

PRIMER TRIMESTRE DE 2019

Municipio de Tlalnepantla de Baz, Estado de México
Obras y acciones a realizar con el FAIS

Monto recibido del FAIS: **\$85,937,910.87**

NOMBRE DE LA OBRA	COSTO	UBICACIÓN			Metas	Beneficiarios
		Entidad	Municipio	Localidad		
ACCIONES DIRECTAS						
REHABILITACIÓN DE LINEAS DE DRENAJE Y AGUA POTABLE INCLUYE REPOSICIÓN DE CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CALLE BRASIL ENTRE CALLE URUGUAY HASTA CALLE MARACAIBO Y HONDURAS ENTRE GUATEMALA Y VENEZUELA.	\$11,455,783.59	MÉXICO	TLALNEPANTLA DE BAZ	COL. SAN JOSÉ IXHUATEPEC	703 ml	3,533
INTRODUCCION DE LINEAS DE DRENAJE Y AGUA POTABLE INCLUYE CONSTRUCCION DE CONSTRUCCION DE PAVIMENTACION CON CONCRETO HIDRAULICO EN CALLE TEPEOLULCO DESDE CALLE PUERTO LIBERTAD HASTA 16 DE	\$ 10,098,824.49	MÉXICO	TLALNEPANTLA DE BAZ	EX EJIDO TEPEOLULCO	400 ml	10,000
INTRODUCCION DE LINEAS DE DRENAJE Y AGUA POTABLE INCLUYE CONSTRUCCION DE PAVIMENTACION CON CONCRETO HIDRAULICO EN CALLE 16 DE SEPTIEMBRE DE FRESNO A CALLE JACARANDAS Y CERRADA 14 DESDE LA AVENIDA ONCE HASTA LIMITE DE CALLE.	\$ 4,634,566.58	MÉXICO	TLALNEPANTLA DE BAZ	COL. EX EJIDO DE TEPEOLULCO	247 ml	10,000
INTRODUCCION DE LINEAS DE DRENAJE Y AGUA POTABLE INCLUYE CONSTRUCCION DE CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CALLE 21 DE MARZO DE CALLE 11 AL FINAL DE LA CALLE Y DE ROSARIO DE CALLE 9 A PUERTO PRINCIPE.	\$ 5,168,784.64	MÉXICO	TLALNEPANTLA DE BAZ	EX-EJIDO DE TEPEOLULCO	343 ml	10,000
CONSTRUCCION DE COMEDOR ESCOLAR EN LA ESCUELA SECUNDARIA OFICIAL No. 249 CONSTITUCION DE 1917.	\$ 1,350,683.44	MÉXICO	TLALNEPANTLA DE BAZ	CONSTITUCION DE 1917	1 comedor	S/E
CONSTRUCCION DE CUARTO DORMITORIO (DE 4.0M X 4.0M CON ACABADO BÁSICO).	\$ 3,600,000.00	MÉXICO	TLALNEPANTLA DE BAZ	EX-EJIDO DE TEPEOLULCO	36 cuartos	36
INTRODUCCION DE LINEAS DE DRENAJE Y AGUA POTABLE INCLUYE CONSTRUCCION DE CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CALLE CEDRO DE CALLE JACARANDAS A CALLE TEPEOLULCO.	\$ 6,210,723.38	MÉXICO	TLALNEPANTLA DE BAZ	EX-EJIDO DE TEPEOLULCO	333 ml	10,000
INTRODUCCION DE LINEAS DE DRENAJE Y AGUA POTABLE INCLUYE CONSTRUCCION DE PAVIMENTACION CON CONCRETO HIDRAULICO EN CALLE GARDENIA DESDE ENCINOS HASTA CALLE VILLA DEL MAR Y DE PINOS A JACARANDAS Y RIO BALSAS DE CALLE RIO LERMA A CALLE 9.	\$ 4,869,161.92	MÉXICO	TLALNEPANTLA DE BAZ	EX EJIDO TEPEOLULCO	422 ml	10,000
INTRODUCCION DE LINEAS DE DRENAJE Y AGUA POTABLE INCLUYE CONSTRUCCION DE CONCRETO HIDRAULICO EN CALLE PUERTO PRINCIPE DESDE SANTA CRUZ HASTA CALLE VILLA DEL MAR.	\$ 3,213,546.03	MÉXICO	TLALNEPANTLA DE BAZ	EX EJIDO TEPEOLULCO	218 ml	10,000
INTRODUCCION DE LINEAS DE DRENAJE Y AGUA POTABLE INCLUYE CONSTRUCCION DE CONCRETO HIDRAULICO EN CALLE EBANO DESDE PONIENTE 9 HASTA CALLE ENCINOS.	\$ 3,189,309.36	MÉXICO	TLALNEPANTLA DE BAZ	EX EJIDO TEPEOLULCO	201 ml	10,000
TECHADOS EN ÁREA DE IMPARTICIÓN DE EDUCACIÓN FÍSICA Y TRABAJOS COMPLEMENTARIOS EN TRES ESCUELAS: EMILIANO ZAPATA Y MANUEL CERVANTES IMAZ EN CALLE MATAMOROS DE LA COL. REFORMA URBANA Y ESCUELA EMILIANO ZAPATA DR. JORGE JIMÉNEZ CANTÚ.	\$ 4,418,142.63	MÉXICO	TLALNEPANTLA DE BAZ	REFORMA URBANA Y DR. JORGE JIMÉNEZ CANTÚ	3 techados	467
CONSTRUCCIÓN DE AULA EN EL JARDIN DE NIÑOS FRIDA KAHLO UBICADO EN PUERTO ESCONDIDO (TEPEOLULCO PUERTO ESCONDIDO).	\$ 1,842,996.18	MÉXICO	TLALNEPANTLA DE BAZ	PUERTO ESCONDIDO (TEPEOLULCO)	1 aula	160
CONSTRUCCIÓN DE BARRA PERIMETRAL EN LA ESCUELA SECUNDARIA TÉCNICA No. 249 CONSTITUCIÓN DE 1917.	\$ 1,442,309.15	MÉXICO	TLALNEPANTLA DE BAZ	CONSTITUCION DE 1917	449 m2	S/E
REHABILITACIÓN DE PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CALLE CLUB DE EXCURSIONISTAS ANAHUAC ENTRE CABALLEROS AZTECAS HASTA CLUB ALPINO LEON.	\$ 6,017,162.83	MÉXICO	TLALNEPANTLA DE BAZ	LAZARO CARDENAS 2A SECC	3,269.6 m2	21,146
REHABILITACIÓN DE PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CALLE HUASCARÁN ENTRE AV. HUASCARÁN Y GAVILLA.	\$4,369,785.90	MÉXICO	TLALNEPANTLA DE BAZ	LAZARO CARDENAS 2da SECCIÓN	2,788.05 m2	21,146
B) FISMDF Gastos Indirectos	\$1,563,778.82	MÉXICO	TLALNEPANTLA DE BAZ	VARIAS COLONIAS		S/E
CALENTADORES SOLARES	\$12,492,351.93	MÉXICO	TLALNEPANTLA DE BAZ	VARIAS COLONIAS	P/D *	

P/D * POR DETERMINAR EL NUMERO DE BENEFICIARIOS