



Fecha de descarga: 17-12-2025 02:06

# Viajes de pasajeros en Tren Ligero



Número de viajes de pasajeros transportados en el Sistema de Tren Ligero.

Detalles del indicado	Detalles del indicador				
Identificador:	JCUT3-014	Tipo del indicador:	Resultado		
Nivel del indicador:	Nivel: 3Complementario	Dependencia que reporta en MIDE:	Sistema de Tren Eléctrico Urbano		
Periodicidad:	Mensual	Año base:	2007		

Último valor disponible	Unidad de medida	Meta 2025	Tendencia deseable
145.23	Millones de viajes de pasajeros		Ascendente
Reportado al: <b>30/11/2025</b>			(Conviene a Jalisco que aumente)

Fuente: Gerencia de Operación de Tren Ligero/Sistema de Tren Eléctrico Urbano. Cifras preliminares noviembre de 2025

Nota: Cifras preliminares noviembre de 2025. Viajes de Tren Eléctrico L1, L2 y L3.





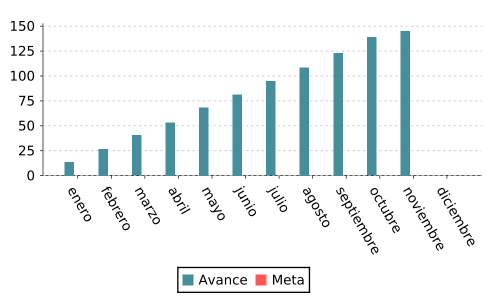
Fecha de descarga: 17-12-2025 02:06

## Viajes de pasajeros en Tren Ligero

#### Valores históricos

Año	Valor
2025	145.23
2024	168.6
2023	157.72
2022	135.93
2021	114.52
2020	74.25
2019	100.43
2018	103.65
2017	98.44
2016	98.26
2015	94.63
2014	89.8
2013	87.92
2012	69.73
2011	76.44
2010	65.2
2009	67.36
2008	65.53
2007	64.98

### 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: 27.- Movilidad digna y accesible para todas y todos

Objetivo de desarrollo: Consolidar un sistema de movilidad y transporte en Jalisco que amplíe su oferta, cobertura

territorial y mejore la calidad del servicio apegado a la normatividad aplicable, bajo principios de planeación estratégica, accesibilidad, inclusión, seguridad, transparencia, eficiencia, eficacia y seguridad vial, mediante la profesionalización del servicio, la incorporación de nuevas tecnologías

y un enfoque sustentable de reducción de emisiones.





Fecha de descarga: 17-12-2025 02:06

## Viajes de pasajeros en Tren Ligero

#### Metodología

Metodología: Suma la cantidad de viajes realizados en el sistema de Tren Ligero. Estos se regulan por medio de un

sistema de cómputo en donde se mide viaje por persona y con boleto pagado.

Fórmula:  $VpjsTrSITEUR = _(a=1)^365VPTa$ 

Variables: VpjsTrSITEUR =viajes de pasajeros en el Sistema de Tren Eléctrico Urbano VPT =Viajes Pasajeros

Transportados en el día a

### Datos desagregados disponibles del indicador







or municipio de Jalisco



Por región de Jalisco



Por área metropolitana de

#### Más información

https://mide.jalisco.gob.mx/mide/panelCiudadano/detalleIndicador/1432