



12 de mayo de 2025

# Estadística de Transporte de Viajeros (TV)

Marzo 2025. Datos provisionales

# **Principales resultados**

- El número de usuarios del transporte público aumentó un 8,4% en marzo respecto al mismo mes de 2024.
- El transporte urbano subió un 10,0% en tasa anual y el interurbano un 5,4%.

#### Más información

- Anexo de tablas (incluye información sobre CCAA y tipos de transporte)
- Resultados detallados (mensuales y anuales)

Más de 508,8 millones de pasajeros utilizaron el transporte público en marzo, un 8,4% más que en el mismo mes del año 2024.

El transporte urbano aumentó un 10,0% en tasa anual y el interurbano un 5,4%. Dentro del interurbano, destacó el incremento del 12,8% en el transporte por autobús.

# **Evolución anual del transporte de viajeros por tipo de transporte** Porcentaje

		Urbano	Interurbano	Especial y discrecional
2024	Marzo	-0,5	2,3	-17,6
	Abril	20,6	20,5	23,8
	Мауо	8,7	6,8	1,1
	Junio	4,6	3,5	-0,5
	Julio	8,0	7,7	-5,5
	Agosto	5,3	3,4	-10,7
	Septiembre	5,6	2,3	-0,3
	Octubre	8,9	4,7	-1,8
	Noviembre	0,8	5,1	-6,5
	Diciembre	6,2	5,9	1,4
2025	Enero	4,2	3,8	-0,8
	Febrero	1,0	2,1	0,0
	Marzo	10,0	5,4	7,5



# Transporte urbano

El transporte urbano fue utilizado por más de 316,9 millones de viajeros en marzo, un 10,0% más que en el mismo mes del año 2024.

El transporte por metro aumentó un 8,9% en tasa anual y el transporte urbano por autobús un 10,8%.

# **Transporte interurbano**

Más de 146,1 millones de viajeros utilizaron el transporte interurbano en marzo, lo que supuso un incremento del 5,4% respecto al mismo mes de 2024.

Por tipo de transporte, por autobús creció un 12,8% y el aéreo un 0,1%. Por el contrario, el transporte por ferrocarril bajó un 2,2% y el marítimo un 7,7%.

# Transporte interurbano por tipo de transporte y distancia. Marzo 2025

Tasa anual. Porcentaje

i

			Viajeros (miles)	Tasa anual (%)
	TOTAL		79.219	12,8
Autobás	Cercanías		54.681	12,7
Autobús	Media distancia		22.990	13,9
	Larga distancia		1.549	2,3
	TOTAL		62.310	-2,2
	Cercanías		53.834	-2,8
4	Media distancia		4.065	-6,3
Ferrocarril <sup>1</sup>	Larga distancia	TOTAL	4.411	11,1
		Alta velocidad	3.718	17,2
		Resto larga distancia	693	-13,1
	TOTAL		3.911	0,1
	Peninsular		1.505	0,2
Aéreo (interior)	Península - Resto t	erritorio	1.897	0,6
	Interinsular		509	-2,1
Marítimo (cabotaje)	TOTAL		748	-7,7

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Cercanías incluye RENFE y todos los operadores ferroviarios autonómicos. Alta Velocidad incluye AVE, AVLO, OUIGO e IRYO.

### Transporte especial y discrecional

Más de 45,6 millones de usuarios utilizaron transporte especial y discrecional en marzo, lo que supuso un incremento del 7,5% en tasa anual.

El número de pasajeros del transporte especial subió un 13,4% y superó los 29,5 millones de usuarios. Dentro de éste, el escolar aumentó un 14,3% y el laboral un 10,3%.

Por su parte, el transporte discrecional bajó un 1,9% respecto al mismo mes del año 2024, con más de 16,0 millones de viajeros.



# Resultados por comunidades autónomas

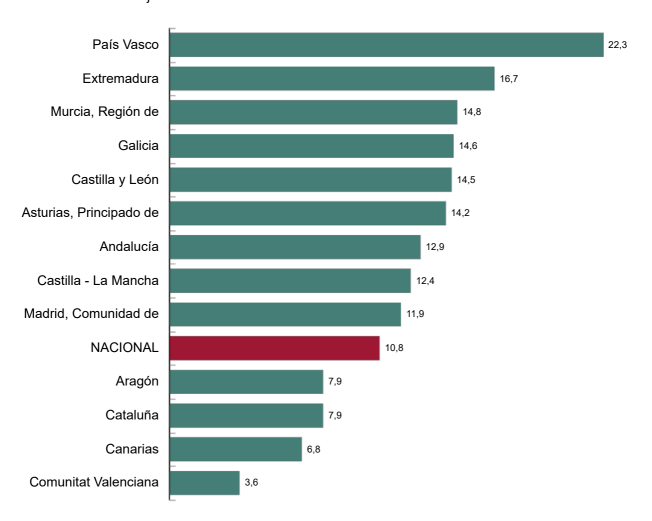
Todas las comunidades autónomas presentaron tasas anuales positivas en el transporte por autobús.

Las mayores subidas se dieron en País Vasco (22,3%), Extremadura (16,7%) y Región de Murcia (14,8%).

Por su parte, Comunitat Valenciana (3,6%), Canarias (6,8%) y Cataluña (7,9%) registraron los menores incrementos en el transporte por autobús.

# Transporte urbano por autobús<sup>1</sup>. Marzo 2025

Tasa anual. Porcentaje



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> A fin de mantener el secreto estadístico, no se publican separados los datos de las comunidades autónomas de Illes Balears, Cantabria, Comunidad Foral de Navarra y la Rioja, y de las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla.

El transporte por metro disminuyó en Sevilla, Málaga y Valencia, y aumentó en el resto. El metro de Palma presentó el mayor aumento, del 29,7%, y el de Valencia, el mayor descenso, del 13,8%.

### Revisiones y actualización de datos

El INE ha actualizado hoy los datos de TV del mismo mes del año anterior. Todos los resultados de esta operación están disponibles en INEbase.



# Nota metodológica

La Estadística de transporte de viajeros (TV) tiene como objetivo proporcionar información mensual sobre el número de viajeros transportados en transporte urbano (autobús y metro), interurbano (autobús, ferrocarril, avión y barco) y especial y discrecional por autobús.

El transporte por autobús se investiga mediante una encuesta por muestreo. Para el transporte por ferrocarril el número de viajeros se calcula a partir de la información suministrada por los operadores ferroviarios. La información para el transporte aéreo es suministrada por Aviación Civil y para el transporte marítimo el número de pasajeros desembarcados se elabora a partir de la información de Puertos del Estado.

Tipo de encuesta: continua de periodicidad mensual.

Ámbito poblacional: empresas que se dedican al transporte de viajeros con independencia de su actividad principal.

Ámbito geográfico: todo el territorio nacional.

Período de referencia de los resultados y la información: el mes natural.

**Tamaño muestral:** aproximadamente 1.500 empresas.

Tipo de muestreo: muestreo aleatorio estratificado de empresas, según comunidades autónomas, número de asalariados y tipo de transporte.

Método de recogida: por internet (sistema IRIA), correo electrónico, fax, teléfono o vía postal.

Más información en la metodología y el informe metodológico estandarizado.

Las estadísticas del INE se elaboran de acuerdo con el Código de Buenas Prácticas de las Estadísticas Europeas. Más información en Calidad en el INE y Código de Buenas Prácticas.

Más información en INE base

Cuenta oficial del INE en X @es\_ine



Todas las notas de prensa en: www.ine.es/prensa/prensa.htm

Gabinete de prensa: 91 583 93 63 /94 08 – gprensa@ine.es

Área de información: 91 583 91 00 – www.ine.es/infoine/