

Entre 2018 y 2024

**MÁS DE 850 MIL PERSONAS
SUPERARON LA POBREZA**

en la Ciudad de México

BOLETÍN INFORMATIVO

Consejo de Evaluación de la Ciudad de México

Ciudad de México, 14 de agosto de 2025



EVALÚA
Ciudad de México



El Consejo de Evaluación de la Ciudad de México (Evalúa) da a conocer los resultados oficiales de la medición multidimensional de la pobreza en la capital de la república, en cumplimiento de lo establecido por los artículos 36 y siguientes de la Ley de Evaluación. Las estimaciones en la Ciudad de México se calculan a partir del Método de Medición Integrada de la Pobreza (MMIP), que considera umbrales de satisfacción de necesidades humanas y normas de acceso a derechos distintos a los establecidos por el CONEVAL, actualmente replicados por el INEGI. La metodología de Evalúa cuenta con un mayor apego al enfoque de derechos humanos y es la única a nivel nacional e internacional que considera la medición de la pobreza de tiempo como elemento fundamental del análisis del bienestar de los hogares y las personas.

Entre 2018 y 2024, de acuerdo con el MMIP, en la Ciudad de México más de 850 mil personas superaron la pobreza.

Se observó una caída muy significativa en la pobreza extrema, que se redujo más de diez puntos porcentuales. Todas las dimensiones consideradas en la medición de la pobreza experimentaron avances entre 2018 y 2024, en particular telecomunicaciones (de 35 a 12%), ingreso (pasó de 48 a 37%) y escasez de tiempo libre (disminuyó de 65 a 57%). Asimismo, las carencias en materia de salud, vivienda, seguridad social y adecuación energética disminuyeron más de cinco puntos porcentuales. También se observan mejoras en la incidencia de rezago educativo y en menor medida en la adecuación sanitaria, que incluye el acceso a agua y a drenaje, así como en el acceso a bienes durables en el hogar (véase, cuadro 1). De la misma forma, señalamos que la mayor reducción de la pobreza se observó entre 2022 y 2024, como se observa en la gráfica 1.

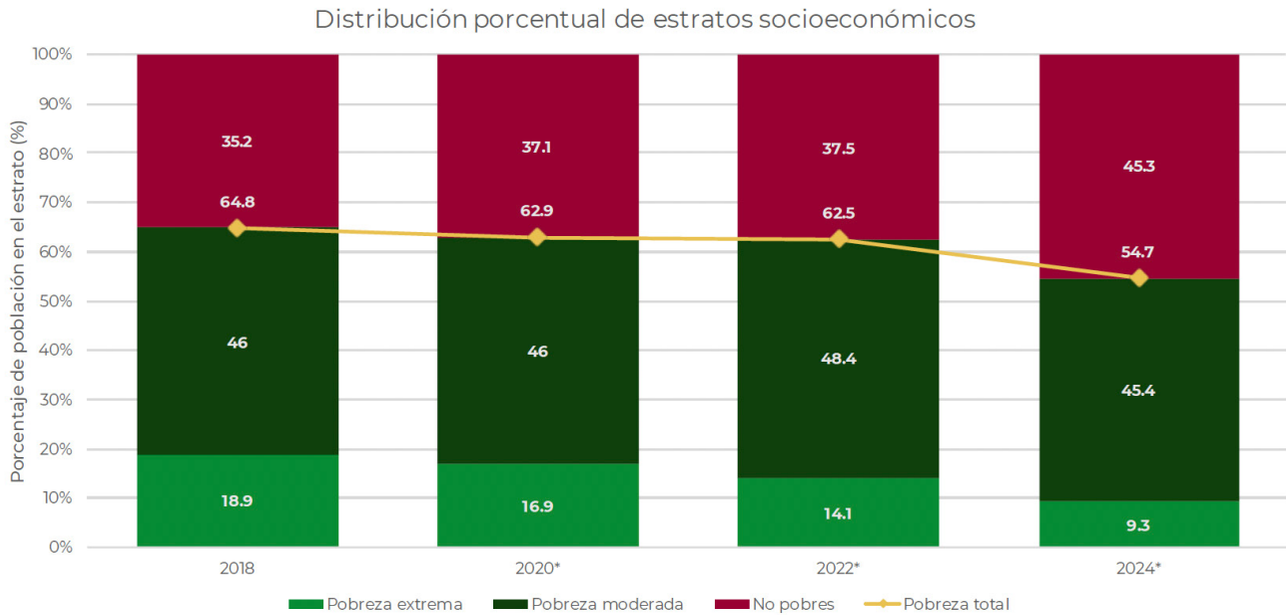
Entre 2022 y 2024, en la capital más de 400 mil personas superaron la pobreza

Dimensiones y subdimensiones del MMIP



Necesidades Básicas Insatisfechas (NBI)

$$\text{MMIP} = Y + TL + \text{NBI}$$

Gráfica 1. Porcentaje de población en pobreza y no pobres, 2018, 2020, 2022 y 2024


Fuente: Evalúa con base en la Encuesta Nacional de Ingresos y Gastos de los Hogares (ENIGH) 2018, 2020, 2022 y 2024 y Cuentas Nacionales de 2018, 2020, 2022 y 2024 del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI). * El cálculo considera la imputación del monto mensual del Programa mi Beca para Empezar para aquellas personas que no reportaron ingresos en la P038 (becas provenientes de gobierno) y cumplen con las características de la población objetivo del programa para 2020, 2022 y 2024.

extrema y aproximadamente 700 mil rebasaron la pobreza multidimensional. Las dimensiones con mayores avances en estos dos últimos años fueron la carencia de tiempo libre (pasó de 66 a 57%), la falta de acceso a telecomunicaciones (de 18 a 12%), la pobreza de ingresos (de 41 a 37%) y la carencia de energía (de 47 a 43%). También hubo mejoras en materia de reducción del rezago educativo (de 24 a 21%) y, en menor medida, en los indicadores de salud y de seguridad social. No obstante, entre 2022 y 2024, se incrementó la carencia por adecuación sanitaria de las viviendas de la Ciudad de México (pasó de 35 a 37%) y hubo un ligero retroceso en el acceso a bienes durables y un leve aumento de la pobreza de vivienda, que considera tanto el hacinamiento como

la adecuación de materiales, pisos y techos (véase gráfica 2).

Por último, entre 2018 y 2024 se observó una reducción de la desigualdad de ingresos, ajustada a cuentas nacionales y medida por el coeficiente de Gini, que pasó de 0.67 a 0.62. Además, se evidencia un incremento del impacto de las transferencias gubernamentales en la reducción de la desigualdad. Otras medidas de desigualdad registraron igualmente un comportamiento positivo en la Ciudad de México: en 2018 el decil más rico de la sociedad acumulaba el 60% del ingreso, frente al 53% que concentró en 2024. Asimismo, el 40% más pobre recibió en 2018 el 8.9% del ingreso, frente al 10.1 obtenido en 2024.

Cuadro 1. Porcentaje y población por estratos del Método de Medición Integrada de la Pobreza, 2018, 2020, 2022 y 2024

Estratos	Porcentaje				Población (en miles)			
	2018	2020*	2022*	2024*	2018	2020	2022	2024
Estratos								
a. Pobreza muy alta	4.7	4.3	3.6	1.9	429	395	334	182
b. Pobreza alta	14.2	12.6	10.5	7.3	1,307	1,167	975	683
c. Pobreza extrema¹ (a+b)	18.9	16.9	14.1	9.3	1,736	1,563	1,309	865
d. Pobreza moderada	46	46	48.4	45.4	4,227	4,248	4,507	4,244
e. Pobreza total² (c+d)	64.8	62.9	62.5	54.7	5,962	5,810	5,815	5,109
f. Satisfacción mínima	15.2	16.3	16.8	18.9	1,393	1,504	1,562	1,765
g. Estrato medio	17.7	19.5	19.2	24.1	1,626	1,801	1,785	2,248
h. Estrato alto	2.3	1.4	1.5	2.4	214	126	142	224
No pobres³ (f+g+h)	35.2	37.1	37.5	45.3	3,234	3,430	3,489	4,237
Población total	100	100	100	100	9,196.30	9,240.60	9,304.50	9,345.60
Indicadores parciales de pobreza								
Ingreso	47.5	49.7	41	36.5	4,369	4,592	3,812	3,407
Tiempo	65	52.1	65.5	57.1	5,981	4,813	6,092	5,338
Necesidades Básicas Insatisfec	51.9	51	46.2	43.7	4,773	4,713	4,301	4,082
Vivienda	49	48.2	42.7	43.3	4,511	4,457	3,968	4,043
Salud	25.9	24.7	21.1	20.4	2,383	2,282	1,967	1,904
Seguridad Social	26.9	25.4	21.7	21.1	2,476	2,346	2,020	1,974
Educación	25.4	24.2	23.9	21.3	2,340	2,233	2,226	1,986
Bienes Durables	38.4	35.9	34.8	35.6	3,529	3,319	3,237	3,332
Adecuación Sanitaria	40.5	34.9	35	37.1	3,725	3,227	3,255	3,468
Adecuación Energética	48	49.5	46.6	42.7	4,413	4,576	4,335	3,988
Telecomunicaciones	35	22.4	19.7	12.4	3,214	2,071	1,836	1,155

1 Corresponde a la suma de los estratos de pobreza muy alta y alta.

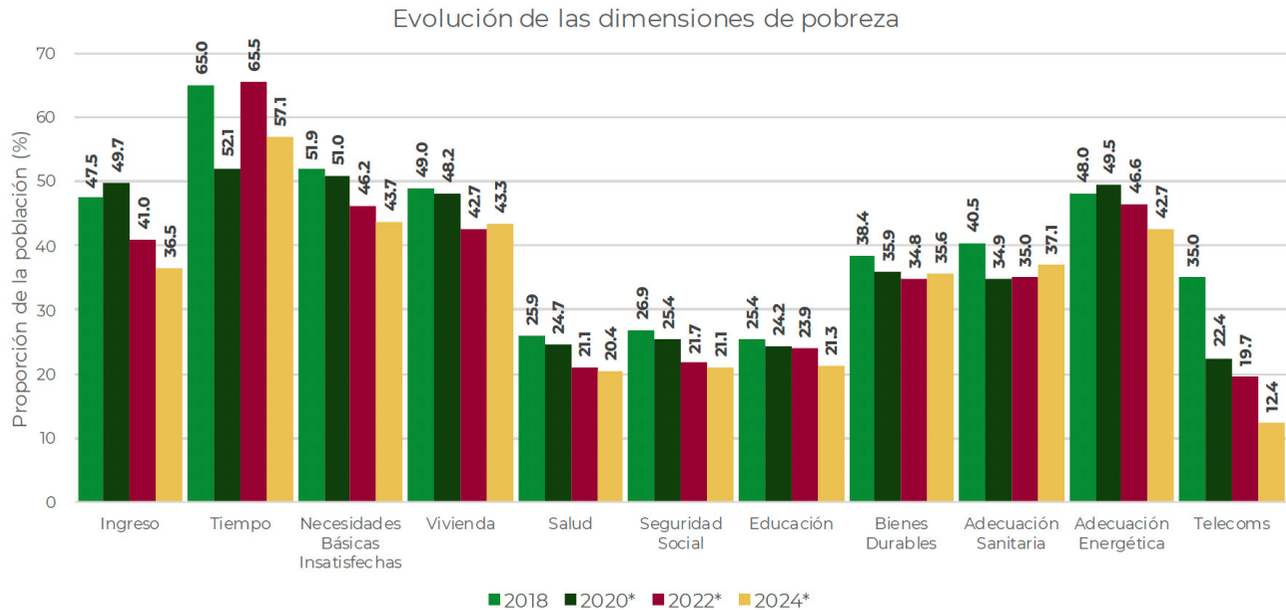
2 Corresponde a la suma de los estratos pobreza extrema y moderada.

3 Corresponde a la suma de los estratos de satisfacción mínima, estrato medio y alto.

* Cabe mencionar que esta estimación se realizó imputando el monto mensual del Programa mi Beca para Empezar para aquellas personas que no reportaron ingresos en la P038 (becas provenientes de gobierno) y cumplen con las características de la población objetivo del programa para 2020, 2022 y 2024.

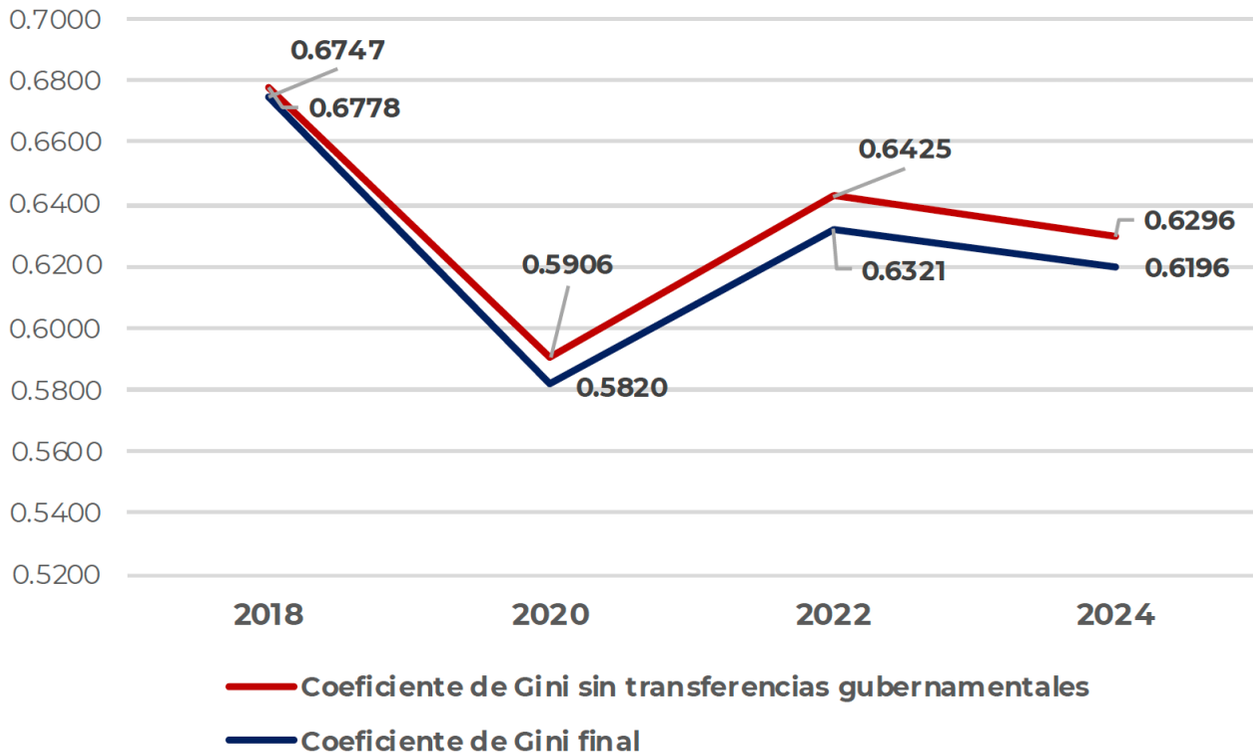
Fuente: Evalúa con base en la Encuesta Nacional de Ingresos y Gastos de los Hogares (ENIGH) 2018, 2020, 2022 y 2024 y Cuentas Nacionales de 2018, 2020, 2022 y 2024 del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI).

Gráfica 2. Porcentaje de población pobre por dimensión del MMIP, 2018, 2020, 2022, 2024



Fuente: Evalúa con base en la Encuesta Nacional de Ingresos y Gastos de los Hogares (ENIGH) 2018, 2020, 2022 y 2024 y Cuentas Nacionales de 2018, 2020, 2022 y 2024 del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI). * El cálculo considera la imputación del monto mensual del Programa mi Beca para Empezar para aquellas personas que no reportaron ingresos en la P038 (becas provenientes de gobierno) y cumplen con las características de la población objetivo del programa para 2020, 2022 y 2024

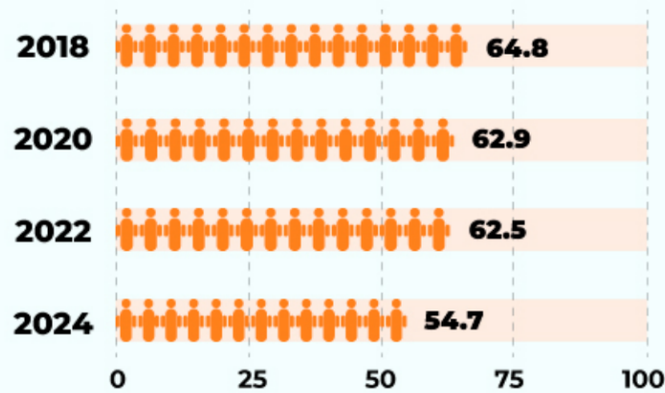
Gráfica 3. Coeficiente de Gini en la Ciudad de México, 2018, 2020, 2022, 2024



Fuente: Evalúa con base en la Encuesta Nacional de Ingresos y Gastos de los Hogares (ENIGH) 2018, 2020, 2022 y 2024 y Cuentas Nacionales de 2018, 2020, 2022 y 2024 del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI).

Pobreza Multidimensional en la Ciudad de México

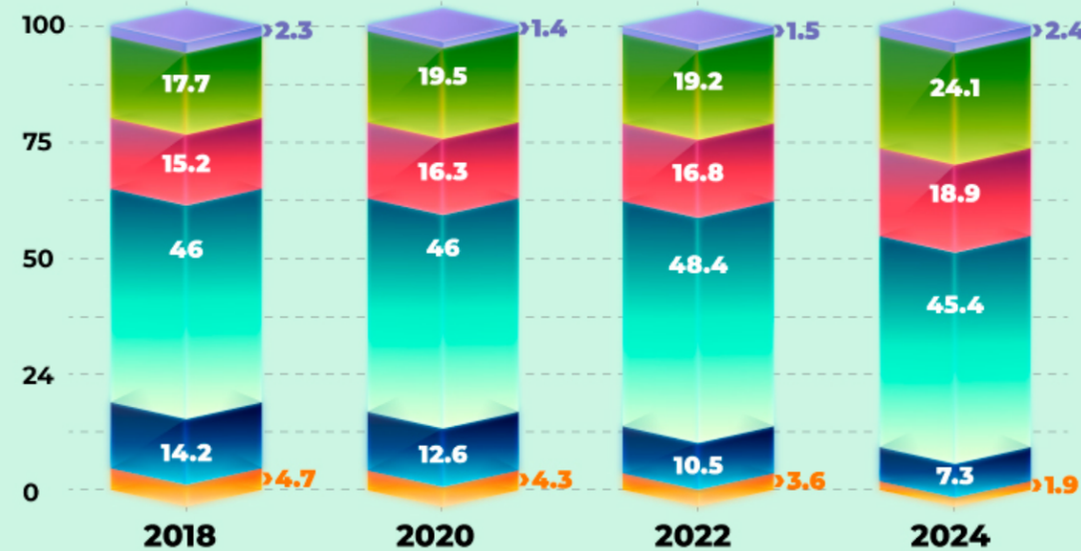
Población en situación de pobreza



Población en situación de pobreza extrema



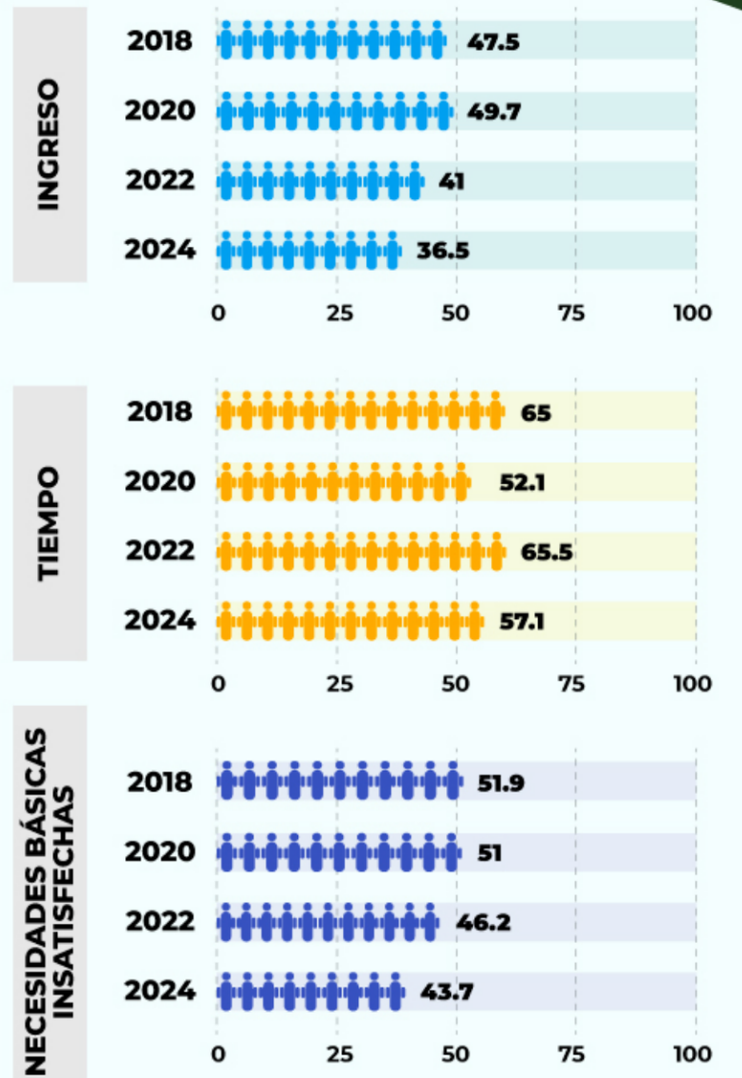
Población según estratos del método de medición integrada de la pobreza



POBLACIÓN TOTAL EN LA CIUDAD DE MÉXICO

2024 • 9 345 564
 2022 • 9 304 509
 2020 • 9 240 644
 2018 • 9 196 262

Indicadores parciales de pobreza



Fuente: Evalúa con base en la Encuesta Nacional de Ingresos y Gastos de los Hogares (ENIGH) 2018, 2020, 2022 y 2024 y Cuentas Nacionales de 2018, 2020, 2022 y 2024 del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI).