

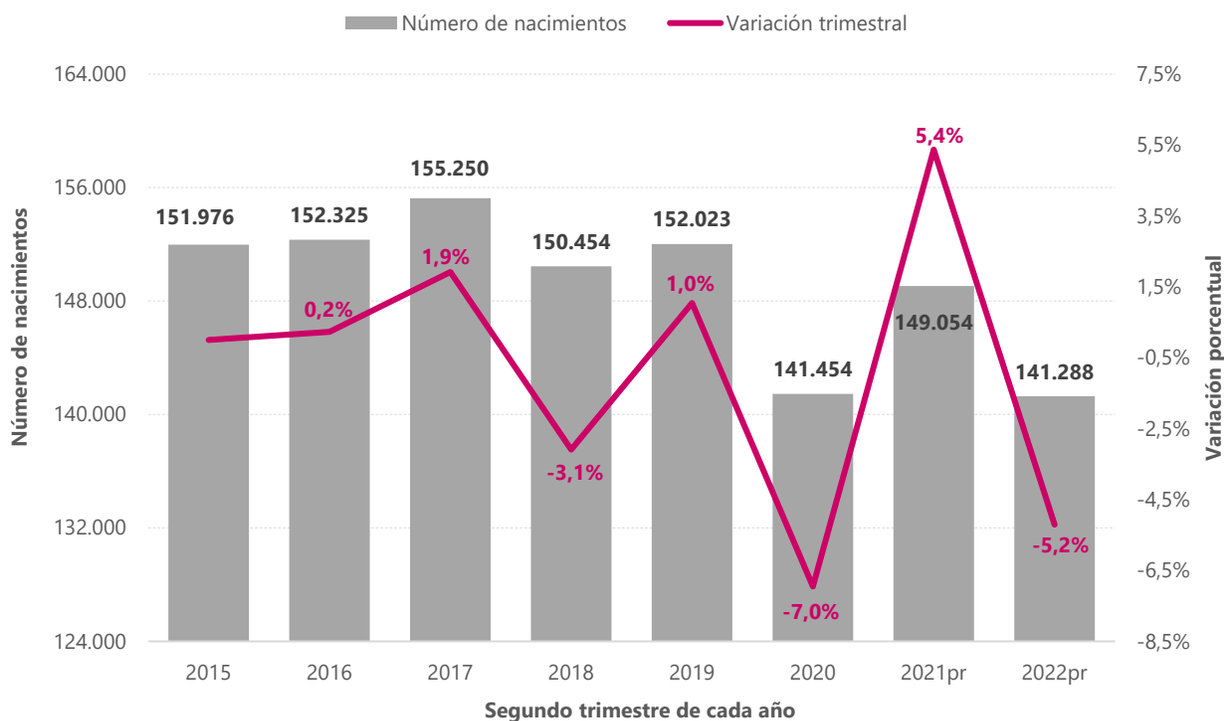
Estadísticas Vitales (EEVV)

Nacimientos en Colombia

Gráfico 1. Número y variación de los nacimientos en Colombia

Total, nacional

II trimestre- Años 2015-2020, 2021pr y 2022pr



Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

* Las cifras 2015-2020 corresponden a nacimientos ocurridos y grabados en el II trimestre de cada año, procesados con bases de cifras definitivas. La cifra de 2021pr corresponden a nacimientos ocurridos y reportados en el II trimestre, publicada en la página web el 24 de septiembre de 2021. La cifra de 2022pr corresponde a nacimientos ocurridos y reportados entre el 1 de abril y el 30 de junio de 2022, procesada con base de cifras preliminares.

- Introducción
- Cosas que debería saber sobre esta publicación
- Comparativo II trimestre 2022pr
- Cifras año acumulado 2021pr
- Año corrido 2022pr
- Ficha metodológica
- Glosario

Introducción

La información que suministran las Estadísticas Vitales muestra el comportamiento de los patrones demográficos en el territorio nacional, información fundamental para la planeación, seguimiento y evaluación de las políticas, planes, programas y proyectos orientados al desarrollo económico y social de la población. A escala internacional, esta información permite tanto la comparación entre países, subregiones y regiones, como el análisis de los procesos de transición demográfica y epidemiológica.

COSAS QUE USTED DEBERÍA SABER SOBRE ESTA PUBLICACIÓN

Con el fin de aportar elementos para la interpretación precisa de los resultados, a continuación, se incluyen notas aclaratorias sobre los principales cambios implementados en la operación estadística.

1. A partir del 24 de septiembre de 2021, las publicaciones de nacimientos y defunciones se separan. Las cifras se presentan en dos boletines diferentes con el fin de analizar cada fenómeno por aparte y a mayor profundidad. El boletín de nacimientos ya no estará en clave del periodo de tiempo, sino de la temática, esto quiere decir que el centro del análisis será el fenómeno de interés y los periodos serán transversales, mencionándose cada uno dependiendo de la relevancia dentro del mismo. De esta forma el boletín siempre presentará la información más relevante para la comprensión de la temática, facilitando su utilización para la toma de decisiones y evitando ser repetitivo.
2. En este nuevo boletín de nacimientos, la información se presenta en cinco (5) capítulos, el primero aborda variables e indicadores relacionados con las características demográficas de los nacimientos en Colombia, un segundo capítulo aborda las características de la madre y el padre del recién nacido, un tercero las características de salud del recién nacido, un cuarto capítulo aspectos relacionados con la utilización de servicios de salud y el quinto capítulo presenta una caracterización de los nacimientos captados a través del "Formato de notificación de nacimiento y registro para personas pertenecientes a grupos étnicos". Las cifras usadas como numerador en el cálculo de indicadores toman como única fuente las variables consignadas en el certificado de nacimiento y no contemplan, por ahora, ningún cruce o análisis ampliado con otra fuente de información.
3. Para mayor claridad, los conceptos, términos, indicadores, y variables usadas en la publicación, pueden ser consultados al final del documento, en la sección de GLOSARIO Y REFERENCIAS con su correspondiente cita y referencia en original.

4. En las tablas de este documento, así como en los anexos, usted podrá encontrar la opción indeterminado en la variable sexo, que hace referencia a los recién nacidos para los cuales la asignación del sexo por parte del personal de salud no fue posible de identificar.

5. Recolección y procedencia de los datos

Las cifras contenidas en esta publicación corresponden a los nacimientos reportados por el personal de salud autorizado para diligenciar los certificados de nacimientos en todo el país, ingresados al aplicativo RUAF-ND del Ministerio de Salud y Protección Social. Asimismo, incluye los nacimientos captados a través del "Formato para la notificación de nacimientos en grupos étnicos", además de los captados por las oficinas de registro civil y las notarías.

6. Periodos de tiempo y fechas de corte de la publicación

En este documento se presentan cifras que corresponden al comportamiento de los nacimientos en el país. A continuación, reportamos los periodos de tiempo que es posible encontrar dentro de la publicación:

- **Datos de II trimestre de 2022pr:** Corresponde a los nacimientos **ocurridos y reportados por la fuente** entre el 1 de abril y el 30 de junio de 2022. En los casos en que se compare con el segundo trimestre de los años anteriores, estos corresponderán a los periodos publicados en años anteriores con cifras preliminares correspondientes a ese trimestre.
- **Datos de año corrido 2022pr:** Corresponde a los nacimientos **ocurridos y reportados por la fuente** entre el 1 de enero y el 31 de julio de 2022. En los casos en que se compare con el año 2021pr, esta información corresponde al año corrido preliminar publicado en la página web del DANE, el 24 de septiembre de 2021.
- **Año acumulado 2021pr:** Corresponde a los nacimientos **ocurridos** entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2021 y **reportados por la fuente** hasta el 31 de julio de 2022. En los casos en que se compare con años anteriores es posible encontrar las cifras del año 2021pr junto a las de años anteriores definitivas, esto se hace con el fin de contrastar el avance del año 2021pr frente a las cifras definitivas reportadas en años anteriores.
- **En el análisis por semanas:** Se adopta el estándar ISO 8601 que indica los parámetros para el intercambio de información y representación de fechas y horas.
- Los años que no incluyen (pr) son aquellos que corresponden a bases de datos definitivas o cerradas. Los pr son años cuya base de datos es preliminar y por ende pueden cambiar entre publicaciones.

1. CARACTERÍSTICAS DEMOGRÁFICAS DE LOS NACIMIENTOS

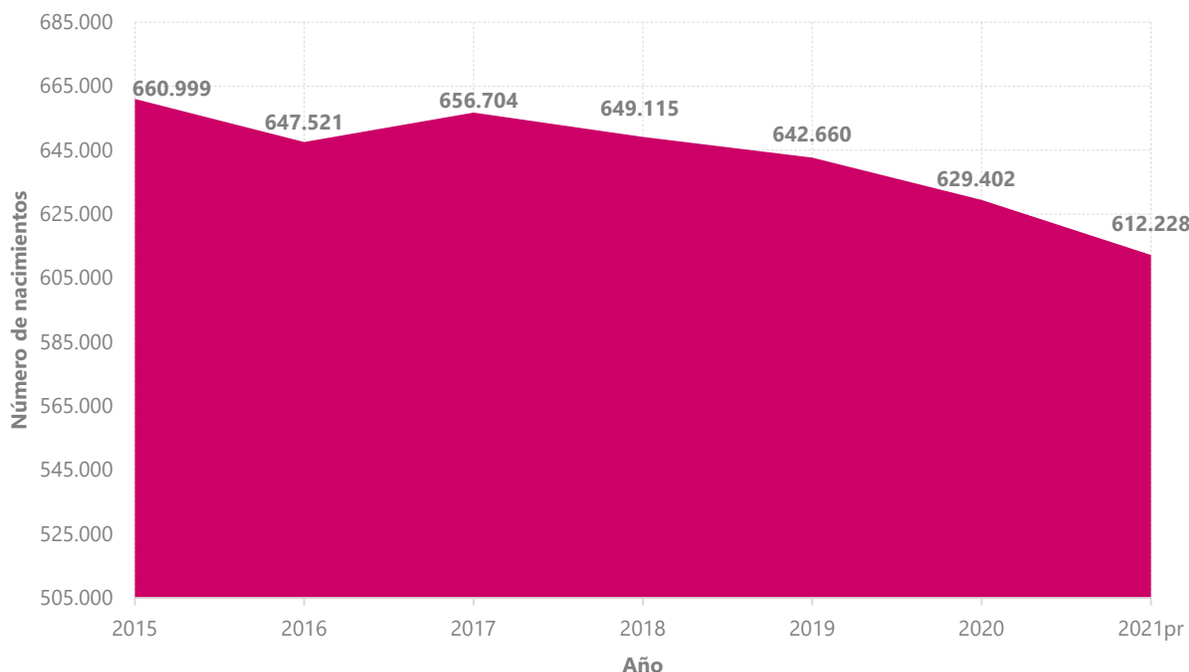
1.1. Comportamiento de la serie anual, mensual y según país de procedencia de la madre

En el periodo 2015 a 2021pr se observa un descenso en el número total de nacimientos, pasando de 660.999 en el 2015 a 612.228 en el año 2021pr lo cual corresponde a una caída nacional del -7,4% en el número de nacimientos, y reducciones anuales promedio del -1,3%. La disminución interanual, con los valores registrados entre 2020 y 2021pr es de -2,7%.

Gráfico 2. Número de nacimientos en Colombia

Total, nacional

Años 2015- 2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

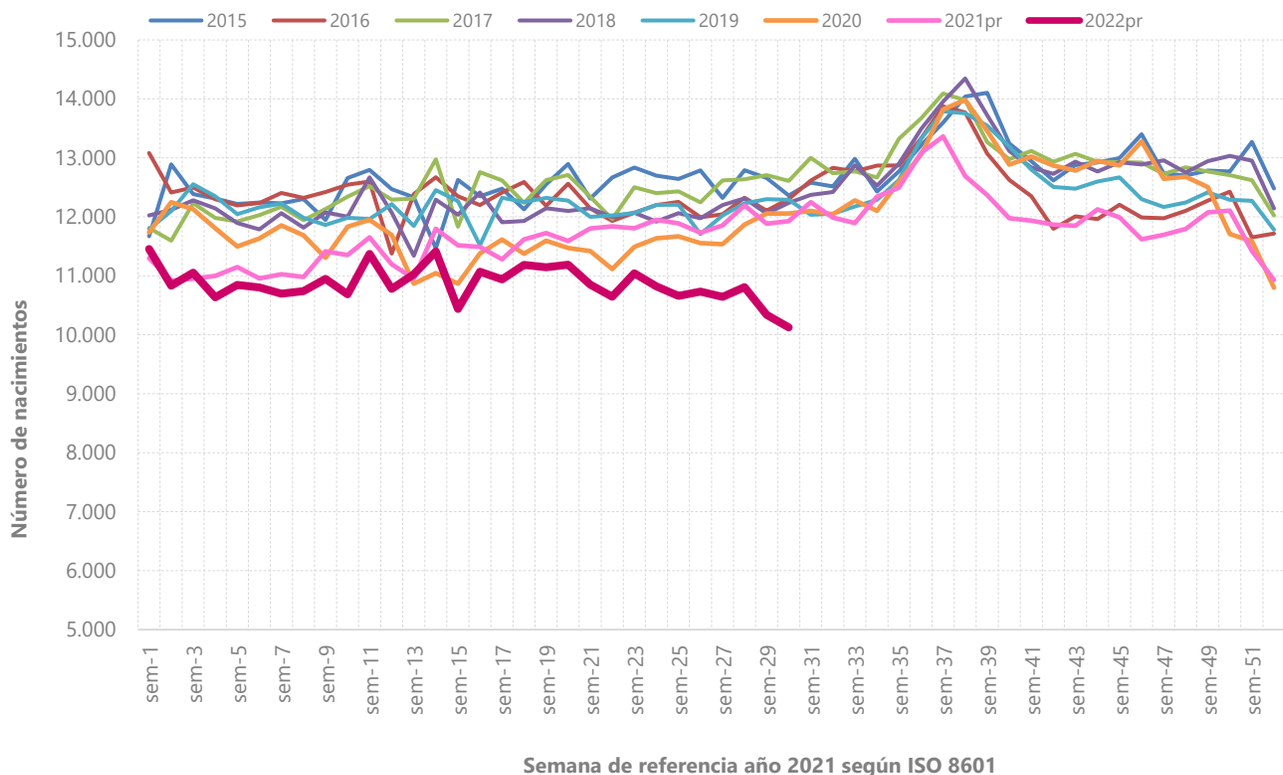
Todas las semanas del año 2021pr reportaron disminuciones en el número de nacimientos frente al promedio semanal de la serie 2015-2019. La semana 38, que en el promedio de la serie 2015-2019 registró el mayor número de nacimientos, es la tercera semana de 2021pr con la disminución más alta de nacimientos, con 1.287 nacidos vivos menos que en el promedio, antecedida por las semanas 3 y 2 que presentaron 1.441 y 1.305 nacidos vivos menos que en el promedio 2015-2019.

Con relación al número de nacimientos reportados en 2020 se observa que la disminución más marcada en el año 2021pr se sitúa en la semana 46 con 1.659 nacidos vivos menos. En contraste, las semanas de 2021pr que reportaron mayores aumentos en el número de nacimientos, respecto a 2020 fueron la 14, 15 y 22 con más de 600 nacidos vivos cada una. En lo corrido del año 2022pr, continúa el descenso en el número de nacimientos en la mayoría de semanas, alcanzando los valores más bajos de toda la serie (2015-2022pr), excepto en las semanas 1, 3, 13 y 14.

Gráfico 3. Número de nacimientos en Colombia, según semana de ocurrencia

Total, nacional

Años 2015-2020, 2021pr y 2022pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

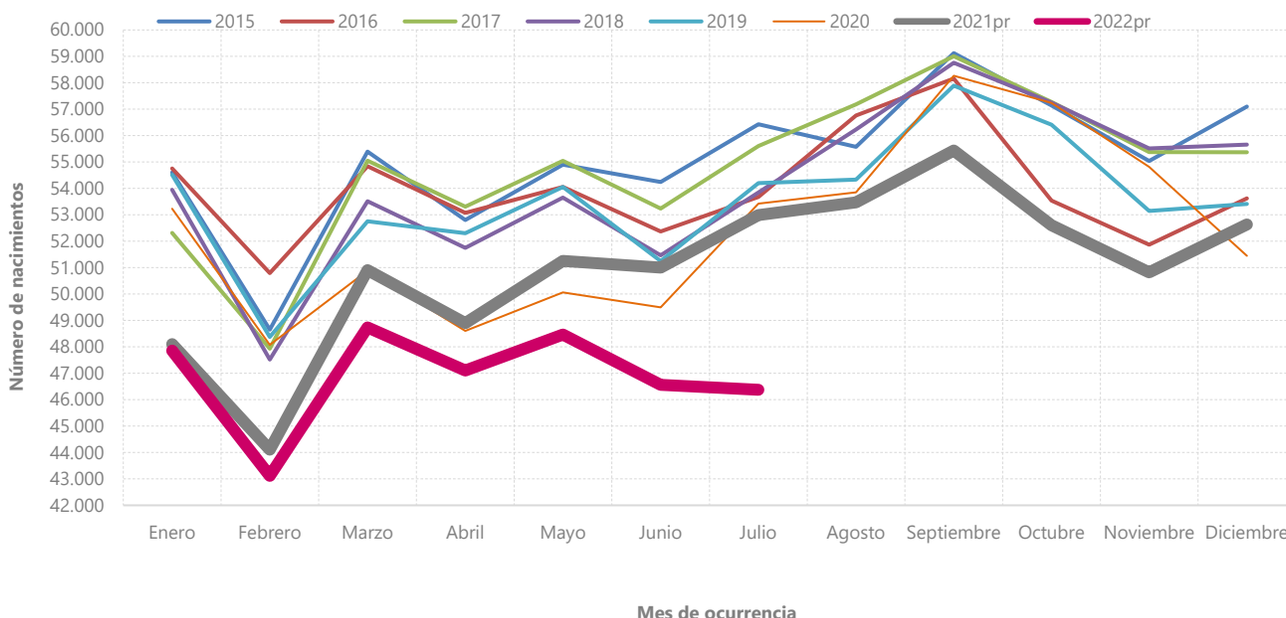
pr: Cifras preliminares

En el seguimiento al total de nacimientos según el mes de ocurrencia, es posible observar que entre 2020 y 2021pr, los meses con mayor disminución en el número de nacimientos fueron enero con el -9,6% y febrero con el -8,3%. Al comparar el número de nacimientos de 2015 y 2021pr por mes de ocurrencia, se evidencia disminución en todos los meses del año, siendo nuevamente los meses de enero y febrero los que reportan los mayores descensos. En contraste, en lo corrido de 2022pr, enero es el mes con menor reducción en el número de nacimientos respecto al año anterior. En 2022pr, marzo a julio alcanzaron los valores más bajos en el número de nacimientos reportados durante estos meses a lo largo de la serie.

Gráfico 4. Número de nacimientos en Colombia, según mes de ocurrencia

Total, nacional

Años 2015-2020, 2021pr y 2022pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

Al analizar las variaciones interanuales para la serie 2015- 2021pr se destaca que los meses de enero y febrero de 2021pr reportan las reducciones más altas de toda la serie. Asimismo, se resaltan las reducciones en los meses de septiembre, octubre y noviembre de 2021pr, que comparadas con los años anteriores son las más altas de la serie para esos meses.

Tabla 1. Variación interanual en el número de nacimientos según mes de ocurrencia

Total, nacional

Años 2015-2020 y 2021pr

Mes del año	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021pr
Total	-2,0%	1,4%	-1,2%	-1,0%	-2,1%	-2,7%
enero	0,3%	-4,5%	3,1%	1,0%	-2,4%	-9,6%
febrero	4,4%	-5,6%	-0,9%	1,8%	-0,6%	-8,3%
marzo	-1,0%	0,4%	-2,8%	-1,4%	-3,5%	0,0%
abril	0,5%	0,4%	-2,9%	1,1%	-7,1%	0,6%
mayo	-1,5%	1,8%	-2,5%	0,7%	-7,4%	2,4%
junio	-3,5%	1,7%	-3,3%	-0,4%	-3,4%	3,0%
julio	-4,9%	3,6%	-3,2%	0,7%	-1,4%	-0,8%
agosto	2,1%	0,7%	-1,7%	-3,4%	-0,9%	-0,7%
septiembre	-1,6%	1,5%	-0,4%	-1,5%	0,6%	-4,9%
octubre	-6,3%	7,0%	0,0%	-1,5%	1,5%	-8,1%
noviembre	-5,8%	6,8%	0,2%	-4,3%	3,1%	-7,3%
diciembre	-6,1%	3,3%	0,5%	-4,0%	-3,7%	2,3%

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

En 2021pr, Bogotá y San Andrés, Providencia y Santa Catalina sobresalen al ser los territorios del país con reducciones más altas en el volumen de nacimientos respecto al año 2020 con el -15,6% y el -10,8% respectivamente. Al comparar los dos extremos de la serie (2015 y 2021pr) se observa un descenso en el número de nacimientos de -7,4% que se explica por disminuciones significativas en los nacimientos en Bogotá (-34,9%), Amazonas (-24,9%), Boyacá (-20,0%) y Caldas (-19,2%).

Los departamentos de residencia de la madre que han incrementado el número de nacimientos reportados¹ entre 2015 y 2021pr son: Guainía (110,1%), Vichada (84,6%), La Guajira (59,3%) y Vaupés (29,7%). Se destaca el incremento vertiginoso de los nacimientos de madres que tienen residencia en el extranjero, los cuales pasan de 174 en 2015 a 8.820 en 2021pr, con un incremento de 4.969,0%.

Tabla 2. Variación interanual en el número de nacimientos según departamento de residencia de la madre Total, nacional Años 2015-2020 y 2021pr

Departamento de residencia de la madre	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021pr	2015-2021pr
Total nacional	-2,0%	1,4%	-1,2%	-1,0%	-2,1%	-2,7%	-7,4%
Antioquia	-1,2%	2,4%	-2,9%	-2,1%	-1,7%	-2,4%	-7,7%
Atlántico	0,6%	3,1%	0,7%	1,6%	-7,2%	-2,7%	-4,2%
Bogotá	-4,0%	-6,7%	-5,3%	-2,4%	-6,8%	-15,6%	-34,9%
Bolívar	-3,1%	6,9%	-3,3%	-5,2%	-1,3%	7,1%	0,3%
Boyacá	-1,3%	-3,0%	-6,1%	-3,9%	1,0%	-8,2%	-20,0%
Caldas	-1,7%	-2,8%	-7,1%	-5,8%	-2,4%	-1,0%	-19,2%
Caquetá	-6,1%	5,0%	-2,8%	-2,4%	-8,4%	4,6%	-10,4%
Cauca	-0,1%	3,2%	-4,5%	-5,1%	4,5%	2,8%	0,4%
Cesar	-0,3%	-1,0%	10,6%	3,0%	-0,9%	0,8%	12,4%
Córdoba	-1,4%	2,9%	-1,6%	-4,7%	-0,9%	4,6%	-1,5%
Cundinamarca	-1,0%	0,5%	-2,5%	0,6%	-0,6%	-8,2%	-11,0%
Chocó	-12,6%	7,6%	21,5%	-8,3%	22,6%	-8,6%	17,4%
Huila	-0,6%	1,3%	-5,6%	-7,5%	-2,2%	2,8%	-11,5%
La Guajira	5,0%	10,3%	15,7%	8,3%	6,3%	3,2%	59,3%
Magdalena	-2,7%	8,5%	0,9%	4,1%	-2,4%	-0,9%	7,1%
Meta	-6,6%	3,3%	-2,4%	-1,9%	4,8%	-1,6%	-4,7%
Nariño	-1,3%	2,3%	-2,0%	-7,9%	-0,4%	-2,9%	-11,9%
Norte de Santander	0,1%	2,8%	6,6%	4,3%	-5,6%	1,0%	8,9%
Quindío	-2,5%	0,2%	-4,0%	-5,0%	1,7%	-7,1%	-15,8%
Risaralda	-0,8%	-2,7%	-4,1%	-2,1%	1,2%	-0,5%	-8,7%
Santander	-3,6%	0,8%	-4,1%	-5,0%	-4,3%	-1,9%	-16,9%
Sucre	-1,1%	7,4%	-0,8%	-3,2%	-5,1%	5,5%	2,1%
Tolima	-3,5%	0,5%	-3,1%	-7,1%	0,3%	-2,4%	-14,5%
Valle del Cauca	-2,0%	1,7%	-4,8%	-4,0%	-1,0%	-3,4%	-12,8%
Arauca	2,8%	4,8%	8,7%	-9,4%	-8,2%	5,4%	2,6%
Casanare	-8,3%	0,7%	-1,9%	-6,3%	3,6%	0,7%	-11,5%
Putumayo	-4,5%	5,9%	-2,5%	-1,4%	5,9%	3,1%	6,1%
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	6,0%	-3,0%	-8,4%	-1,7%	-1,3%	-10,8%	-18,4%
Amazonas	-11,3%	9,5%	-4,8%	-14,5%	-3,9%	-1,2%	-24,9%
Guainía	9,3%	26,0%	11,4%	3,4%	9,5%	20,9%	110,1%
Guaviare	-0,2%	8,4%	3,6%	-3,1%	0,6%	8,2%	18,2%
Vaupés	-14,7%	12,3%	14,5%	2,5%	-3,4%	19,5%	29,7%
Vichada	-1,7%	-1,2%	25,9%	19,6%	17,7%	7,2%	84,6%
Extranjeros	99,4%	244,7%	233,4%	190,2%	-15,4%	-9,9%	4969,0%
Sin información	-23,5%	-30,7%	48,6%	-77,9%	-52,2%	-45,5%	-95,5%

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

¹ **Nota técnica:** Diferentes acciones de fortalecimiento ejecutadas por las entidades adscritas al Sistema de Registro Civil y Estadísticas Vitales (SRCEV), pudieron generar un incremento en el número de nacimientos efectiva y oportunamente reportados en el sistema, mejorando la cobertura en departamentos de la Costa Pacífica, La Guajira, Orinoquía, y la Amazonía Colombiana.

El número de nacimientos de madres inmigrantes venezolanas entre 2017 y 2021pr reportó un crecimiento del 34.284,7%. En 2021pr, se observa una reducción interanual del -10,3% en el número de nacimientos de madres con residencia habitual en Venezuela, al pasar de 9.716 nacimientos en 2020 a 8.714 en 2021pr. A su vez, si bien el volumen de nacimientos de madres inmigrantes venezolanas en Colombia reportó en 2021pr un crecimiento del 2,2% frente al 2020, éste ha sido el incremento interanual más bajo registrado en este grupo de madres durante los años analizados.

Tabla 3. Número de nacimientos de madres inmigrantes de Venezuela o con residencia habitual en Venezuela

Total, nacional

Años 2017-2020 y 2021pr

Madres procedentes de Venezuela	2017	2018	2019	2020	2021pr
Total nacimientos	1.256	9.671	37.254	66.916	67.175
Madres migrantes de Venezuela	170	5.812	25.813	57.195	58.454
Madres con residencia habitual Venezuela	1.086	3.859	11.434	9.716	8.714
Madres procedentes de Venezuela con residencia habitual en otro país	0	0	7	5	7
Sin información residencia habitual	0	0	0	0	0

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

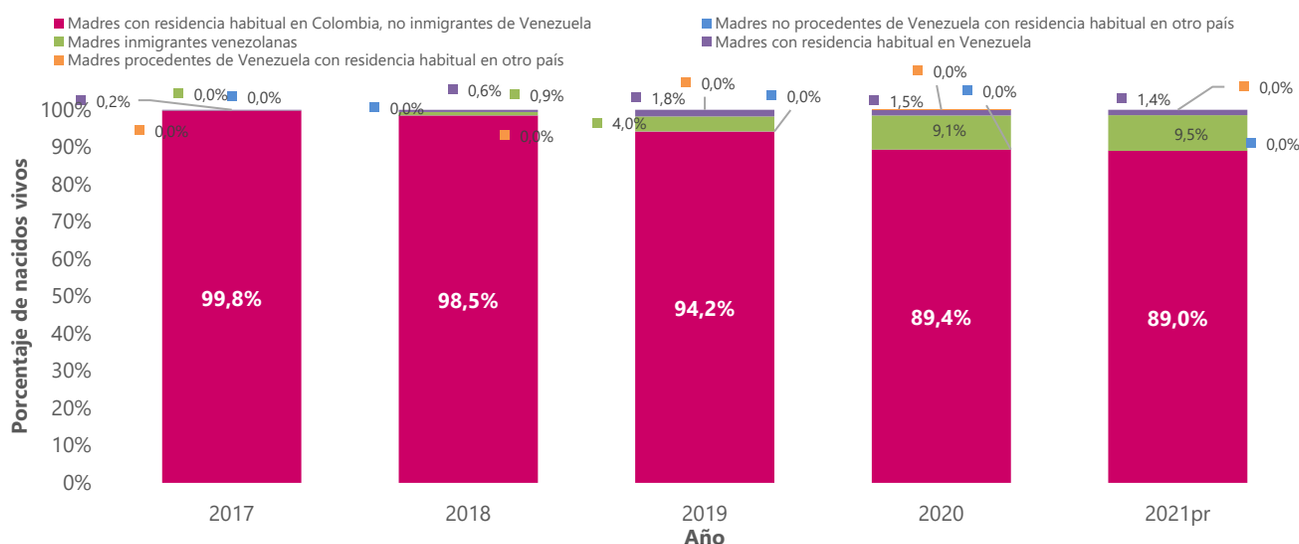
pr: Cifras preliminares

La participación de nacidos vivos de madres inmigrantes de Venezuela, frente al total de nacimientos del país, pasó del 0,0% en el año 2017 al 9,5% en el año 2021pr.

Gráfico 5. Porcentaje de nacimientos según país de procedencia de la madre, y residencia habitual al momento del parto

Total, nacional

Años 2017-2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

1.2. Tasa bruta de natalidad en Colombia

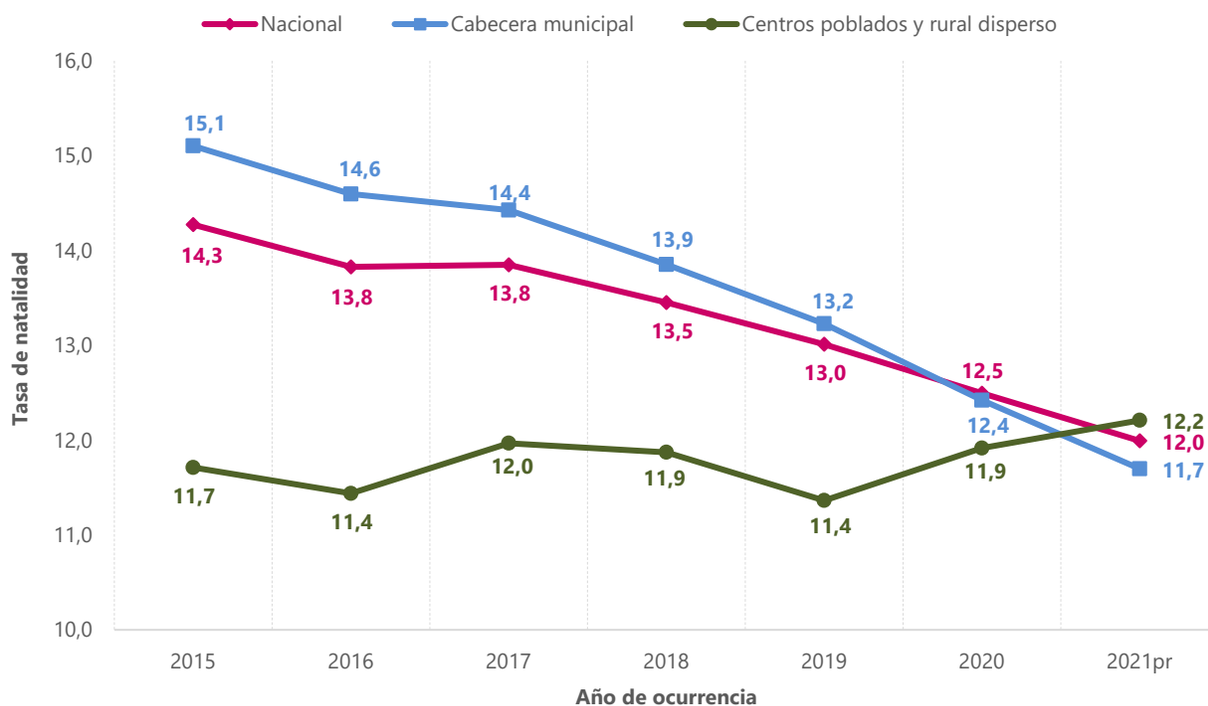
La tasa de natalidad en Colombia para el año 2021pr se sitúa en 12,0 nacimientos por cada 1.000 habitantes. La disminución en el total de nacimientos da cuenta de una reducción del -16,0% en la tasa bruta de natalidad observada entre 2015 y 2021pr, correspondiente a reducciones anuales promedio de -2,8% en la mencionada tasa.

En 2021pr la tasa de natalidad en centros poblados y rural disperso se ubica en 12,2 nacimientos por cada 1.000 habitantes. Se resalta que, durante este año, por primera vez en la serie 2015-2021pr la tasa de natalidad de centros poblados y rural disperso, es más alta que la tasa de natalidad de las cabeceras municipales y la tasa nacional, dicho comportamiento está relacionado con una reducción en la tasa de natalidad de las cabeceras municipales que pasa de 15,1 nacidos vivos por cada 1.000 habitantes en 2015 a 11,7 en 2021pr.

Gráfico 6. Tasa bruta de natalidad en Colombia

Total, nacional

Años 2015- 2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

Las tasas brutas de natalidad según año y departamento de residencia de la madre dan cuenta de tasas bajas en departamentos como Caldas en donde para el 2021pr nacieron 7,7 niños por cada 1.000 habitantes, le siguen Bogotá, Quindío, Cundinamarca, Nariño, Boyacá, Valle del Cauca, Risaralda y Antioquia. En 2021pr, se resaltan los departamentos de Caldas, Bogotá y Quindío, en los que se presentan las tasas de natalidad más bajas, en un dígito. Por su parte, Guainía y La Guajira duplican la tasa de natalidad nacional con 24,7 y 24,6 nacidos vivos por cada 1.000 habitantes, siendo los departamentos del país con las tasas de natalidad más altas en 2021pr.

Tabla 4. Tasa bruta de natalidad en Colombia según departamento de residencia de la madre

Total, nacional

Años 2015-2020 y 2021pr

Tasa de natalidad total según año y departamento de residencia de la madre	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr
Total nacional	14,3	13,8	13,8	13,5	13,0	12,5	12,0
Antioquia	12,4	12,1	12,2	11,6	11,2	10,7	10,3
Atlántico	17,0	16,8	17,1	16,7	16,3	14,7	14,0
Bogotá	14,1	13,5	12,5	11,8	11,2	10,2	8,5
Bolívar	17,9	17,2	18,1	17,2	15,9	15,3	16,2
Boyacá	12,9	12,6	12,2	11,3	10,8	10,8	9,8
Caldas	9,9	9,7	9,4	8,7	8,1	7,8	7,7
Caquetá	18,4	17,2	18,0	17,5	16,9	15,3	15,8
Cauca	12,8	12,7	13,0	12,2	11,5	11,9	12,2
Cesar	18,6	18,2	17,6	18,9	18,7	17,9	17,7
Córdoba	15,2	14,9	15,1	14,7	13,8	13,5	14,0
Cundinamarca	14,1	13,4	12,9	11,9	11,4	10,7	9,5
Chocó	13,2	11,3	12,0	14,3	13,0	15,8	14,3
Huila	18,4	18,1	18,1	16,9	15,5	15,0	15,3
La Guajira	19,0	19,5	20,9	23,2	23,9	24,4	24,6
Magdalena	17,5	16,8	17,9	17,6	17,7	16,8	16,4
Meta	16,1	14,7	15,0	14,4	13,9	14,4	14,1
Nariño	11,2	11,0	11,2	10,9	10,1	10,1	9,8
Norte de Santander	14,5	14,4	14,5	15,0	14,9	13,6	13,6
Quindío	11,4	11,0	11,0	10,4	9,7	9,8	9,0
Risaralda	11,8	11,7	11,3	10,7	10,4	10,4	10,3
Santander	14,8	14,1	14,0	13,2	12,2	11,5	11,2
Sucre	16,8	16,4	17,4	17,0	16,0	14,8	15,4
Tolima	13,8	13,3	13,3	12,9	11,9	11,9	11,6
Valle del Cauca	11,8	11,5	11,7	11,0	10,5	10,3	9,9
Arauca	17,8	17,9	18,3	19,0	16,1	14,1	14,5
Casanare	17,6	15,8	15,7	15,0	13,8	14,1	14,0
Putumayo	13,7	12,8	13,3	12,7	12,3	12,9	13,1
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	13,5	14,3	13,9	12,8	12,3	11,9	10,5
Amazonas	20,6	17,9	19,3	18,0	15,2	14,3	13,9
Guainía	14,0	14,8	18,0	19,3	19,4	20,8	24,7
Guaviare	15,0	14,7	15,6	15,7	14,9	14,7	15,5
Vaupés	16,4	13,6	14,9	16,6	16,3	15,0	17,2
Vichada	10,4	10,0	9,7	11,9	13,8	15,9	16,9

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

La variación porcentual en las tasas de natalidad por departamento de residencia de la madre entre el 2020 y el 2021pr, muestra reducciones por encima del 11% en Bogotá (-16,6%), San Andrés Providencia y Santa Catalina (-12,2%) y Cundinamarca (-11,7%). Por otra parte, los crecimientos más representativos se presentaron en departamentos como Guainía (19,0%) y Vaupés (14,1%).

Entre el 2015 y el 2021pr, al comparar las tasas, se observa que Bogotá tiene la reducción más alta con una variación negativa en la tasa de -39,5%, seguida de Cundinamarca con una variación de -32,9%. Los incrementos más altos en las tasas de natalidad entre 2015 y 2021pr se ubicaron en Guainía (76,8%), Vichada (61,8%) y La Guajira (29,5%).

Tabla 5. Variación porcentual en la tasa bruta de natalidad según departamento de residencia de la madre Total, nacional Años 2015- 2020 y 2021pr

Variación total de la tasa de natalidad por año y departamento de residencia de la madre	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021pr	2015-2021pr
Total nacional	-3,1%	0,2%	-2,9%	-3,3%	-4,0%	-4,0%	-16,0%
Antioquia	-2,4%	1,0%	-4,5%	-4,3%	-3,6%	-3,9%	-16,6%
Atlántico	-0,8%	1,3%	-2,0%	-2,3%	-10,1%	-4,4%	-17,2%
Bogotá	-4,4%	-7,2%	-6,2%	-4,7%	-8,6%	-16,6%	-39,5%
Bolívar	-4,1%	5,7%	-4,9%	-7,8%	-3,6%	5,6%	-9,6%
Boyacá	-1,9%	-3,6%	-6,9%	-5,0%	0,1%	-8,9%	-23,7%
Caldas	-2,0%	-3,2%	-7,7%	-6,8%	-3,4%	-1,8%	-22,6%
Caquetá	-6,4%	4,7%	-3,0%	-3,4%	-9,4%	3,5%	-13,9%
Cauca	-1,1%	2,2%	-5,5%	-6,0%	3,6%	2,0%	-5,2%
Cesar	-2,3%	-3,2%	7,1%	-1,2%	-4,2%	-1,2%	-5,3%
Córdoba	-2,4%	1,8%	-2,8%	-6,0%	-2,1%	3,7%	-7,8%
Cundinamarca	-5,0%	-3,9%	-7,4%	-4,9%	-5,4%	-11,7%	-32,9%
Chocó	-14,1%	5,8%	19,7%	-9,2%	21,5%	-9,3%	8,8%
Huila	-1,7%	0,1%	-6,8%	-8,4%	-3,1%	2,0%	-17,1%
La Guajira	2,5%	7,2%	11,2%	2,9%	2,1%	0,9%	29,5%
Magdalena	-4,1%	6,7%	-1,6%	0,5%	-5,0%	-2,4%	-6,2%
Meta	-8,3%	1,6%	-4,0%	-3,1%	3,7%	-2,4%	-12,3%
Nariño	-1,7%	1,9%	-2,5%	-7,8%	-0,3%	-2,9%	-12,9%
Norte de Santander	-1,0%	1,2%	3,4%	-0,6%	-8,8%	-0,4%	-6,5%
Quindío	-3,1%	-0,6%	-5,1%	-6,3%	0,3%	-8,2%	-21,1%
Risaralda	-1,4%	-3,3%	-4,9%	-3,1%	0,3%	-1,3%	-12,9%
Santander	-4,7%	-0,4%	-5,7%	-7,3%	-6,1%	-3,0%	-24,4%
Sucre	-2,2%	6,1%	-2,6%	-5,7%	-7,1%	4,0%	-8,0%
Tolima	-3,7%	0,3%	-3,4%	-7,4%	0,0%	-2,6%	-15,9%
Valle del Cauca	-2,4%	1,3%	-5,7%	-4,7%	-1,5%	-3,9%	-15,8%
Arauca	1,0%	2,2%	3,8%	-15,2%	-12,6%	2,9%	-18,3%
Casanare	-9,9%	-1,2%	-4,1%	-8,1%	2,0%	-0,2%	-20,1%
Putumayo	-6,3%	3,8%	-4,6%	-2,9%	4,3%	1,7%	-4,4%
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	6,1%	-2,9%	-8,4%	-3,6%	-3,2%	-12,2%	-22,6%
Amazonas	-12,8%	7,6%	-6,6%	-15,8%	-5,4%	-3,0%	-32,3%
Guainía	5,8%	21,9%	7,1%	0,6%	7,0%	19,0%	76,8%
Guaviare	-2,0%	6,1%	0,7%	-5,4%	-1,6%	5,9%	3,3%
Vaupés	-17,1%	9,3%	11,7%	-2,1%	-7,7%	14,1%	4,3%
Vichada	-3,9%	-3,4%	22,7%	16,6%	15,3%	5,7%	61,8%

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

Entre 2015 y 2021pr los centros poblados y la zona rural dispersa de departamentos de residencia de la madre como Guainía, reportan un incremento en la tasa de natalidad, al pasar de 6,9 nacimientos por cada 1.000 habitantes en el año 2015 a 24,1 en el año 2021pr, situación que se repite en La Guajira en donde la tasa aumenta de 13,4 en 2015 a 22,6 en 2021pr y Vichada en donde la tasa de natalidad pasa de 5,9 en 2015 a 12,2 en 2021pr. A su vez, estos tres departamentos son los únicos que reportan aumentos en la tasa de natalidad en cabeceras municipales entre 2015 y 2021pr. Estos incrementos pueden responder a los esfuerzos por mejorar la cobertura en la captura de los hechos vitales desde el sistema de registro civil y estadísticas vitales.

Tabla 6. Tasa bruta de natalidad en Colombia según departamento y área de residencia de la madre
Total, nacional
Años 2015- 2020 y 2021pr

Tasa de natalidad por departamento y área de residencia de la madre	2015			2016			2017			2018			2019			2020			2021pr		
	Total	Cabecera municipal	Centros poblados y rural disperso	Total	Cabecera municipal	Centros poblados y rural disperso	Total	Cabecera municipal	Centros poblados y rural disperso	Total	Cabecera municipal	Centros poblados y rural disperso	Total	Cabecera municipal	Centros poblados y rural disperso	Total	Cabecera municipal	Centros poblados y rural disperso	Total	Cabecera municipal	Centros poblados y rural disperso
Total nacional	14,3	15,1	11,7	13,8	14,6	11,4	13,8	14,4	12,0	13,5	13,9	11,9	13,0	13,2	11,4	12,5	12,4	11,9	12,0	11,7	12,2
Antioquia	12,4	12,4	12,1	12,1	12,2	11,8	12,2	12,2	12,1	11,6	11,6	12,0	11,2	11,0	11,8	10,7	10,4	12,3	10,3	9,6	13,0
Atlántico	17,0	17,5	7,6	16,8	17,3	7,8	17,1	17,5	8,9	16,7	17,2	8,2	16,3	16,8	8,7	14,7	15,1	7,4	14,0	14,5	6,3
Bogotá	14,1	14,2	6,6	13,5	13,5	6,7	12,5	12,6	6,1	11,8	11,8	7,0	11,2	11,2	5,4	10,2	10,3	5,0	8,5	8,6	4,8
Bolívar	17,9	19,8	12,2	17,2	19,1	11,4	18,1	20,0	12,7	17,2	19,3	11,2	15,9	17,6	10,9	15,3	17,0	10,4	16,2	18,0	11,0
Boyacá	12,9	14,0	11,3	12,6	13,7	11,2	12,2	12,8	11,3	11,3	11,9	10,5	10,8	11,1	10,3	10,8	10,9	10,7	9,8	9,3	10,6
Caldas	9,9	9,7	10,3	9,7	9,4	10,5	9,4	9,0	10,4	8,7	8,1	10,2	8,1	7,6	9,5	7,8	7,1	9,9	7,7	6,8	10,4
Caquetá	18,4	20,5	14,6	17,2	19,6	12,9	18,0	20,4	13,7	17,5	19,0	14,7	16,9	18,6	13,7	15,3	16,0	14,0	15,8	16,1	15,3
Cauca	12,8	14,5	11,8	12,7	14,0	11,9	13,0	13,9	12,4	12,2	12,9	11,9	11,5	12,1	11,1	11,9	12,2	11,8	12,2	11,4	12,6
Cesar	18,6	20,5	13,0	18,2	20,0	12,8	17,6	19,0	13,4	18,9	19,9	15,9	18,7	19,8	15,1	17,9	18,7	15,4	17,7	18,6	14,7
Córdoba	15,2	17,6	12,6	14,9	17,4	12,0	15,1	17,8	12,2	14,7	17,3	11,8	13,8	16,5	10,9	13,5	16,3	10,5	14,0	16,4	11,5
Cundinamarca	14,1	15,0	12,3	13,4	13,9	12,2	12,9	13,1	12,5	11,9	12,1	11,6	11,4	11,3	11,4	10,7	10,6	11,1	9,5	9,2	10,3
Chocó	13,2	23,8	4,0	11,3	20,0	3,8	12,0	21,4	4,0	14,3	20,7	9,0	13,0	21,4	6,1	15,8	20,7	11,8	14,3	22,2	8,0
Huila	18,4	18,9	17,7	18,1	18,1	18,0	18,1	17,9	18,5	16,9	16,5	17,5	15,5	15,0	16,1	15,0	14,1	16,3	15,3	14,1	17,0
La Guajira	19,0	25,4	13,4	19,5	26,8	13,1	20,9	27,4	15,2	23,2	30,5	16,9	23,9	31,0	17,3	24,4	26,9	22,0	24,6	26,7	22,6
Magdalena	17,5	18,5	15,4	16,8	18,0	14,0	17,9	19,3	14,8	17,6	19,1	14,3	17,7	19,7	13,2	16,8	18,4	13,4	16,4	18,0	13,1
Meta	16,1	17,4	11,7	14,7	15,6	11,9	15,0	15,6	12,9	14,4	14,6	13,7	13,9	14,4	12,5	14,4	14,8	13,4	14,1	14,4	12,9
Nariño	11,2	14,7	8,5	11,0	14,4	8,4	11,2	14,1	8,9	10,9	14,4	8,3	10,1	12,8	8,0	10,1	12,4	8,3	9,8	11,6	8,4
Norte de Santander	14,5	15,0	12,5	14,4	15,0	11,9	14,5	15,3	11,7	15,0	15,8	12,2	14,9	15,3	13,5	13,6	13,7	13,4	13,6	13,6	13,5
Quindío	11,4	11,9	8,0	11,0	11,5	7,6	11,0	11,4	8,2	10,4	10,8	7,8	9,7	10,0	7,6	9,8	10,0	8,2	9,0	9,2	7,7
Risaralda	11,8	11,7	12,3	11,7	11,3	12,9	11,3	11,1	12,0	10,7	10,4	11,9	10,4	10,1	11,6	10,4	9,9	12,5	10,3	9,4	14,1
Santander	14,8	16,0	11,0	14,1	15,1	11,0	14,0	14,8	11,4	13,2	13,8	11,2	12,2	12,8	10,5	11,5	11,8	10,7	11,2	11,1	11,2
Sucre	16,8	19,6	12,0	16,4	19,7	10,9	17,4	20,5	12,1	17,0	19,6	12,5	16,0	19,0	10,9	14,8	17,0	11,3	15,4	17,6	12,0
Tolima	13,8	14,6	12,3	13,3	14,1	11,6	13,3	13,8	12,3	12,9	13,1	12,4	11,9	12,0	11,7	11,9	11,6	12,6	11,6	11,1	12,8
Valle del Cauca	11,8	12,1	9,7	11,5	11,8	9,9	11,7	11,9	10,4	11,0	11,3	9,1	10,5	10,8	8,6	10,3	10,5	9,2	9,9	10,1	9,0
Arauca	17,8	18,6	16,1	17,9	18,4	17,0	18,3	18,2	18,5	19,0	19,0	19,1	16,1	15,7	17,0	14,1	13,1	16,0	14,5	12,7	17,8
Casanare	17,6	19,5	13,1	15,8	17,3	12,3	15,7	16,8	12,9	15,0	15,8	13,1	13,8	14,6	11,8	14,1	14,3	13,6	14,0	14,1	14,0
Putumayo	13,7	17,8	9,4	12,8	16,9	8,7	13,3	16,6	9,7	12,7	15,6	9,8	12,3	15,2	9,4	12,9	16,3	9,4	13,1	14,4	11,7
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	13,5	14,2	11,8	14,3	15,0	12,6	13,9	14,3	13,0	12,8	15,5	5,4	12,3	12,8	11,1	11,9	12,1	11,4	10,5	10,2	11,0
Amazonas	20,6	23,4	17,9	17,9	21,4	14,7	19,3	21,9	16,8	18,0	20,9	15,3	15,2	16,6	13,8	14,3	15,9	12,9	13,9	14,3	13,5
Guainía	14,0	23,6	6,9	14,8	23,3	8,6	18,0	28,8	10,2	19,3	22,8	16,7	19,4	27,4	13,3	20,8	25,5	16,8	24,7	25,4	24,1
Guaviare	15,0	17,1	12,5	14,7	16,8	12,2	15,6	16,6	14,4	15,7	17,3	13,8	14,9	16,3	13,1	14,7	16,1	12,9	15,5	15,6	15,4
Vaupés	16,4	17,8	15,8	13,6	16,5	12,4	14,9	17,6	13,7	16,6	17,2	16,4	16,3	17,3	15,9	15,0	12,1	16,2	17,2	15,7	17,7
Vichada	10,4	24,0	5,9	10,0	22,4	6,0	9,7	23,3	5,3	11,9	22,4	8,5	13,8	18,6	12,3	15,9	25,6	12,8	16,9	31,2	12,2

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

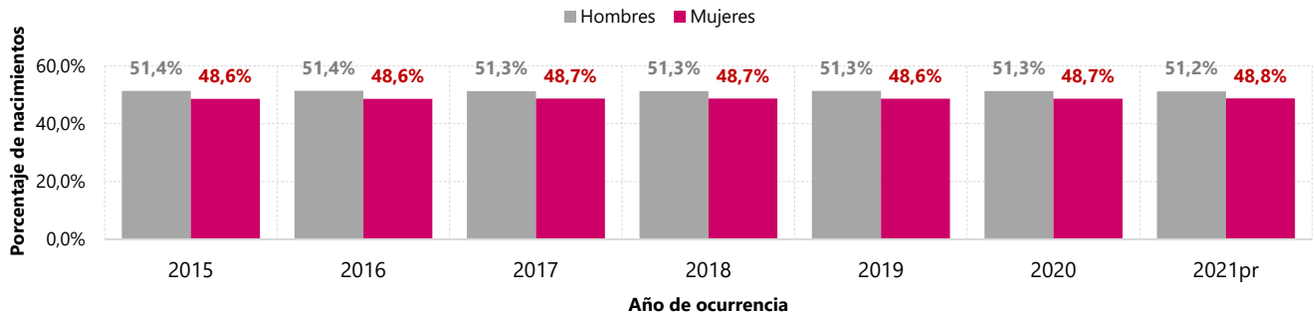
pr: Cifras preliminares

1.3. Razón de masculinidad y frecuencia de nacimientos según departamento y sexo

Para el año 2021pr se han reportado 612.228 nacimientos de los cuales, el 51,2% corresponden a hombres y el 48,8% a mujeres. Del mismo modo, para el II trimestre de 2022pr de los 141.288 nacidos vivos el 51,0% fueron hombres; así como de los 328.218 nacimientos ocurridos en el año corrido 2022pr el 51,2% fueron hombres. Como se puede observar es una distribución que se mantiene constante en el tiempo.

Gráfico 7. Distribución de los nacimientos según sexo

Total, nacional
Años 2015- 2020 y 2021pr

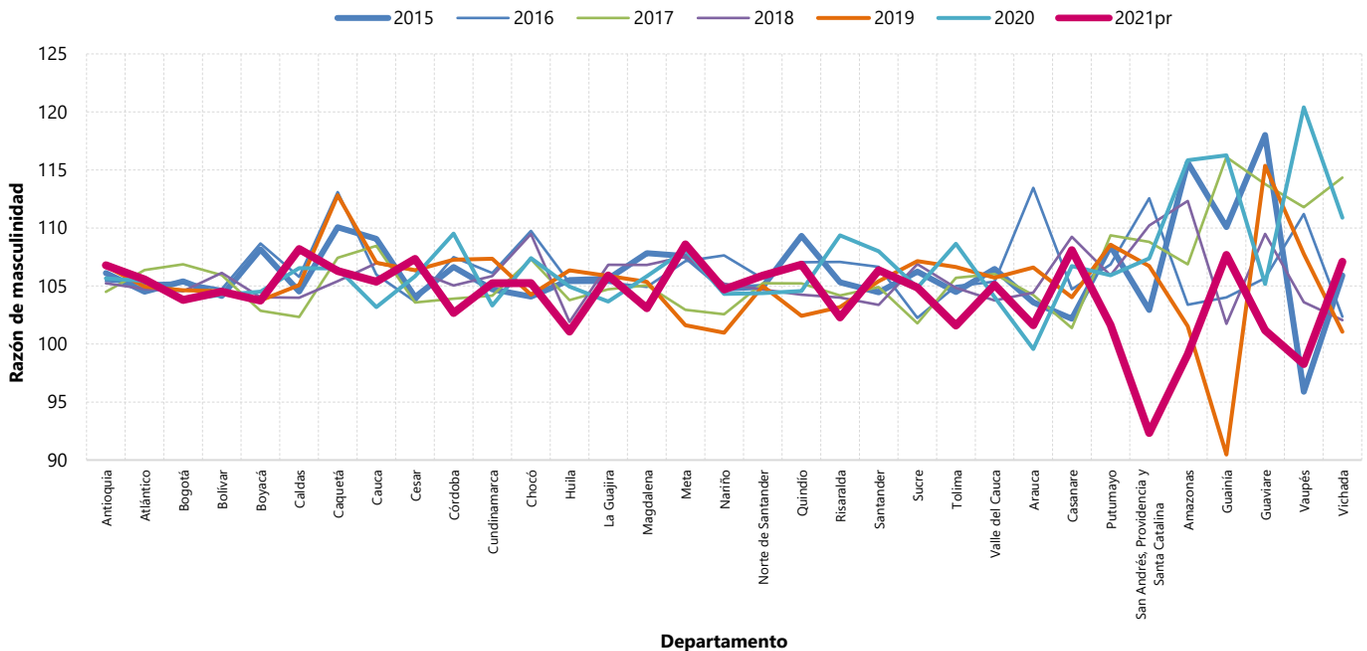


Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

En 2021pr, se destaca el bajo índice de masculinidad en San Andrés, Providencia y Santa Catalina (92). En general, la razón de masculinidad en el país se ha mantenido estable durante la serie analizada 2015 a 2021pr, manteniéndose en un rango de 105 a 106 hombres por cada 100 mujeres nacidas vivas. Este rango es el esperado y es congruente con las cifras reportadas internacionalmente y es consistente si se analiza año completo, año corrido o cualquier trimestre del año.

Gráfico 8. Razón de masculinidad según año y departamento de residencia de la madre

Total, nacional
Años 2015-2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

1.4. Nacimientos según pertenencia étnica

En el año 2021pr se han reportado un total de 612.228 nacimientos en el territorio nacional, de los cuales 556.058 correspondientes al 90,8% han sido reconocidos por sus padres como pertenecientes a ningún grupo étnico. El 5,0% de los nacimientos son reconocidos por sus padres como indígenas y el 4,1% a comunidades negro(a), mulato(a), afrocolombiano(a) o afrodescendiente. El aporte de nacidos vivos reconocidos por sus padres como indígenas al total de nacimientos que se registran en el país ha ido en aumento, pasando del 2,5% en el 2015 al 5,0% en el 2021pr.

En 2021pr de los recién nacidos reconocidos por sus padres como negro(a), mulato(a), afrocolombiano(a) o afrodescendiente, el 30,0% tenían como departamento de residencia de la madre Valle del Cauca, seguidos de Nariño con el 20,1%, y Chocó con el 20,0%. En 2021pr más de la mitad de los nacidos vivos reconocidos por sus padres como indígenas se concentran en dos departamentos de residencia de la madre La Guajira (42,2%) y Cauca (13,9%). Para el año 2021pr, el 25,0% del total de recién nacidos reconocidos por sus padres como pertenecientes a la etnia Palenquero de San Basilio tenían como departamento de residencia de la madre Bolívar.

Tabla 7. Nacimientos según departamento de residencia de la madre y etnia del recién nacido informada por los padres
Total, nacional
Año 2021pr

Nacimientos según pertenencia étnica reportada por los padres del recién nacido y departamento de residencia de la madre - Año 2021pr	Nacimientos según pertenencia étnica reportada por los padres del recién nacido y departamento de residencia de la madre - Año 2021pr											% Sin información			
	Total	Indígena	Rrom (Gitano)	Raizal del archipiélago de San Andrés y Providencia	Palenquero de San Basilio	Negro(a), mulato(a), afrocolombiano(a) o afrodescendiente	Ninguno	Sin información	% Indígena	% Rrom (Gitano)	% Raizal del archipiélago de San Andrés y Providencia		% Palenquero de San Basilio	% Negro(a), mulato(a), afrocolombiano(a) o afrodescendiente	% Ninguno
Total nacional	612.228	30.823	45	303	64	24.935	556.058	0	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	0,0%
Antioquia	70.047	510	2	13	2	1.739	67.781	0	1,7%	4,4%	4,3%	3,1%	7,0%	12,2%	0,0%
Atlántico	38.932	21	0	2	5	1.004	37.900	0	0,1%	0,0%	0,7%	7,8%	4,0%	6,8%	0,0%
Bogotá	66.950	123	2	2	3	201	66.619	0	0,4%	4,4%	0,7%	4,7%	0,8%	12,0%	0,0%
Bolívar	35.791	11	1	4	16	1.159	34.600	0	0,0%	2,2%	1,3%	25,0%	4,6%	6,2%	0,0%
Boyacá	12.295	194	0	0	0	18	12.083	0	0,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	2,2%	0,0%
Caldas	7.859	473	1	1	0	27	7.357	0	1,5%	2,2%	0,3%	0,0%	0,1%	1,3%	0,0%
Caquetá	6.569	134	0	1	0	22	6.412	0	0,4%	0,0%	0,3%	0,0%	0,1%	1,2%	0,0%
Cauca	18.277	4.284	4	2	0	1.828	12.159	0	13,9%	8,9%	0,7%	0,0%	7,3%	2,2%	0,0%
Cesar	23.346	481	0	0	1	349	22.515	0	1,6%	0,0%	0,0%	1,6%	1,4%	4,0%	0,0%
Córdoba	25.895	486	2	2	3	59	25.343	0	1,6%	4,4%	0,7%	4,7%	0,2%	4,6%	0,0%
Cundinamarca	32.004	27	2	2	2	77	31.894	0	0,1%	4,4%	0,7%	3,1%	0,3%	5,7%	0,0%
Chocó	7.864	1.253	1	2	4	4.977	1.627	0	4,1%	2,2%	0,7%	6,3%	20,0%	0,3%	0,0%
Huila	17.287	210	0	1	1	31	17.044	0	0,7%	0,0%	0,3%	1,6%	0,1%	3,1%	0,0%
La Guajira	24.323	13.003	3	0	1	182	11.134	0	42,2%	6,7%	0,0%	1,6%	0,7%	2,0%	0,0%
Magdalena	23.825	133	8	2	3	117	23.562	0	0,4%	17,8%	0,7%	4,7%	0,5%	4,2%	0,0%
Meta	15.108	652	1	1	0	31	14.423	0	2,1%	2,2%	0,3%	0,0%	0,1%	2,6%	0,0%
Nariño	15.880	1.621	1	2	6	5.009	9.241	0	5,3%	2,2%	0,7%	9,4%	20,1%	1,7%	0,0%
Norte de Santander	22.284	132	4	0	0	31	22.117	0	0,4%	8,9%	0,0%	0,0%	0,1%	4,0%	0,0%
Quindío	5.048	20	0	0	1	22	5.005	0	0,1%	0,0%	0,0%	1,6%	0,1%	0,9%	0,0%
Risaralda	9.991	1.093	0	3	0	158	8.737	0	3,5%	0,0%	1,0%	0,0%	0,6%	1,6%	0,0%
Santander	25.721	20	1	3	2	42	25.653	0	0,1%	2,2%	1,0%	3,1%	0,2%	4,6%	0,0%
Sucre	14.863	29	1	3	3	86	14.741	0	0,1%	2,2%	1,0%	4,7%	0,3%	2,7%	0,0%
Tolima	15.607	126	0	1	0	38	15.442	0	0,4%	0,0%	0,3%	0,0%	0,2%	2,8%	0,0%
Valle del Cauca	45.157	342	10	5	5	7.479	37.316	0	1,1%	22,2%	1,7%	7,8%	30,0%	6,7%	0,0%
Arauca	4.369	322	0	0	0	13	4.034	0	1,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	0,7%	0,0%
Casanare	6.170	129	0	0	1	9	6.031	0	0,4%	0,0%	0,0%	1,6%	0,0%	1,1%	0,0%
Putumayo	4.765	610	1	1	0	65	4.088	0	2,0%	2,2%	0,3%	0,0%	0,3%	0,7%	0,0%
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	677	0	0	249	1	100	327	0	0,0%	0,0%	82,2%	1,6%	0,4%	0,1%	0,0%
Amazonas	1.119	616	0	0	0	1	502	0	2,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%
Guainía	1.271	1.014	0	0	0	1	256	0	3,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Guaviare	1.374	183	0	0	1	21	1.169	0	0,6%	0,0%	0,0%	1,6%	0,1%	0,2%	0,0%
Vaupés	803	714	0	0	0	3	86	0	2,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Vichada	1.931	1.213	0	0	0	2	716	0	3,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%
Extranjeros	8.820	643	0	1	3	34	8.139	0	2,1%	0,0%	0,3%	4,7%	0,1%	1,5%	0,0%
Sin información	6	1	0	0	0	0	5	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

Por su parte, en el 2021pr más del 50% de los nacidos vivos de madres que residen en los departamentos de Vaupés, Guainía, Vichada, Amazonas y La Guajira, fueron reconocidos por sus padres como indígenas, siendo esta proporción más alta en el Vaupés con un 88,9%. La proporción de nacidos vivos de madres que residen en Chocó y Cauca y son reconocidos por sus padres como indígenas ha ido en aumento, al pasar del 6,0% en 2015 al 15,9% en 2021pr para el primero, y del 15,7% en 2015 al 23,4% para el segundo, en ambos departamentos dicho incremento inicia en el año 2018.

En 2021pr del total de recién nacidos vivos de madres que residen en el Chocó, el 63,3% fueron reconocidos por sus padres como pertenecientes a la etnia negro(a), mulato(a), afrocolombiano(a) o afrodescendiente, seguidos por Nariño con el 31,5% y Valle del Cauca con el 16,6%. Asimismo, se destaca el incremento gradual de nacidos vivos reconocidos como pertenecientes a esta etnia en el departamento de Nariño, pasando del 13,7% en 2015 a 31,5% en 2021pr.

Tabla 8. Distribución de los nacimientos según departamento de residencia de la madre y etnia de recién nacido informada por los padres

Total, nacional
Año 2021pr

Nacimientos según pertenencia étnica reportada por los padres del recién nacido y departamento de residencia de la madre - Año 2021pr	% Indígena	% Rrom (Gitano)	% Raizal del archipiélago de San Andrés y Providencia	% Palenquero de San Basilio	% Negro(a), mulato(a), afrocolombiano(a) o afrodescendiente	% Ninguno	% Sin información
Total nacional	5,0%	0,0%	0,0%	0,0%	4,1%	90,8%	0,0%
Antioquia	0,7%	0,0%	0,0%	0,0%	2,5%	96,8%	0,0%
Atlántico	0,1%	0,0%	0,0%	0,0%	2,6%	97,3%	0,0%
Bogotá	0,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,3%	99,5%	0,0%
Bolívar	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	3,2%	96,7%	0,0%
Boyacá	1,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	98,3%	0,0%
Caldas	6,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,3%	93,6%	0,0%
Caquetá	2,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,3%	97,6%	0,0%
Cauca	23,4%	0,0%	0,0%	0,0%	10,0%	66,5%	0,0%
Cesar	2,1%	0,0%	0,0%	0,0%	1,5%	96,4%	0,0%
Córdoba	1,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,2%	97,9%	0,0%
Cundinamarca	0,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,2%	99,7%	0,0%
Chocó	15,9%	0,0%	0,0%	0,1%	63,3%	20,7%	0,0%
Huila	1,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,2%	98,6%	0,0%
La Guajira	53,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,7%	45,8%	0,0%
Magdalena	0,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,5%	98,9%	0,0%
Meta	4,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,2%	95,5%	0,0%
Nariño	10,2%	0,0%	0,0%	0,0%	31,5%	58,2%	0,0%
Norte de Santander	0,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	99,3%	0,0%
Quindío	0,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%	99,1%	0,0%
Risaralda	10,9%	0,0%	0,0%	0,0%	1,6%	87,4%	0,0%
Santander	0,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,2%	99,7%	0,0%
Sucre	0,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,6%	99,2%	0,0%
Tolima	0,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,2%	98,9%	0,0%
Valle del Cauca	0,8%	0,0%	0,0%	0,0%	16,6%	82,6%	0,0%
Arauca	7,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,3%	92,3%	0,0%
Casanare	2,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	97,7%	0,0%
Putumayo	12,8%	0,0%	0,0%	0,0%	1,4%	85,8%	0,0%
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	0,0%	0,0%	36,8%	0,1%	14,8%	48,3%	0,0%
Amazonas	55,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	44,9%	0,0%
Guainía	79,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	20,1%	0,0%
Guaviare	13,3%	0,0%	0,0%	0,1%	1,5%	85,1%	0,0%
Vaupés	88,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%	10,7%	0,0%
Vichada	62,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	37,1%	0,0%
Extranjeros	7,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%	92,3%	0,0%
Sin información	16,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	83,3%	0,0%

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

2. Características de la madre y el padre

2.1. Nacimientos según grupos de edad de la madre

El análisis del número de nacimientos según grupos de edad de la madre para el segundo trimestre de 2022pr, muestra una tendencia homogénea en su distribución, siendo el grupo de 20 a 24 años, con una participación de 27,5% el que mayor número de nacimientos concentra, le siguen el grupo de mujeres que se encuentran entre los 25 y 29 años, con un 25,4%, y en tercer lugar las mujeres entre los 30 y 34 años, representando el 17,8%. En el segundo trimestre de 2022pr el grupo de madres de 10 a 14 años reportó 143 nacimientos menos que en el mismo período del año anterior.

Tabla 9. Número de nacimientos según grupos de edad quinquenal de la madre
Total, nacional
II trimestre 2021pr y 2022pr²

	II trimestre 2021pr		II trimestre 2022pr	
	Total	Porcentaje	Total	Porcentaje
Total Nacional	149.054	100,0%	141.288	100,0%
De 10-14 Años	1.156	0,8%	1.013	0,7%
De 15-19 Años	26.405	17,7%	23.206	16,4%
De 20-24 Años	42.807	28,7%	38.852	27,5%
De 25-29 Años	37.230	25,0%	35.929	25,4%
De 30-34 Años	24.620	16,5%	25.177	17,8%
De 35-39 Años	13.039	8,7%	13.240	9,4%
De 40-44 Años	3.530	2,4%	3.605	2,6%
De 45-49 Años	215	0,1%	230	0,2%
De 50-54 Años	30	0,0%	36	0,0%
Sin información	22	0,0%	0	0,0%

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

Al comparar el año corrido 2022pr con el mismo periodo de 2021pr, se observa una distribución homogénea, con mayor participación en las madres con edades entre los 20 a 24 y 25 a 29 años. Por su parte, la mayor disminución en el número de nacimientos en lo corrido del 2022pr, se observa en las madres de 15 a 19 años con el -9,2%, seguidas por las madres de 20 a 24 años con el -8,2%, lo anterior, respecto al mismo período del año anterior.

² El segundo trimestre de 2022pr se compara contra el segundo trimestre de 2021pr publicado en la página web del DANE el 24 de septiembre de 2021, esto se hace con el objeto de tener comparabilidad en el comportamiento del fenómeno.

Tabla 10. Número de nacimientos según grupos de edad quinquenal de la madre

Total, nacional

Año corrido 2021pr y 2022pr

Nacimientos según grupos de edad de la madre	Año corrido 2021pr		Año corrido 2022pr	
	Total	Porcentaje	Total	Porcentaje
Total Nacional	343.351	100,0%	328.218	100,0%
De 10-14 Años	2.573	0,7%	2.416	0,7%
De 15-19 Años	60.324	17,6%	54.757	16,7%
De 20-24 Años	98.967	28,8%	90.853	27,7%
De 25-29 Años	85.722	25,0%	83.331	25,4%
De 30-34 Años	56.943	16,6%	57.808	17,6%
De 35-39 Años	30.101	8,8%	30.291	9,2%
De 40-44 Años	8.092	2,4%	8.164	2,5%
De 45-49 Años	510	0,1%	520	0,2%
De 50-54 Años	74	0,0%	75	0,0%
Sin información	45	0,0%	3	0,0%

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

En el comparativo del segundo trimestre de 2022pr versus 2021pr se observan 6 nacimientos menos en madres menores de 14 años (este grupo no incluye a las madres de 14 años cumplidos) en el territorio nacional, equivalente a una disminución del -2,5%.

Tabla 11. Número de nacimientos en madres menores de 14 años

Total, nacional

II trimestre 2021pr y 2022pr

Nacimientos en madres menores de 14 años - II trimestre			
	2021pr	2022pr	Variación
	Total	Total	
Total Nacional	242	236	-2,5%

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

En el comparativo del año corrido 2022pr versus 2021pr se observan 9 nacimientos menos en madres menores de 14 años en el territorio nacional, equivalente a una disminución del -1,6%.

Tabla 12. Número de nacimientos en menores de 14 años

Total, nacional

Año corrido 2021pr y 2022pr

	Nacimientos en madres menores de 14 años - Año corrido 2022pr		
	2021pr	2022pr	Variación
	Total	Total	
Total Nacional	561	552	-1,6%

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

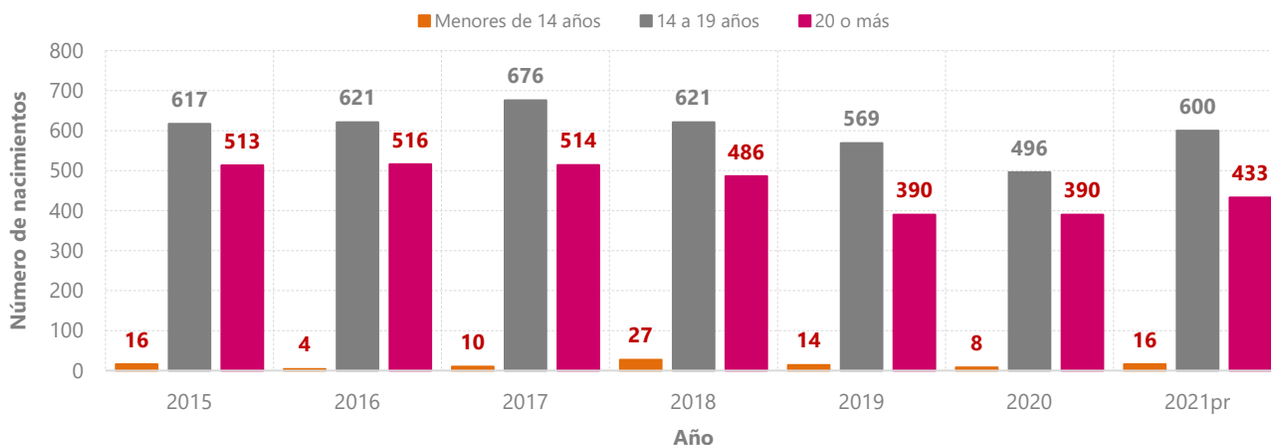
pr: Cifras preliminares

Para el año 2021pr, al comparar los datos disponibles que cruzan entre la edad de la madre y del padre (no se incluyen registros en blanco o sin información), se observa un incremento de padres que tenían 20 o más años cuando la madre tenía menos de 14 años, de un total de 433 en 2021pr frente a 390 en 2020. En 2021pr un total de 600 padres tenía, entre 14 y 19 años cuando la madre tenía menos de 14 años. En 2021pr, se destaca el incremento en el número de padres menores de 14 años con madres en el mismo rango de edad, doblando la cifra del año anterior, al pasar de 8 a 16 padres.

Gráfico 9. Nacimientos según grupos de edad del padre cuando la madre tiene menos de 14 años

Total, nacional

Años 2015- 2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

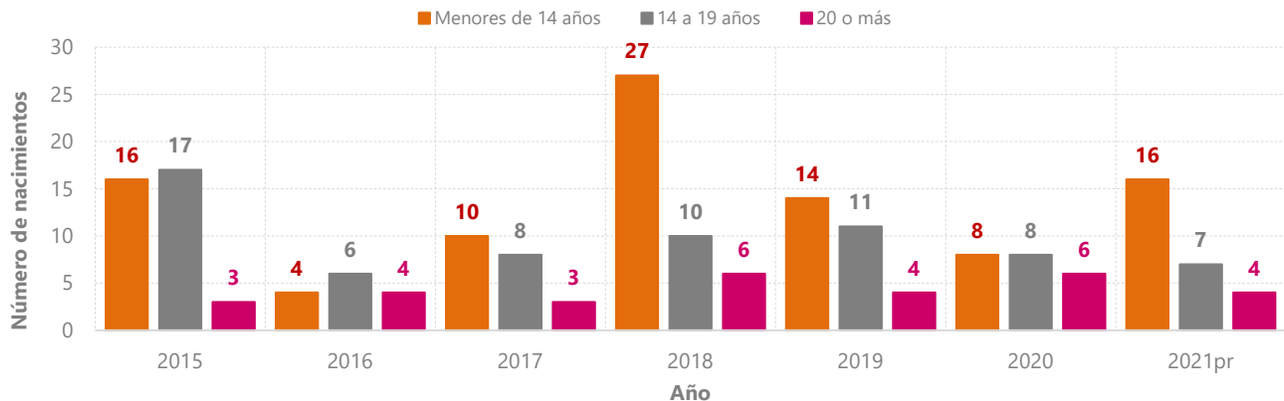
Al comparar los datos disponibles que cruzan entre la edad de la madre y del padre (no se incluyen registros en blanco o sin información) para el año 2021pr, un total de 4 madres tenían 20 o más años cuando el padre tenía menos de 14 años y un total de 7 madres tenía entre 14 y 19 años cuando el

padre era menor de 14 años. En 2021pr, un total de 16 madres tenían menos de 14 años cuando el padre estaba en el mismo rango de edad, cifra que duplica la del año inmediatamente anterior.

Gráfico 10. Nacimientos según grupos de edad de la madre cuando el padre tiene menos de 14 años

Total, nacional

Años 2015- 2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

2.2. Tasa general y tasas específicas de fecundidad

En el periodo 2015 -2021pr, la tasa general de fecundidad en el país ha reportado un descenso pasando de 53,3 nacimientos por cada 1.000 mujeres en 2015 a 45,4 nacimientos por cada 1.000 mujeres en 2021pr, lo cual corresponde a una disminución de -7,9 puntos en la tasa, equivalente a una reducción del -14,8% en la tasa general de fecundidad, consistente con el descenso de la natalidad en el país.

Gráfico 11. Tasa general de fecundidad en Colombia (tasa no ajustada por cobertura)

Total, nacional

Años 2015- 2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

La tasa específica de fecundidad por edad (en adelante TEFE), muestra sus mayores valores en las mujeres entre los 20 y 24 años en donde para el 2021pr se situó en 81,4 nacidos vivos por cada 1.000 mujeres. No obstante, entre 2015 y 2021pr la TEFE en este grupo de edad muestra una caída de -12,8 puntos, lo que equivale a una reducción del -13,5% en seis años. En 2021pr se observa un leve crecimiento en la TEFE en el grupo de 10 a 14 años, comparado con el año 2020.

Tabla 13. Tasa específica de fecundidad por grupos de edad (TEFE)

Total, nacional

Años 2015- 2020 y 2021pr

Tasa específica de fecundidad por grupos de edad (TEFE)	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr
TGF total	53,3	51,8	52,0	50,6	49,0	47,2	45,4
De 10-14 años	3,1	2,8	3,0	2,8	2,5	2,2	2,4
De 15-19 años	66,1	63,6	63,2	60,5	57,9	54,4	53,0
De 20-24 Años	94,2	92,3	92,2	89,1	86,8	84,8	81,4
De 25-29 años	81,2	79,3	79,8	78,4	75,7	73,5	71,1
De 30-34 años	60,1	57,7	57,9	56,5	55,0	52,5	51,3
De 35-39 años	33,2	32,2	33,3	32,3	31,1	29,8	29,0
De 40-44 años	8,7	8,4	8,7	8,9	8,6	8,6	8,4
De 45-49 años	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7	0,6
De 50 a 54 años	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

Las madres de 15 a 19 años reportan variaciones negativas durante todos los años de la serie 2015-2021pr, la reducción más alta en las madres de este grupo de edad se presenta entre 2019 y 2020 con el -6,1%. En las madres de 10 a 14 años, pese a la reducción que venían presentando años atrás, en 2021pr reportaron un incremento en la TEFE del 10,1% siendo el grupo de edad con mayor aumento en esta tasa para el año en mención. Las variaciones de 2018 a 2021pr muestran una reducción sostenida de la fecundidad en madres entre los 15 y 44 años.

Tabla 14. Variaciones en la tasa específica de fecundidad por grupos de edad (TEFE)

Total, nacional

Años 2015- 2020 y 2021pr

Grupo de edad de la madre	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021pr
TGF total	-2,8%	0,5%	-2,8%	-3,1%	-3,7%	-3,7%
De 10-14 años	-7,3%	6,8%	-7,3%	-12,3%	-10,6%	10,1%
De 15-19 años	-3,7%	-0,7%	-4,1%	-4,3%	-6,1%	-2,7%
De 20-24 Años	-2,0%	-0,1%	-3,4%	-2,6%	-2,3%	-4,0%
De 25-29 años	-2,4%	0,6%	-1,8%	-3,4%	-2,9%	-3,3%
De 30-34 años	-3,9%	0,3%	-2,5%	-2,7%	-4,5%	-2,4%
De 35-39 años	-2,9%	3,4%	-3,0%	-3,6%	-4,3%	-2,7%
De 40-44 años	-3,3%	3,4%	1,7%	-3,0%	-0,4%	-1,7%
De 45-49 años	7,1%	-2,3%	-0,1%	-7,2%	6,4%	-7,1%
De 50 a 54 años	0,7%	-7,9%	-2,1%	-15,0%	3,1%	1,9%

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

En 2021pr las tasas de fecundidad más altas en mujeres de 10 a 14 años por departamento de residencia de las mismas, se registraron en Guainía, Vichada, Caquetá, Putumayo y Guaviare, con tasas superiores a 4,0 nacidos vivos por cada 1.000 mujeres. En la serie 2015- 2021pr, se observa que las tasas específicas de fecundidad promedio más altas del país en mujeres de 10 a 14 años, se encuentran en Guainía y Caquetá con TEFE promedio de 6,5 y 5,8 nacidos vivos por cada 1.000 mujeres, respectivamente.

San Andrés, Providencia y Santa Catalina, Bogotá y Cundinamarca, reportan las TEFE más bajas en las mujeres del grupo de 10 a 14 años para 2021pr, con disminuciones de -0,9 puntos; -0,8 puntos y -0,8 puntos respectivamente, entre 2015 y 2021pr.

Tabla 15. TEFE en mujeres de 10 a 14 años según departamento de residencia de la madre
Total, nacional
Años 2015- 2020 y 2021pr

Tasa específica de fecundidad en mujeres de 10 a 14 años, según departamento de residencia de la madre	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr
Total nacional	3,1	2,8	3,0	2,8	2,5	2,2	2,4
Antioquia	3,7	3,4	3,6	3,2	2,8	2,6	2,8
Atlántico	2,9	2,7	2,9	2,7	2,2	1,8	1,9
Bogotá	1,4	1,2	1,2	1,1	0,8	0,8	0,6
Bolívar	4,4	4,0	4,5	4,1	3,6	3,5	3,8
Boyacá	1,7	1,6	1,4	1,5	1,2	1,2	1,3
Caldas	2,4	2,1	2,3	2,1	1,6	1,6	1,3
Caquetá	7,7	5,9	6,4	5,7	5,7	4,4	5,1
Cauca	3,8	3,5	3,3	3,3	2,8	3,1	3,6
Cesar	4,6	4,0	4,9	4,3	3,5	3,3	3,9
Córdoba	4,6	4,2	4,2	4,2	3,8	2,8	3,6
Cundinamarca	1,8	1,9	1,8	1,6	1,2	1,1	1,0
Chocó	3,7	3,2	3,3	3,6	3,4	4,0	4,0
Huila	3,9	4,3	4,2	3,5	3,0	2,4	2,7
La Guajira	4,0	3,7	4,3	4,3	4,6	3,1	4,0
Magdalena	4,0	3,9	4,2	4,6	3,9	3,6	3,5
Meta	3,9	3,3	3,5	3,0	2,7	1,9	2,7
Nariño	2,7	2,8	3,2	2,8	2,4	2,8	2,9
Norte de Santander	2,9	2,3	2,6	2,8	2,6	2,3	2,1
Quindío	2,3	2,9	2,6	2,6	1,9	1,6	1,5
Risaralda	2,9	2,6	3,1	2,8	2,1	1,7	2,0
Santander	2,0	2,1	2,0	1,8	1,5	1,2	1,4
Sucre	3,3	3,2	3,6	2,5	2,9	2,9	3,2
Tolima	2,9	3,1	3,1	3,3	2,3	2,1	3,0
Valle del Cauca	2,4	2,2	2,3	2,1	1,8	1,4	1,5
Arauca	6,6	6,0	7,5	6,0	4,1	4,5	3,5
Casanare	3,7	3,0	3,6	2,9	1,8	2,7	2,2
Putumayo	4,7	3,7	5,1	4,0	4,5	3,7	4,9
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	1,3	1,3	1,4	0,9	0,4	0,4	0,4
Amazonas	6,9	3,9	6,3	2,7	4,2	2,0	3,0
Guainía	5,6	6,8	6,6	4,8	7,2	4,7	9,5
Guaviare	6,2	6,4	6,3	5,5	5,4	4,8	4,8
Vaupés	1,8	3,7	1,6	3,2	1,5	1,2	2,9
Vichada	4,1	3,2	3,0	3,7	4,1	4,5	5,8

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

En el año 2021pr, las tasas de fecundidad en mujeres de 15 a 19 años se sitúan en los niveles más altos en Guainía, La Guajira, Magdalena, Cesar y Caquetá, todos con TEFÉ superiores a 80 nacimientos por cada 1.000 mujeres en este grupo de edad. En el periodo 2015 – 2021pr, se resalta el crecimiento en la TEFÉ de Guainía al pasar de 73,3 nacidos vivos por cada 1.000 mujeres en 2015 a 108,9 en 2021pr y La Guajira con un aumento de 21,9 puntos en la tasa de 2021pr frente a la TEFÉ de 2015.

En 2021pr los territorios con menores tasas en este grupo de edad son: Bogotá, Cundinamarca, Valle del Cauca, San Andrés Providencia y Santa Catalina y Caldas, todos con tasas inferiores a los 40 nacimientos por cada 1.000 mujeres en este grupo de edad.

Tabla 16. TEFÉ en mujeres de 15 a 19 años según departamento de residencia de la madre
Total, nacional
Años 2015- 2020 y 2021pr

Tasa específica de fecundidad en mujeres de 15 a 19 años, según departamento de residencia de la madre	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr
Total nacional	66,1	63,6	63,2	60,5	57,9	54,4	53,0
Antioquia	61,3	59,4	58,8	55,2	50,9	48,1	47,7
Atlántico	74,9	73,1	73,9	73,5	73,4	63,2	59,9
Bogotá	48,5	44,9	40,8	37,5	34,4	30,7	24,2
Bolívar	86,3	84,1	88,1	82,9	77,1	72,5	78,8
Boyacá	58,9	57,3	56,3	50,8	45,3	44,1	40,3
Caldas	54,1	51,9	47,9	43,8	39,5	38,3	37,3
Caquetá	110,3	100,2	104,9	96,0	92,2	76,2	80,7
Cauca	67,9	65,4	66,1	59,6	55,8	57,0	57,2
Cesar	89,7	90,3	83,9	89,5	87,6	82,3	84,6
Córdoba	80,1	77,6	78,7	77,1	71,6	69,2	69,8
Cundinamarca	65,7	60,1	56,3	50,2	45,4	39,6	33,4
Chocó	60,2	48,7	53,2	55,5	48,2	60,7	61,1
Huila	93,9	95,8	94,5	84,3	74,6	71,0	69,3
La Guajira	75,9	78,3	79,2	92,7	95,4	91,1	97,8
Magdalena	92,5	92,1	95,9	94,7	96,2	89,1	88,1
Meta	73,4	68,3	66,5	63,2	57,4	61,1	56,7
Nariño	55,2	54,9	57,4	50,5	49,6	46,1	44,7
Norte de Santander	64,4	64,2	63,9	67,8	66,5	60,9	62,6
Quindío	57,4	54,4	57,1	50,7	45,0	47,5	42,5
Risaralda	60,4	57,2	55,8	52,9	50,7	51,3	50,3
Santander	63,3	59,8	57,8	53,5	47,6	44,7	41,9
Sucre	84,5	80,8	84,5	82,8	80,0	70,8	72,8
Tolima	74,4	72,7	70,4	65,9	59,2	58,1	53,8
Valle del Cauca	52,4	49,3	49,1	43,4	39,4	37,6	35,4
Arauca	96,1	94,1	95,7	98,3	79,5	62,5	70,6
Casanare	77,3	67,2	66,9	62,6	55,5	52,1	52,9
Putumayo	71,8	68,0	70,1	63,4	58,2	59,5	60,0
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	53,2	60,5	57,3	48,8	48,0	39,0	37,3
Amazonas	105,9	95,8	104,0	92,8	78,6	66,1	66,4
Guainía	73,3	78,4	94,7	102,7	83,2	84,3	108,9
Guaviare	105,3	89,0	85,9	81,4	70,9	65,0	69,7
Vaupés	98,2	63,8	74,8	65,1	55,7	46,6	63,3
Vichada	56,9	54,8	50,0	63,9	65,7	71,0	71,9

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

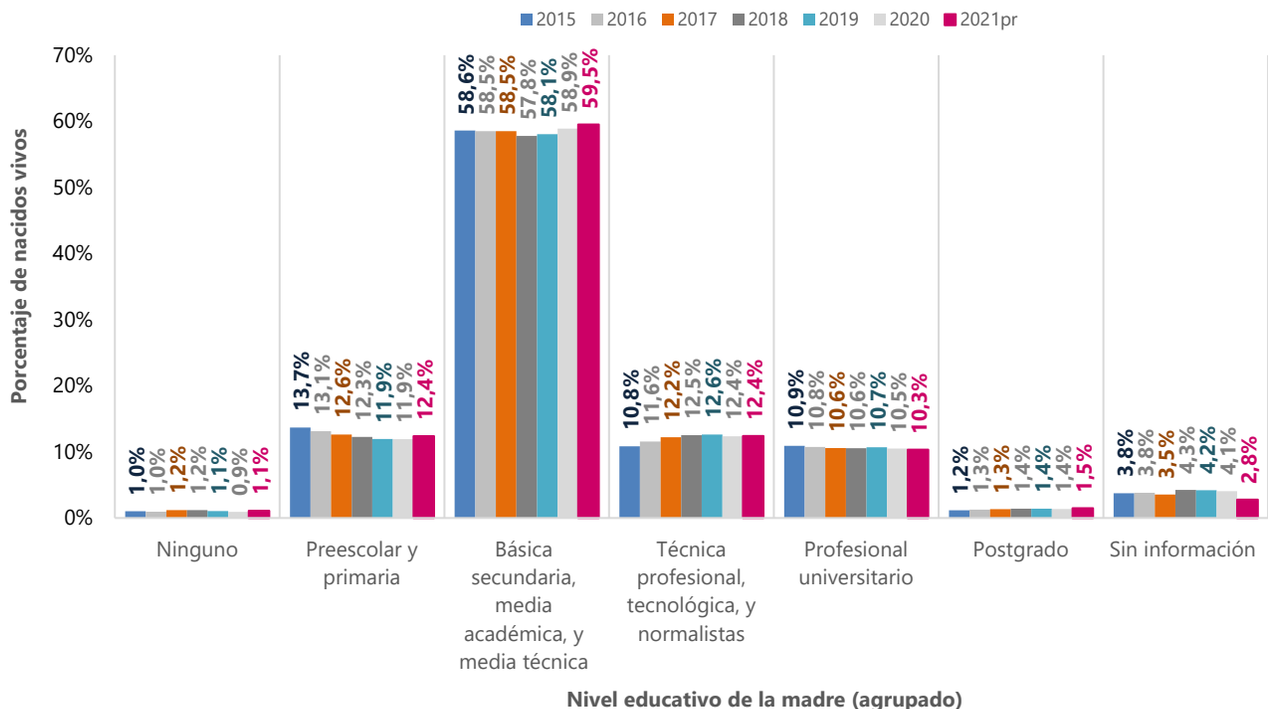
pr: Cifras preliminares

2.3. Nivel educativo de la madre y el padre según departamento y región

En el gráfico 12 se presenta la proporción de nacimientos según el nivel educativo de la madre en la serie acumulada 2015 a 2021pr. En general, se observa que en promedio el 58,6% de los nacimientos ocurren en madres que tienen como nivel educativo, secundaria. Desde el año 2018, el segundo aporte más alto al total de nacimientos corresponde a madres con formación técnica profesional, tecnológica y normalistas, sin embargo, en el promedio de la serie 2015- 2021pr, el segundo lugar en participación se registra en madres con nivel de preescolar y primaria con el 12,6% y, en tercer lugar, en aquellas con formación técnica profesional, tecnológica y normalistas, con el 12,1% de los nacimientos.

En términos generales, se trata de una variable que se comporta de manera estable y no presenta mayores cambios en las proporciones a nivel de trimestre, año corrido o año completo. No obstante, es importante destacar lo que parecería una reducción leve en los nacimientos de madres con nivel educativo preescolar y primaria, que pasó del 13,7% en el 2015 al 12,4% en el 2021pr, y un ligero incremento en los nacimientos de mujeres con técnicos profesionales, tecnologías o normalistas, que pasaron del 10,8% en el 2015 al 12,4% en 2021pr.

Gráfico 12. Proporción de nacimientos según nivel educativo de la madre
Total, nacional
Años 2015-2020 y 2021pr



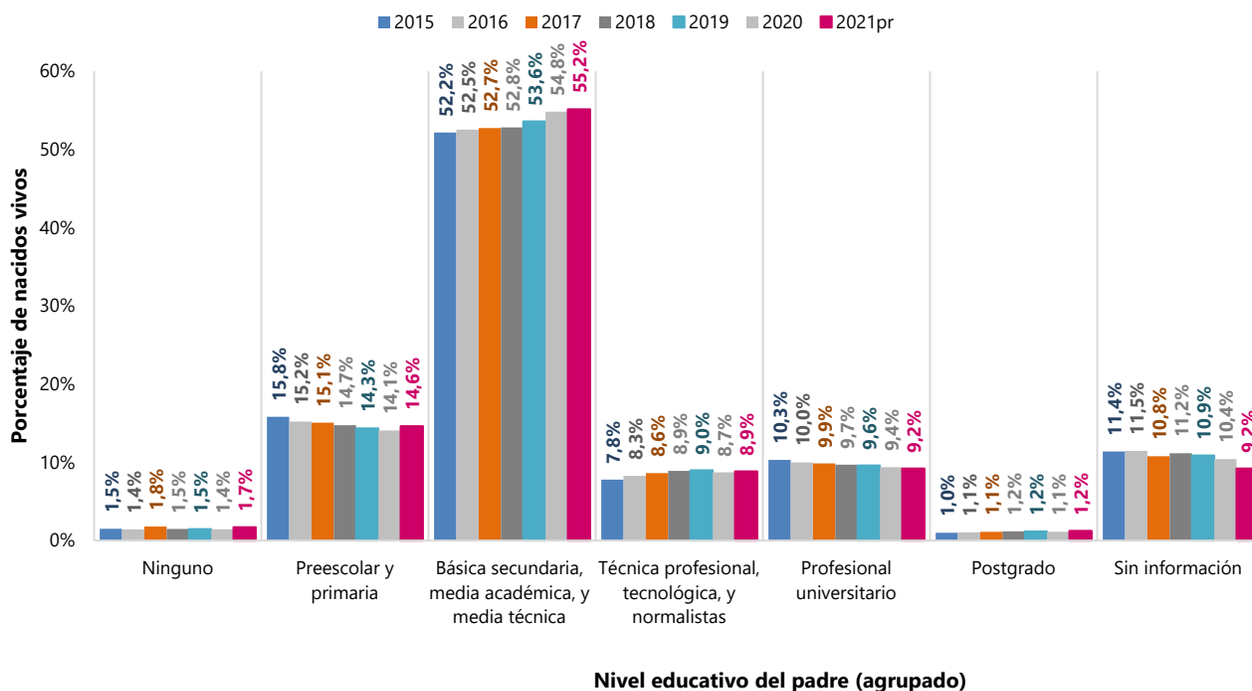
Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

En el gráfico 13 se presenta la proporción de nacimientos según el nivel educativo del padre en la serie acumulada 2015 a 2021pr. En general se puede concluir que en la serie 2015-2021pr, en promedio, el 53,4% de los nacimientos ocurre en padres que tienen un nivel educativo de secundaria. Le siguen los padres con preescolar o primaria que en el promedio de la serie alcanzan el 14,8% de los nacimientos, y en tercer lugar aquellos con nivel educativo universitario, que en el promedio alcanzan un 9,7% del total de nacimientos.

El nivel educativo del padre muestra algunos cambios en la serie 2015 a 2021pr, por ejemplo, un incremento de nacimientos con padres que al momento del parto tenían como nivel educativo secundaria, pasando del 52,2% en el 2015 al 55,2% en el 2021pr, en el mismo sentido, se observa un crecimiento en la proporción de nacimientos con padres que al momento del parto tenían un nivel educativo técnica profesional, tecnológica y normalistas, que se ha incrementado desde el 7,8% reportado en 2015 hasta el 8,9% reportado en el 2021pr.

En sentido contrario, los nacimientos con padres cuyo nivel educativo es preescolar y primaria disminuyó de un 15,8% en el 2015 a un 14,6% en el 2021pr. También los nacimientos con padres cuyo nivel educativo es profesional universitario parecen disminuir gradualmente de un 10,3% en 2015 a un 9,2% en 2021pr. Las categorías ninguno y postgrado no parecen tener cambios relevantes en la serie.

Gráfico 13. Proporción de nacimientos según nivel educativo del padre
Total, nacional
Años 2015- 2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

Se observa una mayor concentración de nacimientos en madres con nivel educativo básica secundaria, media académica y media técnica, seguida por los nacimientos en madres con formación preescolar y primaria. Dicha afirmación aplica para todas las regiones y años analizados con excepción de la región Oriental en el año 2021pr, cuando los nacimientos de madres con nivel educativo técnica profesional, tecnológica y normalistas superan los de madres con nivel educativo preescolar y primaria. Así como en la ciudad de Bogotá, donde los nacidos vivos hijos de madres con formación profesional universitaria reportan la segunda participación más alta sobre el total de nacimientos registrados en la capital del país, en los años 2011, 2016 y 2021pr con proporciones del 17,2%, 17,9% y 19,4%, respectivamente.

Tabla 17. Proporción de nacimientos según nivel educativo y región de residencia de la madre
Total, nacional
Años 2011, 2016 y 2021pr

Proporción de nacimientos según nivel educativo y región de residencia	Nivel educativo de la madre al momento del parto								
	Total	Ninguno	Preescolar	Básica	Técnica	Profesional	Postgrado	Sin	
2011	Total nacional	100%	1,4%	18,9%	58,4%	7,6%	9,4%	0,8%	3,6%
	Bogotá D.C.	100%	0,2%	7,8%	60,3%	11,1%	17,2%	2,3%	1,0%
	Región Caribe	100%	2,3%	18,9%	58,6%	7,2%	7,7%	0,2%	5,2%
	Región Central	100%	1,5%	22,6%	58,0%	6,7%	7,9%	0,5%	2,8%
	Región Oriental	100%	0,8%	20,2%	58,1%	7,5%	9,0%	0,6%	3,7%
	Región Orinoquía y Amazonía	100%	2,1%	30,6%	52,2%	4,6%	5,2%	0,3%	5,1%
	Región Pacífica	100%	1,3%	21,0%	58,5%	6,4%	7,8%	0,5%	4,5%
	Sin información	100%	1,5%	22,3%	51,5%	3,6%	6,4%	0,0%	14,8%
2016	Total nacional	100%	1,0%	13,1%	58,5%	11,6%	10,8%	1,3%	3,8%
	Bogotá D.C.	100%	0,1%	5,3%	56,3%	15,1%	17,9%	4,0%	1,3%
	Región Caribe	100%	1,7%	12,7%	57,3%	11,1%	8,5%	0,4%	8,3%
	Región Central	100%	0,9%	15,2%	59,9%	11,1%	9,9%	0,9%	2,1%
	Región Oriental	100%	0,5%	13,5%	59,9%	11,6%	10,7%	1,2%	2,4%
	Región Orinoquía y Amazonía	100%	1,7%	23,3%	55,5%	7,8%	6,6%	0,5%	4,5%
	Región Pacífica	100%	0,9%	16,4%	59,8%	10,3%	9,6%	0,7%	2,2%
	Sin información	100%	3,3%	17,0%	51,1%	3,6%	7,6%	0,7%	16,7%
2021pr	Total nacional	100%	1,1%	12,4%	59,5%	12,4%	10,3%	1,5%	2,8%
	Bogotá D.C.	100%	0,1%	4,4%	54,3%	16,2%	19,4%	5,3%	0,2%
	Región Caribe	100%	1,8%	12,1%	61,9%	11,4%	7,5%	0,6%	4,7%
	Región Central	100%	0,8%	13,1%	59,7%	12,7%	10,7%	1,2%	1,8%
	Región Oriental	100%	0,7%	12,8%	58,4%	13,8%	11,2%	1,6%	1,5%
	Región Orinoquía y Amazonía	100%	2,4%	21,1%	57,6%	7,8%	6,5%	0,5%	4,1%
	Región Pacífica	100%	0,9%	14,3%	59,0%	11,7%	9,7%	1,0%	3,4%
	Sin información	100%	2,1%	21,7%	67,8%	1,6%	3,6%	0,0%	3,2%

Región Caribe: Atlántico, Bolívar, Cesar, Córdoba, La Guajira, Magdalena, Sucre y San Andrés, Providencia y Santa Catalina

Región Central: Antioquia, Caldas, Caquetá, Huila, Quindío, Risaralda y Tolima

Región Oriental: Boyacá, Cundinamarca, Meta, Norte Santander, Santander

Región Orinoquía y Amazonía: Amazonas, Arauca, Casanare, Guainía, Guaviare, Putumayo, Vaupés y Vichada

Región Pacífica: Valle del Cauca, Cauca, Chocó y Nariño

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

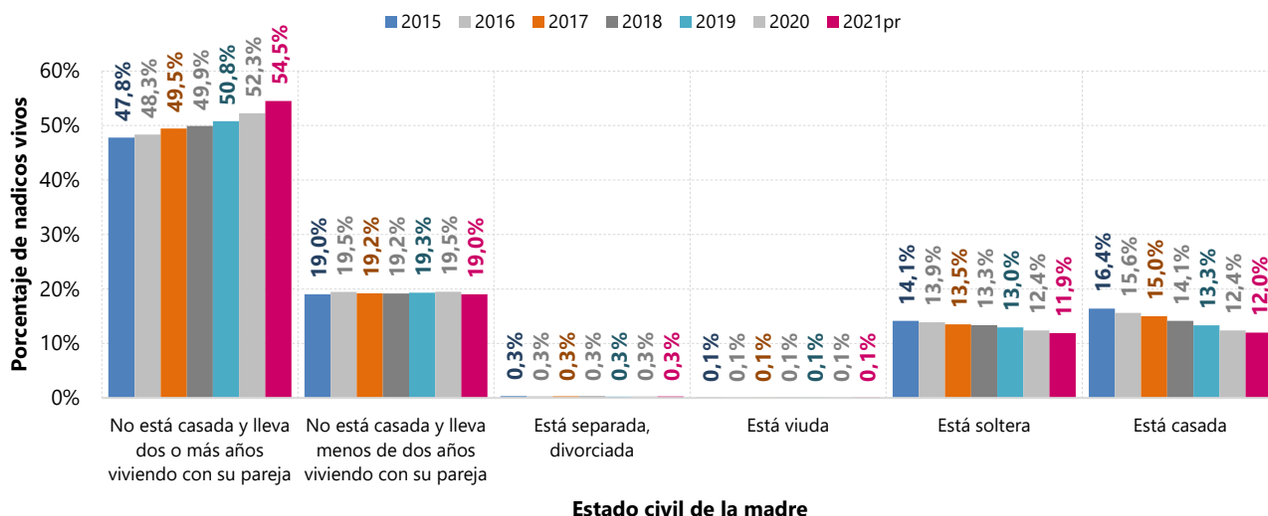
2.4. Estado civil de la madre

En el gráfico 14 se presenta la proporción de nacimientos según el estado civil de la madre en la serie 2015 a 2021pr. En el análisis de la serie se observa un crecimiento constante en la cantidad de nacimientos que provienen de madres que no están casadas y llevan dos o más años viviendo con su pareja, cifras que pasan del 47,8% en 2015 a 54,5% en 2021pr. En contraste, los nacimientos de madres casadas o solteras disminuyen progresivamente desde el 2015 hasta el 2021pr. Los nacimientos en mujeres que no están casadas y llevan menos de dos años viviendo con su pareja se mantiene estables con una participación promedio de 19,2%. Se destaca, entre 2020 y 2021pr, el incremento del total de nacimientos de madres viudas al pasar de 559 en 2020 a 703 en 2021pr, lo cual corresponde a una variación interanual de 25,8%.

Gráfico 14. Proporción de nacimientos según estado civil de la madre

Total, nacional

Años 2015- 2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

El análisis comparativo de la información correspondiente al segundo trimestre y año corrido 2022pr, revela distribuciones similares según el estado civil de la madre. En el segundo trimestre de 2022pr los nacimientos de madres con estado civil, no está casada y lleva menos de dos años viviendo con su pareja, presentan una reducción del -9,9% respecto al mismo período del año 2021pr. Asimismo, se presentan 930 nacimientos menos en las madres que informaron estado civil, solteras, en el segundo trimestre de 2022pr, comparado con el mismo trimestre del año inmediatamente anterior. En lo corrido de 2022pr, se resalta la disminución en los nacimientos de madres con estado civil, no está casada y lleva menos de dos años viviendo con su pareja, frente al mismo periodo del año 2021pr, con una reducción de -8,8%.

Tabla 18. Número de nacimientos según estado civil de la madre

Total, nacional

II trimestre y año corrido, 2021pr y 2022pr

Nacimientos según estado civil de la madre, comparativo trimestral y año corrido	II trimestre 2021pr		II trimestre 2022pr			Año corrido 2021pr		Año corrido 2022pr		
	Total	Porcentaje	Total	Porcentaje	Variación	Total	Porcentaje	Total	Porcentaje	Variación
Total	149.054	100%	141.288	100%	-5,2%	343.351	100%	328.218	100%	-4,4%
No está casada y lleva dos o más años viviendo con su pareja	81.204	54,5%	77.909	55,1%	-4,1%	188.009	54,8%	180.809	55,1%	-3,8%
No está casada y lleva menos de dos años viviendo con su	28.760	19,3%	25.900	18,3%	-9,9%	65.946	19,2%	60.149	18,3%	-8,8%
Está separada, divorciada	404	0,3%	405	0,3%	0,2%	923	0,3%	937	0,3%	1,5%
Está viuda	166	0,1%	131	0,1%	-21,1%	383	0,1%	354	0,1%	-7,6%
Está soltera	17.985	12,1%	17.055	12,1%	-5,2%	40.432	11,8%	39.716	12,1%	-1,8%
Está casada	17.727	11,9%	17.493	12,4%	-1,3%	40.829	11,9%	40.249	12,3%	-1,4%
Sin Información	2.808	1,9%	2.395	1,7%	-14,7%	6.829	2,0%	6.004	1,8%	-12,1%

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

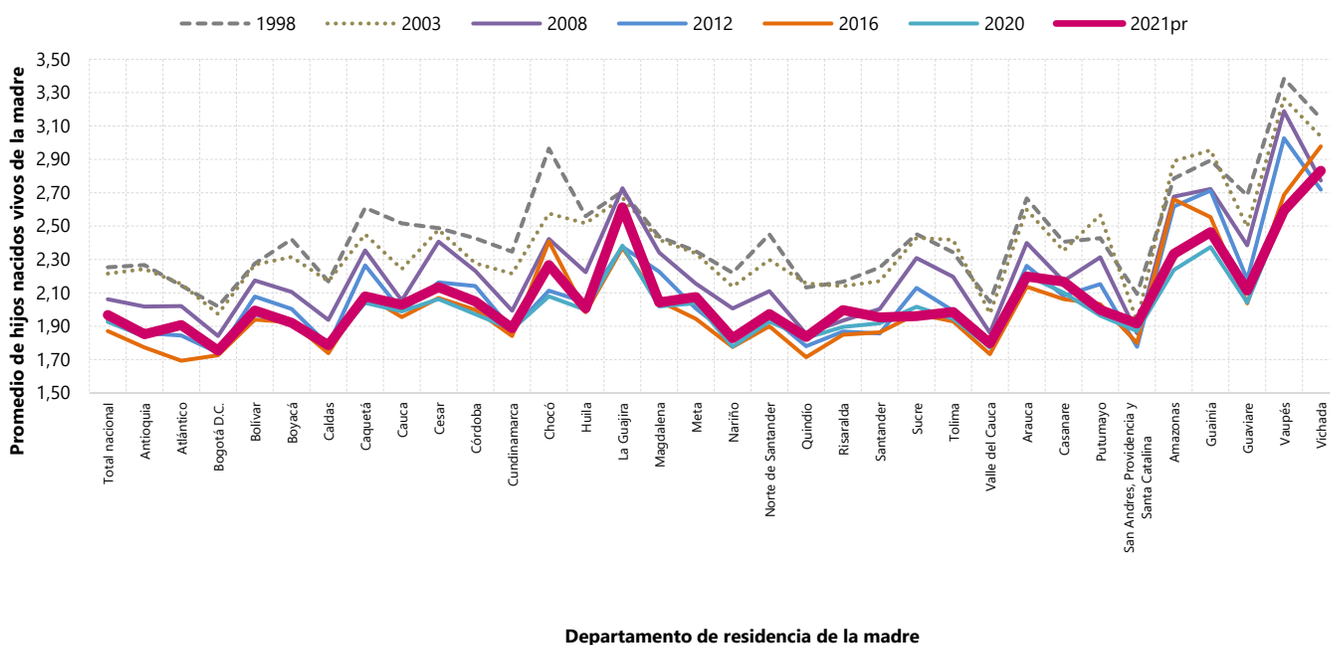
2.5. Hijos nacidos vivos de la madre

En los años analizados entre 1998 y 2016, se observa a nivel nacional una disminución gradual en el promedio de hijos nacidos vivos. Sin embargo, en el año 2020 este promedio se sitúa en 1,93 y en 2021pr en 1,97, mostrando un leve incremento. Asimismo, en 2021pr, el promedio de hijos nacidos vivos más alto se presenta en los departamentos de Vichada (2,83), La Guajira (2,61), Vaupés (2,59) y Guainía (2,46). En contraste la ciudad de Bogotá y el departamento de Caldas para el año 2021pr muestran el promedio de hijos nacidos vivos más bajo del país con 1,75 y 1,79 nacidos vivos respectivamente.

Gráfico 15. Promedio de hijos nacidos vivos según departamento de residencia de la madre

Total, nacional

Años 1998-2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

En la tabla 19 se puede observar una tendencia a la reducción en el número promedio de hijos nacidos vivos de la madre según su departamento de residencia. A nivel nacional, entre 1998 y el 2021pr la disminución ha sido del -12,7%. Es evidente la reducción en el número de hijos nacidos vivos en todos los departamentos entre 1998 y 2021pr, siendo más acentuada en Chocó (-23,5%), Vaupés (-23,3%), Huila (-21,5%), Guaviare (-21,2%) y Boyacá (-20,7%). Por su parte, los departamentos que menores reducciones han experimentado son: La Guajira (-3,5%), Risaralda (-7,8%) y San Andrés, Providencia y Santa Catalina (-8,4%).

Tabla 19. Promedio de hijos nacidos vivos según departamento de residencia de la madre
Total, nacional
Años 1998- 2020 y 2021pr

Departamento de residencia de la madre	1998	2003	2008	2012	2016	2020	2021pr
Total nacional	2,25	2,22	2,06	1,94	1,87	1,93	1,97
Antioquia	2,27	2,24	2,02	1,86	1,77	1,84	1,85
Atlántico	2,14	2,15	2,02	1,84	1,69	1,90	1,91
Bogotá D.C.	2,02	1,97	1,84	1,74	1,73	1,75	1,75
Bolívar	2,27	2,27	2,17	2,08	1,94	1,97	1,99
Boyacá	2,42	2,32	2,11	2,00	1,92	1,92	1,92
Caldas	2,17	2,17	1,94	1,79	1,74	1,78	1,79
Caquetá	2,61	2,45	2,35	2,26	2,09	2,04	2,08
Cauca	2,52	2,24	2,05	1,99	1,96	1,99	2,03
Cesar	2,49	2,48	2,41	2,16	2,07	2,06	2,13
Córdoba	2,43	2,28	2,23	2,14	2,00	1,97	2,05
Cundinamarca	2,35	2,22	1,99	1,88	1,84	1,88	1,89
Chocó	2,96	2,58	2,42	2,11	2,41	2,08	2,27
Huila	2,56	2,52	2,22	2,04	1,98	2,00	2,01
La Guajira	2,71	2,67	2,73	2,38	2,37	2,38	2,61
Magdalena	2,44	2,42	2,34	2,23	2,05	2,02	2,04
Meta	2,35	2,34	2,16	2,01	1,94	2,04	2,08
Nariño	2,22	2,14	2,01	1,84	1,78	1,78	1,83
Norte de Santander	2,45	2,30	2,11	1,96	1,90	1,93	1,97
Quindío	2,13	2,16	1,85	1,78	1,72	1,83	1,84
Risaralda	2,17	2,14	1,93	1,87	1,85	1,90	2,00
Santander	2,25	2,17	2,00	1,86	1,86	1,92	1,95
Sucre	2,45	2,43	2,31	2,13	1,97	2,02	1,96
Tolima	2,34	2,42	2,20	1,99	1,93	1,94	1,99
Valle del Cauca	2,05	1,98	1,86	1,77	1,73	1,78	1,80
Arauca	2,67	2,60	2,40	2,26	2,14	2,20	2,20
Casanare	2,41	2,35	2,17	2,08	2,06	2,10	2,17
Putumayo	2,43	2,57	2,31	2,15	2,03	1,96	2,00
San Andres, Providencia y Santa Catalina	2,09	1,93	1,86	1,78	1,80	1,87	1,92
Amazonas	2,79	2,89	2,68	2,62	2,66	2,24	2,33
Guainía	2,89	2,95	2,72	2,71	2,55	2,37	2,46
Guaviare	2,68	2,50	2,38	2,18	2,04	2,04	2,11
Vaupés	3,38	3,26	3,19	3,03	2,69	2,58	2,59
Vichada	3,15	3,04	2,77	2,72	2,98	2,73	2,83

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

Los hijos nacidos vivos previos de la madre, hacen referencia al número de hijos nacidos vivos que tiene la madre antes del nacido vivo más reciente. El gráfico 16 muestra cómo han evolucionado las variaciones en el número de hijos nacidos vivos previos de la madre, en este análisis se observa la variación entre 1998 y 2003, entre 2003 y 2008, entre 2008 y 2012, entre 2012 y 2016 y finalmente entre 2016 y 2021pr.

Entre los años 2016 y 2021pr se observa una disminución del -15,2% en el número de madres primerizas, al tiempo que se evidencia un incremento en los partos de mujeres que previamente tenían 2, 3, 4 o más hijos, esto da cuenta de una reducción en la intención de las mujeres a tener su primer hijo, este comportamiento se observa desde el período 2012-2016 cuando se da una reducción del -4,1% en las madres primerizas. En contraste, en los períodos 2003-2008, 2008-2012 y 2012-2016 los nacimientos en madres que tenían 2, 3, 4 o más hijos mostraban variaciones negativas; mientras que en el último período (2016-2021pr), estas son las madres que reportan crecimientos.

Gráfico 16. Variación en el número de hijos nacidos vivos previos de la madre
Total, nacional
Años 1998- 2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

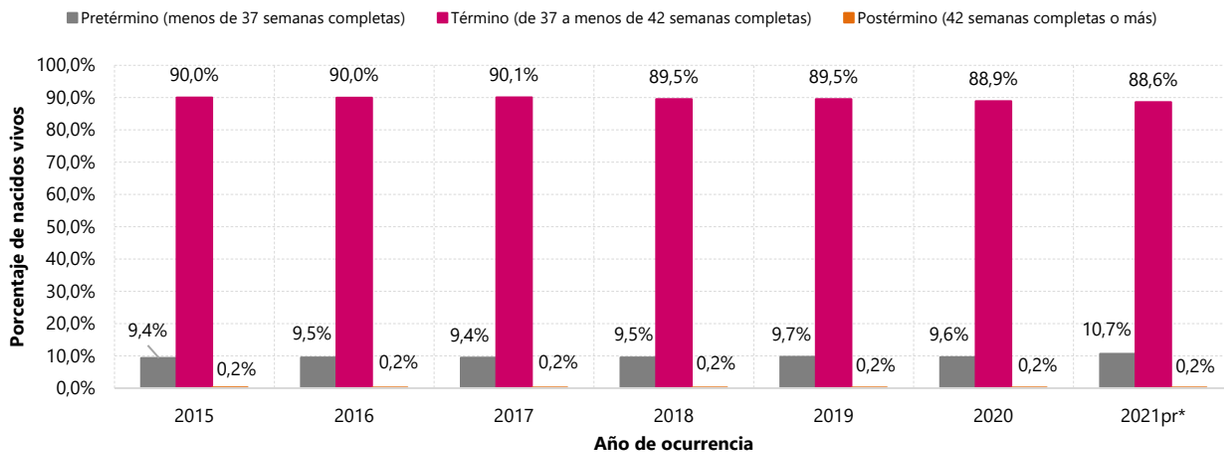
3. Características de salud del recién nacido

3.1. Periodo de gestación (edad gestacional)

Entre los años 2015 y 2021pr, en promedio el 89,5% de los nacimientos ocurridos en el país fueron a término. Para el año 2021pr, la distribución de nacidos vivos en el país por periodo de gestación siguió una tendencia similar a la reportada en la serie 2015-2020, siendo más alta la participación de nacimientos a término (88,6%), seguida por los pretérmino.

Para el año 2021pr se observa que el 10,7% de los nacidos vivos en el país fueron pretérmino, siendo éste el porcentaje más alto de nacidos vivos con menos de 37 semanas de gestación reportado en toda la serie, ubicándose 1,2 puntos porcentuales por encima del promedio de la serie 2015-2019.

Gráfico 17. Porcentaje de nacimientos según periodo de gestación
Total, nacional
Años 2015-2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

Al analizar la proporción de nacimientos pretérmino por cada 1.000 nacidos vivos, se observa a nivel nacional un incremento, pasando de 93,7 en el 2015 a 106,5 nacimientos en el 2021pr, lo que da cuenta de una variación del 13,7%, asimismo se observa un aumento del 11,2% respecto al año anterior (2020).

En 2021pr Sucre, Atlántico, Santander y Bogotá presentaron proporciones de nacimientos pretérmino por encima de 120 nacimientos por cada 1.000 nacidos vivos. De los 33 territorios, incluidos los 32 departamentos del país y la ciudad de Bogotá, sólo cuatro no reportaron un crecimiento en la proporción de nacimientos pretérmino entre 2020 y 2021pr. La variación interanual en la proporción de

nacimientos pretérmino más alta entre 2020 y 2021pr, se presenta en los departamentos de Vaupés con un incremento del 79,3%, seguido de Guainía con 37,8% y Chocó con 33,1%.

En cuanto a la proporción de nacimientos postérmino, a nivel nacional se observan disminuciones leves en la serie, pasando de 2,3 en 2015 a 1,7 nacimientos postérmino por cada 1.000 nacidos vivos en 2021pr. Los departamentos que presentaron las mayores disminuciones en 2021pr frente a 2015 fueron Vaupés, Santander y Putumayo.

Tabla 20. Proporción de nacimientos pretérmino y postérmino x 1.000 nacidos vivos y según departamento de residencia de la madre
Total, nacional
Años 2015-2020 y 2021pr

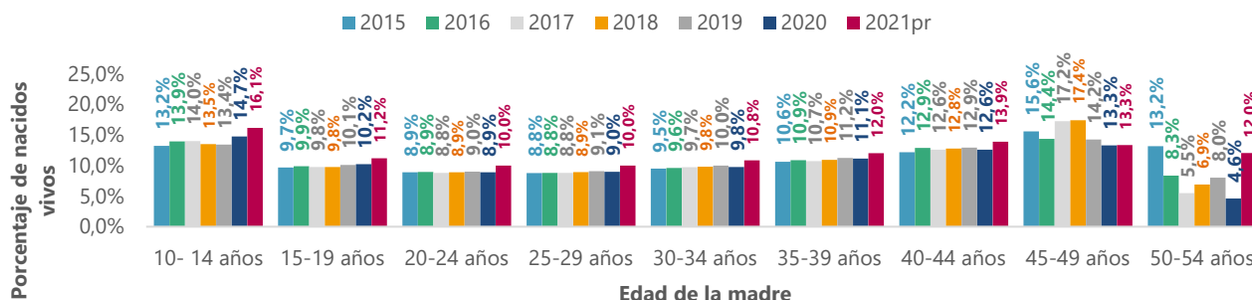
Proporción de nacimientos pretérmino y postérmino x 1.000 nacidos vivos y según departamento de residencia de la madre	Pretérmino (menos de 37 semanas completas)					Postérmino (42 semanas completas o más)				
	2015	2017	2019	2020	2021pr	2015	2017	2019	2020	2021pr
Total nacional	93,7	94,3	96,8	95,8	106,5	2,3	2,0	1,7	1,9	1,7
Antioquia	95,7	95,0	95,0	94,1	105,9	2,2	1,9	1,3	1,6	1,4
Atlántico	106,0	101,5	108,2	106,5	122,4	1,1	1,3	1,4	1,0	0,9
Bogotá	110,0	112,6	114,0	109,4	122,0	0,6	0,4	0,2	0,3	0,3
Bolívar	99,3	91,9	96,6	98,3	103,4	3,5	2,6	1,7	2,1	2,0
Boyacá	76,8	71,4	78,5	80,1	79,3	2,1	0,6	1,1	0,9	0,9
Caldas	81,0	83,3	101,0	86,6	107,1	1,2	1,6	1,0	1,0	1,4
Caquetá	77,5	77,9	80,5	82,2	80,8	8,2	4,8	4,1	3,7	5,5
Cauca	82,1	80,2	89,4	84,6	88,0	3,6	3,5	3,4	3,3	2,8
Cesar	83,5	95,6	88,7	98,6	103,1	2,6	2,6	2,9	2,5	2,5
Córdoba	113,1	103,8	101,5	97,2	114,9	4,8	3,9	3,2	3,1	2,2
Cundinamarca	98,7	96,8	101,6	98,7	116,3	1,0	1,1	0,5	0,9	0,7
Chocó	98,2	104,6	89,2	77,4	103,0	8,1	7,3	3,6	4,8	5,7
Huila	74,7	72,3	74,1	75,0	79,4	1,0	0,8	1,2	1,0	0,4
La Guajira	88,8	77,3	76,9	84,4	97,9	5,4	4,4	3,2	4,1	3,6
Magdalena	94,1	106,1	113,0	103,0	109,8	3,6	2,3	2,8	4,6	2,1
Meta	65,3	71,1	73,3	73,1	80,1	4,0	4,1	1,6	2,3	2,8
Nariño	86,7	92,8	103,7	103,2	110,5	4,2	1,9	1,8	3,0	2,4
Norte de Santander	64,8	76,6	84,7	90,7	101,4	1,7	1,5	1,7	1,7	2,2
Quindío	75,6	76,0	90,1	69,4	89,1	0,8	1,4	0,6	0,4	0,4
Risaralda	80,3	87,0	92,3	86,7	99,5	0,6	2,1	2,0	0,9	1,5
Santander	89,9	97,6	99,8	106,9	122,2	1,3	0,9	1,0	1,0	0,5
Sucre	112,2	111,1	109,9	110,6	128,2	1,7	2,0	1,2	1,2	1,4
Tolima	77,1	76,4	76,9	84,9	100,1	3,3	3,0	2,1	2,1	1,5
Valle del Cauca	95,2	96,7	98,7	99,7	106,1	1,7	1,4	1,0	1,2	1,1
Arauca	70,7	73,9	74,2	74,3	76,2	2,1	2,4	1,8	4,1	2,3
Casanare	65,4	77,3	74,4	77,3	81,2	3,3	4,8	3,2	2,3	3,2
Putumayo	79,3	63,6	74,4	77,2	99,7	10,7	5,7	3,7	3,9	4,4
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	95,2	80,8	92,3	105,4	104,9	2,4	1,2	0,0	0,0	1,5
Amazonas	98,0	95,3	82,3	98,0	99,2	8,7	9,0	8,5	4,4	5,4
Guainía	114,0	104,4	72,9	79,9	110,1	6,6	8,4	11,5	5,7	10,2
Guaviare	68,0	62,0	65,8	67,7	67,7	3,4	2,4	0,8	2,4	1,5
Vaupés	58,2	69,1	69,0	52,1	93,4	14,5	13,5	18,7	4,5	2,5
Vichada	69,8	80,7	58,8	66,6	68,4	10,5	14,8	15,0	9,4	14,5
Extranjeros	264,4	138,0	99,7	95,7	105,4	0,0	2,5	6,0	4,2	4,5
Sin información	37,9	71,4	43,5	90,9	0,0	7,6	0,0	0,0	0,0	166,7

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

En 2021pr, el grupo de madres de 10 a 14 años registran el porcentaje más alto de nacidos vivos pretérmino con el 16,1%, seguido del grupo de 40 a 44 años con el 13,9%. En términos generales, el porcentaje de nacimientos pretérmino en madres de los grupos de edad quinquenal comprendidos entre los 10 y 44 años, reportado en 2021pr, es el más alto de los años analizados (2015 a 2021pr).

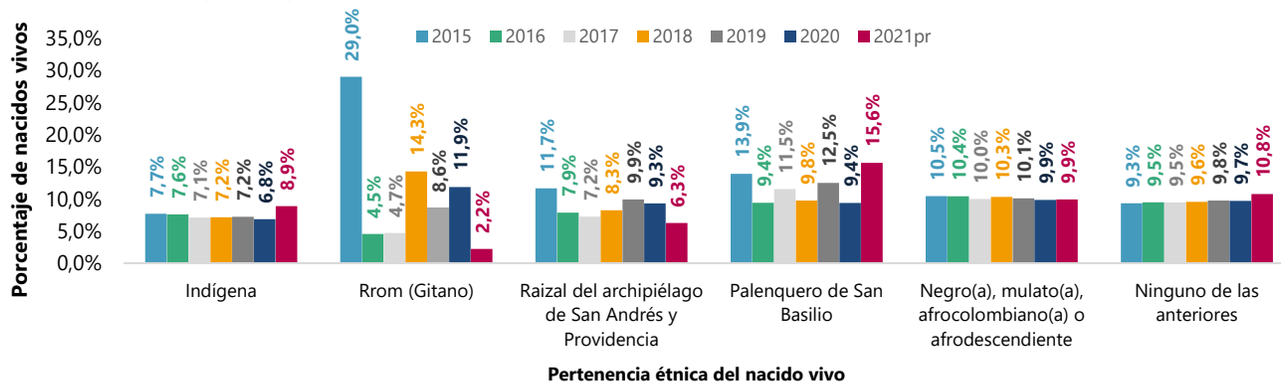
Gráfico 18. Porcentaje de nacimientos pretérmino según grupos de edad de la madre
Total, nacional
Años 2015-2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

En Colombia, en 2021pr hubo 65.222 nacimientos pretérmino, de los cuales 59.979 fueron nacidos vivos reconocidos por sus padres como pertenecientes a ningún grupo étnico. Los nacidos vivos pretérmino reconocidos por sus padres como indígenas fueron 2.739 que representan el 4,2% de todos los nacimientos pretérmino del país. Entre los nacidos vivos reconocidos por sus padres como Palenquero de San Basilio y los reconocidos por sus padres como indígenas, 2021pr es el año en el que se reporta el porcentaje más alto de nacimientos pretérmino de la serie 2015-2021pr, con el 15,6% y el 8,9% para cada grupo étnico, respectivamente.

Gráfico 19. Porcentaje de nacimientos pretérmino según pertenencia étnica del nacido vivo
Total, nacional
Años 2015-2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

3.2. Peso al nacer

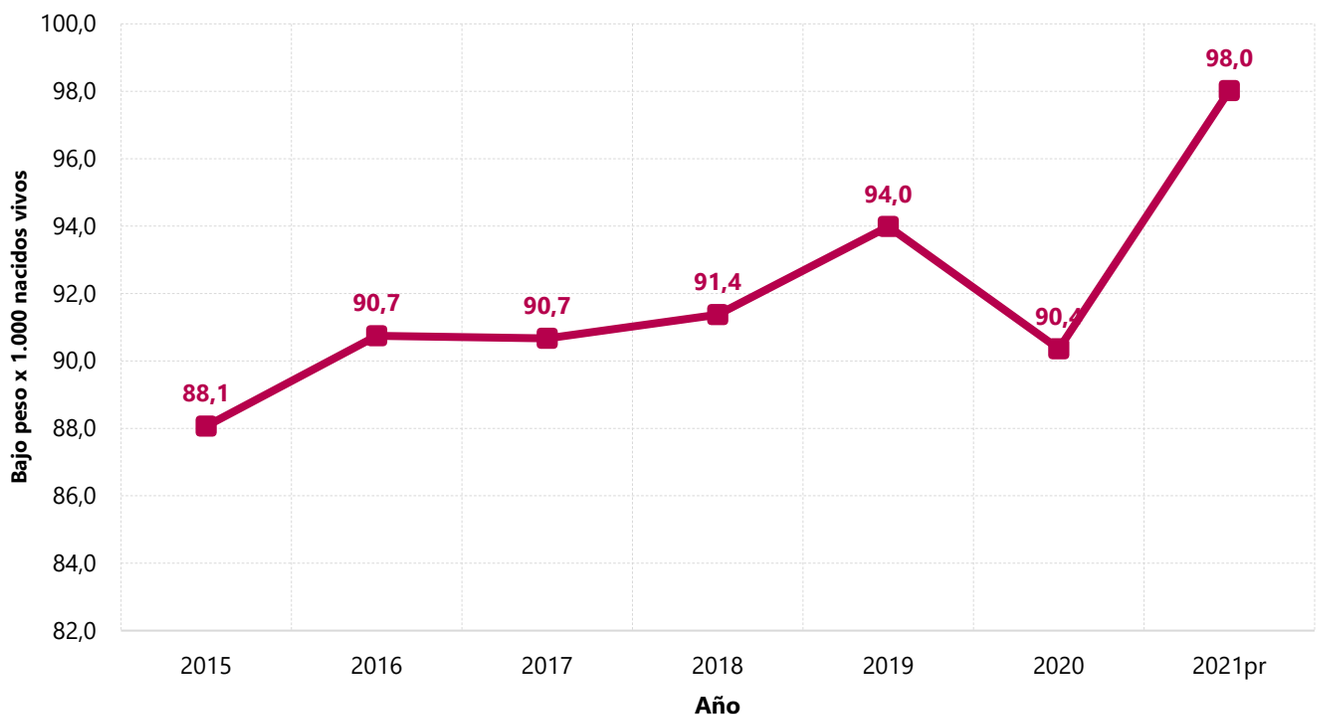
En Colombia para el año 2021pr por cada 1.000 nacidos vivos, 870,8 nacieron con peso entre los 2.500 y 3.999 gramos, lo que se considera como un peso normal. De los mismos 1.000 nacidos vivos, 98,0 nacieron con menos de 2.500 gramos, definido como bajo peso al nacer, y 11,5 con menos de 1.500 gramos o muy bajo peso al nacer. En 2021pr, los recién nacidos con macrosomía fetal (pesos de 4.000 y más gramos) alcanzan los 25,2 casos por cada 1.000 nacidos vivos.

En la serie de 2015 a 2021pr, se observa un aumento en los nacimientos con bajo peso al nacer (menos de 2.500 gramos), pasando de 88,1 en 2015 a 98,0 en 2021pr.

Gráfico 20. Nacimientos con bajo peso x cada 1.000 nacidos vivos

Total, nacional

Años 2015-2020 y 2021pr



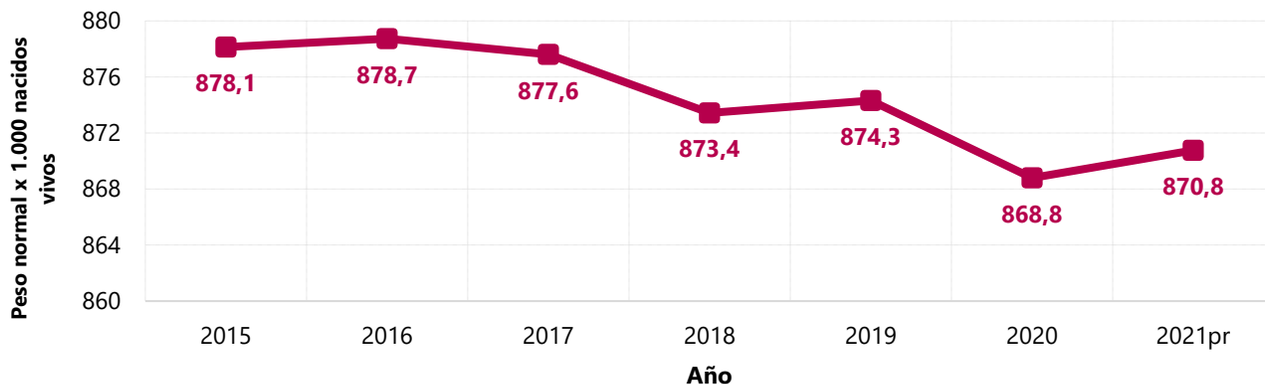
Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

En la serie 2015 a 2021pr, se observa una ligera tendencia a la reducción en los nacimientos con peso normal al nacer (entre 2.500 y 3.999 gramos) por cada 1.000 nacidos vivos, pasando de 878,1 en 2015 a 870,8 en el 2021pr.

Gráfico 21. Nacimientos con peso normal x cada 1.000 nacidos vivos

Total, nacional

Años 2015-2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

En la serie 2015 a 2021pr, se observa una ligera tendencia a la reducción en los nacimientos de bebés con macrosomía fetal (pesos de 4.000 o más gramos) por cada 1.000 nacidos vivos, la cual pasa del 30,0 en 2015 a 25,2 en el 2021pr.

Gráfico 22. Nacimientos con macrosomía fetal x cada 1.000 nacidos vivos

Total, nacional

Años 2015-2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

En 2021pr Bogotá y Cundinamarca continúan siendo los territorios del país con mayores nacimientos de bajo peso al nacer con 149,0 y 127,9 por cada 1.000 nacidos vivos respectivamente. Por su parte, San Andrés, Providencia y Santa Catalina además de ubicarse en el 2021pr entre los primeros cinco departamentos del país con más nacimientos con bajo peso, registra el incremento más elevado en 2021pr, frente a los nacimientos de 2015-2019, lo que corresponde a un incremento del 28,8%. Caldas, se ubica como el segundo departamento del país con el aumento más alto de bajo peso al nacer en 2021pr, respecto al promedio de los años 2015-2019, con un aumento del 21,1%.

Tabla 21. Nacimientos con bajo peso x 1.000 nacidos vivos y según departamento de residencia de la madre Total, nacional Años 2015-2020 y 2021pr

Nacimientos con bajo peso al nacer x 1.000 nacidos vivos, según departamento de residencia de la madre ¹							
Departamento	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr
Total nacional	88,1	90,7	90,7	91,4	94,0	90,4	98,0
Antioquia	92,2	93,2	95,7	95,2	95,1	91,8	103,1
Atlántico	88,3	90,1	85,0	87,4	92,2	86,9	93,6
Bogotá	121,5	125,9	131,5	134,8	139,5	135,3	149,0
Bolívar	77,5	85,0	81,0	78,3	81,8	84,8	85,9
Boyacá	93,0	95,7	96,1	101,7	99,6	100,0	103,5
Caldas	78,9	82,8	83,5	78,4	94,0	90,0	101,2
Caquetá	57,0	54,2	62,3	57,4	56,1	56,7	50,7
Cauca	84,0	80,5	82,6	83,7	83,4	80,9	83,6
Cesar	81,2	81,4	82,8	76,3	82,6	79,9	79,8
Córdoba	83,8	82,1	81,5	86,9	82,8	81,1	90,9
Cundinamarca	108,9	110,0	109,6	111,5	117,7	112,5	127,9
Chocó	95,8	110,7	99,2	86,8	84,9	64,7	89,0
Huila	69,3	71,4	68,5	70,4	71,9	67,9	75,4
La Guajira	89,6	93,8	91,3	94,8	93,9	88,2	100,6
Magdalena	77,7	77,1	83,3	84,3	85,3	75,7	83,1
Meta	57,5	59,9	60,5	60,9	63,8	59,1	61,6
Nariño	92,1	94,1	91,8	96,3	102,4	95,2	107,4
Norte de Santander	58,5	63,7	63,5	69,9	72,3	70,5	74,2
Quindío	75,9	79,2	76,9	70,8	87,6	72,3	90,1
Risaralda	73,5	78,6	83,7	78,4	85,6	82,2	94,2
Santander	72,6	78,2	75,3	75,7	78,0	82,0	90,7
Sucre	86,5	88,7	87,9	88,5	88,4	91,9	101,5
Tolima	61,8	66,6	67,3	68,2	65,9	68,7	78,5
Valle del Cauca	82,2	86,1	86,2	85,6	89,9	88,2	96,0
Arauca	65,1	60,8	61,0	63,6	63,8	58,6	67,5
Casanare	61,4	64,4	60,7	60,9	65,1	62,7	66,0
Putumayo	64,8	59,2	55,9	69,6	55,4	60,8	72,4
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	97,6	65,9	93,7	71,6	89,7	76,4	107,8
Amazonas	63,1	62,8	47,0	59,5	70,4	69,7	62,6
Guainía	69,4	95,3	70,8	75,4	65,6	56,1	60,6
Guaviare	63,7	56,9	52,5	67,5	57,8	42,5	59,7
Vaupés	46,8	58,7	59,0	70,7	61,8	35,7	67,2
Vichada	50,7	73,9	63,0	54,7	39,2	46,1	49,2

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

En el caso de los nacidos vivos con muy bajo peso al nacer (menores a 1.500 gramos), se observa que en 2021pr el departamento de San Andrés, Providencia y Santa Catalina presenta 25,1 casos por cada 1.000 nacidos vivos, le sigue Bogotá con 15,5 y Valle del Cauca con 13,5 bebés por cada 1.000 nacidos vivos. En el año 2021pr y frente al año 2020 se da un crecimiento en los nacimientos de muy bajo peso al nacer en 22 de los 33 territorios analizados.

Tabla 22. Nacimientos con muy bajo peso x 1.000 nacidos vivos y según departamento de residencia de la madre

Total, nacional

Años 2015-2020 y 2021pr

Nacimientos con muy bajo peso x 1.000 nacidos vivos, según departamento de residencia de la madre							
Departamento	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr
Total nacional	11,3	11,9	11,4	11,7	11,5	11,0	11,5
Antioquia	10,7	10,7	11,5	10,4	11,5	10,3	11,7
Atlántico	13,4	12,9	11,7	12,5	12,5	11,8	13,0
Bogotá	14,6	16,0	15,0	15,3	15,8	14,6	15,5
Bolívar	10,3	11,3	10,9	11,5	10,8	11,3	12,0
Boyacá	10,4	10,7	9,3	11,9	10,7	9,5	10,0
Caldas	10,8	10,4	9,6	7,5	10,9	8,3	10,9
Caquetá	8,0	6,5	9,4	11,4	7,1	5,9	8,1
Cauca	12,4	10,7	11,5	12,2	11,2	11,5	10,2
Cesar	9,7	11,3	12,8	11,1	10,9	9,7	10,2
Córdoba	10,6	10,0	10,2	10,8	11,3	9,8	10,7
Cundinamarca	12,3	14,4	11,9	12,1	11,6	13,9	12,2
Chocó	13,7	15,4	15,7	14,4	14,4	9,3	12,6
Huila	8,7	9,0	8,1	7,9	8,1	6,4	8,9
La Guajira	11,1	10,2	11,0	9,7	10,3	11,7	10,5
Magdalena	11,2	10,6	11,7	11,4	10,0	9,1	9,5
Meta	7,9	8,4	7,3	8,5	7,6	7,8	7,3
Nariño	11,6	10,6	10,5	12,3	11,4	12,0	11,5
Norte de Santander	7,3	9,0	7,4	8,8	9,1	8,4	10,0
Quindío	10,5	11,3	12,5	11,9	11,6	11,2	12,1
Risaralda	9,4	10,2	10,7	8,6	8,7	10,6	10,1
Santander	9,0	9,9	9,3	9,4	9,4	8,9	9,2
Sucre	10,2	11,9	11,5	11,5	11,5	9,9	12,2
Tolima	8,3	9,5	9,1	11,1	8,7	9,4	9,7
Valle del Cauca	12,9	13,9	12,9	14,0	13,7	13,2	13,5
Arauca	8,9	11,2	7,4	9,4	7,1	7,2	7,6
Casanare	7,6	8,3	5,9	11,1	6,8	9,0	8,6
Putumayo	12,0	7,2	8,4	13,6	9,4	8,2	13,0
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	13,3	12,5	22,2	12,8	18,2	9,2	25,1
Amazonas	8,1	10,6	7,6	10,9	5,1	5,3	9,8
Guainía	9,9	12,1	6,0	4,3	5,2	8,6	3,1
Guaviare	10,3	6,0	3,2	13,8	11,1	7,1	2,9
Vaupés	1,6	5,7	5,1	1,5	7,2	11,9	3,7
Vichada	1,9	3,9	4,9	7,0	4,6	7,2	3,1

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

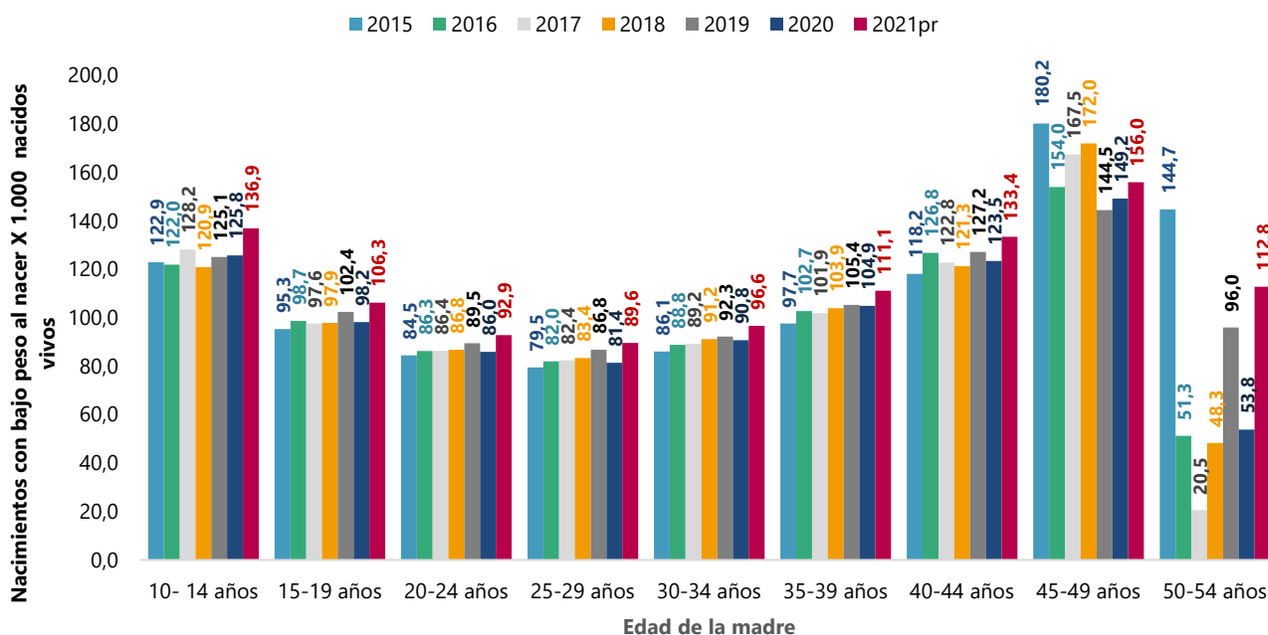
pr: Cifras preliminares

Durante la serie, el grupo de madres de 45 a 49 años registra un mayor número de nacimientos con bajo peso al nacer por cada 1.000 nacidos vivos, seguido por las madres con edades entre los 10 y 14 años, quienes, durante los años 2017, 2020 y 2021pr, se ubican en el segundo lugar con más nacimientos con bajo peso al nacer por cada 1.000 nacidos vivos. Por otra parte, en 2021pr se observa un incremento generalizado en los nacimientos con bajo peso al nacer en todos los grupos de edad de la madre, respecto al año 2020.

Gráfico 23. Nacimientos con bajo peso al nacer x cada 1.000 nacidos vivos y según grupos de edad de la madre

Total, nacional

Años 2015-2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

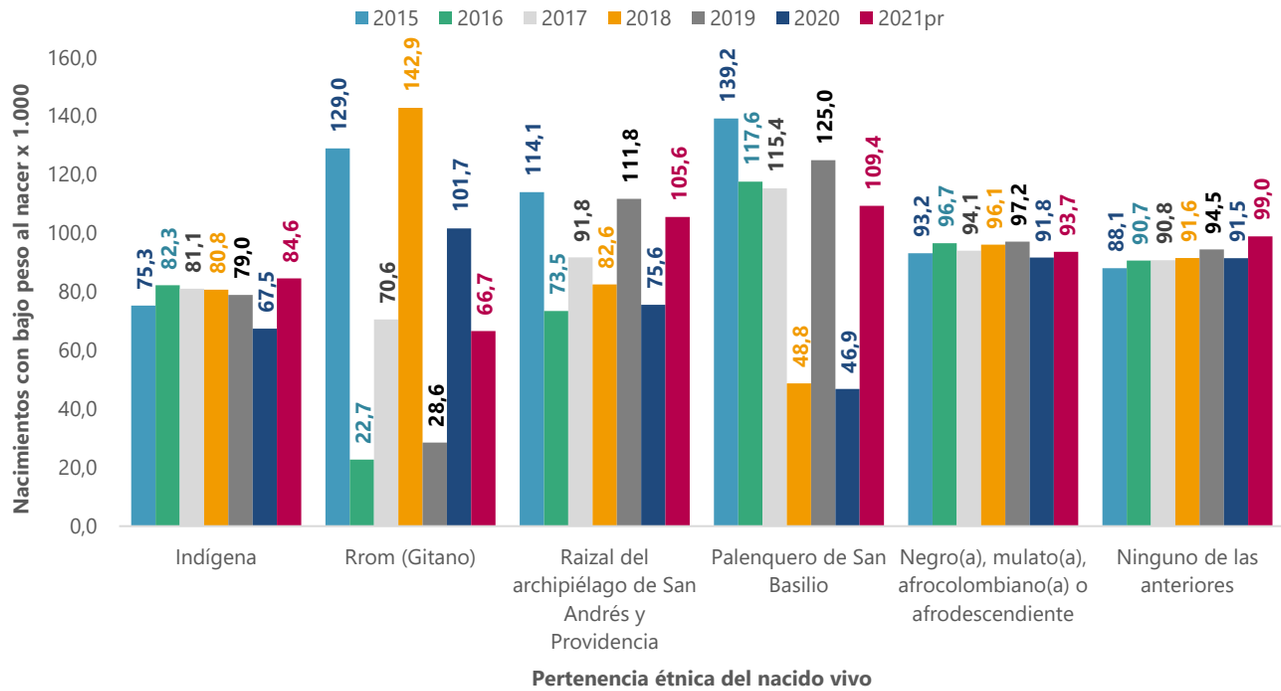
pr: Cifras preliminares

Los nacidos vivos reconocidos por sus padres como Palenquero de San Basilio registran más nacimientos con bajo peso al nacer por cada 1.000 nacidos vivos durante la serie 2015 a 2021pr, excepto los años 2018 y 2020. De otro lado, se observa que para 2021pr en comunidades indígenas este volumen es ligeramente menor a la reportada en comunidades negras, mulatas, afrocolombianas o afrodescendientes, así como para los recién nacidos reconocidos por sus padres como pertenecientes a ninguna etnia. No obstante, para 2021pr el número de nacimientos con bajo peso entre los reconocidos por sus padres como indígenas, reportó un incremento respecto al año 2020, pasando de 67,5 a 84,6 casos por 1.000 nacidos vivos, lo que equivale a un aumento del 25,3%.

Gráfico 24. Nacimientos con bajo peso al nacer x cada 1.000 nacidos vivos y según pertenencia étnica

Total, nacional

Años 2015-2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

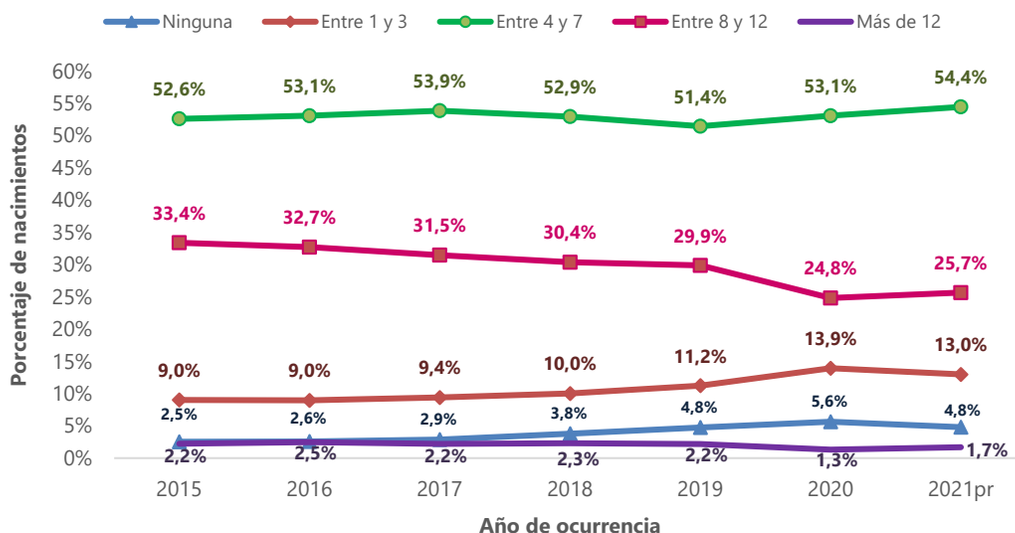
4. Utilización de los servicios de salud

4.1. Consultas prenatales

En 2021pr el porcentaje más alto de consultas prenatales, se da en el grupo de madres que acuden a entre 4 y 7 consultas, con el 54,4%. Dicha proporción reportó un ligero aumento respecto al año anterior 2020, cuando el porcentaje de madres que asistieron a este número de consultas fue 53,1%. Con relación al año 2020, en el 2021pr el porcentaje de madres que no reciben ningún control prenatal, así como aquellas que reciben entre 1 y 3 consultas disminuyó levemente.

De acuerdo con el modelo de atención prenatal de la OMS, el número de consultas prenatales recomendado para una madre es ocho (OMS, 2016). En Colombia, de acuerdo con el Plan Decenal de Salud Pública, la meta país plantea lograr una asistencia de cuatro o más controles prenatales (MSPS, 2013). De acuerdo con lo anterior, en Colombia la proporción de madres que reciben menos de cuatro consultas prenatales en 2021pr fue ligeramente más bajo que el reportado para 2020, pero superior al promedio de los años 2015 y 2019, así mientras en 2021pr el 17,8% de las madres reciben menos de cuatro controles prenatales, en el promedio de los años 2015 a 2019 esta proporción es del 13,0%. Situación similar se evidencia para los nacidos vivos de madres que reciben menos de ocho consultas prenatales, quienes en 2021pr reportan un incremento del 9,7%, frente al promedio 2015- 2019.

Gráfico 25. Porcentaje de nacidos vivos según número de consultas prenatales que recibió la madre Total, nacional Años 2015-2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

Entre 2015 y 2021pr se observa un incremento en el porcentaje de madres que durante el período de gestación recibieron menos de ocho consultas prenatales. En 2021pr frente al promedio 2015 a 2019, se aprecia un incremento en 29 departamentos del país y la ciudad de Bogotá en el porcentaje de madres que no reciben el número de consultas prenatales recomendado por la OMS. Guainía, Vichada y La Guajira presentan en 2021pr las proporciones más altas de madres que reciben menos de ocho consultas prenatales, en ambos casos por encima del 90%.

Tabla 23. Porcentaje de nacidos vivos cuya madre recibió menos de 8 consultas prenatales durante el periodo de gestación por departamento de residencia de la madre

Total, nacional

Años 2015-2020 y 2021pr

Porcentaje de nacimientos con menos de 8 consultas prenatales según departamento de residencia de la madre									
Departamento	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr	Promedio 2015-2019	Variación del 2021pr frente al promedio
Total nacional	64,1%	64,6%	66,1%	66,7%	67,4%	72,7%	72,2%	65,8%	9,7%
Antioquia	55,2%	52,6%	52,7%	53,7%	54,5%	63,2%	59,7%	53,8%	11,1%
Atlántico	63,6%	63,5%	66,3%	70,8%	72,3%	76,7%	73,7%	67,3%	9,5%
Bogotá	58,5%	58,5%	62,6%	61,8%	61,0%	64,4%	64,7%	60,5%	7,0%
Bolívar	68,3%	68,1%	69,6%	70,5%	69,7%	74,1%	74,3%	69,2%	7,3%
Boyacá	57,8%	54,5%	55,7%	55,3%	58,1%	65,5%	67,0%	56,3%	19,1%
Caldas	53,4%	52,2%	52,3%	54,9%	56,3%	62,9%	61,3%	53,8%	13,8%
Caquetá	73,7%	76,9%	77,5%	76,0%	77,5%	82,8%	82,8%	76,3%	8,5%
Cauca	73,3%	74,8%	73,5%	73,5%	72,3%	77,0%	78,5%	73,5%	6,8%
Cesar	72,4%	73,9%	71,9%	71,2%	72,3%	78,7%	79,6%	72,3%	10,1%
Córdoba	71,0%	73,3%	74,3%	73,4%	72,4%	78,2%	75,6%	72,9%	3,8%
Cundinamarca	66,8%	66,6%	67,7%	66,9%	67,2%	72,1%	71,6%	67,0%	6,8%
Chocó	80,6%	80,4%	83,4%	73,3%	68,5%	70,5%	79,2%	77,2%	2,6%
Huila	69,2%	73,4%	72,0%	61,9%	60,4%	72,5%	71,9%	67,4%	6,7%
La Guajira	80,2%	85,3%	85,3%	89,2%	91,6%	84,3%	90,7%	86,3%	5,0%
Magdalena	70,5%	73,9%	76,8%	77,3%	76,5%	79,9%	77,2%	75,0%	3,0%
Meta	79,3%	77,6%	78,7%	75,8%	76,0%	80,0%	78,7%	77,5%	1,6%
Nariño	68,2%	66,6%	66,1%	61,1%	63,0%	72,2%	73,8%	65,0%	13,6%
Norte de Santander	66,9%	69,6%	69,9%	75,4%	77,4%	81,0%	78,2%	71,8%	8,9%
Quindío	40,6%	40,3%	44,4%	47,5%	52,6%	64,6%	60,7%	45,1%	34,7%
Risaralda	58,5%	61,3%	62,3%	62,8%	63,3%	68,7%	69,1%	61,7%	12,0%
Santander	60,8%	64,0%	63,7%	65,2%	65,1%	72,2%	70,1%	63,8%	10,0%
Sucre	65,3%	65,8%	68,2%	72,1%	74,5%	77,7%	78,2%	69,2%	13,1%
Tolima	67,0%	68,5%	71,0%	71,7%	70,1%	74,4%	73,8%	69,7%	6,0%
Valle del Cauca	56,9%	57,8%	59,1%	59,9%	58,7%	66,2%	65,3%	58,5%	11,7%
Arauca	72,9%	74,3%	76,7%	78,1%	78,7%	83,5%	82,5%	76,1%	8,4%
Casanare	76,2%	75,0%	74,7%	70,8%	70,5%	81,1%	76,2%	73,4%	3,8%
Putumayo	75,0%	75,1%	74,7%	72,4%	74,8%	81,2%	79,7%	74,4%	7,2%
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	69,2%	71,7%	72,1%	76,7%	57,1%	61,4%	66,2%	69,4%	-4,6%
Amazonas	83,6%	89,7%	88,6%	90,4%	91,7%	83,3%	86,8%	88,8%	-2,3%
Guainía	97,0%	97,0%	96,4%	95,0%	95,6%	91,2%	96,0%	96,2%	-0,2%
Guaviare	85,2%	87,2%	89,4%	92,9%	89,7%	92,3%	90,4%	88,9%	1,7%
Vaupés	85,3%	75,4%	82,3%	89,0%	86,4%	88,1%	89,2%	83,7%	6,6%
Vichada	90,5%	91,5%	88,6%	89,2%	92,4%	93,3%	93,7%	90,4%	3,6%

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

En lo que concierne a las madres que reciben menos de cuatro consultas prenatales, en 2021pr Vichada, Guainía y Vaupés, reportan los porcentajes más altos, por encima del 60%. En relación con el promedio 2015-2019, en el año 2021pr, 30 departamentos del país y la ciudad de Bogotá mostraron porcentajes más altos de madres que no reciben por lo menos cuatro consultas prenatales. Para nueve departamentos del país, el 2021pr es el año de toda la serie en el que se reporta el porcentaje más alto de madres que reciben menos de 4 consultas prenatales.

Tabla 24. Porcentaje de nacidos vivos cuya madre recibió menos de 4 consultas prenatales durante el periodo de gestación por departamento de residencia de la madre

Total, nacional

Años 2015-2020 y 2021pr

Porcentaje de nacimientos con menos de 4 consultas prenatales según departamento de residencia de la madre									
Departamento	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr*	Promedio 2015-2019	Variación del 2021pr frente al promedio
Total nacional	11,6%	11,5%	12,3%	13,8%	16,0%	19,6%	17,8%	13,0%	36,4%
Antioquia	8,7%	8,7%	9,4%	9,8%	9,8%	12,7%	11,3%	9,3%	21,4%
Atlántico	11,2%	8,2%	10,0%	12,3%	15,7%	17,4%	13,1%	11,5%	14,3%
Bogotá	9,8%	10,5%	11,6%	12,2%	14,6%	17,7%	15,0%	11,7%	27,4%
Bolívar	12,0%	12,6%	12,5%	13,4%	14,1%	18,3%	14,9%	12,9%	15,1%
Boyacá	9,9%	9,7%	10,0%	10,4%	13,2%	18,0%	16,6%	10,6%	56,1%
Caldas	6,2%	5,9%	6,6%	6,5%	6,1%	9,0%	8,3%	6,3%	31,7%
Caquetá	20,8%	22,5%	20,6%	19,9%	20,5%	27,8%	30,2%	20,8%	45,1%
Cauca	13,5%	13,8%	14,6%	14,6%	15,9%	18,6%	19,4%	14,5%	34,0%
Cesar	10,4%	12,2%	13,2%	13,9%	15,7%	21,8%	18,8%	13,1%	43,4%
Córdoba	10,9%	11,8%	11,7%	12,9%	12,5%	16,7%	13,4%	11,9%	12,5%
Cundinamarca	10,5%	10,6%	11,6%	12,0%	14,1%	16,2%	15,4%	11,7%	31,5%
Chocó	34,8%	31,6%	30,7%	29,1%	24,6%	32,7%	31,6%	30,2%	4,8%
Huila	7,9%	8,6%	9,3%	7,4%	8,1%	12,0%	10,5%	8,3%	27,0%
La Guajira	24,5%	24,4%	26,7%	34,5%	38,6%	38,3%	41,3%	29,7%	38,7%
Magdalena	15,5%	13,6%	14,2%	17,5%	21,2%	24,8%	18,8%	16,4%	14,3%
Meta	17,2%	17,2%	17,7%	16,6%	19,8%	23,1%	22,2%	17,7%	25,5%
Nariño	12,6%	14,4%	14,5%	14,5%	15,3%	20,3%	17,4%	14,2%	22,1%
Norte de Santander	11,3%	11,9%	11,8%	16,0%	20,8%	23,0%	23,8%	14,4%	65,7%
Quindío	5,2%	5,5%	6,8%	6,8%	8,8%	13,1%	11,2%	6,6%	69,1%
Risaralda	10,5%	9,4%	9,4%	9,8%	10,8%	13,8%	14,5%	10,0%	45,3%
Santander	7,2%	7,4%	7,8%	9,7%	10,8%	15,8%	13,0%	8,6%	51,5%
Sucre	12,4%	11,8%	12,1%	15,6%	13,1%	20,0%	13,5%	13,0%	4,2%
Tolima	10,8%	10,9%	10,5%	10,2%	10,9%	16,7%	15,8%	10,7%	48,4%
Valle del Cauca	8,8%	8,5%	8,9%	9,1%	10,3%	13,7%	14,2%	9,1%	55,1%
Arauca	13,7%	15,0%	17,9%	23,9%	22,5%	26,8%	24,2%	18,6%	30,1%
Casanare	21,1%	20,8%	19,4%	20,4%	18,7%	25,9%	23,7%	20,1%	17,9%
Putumayo	17,7%	17,0%	16,2%	18,5%	19,1%	26,0%	26,8%	17,7%	51,2%
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	7,5%	8,8%	7,8%	8,8%	9,1%	12,5%	9,7%	8,4%	16,1%
Amazonas	44,2%	46,3%	43,5%	44,5%	43,8%	41,7%	43,3%	44,5%	-2,5%
Guainía	74,4%	79,1%	66,5%	68,6%	69,8%	72,1%	71,0%	71,7%	-1,0%
Guaviare	33,6%	33,1%	33,9%	37,2%	32,2%	38,3%	43,8%	34,0%	28,9%
Vaupés	65,6%	51,9%	59,0%	63,9%	62,4%	68,0%	63,9%	60,6%	5,5%
Vichada	58,6%	60,2%	51,3%	63,9%	70,1%	72,6%	73,1%	60,8%	20,2%

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

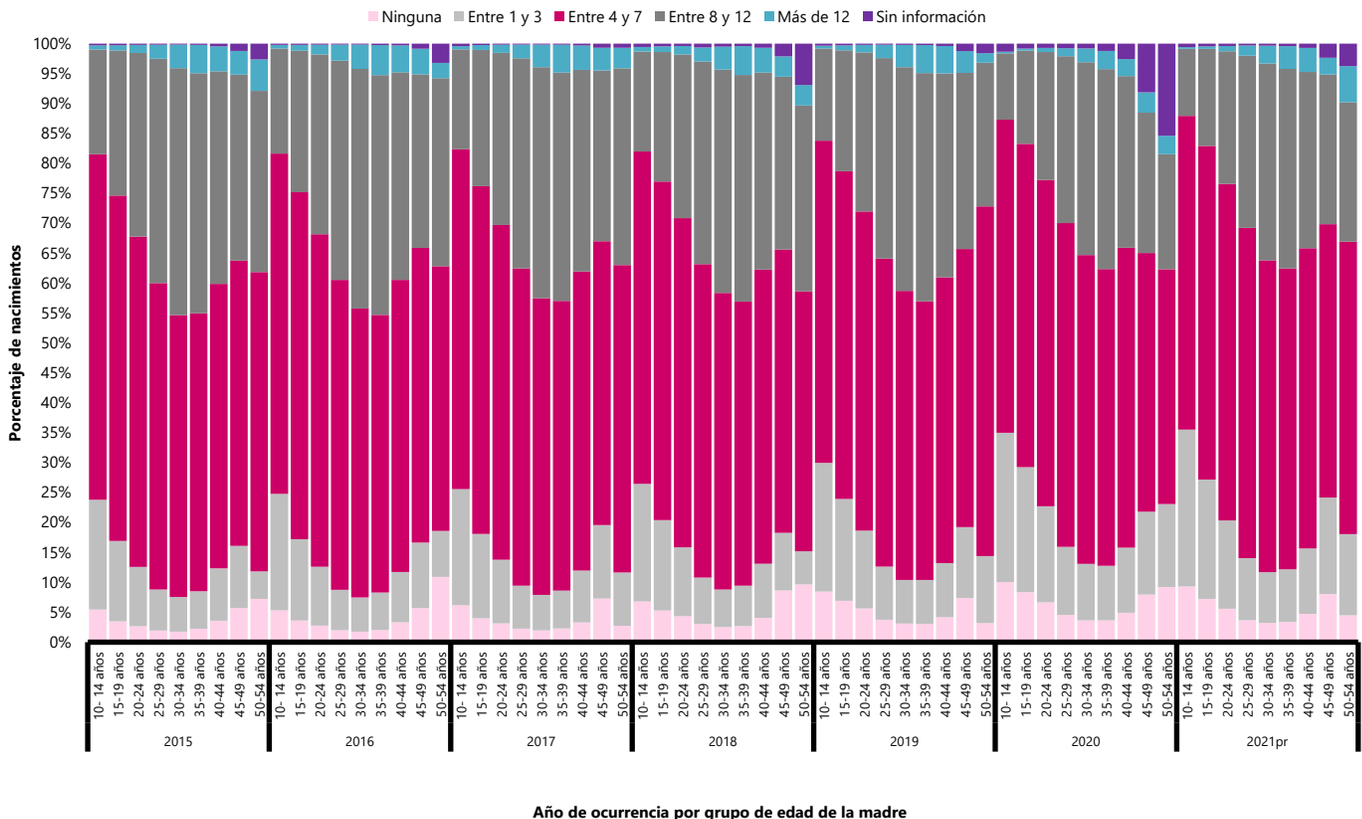
pr: Cifras preliminares

Según grupos de edad de la madre, se observa que las madres menores de 15 años reportan porcentajes más altos de asistencia a menos de cuatro controles prenatales, comportamiento que se repite en todos los años analizados. A esto se suma el incremento de madres de este grupo de edad que no reciben ninguna consulta prenatal pasando del 5,5% en 2015 al 9,3% en 2021pr, de la misma manera que en aquellas que sólo asisten a entre 1 y 3 controles prenatales, en las cuales se observó un incremento de 7,9 puntos porcentuales, a través de los mismos años de comparación.

En cada año de la serie, el porcentaje de madres que reciben ocho o más controles prenatales parece aumentar paulatinamente conforme aumenta la edad de la madre, esto para aquellas con edades entre los 15 y los 39 años. En el 2021pr, el porcentaje más bajo de asistencia ocho o más consultas prenatales en todos los grupos de edad, corresponde a las madres de 10 a 14 años con el 11,5%, en contraste, las madres de 35 a 39 años registran el porcentaje más alto de madres que reciben 8 o más consultas prenatales con el 37,1%.

Gráfico 26. Porcentaje de nacidos vivos según número de consultas prenatales que recibió la madre y grupos de edad de la madre

Total, nacional
Años 2015-2020 y 2021pr

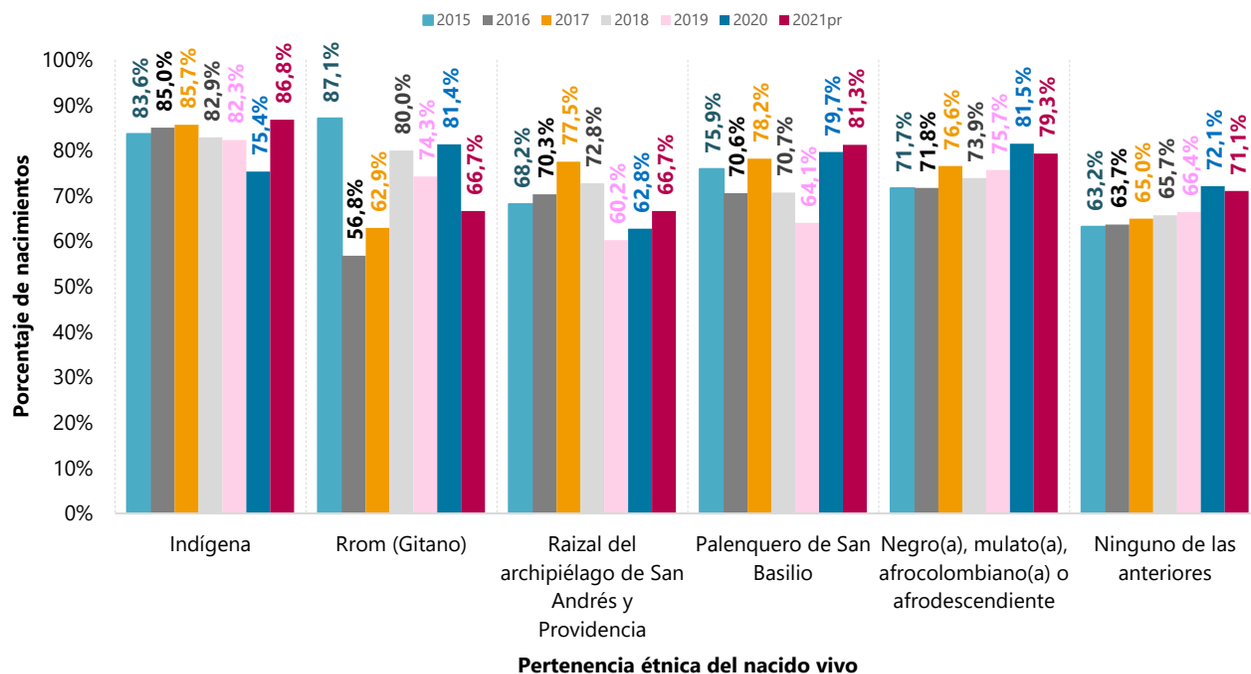


Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

En Colombia, para el año 2021pr el porcentaje de nacidos vivos reconocidos por sus padres como indígenas, raizales del Archipiélago de San Andrés y Providencia o Palenqueros de San Basilio, cuya madre recibe menos de ocho controles prenatales, fue más alto que el reportado en 2020, con diferencias de 11,4; 3,9 y 1,6 puntos porcentuales respectivamente.

En 2021pr el porcentaje de hijos reconocidos por sus padres como pertenecientes a ninguna etnia donde la madre recibió menos de ocho consultas prenatales, fue de 71,1% y del grupo étnico Negro(a), mulato(a), afrocolombiano(a) o afrodescendiente del 79,3%.

Gráfico 27. Porcentaje de nacidos vivos cuya madre recibió menos de 8 consultas prenatales durante el periodo de gestación y pertenencia étnica
Total, nacional
Años 2015-2020 y 2021pr



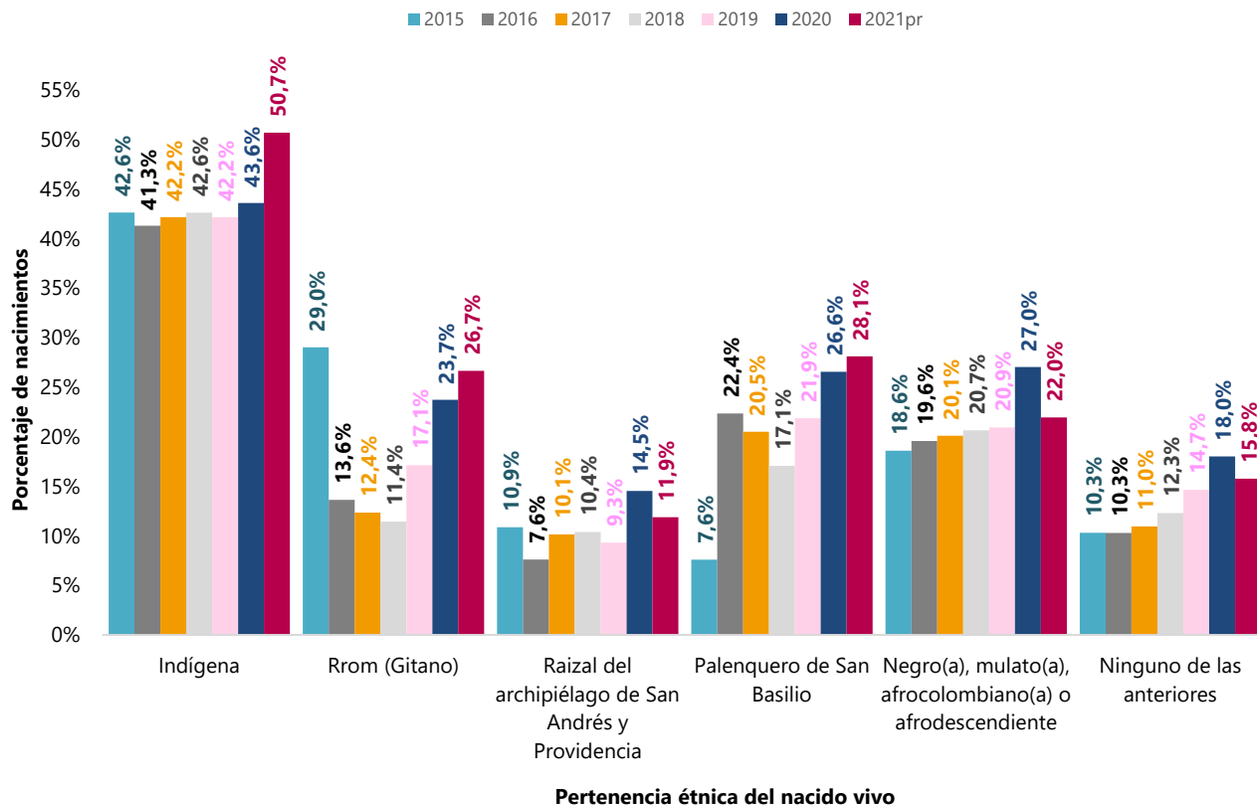
Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

En el caso de las mujeres que recibieron menos de cuatro consultas prenatales durante su periodo de gestación, en 2021pr continúan siendo las madres de nacidos vivos reconocidos como indígenas las que reportan las mayores proporciones, asimismo, se observa que dicha proporción se eleva pasando del 43,6% en 2020 al 50,7% en 2021pr, es decir, más de la mitad de las madres de nacidos vivos reconocidos como indígenas en 2021pr recibieron menos de cuatro consultas de control prenatal, cifra que para las madres de nacidos vivos reconocidos por sus padres como pertenecientes a ninguno de los grupos étnicos fue del 15,8%.

Gráfico 28. Porcentaje de nacidos vivos cuya madre recibió menos de 4 consultas prenatales durante el periodo de gestación y pertenencia étnica

Total, nacional

Años 2015-2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

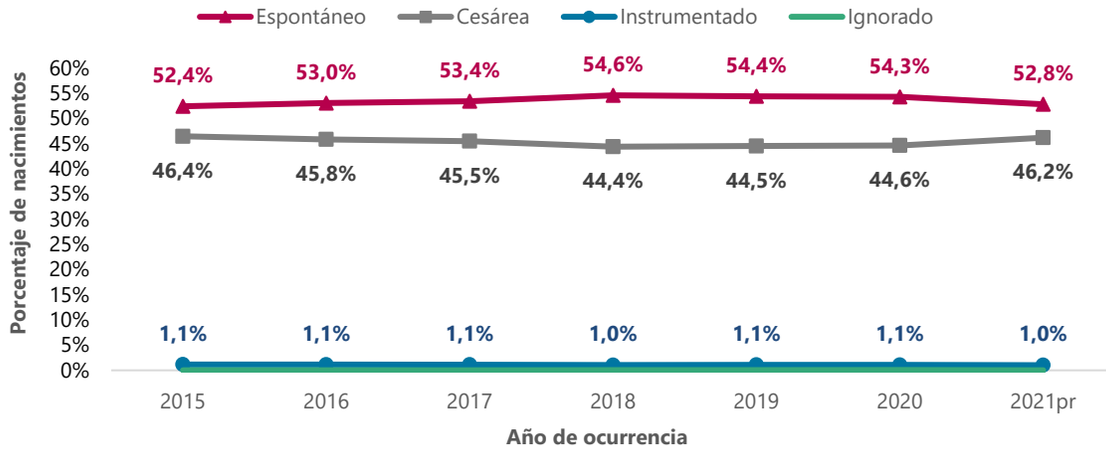
4.2. Tipo de parto

Durante la serie que va desde el 2015 hasta el 2021pr, el tipo de parto presenta una distribución estable en el tiempo, siendo más elevado el porcentaje de nacimientos que ocurren por parto espontáneo. En 2021pr el porcentaje de partos atendidos mediante cesárea, reportó un ligero aumento pasando del 44,6% en 2020 al 46,2% en 2021pr.

Al analizar los partos atendidos por cesárea según departamento de residencia de la madre, se evidencia que Sucre, Córdoba, San Andrés, Providencia y Santa Catalina y Atlántico presentan porcentajes por encima del 65% en el año 2021pr.

Gráfico 29. Porcentaje de nacidos vivos según tipo de parto

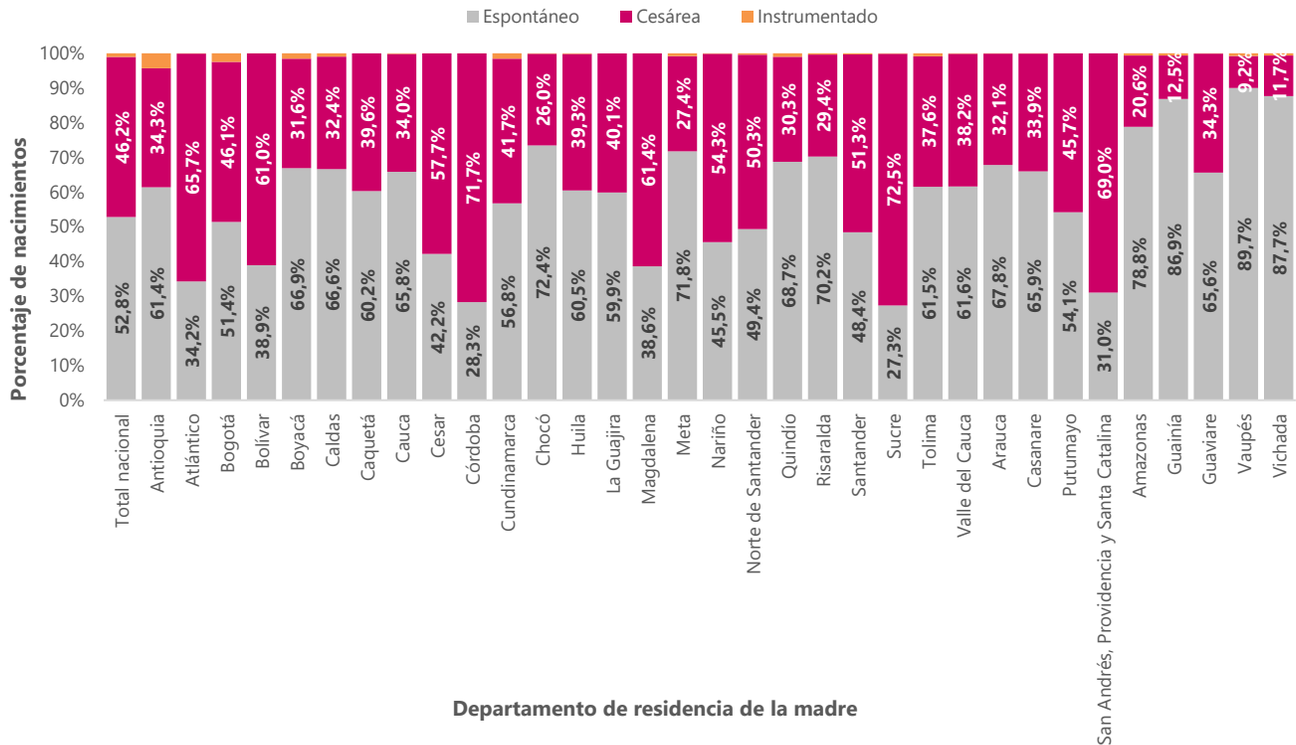
Total, nacional
Años 2015-2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

Gráfico 30. Porcentaje de nacidos vivos por tipo de parto y según departamento de residencia de la madre

Total, nacional
Año 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

En la serie 2015-2021pr, Sucre, San Andrés, Providencia y Santa Catalina, Córdoba, Atlántico y Magdalena presentan los promedios más altos de nacimientos atendidos por cesárea, con promedios por encima del 60% en todos los casos. En contraste, Vaupés y Vichada en los años analizados (2015-2021pr) reportan promedios de partos atendidos por cesárea por debajo del 20%. Estos datos muestran una posible sobreutilización de la cesárea como método de parto en la región Caribe colombiana.

Tabla 25. Porcentaje de nacimientos atendidos mediante cesárea según departamento de residencia de la madre

Total, nacional

Años 2015-2020 y 2021pr

Departamento	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr
Total nacional	46,4%	45,8%	45,5%	44,4%	44,5%	44,6%	46,2%
Antioquia	33,9%	33,1%	32,4%	32,0%	31,8%	33,4%	34,3%
Atlántico	70,7%	68,6%	67,6%	65,5%	65,9%	65,7%	65,7%
Bogotá	42,4%	43,1%	42,7%	42,4%	43,1%	43,5%	46,1%
Bolívar	61,7%	60,9%	58,4%	57,8%	58,8%	60,2%	61,0%
Boyacá	35,7%	34,2%	34,0%	31,4%	31,9%	32,5%	31,6%
Caldas	29,6%	28,1%	28,1%	28,1%	28,6%	29,4%	32,4%
Caquetá	42,6%	40,8%	38,0%	36,2%	41,3%	38,9%	39,6%
Cauca	35,0%	34,3%	33,4%	33,7%	34,7%	34,4%	34,0%
Cesar	61,9%	60,2%	58,6%	55,2%	52,7%	55,6%	57,7%
Córdoba	67,9%	66,9%	66,8%	67,7%	67,6%	67,8%	71,7%
Cundinamarca	38,6%	37,2%	37,3%	37,6%	38,3%	39,5%	41,7%
Chocó	27,5%	28,5%	29,3%	24,3%	22,4%	19,3%	26,0%
Huila	39,1%	38,5%	38,9%	37,5%	39,5%	40,9%	39,3%
La Guajira	52,4%	51,0%	48,9%	42,7%	40,8%	38,7%	40,1%
Magdalena	64,6%	64,7%	65,4%	62,8%	60,4%	58,3%	61,4%
Meta	32,9%	31,0%	31,7%	30,7%	27,5%	28,5%	27,4%
Nariño	51,1%	51,8%	50,9%	49,3%	52,9%	52,1%	54,3%
Norte de Santander	56,4%	52,9%	53,4%	49,7%	49,3%	49,6%	50,3%
Quindío	30,3%	29,8%	29,8%	28,8%	31,3%	27,1%	30,3%
Risaralda	27,3%	26,5%	27,4%	28,0%	28,7%	29,4%	29,4%
Santander	52,5%	53,1%	52,2%	51,6%	51,6%	51,2%	51,3%
Sucre	73,0%	73,6%	70,5%	70,2%	69,9%	69,5%	72,5%
Tolima	38,9%	35,8%	35,4%	35,0%	36,5%	37,9%	37,6%
Valle del Cauca	38,6%	37,9%	37,9%	36,2%	35,8%	36,0%	38,2%
Arauca	41,5%	37,0%	40,1%	37,6%	36,4%	32,7%	32,1%
Casanare	35,7%	39,7%	38,9%	35,4%	35,4%	35,4%	33,9%
Putumayo	37,8%	36,3%	38,2%	37,8%	41,8%	45,7%	45,7%
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	72,2%	76,7%	73,0%	68,0%	67,6%	70,6%	69,0%
Amazonas	22,1%	22,2%	23,1%	21,2%	23,5%	25,1%	20,6%
Guainía	36,9%	32,1%	23,4%	19,8%	14,3%	10,9%	12,5%
Guaviare	26,0%	32,6%	38,2%	34,3%	34,2%	33,3%	34,3%
Vaupés	12,0%	11,4%	16,2%	10,9%	9,2%	9,5%	9,2%
Vichada	17,0%	14,9%	21,3%	14,5%	12,1%	11,9%	11,7%
Extranjeros	48,3%	40,9%	44,6%	40,2%	38,3%	39,4%	40,9%
Sin información	13,6%	15,8%	25,7%	13,5%	39,1%	9,1%	16,7%

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

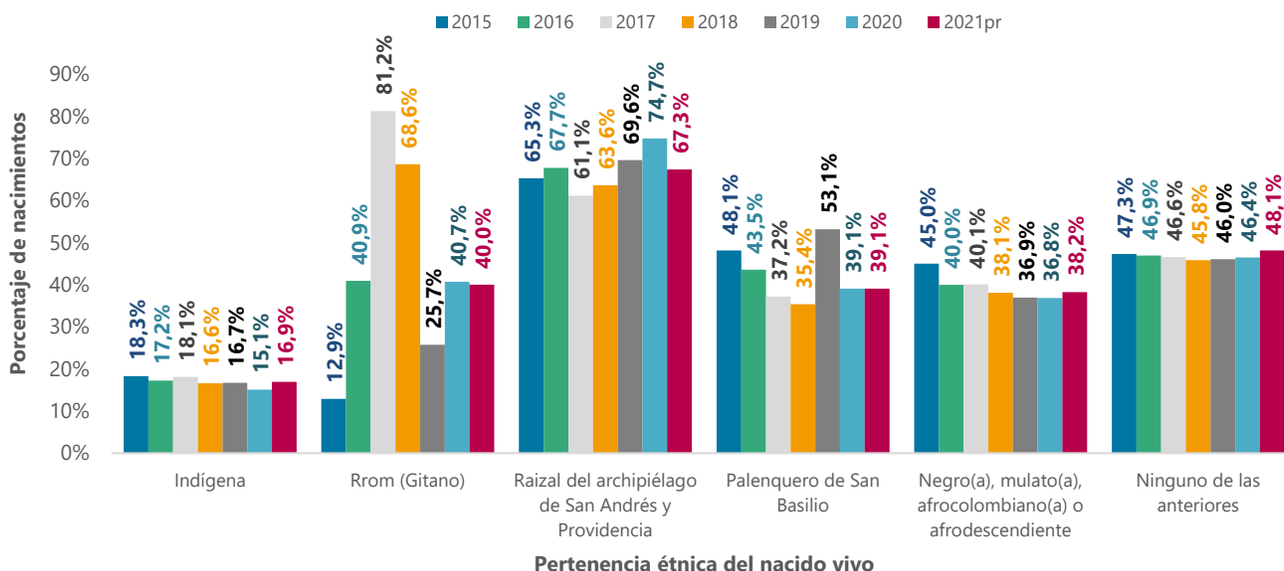
pr: Cifras preliminares

Del análisis por grupos étnicos, durante la serie 2015 a 2021pr se destaca la baja proporción de partos atendidos por cesárea, entre los nacidos vivos reconocidos por sus padres como indígenas, en estos casos los porcentajes oscilan entre el 15,1% y el 18,3%. En contraste, los nacidos vivos reconocidos por sus padres como Raizal del archipiélago de San Andrés y Providencia muestran los mayores porcentajes de partos atendidos por cesárea durante la serie 2015- 2021pr, excepto para los años 2017 y 2018.

También se resalta que la proporción de partos por cesárea en nacidos vivos reconocidos por sus padres como pertenecientes a comunidades negras, mulatas, afrocolombianas o afrodescendientes es menor, en todos los años, a la registrada en nacidos vivos reconocidos por sus padres como pertenecientes a ningún grupo étnico.

Gráfico 31. Porcentaje de nacimientos por cesárea según pertenencia étnica del nacido vivo

Total, nacional
Años 2015-2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

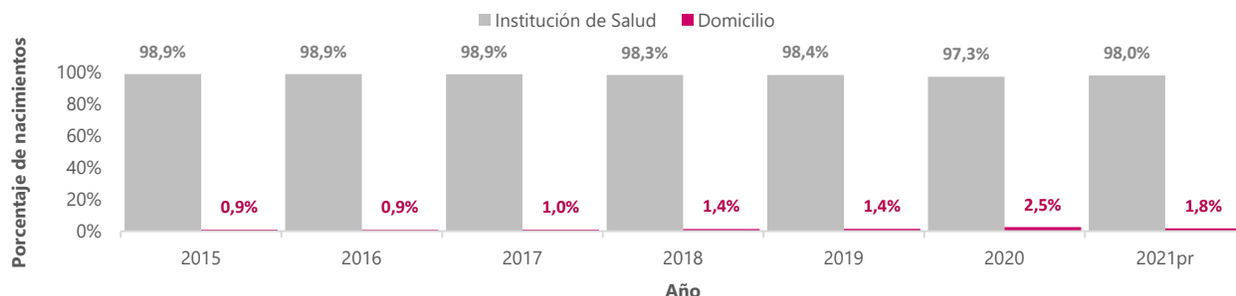
4.3. Sitio del parto

Entre el 2015 y el 2021pr, se observa una serie estable en cuanto a la distribución del sitio de parto. A excepción del año 2020 el porcentaje de partos ocurridos en domicilio se mantiene por debajo del 2,0%.

En 2021pr, del total de nacimientos ocurridos en madres que residen en el Vaupés, el 41,3% tuvieron lugar en el domicilio, le siguen los departamentos de Vichada con el 31,7%, Amazonas con el 19,8%, y Guainía con el 15,1%.

Gráfico 32. Porcentaje de nacidos vivos según sitio del parto

Total, nacional
Años 2015-2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

Tabla 26. Porcentaje de nacimientos en domicilio según departamento de residencia de la madre

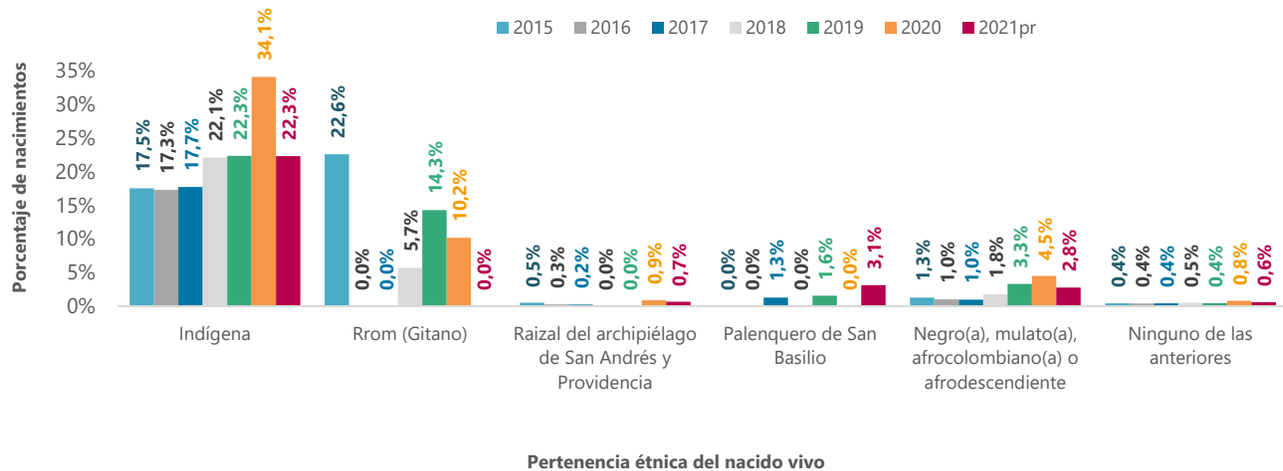
Total, nacional
Años 2015-2020 y 2021pr

Departamento	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr
Total nacional	0,9%	0,9%	1,0%	1,4%	1,4%	2,5%	1,8%
Antioquia	0,5%	0,4%	0,5%	0,6%	0,5%	0,7%	0,7%
Atlántico	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%
Bogotá	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%
Bolívar	0,2%	0,3%	0,2%	0,3%	0,3%	0,6%	0,4%
Boyacá	0,6%	0,7%	0,7%	0,8%	0,6%	1,0%	1,2%
Caldas	0,3%	0,4%	0,5%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%
Caquetá	5,4%	4,3%	3,4%	3,9%	3,2%	4,8%	5,1%
Cauca	4,3%	5,6%	6,4%	6,8%	7,3%	9,7%	10,9%
Cesar	0,4%	0,3%	0,2%	1,2%	2,6%	3,6%	1,1%
Córdoba	0,6%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	1,8%	1,2%
Cundinamarca	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,3%	0,3%	0,3%
Chocó	5,8%	3,6%	3,8%	21,5%	23,3%	32,0%	13,9%
Huila	1,2%	1,4%	1,2%	1,2%	1,1%	1,6%	1,3%
La Guajira	1,5%	2,0%	1,9%	1,7%	2,0%	10,6%	3,1%
Magdalena	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,1%	0,7%	0,4%
Meta	0,4%	0,6%	1,3%	2,4%	2,3%	3,4%	2,2%
Nariño	1,3%	1,1%	1,2%	1,2%	1,3%	3,4%	2,5%
Norte de Santander	1,3%	1,1%	1,1%	1,0%	0,8%	2,0%	1,2%
Quindío	0,4%	0,3%	0,4%	0,3%	0,3%	0,5%	0,4%
Risaralda	4,3%	4,6%	4,3%	4,6%	4,3%	6,6%	6,9%
Santander	0,3%	0,3%	0,2%	0,3%	0,4%	0,5%	0,4%
Sucre	0,1%	0,1%	0,2%	0,6%	0,2%	0,7%	0,2%
Tolima	1,9%	1,1%	1,1%	2,2%	2,2%	2,8%	2,2%
Valle del Cauca	0,6%	0,5%	0,6%	0,5%	0,6%	0,7%	0,8%
Arauca	6,0%	5,2%	4,1%	4,6%	4,5%	5,8%	5,1%
Casanare	1,0%	0,8%	0,4%	2,5%	2,6%	3,3%	2,6%
Putumayo	3,4%	2,7%	4,7%	4,3%	4,0%	4,0%	4,2%
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	0,1%	0,0%	0,1%	0,1%	0,0%	0,0%	0,0%
Amazonas	19,3%	15,4%	17,1%	16,8%	13,1%	24,7%	19,8%
Guainía	5,1%	6,4%	10,2%	16,8%	18,1%	29,0%	15,1%
Guaviare	5,2%	2,2%	3,7%	4,0%	3,3%	4,6%	6,0%
Vaupés	42,5%	37,7%	33,4%	38,4%	40,1%	50,7%	41,3%
Vichada	11,6%	7,8%	6,3%	19,9%	32,7%	41,3%	31,7%
Extranjeros	2,9%	2,3%	0,3%	0,8%	0,7%	0,9%	0,7%
Sin información	31,8%	19,8%	14,3%	1,9%	8,7%	36,4%	0,0%

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

En cuanto al análisis por comunidades étnicas, se observa que en 2021pr la mayor proporción de partos en domicilio, se presenta entre los nacidos vivos reconocidos por sus padres como indígenas (22,3%), seguido de los nacidos vivos reconocidos por sus padres como Palenqueros de San Basilio con el 3,1%.

Gráfico 33. Porcentaje de nacimientos en domicilio según pertenencia étnica del nacido vivo
Total, nacional
Años 2015-2020 y 2021pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

4.4. Persona que atiende el parto

En la serie 2015 a 2021pr, se evidencia que en promedio el 98,4% de los nacimientos en el país son atendidos por médicos. En el caso de los nacimientos que fueron atendidos por parteras, excepto el año 2020, la participación se mantiene por debajo del 1,3%.

Tabla 27. Porcentaje de nacimientos según persona que atendió el parto
Total, nacional
Años 2015-2020 y 2021pr

Año	Médico	Enfermero(a)	Auxiliar de Enfermería	Promotor(a) de salud	Partera	Otra persona	Sin información
2015	98,9%	0,1%	0,1%	0,0%	0,6%	0,3%	0,0%
2016	99,0%	0,1%	0,1%	0,0%	0,6%	0,3%	0,0%
2017	98,9%	0,1%	0,1%	0,0%	0,6%	0,3%	0,0%
2018	98,4%	0,1%	0,1%	0,0%	0,9%	0,6%	0,0%
2019	98,4%	0,1%	0,1%	0,1%	0,9%	0,4%	0,0%
2020	97,3%	0,1%	0,1%	0,0%	1,9%	0,5%	0,0%
2021pr	98,0%	0,1%	0,1%	0,0%	1,2%	0,5%	0,0%

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

Del total de nacimientos atendidos por parteras en la serie 2015 a 2021pr a nivel nacional, se evidencia que Cauca reporta la mayor participación. En el año 2021pr, este departamento registra el 24,0% de los partos atendidos por parteras en el país y le siguen de lejos departamentos como Chocó y La Guajira.

Tabla 28. Porcentaje de nacimientos atendidos por parteras según departamento de residencia de la madre Total, nacional Años 2015-2020 y 2021pr

Departamento	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr
Antioquia	2,8%	1,8%	2,2%	1,8%	1,7%	1,3%	2,0%
Atlántico	0,4%	0,3%	0,3%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%
Bogotá	1,4%	1,8%	1,2%	0,6%	0,5%	0,3%	0,3%
Bolívar	1,0%	1,0%	0,9%	1,0%	0,7%	1,0%	0,9%
Boyacá	0,5%	0,5%	0,6%	0,5%	0,3%	0,2%	0,8%
Caldas	0,3%	0,4%	0,3%	0,4%	0,4%	0,1%	0,3%
Caquetá	8,5%	6,6%	5,5%	3,6%	2,7%	2,1%	3,7%
Cauca	13,5%	21,6%	24,3%	16,7%	16,8%	12,1%	24,0%
Cesar	1,7%	0,9%	0,5%	2,1%	9,6%	6,1%	2,6%
Córdoba	2,7%	3,6%	3,1%	2,2%	2,3%	3,3%	3,2%
Cundinamarca	0,2%	0,3%	0,2%	0,1%	0,1%	0,1%	0,0%
Chocó	8,3%	5,2%	5,7%	26,0%	23,1%	22,0%	14,3%
Huila	3,9%	4,4%	3,7%	2,5%	2,2%	1,3%	1,8%
La Guajira	4,8%	7,1%	6,6%	4,5%	5,2%	19,5%	8,5%
Magdalena	0,4%	0,5%	0,3%	0,2%	0,2%	1,0%	0,6%
Meta	0,8%	1,3%	3,6%	5,4%	4,5%	3,7%	3,5%
Nariño	3,8%	3,4%	4,1%	2,7%	2,9%	3,8%	4,4%
Norte de Santander	5,2%	5,6%	5,1%	2,5%	1,8%	3,2%	2,5%
Quindío	0,2%	0,1%	0,1%	0,1%	0,0%	0,1%	0,1%
Risaralda	9,8%	11,7%	9,5%	6,7%	6,2%	5,0%	8,5%
Santander	1,4%	1,2%	0,6%	0,4%	0,6%	0,3%	0,4%
Sucre	0,3%	0,2%	0,3%	1,2%	0,4%	0,6%	0,3%
Tolima	6,1%	3,7%	2,4%	5,3%	4,9%	3,1%	3,6%
Valle del Cauca	3,9%	4,2%	3,8%	1,6%	2,0%	1,5%	2,5%
Arauca	4,7%	3,6%	2,7%	1,8%	1,6%	1,1%	1,6%
Casanare	1,5%	0,8%	0,2%	1,9%	1,8%	0,9%	1,2%
Putumayo	2,4%	1,8%	4,6%	2,4%	2,4%	1,3%	2,4%
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Amazonas	5,1%	3,5%	4,4%	2,4%	1,6%	1,9%	2,5%
Guainía	0,2%	0,5%	0,8%	0,5%	0,8%	0,8%	0,7%
Guaviare	0,2%	0,2%	0,3%	0,2%	0,2%	0,1%	0,3%
Vaupés	1,3%	0,6%	1,3%	0,9%	0,8%	0,3%	0,8%
Vichada	1,8%	0,9%	0,6%	1,3%	1,2%	1,2%	1,5%
Extranjeros	0,1%	0,1%	0,0%	0,2%	0,4%	0,4%	0,3%
Sin información	0,9%	0,4%	0,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

Al analizar el porcentaje de partos atendidos por otras personas al interior de cada departamento, se observa que durante la serie 2015 a 2021pr, Vaupés es el territorio del país con mayor proporción de partos atendidos por otras personas. En 2021pr cerca de 32 por cada 100 nacimientos que ocurren en el departamento de Vaupés son atendidos por otras personas. Le sigue el departamento del Vichada con un 27,8%.

Tabla 29. Porcentaje de nacimientos atendidos por otra persona por departamento de residencia de la madre

Total, nacional

Años 2015-2020 y 2021pr

Departamento	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr
Antioquia	0,3%	0,4%	0,4%	0,5%	0,5%	0,5%	0,6%
Atlántico	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	0,1%	0,1%
Bogotá	0,1%	0,1%	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%
Bolívar	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,2%
Boyacá	0,5%	0,6%	0,5%	0,7%	0,6%	0,7%	0,6%
Caldas	0,2%	0,3%	0,4%	0,4%	0,4%	0,5%	0,4%
Caquetá	0,7%	0,8%	0,5%	0,9%	0,9%	0,8%	1,0%
Cauca	0,9%	1,0%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	1,1%
Cesar	0,1%	0,1%	0,1%	2,3%	0,1%	0,4%	0,3%
Córdoba	0,1%	0,2%	0,1%	0,2%	0,1%	0,1%	0,2%
Cundinamarca	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%
Chocó	0,7%	0,4%	0,6%	0,5%	0,4%	0,8%	0,7%
Huila	0,4%	0,5%	0,5%	0,4%	0,3%	0,6%	0,5%
La Guajira	0,4%	0,4%	0,5%	0,4%	0,5%	0,6%	0,6%
Magdalena	0,1%	0,1%	0,0%	0,1%	0,0%	0,1%	0,1%
Meta	0,2%	0,3%	0,3%	0,2%	0,4%	0,4%	0,5%
Nariño	0,4%	0,4%	0,3%	3,2%	0,3%	0,5%	0,4%
Norte de Santander	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,3%	0,3%	0,4%
Quindío	0,3%	0,2%	0,3%	0,2%	0,4%	0,2%	0,2%
Risaralda	0,7%	0,7%	0,8%	0,7%	0,6%	0,6%	0,8%
Santander	0,1%	0,1%	0,1%	0,2%	0,3%	0,3%	0,2%
Sucre	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,2%	0,2%
Tolima	0,4%	0,4%	0,4%	0,3%	0,4%	0,4%	0,6%
Valle del Cauca	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,3%	0,2%	0,3%
Arauca	1,6%	2,2%	1,9%	2,5%	2,4%	2,5%	2,7%
Casanare	0,3%	0,4%	0,3%	0,6%	0,7%	1,2%	1,1%
Putumayo	0,6%	0,7%	0,6%	0,8%	0,6%	0,6%	0,6%
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	0,0%	0,1%	0,1%	0,1%	0,0%	0,0%	0,0%
Amazonas	3,0%	3,3%	3,7%	5,2%	3,1%	2,9%	2,1%
Guainía	3,3%	3,2%	4,4%	13,0%	11,0%	13,2%	3,9%
Guaviare	4,1%	1,7%	3,8%	3,7%	2,9%	3,5%	4,4%
Vaupés	33,0%	33,5%	26,1%	31,1%	34,1%	42,7%	31,9%
Vichada	6,0%	5,7%	4,6%	14,4%	28,0%	34,4%	27,8%
Extranjeros	1,7%	2,0%	0,3%	0,6%	0,5%	0,3%	0,6%
Sin información	3,8%	4,0%	1,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

5. Análisis específico de nacimientos en grupos étnicos

En el marco del fortalecimiento de las estadísticas vitales, se ha puesto en marcha una estrategia para captar la información de los hechos vitales que ocurren en lugares dispersos de difícil acceso en el territorio nacional, donde habitan principalmente comunidades y pueblos indígenas, así como comunidades afrodescendientes. Esto favorece la inclusión en las estadísticas de los grupos étnicos, mejorando la cobertura, calidad y oportunidad de la información.

La ejecución de esta estrategia abarca procesos de sensibilización, concertación y entrenamiento con miembros de diferentes grupos étnicos en algunos departamentos del país. Una vez se han establecido acuerdos y responsables, se realiza la distribución de los "Formatos de notificación de nacimiento y registro para personas pertenecientes a grupos étnicos". Cada vez que sucede un hecho vital en la comunidad, sin contacto con el sector salud, un integrante de estos grupos (partera o partero, educadores, autoridades indígenas u otros) diligencia el correspondiente formato. Las personas autorizadas para esta labor, reciben capacitación, re-entrenamiento y asistencia constante por parte del DANE. Finalmente, la información recolectada se transmite, acopia y revisa por medios electrónicos para integrarse en las bases de datos utilizadas en la producción de las cifras oficiales.

A continuación, se presenta un análisis de los nacimientos captados a través de esta estrategia durante los años 2021pr y 2022pr. Es importante señalar que los nacimientos descritos a continuación ya se encuentran incluidos en las bases de datos nacionales de nacimientos de los años respectivos.

Figura 1. Recolección de información hechos vitales en grupos étnicos

Ruta



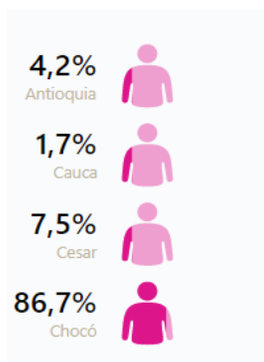
Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

5.1. Nacimientos según departamento y área de ocurrencia

Durante los años 2021pr y 2022pr, la proporción más alta de nacidos vivos por departamento de residencia de la madre, captados a través del “Formato de notificación de nacimiento y registro para personas pertenecientes a grupos étnicos”, corresponde al departamento del Chocó con el 86,7%, seguido por el Cesar con el 7,5%.

Gráfico 34. Porcentaje de nacimientos según departamento de residencia de la madre

Total, nacional
Años 2021pr y 2022pr

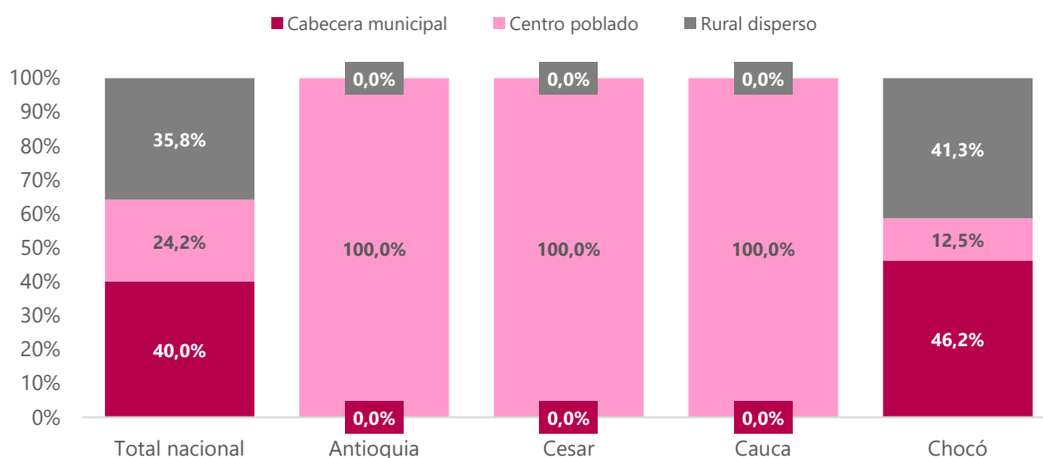


Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

El 60,0% de los nacidos vivos tienen como área de residencia de la madre los centros poblados o la zona rural dispersa. El departamento de Chocó a diferencia de Antioquia, Cesar y Cauca, tiene una concentración de nacimientos en la cabecera municipal del 46,2%.

Gráfico 35. Porcentaje de nacimientos según departamento y área de residencia de la madre

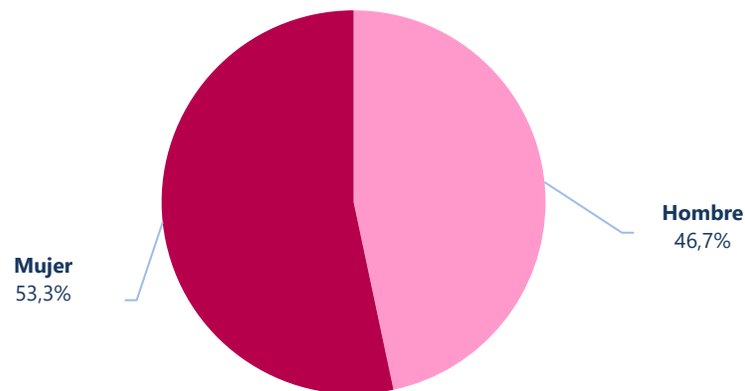
Total, nacional
Años 2021pr y 2022pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

La distribución de los nacimientos por sexo muestra que el 53,3% de los nacidos vivos captados en 2021pr y 2022pr, corresponde a mujeres y el 46,7% a hombres.

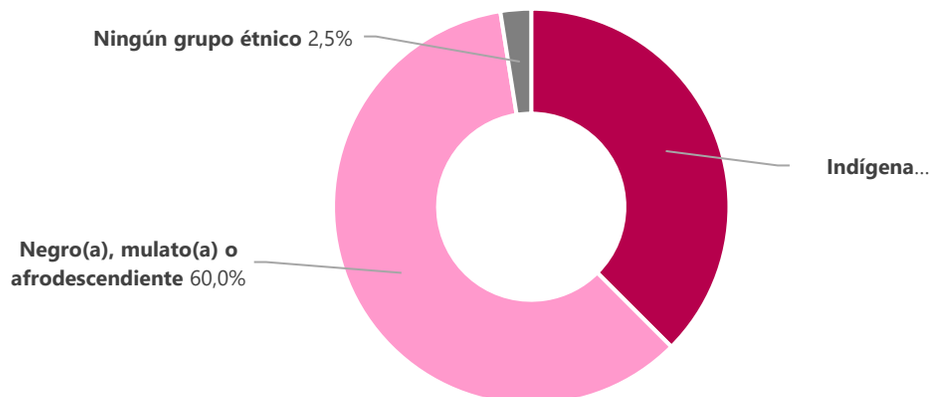
Gráfico 36. Porcentaje de nacimientos según sexo del nacido vivo
Total, nacional
Años 2021pr y 2022pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

Más de la mitad de nacidos vivos fueron reconocidos como pertenecientes a la etnia negro(a), mulato(a) o afrodescendiente con el 60,0%, seguido por los recién nacidos reconocidos como indígena con el 37,5%.

Gráfico 37. Porcentaje de nacimientos según pertenencia étnica del nacido vivo
Total, nacional
Años 2021pr y 2022pr



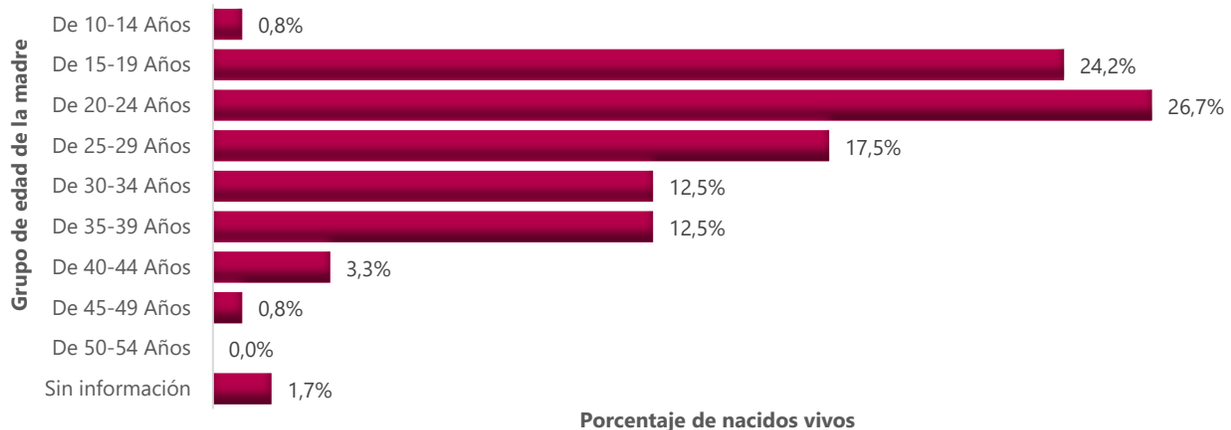
Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

El grupo de edad de la madre con mayor participación en los nacimientos captados fue el de 20 a 24 años con el 26,7%, seguido por las madres con edades entre los 15 a 19 años con el 24,2%. No se observaron nacimientos en las madres con edades entre los 50 y 54 años.

Gráfico 38. Porcentaje de nacimientos según grupo de edad de la madre

Total, nacional

Años 2021pr y 2022pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

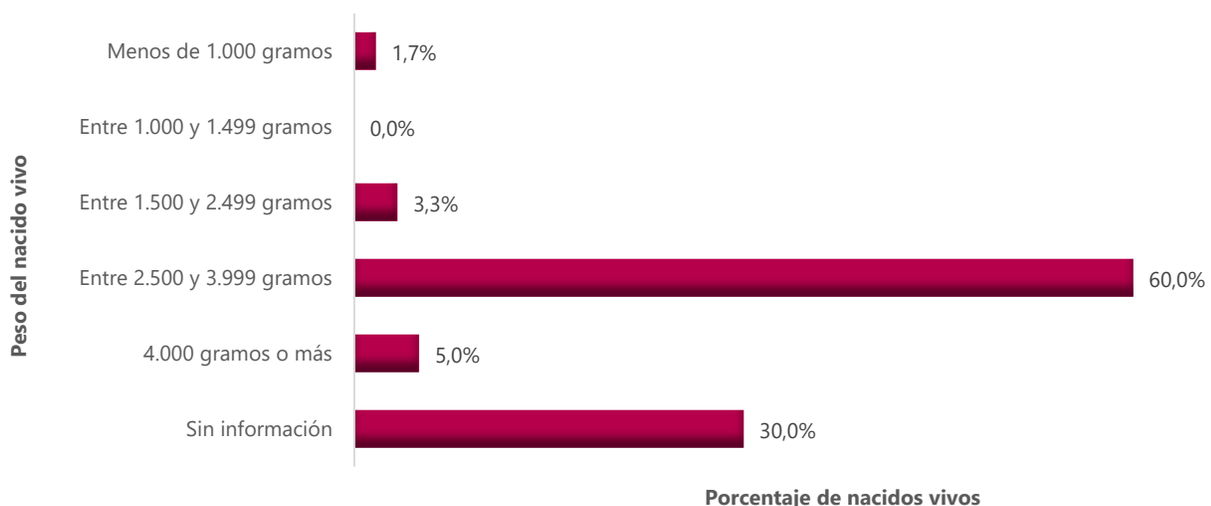
pr: Cifras preliminares

El 60,0% de nacidos vivos reportaron un peso entre los 2.500 y los 3.999 gramos, peso considerado como normal al nacer. Por su parte, el 5,0% de los nacidos vivos registraron bajo peso al nacer (peso inferior a los 2.500 gramos). Es de destacar que el 30,0% de los nacimientos no informan peso al nacer, para lo cual se está trabajando en el fortalecimiento de las estadísticas vitales en comunidades étnicas.

Gráfico 39. Porcentaje de nacimientos por peso al nacer

Total, nacional

Años 2021pr y 2022pr

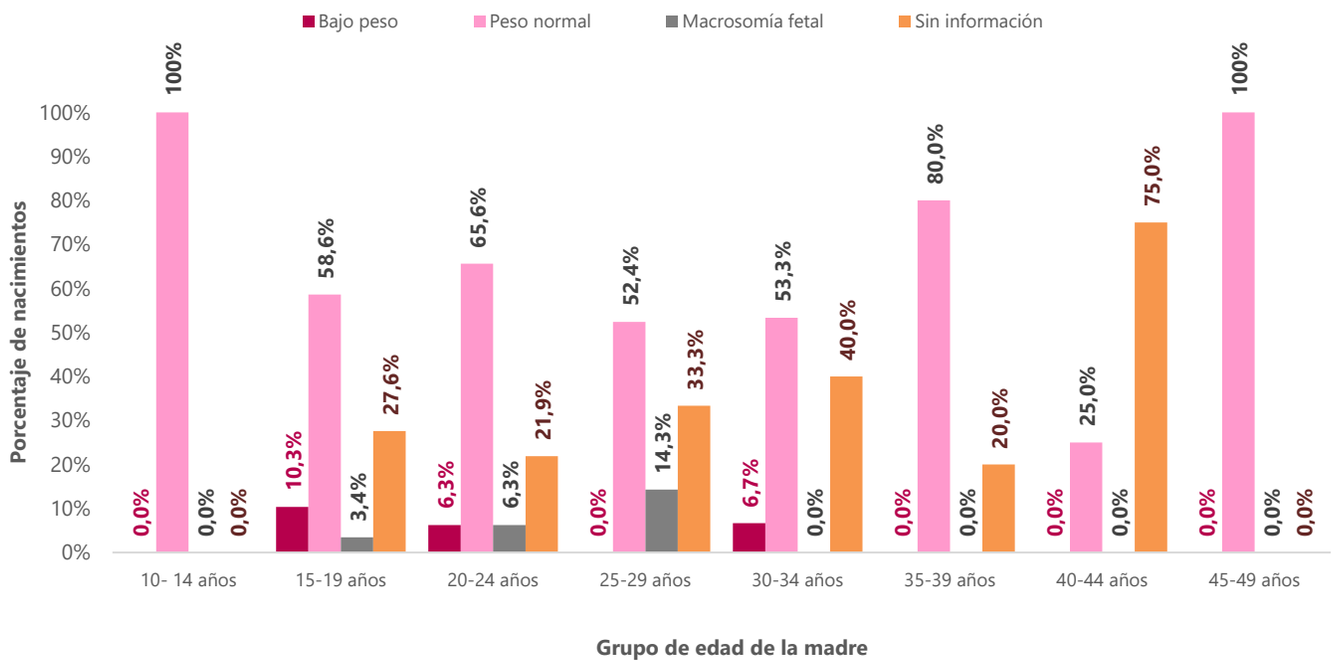


Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.

pr: Cifras preliminares

Al analizar el peso al nacer por grupos de edad quinquenal de la madre, se evidencia que la proporción más alta de nacidos vivos con bajo peso al nacer se encuentra entre las madres de 15 a 19 años con el 10,3%. De otra parte, la proporción más alta de nacidos vivos con macrosomía fetal se reportó entre las madres de 25 a 29 años con el 14,3%. Asimismo, se resalta la alta participación del sin información, especialmente en las madres de 40 a 44 años, quienes en el 75,0% de los casos no reportan peso al nacer.

Gráfico 40. Porcentaje de nacimientos por peso al nacer según grupos de edad de la madre
Total, nacional
Años 2021pr y 2022pr



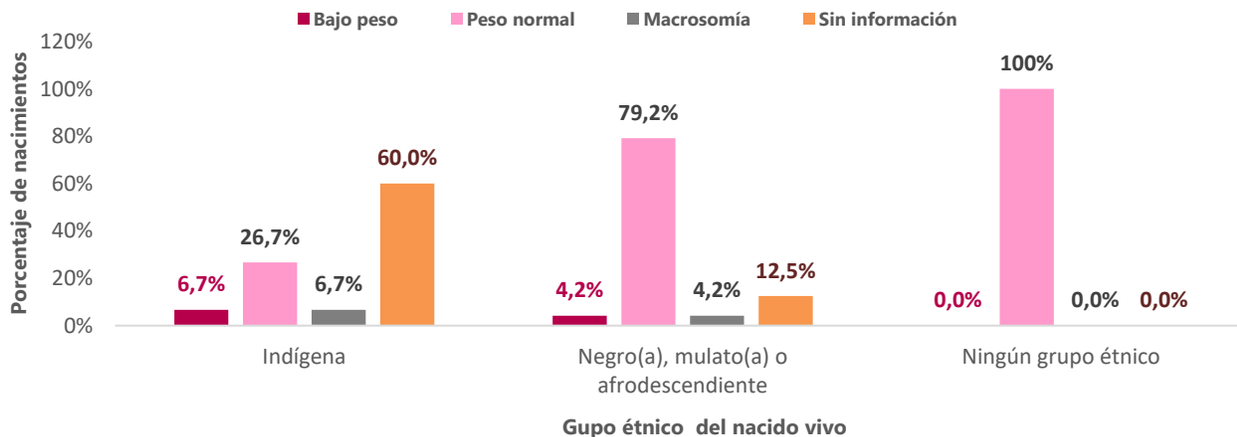
Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

Se observa una mayor proporción de recién nacidos con peso entre los 2.500 y los 3.999 gramos (peso normal) entre aquellos reconocidos por sus padres como negro(a), mulato(a) o afrodescendiente (79,2%) y entre los nacidos vivos reconocidos como no pertenecientes a ningún grupo étnico con el 100%. Por su parte, los nacidos vivos reconocidos como indígenas registran la proporción más alta de bajo peso al nacer con el 6,7%.

Gráfico 41. Porcentaje de nacimientos por peso al nacer según grupo étnico

Total, nacional

Año 2021pr y 2022pr



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales.
pr: Cifras preliminares

Ficha Metodológica

El Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE) produce las estadísticas vitales con base en los registros administrativos que se obtienen de los certificados de nacido vivo y de defunción, diligenciados por los médicos o funcionarios de salud autorizados que atienden estos hechos. Otras fuentes incluidas son el Instituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses que certifica defunciones objeto de necropsia médico legal, las oficinas de Registro Civil, las cuales diligencian los certificados cuando no hay contacto con el sector salud y los nacimientos captados a través del “Formato para la notificación de nacimientos en grupos étnicos”.

NOMBRE DE LA OPERACIÓN ESTADÍSTICA

ESTADÍSTICAS VITALES – Nacimientos y Defunciones

SIGLA DE LA OPERACIÓN ESTADÍSTICA

EEVV

OBJETIVO GENERAL

Consolidar, producir y difundir la información estadística de los nacimientos y las defunciones ocurridos en el territorio nacional.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Acopiar y consolidar el número de nacimientos y defunciones que ocurren en el país y en sus diferentes subdivisiones geográficas (regiones, departamentos y municipios).
- Proporcionar los insumos y los elementos conceptuales y metodológicos para facilitar el cálculo de los principales indicadores de salud pública como son: tasa bruta de natalidad, tasas de fecundidad, tasa de mortalidad infantil, tasa de mortalidad general, razón de mortalidad materna, esperanza de vida al nacer, entre otros.
- Proporcionar la información demográfica necesaria para llevar a cabo las estimaciones del nivel y estructura de la mortalidad y fecundidad, insumos básicos para las proyecciones de población.
- Proporcionar los insumos para la medición de Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

Glosario

1. CONCEPTOS

NACIDO VIVO: Expulsión o extracción completa del cuerpo de la madre del producto de la concepción, independientemente de la duración del embarazo y que después de dicha separación respira o muestra cualquier otra evidencia de vida, como latidos del corazón, pulsaciones del corazón, cordón umbilical, o movimientos definidos de músculos voluntarios, ya sea que se haya cortado o no el cordón umbilical o que se encuentre adherida la placenta; cada producto de tal nacimiento se considera vivo.

LUGAR DE RESIDENCIA HABITUAL: El lugar en que la persona ha vivido de forma ininterrumpida durante la mayor parte de los 12 últimos meses (es decir, al menos seis meses y un día), sin contar las ausencias temporales por vacaciones o motivos laborales, o donde tiene intención de vivir durante al menos seis meses (Naciones Unidas, 2010). En el caso de los nacimientos, se refiere al lugar de residencia habitual de la madre en la fecha del parto.

DEPARTAMENTO: Entidad territorial de primer nivel de la división político-administrativa del Estado que agrupa municipios y áreas no municipalizadas. Goza de autonomía para la administración de los asuntos seccionales y la planificación y la promoción del desarrollo económico y social dentro de su territorio en los términos establecidos por la Constitución y las leyes. Los departamentos ejercen funciones: administrativas, de coordinación, de complementariedad de la acción municipal, de intermediación entre la Nación y los municipios y de prestación de los servicios que determinen la Constitución y las leyes (DANE, 2019)

GRUPOS ÉTNICOS: Grupos humanos que se identifican a sí mismos y que son identificados por los demás en función de ciertos elementos comunes; comparten herencias de cosmovisión, identidad, organización social, valores, hábitos, usos y costumbres que caracterizan la interacción entre sus miembros y otros grupos; algunos de ellos mantienen una relación de armonía, equilibrio y espiritualidad con su territorio de origen. Los grupos étnicos que en Colombia gozan de derechos colectivos son: los indígenas; el pueblo Rrom o gitano; los raizales de San Andrés, Providencia y Santa Catalina; y la población negra, mulata, afrocolombiana o afrodescendiente y los palenqueros de San Basilio (DANE, 2019).

PERTENENCIA ÉTNICA: Se refiere a la identificación de las personas como integrantes de alguno de los grupos étnicos reconocidos en Colombia (población indígena; gitana; raizal del archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina; negra, mulata, afrocolombiana, afrodescendiente o palenquera de San Basilio) (DANE, 2019).

AUTORECONOCIMIENTO: Hace referencia al sentido de pertenencia que expresa una persona frente a un colectivo de acuerdo con su identidad y formas de interactuar en y con el mundo; se refiere a la conciencia individual de compartir ciertas creaciones, instituciones y comportamientos colectivos de un determinado grupo humano. Cada persona libremente y por sí misma se reconoce como perteneciente a un grupo étnico, por compartir, practicar, o participar de valores, conceptos, usos y costumbres específicos y distintivos (DANE, 2019).

VIOLENCIA SEXUAL: todo acto sexual, la tentativa de consumar un acto sexual, los comentarios o insinuaciones sexuales no deseados, o las acciones para comercializar o utilizar de cualquier otro modo la sexualidad de una persona mediante coacción por otra persona, independientemente de la relación de esta con la víctima, en cualquier ámbito, incluidos el hogar y el lugar de trabajo (OPS, 2013).

VIOLENCIA SEXUAL CONTRA NIÑOS, NIÑAS Y ADOLESCENTES: comprende todo acto o comportamiento de tipo sexual ejercido sobre ellos, utilizando la fuerza o cualquier forma de coerción física, psicológica o emocional, aprovechando sus condiciones de indefensión, desigualdad y las relaciones de poder existentes entre víctima y agresor (Ley 1146, 2007).

ACCESO CARNAL VIOLENTO: El delito por acceso carnal violento se efectúa cuando una persona -con intención de hacer daño a otra persona- penetra con el miembro viril u otros objetos a otra persona de cualquier sexo ya sea por vía anal, vaginal u oral, de manera forzada, produciéndose el coito o un equivalente anormal del mismo. Según el derecho penal la penetración es elemento indispensable para tipificar e imputar por dicho delito, así haya sido incompleto o no se haya producido la eyaculación. Sin embargo, el acceso carnal violento está vinculado con los delitos como la violación, estupro, adulterio, entre otros, siempre y cuando se haya concebido la penetración, es decir, si este no se dio, no sería delito por acceso carnal violento sino un delito por actos sexual en el cual el acusado manipuló las zonas erógenas de la víctima (Ley 599, 2000).

ACCESO CARNAL ABUSIVO CON MENOR DE 14 AÑOS: es la comisión del delito y acceda carnalmente a persona menor de (14) años, incurrirá en prisión de 12 a 20 años (Ley 1236 de 2008 - EVA - Función Pública).

EDAD GESTACIONAL: Es el periodo de tiempo entre la concepción y el nacimiento. Durante este tiempo, el bebé crece y se desarrolla dentro del útero de la madre. Es el termino comúnmente utilizado durante el embarazo para describir qué tan avanzado está el mismo. Se mide en semanas, desde el primer día del último ciclo menstrual hasta la fecha actual. Los bebés nacidos antes de las 37 semanas se consideran prematuros, y los nacidos después de las 42 semanas se consideran postmaduros (Kliegman et al. 2020).

Según la CIE-10 (OMS, 2019), la edad gestacional se expresa en días o semanas completas, y recomienda para evitar confusiones, que las categorías indiquen la semanas o días de la siguiente forma:

- **Pretérmino:** menos de 37 semanas completas (menos de 259 días) de gestación.
- **Término:** de 37 semanas completas a menos de 42 semanas completas (259 a 293 días) de gestación.
- **Postérmino:** 42 semanas completas o más (294 días o más) de gestación.
- **Período perinatal:** el período perinatal comienza a las 22 semanas completas (154 días) de gestación (el momento en que el peso al nacer es normalmente de 500 g) y termina siete días después del nacimiento.
- **Período neonatal:** el período neonatal comienza en el nacimiento y finaliza 28 días después del nacimiento.

PESO AL NACER: es el primer peso del feto o recién nacido obtenido después del nacimiento. Para los nacidos vivos, el peso al nacer se debe medir preferiblemente dentro de la primera hora de vida antes de que haya ocurrido una pérdida significativa de peso postnatal (OMS, 2019).

Las definiciones de peso al nacer "bajo", "muy bajo" y "extremadamente bajo" no constituyen categorías mutuamente excluyentes. Por debajo de los límites establecidos, todos están incluidos y, por lo tanto, se superponen, es decir, "bajo" incluye "muy bajo" y "extremadamente bajo", mientras que "muy bajo" incluye "extremadamente bajo" (OMS, 2019).

- **Bajo peso al nacer:** menos de 2500 g (hasta 2499 g inclusive).
- **Muy bajo peso al nacer:** menos de 1500 g (hasta 1499 g inclusive).
- **Peso extremadamente bajo al nacer:** menos de 1000 g (hasta 999 g inclusive).

También es posible encontrarse con otros conceptos médicos relacionados con el peso al nacer, que podría encontrar en el documento, los cuales son:

- **Peso apropiado para la edad gestacional:** bebés que al momento de nacer pesan entre 2.500 y 4.000 gramos (Ball et al. 2019).
- **Grande para la edad gestacional:** se refiere a un feto o bebé que es más grande de lo esperado para su edad y sexo. También puede incluir a bebés con un peso al nacer por encima del percentil 90. La medida se basa en la edad gestacional estimada del feto o del bebé. Las medidas reales se comparan con la estatura, el peso, el tamaño de la cabeza y el desarrollo normales de un feto o bebé de la misma edad y sexo (Zitelli et al 2018).
- **Pequeño para la edad gestacional:** Significa que un feto o un bebé es más pequeño o está menos desarrollado de lo normal para su sexo y edad gestacional (Gabbe et al. 2017).
- **Macrosomía fetal:** El Colegio Estadounidense de Obstetras y Ginecólogos (ACOG) definió la macrosomía como un peso al nacer superior a 4.000 g independientemente de la edad gestacional o superior al percentil 90 para la edad gestacional después de corregir el sexo neonatal y la etnia (Ng et al., 2010).

CONSULTAS PRENATALES: Una serie de contactos, entrevistas o visitas programadas de la mujer en embarazo con profesionales de la salud, con el objetivo de vigilar la evolución del embarazo y obtener una adecuada preparación para el parto y la crianza (OMS, 1990).

2. INDICADORES

TASA BRUTA (CRUDA) DE NATALIDAD: Es la medida más simple de fertilidad en la población y está dada por la razón entre el número de nacidos vivos en una población durante un año específico y la población total a mitad de año, para el mismo año, usualmente multiplicada por 1.000 (OPS, 2015).

TASA GLOBAL DE FECUNDIDAD: Número de hijos que en promedio tendrían las mujeres al final de su vida reproductiva si durante la misma estuvieran expuestas a las tasas de fecundidad por edad del período de estudio (CEPAL, 2017).

TASA GENERAL DE FECUNDIDAD: Número de nacidos vivos por cada 1.000 mujeres en edad fértil (de 15 a 49 años) (OPS, 2018)

VARIACIÓN: Cambio porcentual calculado para una variable en un período dado con relación a otro (OCDE, 2007).

ÍNDICE DE MASCULINIDAD (PROPORCIÓN DE SEXOS AL NACER): Es el número de hombres nacidos por cada 100 mujeres (Ritchie, H. y Roser, 2019)

TASA ESPECÍFICA DE FECUNDIDAD POR EDAD: se calcula como la razón entre el número nacimientos en un período de tiempo, clasificado por grupos de edad, y el tiempo expuesto por las mujeres en el mismo período, también clasificado por grupos de edad (Centros para el control y prevención de Enfermedades -CDC, 2011)

3. VARIABLE O CATEGORÍA

Las definiciones que a continuación de mencionan son variables, categorías o constructos a partir de variables que se encuentran en los certificados de nacimiento y por consiguiente hacen parte de la metodología general de la operación estadística y respeta los lineamientos en cuanto a variables del manual de Principios y recomendaciones para un sistema de estadísticas vitales de Naciones Unidas (Naciones Unidas, 2014).

DEPARTAMENTO DE OCURRENCIA: Se refiere a la entidad territorial del territorio colombiano, en donde ocurre un nacimiento.

ÁREA DE RESIDENCIA: Indica el lugar geográfico en donde reside habitualmente la madre, incluye las siguientes categorías:

- **Cabecera municipal:** Delimitación geográfica definida por el DANE para fines estadísticos, alusiva al área geográfica delimitada por el perímetro censal. A su interior se localiza la sede administrativa del municipio, es decir la Alcaldía (DANE, 2019).
- **Centro poblado:** Concepto construido por el DANE con fines estadísticos, para la identificación y localización geográfica de núcleos o asentamientos de población. Se define como una concentración mínima de veinte (20) viviendas contiguas, vecinas o adosadas entre sí, ubicada en el área resto municipal o en un área no municipalizada (corregimiento departamental). Contempla los núcleos de población de los corregimientos municipales, inspecciones de Policía y caseríos. Dicha concentración presenta características tales como la delimitación de vías vehiculares y peatonales (DANE, 2019).
- **Rural disperso:** Delimitación geográfica definida por el DANE para fines estadísticos, comprendida entre el perímetro censal de las cabeceras municipales y de los centros poblados, y el límite municipal. Se caracteriza por la disposición dispersa de viviendas y de explotaciones agropecuarias existentes en ella. Corresponde al territorio que no forma parte ni de la cabecera municipal (clase 1) ni de los centros poblados (clase 2). Se caracteriza por objetos y elementos relacionados con la agricultura, predios de descanso o recreo, usos mineros o extractivos. El número de unidades residenciales por área es menor a las zonas urbanas (DANE, 2019).

MADRES NO PROCEDENTES DE VENEZUELA CON RESIDENCIA HABITUAL EN COLOMBIA:

Incluye los nacimientos ocurridos de madres con residencia habitual en Colombia, y que proceden de todos los países (incluido Colombia). Se excluyen los nacimientos de madres que proceden de Venezuela. **Ejemplo:** Mujer colombiana o ecuatoriana, que tiene su hijo en Bogotá y que reside hace más de 6 meses en la ciudad de Bogotá.

MADRES PROCEDENTES DE VENEZUELA CON RESIDENCIA HABITUAL EN COLOMBIA:

Incluye los nacimientos ocurridos de madres con residencia habitual en Colombia, y que proceden de Venezuela. Se excluyen los nacimientos de mujeres procedentes de otros países, incluido Colombia. **Ejemplo:** Mujer Venezolana, que tiene su hijo en Bogotá y que reside hace más de 6 meses en la ciudad de Bogotá.

MADRES PROCEDENTES DE VENEZUELA CON RESIDENCIA HABITUAL EN OTRO PAÍS:

Incluye los nacimientos de madres procedentes de Venezuela y que residen habitualmente en otro país diferente a Colombia y Venezuela. **Ejemplo:** Mujer Venezolana, que tiene su hijo en Ipiales – Nariño pero que reside hace más de 6 meses en la ciudad de Tulcán - Ecuador.

MADRES NO PROCEDENTES DE VENEZUELA CON RESIDENCIA HABITUAL EN OTRO PAÍS:

Incluye los nacimientos ocurridos en madres que no proceden de Venezuela (incluye colombianas) y que residen habitualmente en otro país. **Ejemplo:** Mujer Ecuatoriana, que tiene su hijo en Ipiales – Nariño pero que reside habitualmente en la ciudad de Tulcán - Ecuador.

MADRES PROCEDENTES DE VENEZUELA CON RESIDENCIA HABITUAL EN VENEZUELA:

Incluye los nacimientos ocurridos en madres que proceden de Venezuela y que residen habitualmente en Venezuela. **Ejemplo:** Mujer Venezolana, que tiene su hijo en Cúcuta – Norte de Santander, y que reside habitualmente en San Cristóbal - Venezuela.

NIVEL EDUCATIVO: Hace referencia a las fases consecutivas de educación que existen en el sistema educativo colombiano. Comprende la educación preescolar, básica primaria, básica secundaria, media, pregrado (técnica profesional, tecnológica, universitaria) y posgrado (especialización, maestría, doctorado) (DANE, 2019). En el caso de los nacimientos se aplica a la madre y el padre del recién nacido.

ESTADO CIVIL DE LA MADRE Y EL PADRE: Se entiende la situación de la persona en relación con las leyes o costumbres de cada país sobre el matrimonio (Naciones Unidas, 2014). En Colombia, hace referencia al Estado civil de la madre y el padre del recién nacido.

GRUPOS DE EDAD DE LA MADRE Y EL PADRE: Es una agrupación de grupos cada 5 años (quinquenal) que se hace a partir de la edad que reporta la madre y el padre al momento del parto.

NACIMIENTOS PREVIOS DE LA MADRE: Se refiere al número de hijos nacidos vivos previos que tiene la mujer, incluyendo el actual.

TIPO DE PARTO: Hace referencia a si el parto fue espontáneo, por cesárea o instrumentado.

SITIO DE PARTO: Este tema hace referencia al tipo de lugar en que se produce el suceso vital del que se trate (lugar en que se produce).

PERSONA QUE ATIENE EL PARTO: Es la persona que atendió a la madre durante el parto de un niño nacido vivo (Naciones Unidas, 2014).

Referencias bibliográficas

- Ball, J.W., Dains, J.E., Flynn, J.A., Solomon, B.S., Stewart, R.W. Growth and nutrition. (2019). In: Ball, J.W., Dains, J.E., Flynn, J.A., Solomon, B.S., Stewart, R.W. *Siedel's Guide to Physical Examination*. 9th ed. St. Louis, MO: Elsevier.
- Centros para el control y prevención de Enfermedades -CDC. (2011). Indicadores Complejos -TGF y TEFE.
- CEPAL. (2017). Tasa global de fecundidad. *Tasa Global de Fecundidad*, 1–5.
- DANE. (2019). Censo nacional de población Y vivienda-Cnpv-2018: Manual de conceptos, 29.
- Ley 1146. (2007). Ley 1146.
- Ley 1236. Ley 1236 (2008).
- Ley 599. Ley 599 (2000).
- MSPS. (2013). *Plan Decenal de Salud Pública 2012-2021*. Obtenido de <http://www.saludcapital.gov.co/DPYS/Documents/Plan%20Decenal%20de%20Salud%20P%C3%BAblica.pdf>
- Naciones Unidas. (2010). Principios y Recomendaciones para los Censos de Población y Vivienda, Revisión 2.
- Naciones Unidas. Principios y Recomendaciones para un Sistema de Estadísticas Vitales, INFORMES ESTADISTICOS § (2014).
- Ng, S. K., Olog, A., Spinks, A. B., Cameron, C. M., Searle, J., & McClure, R. J. (2010). Risk factors and obstetric complications of large for gestational age births with adjustments for community effects: Results from a new cohort study. *BMC Public Health*, 10. <https://doi.org/10.1186/1471-2458-10-460>
- OCDE. (2007). *Data and Metadata Reporting and Presentation Handbook*. <https://doi.org/10.1787/9789264030336-en>
- OMS. (2016). *La OMS señala que las embarazadas deben poder tener acceso a una atención adecuada en el momento adecuado*. Obtenido de <https://www.who.int/es/news/item/07-11-2016-pregnant-women-must-be-able-to-access-the-right-care-at-the-right-time-says-who>
- OMS. (2018). *Clasificación internacional de enfermedades para la mortalidad y morbilidad version 11 (CIE-10)*. Organización mundial de la salud.
- OPS. (2013). *Comprender y abordar la violencia contra las mujeres. Violencia sexual. Informe nacional sobre Violencia y Salud*.
- OPS. (2015). Glosario de Indicadores Básicos de la OPS. *Organización Panamericana de Salud*, (Octubre), 1–35.
- OPS. (2018). *Indicadores de salud Aspectos conceptuales y operativos*. Washington D.C. Retrieved from <https://www.ministeriodesalud.go.cr/index.php/vigilancia-de-la-salud/indicadores-de-salud-boletines/4072-indicadores-de-salud-aspectos-conceptuales-y-operativos-2018/file>
- Ritchie, H. y Roser, M. (2019). Gender Ratio.
- Zitelli, B.J., McIntire, S.C., Nowalk, A.J. (2018). *Zitelli and Davi's Atlas of Pediatric Physical Diagnosis*. 7th ed. Philadelphia, PA: Elsevier.



@DANE_Colombia



/DANEColombia



/DANEColombia



DANEColombia

Si requiere información adicional, contáctenos a través del correo

contacto@dane.gov.co

Departamento Administrativo Nacional de Estadística –DANE
Bogotá, Colombia

www.dane.gov.co