

Crecimiento de la población. Ciudad de Buenos Aires.

Año 2022

Informe
de resultados | 1984



GESTIÓN DE
LA CALIDAD

RI 9000-2482
IRAM-ISO 9001:2015



Índice

Resumen ejecutivo	3
1 Introducción	4
2 La ecuación de balance	4
3 Crecimiento de la población	4
3.1 Crecimiento total.	4
3.2 Crecimiento vegetativo	5
4 Crecimiento de subpoblaciones.	6
4.1 Sexo	6
4.2 Grandes grupos de edad	7
4.3 Lugar de nacimiento.	7
5 Proyecciones vigentes	8
Referencias	10
Anexo	11

Resumen ejecutivo

El crecimiento de la población de la Ciudad de Buenos Aires se resume en los siguientes aspectos:

- Hasta 1914, la población de la Ciudad crecía alrededor de 50‰ cada año. Sin embargo, después de 1947 las tasas de crecimiento se mantienen bajas; positivas y negativas pero siempre alrededor del crecimiento nulo.
- Desde 1947, la población de la Ciudad oscila alrededor de 3 millones de personas.
- Antes de 1947, el número de nacimientos superaba cómodamente el número de muertes. A partir de ese año, el crecimiento vegetativo tiende a reducirse.
- A la fecha, y desde hace algunos años, en la Ciudad de Buenos Aires mueren anualmente más personas de las que nacen.
- El impacto de la migración en el crecimiento de la Ciudad es más notorio hasta mediados del siglo XX y pierde peso a partir de entonces.
- El Censo 2022 registró mayor cantidad de varones y mayor cantidad de mujeres que el censo anterior, lo que se traduce en un incremento del 7,0‰ y del 6,0‰ anual, respectivamente.
- De acuerdo con lo relevado por el Censo 2022, la población de niños/as (0 a 14 años) decreció, en promedio, anualmente a razón de 2,0‰; la de población adulta (15 a 64 años) aumentó, en promedio, anualmente a razón de un 7,0‰, mientras que la de población adulta mayor (65 años y más) lo hizo a razón de un 13,0‰.
- La tasa anual media de crecimiento de la población nativa del país está estimada actualmente en 6,0‰, mientras que la nacida en otro país en 9,0‰. Sin embargo, debe tenerse presente que la población de la Ciudad estuvo compuesta, en el año 2022, en un 86,0% por argentinos/as y un 14,0% por extranjeros.

Crecimiento de la población. Ciudad de Buenos Aires. Año 2022

1. Introducción

El cuarto Censo Nacional de la República Argentina se llevó adelante en 1947 y contabilizó 15.893.827 habitantes en Argentina y 2.982.580 en la Ciudad de Buenos Aires. Posteriormente, 75 años más tarde, los resultados definitivos del Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas (CNPHV) 2022 revelan una población total de 46.234.830 habitantes en Argentina y 3.121.107 en la Ciudad de Buenos Aires. Es decir, mientras que la población del país casi se triplicó, la de la Ciudad de Buenos Aires parece haberse mantenido sin cambio. Pero, ¿qué ocurrió durante estos años con el número de habitantes de la Ciudad de Buenos Aires? ¿Responde este patrón a aquel observado con anterioridad a 1947? ¿Se espera que se mantengan las tendencias para los años venideros? Con este informe se pretende dar respuesta a estas preguntas, como así también alcanzar una descripción, lo más gráfica posible, acerca de cómo evolucionó la población total de la Ciudad de Buenos Aires, cómo se espera que evolucione y cuáles son los patrones de crecimiento de las subpoblaciones que la integran: la población de varones y de mujeres por un lado, la población de niños/as, adultos/as y adultos/as mayores por otro lado y, por último, la población argentina y la población nacida en otro país que se ha registrado en los sucesivos censos en el territorio de la Ciudad de Buenos Aires.

2. La ecuación de balance

Entre dos fechas distintas la cantidad de habitantes (la población) de un territorio puede aumentar, permanecer sin cambio o disminuir. Por un lado, la población incorpora efectivos en virtud de los nacimientos y de la inmigración. Por otro lado, y en forma concomitante, la población expulsa efectivos por efecto de la muerte y la emigración. Este juego contable del cambio en la población entre dos fechas se resume en la llamada ecuación de balance (o ecuación compensadora):

$$P_t = P_o + B_{(o;t)} - D_{(o;t)} + I_{(o;t)} - E_{(o;t)}$$

Donde P identifica las existencias de población —número de habitantes— en dos momentos distintos; uno inicial (0) y uno final (t); B y D respectivamente los nacimientos y las defunciones ocurridas entre ambas fechas y por último I y E respectivamente

inmigrantes y emigrantes. De la ecuación anterior se desprende que:

$$P_t - P_o = [B_{(o;t)} - D_{(o;t)}] + [I_{(o;t)} - E_{(o;t)}]$$

Es decir, que el incremento en la población entre dos fechas tiene su origen en dos fuentes diferenciadas: la contribución neta de los nacimientos y las defunciones (crecimiento vegetativo o natural) y la contribución neta de la migración (crecimiento migratorio). Aquí, la palabra crecimiento adopta la idea de variación, pudiendo ser una variación positiva (aumento), una variación nula o una variación negativa (disminución).

3. Crecimiento de la población

Los censos permiten contabilizar a la población; aun así, los resultados a los que se arriban adolecen de varios problemas. Primeramente, errores de cobertura que tienen que ver con contar de menos o con contar de más a la población. Lamentablemente estos errores son de distinta magnitud y no se compensan entre sí, siendo más frecuente la subenumeración que la sobreenumeración. Seguidamente, errores que tienen que ver con el procesamiento de la información, especialmente a escalas tan grandes. La Ciudad de Buenos Aires tuvo la posibilidad de contar a sus habitantes en 16 oportunidades: 11 de ellas a partir de relevamientos de alcance nacional y el resto a partir de relevamientos de alcance jurisdiccional.

3.1 Crecimiento total

Habitualmente, el tiempo que transcurre entre dos censos consecutivos no es constante a lo largo de la historia de los censos y, por ende, las variaciones de la población tal como fueron expresadas en la sección 2 se ajustan de modo tal de poder ser comparables. En este sentido, la tasa anual media de crecimiento intercensal expresa cuántos habitantes gana (o pierde) por año en promedio la población, cada 1.000 habitantes, suponiendo que la población crece geométricamente; es decir, anualmente en el mismo porcentaje. El cuadro C.1 presenta la población censada en la Ciudad de Buenos Aires en cada uno de los 16 censos mencionados y la tasa anual media de crecimiento intercensal.

C.1 Población, período intercensal y tasa anual media de crecimiento intercensal. Ciudad de Buenos Aires. Años 1855-2022

Año ¹	Población	Período intercensal (años)	Tasa anual media de crecimiento intercensal (por mil)
1855	92.709	///	///
1869	187.126	13,9	50,5
1887	433.375	18,0	46,7
1895	663.854	7,7	55,4
1904	950.891	9,4	38,2
1909	1.231.698	5,1	50,7
1914	1.576.597	4,6	53,7
1936	2.415.142	22,4	19,0
1947	2.982.580	10,6	19,9
1960	2.966.634	13,4	-0,4
1970	2.972.453	10,0	0,2
1980	2.922.829	10,1	-1,7
1991	2.965.403	10,6	1,4
2001	2.776.138	10,5	-6,3
2010	2.890.151	8,9	4,5
2022	3.121.707	11,6	6,7

¹Los censos correspondientes a los años 1855, 1887, 1904, 1909 y 1936 fueron de la Ciudad; los restantes, nacionales.

Fuente: Instituto de Estadística y Censos de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires (Jefatura de Gabinete de Ministros - GCBA) sobre la base de los resultados de los respectivos censos.

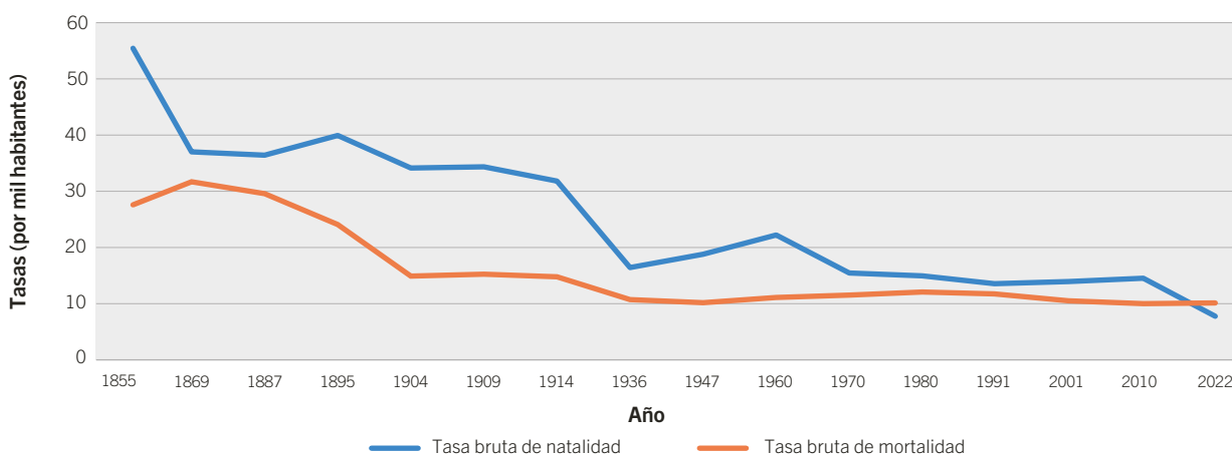
A partir del cuadro C.1, se pueden distinguir tres períodos. Hasta 1914 la población de la Ciudad crecía alrededor del 50% cada año. A partir de ese momento

y hasta 1947, la población crecía alrededor del 19% cada año; es decir, se produce una desaceleración del crecimiento. Sin embargo, después de 1947 las tasas de crecimiento se mantienen bajas; positivas y negativas pero siempre cerca del crecimiento nulo. Debe advertirse que la tasa anual negativa de valor absoluto 6,3% registrada para 2001 tuvo que ver presuntamente con una población censada menor que la esperada para ese año y probablemente no con una disminución tan acentuada de la población (INDEC, 2005). En cualquier caso, las tasas anuales observadas para los últimos 75 años sugieren que la Ciudad de Buenos Aires fluctuó alrededor de 3 millones de habitantes durante todo el período. Como se indicó anteriormente, este crecimiento casi nulo ha de descomponerse en crecimiento vegetativo y crecimiento migratorio para comprender la dinámica poblacional subyacente.

3.2 Crecimiento vegetativo

La posibilidad de contar con registros continuos de nacimientos y muertes se traduce en la posibilidad de disponer, también, de tasas anuales medias de incremento de la población por nacimientos y de disminuciones de la población por muertes. Estas tasas se conocen respectivamente como tasa bruta de natalidad y tasa bruta de mortalidad y expresan entonces cuántos habitantes gana por nacimientos o pierde por defunciones por año en promedio la población, cada 1.000 habitantes. El gráfico G.1 presenta la dinámica de estas dos tasas para el período bajo estudio.

G.1 Tasas brutas de natalidad y mortalidad (por mil habitantes). Ciudad de Buenos Aires. Años 1855-2022



Fuente: Instituto de Estadística y Censos de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires (Jefatura de Gabinete de Ministros - GCBA) sobre la base de estadísticas vitales y proyecciones de población.

Se aprecian tres lapsos de tiempo diferenciados. Antes de 1914, el número de nacimientos superaba cómodamente el número de muertes. A partir de ese año, el crecimiento vegetativo tiende a reducirse, aunque todavía se mantiene positivo. Después de 1947, sin embargo, se observa que el crecimiento vegetativo se reduce notablemente y para 2022 la tasa bruta de mortalidad supera la tasa bruta de natalidad; es decir: ocurren más muertes que nacimientos. Para ese año, la tasa de crecimiento vegetativo es de $-2,3\%$; es decir, por cada 1.000 habitantes de la Ciudad se pierden anualmente en promedio 2,3 personas por efecto conjunto de nacimientos y muertes. Este comportamiento, por otra parte, es el esperado de acuerdo con la teoría de la transición demográfica, según la cual las sociedades pasan de un régimen tradicional de alta fecundidad y alta mortalidad a un régimen moderno caracterizado por bajas tasas de mortalidad y fecundidad (Pantelides & Rofman, 1983; Van de Kaa, 2003). Vale decir que en el extremadamente hipotético caso que este comportamiento se mantuviera constante en el tiempo y en ausencia de migración, la población entera de la Ciudad de Buenos Aires se vería reducida a su mitad en el año 2323. En yuxtaposición con lo observado en el cuadro C.1 puede deducirse que el crecimiento migratorio fue más importante hasta 1947 aunque, como se indicó anteriormente, las diferencias entre el crecimiento total y el crecimiento vegetativo son explicadas sin duda por el crecimiento migratorio pero también por las deficiencias de método de levantamiento de datos en cada censo.

4. Crecimiento de subpoblaciones

Tal como muestra el cuadro C.2, se evidencia una población principalmente nativa del país, con más mujeres que varones y envejecida de acuerdo con los patrones estándares: casi 18 de cada 100 personas censadas en 2022 tenían 65 años o más.

C.2 Distribución porcentual de la población por características seleccionadas. Ciudad de Buenos Aires. Año 2022

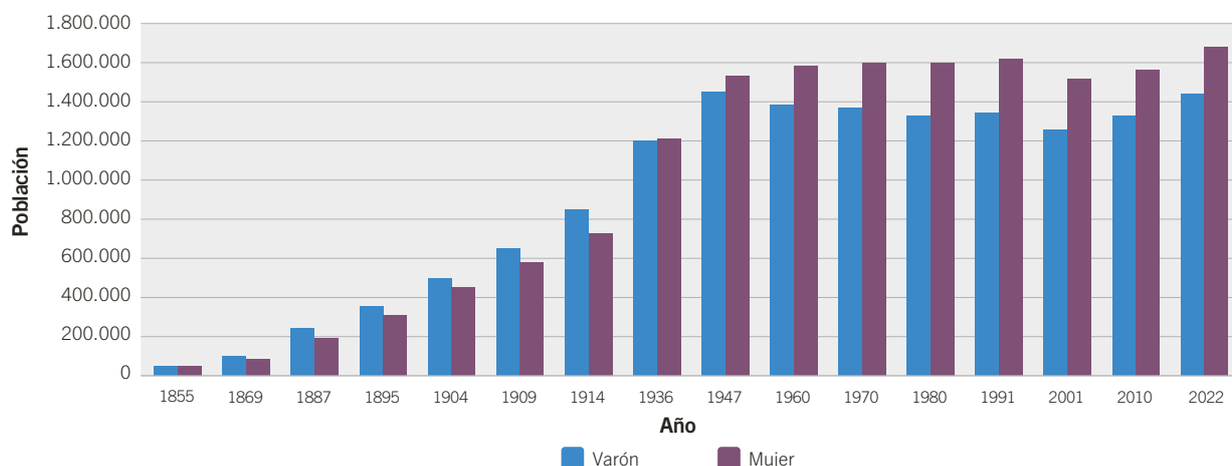
Característica	Porcentaje
Sexo	
Total	100,0
Varón	46,1
Mujer	53,9
Grupo de edad	
Total	100,0
Niños/as (0-14 años)	14,8
Adultos/as (15-64 años)	67,5
Adultos/as mayores (65 años y más)	17,7
Lugar de nacimiento	
Total	100,0
Argentinos/as	86,5
Otro país	13,5

Fuente: Instituto de Estadística y Censos de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires (Jefatura de Gabinete de Ministros - GCBA) sobre la base de los resultados de los respectivos censos.

4.1 Sexo

En el gráfico G.2, la población de varones creció y crece a un ritmo diferente al de la población de mujeres: mientras que la cantidad de varones parece haber alcanzado su máximo en 1947, la población de mujeres se incrementó paulatinamente, aunque con menos intensidad en los últimos años. A partir de 1947 se observa, tanto para varones como para mujeres dos fenómenos: por un lado un estancamiento en el ritmo del crecimiento y, por otro lado, una secuencia oscilante. El último censo registró mayor cantidad de varones y de mujeres que el anterior, lo que se traduce en un incremento del $6,9\%$ y del $6,5\%$ anual, respectivamente (ver Anexo, cuadro C.1).

G.2 Población según sexo. Ciudad de Buenos Aires. Años 1855-2022



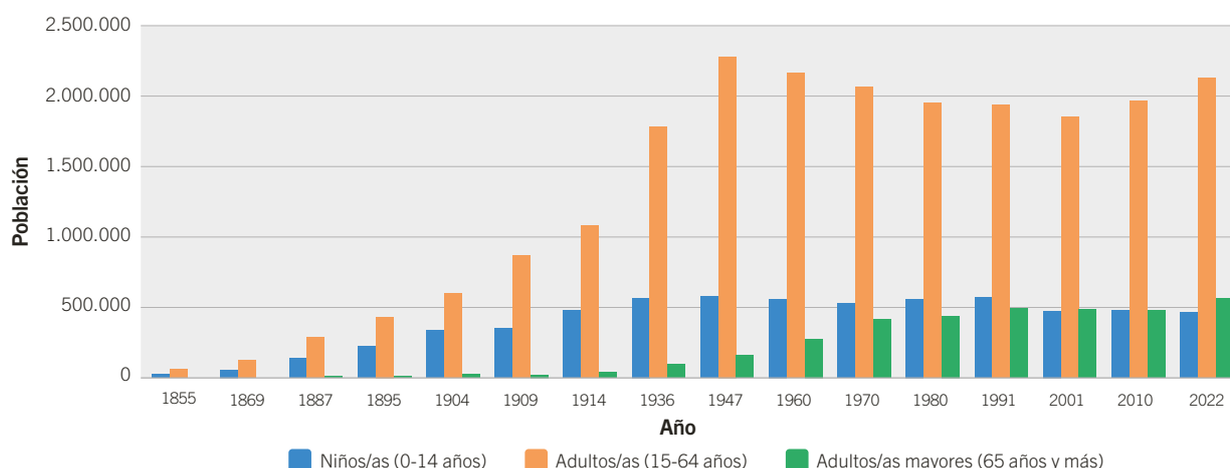
Fuente: Instituto de Estadística y Censos de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires (Jefatura de Gabinete de Ministros - GCBA) sobre la base de los resultados de los respectivos censos.

4.2 Grandes grupos de edad

Para el presente análisis se ha dividido a la población en niños/as (0 a 14 años); adultos/as (15 a 64 años) y adultos/as mayores (65 años y más). El objetivo es, por separado, ver cómo evolucionan estas poblaciones con el correr del tiempo para definir el perfil demográfico actual y observado en el último censo: 15,0% niños/as, 68,0% adultos/as y 18,0% adultos/as mayores. En el gráfico G.3 se observa que la forma que adopta la población de niños/as señala que esta subpoblación creció inicialmente hasta alcanzar un máximo, en 1947, para luego descender paulatinamente, aún con una leve recuperación hacia el año 1991. Esta tendencia decreciente es consistente con la caída en las tasas de fecundidad experimentadas en los últimos tiempos. En el último censo, el de 2022,

se registró una tasa anual media de crecimiento de niños/as del -2,2%; es decir que entre los dos últimos censos la población de niños/as cayó en promedio anualmente 2,2 niños/as cada 1.000. La población adulta siguió una trayectoria similar a la de niños/as, aumentando hasta alcanzar su máximo valor en 1947, para luego iniciar su descenso pero con la diferencia de que a partir de este siglo el volumen de personas adultas aumenta, con una tasa anual media de crecimiento del 7,0%. La población de 65 años y más aumenta prácticamente durante todo el período bajo análisis, pero lo que es notorio es la fuerza que va adquiriendo este crecimiento; producto del alargamiento en la esperanza de vida. De acuerdo con los resultados del último censo, la población adulta mayor se incrementó en los últimos años a razón de un 13,4% anual (ver Anexo, cuadro C.2).

G.3 Población según grandes grupos de edad. Ciudad de Buenos Aires. Años 1855-2022



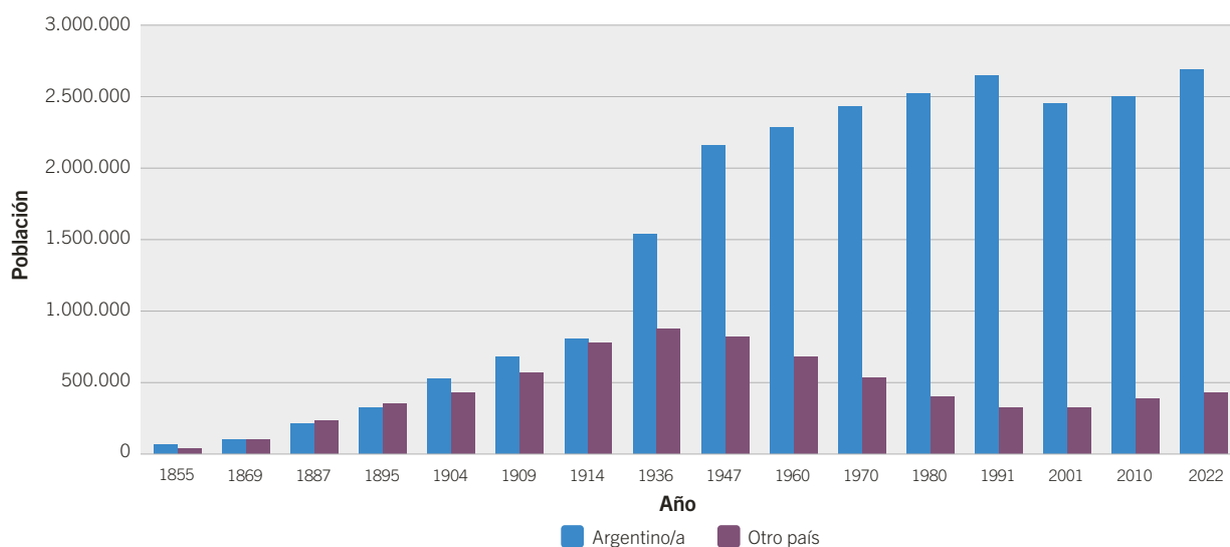
Fuente: Instituto de Estadística y Censos de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires (Jefatura de Gabinete de Ministros - GCBA) sobre la base de los resultados de los respectivos censos.

4.3 Lugar de nacimiento

Como se sabe, la población de la Ciudad está compuesta por argentinos/as y nacidos/as en otro país. Pero, ¿cómo son los ritmos de crecimiento de ambas poblaciones? Para responder a esta pregunta se presenta el gráfico G.4 donde se visualiza por un lado cómo gradualmente el peso relativo de nacidos/as en otro país fue diluyéndose en el tiempo y, por el otro, el cambio rotundo en la composición de la población a partir de 1947 cuando el crecimiento poblacional se explica casi exclusivamente por el crecimiento de la población nativa. La misma ha tenido un crecimiento de tipo exponencial entre 1855 y 1947, esperable pues hijos/as de migrantes son nativos/as del país. A partir de 1947 y hasta 1991 el crecimiento de la población nativa fue lento y paulatino, con alguna disminución en este siglo pero ya en recuperación.

De hecho, la tasa media anual de crecimiento de la población nativa del país, de acuerdo con el Censo 2022, fue para los últimos años del 6,3%. El ritmo del crecimiento de la población nacida en otro país, por su parte, exhibe una forma más acampanada tipo parábola cóncava hacia abajo alcanzando un máximo en 1936. Durante la segunda mitad del siglo XX la población extranjera en la Ciudad disminuyó su número para iniciar una lenta recuperación este siglo (gráfico G.4). La tasa media anual de crecimiento de la población nacida en otro país, de acuerdo con el Censo 2022, fue para los últimos años del 8,8% (ver Anexo, cuadro C.3). Debe tenerse presente que este censo indicó que el 86,5% de la población censada en la Ciudad era argentina y el resto nacido/a en otro país (cuadro C.2).

G.4 Población según lugar de nacimiento. Ciudad de Buenos Aires. Años 1855-2022



Fuente: Instituto de Estadística y Censos de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires (Jefatura de Gabinete de Ministros - GCBA) sobre la base de los resultados de los respectivos censos.

5. Proyecciones vigentes

Si precisar con certeza la cantidad de población a partir de lo relevado en un censo es difícil, elaborar proyecciones lo es aún más. Para ilustrar esta idea basta con recordar que en 1955 se creyó que la población mundial se iba a estabilizar, aunque luego hacia fines de los años '60 las altas tasas de fecundidad observadas hicieron pensar a la comunidad demográfica que habría un incremento sostenido de la población. Para ese momento no se sabía que ese *baby boom* observado en distintas partes del planeta tendría efecto durante unos pocos años y, por tanto, la población mundial no alcanzaría niveles tan altos como los proyectados. Para los años '80, por lo tanto, las proyecciones poblacionales mundiales fueron revisadas y se estableció entonces que la población mundial se estabilizaría aunque para mediados de los '90 se sugirió que podría, eventualmente, decrecer. Pero 20 años más tarde, los avances de la ciencia y la tecnología, junto con el incremento generalizado en la esperanza de vida cambiaron nuevamente los prospectos. En las últimas proyecciones se creía que la población mundial aumentaría gradualmente pero en 2020 el advenimiento de la pandemia puso en relieve nuevamente la necesidad de adaptar las proyecciones (Cohen, 2001; Ritchie *et al*, 2023).

Las últimas proyecciones de población disponibles para la Ciudad de Buenos Aires se realizaron a partir de los resultados del Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas 2010 y en ese momento se proyectó que la población de la Ciudad de Buenos Aires seguiría estable alrededor de los 3 millones de habitantes, experimentando un paulatino descenso (cuadro C.3).

C.3 Población proyectada al 1 de julio por sexo y grupo de edad. Ciudad de Buenos Aires. Años 2030-2040

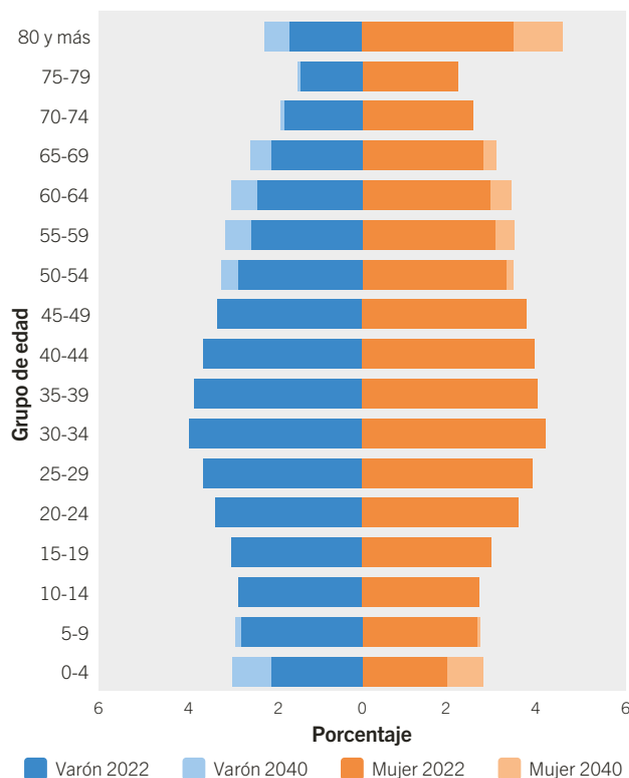
Grupo de edad (años)	Año 2030			Año 2035			Año 2040		
	Total	Varón	Mujer	Total	Varón	Mujer	Total	Varón	Mujer
Total	3.084.450	1.461.355	1.623.095	3.069.488	1.459.479	1.610.009	3.043.704	1.452.069	1.591.635
0-4	184.511	95.002	89.509	177.515	91.411	86.104	173.804	89.509	84.295
5-9	186.292	95.834	90.458	176.207	90.664	85.543	168.990	86.970	82.020
10-14	188.986	97.059	91.927	178.917	91.907	87.010	168.595	86.626	81.969
15-19	192.373	98.484	93.889	185.814	95.163	90.651	175.486	89.895	85.591
20-24	200.129	101.693	98.436	195.794	99.573	96.221	188.789	96.054	92.735
25-29	201.195	101.080	100.115	204.266	103.363	100.903	199.383	100.988	98.395
30-34	195.441	97.103	98.338	197.881	99.541	98.340	200.528	101.624	98.904
35-39	200.914	98.751	102.163	186.705	92.853	93.852	188.850	95.155	93.695
40-44	215.100	104.409	110.691	192.054	93.982	98.072	177.742	88.052	89.690
45-49	213.648	102.850	110.798	208.403	100.487	107.916	185.489	90.166	95.323
50-54	210.803	100.726	110.077	207.750	99.365	108.385	202.600	97.084	105.516
55-59	190.438	89.037	101.401	203.714	96.346	107.368	200.896	95.148	105.748
60-64	154.379	69.894	84.485	181.558	83.608	97.950	194.614	90.755	103.859
65-69	138.920	60.338	78.582	144.326	63.893	80.433	170.427	76.884	93.543
70-74	129.129	52.971	76.158	126.218	52.951	73.267	131.599	56.413	75.186
75-79	107.926	41.069	66.857	111.989	43.474	68.515	109.922	43.784	66.138
80 y más	174.266	55.055	119.211	190.377	60.898	129.479	205.990	66.962	139.028

Fuente: Instituto de Estadística y Censos de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires (Jefatura de Gabinete de Ministros - GCBA) sobre la base de INDEC (2013).

Ahora, a la luz de los resultados del Censo 2022, se observa que para 2040, de cumplirse las proyecciones (gráfico G.5):

- Se espera un fuerte envejecimiento de la población: el grupo de 80 años y más crece fuertemente hacia 2040.
- La base de la pirámide (0 a 4 años; 5 a 9 años) se ensancha levemente, aunque el total de población proyectada baja. Esto es porque al momento de hacerse las proyecciones no se contaba con un escenario de tan baja fecundidad como la que experimentó la Ciudad en estos últimos años (Bathory, Muhafra y Grushka, 2023).
- Entre adultos/as mayores, las mujeres son y se espera que continúen siendo mayoría. Fenómeno que, por otra parte, se agudiza hacia 2040.

G.5 Población por sexo y grupo de edad. Ciudad de Buenos Aires. Años 2022 y 2040



Fuente: Instituto de Estadística y Censos de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires (Jefatura de Gabinete de Ministros - GCBA) sobre la base de INDEC (2013) y de los resultados del Censo 2022.

Referencias

- Bathory, M. F., Muhafra, S., & Grushka, C. (2023). *El descenso de la fecundidad en Argentina 2010-2021. Cuantificación y contexto*. In XVII Jornadas Argentinas de Estudios de Población-IV Congreso Internacional de Población del Cono Sur. Asociación de Estudios de Población de la Argentina.
- Cohen, J. (2001). *World population in 2050: assessing the projections. Conference Series-Federal Reserve Bank of Boston. Vol. 46. Federal Reserve Bank of Boston.*
- INDEC (2005). *Metodologías aplicadas para estimar la cobertura de población en el Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas de 2001*. Serie Análisis Demográfico 32. Ciudad de Buenos Aires.
- INDEC (2013). *Proyecciones provinciales de población por sexo y grupo de edad 2010-2040*. Serie Análisis Demográfico 36. Ciudad de Buenos Aires.
- Pantelides, E. & Rofman, A. (1983). *La transición demográfica argentina: un modelo no ortodoxo*. Desarrollo económico, 511-534.
- Ritchie, H., Rodés-Guirao, L., Mathieu, E., Gerber, M., Ortiz-Ospina, E., Hasell, J., & Roser, M. (2023). *Population growth. Our World in Data*. Disponible en línea en <https://ourworldindata.org/population-growth>.
- United Nations (2024). *World Population Prospects 2024: Summary of Results. Department of Economic and Social Affairs, Population Division*. UN DESA/POP/2024/TR/NO. 9.
- Van de Kaa, D. (2003). *Second demographic transition. Encyclopædia of population, 2, 872-875.*

Anexo

C.1 Tasa anual media de crecimiento intercensal (por mil) por sexo. Ciudad de Buenos Aires. Años 1855-2022

Período intercensal ¹	Sexo	
	Varón	Mujer
1855-1869	57,2	42,8
1869-1887	47,5	45,6
1887-1895	50,1	62,6
1895-1904	35,6	41,5
1904-1909	53,0	48,4
1909-1914	57,6	48,7
1914-1936	15,5	22,9
1936-1947	17,6	22,3
1947-1960	-3,4	2,3
1960-1970	-1,1	1,3
1970-1980	-3,1	-0,4
1980-1991	1,2	1,5
1991-2001	-6,3	-6,3
2001-2010	6,2	3,1
2010-2022	6,9	6,5

¹Los censos correspondientes a los años 1855, 1887, 1904, 1909 y 1936 fueron de la Ciudad; los restantes, nacionales.

Fuente: Instituto de Estadística y Censos de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires (Jefatura de Gabinete de Ministros - GCBA) sobre la base de los resultados de los respectivos censos.

C.2 Tasa anual media de crecimiento intercensal (por mil) por grupo de edad. Ciudad de Buenos Aires. Años 1855-2022

Período intercensal ¹	Grupo de edad (años)		
	0 a 14	15 a 64	65 y más
1855-1869	55,8	48,9	28,7
1869-1887	47,6	46,6	34,0
1887-1895	61,4	52,4	73,9
1895-1904	43,6	34,7	61,6
1904-1909	9,9	72,4	-5,8
1909-1914	65,9	47,2	85,2
1914-1936	7,3	22,4	43,3
1936-1947	1,6	23,4	48,6
1947-1960	-2,2	-4,0	41,3
1960-1970	-4,7	-4,8	39,0
1970-1980	5,3	-5,3	6,3
1980-1991	1,7	-0,8	10,0
1991-2001	-17,8	-4,4	-1,0
2001-2010	0,8	6,8	-1,0
2010-2022	-2,2	7,0	13,4

¹Los censos correspondientes a los años 1855, 1887, 1904, 1909 y 1936 fueron de la Ciudad; los restantes, nacionales.

Fuente: Instituto de Estadística y Censos de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires (Jefatura de Gabinete de Ministros - GCBA) sobre la base de los resultados de los respectivos censos.

C.3 Tasa anual media de crecimiento intercensal (por mil) por lugar de nacimiento. Ciudad de Buenos Aires. Años 1855-2022

Período intercensal ¹	Lugar de nacimiento	
	Argentina	Otro país
1855-1869	33,0	74,3
1869-1887	42,7	50,5
1887-1895	57,7	53,9
1895-1904	53,0	22,8
1904-1909	48,8	53,3
1909-1914	37,9	70,8
1914-1936	29,4	5,0
1936-1947	31,9	-5,7
1947-1960	4,2	-14,0
1960-1970	6,5	-24,3
1970-1980	3,6	-30,2
1980-1991	4,3	-19,9
1991-2001	-7,0	-0,6
2001-2010	2,2	20,9
2010-2022	6,3	8,8

¹Los censos correspondientes a los años 1855, 1887, 1904, 1909 y 1936 fueron de la Ciudad; los restantes, nacionales.

Fuente: Instituto de Estadística y Censos de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires (Jefatura de Gabinete de Ministros - GCBA) sobre la base de los resultados de los respectivos censos.

Fecha de publicación: 08/10/2025

Para más información estadística podés seguirnos en nuestras redes,
visitarnos en nuestra web o consultarnos por mail.

