

MUNICIPIO DE SANTIAGO JAMILTEPEC DISTRITO DE JAMILTEPEC, ESTADO DE OAXACA						
MONTOS QUE RECIBAN, OBRAS Y ACCIONES A REALIZAR CON EL FAIS						
EJERCICIO FISCAL 2022						
						Monto que reciban del FAIS <b>\$32,225,856.00</b>
OBRA O ACCIÓN A REALIZAR	COSTO	UBICACIÓN			METAS	BENEFICIARIOS
		ENTIDAD	MUNICIPIO	LOCALIDAD		
CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE BENITO JUÁREZ Y JAZMINES (2022)	\$2,035,590.74	OAXACA	SANTIAGO JAMILTEPEC	SAN JOSÉ DE LAS FLORES	847 M2 CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO	962 HABITANTES
CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE GUADALUPE VICTORIA 2DA ETAPA (2022)	\$1,287,202.75	OAXACA	SANTIAGO JAMILTEPEC	RÍO VIEJO	600 M2. CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO	449 HABITANTES
CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE NEGRETE, (2022)	\$3,941,716.22	OAXACA	SANTIAGO JAMILTEPEC	SANTIAGO JAMILTEPEC	1908 M2 DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO.	10,387 HABITANTES
CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE GUADALUPE VICTORIA. (2022)	\$1,217,254.45	OAXACA	SANTIAGO JAMILTEPEC	SAN JOSÉ RÍO VERDE (LA BOQUILLA)	688.25M2 CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRAULICO EN LA CALLE GUADALUPE VICTORIA	672 HABITANTES
CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE BENITO JUÁREZ. (2022)	\$1,412,433.08	OAXACA	SANTIAGO JAMILTEPEC	EMILIANO ZAPATA	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRAULICO EN LA CALLE BENITO JUAREZ, 884.25 M2.	240 HABITANTES
AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA (2022)	\$1,038,094.61	OAXACA	SANTIAGO JAMILTEPEC	PATRIA NUEVA	AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA, 826 ML	800 HABITANTES
CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE JOSÉ MARÍA MORELOS (2022)	\$1,327,193.35	OAXACA	SANTIAGO JAMILTEPEC	CHARCO NDUAYOO	PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE JOSE MARIA MORELOS, 727.40 M2.	735 HABITANTES
CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN EL TRAMO LA COMUNAL-LA TUZA DE MONROY (2022)	\$1,852,499.76	OAXACA	SANTIAGO JAMILTEPEC	SANTIAGO JAMILTEPEC	PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN EL TRAMO LA COMUNAL-LA TUZA DE MONROY, 1400 M2	395 HABITANTES
AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA (2022)	\$831,789.91	OAXACA	SANTIAGO JAMILTEPEC	PIEDRA ANCHA	AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA, 482 ML	440 HABITANTES
REHABILITACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA ENTUBADA (2022)	\$1,502,105.17	OAXACA	SANTIAGO JAMILTEPEC	UNIÓN LINDA VISTA	REHABILITACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA ENTUBADA, 1930.09 ML	328 HABITANTES
AMPLIACIÓN DE LA RED DE DRENAJE SANITARIO EN LA CALLE DIANA LAURA (2022)	\$1,502,282.89	OAXACA	SANTIAGO JAMILTEPEC	SANTIAGO JAMILTEPEC	AMPLIACIÓN DE LA RED DE DRENAJE SANITARIO EN LA CALLE DIANA LAURA, 788 ML	160 HABITANTES
AMPLIACIÓN DE SISTEMA DE DRENAJE SANITARIO (2022)	\$3,825,350.90	OAXACA	SANTIAGO JAMILTEPEC	SANTIAGO JAMILTEPEC	AMPLIACIÓN DE SISTEMA DE DRENAJE SANITARIO, 2754.47 ML	668 HABITANTES

CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE LAS FLORES (2022)	\$1,426,946.38	OAXACA	SANTIAGO JAMILTEPEC	ATOTONILQUILLO	PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE LAS FLORES, 796.80 M2	52 HABITANTES
CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE VENUSTIANO CARRANZA (2022)	\$1,470,512.35	OAXACA	SANTIAGO JAMILTEPEC	SANTIAGO JAMILTEPEC	PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE VENUSTIANO CARRANZA, 729.05 M2	42 HABITANTES
CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE VICTORIO (2022)	\$1,415,858.25	OAXACA	SANTIAGO JAMILTEPEC	SANTIAGO JAMILTEPEC	PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE VICTORIO, 862.18 M2	203 HABITANTES
GASTOS INDIRECTOS	\$966,775.68	OAXACA	SANTIAGO JAMILTEPEC	SANTIAGO JAMILTEPEC	24 PROYECTOS	18,383 HABITANTES