

Actualización del Índice de Desarrollo Social de la Ciudad de México, 2020



Octubre 2024

ÍNDICE

1. Actualización del Índice de Desarrollo Social (IDS)
2. Cálculo del IDS
3. Resultados del IDS
4. Mapas del IDS

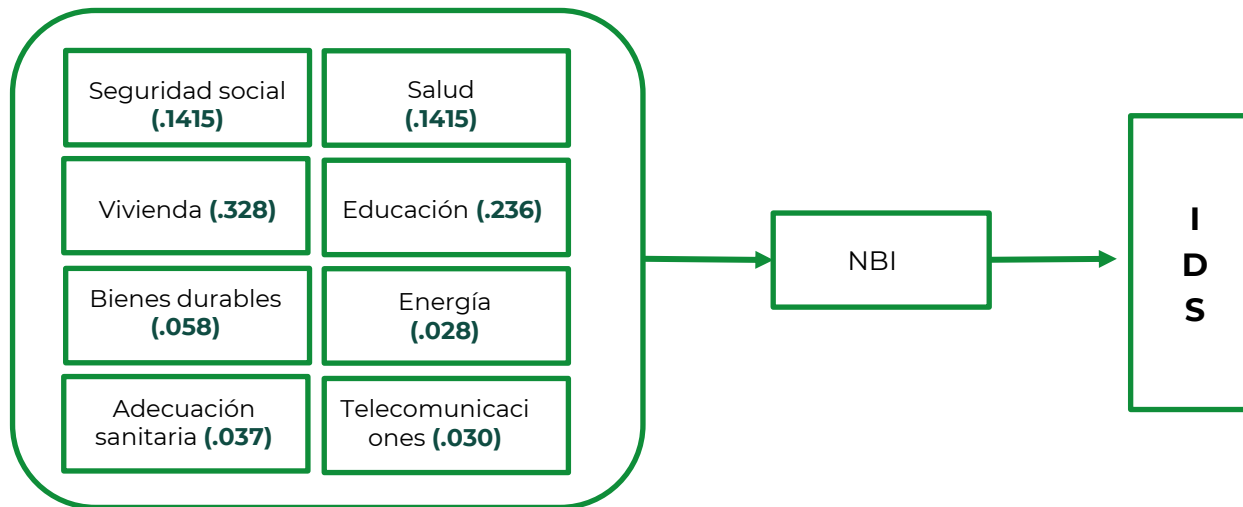
1. Actualización del Índice de Desarrollo Social

- El Consejo de Evaluación de la Ciudad de México presenta la actualización de los resultados del Índice de Desarrollo Social (IDS) calculado con el Censo de Población y Vivienda 2020 (cuestionario básico) del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI).
- El IDS es una medida que resume ocho indicadores agregados tales como la vivienda, educación, bienes durables, energía, adecuación sanitaria, telecomunicaciones, salud y seguridad social de las personas y para diferentes desagregaciones geográficas.
- **El IDS se calcula con base en el método de Necesidades Básicas Insatisfechas (NBI), el cual forma parte del Método de Medición Integrada de la Pobreza (MMIP), método oficial adoptado por el Consejo de Evaluación para medir la pobreza en la Ciudad de México.**

- El **MMIP ha tenido cambios en los últimos años**, derivado tanto de la publicación de la Ley de Evaluación de la Ciudad de México en 2021, así como de la revisión de las fuentes de datos y sus subdimensiones. Derivado de estos cambios, el Consejo emprendió la tarea de alinear el resto de sus mediciones de desarrollo social (NBI e IDS) con los ajustes realizados al MMIP.
- Es relevante señalar que, en esta actualización, **se estimó el IDS a nivel de unidades territoriales, esto de manera adicional a los otros niveles de desagregación que ya se venían publicando: manzana, AGEB y alcaldías.**
- Cabe señalar que no es posible replicar exactamente la metodología del MMIP con los datos de la Encuesta Nacional de Ingresos y Gastos de los Hogares debido a la cantidad y calidad de la información disponible.

2. Cálculo del Índice de Desarrollo Social

Dimensiones y ponderadores del Índice de Desarrollo Social 2020



Construcción del Índice del Desarrollo Social-2020

Una vez obtenido el indicador de NBI o dimensión se procede a calcular la incidencia (H, proporción de personas con carencias) y la intensidad de carencia NBI (I, distancia que hay del umbral al valor de su dimensión de NBI). Estos dos indicadores se combinan para formar uno nuevo indicador, **HI** o **incidencia equivalente**.

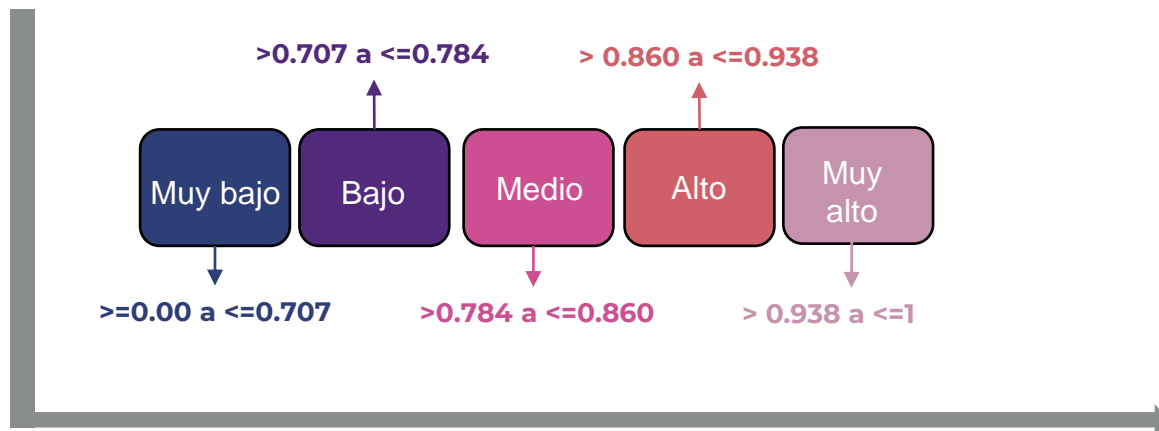
Para obtener el grado de desarrollo social, se aplica la siguiente fórmula:

$$IDS = 1 - HI$$

El valor del IDS permite ordenar las unidades geográficas, según los niveles de desarrollo alcanzados.

Estratos y valores del Índice del Desarrollo Social 2020

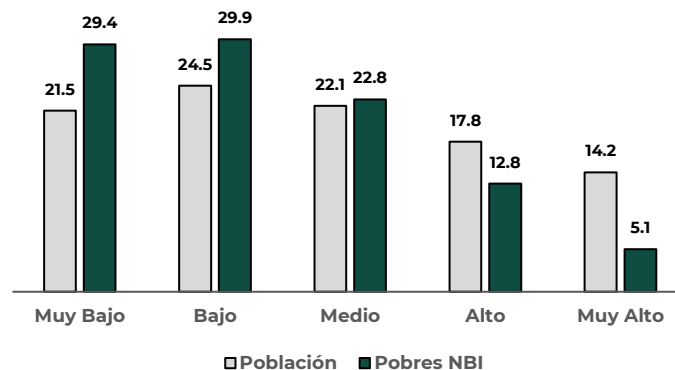
Del mismo modo en que se hizo en la versión previa del IDS 2020, en este nuevo cálculo se determinó establecer los estratos del IDS dividiendo en **quintiles las manzanas** que conforman la Ciudad como se muestra en el cuadro y gráfica siguiente:



3. Resultados del Índice del Desarrollo Social 2020

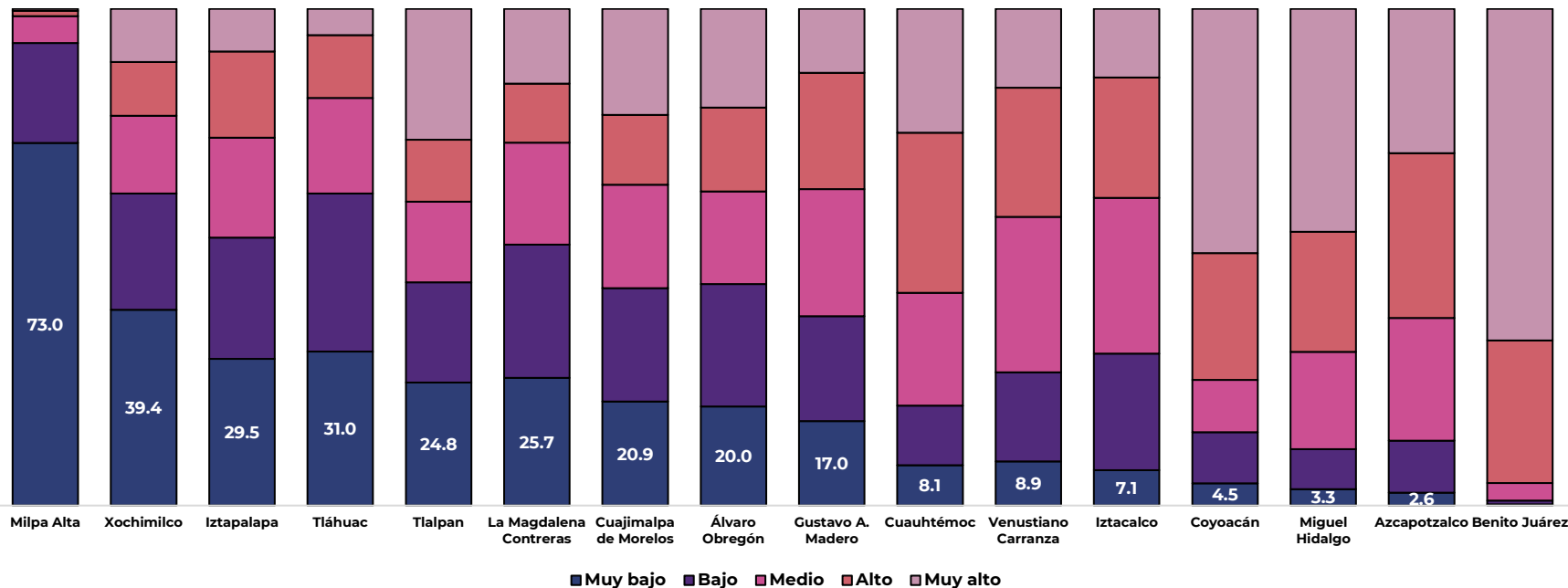
Ciudad de México: población según estrato del IDS y de pobreza por NBI, 2020 (%)

ESTRATO	Manzanas		Población		Pobres NBI	
	Abs	%	Abs	%	Abs	%
Muy Bajo	12,410	20	1,931,515	21.5	1,782,972	29.4
Bajo	12,409	20	2,197,200	24.5	1,818,896	29.9
Medio	12,409	20	1,982,267	22.1	1,386,003	22.8
Alto	12,409	20	1,600,469	17.8	779,832	12.8
Muy Alto	12,409	20	1,271,628	14.2	306,898	5.1
CDMX	62,046	100	8,983,079	100	6,074,601	100
Sin información	5,335		7,527		6,911	
Total	67,381	N.A.	8,990,606	N.A.	6,081,512	N.A.



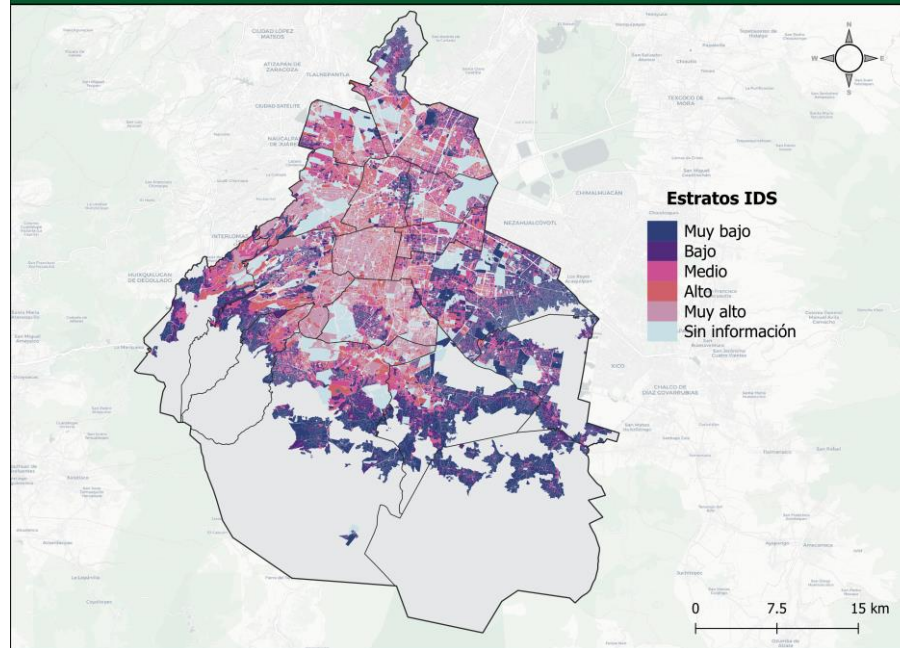
- 46.0% de la población de la Ciudad de México tenían grado de desarrollo social Muy bajo y Bajo.
- 22.1% de la población tenían grado de desarrollo social Medio.
- 32.0% alcanzaron un grado de desarrollo social Alto o Muy Alto.

Porcentaje de manzanas por alcaldía y estrato de IDS-2020



4. Mapas del Índice de Desarrollo Social 2020

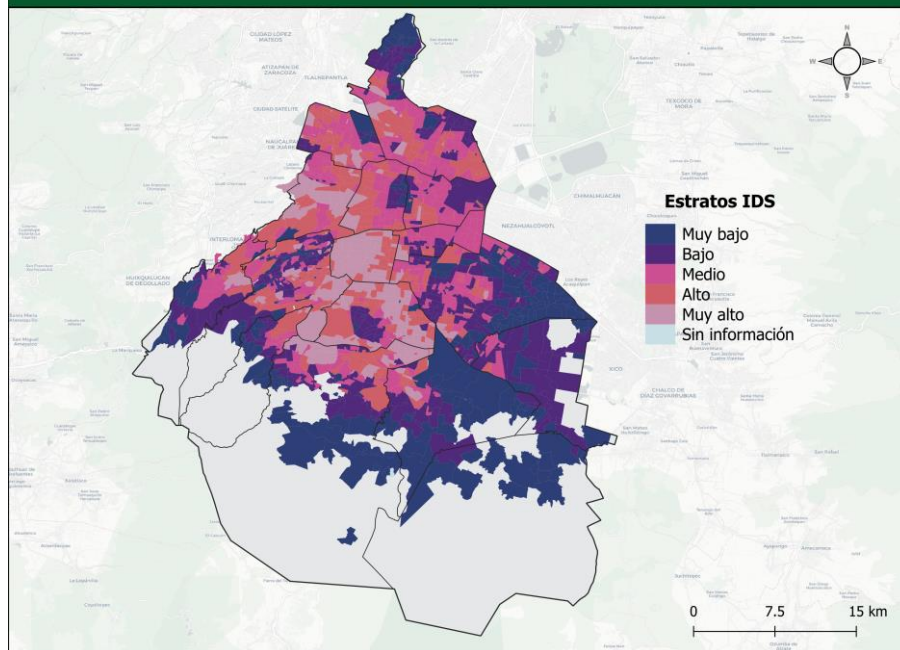
Índice de Desarrollo Social (IDS) de la Ciudad de México por manzana, 2020



Consejo de Evaluación de la Ciudad de México
<https://www.evalua.cdmx.gob.mx/>

Fuente: Estimaciones del EVALÚA con base en el Censo de Población y Vivienda 2020 y el Marco Geoestadístico Nacional 2020 del INEGI.

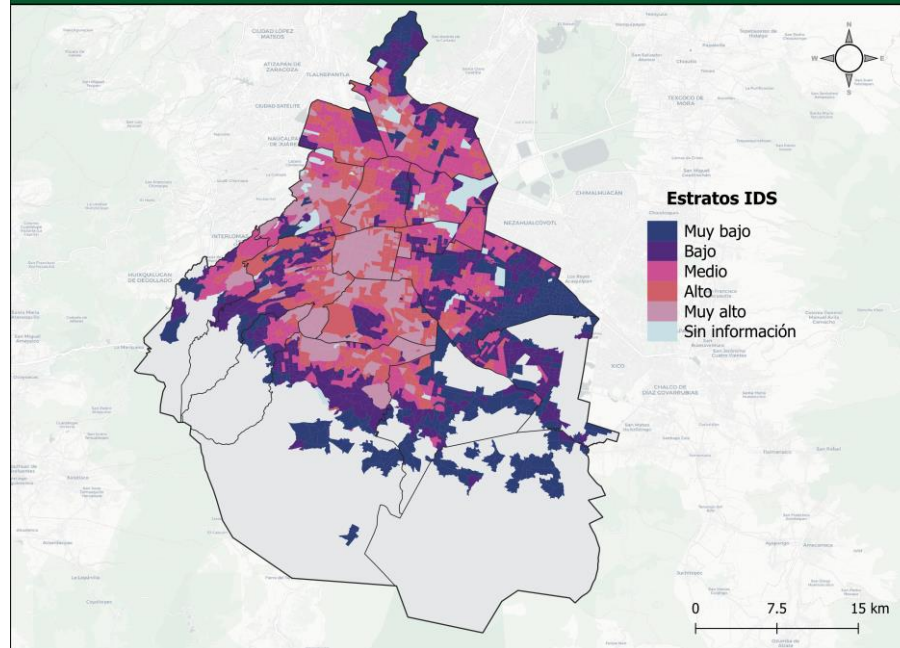
Índice de Desarrollo Social (IDS) de la Ciudad de México por unidad territorial, 2020



Consejo de Evaluación de la Ciudad de México
<https://www.evalua.cdmx.gob.mx/>

Fuente: Estimaciones del EVALÚA con base en el Censo de Población y Vivienda 2020 y el Marco Geoestadístico Nacional 2020 del INEGI.

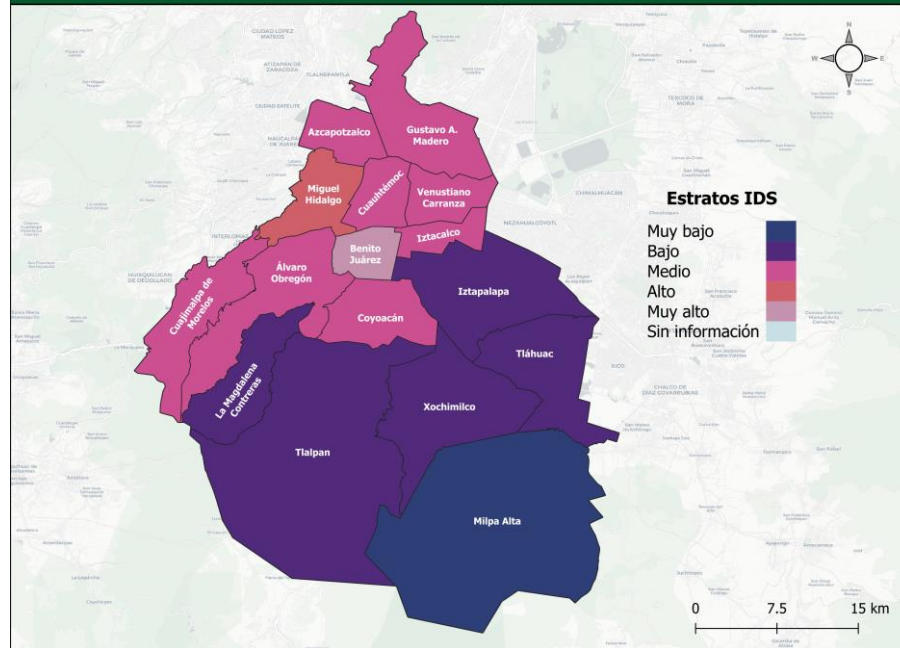
Índice de Desarrollo Social (IDS) de la Ciudad de México por AGEB, 2020



Consejo de Evaluación de la Ciudad de México
<https://www.evalua.cdmx.gob.mx/>

Fuente: Estimaciones del EVALÚA con base en el Censo de Población y Vivienda 2020 y el Marco Geoestadístico Nacional 2020 del INEGI.

Índice de Desarrollo Social (IDS) de la Ciudad de México por alcaldía, 2020



Consejo de Evaluación de la Ciudad de México
<https://www.evalua.cdmx.gob.mx/>

Fuente: Estimaciones del EVALÚA con base en el Censo de Población y Vivienda 2020 y el Marco Geoestadístico Nacional 2020 del INEGI.

VÍSTANOS PARA CONOCER MÁS

La información completa y detallada de la medición del Índice de Desarrollo Social 2020 se puede consultar a través de la siguiente liga:

<https://www.evalua.cdmx.gob.mx/>

- Incluye además de la información desagregada:
 - Bases finales, y
 - Mapas del IDS (Manzana, AGEB, Unidad territorial y Alcaldías)

Número y porcentaje de manzanas según estratos de IDS 2020: Alcaldías

Alcaldía		Muy bajo	Bajo	Medio	Alto	Muy alto	Total	Sin información
Azcapotzalco	Abs	76	309	729	978	857	2949	320
	%	2.6	10.5	24.7	33.2	29.1	100	N.A.
Coyoacán	Abs	197	451	459	1,120	2,153	4380	435
	%	4.5	10.3	10.5	25.6	49.2	100	N.A.
Cuajimalpa de Morelos	Abs	211	230	210	142	215	1008	121
	%	20.9	22.8	20.8	14.1	21.3	100	N.A.
Gustavo A. Madero	Abs	1,379	1,708	2,072	1,896	1,040	8095	595
	%	17.0	21.1	25.6	23.4	12.8	100	N.A.
Iztacalco	Abs	196	645	861	666	380	2748	175
	%	7.1	23.5	31.3	24.2	13.8	100	N.A.
Iztapalapa	Abs	4,200	3,475	2,859	2,470	1,219	14223	889
	%	29.5	24.4	20.1	17.4	8.6	100	N.A.
La Magdalena Contreras	Abs	357	373	285	165	209	1389	79
	%	25.7	26.9	20.5	11.9	15.0	100	N.A.
Milpa Alta	Abs	911	251	68	13	5	1248	95
	%	73.0	20.1	5.4	1.0	0.4	100	N.A.
Álvaro Obregón	Abs	998	1,231	932	846	993	5000	379
	%	20.0	24.6	18.6	16.9	19.9	100	N.A.
Tláhuac	Abs	980	1005	607	400	167	3159	178
	%	31.0	31.8	19.2	12.7	5.3	100	N.A.
Tlalpan	Abs	1,213	989	793	610	1,291	4896	429
	%	24.8	20.2	16.2	12.5	26.4	100	N.A.
Xochimilco	Abs	1,126	669	447	310	305	2857	246
	%	39.4	23.4	15.6	10.9	10.7	100	N.A.
Benito Juárez	Abs	5	17	76	618	1,439	2155	186
	%	0.2	0.8	3.5	28.7	66.8	100	N.A.
Cauhtémoc	Abs	197	290	550	781	604	2422	431
	%	8.1	12.0	22.7	32.2	24.9	100	N.A.
Miguel Hidalgo	Abs	75	183	444	548	1,017	2267	436
	%	3.3	8.1	19.6	24.2	44.9	100	N.A.
Venustiano Carranza	Abs	289	583	1017	846	515	3250	341
	%	8.9	17.9	31.3	26.0	15.8	100	N.A.

Las cinco alcaldías con el mayor número de manzanas con estrato Muy bajo fueron: Milpa Alta (73.0%), Xochimilco (39.4%), Tláhuac (31.0%), Iztapalapa (29.5%) y La Magdalena Contreras (25.7%).

Por el contrario, las cinco alcaldías con IDS más alto son: Benito Juárez (66.8%), Coyoacán (49.2%), Miguel Hidalgo (44.9%), Azcapotzalco (29.1) y Tlalpan (26.4%),

Fuente: EVALÚA con base en el Censo de Población y Vivienda 2020 (cuestionario básico) del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI).



EVALÚA
Cd. de México