


Porcentaje de tratamiento de aguas residuales que cumplen con la Norma en la cuenca del río Santiago



Proporción de aguas residuales tratadas que cumplen con la NOM-001 SEMARNAT-1996 en las cuencas del río Santiago y el río Verde.

Detalles del indicador

Identificador:	TE2-008	Tipo del indicador:	Actividad
Nivel del indicador:	Nivel: 2.-Sectorial	Dependencia que reporta en MIDE:	Secretaría de Gestión Integral del Agua
Periodicidad:	Anual	Año base:	2018

Último valor disponible	Unidad de medida	Meta 2024	Tendencia deseable
92.3	Porcentaje	92.6	 Ascendente (Conviene a Jalisco que aumente)
Reportado al: 31/12/2023			

Fuente: Secretaría de Gestión Integral del Agua. Gobierno de Jalisco. 2023.

Nota: Valores al 31 de diciembre de 2023.

Valores históricos

Año	Valor
2023	92.3
2022	92.3
2021	92.3
2020	92.2
2019	90.96
2018	50

Gráfica de avance



Porcentaje de tratamiento de aguas residuales que cumplen con la Norma en la cuenca del río Santiago

Alineación al Plan Estatal de Gobernanza y Desarrollo y Metas

Eje: Temáticas Especiales
 Programa: 7.- Temas especiales Temática: 46.- Recuperación integral del Río Santiago
 Objetivo de desarrollo: Mejorar las condiciones ecológicas, ambientales y sociales del Área de Intervención Prioritaria del Río Santiago, por medio de acciones estratégicas, integradas y articuladas y una visión de sustentabilidad y respeto a los derechos humanos, reduzcan la contaminación presente en la cuenca y así mejorar la calidad de vida de sus habitantes.

Metas	 2024
	92.6

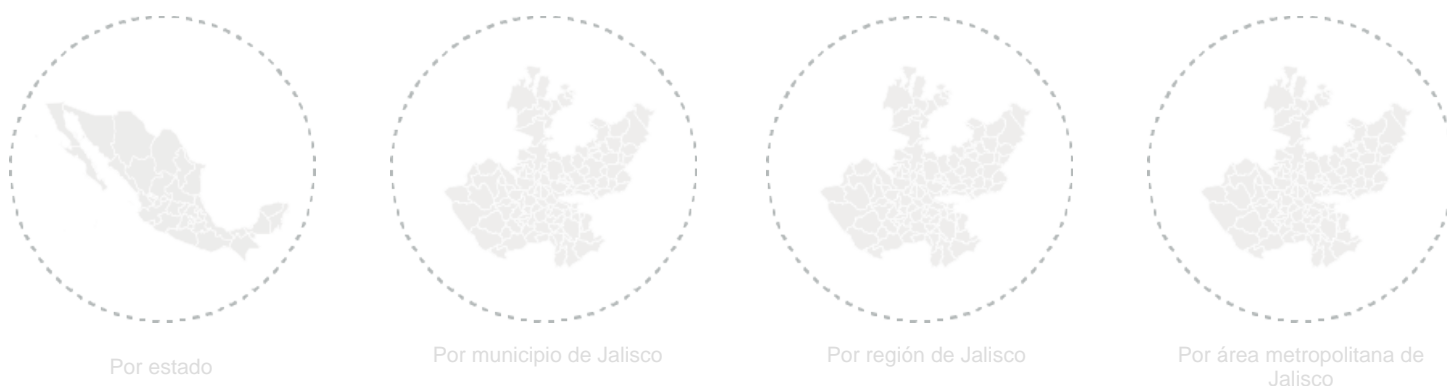
Línea Base	2020
	92.2

Las metas identificadas con el icono  están publicadas en el Plan Estatal de Gobernanza y Desarrollo y son inamovibles hasta su próxima actualización.

Metodología

Metodología: Relación porcentual de tratamiento de aguas residuales que cumplen con la Norma en la cuenca del río Santiago.
 Fórmula: $\frac{\text{Litros por segundo de agua residual municipal tratada dentro de Norma en la cuenca del Río Santiago} * 100}{\text{Litros por segundo de agua residual Municipal tratada en la cuenca del Río Santiago}}$
 Variables: Litros por segundo de agua residual municipal tratada en la cuenca del Río Santiago, Litros por segundo de agua residual Municipal tratada dentro de Norma en la Cuenca del Río Santiago

Datos desagregados disponibles del indicador



Más información

<https://mide.jalisco.gob.mx/mide/panelCiudadano/detalleIndicador/1747>

Porcentaje de tratamiento de aguas residuales que cumplen con la Norma en la cuenca del río Santiago