

SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE SAN FRANCISCO DEL RINCON, GTO.
INDICADORES DE RESULTADOS
DEL 1 DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2020

PROGRAMA DE PROYECTO DE INVERSIÓN

Clasificación Programática acorde al CONAC	Clave del Programa presupuestario	Nombre del programa presupuestario	Clasificación funcional del gasto al que corresponde el programa presupuestario	Nombre de la dependencia o entidad que lo ejecuta	Aprobado	Modificado	Cancelado	Ejecido	Pagado
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
E	0002	ACCIONES FUTURO AGUA	2.2.3	SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE SAN FRANCISCO	64,189,087.04	127,283,053.13	92,554,855.00	92,554,855.00	92,554,855.00
E	0002	ACCIONES FUTURO AGUA	2.2.3	SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE SAN FRANCISCO	64,189,087.04	127,283,053.13	92,554,855.00	92,554,855.00	92,554,855.00
E	0002	ACCIONES FUTURO AGUA	2.2.3	SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE SAN FRANCISCO	32,094,543.52	63,641,526.57	46,277,427.50	46,277,427.50	46,277,427.50
E	0002	ACCIONES FUTURO AGUA	2.2.3	SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE SAN FRANCISCO	32,094,543.52	63,641,526.57	46,277,427.50	46,277,427.50	46,277,427.50
E	0002	ACCIONES FUTURO AGUA	2.2.3	SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE SAN FRANCISCO	32,094,543.52	63,641,526.56	46,277,427.50	46,277,427.50	46,277,427.50
E	0002	ACCIONES FUTURO AGUA	2.2.3	SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE SAN FRANCISCO	32,094,543.52	63,641,526.56	46,277,427.50	46,277,427.50	46,277,427.50

SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE SAN FRANCISCO DEL RINCON, GTO.
INDICADORES DE RESULTADOS
DEL 1 DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2020

MIR	Cuenta con MIR (SI/NO)	Nivel de la MIR del programa	Descripción del resumen narrativo (FIN, Propósito, componentes y actividades)	Nombre del Indicador	Nivel de la MIR, al que corresponde el indicador	Fórmula de cálculo	Descripción de variables de la fórmula	Indicadores				Resultado del indicador			Unidad de medida de las variables del indicador
								13	14	15	16	17	18	19	
SI	SI	FIN	Contribuir un San Francisco educado, integrador y solidario mediante la disminución del rezago de servicios básicos de la población de la zonas irregulares y localidades rurales.	Índice de incremento en viviendas con servicios básicos.	FIN	IVSB = Viviendas en 2020 con servicios (Domesticas y mixtas) / Viviendas en 2019 con servicios (Domesticas y mixtas)-1 *100	VARIABLE 1: REPRESENTA EL NUMERO DE VIVIENDAS A LAS QUE SE LES PROPORCIONAN LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE O DRENAJE (TOMAS DOMETICAS Y MIXTAS) ACTUALMENTE VARIABLE 2: EPRESENTA EL NUMERO DE VIVIENDAS A LAS QUE SE LES PROPORCIONAN LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE O DRENAJE (TOMAS DOMETICAS Y MIXTAS) EN EL AÑO 2019.	4%	5.52%	28811	27305	VIVIENDAS			
SI	SI	PROPOSITO	Localidades rurales y poligonos irregulares de la cabecera municipal reciben suficientes Servicios de agua potable y drenaje.	Contratos de servicios de Agua potable y drenaje en localidades rurales.	PROPOSITO	POPF= (Contratos nuevos en 2020/contratos en 2019)-1*100	VARIABLE 1: REPRESENTA EL NUMERO DE NUEVAS CONTRATACIONES PARA LA INCORPORACION A LOS SERVICIOS VARIABLE 2: TOTAL DE CONTRATOS INSTALADOS EN EL	3%	5.23%	32861	31227	CONTRATOS			
SI	SI	COMPONENTE 1	Fuentes de abastecimiento construidas	Variacion de incremento de fuentes de abastecimiento	COMPONENTE	VDIFA= (Construcciones e incorporaciones de fuentes de abastecimiento en 2020/Fuentes de abastecimiento existentes 2019)-1*100	VARIABLE 1: MIDE LA CANTIDAD DE FUENTES DE ABASTECIMIENTO INCORPORADAS YA SEA DESDE LA PERFORACION Y/O HASTA EL EQUIPAMIENTO VARIABLE 2: TOTAL DE FUENTES DE ABSTECIMIENTO EXISTENTES AL CIERRE DEL EJERCICIO 2019	13.00%	8.70%	25	23	FUENTES DE ABASTECIMIENTO			
SI	SI	ACTIVIDAD	Dotacion de servicio a poblaciones dispersas de fuentes proximas de abastecimiento	Variacion de incremento de redes de distribucion, alimentacion y conduccion	ACTIVIDAD	VIRDA= (Total de kilometros instalados en 2020/Total de kilometros instalados en 2019)-1*100	VARIABLE 1: TOTAL DE KILOMETROS QUE SE VAN A INSTALAR VARIABLE 2: TOTAL DE KILOMETROS IMPLEMENTADOS EN EL EJERCICIO 2019	11.5%	20.12%	31,233	26	KM			
SI	SI	COMPONENTE 2	Inversion para una infraestructura adecuada incentivada	Porcentaje de incremento de recurso invertido	COMPONENTE	PIRI= (Total de recurso modificado de inversion/Total de recurso aprobado de inversion en convenio)-1*100	VARIABLE 1: MIDE EL TOTAL DE LA NUEVA INVERSION OBTENIDA PARA EL EJERCICIO VARIABLE 2: MIDE EL TOTAL DE LA INVERSION APROBADA PARA EL EJERCICIO	25%	36%	9198345	6654242	\$			
SI	SI	ACTIVIDAD	Mejora en el cumplimiento en la entrega de recurso	Variacion de PROGRAMAS Gestionados	ACTIVIDAD	VRG= (Total de programas gestionado en 2020 / total de programas gestionado en 2019)-1*100	VARIABLE 1: MIDE EL TOTAL DE PROGRAMAS APROBADOS EN EL EJERCICIO VARIABLE 2: MIDE EL TOTAL DE PROGRAMAS REALIZADOS EN EL PROGRAMA DE OBRA EN EL EJERCICIO ANTERIOR	0%	0%	3	3	PROGRAMAS			