## CAPTURA DE PROYECTOS POR ENTIDAD FEDERATIVA



Usuario: FERNANDEZ SANCHEZ GUILLERMO, FVER01

ÍNDICE (FAIS2024.pkg fais.fs) | MONITOR FISE (FAIS2024.pkg monitor fise.fs) | INFORMACIÓN FISE (FAIS2024.pkg portada fise.fs?pi entidad federativa=30) | PROYECTOS FISE (FAIS2024.pkg proyectos fise.fs?pi entidad federativa=30) | CAPTURA DE PROYECTO (FAIS2024.pkg fais.fs) | MONITOR FISE (FAIS2024.pkg monitor fise.fs) | INFORMACIÓN FISE (FAIS2024.pkg portada fise.fs?pi entidad federativa=30) | PROYECTOS FISE (FAIS2024.pkg proyectos fise.fs?pi entidad federativa=30) | CAPTURA DE PROYECTO (FAIS2024.pkg fais.fs) | MONITOR FISE (FAIS2024.pkg monitor fise.fs?pi entidad federativa=30) | CAPTURA DE PROYECTO (FAIS2024.pkg fais.fs) | MONITOR FISE (FAIS2024.pkg monitor fise.fs?pi entidad federativa=30) | CAPTURA DE PROYECTO (FAIS2024.pkg fais.fs) | MONITOR FISE (FAIS2024.pkg monitor fise.fs?pi entidad federativa=30) | CAPTURA DE PROYECTO (FAIS2024.pkg fais.fs) | MONITOR FISE (FAIS2024.pkg monitor fise.fs?pi entidad federativa=30) | CAPTURA DE PROYECTO (FAIS2024.pkg fais.fs) | MONITOR FISE (FAIS2024.pkg monitor fise.fs?pi entidad federativa=30) | CAPTURA DE PROYECTO (FAIS2024.pkg fais.fs) | MONITOR FISE (FAIS2024.pkg monitor fise.fs?pi entidad federativa=30) | CAPTURA DE PROYECTO (FAIS2024.pkg fais.fs) | MONITOR FISE (FAIS2024.pkg monitor fise.fs?pi entidad federativa=30) | CAPTURA DE PROYECTO (FAIS2024.pkg fais.fs) | MONITOR FISE (FAIS2024.pkg fais.fs)

PROYECTOS Financiamiento BANOBRAS y RENDIMIENTOS

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

	IDEN	ITIFICACIÓN GEOGRÁF	ICA DEL PROYECTO	SOLVENTAR(1)					
Id del Proyecto:	77913								
Tipo del Proyecto:	PROYECTO FISE	~							
*Entidad Federativa:	30 VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE						10 20 10		
*Municipio:	30147 30147 SOLEDAD ATZOMPA	·							
Grado de Rezago Social del Municipio:	MUYALTO								
*Localidad:	30147001] 301470012 XIQUILA Si no encuentra su localidad, cotejar en CENFEMUL La localidad cuenta con población indígena o afromexicana	·							
Grado de Rezago Social de la Localidad:	ALTO			<b>)</b>	2				
¿La localidad tiene zap urbana?:	NO								
¿Dónde aplica?	ZAP RURAL				- 4				
*Latitud:	18.709760570100723			4		l <sub>o</sub> y post	BIDAEI		
*Longitud:	-97.1957637843436								
Geometría (marcadores,polígonos,lineas):	190 1 0								
().									
4							<b>&gt;</b>		
		Domicilio Geo	GRÁFICO SOLVENTAR(1)						
		E	intidad Federativa:						
30	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE								
			Municipio:						
30147	SOLEDAD ATZOMPA		Localidad:						
301470012	XIQUILA								
	El domicilio geográfico del proyecto se encuentra refer	ido a una: Zona Urbana o Rural (con A	Amanzanamiento)			~			
	*Tipo de vialidad:	*1	lombre de vialidad:		Ninguno				
CALLE	<u> </u>	21 DE MARZO							
Sin Número Exteri	or(sn) Domicilio Conocido	Núr	nero Exterior Anterior:	Núm.	Exterior:	Alfanumérico			
						DOMICILIO CONOCIDO			
Num. Interior	: Alfanumérico			Sin núm	ero interior				
			Seleccione			•			
	* Código Postal:				Ninguno				
	94777								
*Tipo de As	sentamiento: *No	ombre del Asentamiento:		Otro:		Ninguno			
PUEBLO	<u> </u>	<u> </u>	XIQUILA						
Identificar y registrar el nombre d	de las entre vialidades y la vialidad posterior del domicilio								
Entre Vialidad 1:	*Tipo de Vialidad:	**	lombre de vialidad:			Ninguno			
CALL		5 DE MAYO	toniore de vidinada.						
Entre Vialidad 2:									
	*Tipo de Vialidad:	*1	Nombre de vialidad:			Ninguno			
CALL	E v	16 DE SEPTIEMBRE							
Vialidad Posterior:									
	*Tipo de Vialidad:		Nombre de vialidad:			Ninguno			
NING	UNO 🗸	NINGUNO				<b>✓</b>			

LLE 5 MAYO Y CALLE 16 DE  XIQUILA MUNICIPIO DE  PUEBLO XIQUILA, CP. 94777  XIQUILA, SOLEDAD ATZOMPA VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE  ENTRE CALLE 5 DE MAYO Y CALLE 16 DE SEPTIEMBRE, NINGUNO NINGUNO,					
XIQUILA, SOLEDAD ATZOMPA VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE ENTRE CALLE 5 DE MAYO Y CALLE 16 DE SEPTIEMBRE, NINGUNO NINGUNO,					
ENTRE CALLE 5 DE MAYO Y CALLE 16 DE SEPTIEMBRE, NINGUNO NINGUNO ,					
LA OBRA SE UBICA EN LA CALLE 21 DE MARZO ENTRE LA CALLE 5 MAYO Y CALLE 16 DE					
SEPTIEMBRE Y BRECHA SIN NOMBRE EN LA LOCALIDAD DE XIQUILA MUNICIPIO DE					
Solventar(1)					
01 DIRECTA 🗸					
0117.MEJORAMIENTO DE VIVIENDA 🔻					
12003.SISTEMA DE CAPTACIÓN DE AGUA PLUVIAL 🔻					
02.CONSTRUCCIÓN V					
NO ▼					
CONSTRUCCIÓN DE SISTEMA DE CAPTACIÓN DE AGUA PLUVIAL EN 7 SOLEDAD ATZOMPA LOCALIDAD XIQUILA ASENTAMIENTO XIQUILA					
CONSTRUCCIÓN DE SISTEMA DE CAPTACIÓN DE AGUA DE LLUVIA EN LA LOCALIDAD DE XIQUILA, MUNICIPIO DE SOLEDAD ATZOMPA.					
La planeación que realicen los gobiernos locales y de las entidades federativas, considerará la Norma Oficial Mexicana NOM-127-SSA1-1994, Salud ambiental, agua para uso y consumo humano-Límites permisibles de calidad y tratamientos a que debe someterse el agua para su potabilización, de igual forma podrán realizarse proyectos integrales en					
participación con programas federales y estatales que otorguen subsidios y financiamientos para este fin, siempre y cuando se trate de mejoramiento de vivienda. 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.					
PARA LA CONSTRUCCION DE ESTA OBRA, EL COSTO DE LOS MATERIALES TIENE UN PRECIO MAYOR DEBIDO A QUE LA COMUNIDAD SE ENCUENTRA EN UNA ZONA DE ALTA					
MARGINACION Y DIFICIL ACCESO POR LO CUAL SE TIENEN QUE PAGAR ACARREOS Y SOBRE ACARREOS DE LOS MATERIALES Y ESO GENERA UN SOBRE COSTO, LA					
DESCRIPCION ES LA SIGUIENTES. EL SISTEMA DE CAPTACION DE AGUA DE LLUVIA A NIVEL DE VIVIENDA SCALL CONSISTE EN CAPTAR EL AGUA DE LLUVIA A TRAVES DE LAS					
TECHUMBRES DE CADA UNA DE LAS VIVIENDAS, PARA LO CUAL SE REALIZA LA RECOPILACIÓN, ANALISIS Y EVALUACION DE DATOS PLUVIOMETRICOS HISTÓRICOS DE LA					
ZONA EN ESTUDIO Y EL CALCULO DE LA PRECIPITACION PROMEDIO ANUAL CON DISTRIBUCION MENSUAL A PARTIR DE LOS DATOS DE LAS ESTACIONES PLUVIOMETRICAS					
CERCANAS Y CON INFLUENCIA EN LA LOCALIDAD, EL OBJETIVO DEL CALCULO ES DETERMINAR PARA CADA CASO PARTICULAR, LA DISTRIBUCION TEMPORAL DE LAS  LLUVIAS, EL AREA DE CAPTACION NECESARIA, EL TAMAÑO DEL DEPOSITO DONDE SE ALMACENARA EL AGUA DE TAL FORMA QUE SE GARANTICE QUE SE DISPONDRA DE					
ELOVIAS, EL ANEX DE CAFTACION NECESARIA, EL TAMANO DEL DEFOSTIO DONDE SE ALMACENARA EL AGOA DE TAL FORMA QUE SE SARANTICE QUE SE DISFONDRA DE					
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 ENFERMEDADES POR FALTA DE LIMPIEZA Y POR CONSUMIR AGUA CONTAMINADA.					
EN LA PLANEACION DE ESTE PROYECTOS. SE UTILIZARON DATOS DEL INFORME ANUAL DE POBREZA 2023 RELACIONADOS A LAS CARENCIA SOCIAL ACCESO A LOS					
SERVICIOS BASICOS DE LA VIVIENDA EN SU COMPONENTE POBLACION CON CARENCIA DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO, Y DE LO CUAL SE REGISTRA UNA POBLACION					
DEL ESTADO DE VERACRUZ DEL 16.1 PORCIENTO SIN ACCESO A LOS SERVICIOS BASICOS DE LA VIVIENDA, LO CUAL HACE PRIORITARIO CONTRIBUIR EN EL MEJORAMIENTO					
SI, SE CONSIDERA LA PARTICIPACIÓN SOCIAL DESDE LA SOLICITUD DE LA OBRA POR PARTE DE LA COMUNIDAD, SE REALIZAN REUNIONES PARA DAR A CONOCER LOS					
ALCANCES DEL PROYECTO Y LA COMUNIDAD AUTORIZAN LA REALIZACION DEL MISMO, YA QUE SE CONFORMA UN COMITÉ COMUNITARIO PARA QUE SEAN LOS QUE VIGILEN YAPOYEN EN EL DESARROLLO DE LA OBRA Y UNA VEZ TERMINADA SE LES TRANSFIERE PARA SU OPERACIÓN Y CONTROL.					
Y APOYEN EN EL DESARROLLO DE LA OBRA Y UNA VEZ TERMINADA SE LES TRANSFIERE PARA SU OPERACION Y CONTROL.					
FACTIBILIDAD DEL PROYECTO SOLVENTAR(0)					
SITUACIÓN LEGAL DE LA PROPIEDAD					
Situation Legal De La Propiedad					
<b>.</b>					
DECLARATORIAS					
proyecto no se realiza con fines lucrativos y/o electorales .					
e este proyecto, se tomaron en consideración todos los instrumentos normativos vigentes y aplicables del FAIS al igual que las consideraciones de la(s)					
e este proyecto, se tomaron en consideración todos los instrumentos normativos vigentes y aplicables del FAIS al igual que las consideraciones de la(s) el catálogo de obras.  to de que éste proyecto debe sujetarse a los costos paramétricos de la entidad federativa, y nos comprometemos a justificar ante los órganos fiscalizadores las					
e este proyecto, se tomaron en consideración todos los instrumentos normativos vigentes y aplicables del FAIS al igual que las consideraciones de la(s) el catálogo de obras.  to de que éste proyecto debe sujetarse a los costos paramétricos de la entidad federativa, y nos comprometemos a justificar ante los órganos fiscalizadores las in de dichos costos.					
e este proyecto, se tomaron en consideración todos los instrumentos normativos vigentes y aplicables del FAIS al igual que las consideraciones de la(s) el catálogo de obras.  to de que éste proyecto debe sujetarse a los costos paramétricos de la entidad federativa, y nos comprometemos a justificar ante los órganos fiscalizadores las					
e este proyecto, se tomaron en consideración todos los instrumentos normativos vigentes y aplicables del FAIS al igual que las consideraciones de la(s) el catálogo de obras.  to de que éste proyecto debe sujetarse a los costos paramétricos de la entidad federativa, y nos comprometemos a justificar ante los órganos fiscalizadores las in de dichos costos.					
e este proyecto, se tomaron en consideración todos los instrumentos normativos vigentes y aplicables del FAIS al igual que las consideraciones de la(s) el catálogo de obras.  to de que éste proyecto debe sujetarse a los costos paramétricos de la entidad federativa, y nos comprometemos a justificar ante los órganos fiscalizadores las in de dichos costos.					
L					

Masculina  436  436  No. Hombre  No. Hombre  In	\$ 120,904.60  nas beneficiarias por género y adscr  Indígena  Afromexicana  ión que no se autoadscribe como ndígena o afrodescendiente  Institución Ejecutora  n del Agua del Estado de Veracruz	857 ipción étnica Femenina 421 421 No. Mujeres No. Mujeres	Viviendas beneficiadas  190  Rendimientos Fi	Monto planeado del prise  22,971,873.60  inancieros 2024		onto Subclasificación adio directa	cional Monto Subclasificación a complementaria	dicional	
Masculina  436  No. Hombre  No. Hombre  8009  8009 Comisió	Indígena  Afromexicana  ión que no se autoadscribe como ndígena o afrodescendiente  Institución Ejecutora  n del Agua del Estado de Veracruz	Femenina  421  421  No. Mujeres	190  Rendimientos Fi	22,971,873.60 22,971,873.60	royecto M	directa	complementaria	dicional	
436  No. Hombre  No. Hombre  8009  8009 Comisió	Afromexicana ión que no se autoadscribe como ndígena o afrodescendiente  Institución Ejecutora n del Agua del Estado de Veracruz	421  No. Mujeres	Rendimientos Fi	inancieros 2024		0	0		
No. Hombre  No. Hombre  Poblac in  8009  Rough Source  8009 Comisión	Afromexicana ión que no se autoadscribe como ndígena o afrodescendiente  Institución Ejecutora n del Agua del Estado de Veracruz	421  No. Mujeres	Rendimientos Fi	inancieros 2024		0	0		
No. Hombre Poblac in Superior State    8009 Superior State    8009 Comisión	Afromexicana ión que no se autoadscribe como ndígena o afrodescendiente  Institución Ejecutora n del Agua del Estado de Veracruz	No. Mujeres							
No. Hombre Poblac in	ión que no se autoadscribe como ndígena o afrodescendiente  Institución Ejecutora  n del Agua del Estado de Veracruz								
8009 8009 Comisió	Institución Ejecutora n del Agua del Estado de Veracruz	No. Mujeres							
	n del Agua del Estado de Veracruz								
	n del Agua del Estado de Veracruz			Ingrese Monto					
	n del Agua del Estado de Veracruz				Pana	ficios Conorados del Dreves	40		
			<b>~</b>	AUMENTAR LA COBERTU		ficios Esperados del Proyec  OS DE AGUA POTABLE PARA	REDUCIR EL REZAGO EXISTENTE CON		
Seleccionar		RRENCIA APL	ICABLE AL PROYEC	CTO SOLVENTAR(0)	Ai	DJUNTAR ANEXO I			
Seleccionar		Fuente de Financian	niento: Aportaciones Federa		ativas y Munici				
оттория	Ramo		Programa Seleccionar	a Presupuestal	<b>~</b>	Monto	Porcentaje se Monto		
		Fuente de Financian	niento: Aportaciones Federa	les a las Entidades Feder					
	Ramo		Programa	a Presupuestal		Monto	Porcentaje		
Seleccionar	~		Seleccionar		<b>~</b>	Ingres	se Monto		
	Ramo		Fuente de Financiamiento, O	Grupo Funcional: Gobierr	10	Monto	Porcentaje		
Seleccionar	v.		Seleccionar		<b>~</b>		se Monto		
		Fuente de F	inanciamiento, Grupo Funcio	onal: Desarrollo Económi	co o Social (1)				
	Ramo		Programa	a Presupuestal		Monto	Porcentaje		
Seleccionar	~		Seleccionar			Ingres	se Monto		
	Ramo	Fuente de F	inanciamiento, Grupo Funcio Programa	onal: Desarrollo Económi a Presupuestal	co o Social (2)	Monto	Porcentaje		
Seleccionar	~		Seleccionar		<b>~</b>	Ingres	se Monto		
Fue	nte de Financiamiento Municipal  Nombre del Prog	rama	Fuente de Monto	Financiamiento Privada Porcen	taie	Fuent	te de Financiamiento Estatal  Nombre del Programa		
Ingrese Monto	Ingrese Solo Texto		Ingrese N			Ingrese Monto	Ingrese Solo Texto		
Porcentaje						Porcentaje			
Si el proyecto tiene concurr	encia con otro proyecto de recursos	FAIS (FISE o FAISMU	JN), capturar el folio del proy	vecto:					
		Módulo F	INANCIAMIENTO B	ANOBRAS	Solventar(0)				
/	Utilizará recursos de Financiamient	o BANOBRAS							
NO			<u> </u>						
		Periodo en	EL QUE SE EJECUT	ARÁ LA OBRA	Solventar(1				
Fecha de captura de	proyecto		*Fecha de Inicio				*Fecha de Fin		
29/04/2024		10/05/2024	<b>.</b>			28/12/2024	28/12/2024		
		Prog	RAMACIÓN DE TRA	BAJOS SOLVENT	AR(1)				
		Descripci	ón de los trabajos principales	s por etapa de la obra			A	vance de la	
	SISTEMA DE CAPTACION DE AGUA DE LL VIVIENDAS, PARA LO CUAL SE REALIZA	UVIA A NIVEL DE VIVIE	NDA SCALL CONSISTE EN CAF	PTAR EL AGUA DE LLUVIA A			IA DE		
cio:	A LA ELIMINACION DE AGENTES PATOG	ENOS DEL AGUA SE C	OLOGA DENTRO DE LA CISTE						
LAS	MO EN LAS TUBERIAS DE FIERRO GALV	ANIZADO DE LA SALID							

DIRECCIÓN GENERAL DE DESARROLLO REGIONAL