


## Kilómetros de caminos rurales rehabilitados



Se refiere a los Kilómetros de caminos rurales rehabilitados o modernizados por el Gobierno del Estado de Jalisco, a través de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural.

### Detalles del indicador

Identificador:	DCE2-538	Tipo del indicador:	Resultado
Nivel del indicador:	Nivel: 2.-Sectorial	Dependencia que reporta en MIDE:	Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural
Periodicidad:	Mensual	Año base:	2007

Último valor disponible	Unidad de medida	Meta 2024	Tendencia deseable
8,312.89	Kilómetros	24,103.53	 Ascendente (Conviene a Jalisco que aumente)
Reportado al: 31/05/2024			

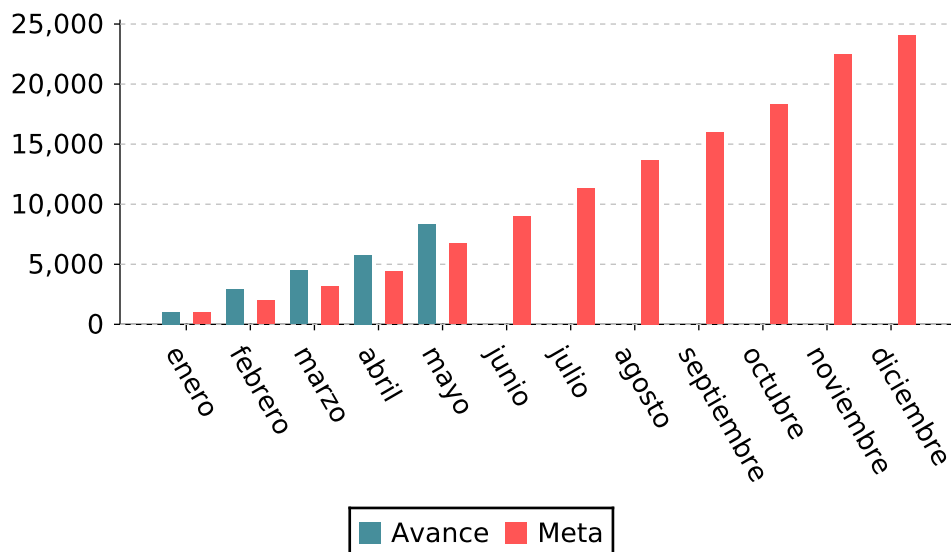
Fuente: Dirección General de Infraestructura Rural. Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural del Gobierno de Jalisco. Información preliminar 2024.

## Kilómetros de caminos rurales rehabilitados

### Valores históricos

Año	Valor
2024	8,312.89
2023	18,431.19
2022	17,503.99
2021	13,000
2020	20,990.25
2019	10,495.36
2018	5,492.11
2017	4,463.51
2016	4,008.12
2015	4,256.29
2014	3,673.76
2013	4,458.57
2012	2,544.74
2011	3,752.16
2010	4,635.13
2009	5,957.4
2008	5,616.06
2007	5,419.72

### Gráfica de avance




### Alineación al Plan Estatal de Gobernanza y Desarrollo y Metas

Eje: Desarrollo y crecimiento económico

Programa: 3.- Desarrollo y crecimiento económico      Temática: 15.- Desarrollo rural

Objetivo de desarrollo: Incrementar la tecnificación y el valor agregado de las actividades productivas primarias en el estado destacando la conservación de los recursos naturales y la competitividad.

Metas

 2024  
24,103.53

Línea Base

2020  
20,990.25

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

## Kilómetros de caminos rurales rehabilitados

### Metodología

Metodología: Sumatoria de kilómetros de caminos rehabilitados y/o modernizados, en base a las solicitudes viables ingresadas por los municipios de Jalisco.

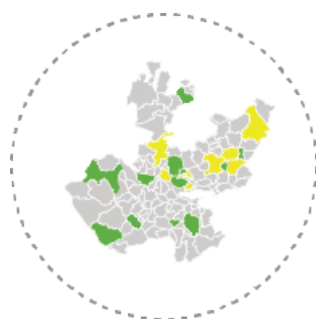
Fórmula:  $CCR = \sum_{j=1}^{125} CCR_j$

Variables: CCR = Caminos Rurales Rehabilitados,  $CCR_j$  = Caminos Rurales Rehabilitados en municipio j

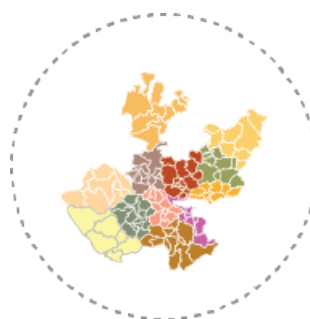
### Datos desagregados disponibles del indicador



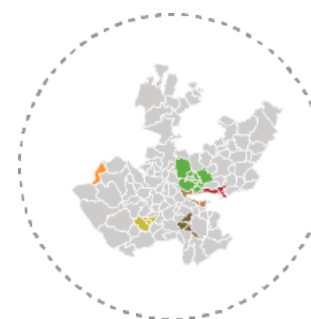
Por estado



Por municipio de Jalisco



Por región de Jalisco



Por área metropolitana de Jalisco

### Más información

<https://mide.jalisco.gob.mx/mide/panelCiudadano/detalleIndicador/1947>