

# Natalidad y mortalidad infantil

Argentina

–

Año

2021



Ministerio de Salud  
Argentina

Natalidad y mortalidad infantil.

Argentina - Año 2021

Ministerio de Salud

Secretaría de Acceso a la Salud

Subsecretaría de Medicamentos e Información Estratégica

Dirección Nacional de Epidemiología e Información Estratégica

Dirección de Estadísticas e Información en Salud

Buenos Aires, febrero de 2023

## **AUTORIDADES**

### **PRESIDENTE DE LA NACIÓN**

Dr. Alberto Fernández

### **MINISTRA DE SALUD**

Dra. Carla Vizzotti

### **SECRETARIA DE ACCESO A LA SALUD**

Dra. Sandra Tirado

### **SUBSECRETARIA DE MEDICAMENTOS E INFORMACIÓN ESTRATÉGICA**

Dra. Natalia Grinblat

### **DIRECCIÓN NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA E INFORMACIÓN ESTRATEGICA**

Dra. Analía Rearte

## DIRECCION DE ESTADÍSTICAS E INFORMACIÓN EN SALUD

Carlos G. Guevel

Adrián G. Santoro

Andrea F. Pantano

Aurea Marisol de Arriba

Celina Mistorni

Emanuel A. Cardozo

Karina V. Loíacono

Lucía S. Gallardo

Marisa S. Peyton

Melisa Wolberg

Olga M. Pivchuk

Rodrigo Günther

Victoria Riso

### **Estadísticas vitales: Criterios para la elaboración de la información estadística**

Para la elaboración de las estadísticas vitales se considera, a nivel nacional, el concepto de evento “registrado”. Así, se denomina “nacidos vivos registrados” a los nacidos vivos inscriptos en un año determinado (2021, por ejemplo) que ocurrieron en ese mismo año o que ocurrieron en el año anterior (2020) y fueron registrados en el año considerado. En forma equivalente se tratan los datos referidos a defunciones.

Esta definición operativa está vinculada con el tiempo que la ley de Registro Civil y Capacidad de las Personas permite para la inscripción legal de los hechos vitales.

Deben diferenciarse entonces los datos de “ocurrencia” de los de “registro”. Si no existiera tiempo entre la ocurrencia y la inscripción legal de los eventos, ambas cifras coincidirían.

Para la elaboración de los indicadores (como tasa de natalidad, mortalidad infantil o materna) se toma como referencia el lugar de residencia de la persona (por ejemplo, el de residencia habitual de la madre en mortalidad infantil o para la natalidad, el de la fallecida para mortalidad materna, etc.). La Dirección de Estadísticas e Información de Salud considera los eventos reportados por todas las jurisdicciones del país para elaborar el total de hechos correspondientes a residentes en cada jurisdicción.

### **Definiciones**

La **mortalidad infantil** comprende la mortalidad de menores de un año. Se llama mortalidad neonatal a la ocurrida en el transcurso de los primeros 27 días de vida y la expresión mortalidad posneonatal designa la ocurrida desde el fin del período neonatal hasta la edad de un año.

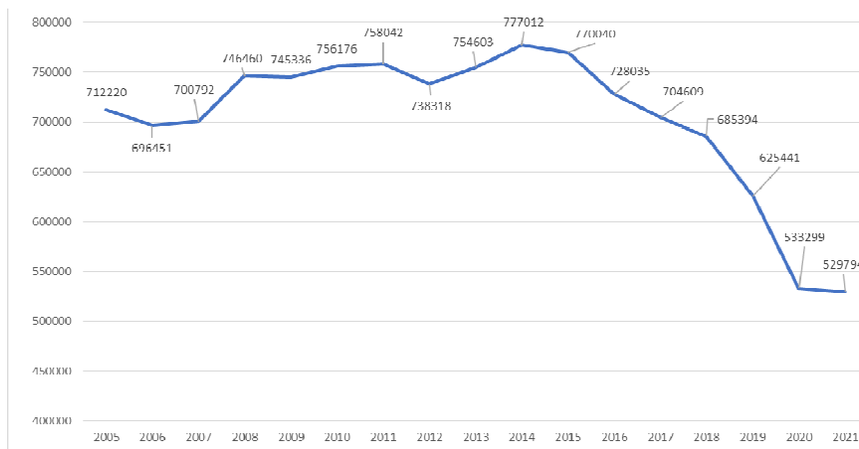
La **TASA DE MORTALIDAD INFANTIL** relaciona las defunciones de menores de un año acaecidas durante un año y el número de nacidos vivos registrados en el transcurso del mismo año. Se expresa habitualmente cada mil nacidos vivos.

## Natalidad

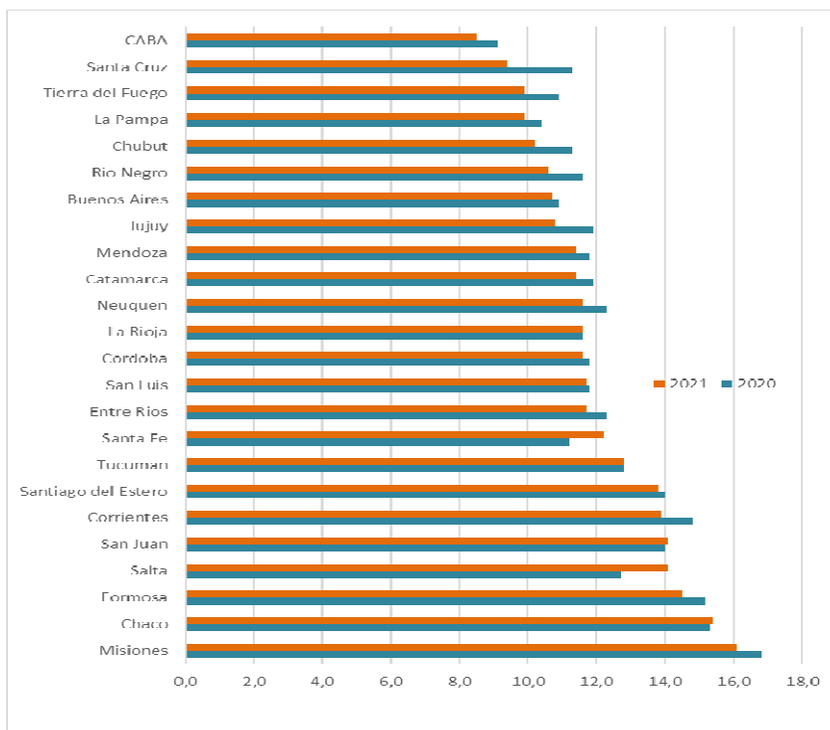
La cantidad de total de nacidos vivos en 2021 alcanzó a nivel país un valor de 529.794 registrados. Este valor se mantuvo en valores similares a los registrados en el año 2020.

La tasa de natalidad muestra un leve descenso, siendo de 11,8 en 2020 y de 11,6 en 2021 (por mil habitantes). En las provincias de Salta, Santa Fe y Chaco se registró un ascenso de la natalidad respecto a 2020. Las provincias de Misiones, Chaco y Formosa son las de mayor tasa, con valores que superan los 14 nacidos vivos por mil habitantes. CABA, Santa Cruz, Tierra del Fuego y La Pampa, muestran en 2021 tasas inferiores a 10 por mil habitantes.

**Gráfico 1: Nacidos vivos por año. Argentina, años 2005 a 2021.**



**Gráfico 2: Tasa de natalidad por jurisdicción de residencia. Argentina, años 2020 y 2021.**



Si bien la natalidad fue similar a la de 2020, en 2021, se registró un nuevo descenso en la tasa de fecundidad adolescente, que pasó de 15,4 por mil mujeres de 10 a 19 años en 2020, a 13,7 por mil en 2021. Esto representa una disminución de 1,7 puntos en un año.

El sostenimiento del descenso de la fecundidad adolescente tardía se refuerza a partir de la estrategia de implementación de políticas públicas de prevención del embarazo no intencional en la adolescencia y el acceso a métodos anticonceptivos gratuitos, en especial de larga duración LARC (DIU e implantes subdérmicos).

**Tabla 1: Cantidad de nacidos vivos totales, de madres adolescentes y tasa de fecundidad. Argentina, años 2020 y 2021.**

Indicador	Año	
	2020	2021
Total nacidos vivos	533.299	529.794
Nacidos vivos de mujeres de 10 a 14	1.293	1.394
Nacidos vivos de mujeres de 15 a 19	51.967	46.236
Nacidos vivos de mujeres de 10 a 19	53.260	47.630
Población de mujeres 10 a 14	1.733.376	1.757.750
Población de mujeres 15 a 19	1.713.908	1.711.879
Población de mujeres 10 a 19	3.447.284	3.469.629
Tasa fecundidadadol. temprana	0,7	0,8
Tasa fecundidadadol. tardía	30,3	27,0
Tasa fecundidadadolescente	15,4	13,7

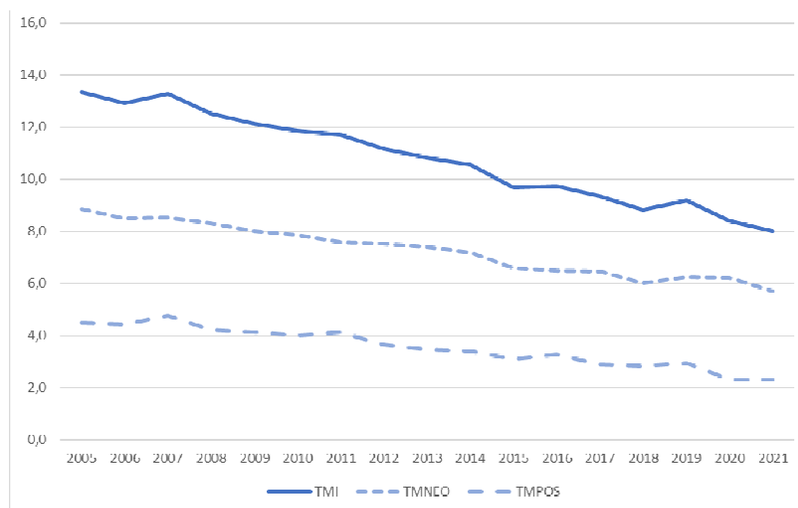
## Mortalidad infantil

La tasa de mortalidad infantil registró a nivel nacional un nuevo descenso, alcanzando en 2021 un valor de 8 por mil nacidos vivos, siendo el menor valor histórico.

El descenso fue a expensas del componente neonatal, que se redujo a 5,7 por mil nacidos vivos, de los 6,2 puntos que había alcanzado en 2020.

La tasa de mortalidad posneonatal se mantuvo en valores iguales a los del año 2020 (2,3 por mil).

**Gráfico 3: Tasa de mortalidad infantil, neonatal y posneonatal, según año. Argentina, años 2005 a 2021.**



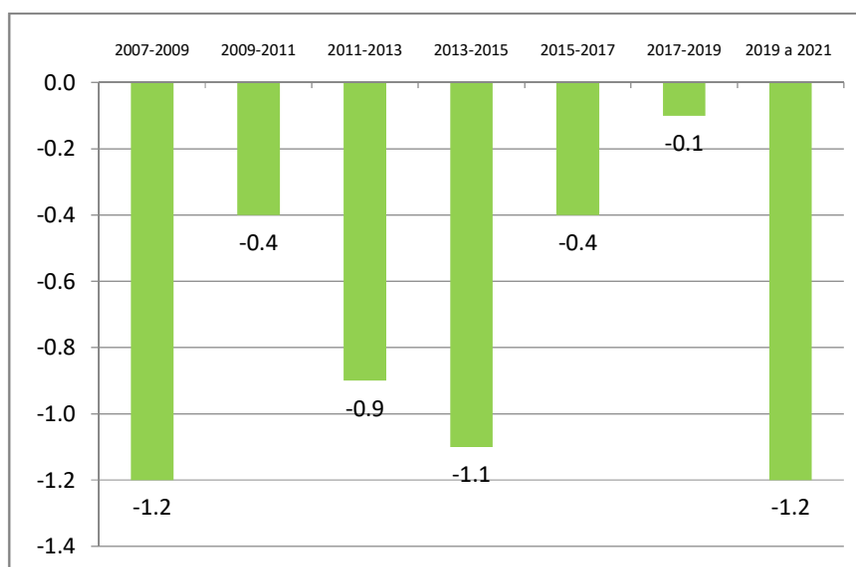
El total de defunciones infantiles registradas en 2021 se redujo en un 6% respecto al año anterior, alcanzando un valor de 4.238 muertes contra 4.505 del año 2020.

El descenso fue del 8% para el período neonatal (3.029 versus 3.303), mientras que para el posneonatal se registró un leve aumento (1.209 vs 1.202 muertes)

Así, durante los últimos dos años se registró un descenso de más de un punto en la mortalidad infantil (9,2 a 8 por mil), lo cual recupera la tendencia registrada en el período 2011-2013 (una reducción de 0,9 puntos) y 2013-2015 (reducción de 1,1 puntos), una tendencia que se vio disminuida en los cuatro años anteriores: en 2015-2017 se registró un descenso de solo 0,4 puntos, siendo el peor registro el período 2017-2019 con un descenso de solo 0,1 puntos.

Según se detalló durante el encuentro, la tasa de mortalidad infantil continuó descendiendo durante los años de pandemia de COVID-19. La causa es multifactorial y se explica en parte por el impacto de los múltiples planes y programas destinados a mejorar la salud de las y los menores de un año, como la Ley 1000 días que tiene por objetivo la atención y cuidado integral de la salud durante el embarazo y la primera infancia.

**Gráfico 4: Reducción de la mortalidad infantil por bienio. Argentina, años 2007 a 2021.**



**Tabla 2: Número de defunciones infantiles y nacidos vivos registrados, según jurisdicción de residencia de la madre. Argentina, años 2020 a 2021.**

Jurisdicción de residencia	Año 2020				Año 2021			
	Defunciones infantiles			Nacidos vivos	Defunciones infantiles			Nacidos vivos
	Total	Neonatales	Posneonatales		Total	Neonatales	Posneonatales	
<b>Total</b>	<b>4.50</b>	<b>3.303</b>	<b>1.202</b>	<b>533.299</b>	<b>4.23</b>	<b>3.029</b>	<b>1.209</b>	<b>529.794</b>
Ciudad Aut. de Buenos Aires	138	83	55	28.103	121	86	35	26.044
Buenos Aires	1.57	1.159	415	191.474	1.50	1.049	456	190.096
Catamarca	48	39	9	4.950	36	27	9	4.764
Córdoba	313	230	83	44.348	293	193	100	44.159
Corrientes	180	140	40	16.547	177	137	40	15.743
Chaco	184	134	50	18.488	178	126	52	18.673
Chubut	42	27	15	6.991	59	46	13	6.426
Entre Ríos	138	102	36	17.012	156	110	46	16.402
Formosa	151	109	42	9.218	102	75	27	8.818
Jujuy	82	62	20	9.145	84	69	15	8.434
La Pampa	30	20	10	3.743	17	10	7	3.573
La Rioja	38	28	10	4.562	49	34	15	4.605
Mendoza	178	132	46	23.455	160	121	39	22.903
Misiones	193	136	57	21.137	172	113	59	20.584
Neuquén	42	27	15	8.141	37	25	12	7.769
Río Negro	66	51	15	8.689	69	47	22	8.033
Salta	224	167	57	18.026	178	125	53	20.366
San Juan	95	79	16	10.942	81	67	14	11.147
San Luis	48	41	7	5.993	59	40	19	6.007
Santa Cruz	36	27	9	4.126	26	21	5	3.536
Santa Fe	332	239	93	39.662	339	253	86	43.310
Santiago del Estero	109	66	43	13.675	92	63	29	13.623
Tucumán	224	176	48	21.640	217	167	50	21.987
Tierra del Fuego	14	10	4	1.886	10	9	1	1.753
Otropaís	2	1	1	80	0	0	0	73
Lugar no especificado	24	18	6	1.266	21	16	5	966

En seis provincias -Chubut, Entre Ríos, Jujuy, La Rioja, Río Negro y San Luis-, se registraron aumentos de 1 punto o más por mil en la tasa de mortalidad infantil.

Las provincias con mayores tasas fueron Formosa, Corrientes, La Rioja y Jujuy, con valores levemente superiores a 10 por mil nacidos vivos.

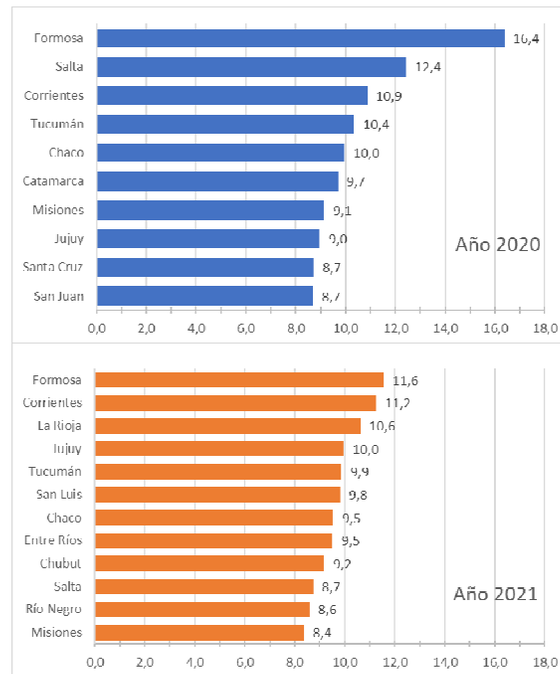
Las de menor tasa fueron Ciudad de Buenos Aires, La Pampa y Neuquén, con menos de 5 muertes por mil nacidos vivos.

**Tabla 3: Tasa de mortalidad infantil, neonatal y posneonatal por 1.000 nacidos vivos, según jurisdicción de residencia de la madre. Argentina, años 2020 y 2021.**

Jurisdicción de residencia	2020			2021		
	Tasas por 1.000 nacidos vivos			Tasas por 1.000 nacidos vivos		
	Infantil	Neonatal	Posneonatal	Infantil	Neonatal	Posneonatal
<b>Total</b>	<b>8,4</b>	<b>6,2</b>	<b>2,3</b>	<b>8,0</b>	<b>5,7</b>	<b>2,3</b>
Ciudad Aut. de Buenos Aires	4,9	3,0	2,0	4,6	3,3	1,3
Buenos Aires	8,2	6,1	2,2	7,9	5,5	2,4
Catamarca	9,7	7,9	1,8	7,6	5,7	1,9
Córdoba	7,1	5,2	1,9	6,6	4,4	2,3
Corrientes	10,9	8,5	2,4	11,2	8,7	2,5
Chaco	10,0	7,2	2,7	9,5	6,7	2,8
Chubut	6,0	3,9	2,1	9,2	7,2	2,0
Entre Ríos	8,1	6,0	2,1	9,5	6,7	2,8
Formosa	16,4	11,8	4,6	11,6	8,5	3,1
Jujuy	9,0	6,8	2,2	10,0	8,2	1,8
La Pampa	8,0	5,3	2,7	4,8	2,8	2,0
La Rioja	8,3	6,1	2,2	10,6	7,4	3,3
Mendoza	7,6	5,6	2,0	7,0	5,3	1,7
Misiones	9,1	6,4	2,7	8,4	5,5	2,9
Neuquén	5,2	3,3	1,8	4,8	3,2	1,5
Río Negro	7,6	5,9	1,7	8,6	5,9	2,7
Salta	12,4	9,3	3,2	8,7	6,1	2,6
San Juan	8,7	7,2	1,5	7,3	6,0	1,3
San Luis	8,0	6,8	1,2	9,8	6,7	3,2
Santa Cruz	8,7	6,5	2,2	7,4	5,9	1,4
Santa Fe	8,4	6,0	2,3	7,8	5,8	2,0
Santiago del Estero	8,0	4,8	3,1	6,8	4,6	2,1
Tucumán	10,4	8,1	2,2	9,9	7,6	2,3
Tierra del Fuego	7,4	5,3	2,1	5,7	5,1	0,6

Además del descenso a nivel país en la tasa de mortalidad infantil, también se registró un **acortamiento en la brecha entre las provincias** (diferencia entre las provincias con mayor y menor tasa de mortalidad infantil). En 2020 el rango registrado fue de 4,9 a 16,4 por mil (11,5 puntos de diferencia), mientras en 2021 el rango registrado fue entre 4,6 y 11,6 por mil (7 puntos de diferencia). Adicionalmente, mientras en 2020 cinco provincias registraron tasas de mortalidad por encima de los dos dígitos (más de 10), en 2021 cuatro fueron las provincias que presentan valores por encima de 10 por mil.

**Gráfico 5: Tasa de mortalidad infantil en las provincias que superan el promedio nacional. Argentina, años 2020 y 2021.**



**Causas de defunción en las muertes infantiles**

El descenso en la mortalidad infantil neonatal está asociado a una disminución de las muertes por causas originadas en el período perinatal y de las de malformaciones congénitas y anomalías cromosómicas.

**Tabla 4: Número de muertes infantiles, neonatales y posneonatales según grupo de causas de defunción. Argentina, años 2020 y 2021.**

Grupo de causas de defunción	2020			2021		
	Total	Neonatal	Posneonatal	Total	Neonatal	Posneonatal
<b>Todas las causas</b>	<b>4.505</b>	<b>3.303</b>	<b>1.202</b>	<b>4.238</b>	<b>3.029</b>	<b>1.209</b>
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	135	56	79	128	50	78
Tumores (neoplasias)	14	6	8	28	9	19
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	6	2	4	6	0	6
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	19	1	18	19	2	17
Enfermedades del sistema nervioso	51	1	50	49	3	46
Enfermedades del sistema circulatorio	40	2	38	46	2	44
Enfermedades del sistema respiratorio	136	1	135	145	0	145
Enfermedades del sistema digestivo	18	3	15	22	5	17
Enfermedades del sistema genitourinario	8	3	5	11	1	10
Ciertas afecciones originadas en el período perinatal	2.439	2.253	186	2.257	2.078	179
Malformaciones congénitas, deformidades y anom. cromosómicas	1.316	896	420	1.249	818	431
Síntomas, signos y hallazgos anor. clínicos y de laboratorio	238	64	174	191	49	142
Todas las demás enfermedades	1	0	1	1	0	1
Causas externas de morbilidad y de mortalidad	84	15	69	86	12	74

Se identificaron 29 defunciones infantiles asociadas a la Enfermedad por covid-19 en menores de un año. Una de ellas, por Síndrome Inflamatorio Multisistémico post covid-19 (incluidas en el grupo de las enfermedades infecciosas y parasitarias).

**Tabla 5: Número de muertes neonatales según causa, para el conjunto de afecciones originadas en el período perinatal y de malformaciones congénitas. Argentina, 2020 y 2021.**

<b>Causas de muerte originadas en el período perinatal y malformaciones congénitas</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
Feto y recién nacido afectado por factores maternos y comp. del emb., del trabajo de parto y parto	96	91
Trastornos relacionados con la duración de la gestación y el crecimiento fetal	714	497
Traumatismo del nacimiento	3	0
Hipoxia intrauterina y asfixia del nacimiento	112	89
Dificultad respiratoria del recién nacido	361	393
Neumonía congénita	40	29
Otras afecciones respiratorias del recién nacido	239	289
Sepsis bacteriana del recién nacido	214	232
Onfalitis del recién nacido con o sin hemorragia leve	1	3
Trastornos hemorrágicos y hematológicos del feto y del recién nacido	123	96
Resto de afecciones perinatales	350	359
Hidrocéfalo congénito y espina bífida	15	13
Otras malformaciones congénitas del sistema nervioso	92	59
Malformaciones congénitas del corazón	237	233
Otras malformaciones congénitas del sistema circulatorio	56	56
Síndrome de Down y otras anomalías cromosómicas	69	86
Otras malformaciones congénitas	427	371

El mayor descenso se registró en las muertes por trastornos relacionados con la duración de la gestación, en las muertes por hipoxia y en las relacionadas con trastornos hemorrágicos del feto y recién nacido.

*primero  
la gente*



[argentina.gob.ar/salud](https://argentina.gob.ar/salud)