

ENTE PUBLICO						
MONTO QUE RECIBAN, OBRAS Y ACCIONES A REALIZAR FAIS						
					MONTO QUE RECIBAN DE FAIS :	<u>\$ 11,923,734.00</u>
OBRA O ACCION A REALIZAR	COSTO	UBICACIÓN			METAS	BENEFICIADOS
		ENTIDAD	MUNICIPIO	LOCALIDAD		
AMPLIACION DE RED DE AGUA POTABLE DE LAS VALVULAS UBICADAS A UN COSTADO DEL TANQUE ELEVADO (CONOCIDO COMO POZO NO. 2) A CAMINO SAN JUAN MIRADOR EN LA LOCALIDAD DE VILLA ALTA	\$ 143,654.40	TLAXCALA	TEPETITLA DE LARDIZABAL	VILLA ALTA	244	200
CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON ADOCRETO DE LA CALLE REVOLUCIÓN ENTRE CALLE CARRETERA FEDERAL A SAN MARTÍN Y CALLE BUENOS AIRES, EN LA LOCALIDAD DE GUADALUPE VICTORIA	\$2,254,305.37	TLAXCALA	TEPETITLA DE LARDIZABAL	GUADALUPE VICTORIA	2550.48	200
CONSTRUCCIÓN DE DRENAJE SANITARIO DE LA PRIV. MANUEL DE LARDIZABALE ENTRE CAMINO TRES BEZANAS Y CALLE MANUEL DE LARDIZABAL, EN LA LOCALIDAD DE TEPETITLA	\$ 302,888.78	TLAXCALA	TEPETITLA DE LARDIZABAL	TEPETITLA	184.58	200
CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE EMILIANO CARRANZA ENTRE AV. IGNACIO CARRANZA Y CALLE EMILIO SANCHEZ PIEDRAS, EN LA LOCALIDAD DE TEPETITLA	\$1,967,880.71	TLAXCALA	TEPETITLA DE LARDIZABAL	TEPETITLA	1075.25	200
ELABORACIÓN DE PROYECTOS EJECUTIVOS, ESTUDIOS DE MECÁNICAS DE SUELOS PARA DISEÑO DE PAVIMENTOS Y GEOTECNIAS DE OBRAS PROGRAMADAS CON EL FONDO FISM PARA EL EJERCICIO 2022	\$ 256,534.12	TLAXCALA	TEPETITLA DE LARDIZABAL	TEPETITLA	ESTUDIOS	400
CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON ADOCRETO EN LA CALLE 16 DE SEPTIEMBRE ENTRE CARRETERA FEDERAL SAN MARTÍN VILLA ALTA Y CADENAMIENTO 0+00 AL 0+175.65 EN LA LOCALIDAD DE VILLA ALTA	\$1,247,038.72	TLAXCALA	TEPETITLA DE LARDIZABAL	VILLA ALTA	1357.52	200
CONSTRUCCIÓN DE DRENAJE SANITARIO A UN COSTADO DE LA CARRETERA FEDERAL A SAN MARTIN TEXMELUCAN, ENTRE CARRETERA FEDERAL A SAN MARTIN TEXMELUCAN Y CALLE ADOLFO LOPEZ MATEOS, LOCALIDAD DE GUADALUPE VICTORIA	\$ 241,302.39	TLAXCALA	TEPETITLA DE LARDIZABAL	GUADALUPE VICTORIA	443.6	100

CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON ADOCRETO CALLE ADOLFO LÓPEZ MATEOS ENTRE AV. SAN MARTÍN TEXMELUCAN Y CALLE VENUSTIANO CARRANZA, EN LA LOCALIDAD DE GUADALUPE VICTORIA	\$ 828,796.08	TLAXCALA	TEPETITLA DE LARDIZABAL	GUADALUPE VICTORIA	598.32	200
CONSTRUCCIÓN DE DRENAJE SANITARIO EN PRIVADA GUTIERREZ ENTRE AV. REVOLUCIÓN Y FRANCISCO VILLA, EN LA LOCALIDAD DE TEPETITLA	\$ 187,511.03	TLAXCALA	TEPETITLA DE LARDIZABAL	TEPETITLA	113	150
CONSTRUCCIÓN DE DRENAJE SANITARIO DE LA CALLE INSURGENTES ENTRE ART. 27 Y CALLE HIDALGO, EN LA LOCALIDAD DE SAN MATEO AYECA	\$ 447,161.25	TLAXCALA	TEPETITLA DE LARDIZABAL	SAN MATEO AYECA	170	500
CONSTRUCCIÓN DE DRENAJE SANITARIO PRIVADA ART. 27 ENTRE CALLE 20 DE NOVIEMBRE Y CALLE ART. 27 DE LA LOCALIDAD DE SAN MATEO AYECA	\$ 119,699.31	TLAXCALA	TEPETITLA DE LARDIZABAL	SAN MATEO AYECA	60	200
CONSTRUCCIÓN DE DRENAJE SANITARIO DE LA CALLE SAN LUCAS ENTRE CALLE AGRARISTA Y CALLE ITURBIDE DE LA LOCALIDAD DE TEPETITLA	\$ 454,260.58	TLAXCALA	TEPETITLA DE LARDIZABAL	TEPETITLA	349.61	200
CONSTRUCCIÓN DE DRENAJE SANITARIO DEL CAMINO A SAN JUAN MIRADOR Y PRIMERA PRIV. DE SAN JUAN MIRADOR ENTRE AUTOPISTA FEDERAL SAN MARTIN TLAXCALA Y CALLE ARGENTINA EN LA LOCALIDAD DE VILLA ALTA	\$ 899,459.08	TLAXCALA	TEPETITLA DE LARDIZABAL	VILLA ALTA	461	200
REHABILITACIÓN DE EDIFICIO DE LA UNIDAD BASICA DE REHABILITACIÓN (UBR), EN LA LOCALIDAD DE SAN MATEO AYECA	\$ 653,046.71	TLAXCALA	TEPETITLA DE LARDIZABAL	SAN MATEO AYECA	191.14	200
CONSTRUCCION DE DRENAJE SANITARIO EN CAMINO TRES BEZANAS Y CALLE BASILIO ROSALES UBICADO EN CAMINO TRES BEZANAS ENTRE AV. REVOLUCIÓN Y RÍO ATOYAC, COL. EMILIANO ZAPATA LOCALIDAD DE TEPETITLA	\$1,268,398.50	TLAXCALA	TEPETITLA DE LARDIZABAL	TEPETITLA	780.8	100
CONSTRUCCIÓN DE DRENAJE SANITARIO EN AVENIDA DOMINGO ARENAS ENTRE CALLE CANAL DEL NORTE Y CALLE MORELOS EN LA LOCALIDAD DE SAN MATEO AYECA.	\$ 460,257.42	TLAXCALA	TEPETITLA DE LARDIZABAL	SAN MATEO AYECA	329.24	200
CONSTRUCCIÓN DE DRENAJE SANITARIO EN CALLE IGNACIO ALLENDE ENTRE CALLE PROLONGACION HIDALGO Y CALLE ARTÍCULO 27, EN LA LOCALIDAD DE SAN MATEO AYECA	\$ 191,539.55	TLAXCALA	TEPETITLA DE LARDIZABAL	SAN MATEO AYECA	461	200