

ESTADÍSTICA DE TRANSPORTE URBANO DE PASAJEROS DICIEMBRE 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.

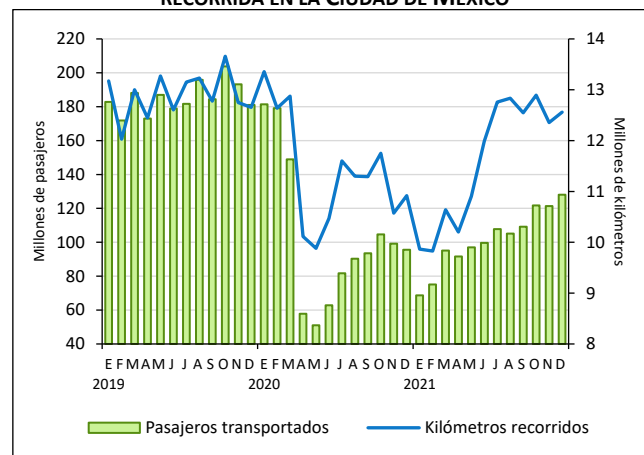
Principales resultados

- En diciembre de 2021, el sistema de transporte público de pasajeros en la Ciudad de México prestó servicio a 128 millones de personas, 5.5% más pasajeros respecto a noviembre pasado.
- El sistema de transporte público de Guadalajara reportó en diciembre de 2021 un flujo de usuarios de 16.3 millones de personas, un aumento de 8.4% comparado con noviembre.
- Los usuarios del sistema de transporte público de Monterrey sumaron 13.8 millones de pasajeros en diciembre de 2021, 4.4% más que en noviembre.
- Por último, en la ciudad de Pachuca el sistema de transporte público trasladó a 1.4 millones de pasajeros en diciembre de 2021, un incremento de 2.6% con relación a noviembre.

Cifras para la Ciudad de México

En diciembre de 2021, el sistema público de transporte urbano de pasajeros de la Ciudad de México transportó a 128 millones de personas, 5.5% más que en noviembre pasado y 33.9% más que en diciembre de 2020.

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 diciembre de 2021 los distintos tipos de servicio de transporte acumularon 12.6 millones de kilómetros, un aumento mensual de 1.7% y un crecimiento de 15% a tasa anual.

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

(Miles de pasajeros y miles de kilómetros)

Tipo de Transporte	Valores absolutos	Variación porcentual respecto a	
		Noviembre 2021	Diciembre 2020
Red de Transporte de Pasajeros			
Pasajeros transportados	9,538.8	6.0	49.1
Distancia recorrida	3,970.2	-0.5	27.5
Sistema de transporte colectivo metro			
Pasajeros transportados	84,154.0	7.2	21.7
Distancia recorrida	2,984.2	4.3	-23.6
Tren ligero			
Pasajeros transportados	1,712.0	2.1	70.8
Distancia recorrida	101.4	5.3	64.6
Trolebús			
Pasajeros transportados	5,117.3	-1.4	97.6
Distancia recorrida	1,116.7	-4.3	29.1
Metrobús			
Pasajeros transportados	27,514.6	1.8	67.0
Distancia recorrida	4,388.0	3.4	47.8
Total pasajeros transportados	128,036.7	5.5	33.9
Total distancia recorrida	12,560.5	1.7	15.0

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

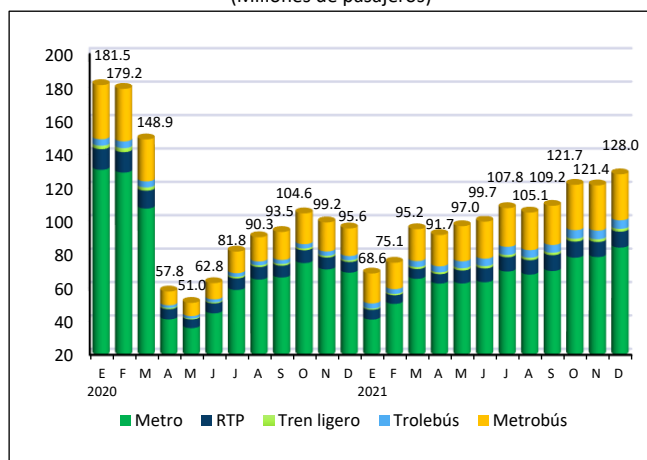
ESTADÍSTICA DE TRANSPORTE URBANO DE PASAJEROS DICIEMBRE DE 2021

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 84.2 millones de usuarios. Le siguieron el Metrobús con 27.5 millones de personas, la Red de Transporte de Pasajeros (RTP) con 9.5 millones, el Trolebús con 5.1 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 diciembre de 2021 una distancia recorrida de 1.7 millones de kilómetros, un aumento mensual de 0.5% y una disminución de 5.2% a tasa anual.

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

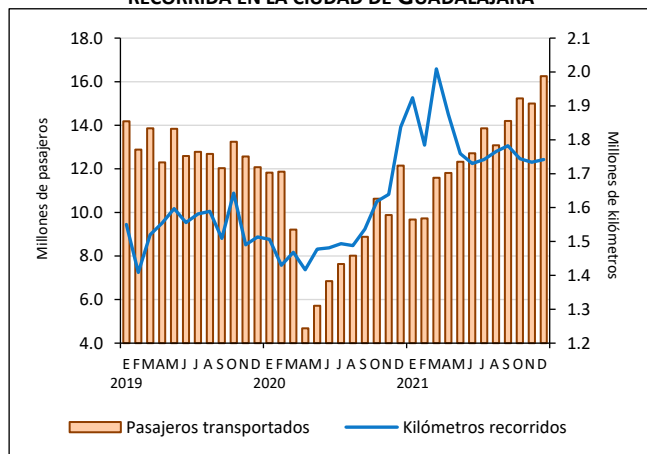


Fuente: INEGI.

Cifras para la ciudad de Guadalajara

En diciembre de 2021, en la ciudad de Guadalajara fueron transportadas 16.3 millones de personas por el sistema de transporte urbano de la ciudad, 8.4% más respecto a noviembre pasado y 33.8% más si se compara con diciembre 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
DICIEMBRE DE 2021
(Miles de pasajeros y miles de kilómetros)

Tipo de Transporte	Valores absolutos	Variación porcentual respecto a	
		Noviembre 2021	Diciembre 2020
Trolebús			
Pasajeros transportados	217.8	1.7	13.3
Distancia recorrida	43.2	14.4	-18.2
Tren eléctrico			
Pasajeros transportados	11,859.5	5.1	35.2
Distancia recorrida	736.5	-0.2	-7.6
Macrobus servicio troncal			
Pasajeros transportados	2,958.3	22.2	34.8
Distancia recorrida	360.2	5.5	9.0
Macrobus servicio alimentador			
Pasajeros transportados	851.1	23.0	37.4
Distancia recorrida	392.6	-1.6	-9.8
Sistema Integral del Tren Ligero (SITREN)			
Pasajeros transportados	366.1	-5.0	-0.8
Distancia recorrida	209.5	-3.7	-5.5
Total pasajeros transportados	16,252.9	8.4	33.8
Total distancia recorrida	1,742.0	0.5	-5.2

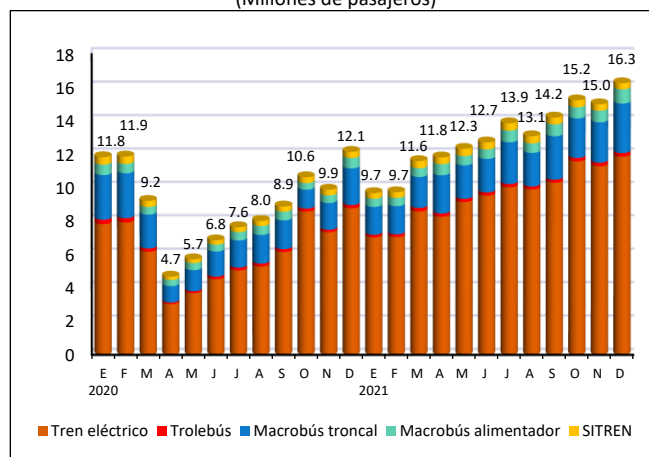
Fuente: INEGI.

En la ciudad de Guadalajara el Tren eléctrico proporcionó servicio a 11.9 millones de pasajeros del sistema público de transporte urbano, consolidándose como el principal medio de transporte público en dicha ciudad. Le siguieron el Macrobus servicio troncal que atendió a cerca de 3 millones de usuarios, el Macrobus servicio alimentador a 851.1 mil personas, el Sistema Integral del Tren Ligero a 366.1 mil usuarios y el Trolebús que transportó a 217.8 mil pasajeros.

ESTADÍSTICA DE TRANSPORTE URBANO DE PASAJEROS DICIEMBRE 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)

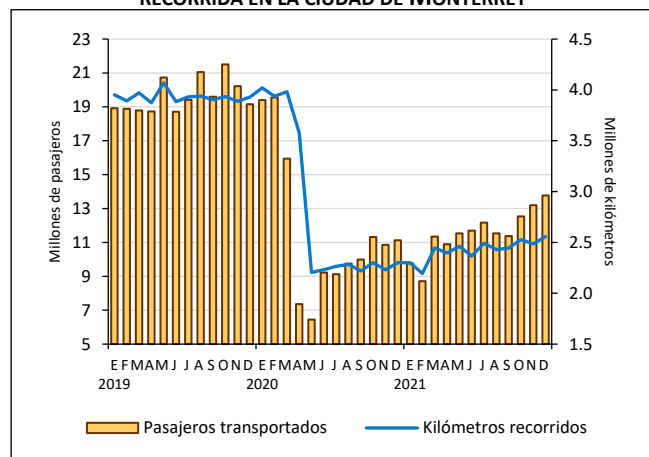


Fuente: INEGI.

Cifras para la ciudad de Monterrey

En diciembre de 2021, en la ciudad de Monterrey fueron transportados 13.8 millones de pasajeros, un crecimiento de 4.4% frente a lo reportado en noviembre pasado y un alza anual de 23.7%.

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



Fuente: INEGI.

En diciembre de 2021, el sistema de transporte público urbano de Monterrey recorrió 2.6 millones de kilómetros, un crecimiento mensual de 2.9% y un ascenso de 11.2% a tasa anual.

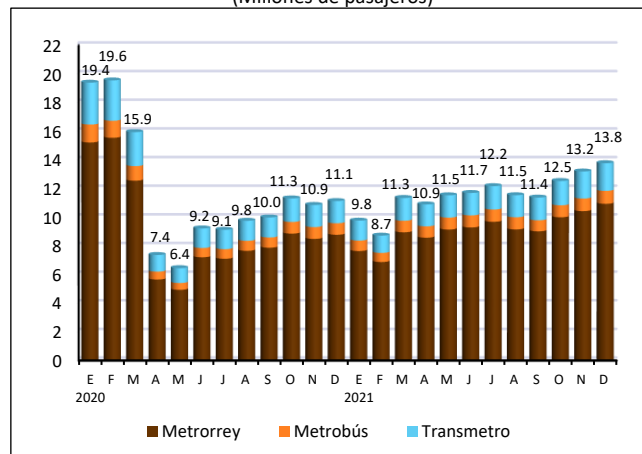
CUADRO 3. TRANSPORTE URBANO DE PASAJEROS EN LA CIUDAD DE MONTERREY
DICIEMBRE DE 2021
(Miles de pasajeros y miles de kilómetros)

Tipo de Transporte	Valores absolutos	Variación porcentual respecto a	
		Noviembre 2021	Diciembre 2020
Metrobús			
Pasajeros transportados	903.0	2.6	12.2
Distancia recorrida	1,302.9	0.0	0.0
Sistema de transporte colectivo Metrorrey			
Pasajeros transportados	10,939.4	4.9	24.6
Distancia recorrida	969.7	7.8	27.0
Transmetro			
Pasajeros transportados	1,931.5	2.4	24.6
Distancia recorrida	285.4	1.0	21.7
Total pasajeros transportados	13,773.9	4.4	23.7
Total distancia recorrida	2,558.0	2.9	11.2

Fuente: INEGI.

En esta ciudad regiomontana, las personas que se trasladan en el transporte público usaron principalmente el Sistema de Transporte Colectivo Metrorrey, el cual atendió a 10.9 millones de usuarios. A este medio le siguieron el sistema de transporte Transmetro con 1.9 millones de personas atendidas y el Metrobús con 903 mil pasajeros.

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



Fuente: INEGI.

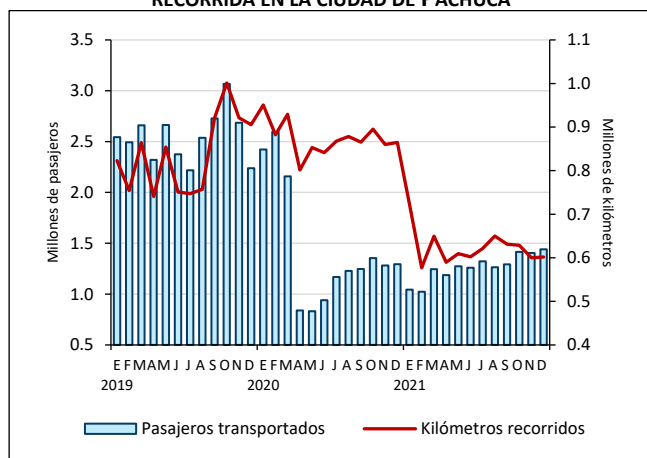
ESTADÍSTICA DE TRANSPORTE URBANO DE PASAJEROS DICIEMBRE DE 2021

INDICADORES ECONÓMICOS DE COYUNTURA

Cifras para la ciudad de Pachuca

En diciembre de 2021, el sistema de transporte urbano de la ciudad de Pachuca registró un público usuario de 1.4 millones de personas, un incremento de 2.6% en los pasajeros trasladados con respecto a noviembre pasado y de 11.4% al comparar con cifras de diciembre de 2020.

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



Fuente: INEGI.

En cuanto a la distancia recorrida por el sistema de transporte urbano de la ciudad de Pachuca, se acumularon 601.9 mil kilómetros en diciembre 2021, un incremento de 0.3% a tasa mensual y una reducción de 30.4% a tasa anual.

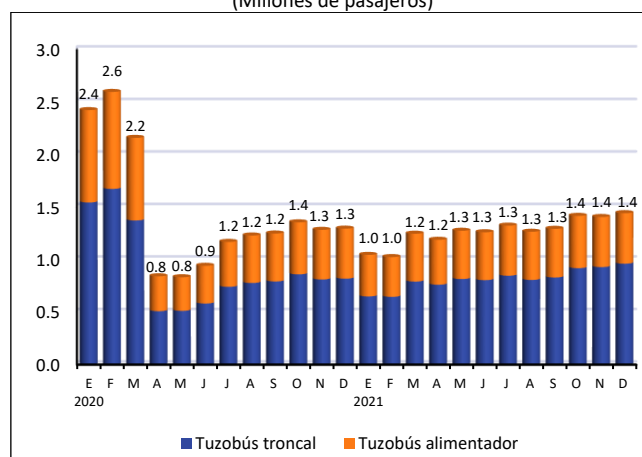
**CUADRO 4. TRANSPORTE URBANO DE PASAJEROS EN LA CIUDAD DE PACHUCA
DICIEMBRE DE 2021**
(Miles de pasajeros y miles de kilómetros)

Tipo de Transporte	Valores absolutos	Variación porcentual respecto a	
		Noviembre 2021	Diciembre 2020
Tuzobús servicio troncal			
Pasajeros transportados	960.3	3.5	17.4
Distancia recorrida	275.6	-0.6	-30.0
Tuzobús servicio alimentador			
Pasajeros transportados	480.9	0.8	1.0
Distancia recorrida	326.4	1.1	-30.7
Total pasajeros transportados	1,441.2	2.6	11.4
Total distancia recorrida	601.9	0.3	-30.4

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 960.3 mil usuarios. A este servicio le siguió el Tuzobús servicio alimentador con una atención de 480.9 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 DICIEMBRE DE 2021

INDICADORES ECONÓMICOS DE COYUNTURA

Cuadro resumen

**CUADRO 5. ESTADÍSTICAS DE TRANSPORTE URBANO DE PASAJEROS EN LA CIUDAD DE MÉXICO, GUADALAJARA, MONTERREY Y PACHUCA
DICIEMBRE DE 2021**

Ciudad	Tipo de transporte	Pasajeros transportados	Distancia recorrida
		Número de pasajeros	Número de kilómetros
Ciudad de México	Red de Transporte de Pasajeros	9,538,757	3,970,211
	Sistema de transporte colectivo metro	84,154,004	2,984,240
	Tren ligero	1,712,022	101,389
	Trolebús	5,117,345	1,116,650
	Metrobús	27,514,612	4,388,020
Ciudad de Guadalajara	Trolebús	217,775	43,229
	Tren eléctrico	11,859,543	736,531
	Macrobus servicio troncal	2,958,344	360,177
	Macrobus servicio alimentador	851,123	392,559
	Sistema Integral del Tren Ligero (SITREN)	366,140	209,499
Ciudad de Monterrey	Metrobús	903,037	1,302,882
	Sistema de transporte colectivo Metrorrey	10,939,397	969,722
	Sistema de Transporte Transmetro	1,931,466	285,361
Ciudad de Pachuca	Tuzobús servicio troncal	960,269	275,575
	Tuzobús servicio alimentador	480,888	326,372
Total		159,504,722	17,462,417

Fuente: INEGI.

Más información sobre los resultados publicados en esta nota se pueden obtener en el Banco de Información Económica (BIE) y en la página de internet del Instituto:

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

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