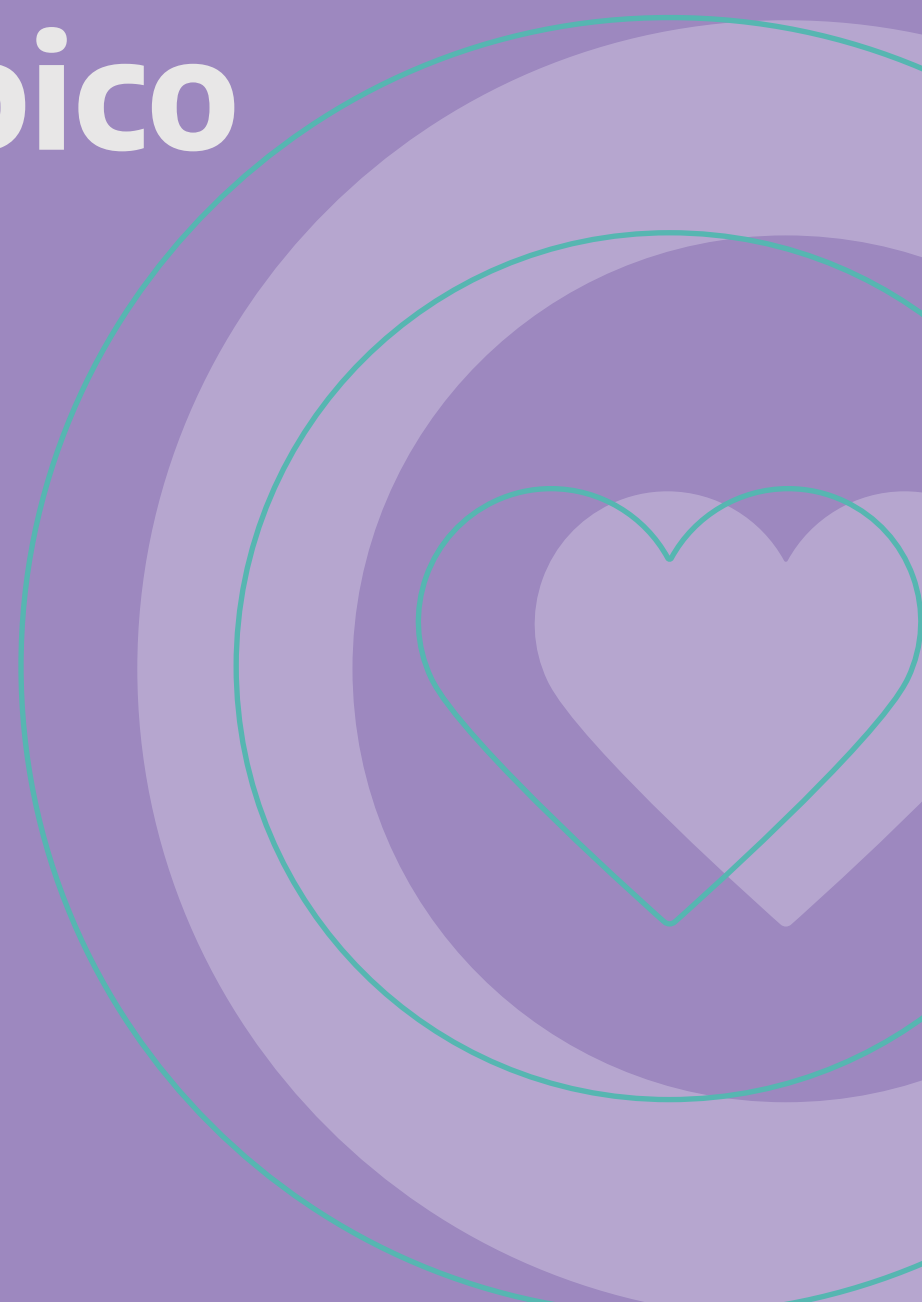


Medio antrópico







Aspectos socioeconómicos

Introducción

En 2015, cuando se creó la Agenda 2030, se estableció un conjunto de Objetivos de Desarrollo Sostenible con el fin de compartir un modelo de desarrollo donde se consideren de manera integrada el crecimiento económico, la inclusión social y la protección del ambiente, con el fin último de mejorar la calidad de vida de las personas.

Después de la firma de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible por parte de los países y de que se hayan adoptado medidas para integrar los objetivos y las metas en los planes nacionales de desarrollo, si bien se observan algunas tendencias favorables, hay temas en los que se necesita una respuesta mucho más profunda, rápida y ambiciosa para generar la transformación social y económica necesaria para alcanzar los objetivos para el año 2030.

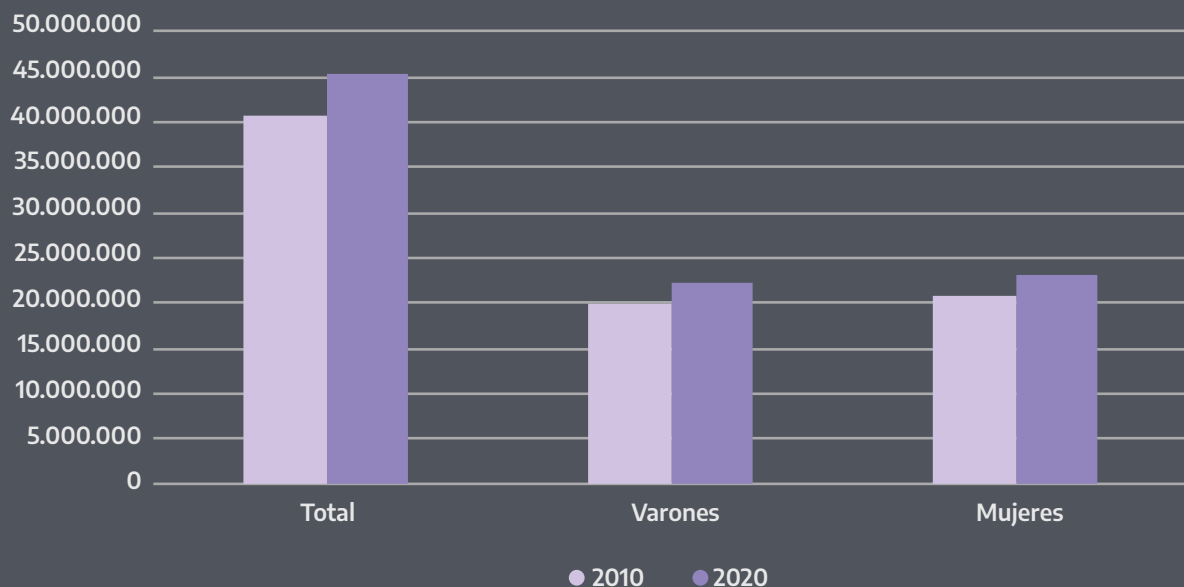
Contexto nacional

Aspectos demográficos

Tamaño, composición etaria y crecimiento de la población

Según las proyecciones de población que elabora el INDEC, Argentina habría alcanzado para 2020 un total de 45.376.763 de habitantes, lo que representa un crecimiento del 0,97 % con respecto a 2019. La cantidad de mujeres habría aumentado un 0,94 %, mientras que el aumento de la cantidad de varones habría sido de 1,01 %. Este crecimiento de la población total asciende al 11,15 % si se lo compara con la población del año 2010 (INDEC, 2013) (**Figura 1**).

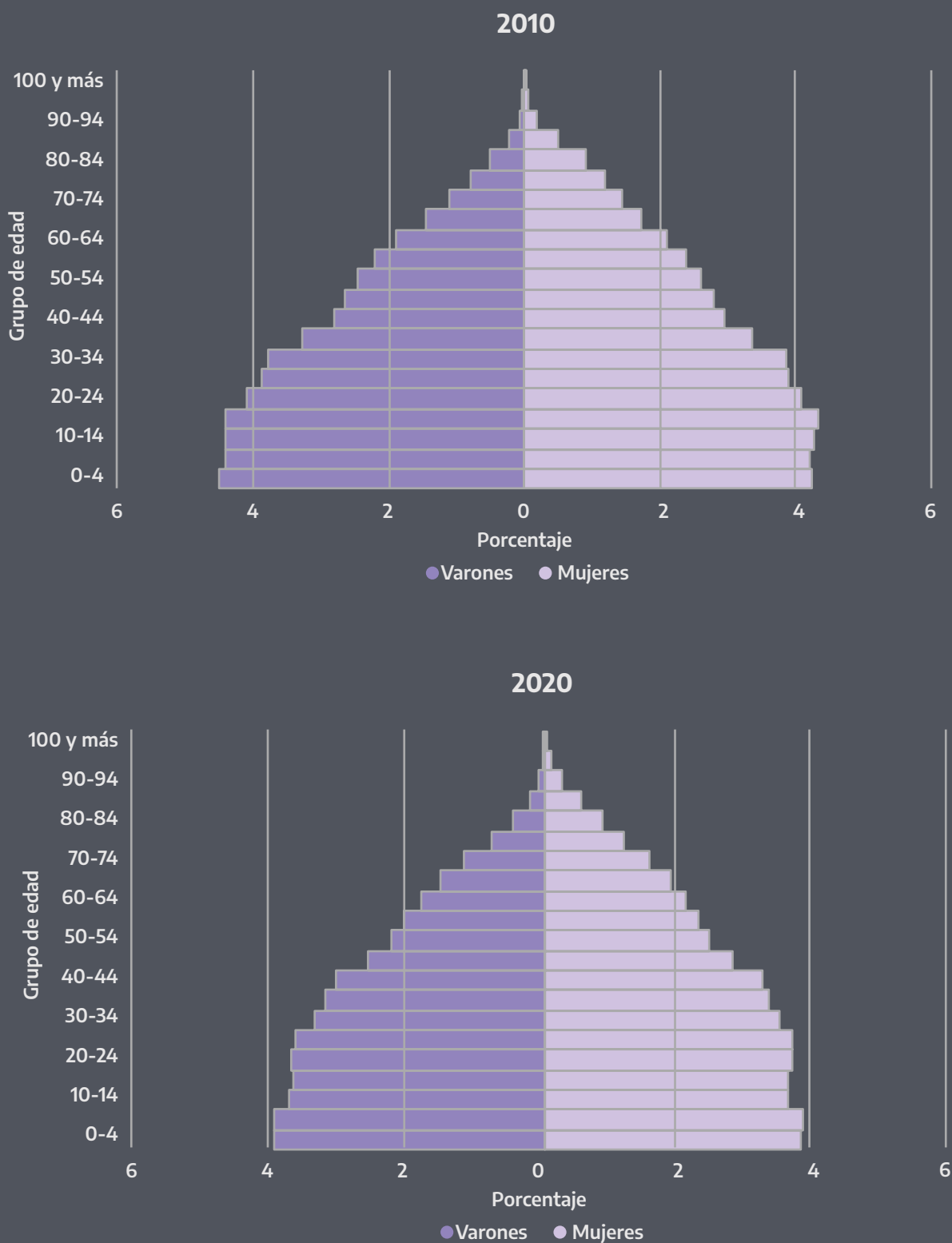
Figura 1. Estructura de población por sexo en Argentina, 2010 y 2020.



Fuente: INDEC. Estimaciones y proyecciones elaboradas en base a resultados del Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas 2010. 2013e

El ritmo de crecimiento de la población se hará cada vez más lento a medida que avance el tiempo, debido a los descensos de la tasa bruta de natalidad y de la tasa bruta de mortalidad y al aumento de la esperanza de vida (INDEC, 2013). Esto se traduce en el envejecimiento de la población, como lo muestra la **Figura 2**, donde se observa que las barras de los grupos etarios mayores se ensanchan con respecto a los del año 2010.

Figura 2. Estructura de la población por sexo y grupo quinquenal de edad.
Argentina. 2010 y 2020.



Fuente: elaboración propia en base INDEC. Estimaciones y proyecciones elaboradas en base a resultados del Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas 2010. 2013e.

Distribución de la población

Argentina es un país muy urbanizado en el contexto regional. La población urbana representa un 92 % para 2020 mientras que el promedio regional para América Latina y el Caribe es de 83 % (ONU-DAES, 2018). Además, su población se distribuye geográficamente de una manera heterogénea en el territorio. En el Área Metropolitana de Buenos Aires (AMBA) se asienta el 37 % de los habitantes del país mientras que el 12 % reside en cuatro grandes conglomerados: Gran Córdoba, Gran Rosario, Gran Mendoza y Gran San Miguel de Tucumán (IGN, 2010).

Hogares y viviendas

En cuanto al régimen de tenencia de la vivienda, sobre un total de 28.500.000 personas relevadas en los aglomerados urbanos para el segundo semestre de 2020, el 62,6 % de los habitantes son propietarios del terreno y la vivienda que habitan, mientras que el 7,8 % sólo son tenedores de vivienda. El restante 29,6 % se distribuye entre inquilinos y ocupantes mayoritariamente. Por otra parte, si se analiza el hacinamiento crítico, que se define como los hogares en los que habitan más de 3 personas por cuarto, el 2,6 % de los hogares se encuentra en esta situación, lo que involucra a 1.368.000 personas. Esta característica genera limitaciones a los miembros de los hogares en materia de privacidad, salud y generación de entornos aptos para el estudio y la socialización (INDEC, 2020).

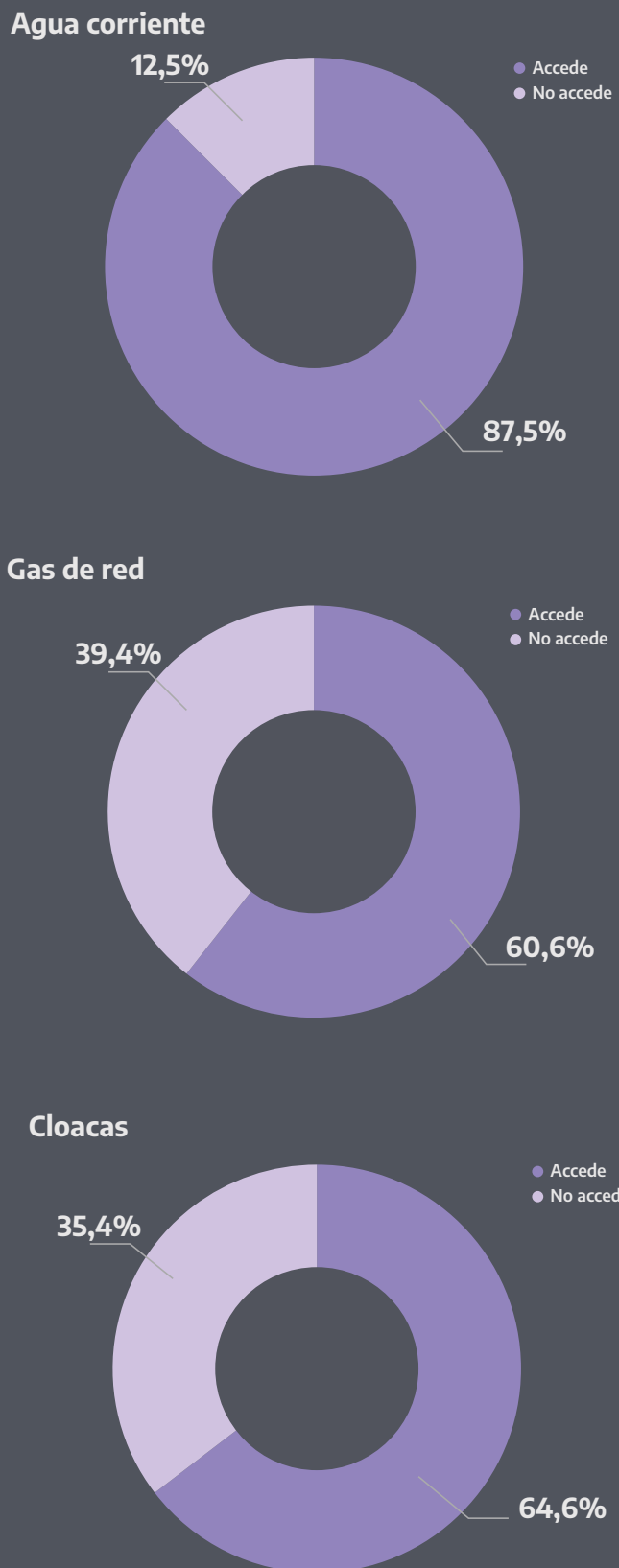
Aspectos sociales

Salud

La caracterización de la calidad de vida de la población se basa en el acceso a los servicios públicos, como el acceso al agua segura, que es considerado un derecho humano esencial y está íntimamente relacionado con las posibilidades de desarrollo de las comunidades, la disponibilidad de desagües cloacales, que es un elemento clave para mejorar la salud pública, y el acceso a gas de red para cocción y calefacción.

La **Figura 3** muestra que en los aglomerados urbanos casi 9 de cada 10 personas tienen acceso a agua de red y casi dos tercios acceden a gas de red y al servicio de cloacas. Estos valores varían según la región del país y dependen no sólo de la extensión de las redes en el territorio, sino de la posibilidad de los hogares de realizar la conexión domiciliaria a ellas.

Figura 3. Personas según acceso a redes públicas de agua corriente, gas y cloacas, en porcentaje. Total 31 aglomerados urbanos, Argentina. Segundo semestre de 2020.



Fuente: INDEC, 2021.

Nota: no incluyen el aglomerado Gran Resistencia

El ODS 7 aboga por alcanzar un creciente acceso a las energías no contaminantes, así como el ODS 3 promueve garantizar crecientemente la salud y el bienestar para toda la población.

El acceso a la electricidad se relaciona con ambas metas. En Argentina, el acceso de los hogares y sus habitantes a la energía eléctrica en la vivienda es casi universal en las áreas urbanas y prácticamente no muestra diferencias por regiones, aunque es ligeramente inferior en Cuyo y el NEA (**Tabla 1**).

Tabla 1. Acceso a electricidad en la vivienda por regiones (2020).

Electricidad	Total	Regiones					
		AMBA	Cuyo	NEA	NOA	Pampeana	Patagonia
Total	100	100	100	100	100	100	100
Sí	100	100	99,9	99,9	100	99,9	100
No	0	0	0,1	0,1	0	0	0
Ignorado/NS	0	0	0	0	0	0	0

Fuente: Encuesta Nacional de Niños, Niñas y Adolescentes: Argentina, 2019-2020

Las energías limpias para cocinar contribuyen tanto a la calidad de vida de los hogares y sus habitantes como a la preservación del ambiente. El ODS 7 pro-pugna su empleo. En las áreas urbanas de Argentina más del 99 % de los habitantes tienen acceso a ellas. Aunque este acceso es comparativamente menor en el NEA. La fuente principal es el gas de red y le sigue el gas envasado, cuyo empleo aumenta en el NOA, la región Pampeana y el NEA. En esta última alcanza al 90 % por ausencia de acceso a redes de gas (**Tabla 2**).

Tabla 2. Energía usada para cocinar por regiones (2020).**Porcentaje de miembros del hogar en hogares que dependen principalmente de:**

Región	Combustibles y tecnologías limpios para cocinar, usando						Otros combustibles para cocinar, usando				Total
	Cocina eléctrica	Cocina solar	Garrafa / tubo / granel	Cocina de gas de red	Cocina de biogás	Cocina de combustible líquido que no usa alcohol/etanol	Cocina de combustible sólido fabricada	Cocina de combustible sólido tradicional	Cocina a fuego abierto	Otra cocina	
Total	2,5	0	40,6	55,8	0,3	0,1	0	0	0,3	0,2	0,2 100
AMBA	3,1	0	29,3	66,8	0,3	0	0	0	0,1	0,2	0,2 100
Cuyo	2,2	0	29,6	67,6	0,1	0,2	0	0	0,2	0	0,1 100
NEA	2,2	0	90,3	2,7	1,6	0	0	0,2	2,3	0,4	0,4 100
NOA	4,6	0	53,5	41,3	0,1	0	0,1	0	0,1	0	0,3 100
Pampeana	1,4	0	41,2	56,7	0,1	0,2	0	0	0,1	0,1	0,2 100
Patagonia	1,3	0	5,4	92,5	0,2	0	0	0,3	0	0,2	0,1 100

Fuente: Encuesta Nacional de Niños, Niñas y Adolescentes: Argentina, 2019-2020

El tipo de calefacción con que cuentan las viviendas se relaciona tanto con el confort y el bienestar de sus habitantes (en especial en las áreas de clima más frío) como con la preservación del medio ambiente urbano, tal como lo propugna el ODS 7.

En las áreas urbanas de Argentina, sin embargo, más de un cuarto de la población vive en hogares sin ningún medio de calefacción. Esta proporción aumenta a casi 80 % en el NEA y sobrepasa a mitad en el NOA. Previsiblemente es mínima en la Patagonia, donde el rigor del clima los hace imprescindibles (**Tabla 3**).

Tabla 3. Distribución porcentual de los miembros del hogar por tipo de calefacción utilizada principalmente en el hogar y presencia de chimenea (2020)

Porcentaje de miembros del hogar en hogares que dependen principalmente de:

Región	Calefacción central	Calentador				Estufa para calentar espacios				Estufa de tres piedras/ Fuego abierto para la calefacción de espacio	Otro	Sin calefacción en el hogar	Sin información	Total					
		Fabricado		Tradicional		Fabricado		Tradicional											
		Con chimenea	Sin chimenea	Con chimenea	Sin chimenea	Con chimenea	Sin chimenea	Con chimenea	Sin chimenea										
Total		5,1	17,9	15,7	18,8	4,1	0,8	0,6	1,1	0,6	1,2	5,8	26,7	1,7	100				
AMBA		6,2	25,5	22,7	14,7	4,6	0,7	0,8	0,4	0,4	0,2	7,4	15,3	1,2	100				
Cuyo		3,5	34,7	30,6	9,2	4,8	2,7	1,7	1,4	1,8	1,1	1,9	5,9	0,8	100				
NEA		1,3	1,7	6,3	0,7	4,7	0,2	0,2	0,7	0,2	0,4	2,5	79,6	1,5	100				
NOA		4,6	7,2	19,7	1,6	4,3	0,1	0,5	0,5	0,2	2,1	0,9	53,1	5,2	100				
Pampeana		4,9	17,3	8,8	28,5	3,4	0,9	0,5	1,4	0,6	2	8,2	22,4	1,3	100				
Patagonia		9	2	0,2	71	1,8	1	0,2	6,6	2,1	1,4	2,8	1,5	0,3	100				

Fuente: Encuesta Nacional de Niños, Niñas y Adolescentes: Argentina, 2019-2020

El ODS 6 se refiere al acceso a agua limpia y saneamiento. Se trata de condiciones esenciales para el bienestar, la salud y el cuidado del medio. 8 de cada 10 habitantes de las áreas urbanas de Argentina accede a agua de tubería o red distribuida por cañería dentro de la vivienda. Pero esta situación muestra diversidades regionales. Desciende a solo 70 % en el AMBA y a 76 % en el NEA, mientras que sobrepasa el 85 % en el NOA, la Región Pampeana y la Patagonia (**Tabla 4**).

Tabla 4. Fuentes de agua para beber por regiones (2020)**Fuente principal de agua para beber**

Región	Fuentes mejoradas												Fuentes no mejoradas		Porcen- taje de uso de fuentes mejo- radas de agua para beber
	Agua de tubería				Pozo con tubería	Pozo protegido	Aqua de lluvia	Camión cisterna	Aqua embotellada [A]	Bolsa de agua [A]	Pozo no protegido	Aqua de superficie (río, represa, lago, estanque, arroyo, canal)	Otro		
	Cañería dentro de la vivienda	Cañería fuera de la vivienda	Cañería conectada al vecino pero dentro del terreno	Canilla / grifo público										Total	
Total	79,4	2,8	0,3	1,9	1,4	0,8	0,2	0,1	12,6	0,1	0	0	0,4	100	99,5
AMBA	70,3	1,9	0	3,4	3,3	1,6	0	0	18,9	0	0	0	0,4	100	99,5
Cuyo	79,5	1,4	0,1	0,1	0	0,1	0	0,1	18,5	0,1	0	0,1	0,1	100	99,8
NEA	75,9	6,6	1,2	0,8	1	1,9	1,7	0,9	9,1	0,2	0,2	0	0,5	100	99,3
NOA	85,9	5,8	0,9	0,2	0,1	0,1	0,4	0	6,4	0	0	0	0,1	100	99,9
Pampeana	85,6	2,1	0,1	1,7	0,5	0,2	0	0,1	8,9	0	0	0	0,7	100	99,3
Patagonia	89,7	1,5	0	1,4	0	0,1	0	0	6,8	0,2	0	0,2	0,1	100	99,7

Fuente: Encuesta Nacional de Niños, Niñas y Adolescentes: Argentina, 2019-2020

El ODS 6 hace referencia al acceso a saneamiento, condición crucial para la protección de la salud y el cuidado ambiental. En las áreas urbanas de Argentina, el 65 % de la población vive en hogares con acceso a red pública de eliminación de excretas. Esta proporción aumenta en el AMBA, en Cuyo y, especialmente, en la Patagonia. Pero se reduce apreciablemente en el NEA (**Tabla 5**).

Tabla 5. Uso de instalaciones de saneamiento mejoradas y no mejoradas por regiones (2020)

Región	Tipo de instalación sanitaria usada por el hogar											Porcentaje que utiliza saneamiento mejorado
	Instalaciones sanitarias mejoradas				Instalaciones sanitarias no mejoradas							
	Chorro/baldeo a:			Letrina con losa	Inodoro de compostaje	Drenaje abierto o excavación	Letrina sin losa / pozo abierto	Otro	No hay instalación sanitaria / monte / campo	Total		
	Descarga red pública	Descarga cámara séptica	Descarga pozo ciego									
Total	65,1	8,1	25,6	0,5	0,1	0	0,1	0,1	0,2	0,1	100	99,5
AMBA	69,5	5,4	24,2	0,5	0	0	0,1	0	0,3	0	100	99,6
Cuyo	74,8	4,9	20	0,2	0	0	0,1	0	0	0,1	100	99,8
NEA	39	21,6	34,4	2,4	0,5	0,1	0,6	0,7	0,3	0,4	100	98
NOA	66,1	7,4	25,5	0,7	0	0	0,2	0	0	0,1	100	99,8
Pampeana	61,5	8,8	28,9	0,2	0,1	0	0	0	0,2	0,2	100	99,5
Patagonia	92,1	2,5	5	0	0	0	0,4	0	0	0	100	99,6

Fuente: Encuesta Nacional de Niños, Niñas y Adolescentes: Argentina, 2019-2020

Mercado de trabajo

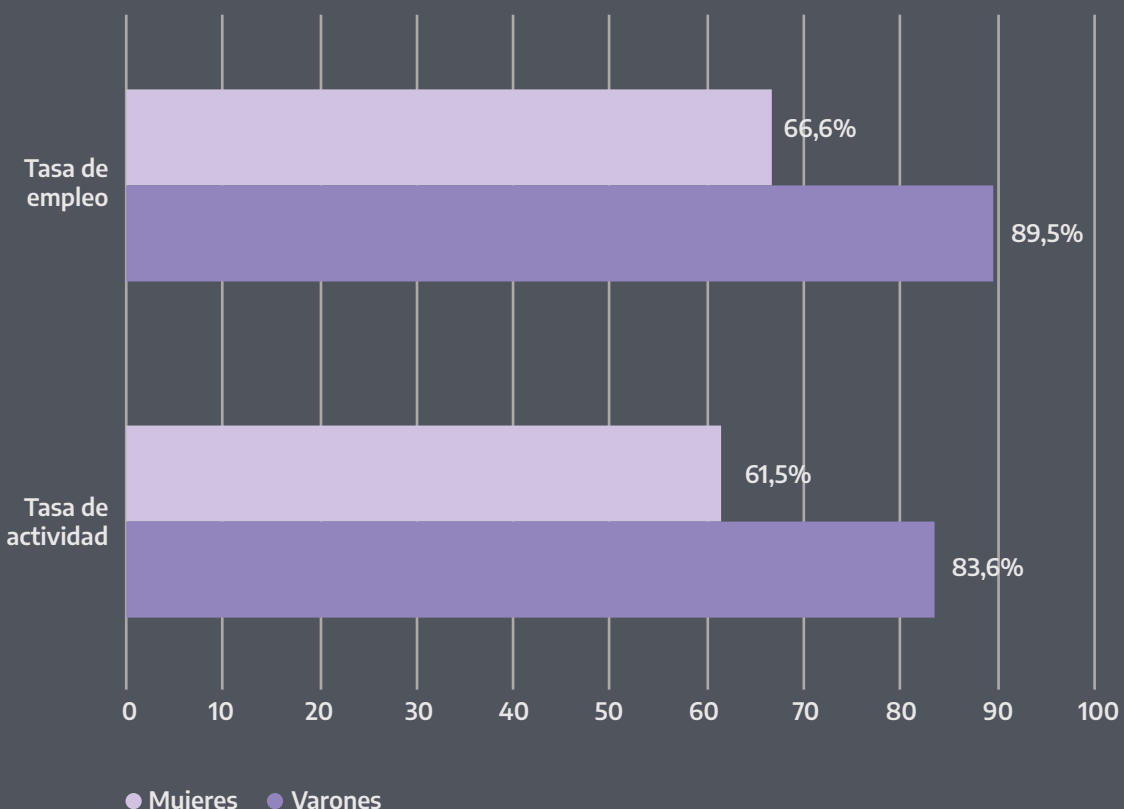
De acuerdo a los datos relevados por el INDEC, la población económicamente activa descendió a 12,9 millones de personas para 2020 (INDEC, 2021). La comparación entre los cuartos trimestres de 2019 y 2020 muestra descensos en los valores de la tasa de actividad del 2,2 % (45 %) y de la tasa de empleo del 2,9 % (40,1 %) mientras que en la tasa de desocupación se produjo un incremento de 2,1 % (11 %).

Al analizar la población por sexo para el cuarto trimestre de 2020, tanto la tasa de actividad como la tasa de empleo muestran una marcada diferencia entre hombres y mujeres, en detrimento de las mujeres, del orden de 22,9 puntos para la tasa de actividad y de 22,1 puntos para la tasa de empleo (INDEC, 2021) (**Figura 4**).

Entre otras características que se observan, se destaca que entre la población ocupada el 24,9 % alcanzó el nivel superior o universitario completo mientras que el 25,6 % posee el secundario completo y el 17,9 % el secundario incompleto.

En cuanto a la rama de actividad en que se desempeñan los ocupados, el 17 % se emplea en el comercio, el 13,2 % trabaja en la industria manufacturera, el 11,1 % en actividades de servicios financieros, de alquiler y empresariales, un 10,1 % trabaja en la construcción, un 8,6 % en la enseñanza y el 8,5 % en administración pública, defensa y seguridad social.

Figura 4. Tasa de empleo y tasa de actividad, según sexo, en porcentaje sobre total de personas. Aglomerados urbanos, Argentina. Cuarto trimestre de 2020



Fuente: elaboración propia según INDEC, 2021

Las migraciones constituyen conductas habituales en la mayoría de las poblaciones, generalmente impulsadas por razones económicas. La búsqueda de trabajo y oportunidades de vida en un ambiente propicio suelen ser su causa. Las migraciones de las mujeres son más frecuentes en la Patagonia, el AMBA y la región pampeana, regiones receptoras de población proveniente de otras zonas del país. En cambio, son menos frecuentes y de carácter predominantemente interno en el NEA y NOA (**Tabla 6**).

Tabla 6. Estatus migratorio de niñas, adolescentes y mujeres de 15 a 49 años por regiones (2020)

Región	Nunca ha migrado	La más reciente migración fue desde:							Total
		CABA	Pampeana	NOA	NEA	Cuyo	Patagonia	Fuera de país	
Total	57,3	11,2	58,5	8,3	11	2,4	5	3,4	0,1 100
AMBA	45,8	23,9	61,2	2	5,7	0,6	1,1	5,5	0 100
Cuyo	82,5	4,9	21	5,2	3,1	54,9	3,6	7,3	0 100
NEA	65,1	2	9,3	0,9	84	0,1	1,1	1,9	0,4 100
NOA	76,7	0,7	11,9	82,9	1,1	0,6	1,1	1	0,6 100
Pampeana	54,5	3	86,7	2,1	3,1	0,9	2,9	1,3	0,1 100
Patagonia	47,3	1,9	16,8	10,6	9,9	3,7	52,6	4,5	0 100

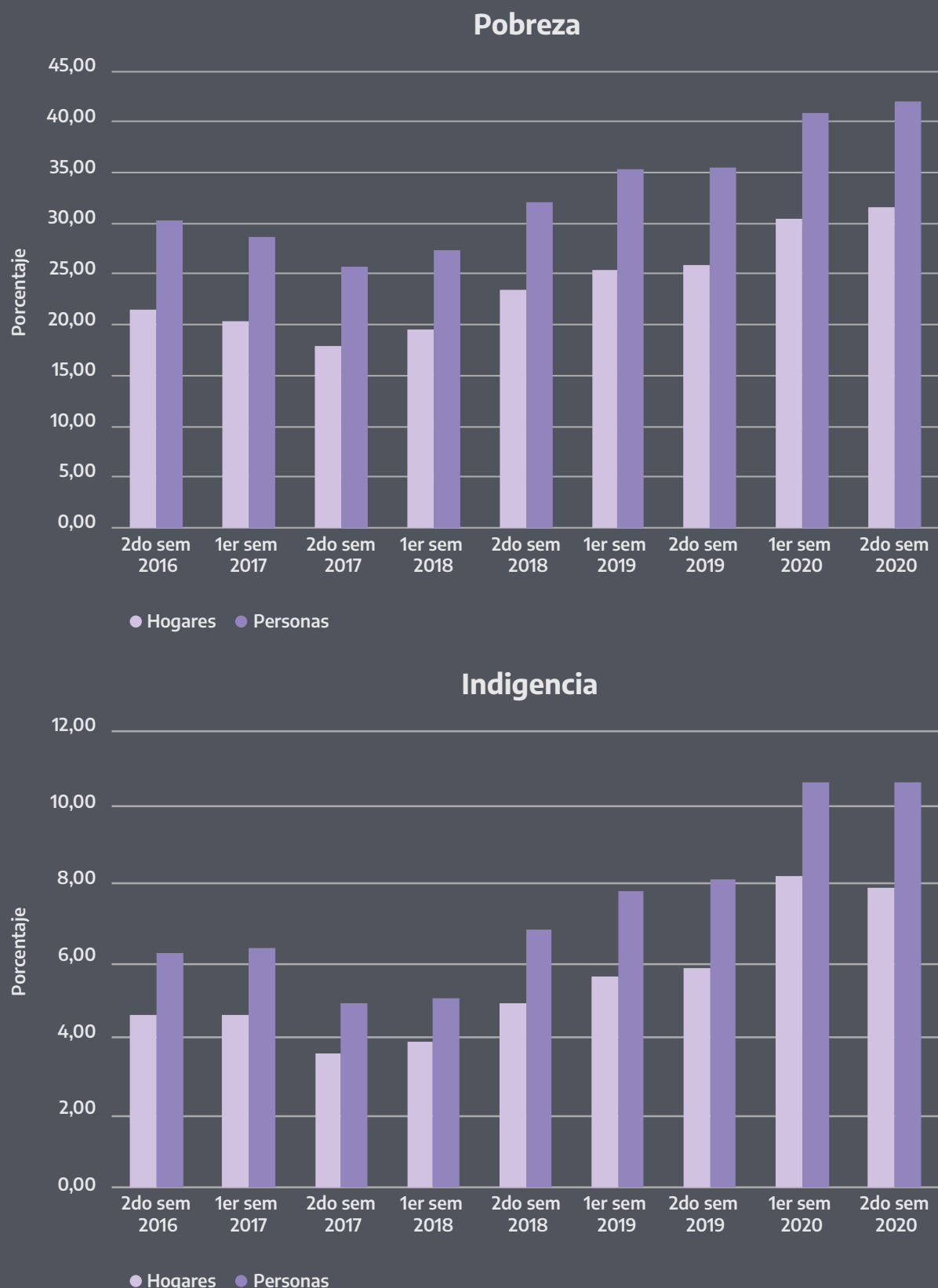
Fuente: Encuesta Nacional de Niños, Niñas y Adolescentes: Argentina, 2019-2020

Vulnerabilidad social

Pobreza e indigencia

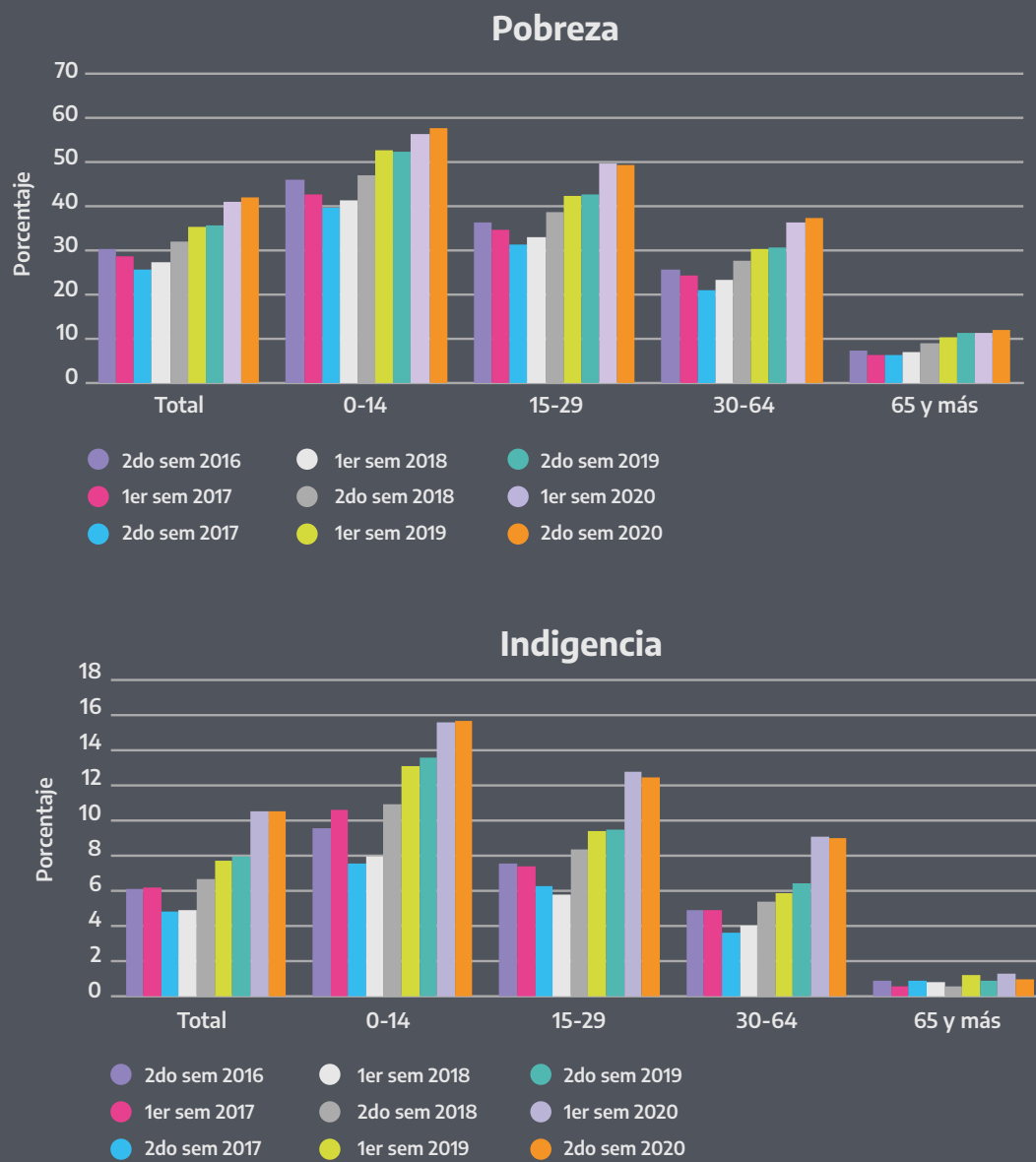
La pobreza se define como la incapacidad de satisfacer, a través de la compra de bienes y servicios, una serie de necesidades alimentarias y no alimentarias que se consideran esenciales para la supervivencia y desarrollo de la población. Por su parte, la indigencia es una condición aún más extrema, donde lo que se intenta determinar es la posibilidad o imposibilidad de cubrir necesidades alimentarias energéticas y proteicas básicas, es decir, lo pura y absolutamente necesario para la subsistencia física. La evolución de estas dos variables en el período 2016-2020 muestra un aumento sostenido de ambas desde el año 2017 (Figura 5). La comparación con 2019 arroja aumentos de 3,8 puntos para la pobreza y de 2,8 puntos en el caso de la indigencia.

Figura 5. Incidencia de la pobreza e indigencia en los hogares y la población, en porcentajes. 31 Aglomerados urbanos de Argentina, 2016-2020.



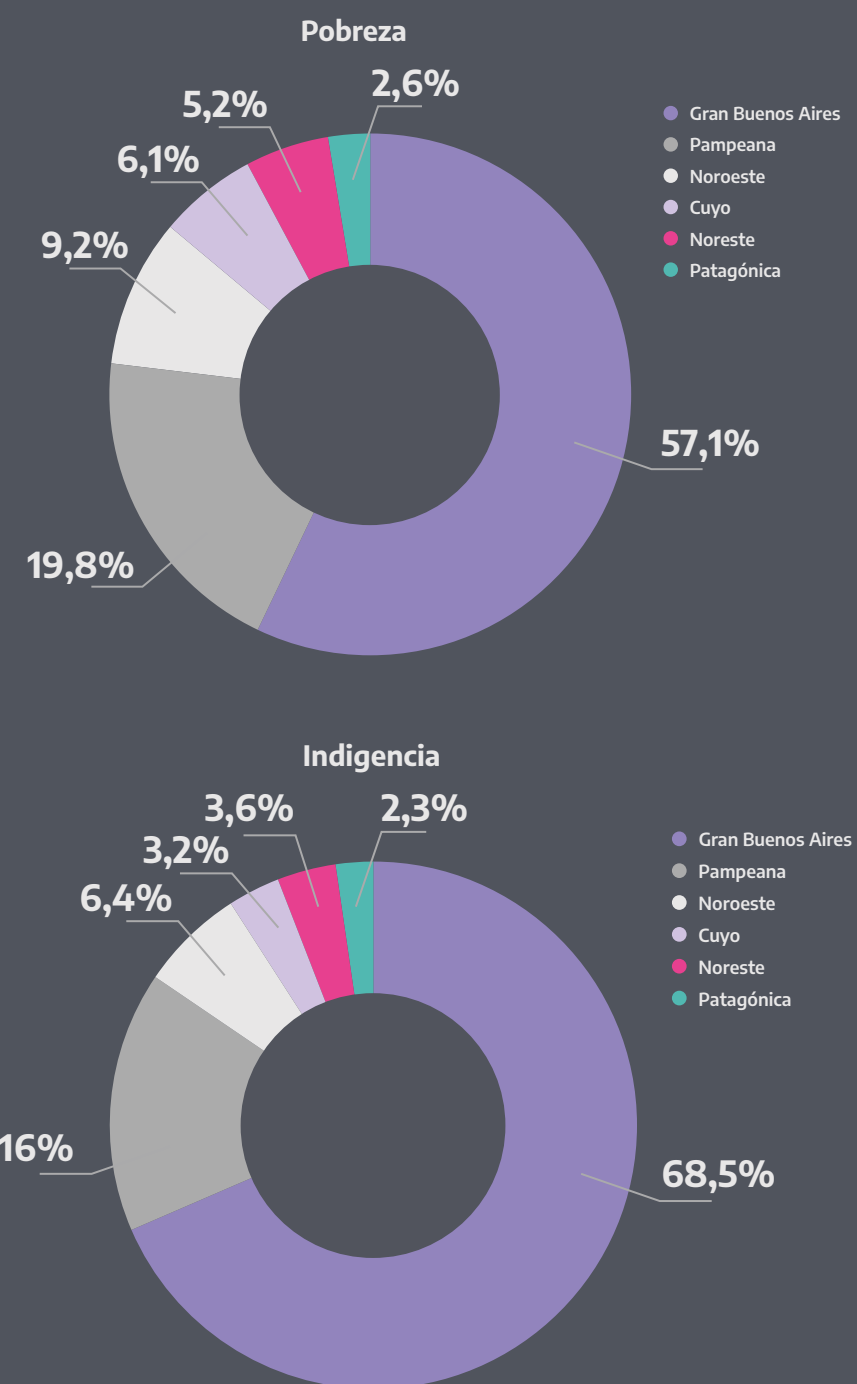
El análisis de la pobreza e indigencia según rangos de edad arroja, para el segundo semestre de 2020, valores alarmantes para el grupo de niñas y niños menores de 15 años, donde un 57,7 % se encuentra en situación de pobreza (más de 6.374.500 según las proyecciones de población del INDEC) y un 15,7 % en condición de indigencia. En el caso del grupo etario comprendido entre los 15 y los 29 años, los índices de pobreza e indigencia alcanzaron 49,2 % y 12,5 % respectivamente (**Figura 6**).

Figura 6. Incidencia de indigencia y pobreza, por rango etario, en porcentaje sobre el total de personas. Aglomerados urbanos de Argentina, 2016-2020.



La distribución geográfica de la pobreza e indigencia en el territorio muestra al conurbano bonaerense (GBA) como la zona en donde se concentra la mayor cantidad de población bajo estas condiciones (**Figura 7**), con tasas que alcanzan el 57,1 % de pobreza y el 68,5 % de indigencia. En segundo lugar Figura la región pampeana que es la más productiva del país.

Figura 7. Distribución de la población en situación de pobreza e indigencia, por región en Argentina. Segundo semestre de 2020



El ODS 1 postula el fin de la pobreza. Pero la pobreza no se expresa solamente en la insuficiencia de ingresos, sino también en la privación del acceso a un conjunto de derechos relacionados con dimensiones básicas, tales como vivienda y hábitat adecuados, educación, salud, protección social y empleo.

La incidencia de la pobreza multidimensional sobre la población urbana de Argentina alcanza a casi 50 % pero muestra diferencias regionales: se incrementa en el NOA y disminuye en la región pampeana y, especialmente, en la Patagonia. Asimismo, la pobreza así medida se muestra ligeramente superior entre la población masculina (**Tabla 7**).

Tabla 7. Incidencia de la pobreza multidimensional en la población, por regiones y género. Segundo semestre de 2020

Concepto	No pobre multidimensional (%)	Pobre multidimensional (%)	Total (%)
Total	50,4	49,6	100
Región			
AMBA	48,7	51,3	100
Cuyo	48,7	51,3	100
NEA	48,1	51,9	100
NOA	42,5	57,5	100
Pampeana	57,3	42,7	100
Patagonia	63,0	37,0	100
Género			
Varón	49,2	50,8	100
Mujer	51,6	48,4	100

Fuente: SIEMPRO, en base a EPH/INDEC, 2º semestre 2020.

Niveles de educación y condiciones de actividad por grupo etario en Argentina

El 95,8 % de la población de entre 4 y 17 años asiste a un establecimiento educativo formal lo que representa a 6.342.000 niños, niñas y adolescentes. Si se desagrega este resultado por grupo de edad, se observa que la asistencia escolar de los niños y niñas de 4 años alcanza el 77 % y en el grupo de 5 a 14 años suman el 98,2 % de asistencia. Por su parte, en el caso de los adolescentes de 15 a 17 años, se observa una asistencia escolar del 93,6 % (EPH-INDEC, 2021).

Por último, en el caso de jóvenes de entre 18 y 24 años, el 53,5 % (1.719.555) comprende a los que no estudian (EPH-INDEC, 2021).

Niveles de educación y paridad de género en Argentina

El ODS 5 propugna la igualdad de género. La educación formal en las edades obligatorias está ampliamente difundida en Argentina, especialmente en el nivel primario y el nivel secundario bajo. En cambio, la asistencia desciende en el nivel secundario alto. Las brechas de género en el acceso a la escuela resultan, en el nivel medio, favorables a las mujeres, especialmente en los últimos años de este nivel. Y tienden a ser mayores cuando las madres cuentan con menor educación formal. Ello se relaciona con la incorporación temprana de los varones al trabajo en los sectores de menores ingresos (**Tabla 8**).

Tabla 8. Tasas netas de asistencia escolar e Índices de paridad (brecha de género) por regiones y nivel educativo de la madre

Concepto	Total	Región						Educación de la madre		
		AMBA	Cuyo	NEA	NOA	Pampeana	Patagonia	Hasta secundario incompleto	Secundario completo / Terciario o Universitario incompleto	Terciario o Universitario completo
Escuela primaria	Tasa neta de asistencia (TNA) a escuela primaria, niñas	97,9	98,8	98,9	97,8	96,3	97,8	95,4	98,5	97,2
	Tasa neta de asistencia (TNA) a escuela primaria, niños	98,4	98,2	99,2	97,9	97,2	98,9	97,8	98,5	98,1
	Tasa neta de asistencia (TNA) a escuela primaria, total ^{1,2}	98,2	98,5	99,1	97,9	97,1	98,4	96,5	98,5	97,7
	Índice de paridad de género (IPG) para TNA ajustado de escuela primaria ³	0,99	1,01	1,00	1,00	0,99	0,99	0,98	1,00	0,99
Escuela secundaria baja	Tasa neta de asistencia (TNA) ajustada a escuela secundaria baja, niñas	92,3	93,5	88,3	85,0	90,9	95,5	86,4	89,1	94,6
	Tasa neta de asistencia (TNA) ajustada a escuela secundaria baja, niños	86,6	89,1	83,5	83,2	87,9	86,0	84,3	82,1	90,9
	Tasa neta de asistencia (TNA) ajustada a escuela secundaria baja, total ^{1,2}	89,4	91,2	85,9	84,1	88,9	90,8	85,4	85,4	95,7
	Índice de paridad de género (IPG) para TNA ajustado de escuela secundaria baja ³	1,07	1,05	1,06	1,02	1,04	1,11	1,02	1,09	1,04
Escuela secundaria alta	Tasa neta de asistencia (TNA) ajustada a escuela secundaria alta, niñas	70,5	68,9	75,1	69,0	70,5	73,1	59,3	61,1	80,9
	Tasa neta de asistencia (TNA) ajustada a escuela secundaria alta, niños	62,8	72,0	63,8	54,6	63,0	57,1	54,2	50,7	68,5
	Tasa neta de asistencia (TNA) ajustada a escuela secundaria alta, total ^{1,2}	66,6	70,5	69,0	62,0	66,5	65,5	56,2	55,7	84,8
	Índice de paridad de género (IPG) para TNA ajustado de escuela secundaria alta ³	1,12	0,96	1,18	1,26	1,12	1,28	1,09	1,21	1,18

Fuente: Encuesta Nacional de Niños, Niñas y Adolescentes: Argentina, 2019-2020.

Acceso a Tecnologías de Información y Comunicación (TICs)

El acceso a las redes digitales es cada vez más crítico para el desempeño en la vida actual y su generalización se relaciona fuertemente con la reducción de las desigualdades, que propugna el ODS 10. En el curso de la pandemia esta necesidad cobró mayor intensidad y los perjuicios de su carencia se pusieron de manifiesto. En las áreas urbanas de Argentina solamente 6 de cada 10 hogares contaban con acceso a internet y en menos de la mitad había una computadora o una tablet. Estas proporciones superaban la media en las regiones metropolitana, pampeana y Patagonia, en tanto que descendían en el NOA, Cuyo y en especial en el NEA (**Tabla 9**).

Tabla 9. Propiedad de los hogares de equipos TIC y acceso a internet por regiones

Porcentaje de hogares con un(a):				
Región	Televisión	Teléfono Celular	Computadora o Tablet	Porcentaje de hogares con acceso a internet en casa ⁵
Total	97,2	92,3	48,9	60,4
AMBA	98	92	53,5	66,7
Cuyo	97,2	93	52,3	52,6
NEA	93	93,2	38,7	41,5
NOA	96,8	93,3	42,3	52,1
Pampeana	97,3	91,5	47,1	61,5
Patagonia	97,3	95,6	53,7	65,1

Fuente: Encuesta Nacional de Niños, Niñas y Adolescentes: Argentina, 2019-2020.

El acceso a las TICs se ha convertido crecientemente en una condición esencial para el desempeño laboral y para una multiplicidad de acciones propias de la vida cotidiana, tal como se ha puesto de manifiesto durante la pandemia.

Entre las niñas, adolescentes y mujeres de 15 a 49 años, en Argentina, 8 de cada 10 han usado una computadora. Sin embargo, esta proporción muestra diferencias regionales: supera el promedio nacional en el AMBA, Cuyo y la

Patagonia, en tanto que se reduce apreciablemente en el NOA y NEA. El acceso a internet, por su parte, está más generalizado y muestra menos desniveles regionales. El empleo de las TICs es menos frecuente en las mujeres de mayor edad y en las de nivel educativo más bajo (**Tabla 10**).

Tabla 10. Niñas, adolescentes y mujeres de 15 a 49 años que emplean TICs por regiones, tramos de edad y máximo nivel educativo alcanzado

Porcentaje de mujeres que:

Concepto	Usaron una computadora			Tienen un teléfono móvil/celular	Usaron un teléfono móvil/celular		Usaron Internet		
	Alguna vez	En los últimos 3 meses	Al menos una vez a la semana en los últimos 3 meses		En los últimos 3 meses	Al menos una vez a la semana en los últimos 3 meses	Alguna vez	En los últimos 3 meses	Al menos una vez a la semana en los últimos 3 meses
Total	80,2	56,2	41,8	94,4	97,2	94	92,4	90,7	85,5
Región									
AMBA	83,9	57,9	46,7	94,8	97,2	94,1	94,8	92,1	87,3
Cuyo	87,3	57,5	41,1	95,4	98,2	96,4	98,1	97,2	94,2
NEA	70,9	48,1	36,4	90,5	94,9	91,2	88,5	87,1	81,8
NOA	74,1	46,3	31,2	92,3	97,1	91,8	92,7	91,3	82,7
Pampeana	79,9	59,8	42,2	95,3	97,4	94,4	90,5	89,2	84,5
Patagonia	81,9	61	46,5	97,8	99,1	97,9	89,1	87,7	84,1
Edad									
15-19	86,3	60	43,8	88,3	95	91	92,9	91,5	87,1
15-17	84,1	60,9	41,8	86,7	93,8	88,5	90,8	89,6	85,8
18-19	89,4	58,8	46,5	90,4	96,7	94,5	95,7	94,1	89
20-24	88,6	60,9	42,5	94,5	97,7	94,3	95,5	94,4	90,5
25-29	82,6	55,6	40,8	95,6	97,7	94,7	94,2	92,2	85,5
30-34	78,5	56	43	94,9	97,8	95,5	93,6	92,1	87,6
35-39	78,1	54,5	41,2	97,2	97,8	94,7	92,5	90,7	83,8
40-44	73	52	41,4	96,2	97,4	94,8	88,6	87	83
45-49	71,1	53,1	39,1	94,3	96,8	92,6	88,7	85,7	79,9

Porcentaje de mujeres que:

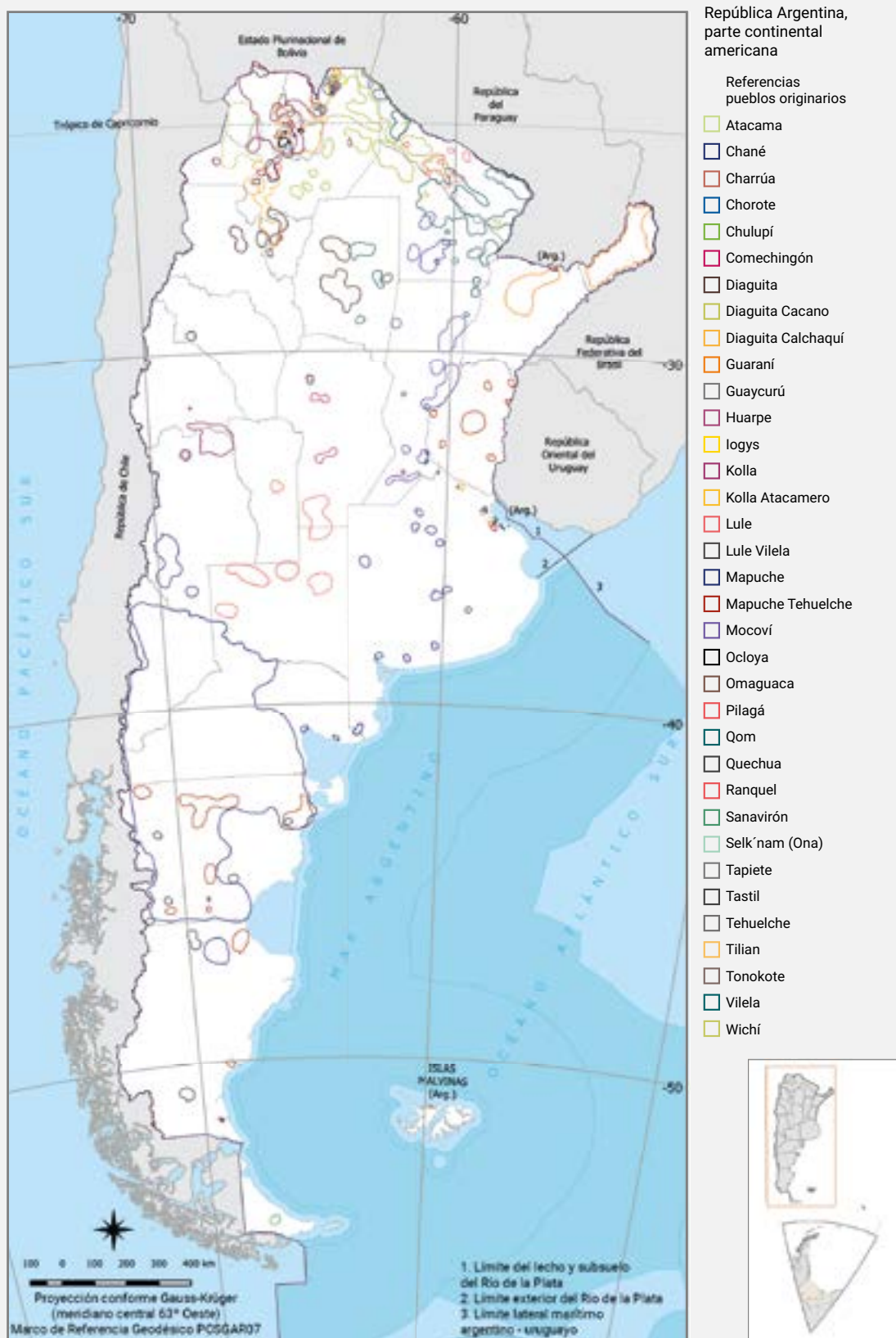
Concepto	Usaron una computadora				Usaron un teléfono móvil/celular			Usaron Internet		
	Alguna vez	En los últimos 3 meses	Al menos una vez a la semana en los últimos 3 meses	Tienen un teléfono móvil/celular	En los últimos 3 meses	Al menos una vez a la semana en los últimos 3 meses	Alguna vez	En los últimos 3 meses	Al menos una vez a la semana en los últimos 3 meses	
Máximo nivel educativo										
Hasta secundario incompleto	65,6	35,7	22,9	89,3	94,6	89,4	86,7	84		77
Secundario completo / Terciario o Universitario incompleto	88,6	65,2	48,8	97,6	98,7	96,7	95,9	94,8		90,2
Terciario o Universitario completo	95,2	84,8	71,4	99,3	99,7	98,4	97,9	97		94,8

Fuente: Encuesta Nacional de Niños, Niñas y Adolescentes: Argentina, 2019-2020.

Pueblos originarios

A partir de la información obtenida del Mapa de Pueblos Originarios, elaborado con información del Registro Nacional de Comunidades Indígenas (ReNaCI) y el Programa Relevamiento Territorial de Comunidades Indígenas (ReTeCI), se identificaron 1.856 comunidades en todo el país, de las cuales 1.218, es decir el 65,6 % del total, habitan los bosques nativos (**Figura 8**).

Figura 8. Distribución geográfica de los pueblos originarios en Argentina, 2019



Instituto Nacional de Asuntos Indígenas (INAI), 2019.*

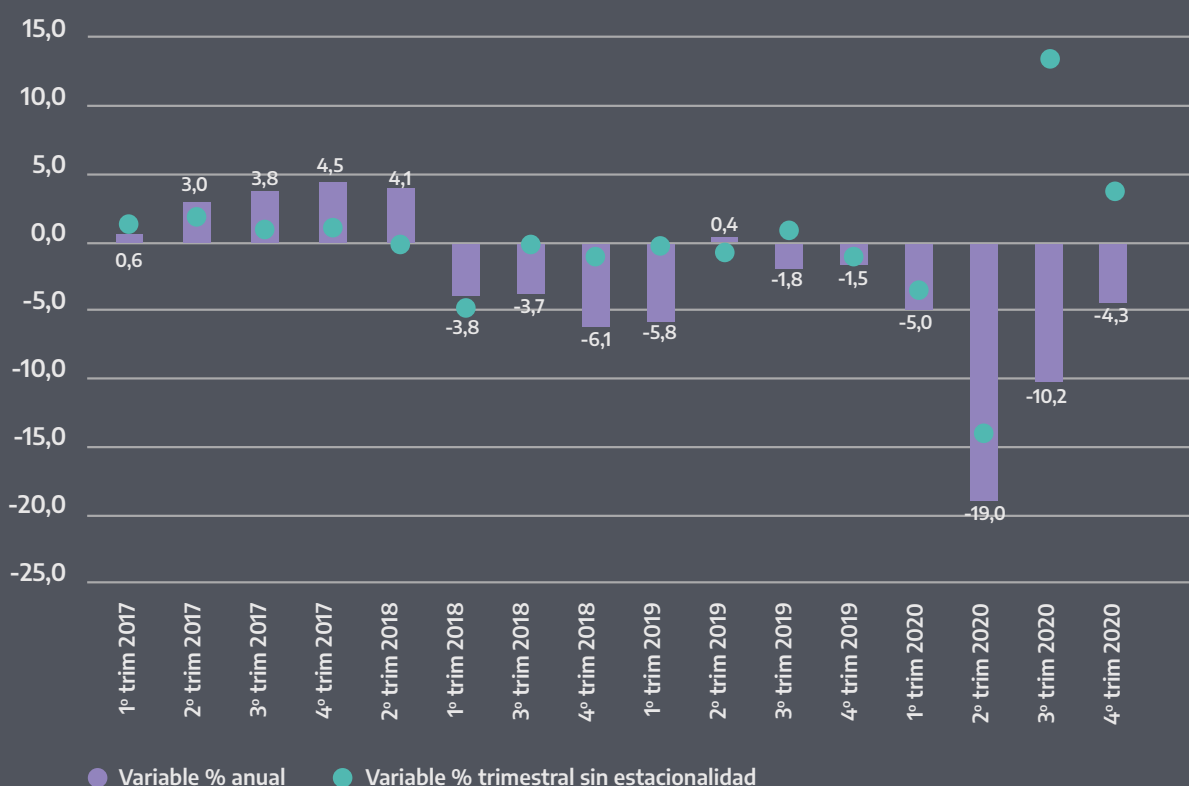
*. Disponible en: <https://www.argentina.gob.ar/derechos-humanos/inai/mapa> (consultado en mayo de 2020)

Aspectos macroeconómicos

Entre las variables macroeconómicas utilizadas para evaluar el desarrollo de un país, el PBI brinda información sobre la producción total de bienes y servicios, y su crecimiento o decrecimiento refleja los vaivenes de las distintas actividades productivas en la economía.

El período 2017-2020 muestra una caída del PBI que comienza suavemente hacia el primer trimestre de 2018 para desplomarse fuertemente en los períodos subsiguientes, hasta el segundo trimestre de 2020 donde, si bien presenta un brusco descenso, luego se revierte la tendencia evidenciando una tasa menor (CNCPS, 2020) (**Figura 9**).

Figura 9. Variación anual y variación trimestral sin estacionalidad, en porcentaje, del PBI de Argentina. 2017-2020



Otros indicadores macroeconómicos permiten elaborar un panorama más preciso sobre la situación económica a nivel nacional:

- ▶ A través del Estimador Mensual de Actividad Económica (EMAE) se puede evidenciar la evolución en un período de tiempo de la actividad económica del sector productivo de Argentina. En diciembre de 2020, la caída de la actividad registrada por el indicador implicó una contracción del 2,2 % con respecto al mismo mes de 2019. Las ramas de actividad con mayor incidencia positiva en la variación interanual del EMAE en diciembre de 2020 fueron “Intermediación financiera” (+11,3 % i.a.), y “Comercio mayorista, minorista y reparaciones” (+10,2 % i.a.). En contraposición, “Hoteles y Restaurantes” (-48,6 % i.a.), “Otras Actividades de servicios comunitarios, sociales, y personales” (-37,5 % i.a.) son los sectores con mayor incidencia negativa principalmente como consecuencia de las restricciones resultantes de la pandemia COVID-19 (INDEC, 2021).
- ▶ Por medio del Índice de Producción Industrial (IPI) Manufacturero también se puede abordar la situación productiva en un período de tiempo determinado, de manera exhaustiva, ya que tiene en cuenta la totalidad de los sectores que conforman la industria manufacturera (alimentación, tabaco, textiles, calzado, madera, papel, minerales no metálicos, automotores, mueble, entre algunos de los variados ejemplos de industrias que cubre). La variación interanual, entre los meses de diciembre de 2019 y 2020 muestra un aumento del 4,9 % (INDEC, 2021).
- ▶ El Índice de Precios al Consumidor (IPC) mide la variación de precios de un conjunto de bienes y servicios que son representativos del consumo normal y habitual de los hogares, entre ellos, alimentos y bebidas con y sin alcohol, transporte, salud, educación, vivienda, entre otros. De acuerdo a lo registrado para el período 2019-2020, la evolución interanual del nivel general fue de 36,1 %. Siendo los rubros con mayor incidencia en el aumento del IPC, en orden de importancia, salud, recreación y cultura, transporte, y alimentos y bebidas no alcohólicas (INDEC, 2021).

La situación argentina según indicadores socioambientales internacionales

El Índice de Desarrollo Humano ajustado por presiones planetarias (IDHP) recalibra la manera de evaluar el progreso de cada país. Diseñado para fijar un nuevo estándar para evaluar el progreso humano, el IDHP toma el Índice de Desarrollo Humano original y lo ajusta en función de la presión que ejerce cada país sobre el planeta en dos áreas: emisiones de CO₂ y huella material. Si un país no ejerce presión sobre el planeta, su IDHP y su IDH serían iguales, pero el IDHP cae por debajo del IDH a medida que aumenta la presión. En Argentina, al ajustarse el IDH (Argentina ocupa el lugar 46 con un valor de 0,845) por las presiones planetarias, el valor cae a 0,778. Esta caída se traduce en una pérdida en términos de desarrollo del 7,9 %.¹

Por otro lado, el Índice de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (IODS) mide el nivel de cumplimiento de los mencionados objetivos, un total de 77 indicadores vinculados con numerosas áreas temáticas, y establece un ranking mundial a modo de monitoreo de avance global. A nivel mundial Argentina ocupa el puesto 52 entre 166 países con 72,8 puntos, liderando el ranking mundial Finlandia con 85,9 puntos (Sachs, et al., 2021).

Con el fin de desarrollar el programa de acción de mediano plazo, que incluye las perspectivas y los objetivos estratégicos que guiarán al INDEC en su misión de producir y difundir las estadísticas oficiales de la Argentina, mediante la Resolución 65/2021 se oficializó el Plan Estratégico del INDEC para el período 2021-2026. Allí, se prevé incorporar nuevas estadísticas de fenómenos o temáticas de interés, tales como un Sistema de Estadísticas Ambientales y, en particular, el Sistema de Contabilidad Ambiental-Económica.

1. Disponible en: <https://report.hdr.undp.org/es/index.html>

15 VIDA DE ECOSISTEMA TERRESTRES



Instrumentos de gestión

Meta 15.4. Para 2030, velar por la conservación de los ecosistemas montañosos, incluida su diversidad biológica, a fin de mejorar su capacidad de proporcionar beneficios esenciales para el desarrollo sostenible

15.5. Adoptar medidas urgentes y significativas para reducir la degradación de los hábitats naturales, detener la pérdida de la diversidad biológica y, para 2020, proteger las especies amenazadas y evitar su extinción

15.c. Aumentar el apoyo mundial a la lucha contra la caza furtiva y el tráfico de especies protegidas, en particular aumentando la capacidad de las comunidades locales para promover oportunidades de subsistencia sostenibles

Acción o instrumento de gestión

[Ley](#) | [Proyecto de ley](#) | **Política** | [Plan](#) | [Programa](#) | [Otra iniciativa](#)

Nombre

Estrategia Nacional contra el uso de Cebos Tóxicos -ENCT

Entrada en vigencia

2019 Fecha de última actualización/revisión 2019

Autoridad de aplicación

Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de la Nación, en articulación con el Consejo Federal de Medio Ambiente (COFEMA) y Fundación BIOANDINA

Descripción general

Surge mediante un convenio entre el MAyDS y la fundación BIOANDINA, orientado a generar un conocimiento más preciso de los sitios de mayor conflicto para optimizar esfuerzos de conservación de las especies amenazadas y las tareas de educación ambiental en las distintas provincias respecto a esta problemática.

El plan también está orientado a generar un conocimiento más preciso de los sitios de mayor conflicto para orientar los esfuerzos de conservación y las tareas de difusión y educación en las comunidades.

La estrategia contempla el desarrollo conjunto y la aplicación de un protocolo para atender posibles casos de envenenamiento, la provisión del equipo necesario para la recolección de muestras, toma de información y documentación de base, así como de los elementos necesarios para la atención de las emergencias, la realización de estudios toxicológicos a efectos de detectar los venenos utilizados, además de una exposición educativa itinerante. Esta labor mancomunada apunta a mejorar la detección y el tratamiento de los casos de envenenamiento, minimizando el riesgo para el personal que interviene en estos procesos.

Adicionalmente, se trabaja en la comunicación de la problemática mediante un mensaje claro de conservación, poniendo de manifiesto el peligro e ineeficacia del uso ilegal de cebos tóxicos aplicados a la producción agrícola-ganadera.

La ENCT prevé cinco líneas básicas de acción:

- ▶ Encuestas y entrevistas de campo: el contacto directo con los pobladores rurales permite comprender su percepción de la fauna silvestre y el conflicto que ella representa para sus modelos de producción. Esta valiosa información orienta la toma de medidas que eviten el impacto del uso de cebos tóxicos, proponiendo modelos alternativos de producción.
- ▶ Programa SOS cóndor, estudios toxicológicos: se facilita que los técnicos accedan rápidamente a campo ante casos de envenenamiento de cóndor andino. Se realizan estudios toxicológicos para determinar el tipo de veneno utilizado, levantando pruebas sólidas que son el fundamento de causas penales y permiten detectar canales de venta para mejorar los controles de su comercialización y uso.

Descripción general

- ▶ Cursos de capacitación y talleres de construcción participativa: la capacitación aborda el uso de cebos tóxicos, su impacto en la vida silvestre y el ambiente, brindando un protocolo de acción ante casos de envenenamiento. Con la participación de representantes de cientos de instituciones, los talleres permiten crear, de manera federal y participativa, un banco de datos georeferenciados de zonas y especies en mayor riesgo, proponiendo estrategias legales, educativas y de fiscalización que permitan afrontar esta grave problemática.
- ▶ Los cursos de capacitación y talleres de construcción participativa de la ENCT son el marco para la firma de adhesión de las autoridades provinciales a la estrategia. Como producto de la instancia participativa, se elabora en forma colectiva las guías provinciales, las cuales reflejan la problemática del uso de cebos tóxicos contextualizado territorialmente, y desde donde surge un exhaustivo diagnóstico de situación y una batería de recomendaciones de buenas prácticas por parte de los actores locales participantes.
- ▶ Exhibición científica, cultural y educativa: se presenta a la comunidad una exhibición del Programa de Conservación Cóndor Andino que destaca la importancia ecológica y cultural de esta emblemática especie y los esfuerzos que se realizan para su conservación, poniendo de manifiesto los riesgos del uso ilegal de cebos tóxicos y las propuestas de solución que aborda la ENCT.
- ▶ Los cursos de capacitación y talleres de construcción participativa de la ENCT son el marco para la firma de adhesión de las autoridades provinciales a la estrategia. Como producto de la instancia participativa, se elabora en forma colectiva las guías provinciales, las cuales reflejan la problemática del uso de cebos tóxicos contextualizado territorialmente, y desde donde surge un exhaustivo diagnóstico de situación y una batería de recomendaciones de buenas prácticas por parte de los actores locales participantes.
- ▶ Exhibición científica, cultural y educativa: se presenta a la comunidad una exhibición del Programa de Conservación Cóndor Andino que destaca la importancia ecológica y cultural de esta emblemática especie y los esfuerzos que se realizan para su conservación, poniendo de manifiesto los riesgos del uso ilegal de cebos tóxicos y las propuestas de solución que aborda la ENCT.

Bibliografía

CNCPS (2021). Pobreza, indigencia y distribución de ingresos. Incidencia de la pobreza e indigencia. Recuperado de: <https://sis.politicassociales.gob.ar/indicadores-pobreza.php> (consultado en julio de 2021).

CNCPS (2021). Contexto macroeconómico. Producto Bruto Interno. Recuperado de: <https://sis.politicassociales.gob.ar/indicadores-contexto.php> (consultado en julio de 2021).

INDEC (2013e). Estimaciones y proyecciones de población 2010-2040: total del país. N° 35 Series de análisis demográfico. Recuperado de: https://www.indec.gob.ar/ftp/cuadros/publicaciones/proyeccionesyestimaciones_nac_2010_2040.pdf (consultado en julio de 2021).

INDEC (2021). Indicadores de condiciones de vida de los hogares en 31 aglomerados urbanos. Segundo semestre de 2020. En Condiciones de vida. Vol. 5, nº 6. Recuperado de: https://www.indec.gob.ar/uploads/informesdeprensa/eph_indicadores_hogares_05_211885439BED.pdf (consultado en julio de 2021).

INDEC (2021). Incidencia de la pobreza la indigencia en 31 aglomerados urbanos. Segundo semestre 2020. En Condiciones de Vida. Vol 5, n^a 4. Recuperado de https://www.indec.gob.ar/uploads/informesdeprensa/eph_pobreza_02_2082FA92E916.pdf (consultado en julio de 2021).

INDEC (2020). Mercado de trabajo. Tasas e indicadores socioeconómicos (EPH) Cuarto trimestre de 2020. En Mercado de trabajo. Vol. 5, nº 1. Recuperado de: https://www.indec.gob.ar/uploads/informesdeprensa/mercado_trabajo_eph_4trim20126C4AD8D8.pdf (consultado en julio de 2021).

INDEC (2020). Estimador mensual de actividad económica - diciembre de 2020. En Cuentas Nacionales Vol. 5, nº 3. Recuperado de: https://www.indec.gob.ar/uploads/informesdeprensa/emaе_02_21B55CD1AC34.pdf (consultado en julio de 2021).

INDEC (2021). Índice de Precios al Consumidor - diciembre de 2020. En Índices de precios Vol. 5, n°1. Recuperado de: https://www.indec.gob.ar/uploads/informesdeprensa/ipc_01_21CD878A2A5B.pdf (consultado en julio de 2021).

INDEC (2021). Índice de producción industrial manufacturero - diciembre de 2020. En Industria Manufacturera Vol. 5 n°3. Recuperado de: https://www.indec.gob.ar/uploads/informesdeprensa/ipi_manufacturero_02_2103A40FF433.pdf (consultado en julio de 2021).

(INDEC 2013). Proyecciones nacionales. Cuadros estadísticos. Proyecciones de población: población estimada al 1 de julio de cada año calendario por sexo. Años 2010-2040. Recuperado de: <https://www.indec.gob.ar/indec/web/Nivel4-Tema-2-24-84> (consultado en julio de 2021).

Instituto Geográfico Nacional (por su sigla, IGN) (2010). División política, superficie y población. Recuperado de: <http://www.ign.gob.ar/nuestrasactividades/geografia/datosargentina/divisionpolitica> (consultado en julio de 2021).

(Cambridge 2021). SUSTAINABLE DEVELOPMENT REPORT 2021.The Decade of Action for the Sustainable Development Goals. Recuperado de: <https://s3.amazonaws.com/sustainabledevelopment.report/2021/2021-sustainable-development-report.pdf> (consultado en agosto de 2021).

Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (por su sigla, PNUD) (2021). Informe Mundial de Desarrollo Humano 2020. La próxima frontera. El desarrollo humano y el Antropoceno. Recuperado de: http://hdr.undp.org/sites/default/files/hdr2020_es.pdf (consultado en agosto de 2021).

RENAPER (2020). Población Urbana en Argentina. Evolución y distribución espacial a partir de datos censales. Recuperado de https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/poblacion_urbana_dnp.pptx_.pdf (consultado en julio de 2021)