Índice

	Página
Introducción	2
La Argentina en números. Cómo crece nuestra población	3
La transformación más notoria: el descenso de la fecundidad	l4
La caída de la fecundidad, desde Jujuy a Tierra del Fuego	5
El fenómeno globalizado del descenso de la fecundidad	6
Más años de vida de la población	7
El saldo migratorio a través del tiempo	8
Estructura de la población argentina: pasado, presente y futu	ıro 9
El mapa de la niñez	1C
La población infantil: desafíos y oportunidades	1
El mapa del envejecimiento	12
Más personas mayores, ¿más demanda de cuidados?	13
La transformación de la población potencialmente activa	14
El impacto en las relaciones de dependencia potencial	15

Introducción

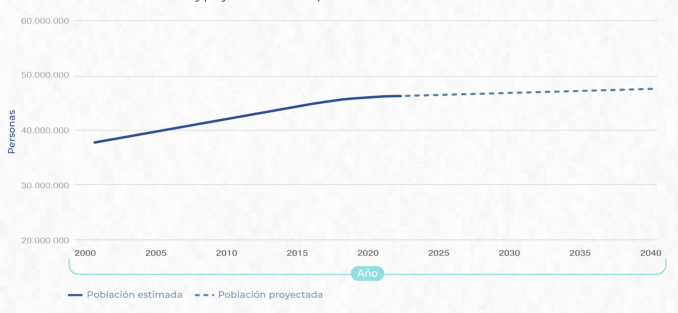
A partir de la difusión de las estimaciones y proyecciones nacionales de población 2022-2040 con base en el Censo 2022, el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC) presenta un nuevo dosier temático centrado en la transformación de la estructura poblacional argentina: cómo fue en el pasado reciente, cuáles son sus características actuales y cómo se espera que evolucione en el futuro a partir de las tendencias observadas.

Entre los principales cambios demográficos en nuestro país, se destaca que las mujeres tienen menos hijos y a edades más avanzadas. A su vez, aunque durante la pandemia por COVID-19 se perdieron años de esperanza de vida, al momento de la edición de este dosier se observa una recuperación de esos años perdidos y se prevé que la esperanza de vida al nacer continúe en aumento. Esto hace que, hacia 2040, se espere una menor proporción de niños, niñas y adolescentes y una mayor proporción de personas adultas mayores en el territorio nacional.

Conocer las características de la población actual y anticipar su evolución futura resulta fundamental para orientar la asignación de recursos públicos y planificar la demanda futura de bienes y servicios, en especial en áreas como salud, educación, empleo y seguridad social. Contar con estimaciones de población en los años en los que no se dispone de estadísticas censales es un activo indispensable para la planificación basada en evidencia.

La Argentina en números. Cómo crece nuestra población





Fuente: INDEC, Estimaciones y proyecciones de población, por sexo y edad. Total del país. Años 2022-2040.

Cada censo mostró un crecimiento de la población argentina. Entre 2001 y 2020, por ejemplo, aumentó en promedio 1,06% por año. Sin embargo, para el período 2022-2040, se espera que la evolución sea mucho más lenta: en promedio 0,16% por año.

La fuerte desaceleración del crecimiento poblacional responde, principalmente, a la marcada caída de la tasa de fecundidad, que, junto con un aumento de la esperanza de vida al nacer, generan una población cada vez más envejecida.





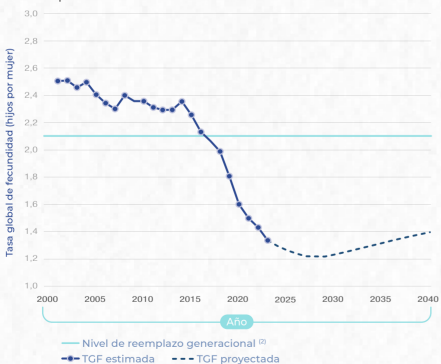


La transformación más notoria: el descenso de la fecundidad

En la Argentina, luego de una caída registrada a mediados de los 90, la **tasa global de fecundidad** (TGF)¹ se mantuvo relativamente estable durante las siguientes dos décadas, en valores promedio de 2,4 hijos por mujer. Sin embargo, desde 2015 se evidencia un nuevo período de descenso: en 2017 fue en promedio de 2,1 hijos por mujer y en 2022 llegó a 1,4. El descenso de la cantidad de hijos se debió principalmente a:

- El mayor acceso a la información y el uso de métodos anticonceptivos.
- La postergación de la maternidad, es decir, el hecho de que las mujeres tienen su primer hijo a edades más avanzadas.
- La disminución de la fecundidad en todas las edades, pero principalmente entre las mujeres de hasta 20 años.

Gráfico 2. Tasa global de fecundidad (TGF) estimada y proyectada. Total del país. Años 2001-2040



Se espera un leve repunte de la fecundidad hacia mediados de la década de 2030, ya que las mujeres que postergaron su maternidad podrían tener hijos al llegar a una mayor edad.

Sin embargo, dado que los cambios son muy recientes, hay incertidumbre respecto del nivel que podría alcanzar la TGF futura.



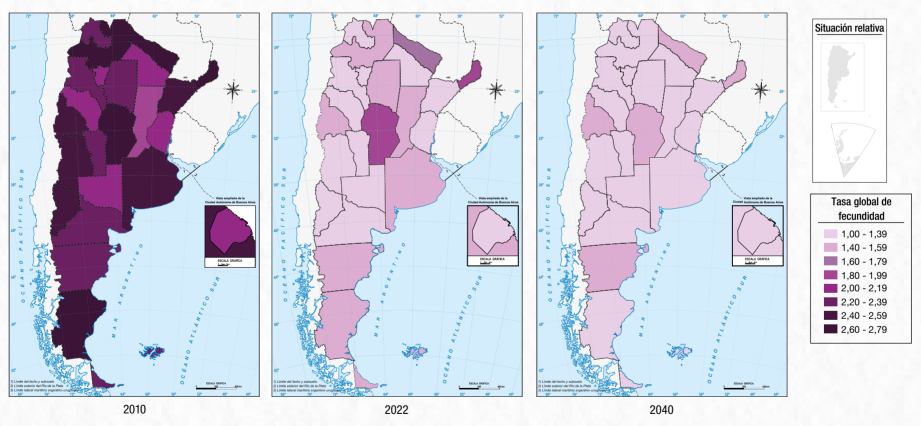
La tasa global de fecundidad muestra cuántos hijos tienen en promedio las mujeres a lo largo de su vida fértil, según las tasas específicas de fecundidad del momento en que se calcula. Permite comparar la fecundidad entre distintas unidades geográficas y momentos.

² Cuando la TGF es de 2,1 hijos por mujer significa que, en promedio, la cantidad de hijos alcanza para sustituir a la generación de los padres (si no hubiera migraciones).

La caída de la fecundidad, desde Jujuy a Tierra del Fuego

Al comienzo del siglo XXI, la mayoría de las jurisdicciones argentinas tenían un nivel de fecundidad por encima del nivel de reemplazo de 2,1 hijos por mujer, con excepción de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires. En 2022, todas las jurisdicciones estuvieron por debajo de ese nivel y varias de ellas llegaron a una TGF igual o menor a 1,3 hijos por mujer.

Tasa global de fecundidad (TGF), por jurisdicción. Años 2010, 2022 y 2040





El fenómeno globalizado del descenso de la fecundidad

El nivel de fecundidad y la evolución de la TGF en la Argentina es similar al que presentan otros países de la región, aunque en nuestro país la caída fue más rápida en los últimos años.

A principios del siglo XXI, otros países de Sudamérica tuvieron un descenso de la fecundidad similar al nuestro, algunos de ellos desde niveles más altos. Actualmente, los países con niveles de fecundidad similares al de la Argentina son Chile, Uruguay y Brasil.

Años 2001-2022

4,0

3,5

2,5

1,5

1,0

1,0

Año

Año

Año

Año

Año

Gráfico 3. Tasa global de fecundidad en países seleccionados de la región.

Fuente: INDEC, Estimaciones y proyecciones de población, por sexo y edad. Total del país. Años 2022-2040, y Naciones Unidas. División de Población. Departamento de Asuntos Económicos y Sociales. Perspectivas de la población mundial: revisión de 2024.

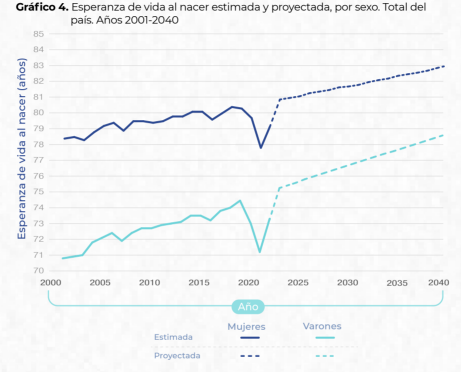
O Argentina O Bolivia O Brasil O Chile O Paraguay O Uruguay



Más años de vida de la población

Desde 1950, en la Argentina se observa una tendencia creciente en la **esperanza de vida al nacer**³ y es más elevada la ganancia de años de vida de las mujeres.

En las últimas dos décadas, el aumento de la esperanza de vida mostró leves oscilaciones y solo se interrumpió de manera significativa durante los años de la pandemia por COVID-19: en 2020, y con mayor profundidad en 2021, se observó una pérdida en los años de vida, mayor entre los varones que entre las mujeres. Sin embargo, en 2022 se inició una recuperación de la tendencia creciente.



Fuente: INDEC, Estimaciones y proyecciones de población, por sexo y edad. Total del país. Años 2022-2040.

En los próximos años se espera que, a medida que aumenta la esperanza de vida al nacer, decrezca la ganancia en años de vida y, a la vez, que se reduzca la brecha entre los valores de varones y mujeres. Así, se estima que, para 2040, la esperanza de vida al nacer sea de 78,7 y 83,0 años, respectivamente, y que la diferencia entre sexos disminuya a 4,3 años, contra los 5,4 que se estima para 2025.

³ La esperanza de vida al nacer es el promedio de años de vida que podría vivir un recién nacido si todas las condiciones de salud y las tasas de mortalidad de ese momento y lugar se mantuvieran iguales a lo largo de toda su vida.



El saldo migratorio a través del tiempo

El período 2001-2003 estuvo caracterizado por un saldo migratorio⁴ negativo. Entre 2004 y 2019 se registró saldo positivo, con altibajos.

Desde 2020 el saldo volvió a ser negativo y continuaría siéndolo, aunque a mediano plazo se espera retomar los patrones históricos, con un saldo levemente positivo.



Gráfico 5. Saldo migratorio estimado y proyectado 2001-2040. Total del país





⁴ El saldo migratorio es la diferencia entre las personas que, para un período dado, salieron del país para ir a vivir a otro y las personas que llegaron desde otro país a vivir a la Argentina. Si el saldo es positivo, la población del país crece. Si el saldo es negativo, la población disminuye.

80.000

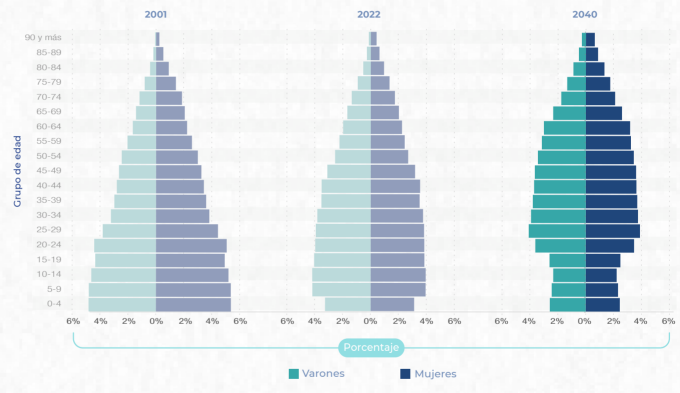
Estructura de la población argentina: pasado, presente y futuro

Con base en la caída de la fecundidad y el aumento de la esperanza de vida al nacer, se espera una transformación de la estructura poblacional.

La comparación de las pirámides de población de la Argentina correspondientes a los años 2001, 2022 y 2040 permiten analizar los cambios demográficos más relevantes:

- La base de la pirámide se reduce, lo que indica una disminución en la proporción de niños, niñas y adolescentes.
- La cúspide de la pirámide se expande, lo que muestra un aumento en la proporción de personas mayores.

Gráfico 6. Estructura de la población argentina, por sexo y grupo de edad. Población estimada en 2001-2022 y población proyectada para 2040

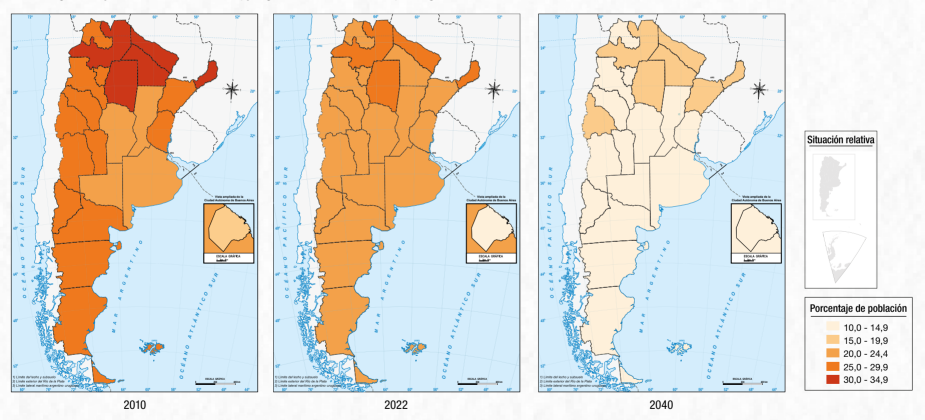




El mapa de la niñez

En 2010, la población de 0 a 14 años representaba el 25,5% de la población, y en 2022, el 22,0%. Se espera que en 2040 represente el 14,3%.

Porcentaje de la población de 0 a 14 años, por jurisdicción. Años 2010, 2022 y 2040



La población infantil: desafíos y oportunidades

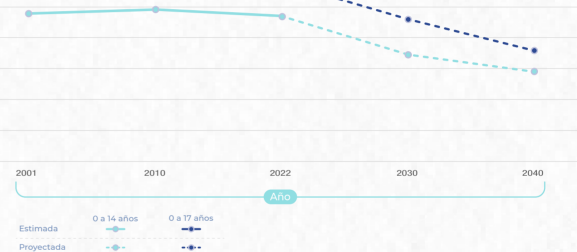
7.000.000

3.000.000

La disminución de la cantidad de niños, niñas y adolescentes abre oportunidades de mejoras en el capital humano. Por ejemplo, una reducción de la matrícula en los niveles iniciales abre la posibilidad de reorientar los recursos que se liberan para una mayor inversión en calidad educativa. A nivel nacional se estima que la población menor de 18 años siga la misma tendencia que la de 0 a 14 años, con una reducción sostenida entre los años 2022 y 2040.

15.000.000 — 11.000.000 — 9.000.000 — 9.000.000 — 15.0000.000 — 15.0000.000 — 15.0000.000 — 15.0000 — 15.0000 — 15.0000 — 15.0000 — 15.0000 — 15.000

Gráfico 7. Población estimada y proyectada de 0 a 14 años y de 0 a 17 años. Total del país. Años 2001, 2010, 2022, 2030 y 2040

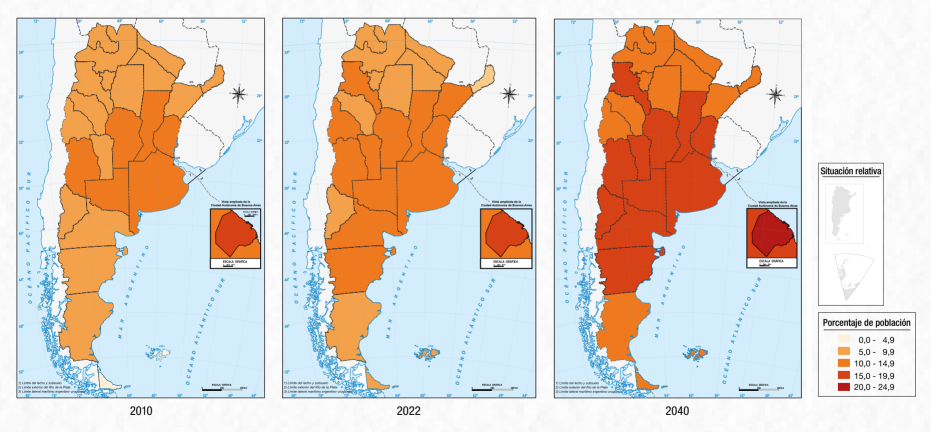




El mapa del envejecimiento

Se espera que el porcentaje de población de 65 años y más se incremente de manera sostenida en el tiempo. Mientras que en 2010 comprendía al 10,6% de la población y en 2022 al 12,0%, en 2040 se proyecta que alcance al 16,4% del total.

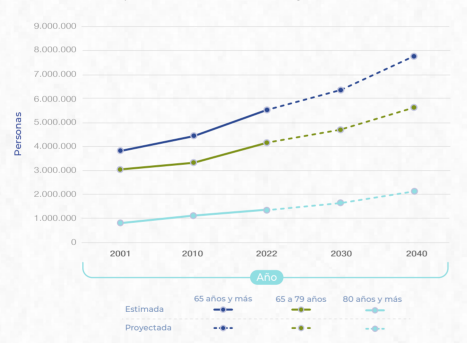
Porcentaje de la población de 65 años y más, por jurisdicción. Años 2010, 2022 y 2040



Más personas mayores, ¿más demanda de cuidados?

El envejecimiento poblacional podría implicar un aumento en la demanda de atención médica y de servicios de cuidado para personas mayores, tanto en el hogar como en instituciones, lo cual requeriría reorientar esfuerzos con el fin de garantizar la cobertura y la calidad de atención destinada a este grupo etario.

Gráfico 8. Población estimada y proyectada de 65 años y más, por grupo de edad. Total del país. Años 2001, 2010, 2022, 2030 y 2040





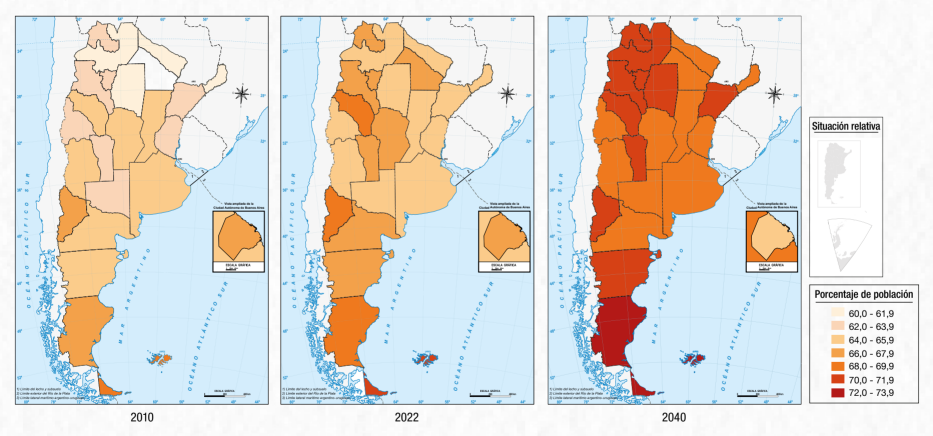




La transformación de la población potencialmente activa

Para 2040 se espera un crecimiento de la **población potencialmente activa**⁵, desde el 66,1% en 2022 al 69,3%. Esto implica abordar desafíos con relación a la composición futura y a la calificación de la fuerza laboral.

Porcentaje de la población de 15 a 64 años, por jurisdicción. Años 2010, 2022 y 2040



⁵ La población potencialmente activa refiere a aquella que, por su edad, podrían formar parte del mercado laboral.

El impacto en las relaciones de dependencia potencial

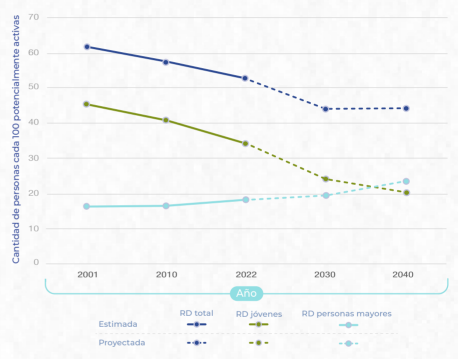
Las relaciones de dependencia miden la carga potencial de una población. Captar estas transformaciones es clave para entender, por ejemplo, los futuros desafíos en términos de cuidado. Una forma concreta de analizar la heterogeneidad de la dependencia poblacional es a través de las relaciones de dependencia de personas jóvenes o de personas mayores.

La primera hace referencia a la población de entre 0 y 14 años (potencialmente inactiva), con relación a la población de 15 a 64 años (potencialmente activa); la segunda, corresponde a la población de de 65 años y más (potencialmente inactiva), con relación a la población de 15 a 64 años (potencialmente activa).

Hacia 2040, disminuye la relación de dependencia de la población de entre 0 y 14 años, pero sube la correspondiente a la población de 65 años y más. De todas formas, cuando se analiza la tasa de dependencia total (jóvenes y adultos), se advierte una reducción.

Esto significa que el proceso de transición demográfica abre un período de oportunidades y desafíos debido a la menor tasa de dependencia y su composición, con un mayor peso de las personas de 65 años o más.

Gráfico 9. Relación de dependencia de jóvenes, de personas mayores y total. Total del país. Años 2001, 2010, 2022, 2030 y 2040









Reflexiones finales

Aunque los cambios recientes introducen un mayor nivel de incertidumbre sobre la evolución de la fecundidad, la mortalidad y las migraciones, la demografía es una herramienta fundamental para comprender las dinámicas poblacionales. A través de su estudio es posible analizar distintos escenarios, formular hipótesis y anticipar tendencias, con el objetivo de orientar decisiones que contribuyan a mejorar las condiciones de vida de la población argentina.

Esta publicación especial sobre las proyecciones poblacionales, derivadas de los resultados del Censo 2022, brinda información accesible sobre las transformaciones demográficas que experimentó nuestro país en las últimas décadas.

El estudio del pasado nos prepara para enfrentar los desafíos hacia adelante y, al mismo tiempo, evidencian cómo la planificación estratégica es esencial para la toma de decisiones. En lo que respecta a los desafíos, los cambios esperados en la estructura por edad de la población abren nuevos interrogantes.

¿Cómo evolucionará a corto, mediano y largo plazo la fecundidad en los diferentes grupos de edad? ¿Qué impacto tendrá esta evolución en la demanda de servicios educativos y de cuidado? ¿Cómo se modificarán los patrones de consumo a partir de los cambios en la estructura por edad de la población? ¿Será necesario reformular la planificación del espacio público urbano y adaptarlo al uso de personas mayores?

Las proyecciones hacia 2040 también nos señalan oportunidades por delante. Dado que la población potencialmente activa aumentará su participación en el total, ¿qué políticas serán necesarias para favorecer la inserción laboral de calidad? ¿Cómo retener los recursos

humanos necesarios en un contexto internacional de competencia creciente? ¿Qué inversiones harán falta para mejorar nuestro capital humano y aprovechar su potencial?

La disminución de la proporción de niños, niñas y adolescentes, la postergación de la edad a la que se tiene el primer hijo y la menor cantidad de hijos por mujer podrían contribuir a la mejora de las trayectorias educativas y laborales de la población. En el mismo sentido, el aumento sostenido de la esperanza de vida es un indicador clave en materia de salud, aunque exigen también asegurar que los años ganados se vivan en buenas condiciones.

Frente a las transformaciones demográficas descriptas en esta edición y a la consecuente incertidumbre respecto de su evolución futura, el INDEC reafirma su compromiso de fortalecer el sistema de monitoreo de la dinámica poblacional en los períodos intercensales. Para ello, promoverá la actualización periódica de las proyecciones de población, con el objetivo de ofrecer información más oportuna y precisa que permita a los responsables de la formulación de políticas públicas disponer de herramientas sólidas para anticipar y afrontar los desafíos que plantearán las generaciones venideras.



Estimaciones y proyecciones 2022-2040

La transformación de la población argentina

Dosier estadístico

Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC)

Dirección: Marco Lavagna **Dirección Técnica:** Pedro Lines

Dirección General de Difusión y Comunicación: Silvina Viazzi Coordinación de Producción Gráfica y Editorial: Marcelo Costanzo

Dirección Nacional de Estadísticas Sociales y de Población: Daniel Ortega

Dirección de Estadísticas Poblacionales: Suyay Mura

Esta publicación fue coordinada por Luz García Balcarce, Matías Beccaria, Matías Walovnik y Francisco Morel Orge, con base en las estimaciones y proyecciones de población elaboradas por la Dirección de Estadísticas Poblacionales.

Diseño, edición y revisión: Agustina Adhemar, Juliana De Glée, Agustina Issa y Belén Mestralet.

Cartografía temática: Alejandro Puchet, Federico Capdevila y María Victoria Alves de Castro.

ISBN: 978-950-896-702-2

Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC)

Estimaciones y proyecciones 2022-2040 : la transformación de la población argentina : dosier estadístico. - 1a ed. - Ciudad Autónoma de Buenos Aires : Instituto Nacional de Estadística y Censos - INDEC. 2025.

Libro digital, PDF

Archivo Digital: descarga y online ISBN 978-950-896-702-2

1. Estadísticas. 2. Censos de Población. 3. Proyección Demográfica.

CDD 304,666

Buenos Aires, octubre de 2025.



Libro de edición argentina

Más información sobre las estimaciones y proyecciones de población nacionales y jurisdiccionales con base en el Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas 2022:

Estimaciones y proyecciones de población, por sexo y edad. Total del país. Años 2022-2040

https://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/publicaciones/proyecciones_nacionales 2022 2040.pdf

Cuadros web de estimaciones y proyecciones nacionales

https://www.indec.gob.ar/indec/web/Nivel4-Tema-2-24-84

Estimaciones y proyecciones de población, por sexo y grupos de edad. Jurisdicciones. Años 2022-2040

https://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/publicaciones/proyecciones_jurisdicciones_2022_2040.pdf

Cuadros web de estimaciones y proyecciones jurisdiccionales

https://www.indec.gob.ar/indec/web/Nivel4-Tema-2-24-85

Tablas abreviadas de mortalidad, por sexo y edad. Total del país y jurisdicciones. Año 2019

https://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/publicaciones/tablas_mortalidad_2019.pdf

Tablas de mortalidad vigentes

https://www.indec.gob.ar/indec/web/Nivel4-Tema-2-42-148

Publicaciones del INDEC

Las publicaciones editadas por el Instituto Nacional de Estadística y Censos están disponibles en www.indec.gob.ar y en el Centro Estadístico de Servicios, ubicado en Av. Presidente Julio A. Roca 609 C1067ABB, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina. También pueden solicitarse al teléfono +54 11 5031-4632 en el horario de atención al público de 9:30 a 16:00. Correo electrónico: ces@indec.gob.ar

Calendario anual anticipado de informes: www.indec.gob.ar/indec/web/Calendario-Fecha-0



