Financiamiento: Otras no clasificadas en funciones anteriores	
Ramo Seleccionar	V Seleccionar V Ingress Monto	
Fuente de Financiamiento Municipal Monto Nombre del Pro Ingrese Monto Porcentaje	grama Fuente de Financiamiento Privada Monto Porcentaje Monto Ingrese Monto Ingrese Monto Procentaje Monto Ingrese Monto Procentaje Procentaje Procentaje Procentaje	
	RENDIMIENTOS FINANCIEROS Rendimientos Financieros 2022 Ingresse Monto	
Bilizará recursos do Financiamiento PANODA O	MÓDULO FINANCIAMIENTO BANOBRAS SOLVENTAR(0)	
Uttlizará recursos de Financiamiento BANOBRAS NO NO NO		
	PERIODO EN EL QUE SE EJECUTARÁ LA OBRA SOLVENTAR(0)	
Fecha de captura del proyecto	°Fecha de Inicio °Fecha de F	în .
10/10/2022	05/09/2022 03/11/2022	

Programación	DE TRABAJOS	Solventar(0)

Etapa	Descripción de los trabajos principales por etapa de la obra	Avance de la obra (%)
Inicio :	SUMINISTRO E INSTALACION EN CUALQUIER NIVEL DEL ACCESORIO ELECTRICO QUE ABAJO SE DESCRIBE INCLUYE. FLETE, ACARREO, TRAZO, INVELACION, COLOCACION, FLACION, EQUIPO DE SEGURIDAD E HIGIENE, LIMPIEZA Y RETIRO DE SOBRANTES FUERA DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO, PRUEBAS, SUMINISTRO E INSTALACION A	30
Proceso :	SUMNISTRO Y FABRICACION DE CONECTOR CADWELD INCLUYE: MOLDE, CHISPERO, CARGA, FLETE, ACARREO, TRAZO, NIVELACION, COLOCACION, FLIACION, EQUIPO DE SEGURIDAD E HIGIENE, LIMPIEZA Y RETIRO DE SOBRANTES FUERA DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO, PRUEBAS. SUMINISTRO E INSTALACION A CUALQUIER NIVEL DE	60
Término :	SUMINISTRO E INSTALACION DE INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO EN GABINETE INCLUYE: FLETE ACARREO, FLIACION, Y ELEMENTOS DE FLIACION, MEDICION, TRAZO, NIVELACION, CONEXIONES, PRUEBAS, HERRAMIENTA Y EQUIPO, LIMPIEZA Y RETIRO DE SOBRANTES FUERA DE LA OBRA, USO DE EQUIPO DE SEQURIDAD E HIGIENE. BASE	10
		100

FIRMA ELECTRÓNICA

DIRECCIÓN GENERAL DE DESARROLLO REGIONAL