

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Eje Rector en el Plan Municipal de Desarrollo: 2 TRANSFORMACIÓN MUNICIPAL, SERVICIOS PÚBLICOS SUSTENTABLES Y MODERNIZACIÓN URBANA								Entidad Responsable: OOMAPAS
Nombre del Programa: AA POLÍTICA Y PLANEACIÓN DE LA ADMINISTRACIÓN DEL AGUA.								Dirección Responsable: Dirección Técnica
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADORES	METODO DE CÁLCULO	UNIDAD MEDIDA	DIMENSION	META 2025	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
FIN	Contribuir a la satisfacción de necesidades básicas de agua de la población de San Luis Río Colorado mediante la prestación de servicios de agua potable, alcantarillado y saneamiento.	Porcentaje de cobertura de servicio de Agua Potable.	$(TTA/TV)*100$	Porcentaje	Eficacia	91	Reporte de padrón de usuarios, disponible en departamento de Informática	Correcto funcionamiento del Sistema SIO
PROPOSITO	El municipio de San Luis R.C. cuenta con la calidad suficiente en los servicios sociales de agua potable, alcantarillado y saneamiento para su población.	Variación de Quejas recibidas respecto a las recibidas del año previo.	$(1-(QR_{año}/QR_{previo}))*100$	Porcentaje	Estrategico	60	Reporte contabilizador de quejas recibidas	Correcto funcionamiento del Acumático
COMPONENTE	Sistemas de agua potable y alcantarillado estructurados	Porcentaje de tomas totales de agua por el número total de viviendas en el Municipio	$(TTA/TV)*100$	Porcentaje	Estrategico	91	Reporte de padrón de usuarios, disponible en departamento de Informática	Correcto funcionamiento del Sistema SIO
ACTIVIDADES	16.1- Dirigir, orientar y supervisar la parte operativa del Organismo.	Porcentaje de actividades realizadas respecto a las programadas	$(AR/AP)*100$	Porcentaje	Eficiencia	100	Formato de informe trimestral de actividades realizadas	Entrega de reporte o informe.
	17.1- Asegurar la correcta operación de la red de Agua Potable.	Porcentaje de servicios de Agua Potable ejecutados sobre el total solicitados	$(SAPE/SAPS)*100$	Porcentaje	Eficiencia	100	Reporte de trabajos realizados en el periodo disponible en Depto. Agua Potable	Material y suministros disponibles para la operación ó personal operativo disponible
	18.1- Asegurar la correcta operación de la red de Drenaje Sanitario.	Porcentaje de servicios de Drenaje Sanitario ejecutados sobre el total solicitados	$(SDSE/SDSS)*100$	Porcentaje	Eficiencia	100	Reporte de trabajo realizado, disponible en el departamento de Drenaje	Material y suministros disponibles para la operación ó personal operativo disponible
	19.1- Mejorar la operación de los equipos de bombeo de pozos profundos y el abastecimiento de agua potable de la Ciudad y el Valle.	Porcentaje de mantenimientos realizados a equipos electromecánicos respecto al total de mantenimientos programados	$(MREE/MPEE)*100$	Porcentaje	Eficiencia	100	Bitácora de trabajos realizados, disponible en el departamento electromecánico	Adquisición y entrega suministros en tiempo y forma
	19.1- Asegurar la correcta operación de los cárcamos de bombeo para agua residual de la Ciudad y el Valle.	Porcentaje de mantenimientos realizados a cárcamos de bombeo respecto al total de mantenimientos programados	$(AMECBR/AMECBP)*100$	Porcentaje	Eficiencia	100	Bitácora de trabajos realizados, disponible en el departamento electromecánico	Adquisición y entrega suministros en tiempo y forma
	19.2 - Optimizar el consumo de energía eléctrica en los equipos de bombeo de pozos de agua potable.	Porcentaje de acciones de mejora realizadas en los equipos de los pozos de agua potable sobre el total programadas.	$(AMEPAPR/AMEPAPP)*100$	Porcentaje	Eficiencia	100	Bitácora de trabajos realizados, disponible en el departamento electromecánico	Adquisición y entrega suministros en tiempo y forma
	19.2- Optimizar el consumo de energía eléctrica en los equipos de cárcamos de bombeo de agua residual.	Porcentaje de acciones de mejora realizadas en los equipos de cárcamos de bombeo sobre el total programadas.	$(AMECBR/AMECBP)*100$	Porcentaje	Eficiencia	100	Bitácora de trabajos realizados, disponible en el departamento electromecánico	Adquisición y entrega suministros en tiempo y forma

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS

Eje Rector en el Plan Municipal de Desarrollo: 2 TRANSFORMACIÓN MUNICIPAL, SERVICIOS PÚBLICOS SUSTENTABLES Y MODERNIZACIÓN URBANA							Entidad Responsable: OOMAPAS	
Nombre del Programa: AA POLÍTICA Y PLANEACIÓN DE LA ADMINISTRACIÓN DEL AGUA.							Dirección Responsable: Dirección Técnica	
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADORES	METODO DE CÁLCULO	UNIDAD MEDIDA	DIMENSION	META 2025	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
	20.1- Garantizar las correctas condiciones del parque vehicular y maquinaria y equipo del Organismo.	Porcentaje de mantenimientos de vehículos y maquinaria y equipo realizados respecto al total de mantenimientos programados	$(Mv_maR/Mv_maP)*100$	Porcentaje	Eficiencia	100	Bitácora de reparaciones y mantenimientos a vehículos y maquinaria, disponible en Taller Mecánico	Adquisición y entrega suministros y refacciones en tiempo y forma
	20.2- Asegurar el suministro de combustible a las unidades de transporte del Organismo.	Porcentaje de combustible proporcionado en relacion al combustible solicitado	$(CP/CS)*100$	Porcentaje	Eficiencia	91	Reporte de suministros de combustible entregado en el periodo.	Correcto funcionamiento del Sistema contable LUCCA
	20.3- Cubrir las adquisiciones de unidades de transporte y/o maquinaria y equipo atendiendo las necesidades Organismo.	Porcentaje de Unidades de transporte y/o maquinaria y equipo adquiridos respecto a lo programado	$(EA/EP)*100$	Porcentaje	Eficiencia	50	Factura de compra, resguardo y evidencia fotografica de unidad de transporte y/o Maquinaria y equipo repuestas, disponible en Taller	Recursos disponibles

FIRMAS AUTORIZADAS

C.P.C ALMA LORENA LÓPEZ ALONSO
TESORERA MUNICIPAL

C.P. PAOLO NAVARRO HERNÁNDEZ
DIRECTOR GENERAL OOMAPAS