



Encuesta Anual de Hogares 2020. Estructura de la población. Ciudad de Buenos Aires

Informe de resultados | 1604



Noviembre de 2021



*Medalla de oro a la calidad
en la Gestión Pública 2017*



R.I. 9000-2482

IRAM-ISO 9001:2015



**Buenos
Aires
Ciudad**

Resumen ejecutivo

El presente informe tiene como objetivo describir la composición de la población que reside en la Ciudad de Buenos Aires (CABA) en base a las variables sexo, edad y lugar de nacimiento. La Ciudad muestra una composición de su población feminizada y envejecida, sin embargo no es homogénea en su interior. Las comunas de la zona Norte son las más envejecidas y por ende las que muestran mayor presencia femenina en su interior, debido a la mayor longevidad de las mujeres. En cambio, las de zona Sur cuentan con mayor cantidad de niñas/os y en conjunto, su índice de masculinidad es más alto que la media de la Ciudad. En las de zona Centro, la estructura de la población se asemeja al total de la Ciudad. Estas diferencias según las distintas divisiones político administrativas y socioespaciales impactan en el nivel de crecimiento de la Ciudad y exponen necesidades específicas relacionadas con la vivienda, salud, seguridad social, mercado de trabajo y educación, entre otras, para cada zona de la Ciudad. En este informe de resultados se difunden las particularidades de la estructura poblacional de la Ciudad de Buenos Aires que surgen de la información obtenida con la Encuesta Anual de Hogares 2020 y se analizan sus características más destacadas. Se incorpora también el análisis de la estructura por zona y condición migratoria.

Encuesta Anual de Hogares 2020. Estructura de población. Ciudad de Buenos Aires

Estructura por edad y sexo de la población de la Ciudad

Por medio de las pirámides de población se pueden mostrar los cambios en la composición de la población por sexo y edad, asociados a tendencias previas de la fecundidad, la mortalidad y los comportamientos migratorios. Dichos fenómenos afectan directamente la estructura poblacional y repercuten sobre la estructura del empleo, los niveles y distribución del ingreso y las necesidades de la población en campos como salud, educación, vivienda y provisión de servicios en general.

En el Cuadro 1 se presenta la distribución porcentual de la población por grupo de edad según sexo y el índice de

masculinidad. En el total de la Ciudad hay en promedio 89 varones por cada 100 mujeres, y si se considera a la población por grupo de edad la cantidad de varones solo es mayor entre los 15 y 29 años. A partir del grupo de 30 a 49 años el índice comienza a descender llegando a su valor más bajo para la población mayor de 65 años (70 varones por cada 100 mujeres), lo cual está asociado a la mayor longevidad femenina. En la distribución porcentual de la población por grupo de edad según sexo se puede observar dicha tendencia, la población mayor de 65 años representa el 18,2% para las mujeres, mientras que para los varones alcanza al 14,5%.

Cuadro 1 Población por grupo de edad según sexo e índice de masculinidad. Ciudad de Buenos Aires. Año 2020

Grupo de edad (años)	Total	Sexo		Índice de masculinidad
		Varón	Mujer	
Total	100,0	100,0	100,0	88,6
Hasta 14	19,6	20,6	18,7	97,7
15 - 29	18,5	19,8	17,4	100,8
30 - 49	29,9	29,9	29,8	88,9
50 - 64	15,6	15,2	15,9	84,5
65+	16,4	14,5	18,2	70,5

Nota: por las restricciones impuestas por la crisis sanitaria COVID-19, la recolección de datos se vio suspendida en su modalidad presencial en cumplimiento del DNU N° 297/2020 que dispuso el Aislamiento Social, Preventivo y Obligatorio desde el 20 de marzo de 2020. Con el fin de garantizar la continuidad en la recolección de información se implementó un sistema de entrevistas telefónicas, reduciendo el tamaño muestral y como consecuencia de ello los dominios de estimación.

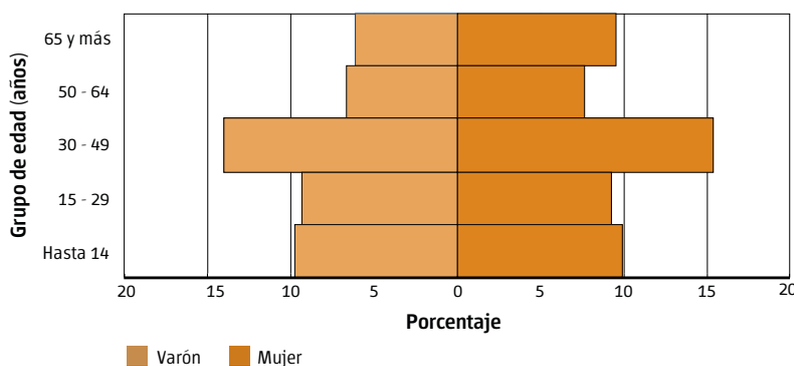
Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (Ministerio de Hacienda y Finanzas GCBA). EAH 2020.

En el Gráfico 1 se presenta la pirámide de población de la Ciudad de Buenos Aires en la cual se puede advertir las características propias de una población envejecida. Muestra una base angosta producto de la reducción de la fecundidad, y en su cúspide relativamente ancha se pueden notar los efectos del incremento de la vida media de la población. En el grupo de 65 años y más se observa

claramente el mayor peso de las mujeres con respecto a los varones mencionado anteriormente.

En el centro de la pirámide, el grupo de 30 a 49 años cuenta con un peso relativo mayor que los otros grupos de edad, lo que podría explicarse en parte por el aporte de población inmigrante en edades activas.

Gráfico 1 Estructura de la población por edad y sexo. Ciudad de Buenos Aires. Año 2020



Nota: por las restricciones impuestas por la crisis sanitaria COVID-19, la recolección de datos se vio suspendida en su modalidad presencial en cumplimiento del DNU N° 297/2020 que dispuso el Aislamiento Social, Preventivo y Obligatorio desde el 20 de marzo de 2020. Con el fin de garantizar la continuidad en la recolección de información se implementó un sistema de entrevistas telefónicas, reduciendo el tamaño muestral y como consecuencia de ello los dominios de estimación.

Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (Ministerio de Hacienda y Finanzas GCBA). EAH 2020.

Complementando el gráfico anterior, se presenta también la estructura de población por lugar de nacimiento. Al observar el peso migratorio se evidencia el significativo aporte de este componente a la dinámica demográfica de la Ciudad. Como se puede notar, el mayor porcentaje se da en los grupos etarios de 30-49 años y se asocia con el aporte poblacional de grupos de edad activa proveniente de migraciones nacionales en mayor medida e internacionales

en una proporción inferior. Se puede destacar la inmigración femenina tanto nacional como internacional. A partir del grupo de edad de 15-29 años se puede observar una pequeña diferencia a favor de las mujeres que se acentúa a partir de los 50-64. Otro punto a destacar es el alto porcentaje de mujeres mayores de 65 años provenientes de otras provincias del país, suceso vinculado a la migración campo-ciudad de décadas pasadas.

Cuadro 2 Estructura de la población por lugar de nacimiento, grupo de edad y sexo. Ciudad de Buenos Aires. Año 2020

Grupo de edad (años)	Total	Nativo de la ciudad		Otra provincia		Otro país	
		Varón	Mujer	Varón	Mujer	Varón	Mujer
Total	100,0	30,4	32,2	10,6	13,7	6,0	7,1
Hasta 14	19,6	8,8	9,0	---	0,6 ^b	0,4 ^b	---
15 - 29	18,5	6,8	6,0	1,4 ^a	1,7 ^a	1,2 ^a	1,5 ^a
30 - 49	29,9	7,0	7,7	4,3	5,3	2,7 ^a	2,8
50 - 64	15,6	4,0	4,2	2,3 ^a	2,8 ^a	0,9 ^a	1,4 ^a
65 y más	16,4	3,8 ^a	5,3	2,1 ^a	3,3 ^a	0,9 ^b	1,1 ^a

^aValor de la celda con carácter indicativo (el coeficiente de variación estimado es mayor al 10% y menor o igual al 20%).

^bValor de la celda con carácter indicativo (el coeficiente de variación estimado es mayor al 20% y menor o igual al 30%).

--- No se presenta dato debido a que el coeficiente de variación estimado es mayor al 30%.

Nota: por las restricciones impuestas por la crisis sanitaria COVID-19, la recolección de datos se vio suspendida en su modalidad presencial en cumplimiento del DNU N° 297/2020 que dispuso el Aislamiento Social, Preventivo y Obligatorio desde el 20 de marzo de 2020. Con el fin de garantizar la continuidad en la recolección de información se implementó un sistema de entrevistas telefónicas, reduciendo el tamaño muestral y como consecuencia de ello los dominios de estimación.

Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (Ministerio de Hacienda y Finanzas GCBA). EAH 2020.

Otras características de la población pueden apreciarse mediante las relaciones entre grandes grupos de edad o también llamados grupos funcionales de edad. Para esto, se presenta la distribución porcentual de la población en tres grandes grupos de edad, la razón de dependencia potencial, la de niñas/os y la de adultas/os mayores¹.

El aspecto más llamativo es el peso relativo de las personas adultas mayores (65 años y más) que para el total de la Ciudad representan el 16,4%. Se puede apreciar, por ende, una sociedad envejecida. El proceso de envejecimiento de la población es el resultado del cambio en las tendencias de la fecundidad, de las migraciones y en menor medida de la mortalidad. Se considera a una sociedad “envejecida” cuando la proporción de personas mayores a 65 años supera el 7% y en ese sentido puede decirse que la Ciudad entró en esta categoría en la década de 1960. En ese momento la población de 65 años y más representaba ya el 9%.

1 Los cambios en la estructura etaria poblacional repercuten en la relación entre los grupos funcionales y en la carga económica potencial como se expresa en la razón o índice de dependencia potencial es el cociente entre las personas “teóricamente” dependientes (0-14 y 65 años y más) y las personas “teóricamente” activas (15-64 años). A su vez, este indicador se puede desagregar en la razón de dependencia de niños, niñas y adolescentes (0-14 años) y la de población adulta mayores (65 años y más); las mismas expresan el peso relativo que cada uno de estos grupos de edad tienen sobre el grupo potencialmente activo. La situación de actividad e inactividad real va a estar dada por la inserción en el mercado de trabajo por sexo y edad que varía en el tiempo y en determinados contextos socio-económicos.

En el Cuadro 3 se observa que en la población potencialmente dependiente, el peso relativo de las/os niñas/os supera al de las personas adultas mayores en 3 puntos porcentuales (19,6% y 16,4% respectivamente). Sin embargo, al analizar la composición por sexo dentro de cada subgrupo de edad se pone en evidencia que en los varones tiene un mayor peso el grupo de 0-14 (20,6%) que en las mujeres (18,7%). Lo mismo sucede en el grupo de 15 a 64 años de edad donde los varones sobrepasan a las mujeres en 2 puntos porcentuales. En el grupo de personas adultas mayores, por el contrario, las mujeres presentan casi 4 puntos porcentuales por encima de los varones: el 18,2% de las mujeres son adultas mayores mientras que los varones son el 14,5%. Estos números evidencian lo apreciado en la pirámide poblacional con una importante presencia de mujeres en los grupos de mayor edad, producto de una sobremortalidad masculina que se traduce en una marcada feminización de la vejez.

Diferenciar a la población en grandes grupos de edad posibilita elaborar indicadores que nos dan una idea aproximada de la carga económica que puede soportar la población de edades potencialmente activas. La razón de dependencia potencial del total de la Ciudad muestra que existen 56 personas potencialmente dependientes por cada 100 personas potencialmente activas, de las cuales 31 son menores de 15 años y 26 son personas mayores de 65 años. Como se observa en el Gráfico 2, en el grupo de 0-14 hay mayor presencia de varones mientras que en el de 65 años y más existe mayor prevalencia de mujeres.

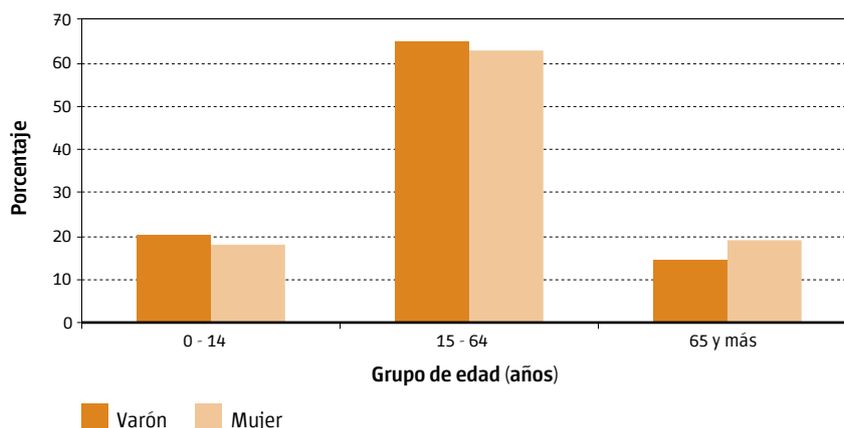
Cuadro 3 Distribución porcentual de la población por grandes grupos de edad y razón de dependencia potencial total, de niños/as y mayores según sexo. Ciudad de Buenos Aires. Año 2020

Sexo	Total	Grupo de edad (años)			Razón de dependencia potencial		
		0 - 14	15 - 64	65 y más	Total	Niños/as	Mayores
Total	100,0	19,6	64,0	16,4	56,3	30,6	25,7
Varón	100,0	20,6	64,9	14,5	54,1	31,8	22,3
Mujer	100,0	18,7	63,1	18,2	58,4	29,6	28,8

Nota: por las restricciones impuestas por la crisis sanitaria COVID-19, la recolección de datos se vio suspendida en su modalidad presencial en cumplimiento del DNU N° 297/2020 que dispuso el Aislamiento Social, Preventivo y Obligatorio desde el 20 de marzo de 2020. Con el fin de garantizar la continuidad en la recolección de información se implementó un sistema de entrevistas telefónicas, reduciendo el tamaño muestral y como consecuencia de ello los dominios de estimación.

Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (Ministerio de Hacienda y Finanzas GCBA). EAH 2020.

Gráfico 2 Distribución porcentual de la población por grandes grupos de edad según sexo. Ciudad de Buenos Aires. Año 2020



Nota: por las restricciones impuestas por la crisis sanitaria COVID-19, la recolección de datos se vio suspendida en su modalidad presencial en cumplimiento del DNU N° 297/2020 que dispuso el Aislamiento Social, Preventivo y Obligatorio desde el 20 de marzo de 2020. Con el fin de garantizar la continuidad en la recolección de información se implementó un sistema de entrevistas telefónicas, reduciendo el tamaño muestral y como consecuencia de ello los dominios de estimación.

Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (Ministerio de Hacienda y Finanzas GCBA). EAH 2020.

Estructura por zona

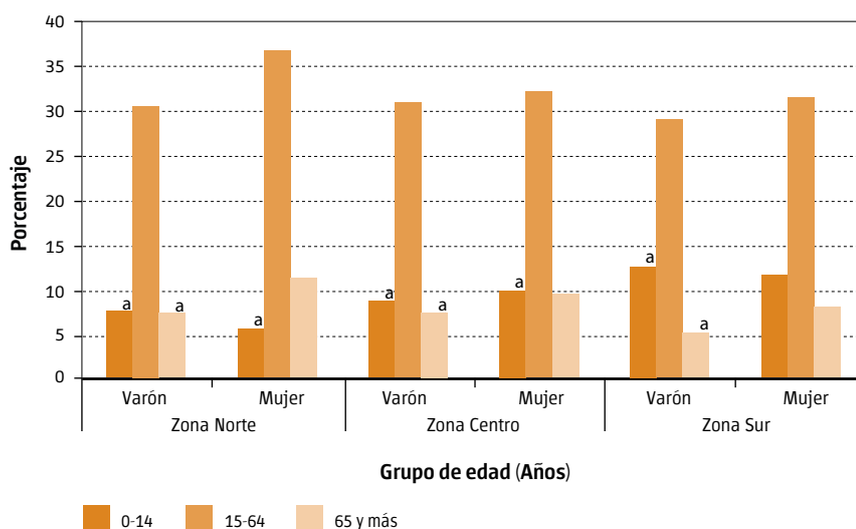
Para obtener una mirada más detallada de la estructura poblacional de la Ciudad, se incorpora la distribución de la población por sexo, grandes grupos de edad y zona². Considerar la estructura de la población por sexo y edad partiendo de dichas diferenciaciones permite brindar un panorama más complejo de la composición de la población al interior de la Ciudad como consecuencia de las dinámicas sociodemográficas particulares.

En el Gráfico 3 se muestran los grupos funcionales de edad por zona y se pueden percibir diferencias en la composición de cada una de ellas. La zona Sur es la que presenta mayores porcentajes de niños, niñas y adolescentes que superan el 25% de población (13% de varones y 12,5% de mujeres), lo cual es coherente porque es la zona que

presenta mayores niveles de fecundidad. El porcentaje de población menor de 14 años baja a 19% en la zona Centro (8,8% de varones y 10,2% de mujeres) y a 13,5% en la zona Norte (7,6% de varones y 5,9% de mujeres). En esta última la estructura poblacional envejecida característica de la Ciudad se acentúa y se puede notar una mayor presencia de personas adultas mayores con un marcado predominio femenino, en contraste con las otras dos zonas. Otro aspecto a destacar en la zona Norte es su porcentaje elevado de población de entre 15 a 64 años, fundamentalmente mujeres, siendo incluso superior al de ese grupo etario en la población total de la Ciudad. Es posible que esté relacionado con la población que llega de otras provincias o países a la ciudad para realizar sus estudios universitarios y reside en las zonas cercanas a las facultades. En la zona Centro la estructura se asemeja a la del total de la Ciudad.

² Las zonas están constituidas de la siguiente manera: zona Norte, comprende las Comunas 2, 13 y 14; zona Centro con la mayoría de las Comunas de la Ciudad, 1, 3, 5, 6, 7, 11, 12 y 15; y zona Sur que abarca las Comunas 4, 8, 9 y 10.

Gráfico 3 Estructura de la población por grupo de edad, sexo y zona. Ciudad de Buenos Aires. Año 2020



^a Valor de la celda con carácter indicativo (el coeficiente de variación estimado es mayor al 10% y menor o igual al 20%).

Nota: por las restricciones impuestas por la crisis sanitaria COVID-19, la recolección de datos se vio suspendida en su modalidad presencial en cumplimiento del DNU N° 297/2020 que dispuso el Aislamiento Social, Preventivo y Obligatorio desde el 20 de marzo de 2020. Con el fin de garantizar la continuidad en la recolección de información se implementó un sistema de entrevistas telefónicas, reduciendo el tamaño muestral y como consecuencia de ello los dominios de estimación.

Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (Ministerio de Hacienda y Finanzas GCBA). EAH 2020.

Continuando con el análisis por zonas se puede apreciar que todas presentan la misma composición por sexo que el total de la Ciudad: en todas se evidencia un mayor porcentaje de mujeres, lo cual se verifica en el índice de masculinidad que se presenta en el Cuadro 4.

Sin embargo, se puede destacar las disparidades en el índice de masculinidad según zona, el cual es de 82,7 varones por cada cien mujeres para la zona Sur mientras que asciende a 91,5 para la zona Norte.

Cuadro 4 Población por sexo e índice de masculinidad según comuna. Ciudad de Buenos Aires. Año 2020

Zona	Total	Sexo		Índice de masculinidad
		Varón	Mujer	
Total	100,0	47,0	53,0	88,6
Norte (Comunas 2, 13, 14)	100,0	45,3	54,7	82,7
Centro (Comunas 1, 3, 5, 6, 7, 11, 12, 15)	100,0	47,2	52,8	89,4
Sur (Comunas 4, 8, 9, 10)	100,0	47,8	52,2	91,5

Nota: por las restricciones impuestas por la crisis sanitaria COVID-19, la recolección de datos se vio suspendida en su modalidad presencial en cumplimiento del DNU N° 297/2020 que dispuso el Aislamiento Social, Preventivo y Obligatorio desde el 20 de marzo de 2020. Con el fin de garantizar la continuidad en la recolección de información se implementó un sistema de entrevistas telefónicas, reduciendo el tamaño muestral y como consecuencia de ello los dominios de estimación.

Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (Ministerio de Hacienda y Finanzas GCBA). EAH 2020.

Al considerar la razón de dependencia potencial según zona, se observan diferencias importantes respecto al valor medio de la Ciudad. Las comunas del Norte cuentan con una razón de dependencia inferior a la media debido al bajo porcentaje de dependencia de niños/as que alcanza sólo el 20%. Sin embargo, la dependencia de la población adulta mayor es superior a la media siendo de un 28,4%. Las comunas del Sur, por el contrario, muestran

una elevada cantidad de personas dependientes con 65 personas potencialmente inactivas por cada 100 potencialmente activas. Al contrario de las comunas del Norte, las del Sur poseen una mayor dependencia de niños/as que la media de la Ciudad (42%) y una menor dependencia de personas adultas mayores (23%). Las comunas de la zona Centro presentan una carga potencial muy similar a la media de la Ciudad.

Cuadro 5 Distribución porcentual de la población por grandes grupos de edad y razón de dependencia potencial total, de niños/as y mayores según comuna. Ciudad de Buenos Aires. Año 2020

Comuna	Grupo de edad				Razón de dependencia potencial		
	Total	0 - 14	15 - 64	65 y más	Total	Niños/as	Mayores
Total	100,0	19,6	64,0	16,4	56,3	30,6	25,7
Norte (Comunas 2, 13, 14)	100,0	13,5 ^a	67,4	19,1	48,3	20,0	28,4
Centro (Comunas 1, 3, 5, 6, 7, 11, 12, 15)	100,0	19,0	64,3	16,7	55,4	29,5	25,9
Sur (Comunas 4, 8, 9, 10)	100,0	25,5	60,6	13,9	65,0	42,0	23,0

^aValor de la celda con carácter indicativo (el coeficiente de variación estimado es mayor al 10% y menor o igual al 20%).

Nota: por las restricciones impuestas por la crisis sanitaria COVID-19, la recolección de datos se vio suspendida en su modalidad presencial en cumplimiento del DNU N° 297/2020 que dispuso el Aislamiento Social, Preventivo y Obligatorio desde el 20 de marzo de 2020. Con el fin de garantizar la continuidad en la recolección de información se implementó un sistema de entrevistas telefónicas, reduciendo el tamaño muestral y como consecuencia de ello los dominios de estimación.

Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (Ministerio de Hacienda y Finanzas GCBA). EAH 2020.

También es posible
acceder a información estadística
sobre la Ciudad de Buenos Aires

Para consultas diríjase al
Departamento Documentación
y Atención al Usuario

Nuestras
redes