

Obras concluidas de infraestructura hidráulica y de saneamiento



Este indicador da cuenta de la cantidad de obras finalizadas de infraestructura hidráulica y de saneamiento tales como construcción de colectores, redes de alcantarillado, redes de agua potable y construcción y rehabilitación de plantas de tratamiento de aguas residuales.

Detalles del indicador

Identificador:	DST3-018	Tipo del indicador:	Producto
Nivel del indicador:	Nivel: 3.-Complementario	Dependencia que reporta en MIDE:	Secretaría de Gestión Integral del Agua
Periodicidad:	Mensual	Año base:	2006

Último valor disponible	Unidad de medida	Meta 2023	Tendencia deseable
-------------------------	------------------	-----------	--------------------

14

Obras

45

↑
Ascendente
(Conviene a Jalisco que aumente)

Reportado al:
31/10/2023

Fuente: Secretaría de Gestión Integral del Agua, Gobierno de Jalisco. Cifras preliminares octubre de 2023.

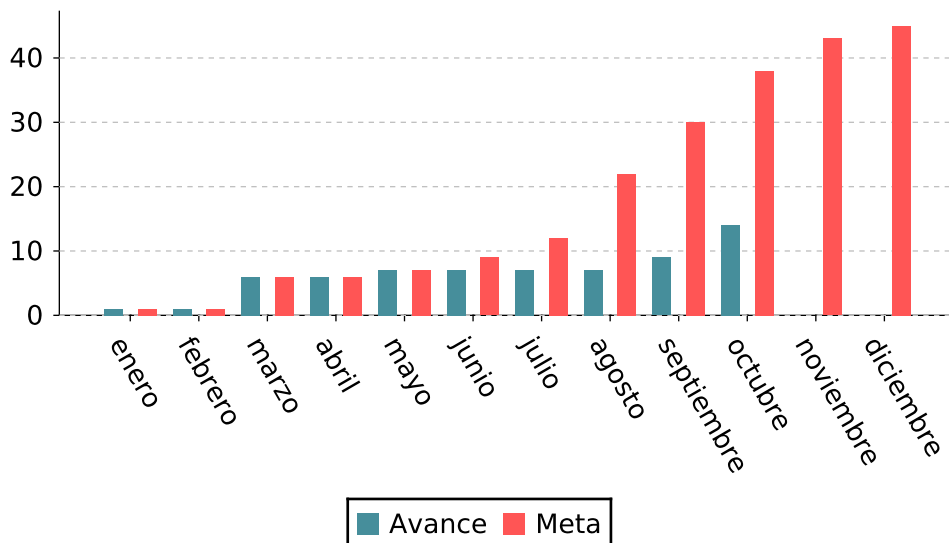
Nota: Valor reportado al 31 de octubre de 2023.

Obras concluidas de infraestructura hidráulica y de saneamiento

Valores históricos

Año	Valor
2023	14
2022	34
2021	70
2020	53
2019	57
2018	33
2017	80
2016	45
2015	64
2014	69
2013	4
2012	60
2011	59
2010	54
2009	121
2008	91
2007	65
2006	121

Gráfica de avance



Alineación al Plan Estatal de Gobernanza y Desarrollo y Metas

Eje: Desarrollo sostenible del territorio

Programa: 4.- Desarrollo sostenible del territorio

Temática: 26.- Infraestructura para el desarrollo

Objetivo de desarrollo: Incrementar y ampliar la infraestructura pública y el equipamiento urbano mediante una planeación ordenada, sostenible e incluyente en los municipios de Jalisco, para fortalecer su desarrollo social y reducir las desigualdades.

Obras concluidas de infraestructura hidráulica y de saneamiento

Metodología

Metodología: Se consideran obras concluidas y por ende contabilizadas para el indicador, cuando su avance físico reportado oficialmente por el supervisor es del 100%.
Obras hidráulicas: Colocación de colectores suficientes para captar los escurrimientos pluviales de acuerdo a proyecto, en el menor tiempo posible al menor costo.

Fórmula: $OIHS = \sum_{j=1}^{125} OIHSC_j$

Variables: OIHS=Obras de Infraestructura Hidráulica y Saneamiento OIHSCj=Obras de Infraestructura Hidráulica y Saneamiento Concluidas en el municipio j

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/855>