

Ciudad de México 27 de febrero de 2024

EL CONSEJO DE EVALUACIÓN PRESENTA ESTIMACIONES DE LA POBREZA MULTIDIMENSIONAL Y DE LA DESIGUALDAD EN LA CIUDAD DE MÉXICO Y EN EL PAIS, 2018-2022

- El Consejo de Evaluación de la Ciudad de México (Evalúa) presenta la evolución de la pobreza para el periodo 2018-2022, basada en las Encuestas Nacionales de Ingresos y Gastos de los Hogares (ENIGH), publicadas por el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI). Es importante destacar que Evalúa ajusta la información de ingresos de los hogares reportada en la ENIGH a Cuentas Nacionales.¹
- En México 7.6 de cada 10 personas viven en pobreza multidimensional y 2.6 de cada 10 en pobreza extrema. Por su parte, en la Ciudad de México 6.3 de cada 10 habitantes están en pobreza multidimensional y 1.4 de cada 10 viven en pobreza extrema.
- Entre 2018 y 2022 **el porcentaje de población con pobreza por ingresos en la Ciudad de México disminuyó de 47.7 a 42.6 por ciento**, lo que representa una caída de 5.1 puntos porcentuales. Mientras que **la pobreza extrema pasó de 28.1 a 20.4 por ciento**, una reducción de 7.7 puntos porcentuales.
- Destaca que entre 2018 y 2022, en la Ciudad, **la pobreza** por acceso a servicios de **telecomunicaciones** (teléfono fijo, móvil y servicios de internet en la vivienda) experimentó una **caída de más de 15 puntos porcentuales** al pasar de 35 a 19.7 por ciento. Otras dimensiones del bienestar, como vivienda, agua, bienes durables y acceso a los servicios de salud mostraron mejoramiento.
- **La desigualdad de ingresos en la Ciudad disminuyó** entre 2018 y 2022, al pasar el coeficiente de Gini de 0.68 a 0.63.

Los datos de pobreza fueron calculados con el Método de Medición Integrada de la Pobreza (MMIP), el cual está compuesto por tres dimensiones: Ingresos, Necesidades Básicas Insatisfechas (NBI) y Tiempo. A su vez, la dimensión de NBI se integra por ocho subdimensiones: vivienda, salud, seguridad social, educación, disponibilidad de bienes durables, adecuación sanitaria (agua y drenaje), energía y servicios de telecomunicaciones (telefonía fija, móvil y servicios de internet en el hogar).

¹ El 31 de enero de 2024, se reemplazaron los archivos de las bases de datos, programas de cálculo y principales resultados de la medición de pobreza publicados en la página del Consejo de Evaluación de la Ciudad de México debido a que se actualizó la información de cuentas institucionales de la economía, por sector y subsector (montos trimestrales a monto anual de 2022) que reportó el INEGI.

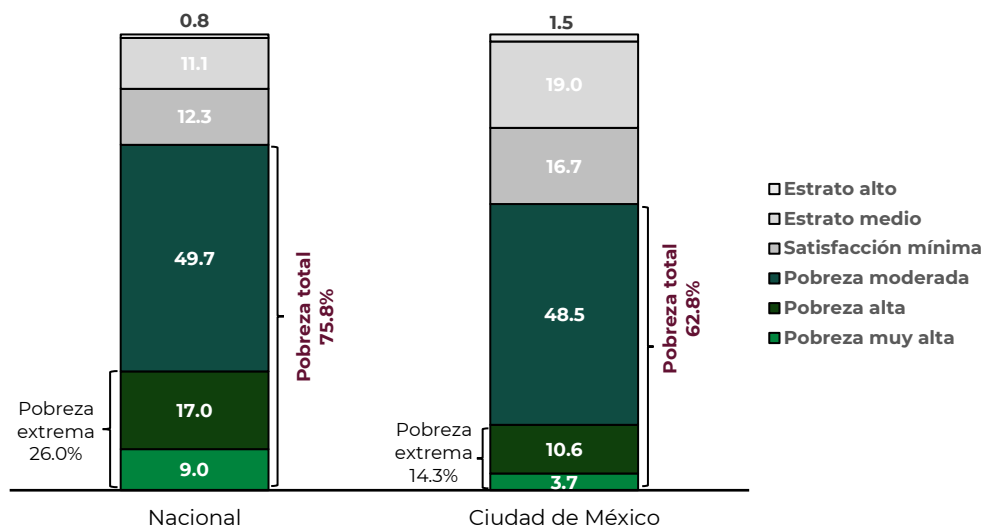
Para este ejercicio de medición, el Evalúa desarrolló innovaciones metodológicas en las dimensiones de tiempo e ingreso, así como en las subdimensiones de salud, seguridad social y telecomunicaciones.

Pobreza multidimensional 2022

En 2022 el porcentaje de población en pobreza multidimensional en la Ciudad de México ascendió a 62.8 por ciento, 14.3 por ciento se encontraba en situación de pobreza extrema multidimensional y 48.5 por ciento en pobreza moderada.

En el país la pobreza multidimensional afectó a 75.8 por ciento de la población; 26.0 por ciento se hallaba en pobreza extrema y 49.7 por ciento en pobreza moderada (véase gráfica 1).

Gráfica 1. Porcentaje de población por estratos del MMIP, Nacional y Ciudad de México, 2022



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

Evolución de la pobreza multidimensional, Ciudad de México, 2018-2022

Entre 2018 y 2022 la incidencia de la pobreza multidimensional en la Ciudad de México bajó de 64.8 a 62.8 por ciento. En términos poblacionales se pasó de 5.95 a 5.85 millones, **una reducción de 115.4 mil personas.**

Además, el porcentaje de población en pobreza extrema multidimensional bajó de 18.7 a 14.3 por ciento lo que representó **una reducción de 386.7 mil personas** (véase cuadro 1).

**Cuadro 1. Porcentaje de población por estratos de del MMIP
Ciudad de México, 2022**

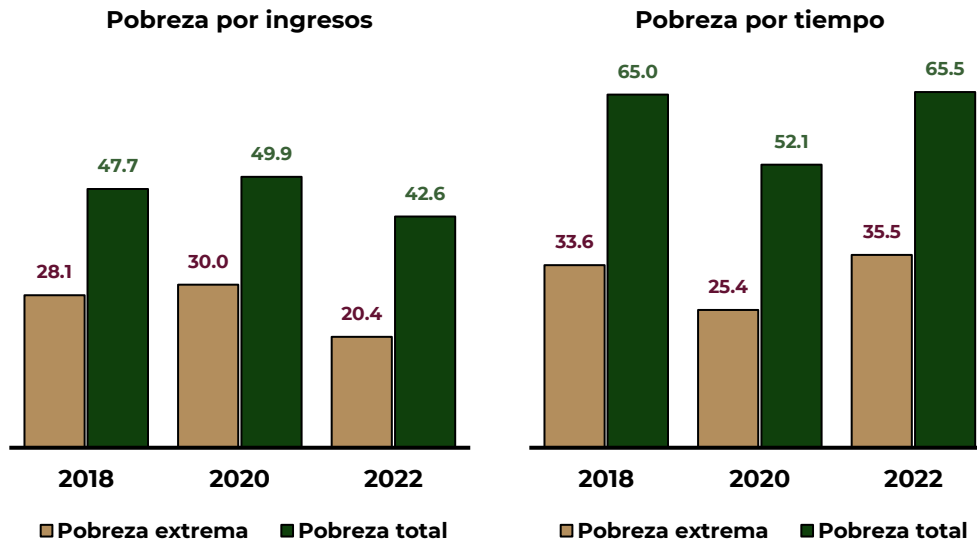
Estratos	Porcentaje		
	2018	2020	2022
a. Pobreza muy alta	4.6	4.3	3.7
b. Pobreza alta	14.1	12.7	10.6
c. Pobreza extrema (a+b)	18.7	17.0	14.3
d. Pobreza moderada	46.1	45.8	48.5
e. Pobreza total (c+d)	64.8	62.8	62.8
f. Satisfacción mínima	15.0	16.1	16.7
g. Estrato medio	17.8	19.6	19.0
h. Estrato alto	2.4	1.4	1.5
No Pobres (f+g+h)	35.2	37.2	37.2

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

Evolución de las dimensiones del MMIP, Ciudad de México, 2018-2022

Entre 2018 y 2022 **la pobreza de ingresos pasó de 47.7 a 42.6 por ciento de la población**, por lo que el número de personas en esta situación bajó de 4.4 a 4.0 millones, una reducción de 422.4 mil. En tanto, la pobreza de tiempo permanece casi sin cambios (de 65% a 65.5%, respectivamente, gráfica 2).

**Gráfica 2. Porcentaje de población en pobreza por ingresos y tiempo
Ciudad de México, 2018-2022**



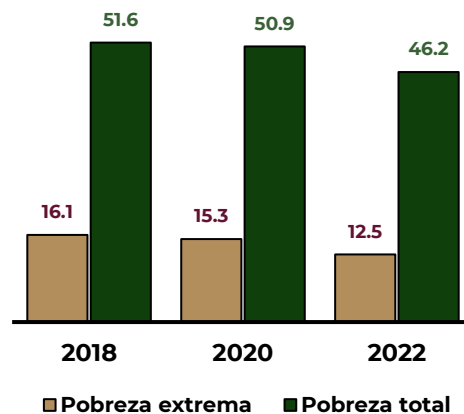
Fuente: Evalúa con base en la Encuesta Nacional de Ingresos y Gastos de los Hogares (ENIGH), 2018, 2020 y 2022 y Cuentas Nacionales de 2018, 2020 y 2022 del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI).

Entre 2018 y 2020 se observó una baja importante de la pobreza de tiempo, esto debido a una reducción de las horas de estudio y trabajo derivada de la crisis económica generada por el COVID-19 y por las medidas para su contención. Por lo que la disponibilidad de tiempo libre aumentó entre los habitantes de la Ciudad. En 2022, el retorno a las actividades presenciales y a las clases resultó en una reducción del tiempo libre y, por tanto, un aumento en la pobreza de tiempo.

Necesidades Básicas Insatisfechas (NBI)

Entre 2018 y 2022, el porcentaje de población en pobreza por NBI pasó de 51.6 a 46.2 por ciento (gráfica 3), una reducción de 5.4 puntos porcentuales, por lo que el número de personas en esta situación bajó de 4.7 a 4.3 millones (449 mil personas menos).

Gráfica 3. Porcentaje de población en pobreza por NBI, Ciudad de México, 2018-2022



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

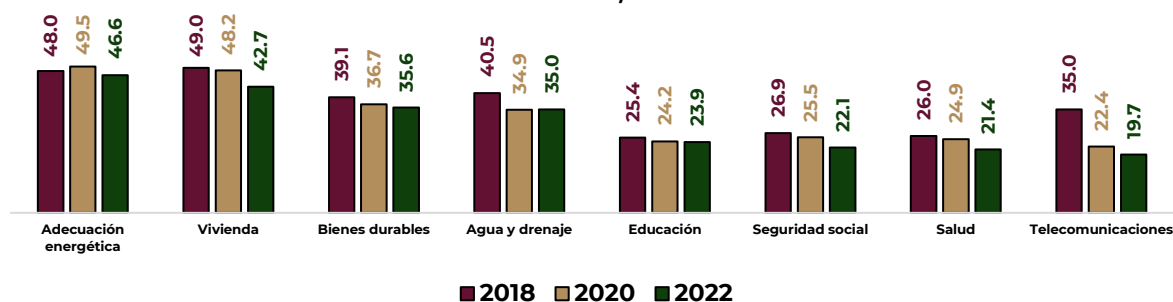
Subdimensiones de NBI

La subdimensión de NBI con la mayor reducción en los niveles de carencia fue la de telecomunicaciones² (de 35 a 19.7 por ciento, una baja de 15.2 puntos porcentuales entre 2018 y 2022). También se presentan avances relevantes en vivienda, adecuación sanitaria (agua, drenaje y sanitario), bienes durables, salud y seguridad social. El indicador de

² La subdimensión de telecomunicaciones es un indicadores recientemente incorporado al MMIP y cuyo antecedente proviene de la subdimensión de servicios telefónicos. Este nuevo indicador resume la información del acceso a tres servicios de telecomunicación: telefonía fija, telefonía móvil y acceso a servicios de internet en el hogar.

vivienda pasó de 49 a 42.7 por ciento, mientras que el de adecuación sanitaria bajó de 40.5 a 35 por ciento entre 2018 y 2022 (véase gráfica 4 y Cuadro 2).

Gráfica 4. Porcentaje de población en pobreza en las subdimensiones de NBI, Ciudad de México, 2018-2022



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

Cuadro 2. Ciudad de México: porcentaje y población en pobreza por dimensiones del MMIP, 2016, 2018 y 2020

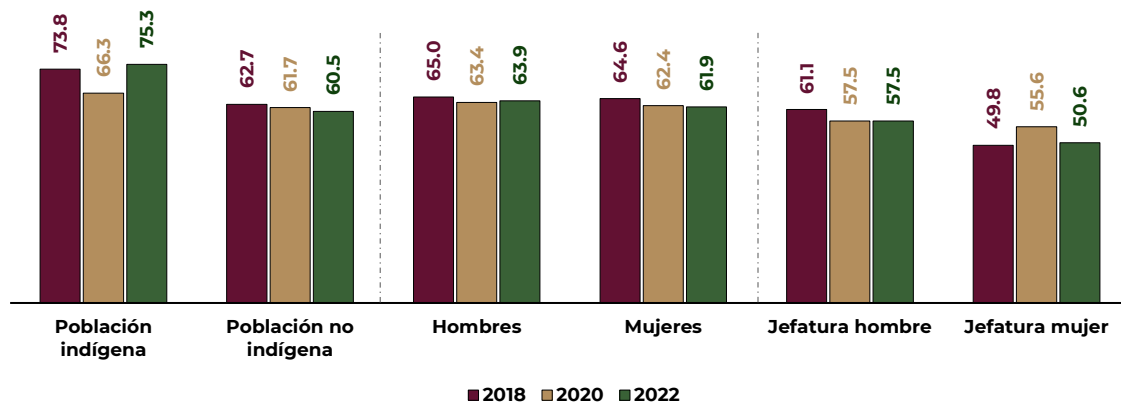
Dimensiones	Porcentaje			Población (en miles)		
	2018	2020	2022	2018	2020	2022
Indicadores parciales						
Ingreso	47.7	49.9	42.6	4,382.4	4,607.8	3,960.0
Tiempo	65.0	52.1	65.5	5,981.0	4,813.2	6,092.4
Necesidades Básicas Insatisfechas	51.6	50.9	46.2	4,745.0	4,702.3	4,295.7
Vivienda	49.0	48.2	42.7	4,510.7	4,456.6	3,968.4
Salud	26.0	24.9	21.4	2,387.3	2,301.6	1,995.7
Seguridad Social	26.9	25.5	22.1	2,476.4	2,359.0	2,057.1
Educación	25.4	24.2	23.9	2,338.6	2,233.1	2,225.8
Bienes Durables	39.1	36.7	35.6	3,593.3	3,394.2	3,316.1
Adecuación Sanitaria	40.5	34.9	35.0	3,725.3	3,226.6	3,254.9
Energía	48.0	49.5	46.6	4,412.8	4,576.1	4,335.4
Telecomunicaciones	35.0	22.4	19.7	3,214.3	2,071.2	1,836.0

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

Pobreza multidimensional por grupos específicos, Ciudad de México, 2018-2022

Dentro de los grupos de atención prioritaria, la población indígena³ presenta la mayor incidencia de pobreza multidimensional extrema (73.8 y 75.3 por ciento, respectivamente en 2018 y 2022). En lo que respecta a la pobreza multidimensional por sexo, esta bajó tanto en hombres (65 a 63.9 por ciento), como en mujeres (de 64.6 a 61.9 por ciento). De igual forma, la pobreza según sexo de la persona jefa del hogar se redujo, aunque en hogares con jefatura femenina tuvieron un aumento relevante durante la pandemia (véase Gráfica 5).

Gráfica 5. Porcentaje de población en situación de pobreza multidimensional por grupos prioritarios, sexo y tipo de jefatura, Ciudad de México, 2018-2022



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

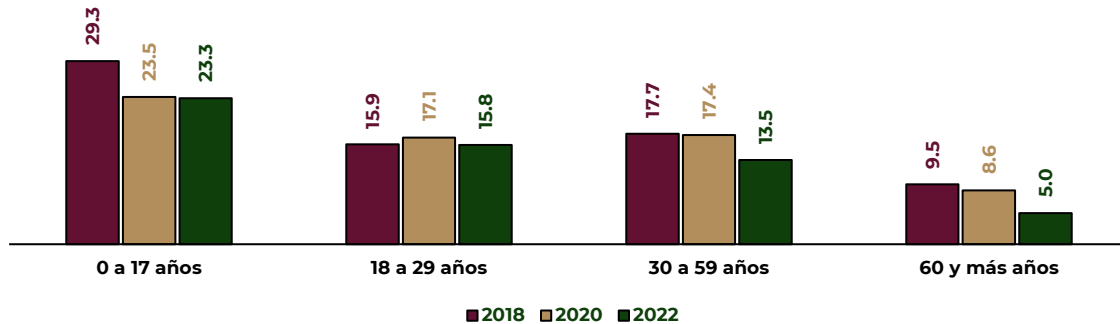
Pobreza por grupos de edad

De acuerdo con diversos estudios la pobreza tiene un efecto diferenciado según el ciclo de vida, siendo la población infantil y adolescente (0 a 17 años) la que padece mayor pobreza multidimensional, tanto extrema 23.3 por ciento, como total 82.6 por ciento en 2022. Cabe destacar que, entre 2018 y 2022, la mayor reducción de pobreza extrema se observó entre el grupo de menores de 0 a 17 años (véase Gráfica 6 y 7).

Por otra parte, los grupos de población de 30 a 59 y 60 y más presentan los menores niveles de pobreza, Además, en estos grupos de población se observó una baja en la pobreza total en el periodo 2018-2022 (véase Gráfica 7).

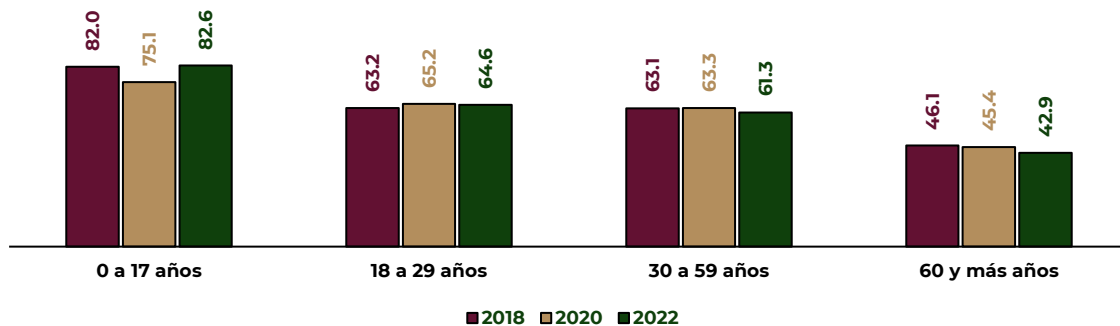
³ Se considera población indígena a aquellas personas de 3 años o más que señalaron hablar alguna lengua indígena y/o autoadcribirse como indígena.

Gráfica 6. Porcentaje de población en situación de pobreza extrema multidimensional según grupos de edad, Ciudad de México, 2022



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

Gráfica 7. Porcentaje de población en situación de pobreza multidimensional según grupos de edad, Ciudad de México, 2022



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

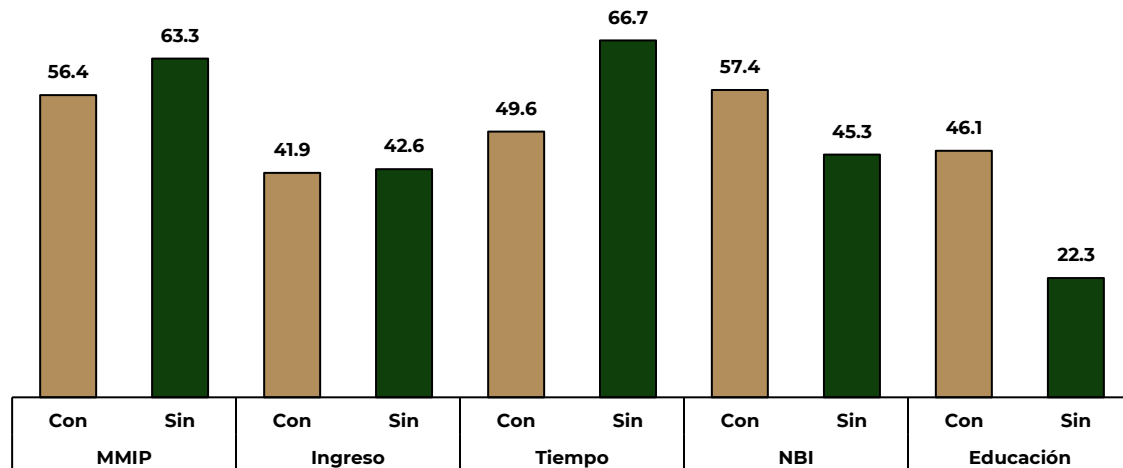
Población con discapacidad en 2022

La pobreza multidimensional en la población con discapacidad asciende a 56.4 por ciento, una incidencia menor en comparación a la población sin discapacidad (de 63.3 por ciento). En la dimensión de ingresos se observa un patrón similar, pero las diferencias no son tan marcadas (41.9 en la población con discapacidad frente a 42.6 por ciento entre quienes no tienen esta condición).

La menor pobreza entre la población con discapacidad se debe, en parte, a que suelen tener una menor incidencia de pobreza de tiempo (49.6 por ciento frente a 66.7 en la población sin discapacidad). En cambio, la población con discapacidad suele presentar mayores carencias por NBI, sobre todo en educación, 46.1 por ciento frente a 22.3 por ciento entre la población sin discapacidad, una diferencia de 23.8 puntos porcentuales

(véase gráfica 8). Esto último debido a un mayor abandono escolar y/o a barreras de entrada al mercado laboral.

Gráfica 8. Porcentaje de población en pobreza multidimensional según condición de discapacidad, Ciudad de México, 2022



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

Desigualdad en la distribución del ingreso 2018-2022

Como se observa en el cuadro 3, entre 2018 y 2022, en términos reales, la mediana del ingreso corriente total mensual per cápita de la Ciudad de México tuvo una variación de 2.31 por ciento. La mediana del ingreso de los cuatro primeros quintiles tuvo aumentos significativos, mientras que, en 2022, la mediana del quintil V no recuperaba el monto de 2018.

En el cuadro se aprecia la importante recuperación del ingreso entre 2020 y 2022, incluso el V quintil tuvo una recuperación de 14.98 por ciento. Además, los aumentos más significativos fueron los de los quintiles I y II (20.73 y 14.98 por ciento respectivamente).

Cuadro 3. Ingreso corriente total mensual per cápita (mediana) por quintil (monto y variación real) 2018-2022 (pesos de agosto 2022), Ciudad de México.

Quintiles de personas ¹	Ciudad de México			Variación real	
	2018	2020	2022	2018/ 2022	2020/2022
Total	7,003	6,557	7,165	2.31	9.27
I	2,906	2,558	3,088	6.28	20.73
II	4,386	4,299	4,943	12.71	14.98
III	6,836	6,299	6,927	1.34	9.97
IV	10,015	9,121	10,638	6.22	16.63

V	28,084	22,110	25,422	-9.48	14.98
----------	---------------	---------------	---------------	--------------	--------------

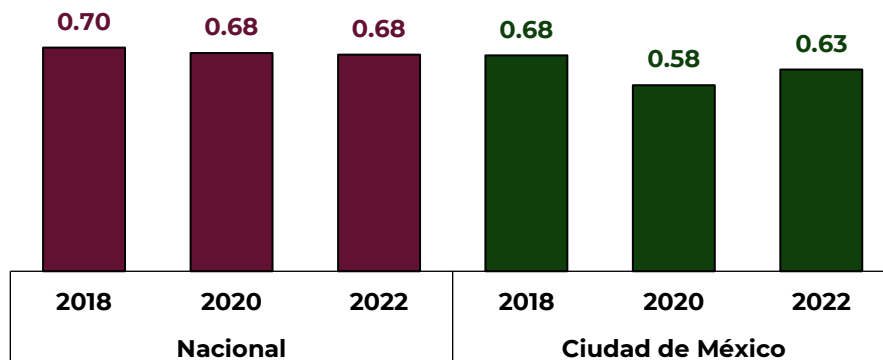
^{1/} Las personas están ordenados de acuerdo con el ingreso total del hogar entre su línea de pobreza.

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

Por su parte, la Gráfica 9 presenta el coeficiente de Gini para el periodo de 2018 a 2022 del ingreso de los hogares de la ENIGH ajustado a Cuentas Nacionales. Dicho coeficiente varía entre cero y uno, en donde cero representa perfecta igualdad en la distribución de los ingresos y uno indica el máximo grado de desigualdad: una persona posee todos los ingresos.

En el país este indicador se redujo, al pasar de 0.70 a 0.68, entre 2018 y 2022, mientras que en la Ciudad de México bajó de 0.68 a 0.63.

Gráfica 9. Cambio en el coeficiente de Gini del ingreso de los hogares ajustado a Cuentas Nacionales, 2018-2022

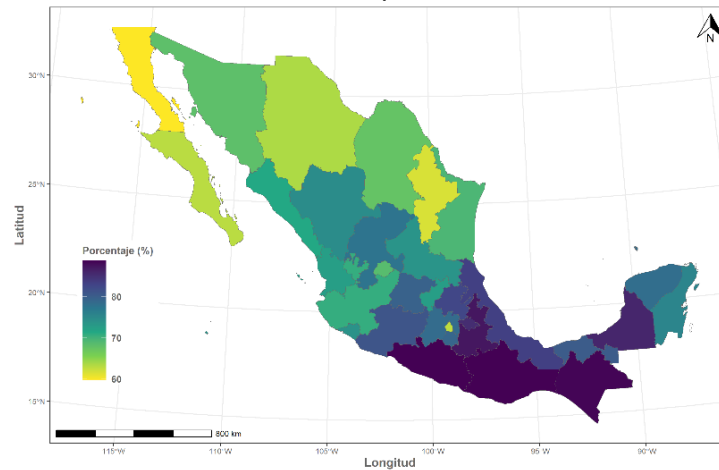


Fuente: Evalúa con base en la Encuesta Nacional de Ingresos y Gastos de los Hogares (ENIGH) 2018, 2020 y 2022 y Cuentas Nacionales de 2018, 2020 y 2022 del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI).

Pobreza multidimensional en las entidades federativas 2022

La pobreza multidimensional por entidad federativa muestra la persistencia de un país con fuertes desigualdades territoriales. Esta condición se refleja de manera general en una división de una zona norte-centro y otra sur del país, en donde la primera se caracteriza por menores niveles de pobreza y la segunda por concentrar los niveles más altos de esta.

Mapa1. Porcentaje de población en pobreza multidimensional por entidades federativas, México, 2022



Fuente: Evalúa con base en la Encuesta Nacional de Ingresos y Gastos de los Hogares (ENIGH) 2018, 2020 y 2022 y Cuentas Nacionales de 2018, 2020, 2021 y 2022 del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI).

En 2022, las entidades federativas con menor incidencia de pobreza multidimensional son Baja California (59.9%), Nuevo León (61.6%) y Ciudad de México (62.8%). Mientras que las entidades con mayor porcentaje de población en situación de pobreza son: Oaxaca (88.8%), Guerrero (88.7%) y Chiapas (88.5)

Información disponible sobre la medición de la pobreza

El Consejo de Evaluación de la Ciudad de México pone a disposición de la ciudadanía la siguiente información sobre la medición de la pobreza 2018, 2020 Y 2022:

- A. Presentación de resultados;
- B. Anexos estadísticos;
 - Principales resultados de pobreza multidimensional;
 - Principales resultados de pobreza multidimensional por entidades federativas;
 - Grupos de atención prioritaria;
 - Resultados básicos del ingreso de los hogares;
 - Estimaciones de intervalos de confianza
 - Coeficientes de variación por grupos prioritarios
- C. Programa de cálculo;
- D. Bases de datos.