


## Litros por segundo de agua saneada en la Cuenca del Río Santiago



Agua residual tratada en la cuenca del río Santiago.

### Detalles del indicador

|                      |                     |                                  |   |
|----------------------|---------------------|----------------------------------|---|
| Identificador:       | TE2-004             | Tipo del indicador:              | Resultado                               |
| Nivel del indicador: | Nivel: 2.-Sectorial | Dependencia que reporta en MIDE: | Secretaría de Gestión Integral del Agua |
| Periodicidad:        | Mensual             | Año base:                        | 2009                                    |

| Último valor disponible     | Unidad de medida   | Meta 2024 | Tendencia deseable  |
|-----------------------------|--------------------|-----------|---|
| 8,091                       | Litros por segundo | 14,276    | <br>Ascendente<br>(Conviene a Jalisco que aumente) |
| Reportado al:<br>31/07/2024 |                    |           |   |

Fuente: Secretaría de Gestión Integral del Agua. Gobierno de Jalisco. Cifras preliminares julio de 2024.

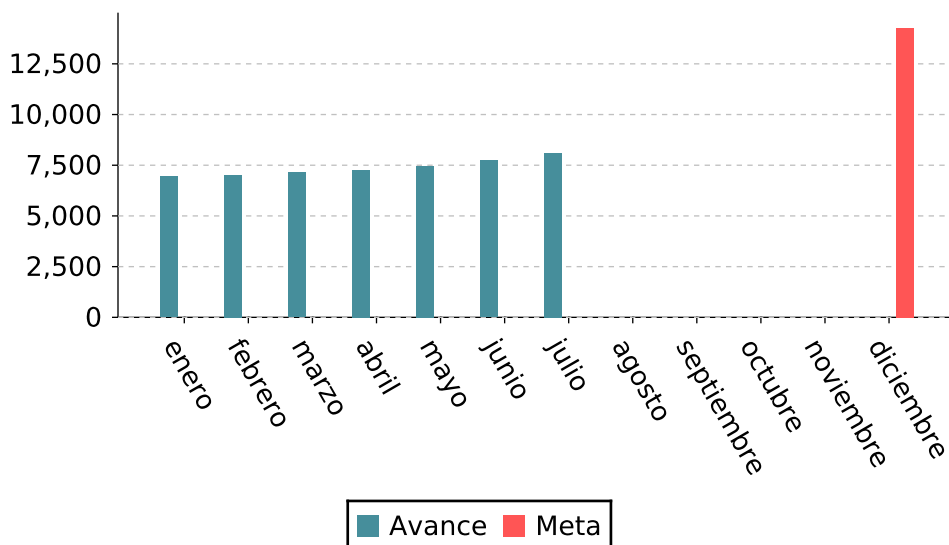
Nota: Valores al 31 de julio de 2024. Se ajustaron los valores históricos anuales para 2016, 2017, 2018 y 2019. Consultar nota aclaratoria abajo en "Información de interés".

## Litros por segundo de agua saneada en la Cuenca del Río Santiago

### Valores históricos

| Año  | Valor |
|------|-------|
| 2024 | 8,091 |
| 2023 | 8,798 |
| 2022 | 8,972 |
| 2021 | 8,789 |
| 2020 | 8,381 |
| 2019 | 7,890 |
| 2018 | 7,764 |
| 2017 | 8,255 |
| 2016 | 8,416 |
| 2015 | 8,247 |
| 2014 | 8,134 |
| 2013 | 3,887 |
| 2012 | 3,651 |
| 2011 | 1,540 |
| 2010 | 1,599 |
| 2009 | 1,602 |

### Gráfica de avance



### 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

14,276

Línea Base

2020

8,339

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

## Litros por segundo de agua saneada en la Cuenca del Río Santiago

### Metodología

**Metodología:** Sumatoria total de agua residual tratada de la Cuenca del Río Santiago; el valor reportado es con relación al promedio mensual.

**Fórmula:**  $L/s \text{ AgSCRSt} = \text{AgRTrCRSt}$

**Variables:** Ls AgSCRSt = Litros por segundo de Agua Saneada en la Cuenca del río Santiago, AgRTrCRSt = Agua Residual Tratada en la Cuenca del Río Santiago

### Datos desagregados disponibles del indicador



Por estado



Por municipio de Jalisco



Por región de Jalisco



Por área metropolitana de Jalisco

### Más información

<https://mide.jalisco.gob.mx/mide/panelCiudadano/detalleIndicador/1596>