

Kilómetros de carretera conservados o reconstruidos



Este indicador da razón de la longitud de kilómetros de carretera conservados (de forma rutinaria o periódica), reconstruidos y construidos de la red carretera estatal, en el periodo del tiempo a reportar.

Detalles del indicador

Identificador:	JCUT2-009	Tipo del indicador:	Resultado
Nivel del indicador:	Nivel: 2.-Sectorial	Dependencia que reporta en MIDE:	Secretaría de Infraestructura y Obra Pública
Periodicidad:	Mensual	Año base:	2006

Último valor disponible

Unidad de medida

Meta 2026

Tendencia deseable

1,337.96

Kilómetros

3,968.22

↑
Ascendente
(Conviene a Jalisco que aumente)

Reportado al:
30/04/2026

Fuente: Secretaría de Infraestructura y Obra Pública. Cifras preliminares 2026.

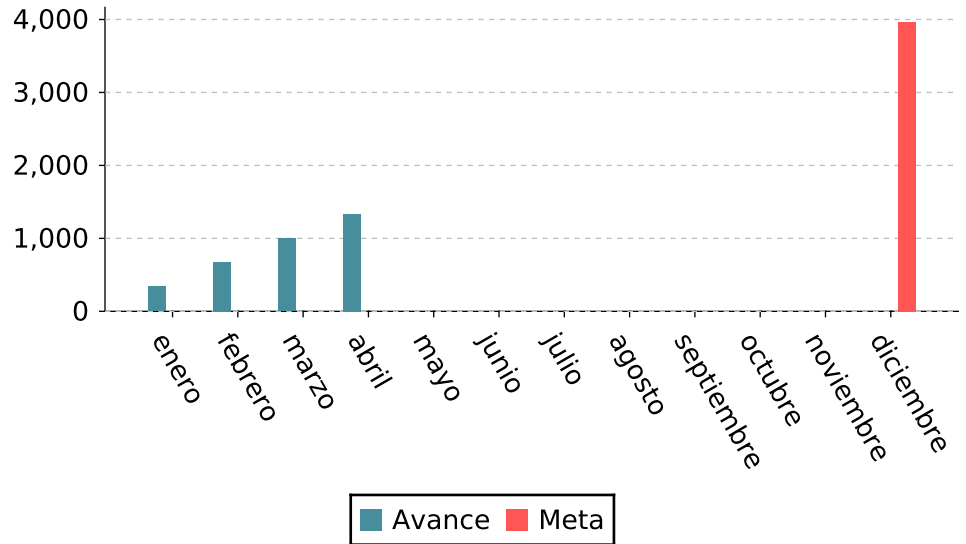
Nota: Cifras preliminares 2026. El valor de la línea base correspondiente al mes de diciembre de 2024 se modifica de 4,616.6 a 3,558.36 kilómetros con base en la actualización estimada del estado físico de la infraestructura carretera. La actualización considera el deterioro de la infraestructura en el derecho de vía de toda la red carretera estatal; entre el final del periodo de acciones de conservación (periódica y rutinaria) y el reinicio de las mismas.

Kilómetros de carretera conservados o reconstruidos

Valores históricos

Año	Valor
2026	1,337.96
2025	3,876.99
2024	3,558.36
2023	4,597.7
2022	4,610.47
2021	4,588.48
2020	4,492.98
2019	4,228.42
2018	4,420
2017	4,403.7
2016	4,304.9
2015	3,200
2014	3,963.72
2013	3,182.78
2012	1,284.08
2011	2,870.86
2010	3,019.86
2009	3,391.05
2008	2,637.82
2007	1,294.82
2006	2,949.5

Gráfica de avance



Alineación al Plan Estatal de Gobernanza y Desarrollo y Metas

Eje:	Jalisco cuida su tierra	
Programa:	4.- Jalisco cuida su tierra	Temática: 26.- Espacios, caminos y servicios que nos conectan
Objetivo de desarrollo:	Incrementar y ampliar la infraestructura pública incluyente y sostenible, para fortalecer el desarrollo social y reducir las desigualdades.	

Kilómetros de carretera conservados o reconstruidos

Metodología

- Metodología:
- A) Se consideran kilómetros de carretera conservados, reconstruidos y construidos, cuando su avance físico reportado oficialmente por el supervisor es del 100%, lo cual permite su operación, es decir la posibilidad de transitar a través de ella.
 - B) Los datos se presentan de forma desagregada a nivel municipal y se ajustan a la distribución administrativa definida por la Dirección de Infraestructura Carretera de la Secretaría de Infraestructura y Obra Pública.
 - C) Debido a la naturaleza de los trabajos de conservación, un porcentaje de avance igual al total de la red por municipio implica que se continúan realizando trabajos rutinarios en la extensión municipal.

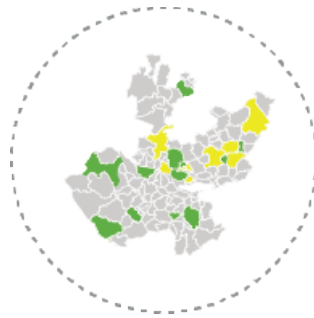
Fórmula: $KCR = (KCj) + (KRj)$

Variables: KCR=Kilómetros Conservados o Reconstruidos KM=Kilómetros Modernizados en el municipio j
KR=Kilómetros Reconstruidos en el municipio j KC=Kilómetros Conservados en el municipio j

Datos desagregados disponibles del indicador



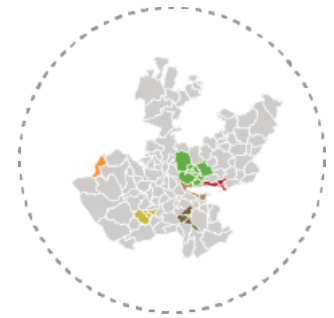
Por estado



Por municipio de Jalisco



Por región de Jalisco



Por área metropolitana de Jalisco

Más información

<https://mide.jalisco.gob.mx/mide/panelCiudadano/detalleIndicador/1331>