

## Ficha Técnica del Programa presupuestario

### 4. Matriz de Indicadores para Resultados (MIR)

#### Datos de identificación del Programa Presupuestario (Pp)

Nombre del Municipio:	Coronango
Ejercicio fiscal:	2023
Nombre del Programa presupuestario:	Juntos Rescatemos y cuidemos el agua en Coronango
Clave del Programa presupuestario:	10-AGUA POTABLE
Dependencia o Entidad responsable del Pp:	Dirección de Agua Potable

Nivel		Resumen Narrativo (Objetivos)	Indicadores (Nombre del indicador y método de cálculo)	Medios de Verificación	Supuestos
FIN		Contribuir al Cuidado del Agua a través de su preservación, uso medido y concientización en la ciudadanía	Variación Porcentual de Ciudadanos con Servicio de Agua Potable en el Municipio, en el año vigente respecto al año anterior $((V1/V2)-1) * 100$	Reporte de Actividades	Los ciudadanos cuentan con agua de calidad que ayuda a realizar sus actividades diarias
PROPÓSITO		El Ayuntamiento de Coronango otorga un Servicio de Agua Eficaz y Eficiente que Satisface las Necesidades de las Familias	Promedio de atenciones a la red de agua $(V1/V2)$	Reporte de Actividades	Personal del Ayuntamiento le da mantenimiento a la red periódicamente
COMPONENTES	1	Estrategia de mejoramiento de la Red de Agua Potable, realizada	Porcentaje de Acciones Realizadas para mejorar el suministro de agua $(V1/V2) * 100$	Reporte de Actividades	Los ciudadanos acuden a pagar su servicio para contar con una red de calidad
ACTIVIDADES (COMPONENTE 1)	1.1	1.- Realizar 1 Perforacion del pozo Positano	Porcentaje de Perforación Realizada $(V1/V2) * 100$	Reporte de Actividades	El Ayuntamiento realiza la perforacion en tiempo y forma
	1.2	2.-Realizar 1 Rehabilitación del pozo Tlatenco	Porcentaje de Rehabilitación Realizada $(V1/V2) * 100$	Reporte de Actividades	Se rehabilita el pozo de acuerdo con las normas en la materia
	1.3	3.- Realizar 1 Rehabilitacion del pozo Dali	Porcentaje de Rehabilitación Realizado $(V1/V2) * 100$	Reporte de Actividades	Se rehabilita el pozo de acuerdo con las normas en la materia
	1.4	4.-Gestionar 1 Equipamiento de pozo Positano y Tlatenco	Porcentaje de avance de la Gestión Realizada $(V1/V2) * 100$	Reporte de Actividades	Los pozos positano y tlatenco cuentan con equipamiento de calidad
	1.5	5.-Ejecutar 2 etapas del progrmama de Suministro y colocacion de dispositivos medidores a usuarios comerciales de agua potable	Porcentaje de avance de las etapas Realizadas $(V1/V2) * 100$	Reporte de Actividades	El Ayuntamiento realiza las 2 etapas de manera eficiente
	1.6	6.-Ejecutar 2 etapas de Cloracion de agua	Porcentaje de avance de las etapas Realizadas $(V1/V2) * 100$	Reporte de Actividades	El Ayuntamiento realiza las 2 etapas de manera eficiente

	1.7	7.-Ejecutar 4 etapas de Desazolve de redes sanitarias con equipo presurizado	Porcentaje de avance de las etapas Realizadas (V1/V2)*100	Reporte de Actividades	El Ayuntamiento realiza las 4 etapas de manera eficiente
	1.8	8.-Ejecutar 4 etapas para el mantenimiento de las redes	Porcentaje de avance de las etapas Realizadas (V1/V2)*100	Reporte de Actividades	El Ayuntamiento realiza las 4 etapas de manera eficiente
	1.9	9.- Ejecutar 2 etapas de Revisión y mantenimiento preventivo de las instalaciones y equipos electromecánicos del sistema de agua potable	Porcentaje de avance de las etapas Realizadas (V1/V2)*100	Reporte de Actividades	El Ayuntamiento realiza las 2 etapas de manera eficiente

	Aprobado:	Modificado:	Devengado:	Ejercido
Costo Total del Programa	\$ 4,872,000.00	\$ 4,872,000.00	\$ 953,908.34	\$ 663,908.34

Fuente de Financiamiento									
1.4 Ingresos Propios;	Especificar:	1.5 Recursos Federales;	Participaciones	Especificar:		Especificar:		Especificar:	
Monto Especifico (de la Fuente de Financiamiento)	\$ 4,872,000.00	\$ -		\$ -		\$ -			

Clasificación Administrativa	Clasificación Funcional y Programática			
	Finalidad	Función	Subfunción	Programa presupuestario (letra mayúscula)
3.0.0.0.0 SECTOR PUBLICO MUNICIPAL 3.1.0.0.0 SECTOR PUBLICO NO FINANCIERO 3.1.1.0.0 GOBIERNO GENERAL MUNICIPAL 3.1.1.1.0 Gobierno Municipal	2. DESARROLLO SOCIAL	2.1. PROTECCIÓN AMBIENTAL	2.1.2 ADMINISTRACIÓN DEL AGUA	DIRECCIÓN DE AGUA POTABLE