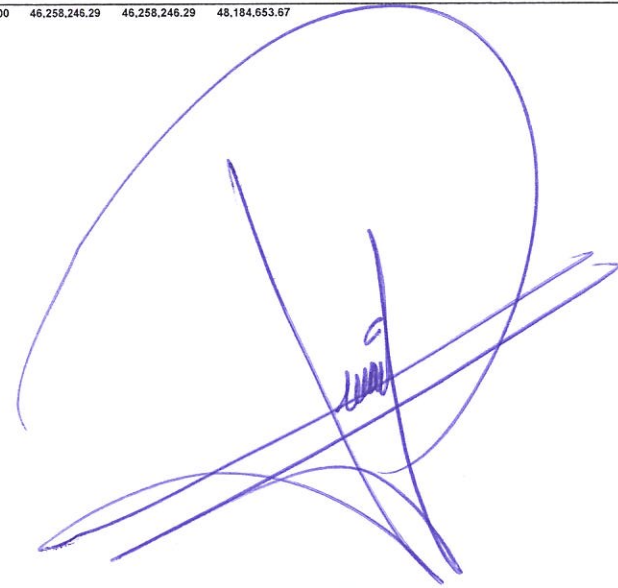


SISTEMA MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE MORELEON
Indicadores de Resultados
Del 1 de enero al 30 DE SEPTIEMBRE DE 2023

Clasificación Programática acorde al COFAC	Clave del Programa presupuestario	Programa o proyecto de inversión	Clasificación funcional del gasto al que corresponde el programa presupuestario	Nombre de la dependencia o entidad que lo ejecuta	Presupuesto del programa presupuestario					Cuenta con MIR (S/NO)	Nivel de la MIR del programa	MIR Descripción del resumen narrativo (FIN, Propósito, componentes y actividades)	Nombre del Indicador	Nivel de la MIR al que corresponde el indicador	Fórmula de cálculo	Indicadores				Resultado del indicador		
					Aprobado	Modificado	Devengado	Ejecido	Pagado							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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
E	E0001	Contribuir al eficiente manejo del agua potable, mediante un sistema de distribución que garantice su abasto	223	Dirección General del SMAPAM	21,787,319.00	35,368,220.00	20,583,164.15	20,583,164.15	20,241,032.08	SI	Fin	Contribuir al eficiente manejo del agua potable, mediante un sistema de distribución que garantice su abasto	ÍNDICE DE ATENCIÓN A ORDENES GENERADAS	Fin	(A / B) * 100	a= NÚMERO DE ORDENES ATENDIDAS DURANTE AÑO ACTUAL b= NÚMERO DE ORDENES GENERADAS DURANTE AÑO ACTUAL	100%	100%	96.79%	7238	7478	PORCENTAJE
E	E0001	Los habitantes de la cabecera municipal, cuentan con suministro de agua potable.	223	Dirección General del SMAPAM	21,787,319.00	35,368,220.00	20,583,164.15	20,583,164.15	20,241,032.08	SI	Propósito	Los habitantes de la cabecera municipal, cuentan con suministro de agua potable.	COBERTURA DE SUMINISTRO DE AGUA POTABLE EN CABECERA MUNICIPAL	Propósito	(A / B) * 100	a= TOTAL DE TOMAS CON SERVICIO DE AGUA POTABLE b= TOTAL DE TOMAS UBICADAS EN LA CABECERA MUNICIPAL	95%	95%	93.04%	18648	20043	PORCENTAJE
E	E0001	Programa de mantenimiento ejecutado a redes de distribución y descarga (4.1.2.1)	223	Dirección General del SMAPAM	5,159,489.00	18,859,489.00	5,139,134.99	5,139,134.99	5,139,134.99	SI	Componente (1)	Programa de mantenimiento ejecutado a redes de distribución y descarga (4.1.2.1)	MANTENIMIENTO A REDES DE DISTRIBUCIÓN Y DESCARGA	Componente (1) A		a= NÚMERO DE METROS LINEALES	2,629	2,629	0	0	0	UNIDAD
E	E0001	Detección de tomas irregulares (4.1.2.1)	223	Dirección General del SMAPAM	5,159,489.00	18,859,489.00	5,139,134.99	5,139,134.99	5,139,134.99	SI	Actividad (1.1)	Detección de tomas irregulares (4.1.2.1)	TOMAS DE AGUA IRREGULARES	Actividad (1.1) A		a= NÚMERO DE TOMAS IRREGULARES IDENTIFICADAS AÑO ACTUAL	15	15	0	0	0	UNIDAD
E	E0001	Programa de producción ejecutada en fuentes de abastecimiento (4.1.2.1)	223	Dirección General del SMAPAM	14,970,721.00	16,673,833.00	10,825,911.11	10,825,911.11	10,825,911.11	SI	Componente (2)	Programa de producción ejecutada en fuentes de abastecimiento (4.1.2.1)	NIVEL DE PRODUCCIÓN	Componente (2) A	(A / B) * 100	a= VOLUMEN M3 DE AGUA PRODUCIDA b= VOLUMEN M3 DE AGUA CONCESIONADA	91%	91%	77.66%	3630719	4675155.3	PORCENTAJE
E	E0001	Consumo de energía eléctrica para la operación del proceso de extracción (4.1.2.1)	223	Dirección General del SMAPAM	14,970,721.00	16,673,833.00	10,825,911.11	10,825,911.11	10,825,911.11	SI	Actividad (2.1)	Consumo de energía eléctrica para la operación del proceso de extracción (4.1.2.1)	EFICIENTIZACIÓN DE POZOS	Actividad (2.1) A	((A / B) - 1) * 100	a= COSNUMO KWH DE ENERGÍA ELÉCTRICA AÑO ACTUAL b= CONSUMO KWH DE ENRGÍA ELÉCTRICA AÑO ANTERIOR	1%	1%	-6.81%	3540772	3799545	TASA DE VARIACION
E	E0001	Cuidado del medio ambiente, con aguas residuales tratadas (4.1.2.1)	223	Dirección General del SMAPAM	2,257,248.00	2,514,491.00	1,453,880.97	1,453,880.97	1,453,880.97	SI	Componente (3)	Cuidado del medio ambiente, con aguas residuales tratadas (4.1.2.1)	AGUA RESIDUAL TRATADA	Componente (3) A	(A / B) * 100	a= VOLUMEN M3 DE AGUA RESIDUAL TRATADA b= VOLUMEN M3 DE AGUA SUMINISTRADA A CABECERA MUNICIPAL	62%	62%	69.02%	1964234	2845707.2	PORCENTAJE
E	E0001	Las aguas residuales del municipio son tratadas para su reúso (4.1.2.1)	223	Dirección General del SMAPAM	2,257,248.00	2,514,491.00	1,453,880.97	1,453,880.97	1,453,880.97	SI	Actividad (3.1)	Las aguas residuales del municipio son tratadas para su reúso (4.1.2.1)	AGUA SANEADA REUTILIZADA	Actividad (3.1) A		a= VOLUMEN M3 DE AGUA RESIDUAL SANEADA REUTILIZADA	25,000	25,000	6370	6370	0	Metro cubico
E	E0001	Pronta respuesta realizada a solicitudes de contratación (4.1.2.1)	223	Dirección General del SMAPAM	12,396,324.00	12,396,324.00	8,256,155.07	8,256,155.07	10,524,694.52	SI	Componente (4)	Pronta respuesta realizada a solicitudes de contratación (4.1.2.1)	ÍNDICE DE ATENCIÓN, A SOLICITUD DE CONTRATO	Componente (4) A / B		a= NÚMERO DE DÍAS EN ATENCIÓN A SOLICITUDES b= NÚMERO DE SOLICITUDES	4	4	2.90	116	40	PROMEDIO
E	E0001	Programa anual de recuperación de cartera vencida (4.1.2.1)	223	Dirección General del SMAPAM	12,396,324.00	12,396,324.00	8,256,155.07	8,256,155.07	10,524,694.52	SI	Actividad (4.1)	Programa anual de recuperación de cartera vencida (4.1.2.1)	VARIACIÓN DE CARTERA VENCIDA	Actividad (4.1) A	((A / B) - 1) * 100	a= IMPORTE DE LA CARTERA VENCIDA AL CIERRE DEL AÑO ACTUAL b= IMPORTE DE LA CARTERA VENCIDA DEL AÑO ANTERIOR	6%	6%	6.25%	8106641.46	7629952.21	TASA DE VARIACION
					56,571,101.00	85,812,357.00	46,258,246.29	46,258,246.29	48,184,653.67													



Elaboró: J A G C - CONTADOR GENERAL



Revisó: J J E P L - DIRECTOR GENERAL



Autorizó: D R Z - PRESIDENTE DEL CONSEJO

