

**SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE SAN FRANCISCO DEL RINCON, GTO.  
INDICADORES DE RESULTADOS  
DEL 1 DE ENERO AL 30 DE JUNIO DE 2020**

**PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSION**

Presupuesto del Ejercicio y Ejecutado

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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	Aprobada	Modificada	Desagregado	Ejecutado	Pagado
E	0002	ACCIONES FUTURO AGUA	2.2.3	SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE SAN FRANCISCO	64,189,087.04	117,338,422.07	39,138,563.50	39,138,563.50	39,138,563.50
E	0002	ACCIONES FUTURO AGUA	2.2.3	SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE SAN FRANCISCO	64,189,087.04	117,338,422.07	39,138,563.50	39,138,563.50	39,138,563.50
E	0002	ACCIONES FUTURO AGUA	2.2.3	SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE SAN FRANCISCO	32,094,543.52	58,669,211.03	19,569,281.75	19,569,281.75	19,569,281.75
E	0002	ACCIONES FUTURO AGUA	2.2.3	SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE SAN FRANCISCO	32,094,543.52	58,669,211.03	19,569,281.75	19,569,281.75	19,569,281.75
E	0002	ACCIONES FUTURO AGUA	2.2.3	SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE SAN FRANCISCO	32,094,543.52	58,669,211.04	19,569,281.75	19,569,281.75	19,569,281.75
E	0002	ACCIONES FUTURO AGUA	2.2.3	SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE SAN FRANCISCO	32,094,543.52	58,669,211.04	19,569,281.75	19,569,281.75	19,569,281.75

**SISTEMA DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE SAN FRANCISCO DEL RINCON, GTO.**  
**INDICADORES DE RESULTADOS**  
**DEL 1 DE ENERO AL 30 DE JUNIO DE 2020**

MIR	Cuenta con MIR (SI/NO)	Nivel de la MIR del programa	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
			Indicadores			Resultado del indicador									
			Nivel de la MIR al que corresponde el indicador	Nombre del Indicador	Descripción del resumen narrativo (FIN, Propósito, componentes y actividades)	14	15	Fórmula de cálculo	Descripción de variables de la fórmula	Meta del Indicador Programada	Meta del indicador Modificada	Meta del indicador alcanzada	Valor del numerador de la fórmula	Valor del denominador de la fórmula	Unidad de medida de las variables del indicador
SI	SI	FIN	FIN	Indice de incremento en viviendas con servicios basicos.	Contribuir un San Francisco educado, integrador y solidario mediante la disminución del rezago de servicios basicos de la población de la zonas irregulares y localidades rurales.	14	15	$INSB = \text{Viviendas en 2020 con servicios (Domesticas y mixtas)} / \text{Viviendas en 2019 con servicios (Domesticas y mixtas)} - 1$	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%		3.08%	28146	27305	VIVIENDAS
SI	SI	PROPOSITO	PROPOSITO	Contratos de servicios de Agua potable y drenaje en localidades rurales.	Localidades rurales y poligonos municipales reciben suficientes Servicios de agua potable y drenaje.	14	15	$PDP = (\text{Contratos nuevos en 2020} / \text{contratos en 2019}) * 100$	NUMERO DE NUEVAS CONTRATACIONES PARA LA INCORPORACION A LOS SERVICIOS	3%		2.95%	32148	31227	CONTRATOS
SI	SI	COMPONENTE E 1	COMPONENTE	Variación de incremento de fuentes de abastecimiento	Fuentes de abastecimiento construidas	14	15	$VDIFA = (\text{Construcciones e incorporaciones de fuentes de abastecimiento en 2020} / \text{Fuentes de abastecimiento existentes en 2019}) * 100$	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 ABASTECIMIENTO EXISTENTES AL CIERRE DEL EJERCICIO 2019	13.00%		8.70%	25	23	FUENTES DE ABASTECIMIENTO
SI	SI	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD	Variación de incremento de las redes de distribución, alimentación y conducción	Dotación de servicio a poblaciones dispersas de fuentes proximas de abastecimiento	14	15	$VIRDA = (\text{Total de kilometros instalados en 2020} / \text{Total de kilometros instalados en 2019}) * 100$	VARIABLE 1: TOTAL DE KILOMETROS QUE SE VAN A INSTALAR VARIABLE 2: TOTAL DE KILOMETROS IMPLEMENTADOS EN EL EJERCICIO 2019	11%		4%	27.082	26	KM
SI	SI	COMPONENTE E 2	COMPONENTE	Porcentaje de incremento de recurso invertido	Inversion para una infraestructura adecuada incentivada	14	15	$PIRI = (\text{Total de recurso modificado de inversion} / \text{Total de recurso aprobado de inversion en convenio}) * 100$	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%		0%	6654242	6654242	\$
SI	SI	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD	Variación de PROGRAMAS Gestionados	Mejora en el cumplimiento en la entrega de recurso	14	15	$VRG = (\text{Total de programas gestionados en 2020} / \text{total de programas gestionado en 2019}) * 100$	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%		-67%	1	3	PROGRAMAS