

METADATOS

Metadatos del dataset: Unidades de Peaje de la Red Vial Nacional 2024 – 2025 II Trimestre - [Ministerio de Transportes y Comunicaciones – MTC]

Título	Unidades de Peaje de la Red Vial Nacional 2024 – 2025 II Trimestre - [Ministerio de Transportes y Comunicaciones – MTC]
Título URL Descripción	
Descripción	<p>Unidades de Peaje de la Red Vial Nacional 2024 – 2025 II Trimestre - [Ministerio de Transportes y Comunicaciones – MTC]</p> <p>Una unidad de peaje se define como un elemento de infraestructura vial diseñada para la recaudación de tarifas por el uso de un tramo de carretera de la red vial nacional concesionada y no concesionada. Funciona como un punto de control y servicio, registrando el tránsito vehicular y contribuyendo al financiamiento de la operación y mantenimiento de la vía.</p> <p>La información contenida se caracteriza por atributos como su denominación, tipo, titularidad, administración, y estado operacional.</p> <p>Los datos se utilizan para analizar patrones de movilidad, tendencias de crecimiento vehicular y la contribución de los peajes al financiamiento del mantenimiento y la mejora de la red vial nacional.</p> <p>Fecha de corte: 30 de junio de 2025.</p> <p>Este dataset está caracterizado por:</p> <ul style="list-style-type: none">* Información espacial de la infraestructura* Titularidad de la infraestructura* Entidad administradora de la infraestructura.* Estado operativo de la infraestructura.
Entidad	Ministerio de Transportes y Comunicaciones – [MTC]
Fuente	Provias Nacional - [PVN] / Organismo Supervisor de la Inversión en Infraestructura de Transporte de Uso Público – [OSITRAN]
Etiquetas	Transporte, red vial, peaje, flujo vehicular, tráfico vehicular
Fecha de creación	2025-09-31
Frecuencia de actualización	Trimestral
Última actualización	2025-09-31
Versión	1.0
Licencia	Open Data Commons Attribution License
Idioma	Español
Nivel de acceso público	Público
Tipo de recurso	Dataset
Formato	GEOJSON
Cobertura	Perú, 2025
Correo de contacto	estadistica@mtc.gob.pe