

Programa o proyecto de inversión						
Clasificación Programática acorde al CONAC	Clave del Programa presupuestario	Fondo	Nombre del programa presupuestario	Clasificación funcional del gasto al que corresponde el programa presupuestario	Nombre de la dependencia o entidad que lo ejecuta	Aprobado
K0001	6130 RED DE AGUA	1425700000	PROGRAMA DE OBRA PRODER 2025	223	JUMAPAC/CONAGUA	2,670,000.00
K0001	6130 RED DE AGUA	1425700000	REHABILITACION DE REDES DE DISTRIBUCION DE AGUA POTABLE EN EL SECTOR 1C EN LA CABECERA MUNIICPAL DE CORTAZAR, GTO. / TANQUE LEEVADO ZONA SUR	223	CEAG Y JUMAPAC	3,715,000.00
K0001	6130 RED DE AGUA	1425700000	PERFORACION DE POZO PROFUNDO	223	JUMAPAC Y SECRETARIA DEL AGUA	11,500,000.00
K0002	6160 RED DE ALC	1425700000	REHABILITACION DE ATARJEAS	223	JUMAPAC	-

Bajo protesta de decir verdad declaramos que los Estados Financieros y sus notas, son razonablemente correctos y son responsabilidad del emisor.

Junta Municipal de Agua Potable y Alcantarillado de Cortázar, Gto.
Indicadores de Resultados
Del 1 de enero al 30 de Septiembre de 2025
(Cifras en Pesos)

Presupuesto del programa presupuestario				MIR				
Modificado	Devengado	Ejercido	Pagado	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
4,516,100.98	3,919,656.34	3,919,656.34	3,919,656.34	SI	COMPONENTE 1	Agua potable en redes de conducción, distribución y piezas especiales recuperada.	EFICIENCIA FISICA	COMPONENTE 1
					ACTIVIDAD 1	Generación de rehabilitación a la infraestructura de agua potable, realizada.	ML REHABILITADOS	ACTIVIDAD 1
					ACTIVIDAD 2	Mantenimiento a piezas especiales de la red de agua potable, implementado	PIEZAS EN MANTENIMIENTO	ACTIVIDAD 2
					ACTIVIDAD 3	Localización de fugas y detección de tomas clandestinas, reparadas.	FUGAS REPARADAS	ACTIVIDAD 3
-	-	-	-	SI	COMPONENTE 2	Regular la calidad de agua que cumple con la norma.	MUESTRAS CLORADAS	COMPONENTE 2
					ACTIVIDAD 1	Construir una planta potabilizadora.	PLANTAS POTABILIZADORAS	ACTIVIDAD 1
-	-	-	-	SI	COMPONENTE 3	Operatividad del sistema hidráulico mejorado.	FUGAS REPARADAS	COMPONENTE 3
					ACTIVIDAD 1	Capacitación al personal de campo para operar el sistema hidráulico, otorgada.	CAPACITACIONES	ACTIVIDAD 1
3,201,410.20	3,201,410.20	3,201,410.20	3,201,410.20		ACTIVIDAD 2	Reporte de fugas, atendidas	ORDENES ATENDIDAS	ACTIVIDAD 2

Indicadores							
Indicadores				Resultado del indicador			
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
(Eficiencia física en el año actual/Eficiencia física en el año anterior)-1*100	Eficiencia física en el año actual y la Eficiencia física en el año anterior	0.50%	0.50%	43.40	62.31	62.31	%
(MI rehabilitado en el año actual/MI rehabilitado en el año anterior)-1*100	MI rehabilitado en el año actual y MI rehabilitado en el año anterior	1%	1%	0.87	14558.15	0	%
(No. De piezas que se les dio mantenimiento/No. De piezas que necesitan mantenimiento)*100	(No. De piezas que se les dio mantenimiento y No. De piezas que necesitan mantenimiento	2%	2%	2.82	20	710	PZAS
(No. Fugas Reparadas / No. Fugas Localizadas)*100	No. Fugas Reparadas y No. Fugas Localizadas	100%	100%	90.16	284	315	%
(Número de muestras con cloro libre residual dentro de norma / Número de muestras totales realizadas)	Número de muestras con cloro libre residual dentro de norma Y Número de muestras totales realizadas	100%	100%	100.00	1167	1167	%
(No. De plantas potabilizadoras construidas/No. De plantas potabilizadoras necesarias)*100	No. De plantas potabilizadoras construidas Y No. De plantas potabilizadoras necesarias	1%	1%	33.33	1	3	%
(No. De fugas reparadas en 1er sem Año actual/ No. De fugas reparadas 1er sem año anterior-1*100	No. De fugas reparadas en 1er sem año actual Y No. De fugas reparadas 1er sem año anterior	100%	100%	27.82	284	1021	%
(Total de capacitaciones realizadas al personal/Total de capacitaciones planeadas al personal)*100	Total de capacitaciones realizadas al personal Y Total de capacitaciones planeadas al personal	100%	100%	20.00	10	50	%
(Total de ordenes atendidas fugas/Total de ordenes generadas)*100	Total de ordenes atendidas fugas Y Total de ordenes generadas	100%	100%	88.33	6243	7068	%