

Bogotá, 16 de septiembre de 2015



El número de pasajeros transportados alcanzó los 957,4 millones en el segundo trimestre de 2015



GP 011-1



SC 1081-1



CO-SC 1081-1

Director

Mauricio Perfetti del Corral

Subdirector

Carlos Felipe Prada Lombo

**Director de Metodología y
Producción Estadística**

Eduardo Efraín Freire
Delgado

- Cifra que correspondió a la disminución de 1,8 %.
- El 50,8 % de los pasajeros se movilizaron en transporte tradicional.
- El 49,2 % se desplazaron en los sistemas integrados de transporte de cada ciudad.

Encuesta de Transporte Urbano de Pasajeros- ETUP
II trimestre de 2015

OFICINA DE PRENSA- DANE

La Encuesta de Transporte Urbano de Pasajeros- ETUP mostró que en el segundo trimestre de 2015 el número de pasajeros transportados alcanzó los 957,4 millones, presentando una disminución de 1,8 % con respecto al mismo período de 2014.

Durante este periodo el parque automotor para el transporte urbano de pasajeros contó en promedio con 35.823 vehículos en servicio cada mes, registrando una reducción de 3,3 % con respecto al mismo período de 2014.

El parque automotor en servicio en el área de cobertura presentó la siguiente distribución: 68,7 % correspondió al transporte tradicional y 31,3 % a los sistemas integrados de transporte masivo- SITM. En términos de utilización del servicio, el 50,8 % de los pasajeros se movilizaron en el sistema de transporte tradicional y el 49,2 % en los sistemas integrados de cada ciudad.

Transporte tradicional

Durante el segundo trimestre de 2015 y comparado con el mismo periodo del año anterior, el promedio mensual del parque automotor de transporte tradicional en servicio fue de 24.600 vehículos, presentando una disminución de 12,1 %. Los buses fueron el tipo de vehículo del sistema tradicional que registró una mayor disminución en el parque automotor en servicio con -19,1 % y en el número de pasajeros transportados con -17,3 %. La tasa de utilización del total del parque automotor fue del 84,6 %.

Sistemas integrados de transporte masivo, metro y cable

Los sistemas integrados de transporte masivo que presentaron una mayor participación en el número de pasajeros transportados en el área de cobertura fueron el SITM de Bogotá con el 33,7 % del total de los usuarios y el SITM de Medellín con el 9,0 %.

El SITM que presentó un mayor incremento, en comparación con el segundo trimestre de 2014, en el parque automotor y en el número de usuarios movilizados fue el de Bogotá con 30,0 % y 15,7 %, respectivamente. El de Medellín fue el siguiente sistema con mayor incremento en el número de pasajeros movilizados con 10,8 %. En contraste, las mayores disminuciones de pasajeros transportados se registraron en Transmetro de Barranquilla con -2,7 %, MIO de Cali con -1,4 % y Megabús de Pereira con - 0,7 %.

Acerca de la Encuesta de Transporte Urbano de Pasajeros- ETUP

Esta investigación brinda información estadística relacionada con el número de vehículos (parque automotor) y número de pasajeros movilizados en el medio de transporte público. Se desarrolla en 7 áreas metropolitanas, 16 ciudades principales del país y el departamento de Cundinamarca, y analiza el transporte público municipal prestado en el perímetro urbano sin incluir el servicio de taxi. Mensualmente se recolecta y consolida información por tipo de vehículo y nivel de servicio, viajes y kilómetros recorridos, pasajeros movilizados y tarifa diaria vigente.

*Para contactar a la oficina de prensa escribanos a **oprensa@dane.gov.co**, o comuníquese al teléfono 597 8300 Extensiones 2298, 2515, 2367, 2230 y 2366*

*Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE)
Bogotá, D.C. – Colombia*

www.dane.gov.co