

ESTADÍSTICA DE TRANSPORTE URBANO DE PASAJEROS

NOVIEMBRE DE 2021

INDICADORES ECONÓMICOS DE COYUNTURA

La Estadística Mensual sobre el Transporte Urbano de Pasajeros (ETUP)¹ muestra las principales características y evolución del transporte de pasajeros de la Ciudad de México, Guadalajara, Monterrey y Pachuca. El Instituto capta información de cada uno de los Sistemas de Transporte Urbano de Pasajeros a partir de los registros de los servicios del sistema de transporte público estatal.

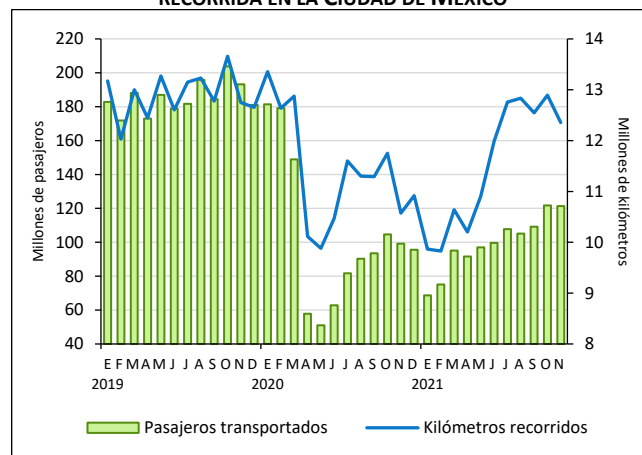
Principales resultados

- En noviembre de 2021, el sistema de transporte público de pasajeros en la Ciudad de México prestó servicio a 121.4 millones de personas, 0.3% menos pasajeros respecto a octubre pasado.
- El sistema de transporte público de Guadalajara reportó en noviembre de 2021 un flujo de usuarios de 15 millones de personas, cifra que representó una caída de 1.6% comparada con octubre.
- Los usuarios del sistema de transporte público de Monterrey sumaron 12.5 millones de pasajeros en noviembre de 2021; esto fue mayor que en octubre en 1.2 por ciento.
- Por último, en la ciudad de Pachuca el sistema de transporte público trasladó a 1.4 millones de pasajeros en noviembre de 2021, lo que reflejó una reducción de 0.7% con relación a octubre.

Cifras para la Ciudad de México

En noviembre de 2021, el sistema público de transporte urbano de pasajeros de la Ciudad de México transportó a 121.4 millones de personas. Con relación a octubre pasado se trasladaron 0.3% menos personas. Al comparar con noviembre de 2020 se observó un incremento de 22.3 por ciento.

GRÁFICO 1. TOTAL DE PASAJEROS TRANSPORTADOS Y DISTANCIA RECORRIDA EN LA CIUDAD DE MÉXICO



Fuente: INEGI.

En cuanto a la distancia recorrida por el sistema de transporte público, en noviembre de 2021 se registraron 12.4 millones de kilómetros recorridos por los distintos tipos de servicio de transporte. Esto significó una disminución de 4.2% respecto a la información de octubre de 2021 y un incremento de 16.8% con relación a la de noviembre de 2020.

**CUADRO 1. TRANSPORTE URBANO DE PASAJEROS EN LA CIUDAD DE MÉXICO
NOVIEMBRE DE 2021**

(Miles de pasajeros y miles de kilómetros)

Tipo de Transporte	Valores absolutos	Variación porcentual respecto a	
		Octubre 2021	Noviembre 2020
Red de Transporte de Pasajeros			
Pasajeros transportados	9,001.2	(-) 6.4	27.0
Distancia recorrida	3,989.4	(-) 5.7	22.6
Sistema de transporte colectivo metro			
Pasajeros transportados	78,483.9	0.5	10.4
Distancia recorrida	2,861.4	(-) 1.3	(-) 23.3
Tren ligero			
Pasajeros transportados	1,676.7	(-) 0.8	63.1
Distancia recorrida	96.3	(-) 9.3	68.7
Trolebús			
Pasajeros transportados	5,189.3	(-) 0.2	95.7
Distancia recorrida	1,166.4	(-) 4.3	59.7
Metrobús			
Pasajeros transportados	27,032.6	(-) 0.3	55.7
Distancia recorrida	4,242.5	(-) 4.4	51.5
Total pasajeros transportados	121,383.7	(-) 0.3	22.3
Total distancia recorrida	12,356.1	(-) 4.2	16.8

Fuente: INEGI.

cuenta con información estadística de los sistemas de transporte urbano de pasajeros de las ciudades de Guadalajara, Monterrey y Pachuca.

¹ Desde el año de 1986 se capta y difunde información estadística mensual de los transportes eléctricos del Distrito Federal (actualmente Ciudad de México, CDMX); posteriormente se fue incorporando información de otros medios de transporte urbano en la CDMX, tales como el sistema RTP y el Metrobús. Adicionalmente se

ESTADÍSTICA DE TRANSPORTE URBANO DE PASAJEROS

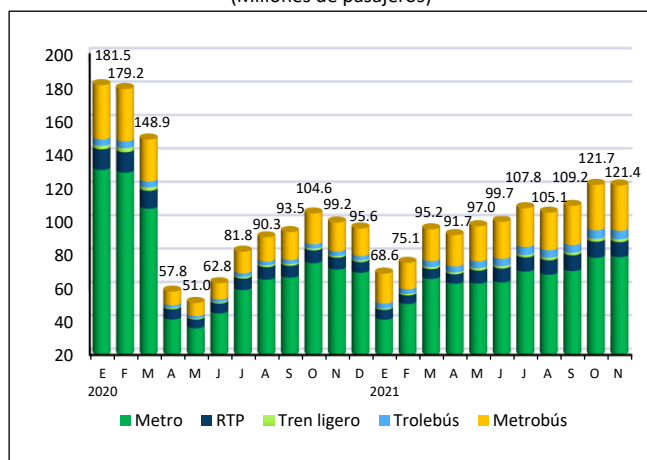
NOVIEMBRE DE 2021

INDICADORES ECONÓMICOS DE COYUNTURA

El principal medio de transporte público en la Ciudad de México fue el Sistema de Transporte Colectivo Metro que prestó servicio a 78.5 millones de usuarios; a éste le siguieron en importancia el Metrobús con 27 millones de personas, la Red de Transporte de Pasajeros (RTP) con 9 millones, el Trolebús con 5.2 millones y el Tren Ligero con 1.7 millones de pasajeros.

Por otra parte, el sistema de transporte público urbano en esta ciudad tapatía registró en noviembre de 2021 una distancia recorrida de 1.7 millones de kilómetros. Con relación a octubre se observó un descenso de 0.6% y a tasa anual los kilómetros recorridos aumentaron en 5.8 por ciento.

GRÁFICO 2. TOTAL DE PASAJEROS TRANSPORTADOS EN LA CIUDAD DE MÉXICO SEGÚN TIPO DE TRANSPORTE PÚBLICO
(Millones de pasajeros)

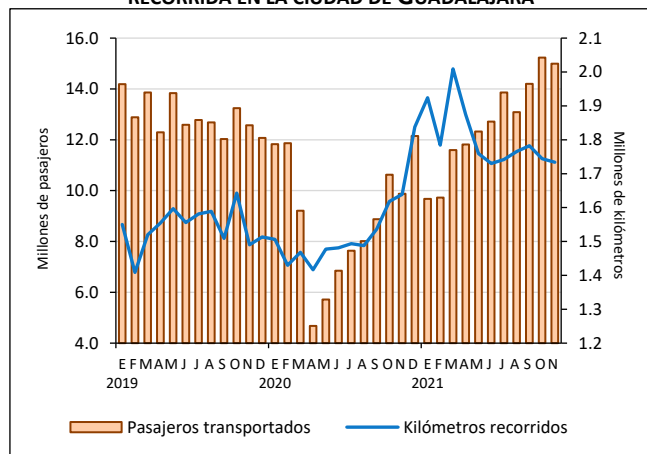


Fuente: INEGI.

Cifras para la ciudad de Guadalajara

En noviembre de 2021, en la ciudad de Guadalajara fueron transportadas 15 millones de personas por el sistema de transporte urbano de la ciudad. De esta forma se trasladaron 1.6% menos personas respecto a octubre pasado y 51.8% más si se compara con noviembre de 2020.

GRÁFICO 3. TOTAL DE PASAJEROS TRANSPORTADOS Y DISTANCIA RECORRIDA EN LA CIUDAD DE GUADALAJARA



Fuente: INEGI.

CUADRO 2. TRANSPORTE URBANO DE PASAJEROS EN LA CIUDAD DE GUADALAJARA
NOVIEMBRE DE 2021

(Miles de pasajeros y miles de kilómetros)

Tipo de Transporte	Valores absolutos	Variación porcentual respecto a	
		Octubre 2021	Noviembre 2020
Trolebús			
Pasajeros transportados	214.2	4.3	41.2
Distancia recorrida	37.8	(-) 3.5	(-) 4.6
Tren eléctrico			
Pasajeros transportados	11,283.3	(-) 2.5	53.9
Distancia recorrida	738.2	(-) 1.8	6.8
Macrobus servicio troncal			
Pasajeros transportados	2,420.2	2.3	51.0
Distancia recorrida	341.3	(-) 1.9	11.0
Macrobus servicio alimentador			
Pasajeros transportados	692.2	4.0	52.2
Distancia recorrida	399.1	5.0	5.4
Sistema Integral del Tren Ligero (SITREN)			
Pasajeros transportados	385.2	(-) 7.7	13.3
Distancia recorrida	217.6	(-) 3.3	(-) 1.9
Total pasajeros transportados	14,995.1	(-) 1.6	51.8
Total distancia recorrida	1,734.0	(-) 0.6	5.8

Fuente: INEGI.

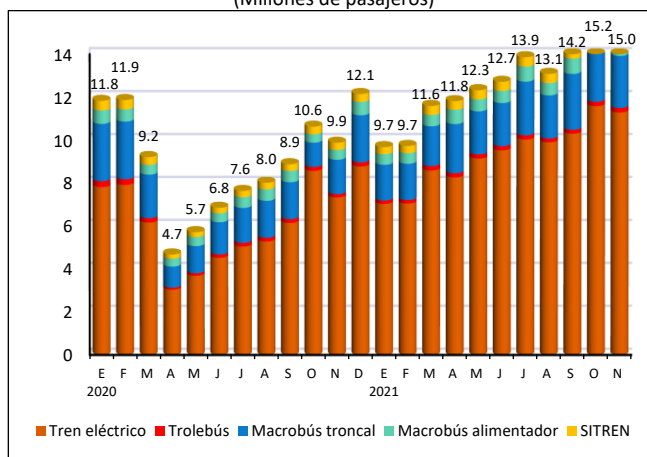
En la ciudad de Guadalajara el Tren eléctrico proporcionó servicio a 11.3 millones de pasajeros del sistema público de transporte urbano, consolidándose como el principal medio de transporte público en dicha ciudad. Le siguieron en importancia el Macrobus servicio troncal con una atención a 2.4 millones de usuarios, el Macrobus servicio alimentador con 692.2 mil personas, el Sistema Integral del Tren Ligero con 385.2 mil y el Trolebús que transportó a 214.2 mil pasajeros.

ESTADÍSTICA DE TRANSPORTE URBANO DE PASAJEROS

NOVIEMBRE DE 2021

INDICADORES ECONÓMICOS DE COYUNTURA

GRÁFICO 4. TOTAL DE PASAJEROS TRANSPORTADOS EN LA CIUDAD DE GUADALAJARA SEGÚN TIPO DE TRANSPORTE PÚBLICO
(Millones de pasajeros)

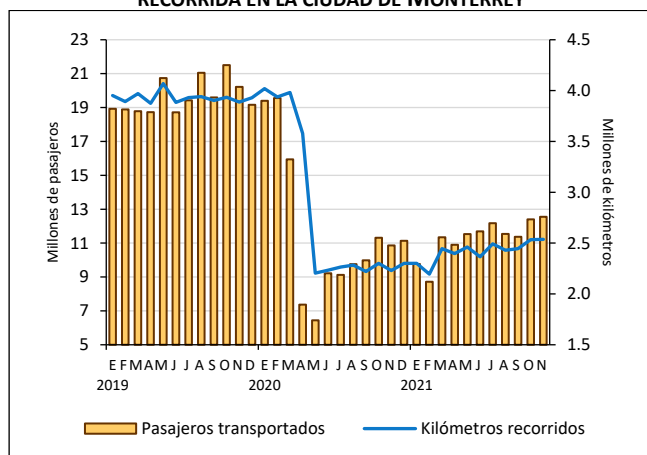


Fuente: INEGI.

Cifras para la ciudad de Monterrey

En noviembre de 2021, en la ciudad de Monterrey fueron transportados 12.5 millones de pasajeros, lo que significó un crecimiento de 1.2% frente a lo reportado en octubre pasado. A tasa anual se observó un aumento en el número de usuarios de 15.6 por ciento.

GRÁFICO 5. TOTAL DE PASAJEROS TRANSPORTADOS Y DISTANCIA RECORRIDA EN LA CIUDAD DE MONTERREY



Fuente: INEGI.

En noviembre de 2021, el sistema de transporte público urbano de Monterrey recorrió 2.5 millones de kilómetros, lo que representó un incremento de 0.1% respecto a octubre de ese año; al comparar con los tramos recorridos en noviembre de 2020 se registró un alza de 13.7 por ciento.

CUADRO 3. TRANSPORTE URBANO DE PASAJEROS EN LA CIUDAD DE MONTERREY
NOVIEMBRE DE 2021

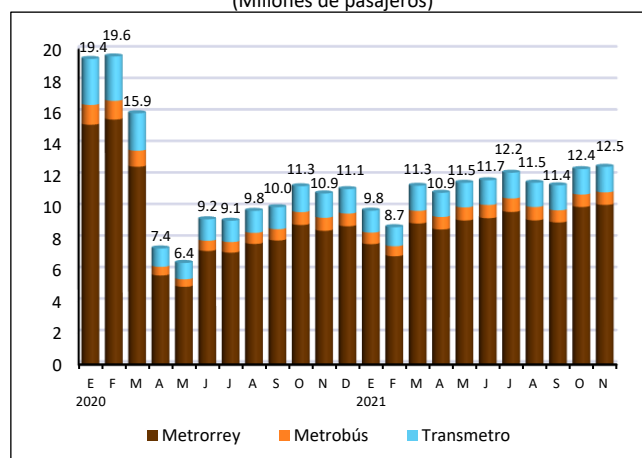
(Miles de pasajeros y miles de kilómetros)

Tipo de Transporte	Valores absolutos	Variación porcentual respecto a	
		Octubre 2021	Noviembre 2020
Metrobús			
Pasajeros transportados	795.8	0.6	(-) 3.6
Distancia recorrida	1,302.9	0.0	3.3
Sistema de transporte colectivo Metrorrey			
Pasajeros transportados	10,132.6	1.3	19.3
Distancia recorrida	996.9	0.2	34.3
Transmetro			
Pasajeros transportados	1,620.5	0.6	5.1
Distancia recorrida	237.1	0.6	4.4
Total pasajeros transportados	12,548.8	1.2	15.6
Total distancia recorrida	2,536.9	0.1	13.7

Fuente: INEGI.

En esta ciudad regiomontana las personas que utilizaron el transporte público ocupan principalmente el Sistema de Transporte Colectivo Metrorrey, el cual atendió a 10.1 millones de usuarios. A este medio le siguieron en importancia el sistema de transporte Transmetro con 1.6 millones de personas atendidas y el Metrobús con 795.8 mil pasajeros.

GRÁFICO 6. TOTAL DE PASAJEROS TRANSPORTADOS EN LA CIUDAD DE MONTERREY SEGÚN TIPO DE TRANSPORTE PÚBLICO
(Millones de pasajeros)



Fuente: INEGI.

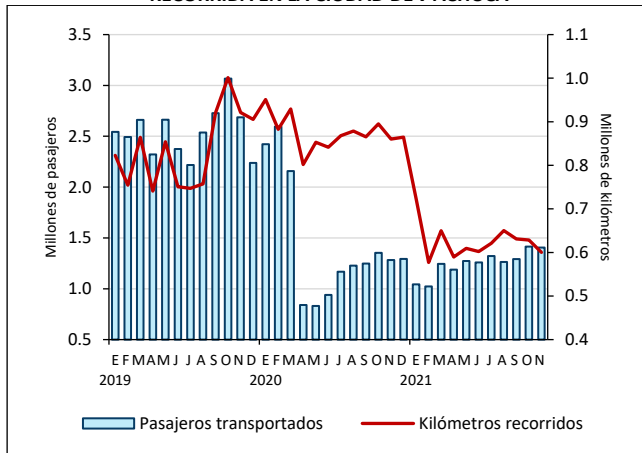
ESTADÍSTICA DE TRANSPORTE URBANO DE PASAJEROS NOVIEMBRE DE 2021

INDICADORES ECONÓMICOS DE COYUNTURA

Cifras para la ciudad de Pachuca

En noviembre de 2021, el sistema de transporte urbano de la ciudad de Pachuca registró un público usuario de 1.4 millones de personas, que significó un descenso de 0.7% en los pasajeros trasladados en octubre pasado y un aumento de 9.6% al comparar con las cifras de noviembre de 2020.

GRÁFICO 7. TOTAL DE PASAJEROS TRANSPORTADOS Y DISTANCIA RECORRIDA EN LA CIUDAD DE PACHUCA



Fuente: INEGI.

En cuanto al tramo recorrido por el sistema de transporte urbano de la ciudad de Pachuca, éste alcanzó en noviembre de 2021 una distancia de 600.1 mil kilómetros. Al comparar con la distancia alcanzada por el servicio de transporte en octubre se observó una caída de 4.5%; y a tasa anual mostró una reducción de 30.2 por ciento.

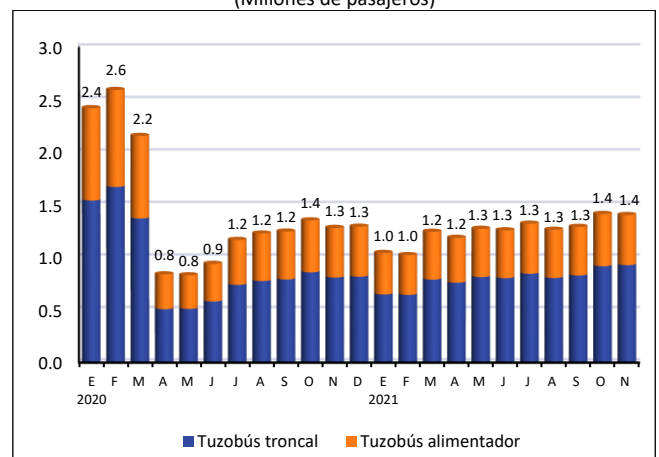
**CUADRO 4. TRANSPORTE URBANO DE PASAJEROS EN LA CIUDAD DE PACHUCA
NOVIEMBRE DE 2021**
(Miles de pasajeros y miles de kilómetros)

Tipo de Transporte	Valores absolutos	Variación porcentual respecto a	
		Octubre 2021	Noviembre 2020
<i>Tuzobús servicio troncal</i>			
Pasajeros transportados	927.7	1.1	14.6
Distancia recorrida	277.2	(-) 0.2	(-) 30.8
<i>Tuzobús servicio alimentador</i>			
Pasajeros transportados	477.1	(-) 4.1	1.1
Distancia recorrida	322.9	(-) 8.0	(-) 29.7
Total pasajeros transportados	1,404.8	(-) 0.7	9.6
Total distancia recorrida	600.1	(-) 4.5	(-) 30.2

Fuente: INEGI.

En la ciudad de Pachuca, conocida como la bella airosa, el principal sistema de transporte público urbano es el Tuzobús servicio troncal que transportó a 927.7 mil usuarios. A este servicio le siguió el Tuzobús servicio alimentador con una atención de 477.1 mil pasajeros.

GRÁFICO 8. TOTAL DE PASAJEROS TRANSPORTADOS EN LA CIUDAD DE PACHUCA SEGÚN TIPO DE TRANSPORTE PÚBLICO
(Millones de pasajeros)



Fuente: INEGI.

ESTADÍSTICA DE TRANSPORTE URBANO DE PASAJEROS

NOVIEMBRE DE 2021

INDICADORES ECONÓMICOS DE COYUNTURA

Cuadro resumen

ESTADÍSTICAS DE TRANSPORTE URBANO DE PASAJEROS EN LA CIUDAD DE MÉXICO, GUADALAJARA, MONTERREY Y PACHUCA NOVIEMBRE DE 2021

Ciudad	Tipo de transporte	Pasajeros transportados	Distancia recorrida
		Número de pasajeros	Número de kilómetros
Ciudad de México	Red de Transporte de Pasajeros	9,001,179	3,989,413
	Sistema de transporte colectivo metro	78,483,883	2,861,439
	Tren ligero	1,676,711	96,269
	Trolebús	5,189,342	1,166,443
	Metrobús	27,032,629	4,242,519
Ciudad de Guadalajara	Trolebús	214,175	37,779
	Tren eléctrico	11,283,267	738,209
	Macrobus servicio troncal	2,420,223	341,319
	Macrobus servicio alimentador	692,226	399,058
	Sistema Integral del Tren Ligero (SITREN)	385,231	217,618
Ciudad de Monterrey	Metrobús	795,797	1,302,882
	Sistema de transporte colectivo Metrorrey	10,132,597	996,864
	Sistema de Transporte Transmetro	1,620,455	237,149
Ciudad de Pachuca	Tuzobús servicio troncal	927,662	277,185
	Tuzobús servicio alimentador	477,114	322,933
Total		150,332,491	17,227,079

Fuente: INEGI.

Información más amplia sobre los resultados publicados en esta nota se pueden obtener en el Banco de Información Económica (BIE) y en el espacio dedicado a este tema en la página del instituto en internet:

<https://www.inegi.org.mx/app/indicadores/bie.html>

<https://www.inegi.org.mx/programas/transporteurbano/>