

# Informes de Estadística **Sociodemográfica Aplicada**

Número 10

## **Caracterización de la fecundidad en mujeres procedentes de Venezuela con nacidos vivos en Colombia**



**DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO  
NACIONAL DE ESTADÍSTICA  
DANE**

---

**JUAN DANIEL OVIEDO ARANGO**

Director

**RICARDO VALENCIA RAMÍREZ**

Subdirector

**MARÍA FERNANDA DE LA OSSA ARCHILA**

Secretaria General

**DIRECTORES**

**HORACIO CORAL DÍAZ**

Dirección de Metodología y Producción Estadística

**ANGELA PATRICIA VEGA LANDAETA**

Dirección de Censos y Demografía

**JULIETH ALEJANDRA SOLANO VILLA**

Dirección de Regulación, Planeación,  
Estandarización y Normalización

**JUAN PABLO CARDOSO TORRES**

Dirección de Síntesis y Cuentas Nacionales

**SANDRA LILIANA MORENO MAYORGA**

Dirección de Geoestadística

**MAURICIO ORTIZ GONZÁLEZ**

Dirección de Difusión, Mercadeo y Cultura  
Estadística

**EQUIPO DE TRABAJO**

---

**Dirección de Censos y Demografía**

Edna Margarita Valle Cabrera  
Paula Tatiana Castillo Santana  
Alejandra Romero Rodríguez

**Dirección de Difusión, Comunicación  
y Cultura Estadística**

**Edición de contenido y diseño**

Brandon Steve Rojas  
Gladys Adriana Quintero Hernández  
Maria Fernanda Reyes Vargas

**Dirección de Geoestadística**

**Producción de mapas temáticos**

Juan Camilo Aros Castillo

**Agradecimientos**

Francisco Alejandro Forero Yanquén  
Jorge Cabezas Zabala  
Carlos Alberto Durán Gil

**© DANE, 2021**

Prohibida la reproducción total o parcial sin permiso  
o autorización del Departamento Administrativo  
Nacional de Estadística, Colombia.

# CONTENIDO

Introducción .....	6
<b>01</b> Manejo y estructuración de los datos .....	8
<b>02</b> Resultados .....	10
Volumen de nacimientos .....	11
Nacimientos por características de la madre .....	18
Acceso a servicios de salud .....	30
<b>03</b> Conclusiones .....	36
Bibliografía .....	39

# LISTA DE TABLAS

Tabla 1. Número y variación interanual en nacimientos de madres procedentes de Venezuela, según país de residencia de la madre .....	12
Tabla 2. Nacimientos de madres procedentes de Venezuela y residentes en Colombia, según departamento de ocurrencia .....	14
Tabla 3. Nacimientos madres procedentes de Venezuela y residentes en Venezuela, según departamento de ocurrencia .....	15
Tabla 4. Aporte departamental nacimientos de madres procedentes de Venezuela, según país de residencia .....	16
Tabla 5. Nacimientos de madres procedentes y no procedentes de Venezuela, según área de ocurrencia .....	17

# LISTA DE GRÁFICAS

Gráfico 1. Número de nacimientos en Colombia de madres procedentes y no procedentes de Venezuela .....	11
Gráfico 2. Porcentaje de nacimientos de madres procedentes de Venezuela, según país de residencia .....	12
Gráfico 3. Nacimientos de madres procedentes de Venezuela, según nivel educativo de la madre .....	18
Gráfico 4. Nacimientos de madres no procedentes de Venezuela, según nivel educativo de la madre .....	29
Gráfico 5. Nacimientos de madres procedentes de Venezuela con residencia en Colombia, según nivel educativo de la madre .....	20
Gráfico 6. Nacimientos de madres procedentes de Venezuela con residencia en Venezuela, según nivel educativo de la madre .....	21
Gráfico 7. Nacimientos de madres procedentes y no procedentes de Venezuela, según estado civil de la madre .....	22
Gráfico 8. Nacimientos de madres procedentes de Venezuela, según edad de la madre .....	23
Gráfico 9. Nacimientos de madres no procedentes de Venezuela, según edad de la madre .....	24
Gráfico 10. Nacimientos de madres procedentes de Venezuela con residencia en Colombia, según edad de la madre .....	25
Gráfico 11. Nacimientos de madres procedentes de Venezuela con residencia en Venezuela, según edad de la madre .....	26
Gráfico 12. Nacimientos de madres primerizas no procedentes de Venezuela, según edad de la madre .....	27
Gráfico 13. Nacimientos de madres primerizas procedentes de Venezuela y residentes en Venezuela, según edad de la madre .....	28
Gráfico 14. Nacimientos de madres primerizas procedentes de Venezuela y residentes en Colombia, según edad de la madre .....	28
Gráfico 15. Número de hijos promedio madres procedentes y no procedentes de Venezuela .....	29

Gráfico 16. Porcentaje de nacidos vivos según consultas prenatales a las que asistió la madre, madres no procedentes de Venezuela .....	30
Gráfico 17. Porcentaje de nacidos vivos según consultas prenatales a las que asistió la madre, madres procedentes de Venezuela con residencia en Colombia .....	30
Gráfico 18. Porcentaje de nacidos vivos según consultas prenatales a las que asistió la madre, madres procedentes de Venezuela con residencia en Venezuela .....	31
Gráfico 19. Porcentaje de nacidos vivos cuya madre asistió a 4 o más consultas prenatales durante el periodo de gestación, según procedencia de la madre .....	31
Gráfico 20. Porcentaje de nacidos vivos cuya madre asistió a 4 o más consultas prenatales durante el periodo de gestación, según nivel educativo y procedencia de la madre .....	32
Gráfico 21. Porcentaje de nacidos vivos cuya madre asistió a 4 o más consultas prenatales durante el periodo de gestación, según edad y procedencia de la madre .....	32
Gráfico 22. Porcentaje de nacidos vivos cuya madre asistió a 4 o más consultas prenatales durante el periodo de gestación, según departamento y procedencia de la madre .....	33
Gráfico 23. Porcentaje de nacidos vivos, según sitio del parto y procedencia de la madre .....	34
Gráfico 24. Porcentaje de nacidos vivos, según persona que atendió el parto y procedencia de la madre .....	34
Gráfico 25. Porcentaje de nacidos vivos, según régimen de seguridad en salud y procedencia de la madre .....	35

## LISTA DE ILUSTRACIONES

Ilustración 1. Nacimientos de madres procedentes de Venezuela, según departamento de ocurrencia .....	13
---	----

# INTRODUCCIÓN

Las migraciones constituyen un importante factor de cambio en la estructura y dinámica poblacional en las regiones involucradas: origen y destino. El impacto que genera la población migrante en los sitios de destino es directo y también indirecto, a partir de la fecundidad de las inmigrantes (Consejo Nacional de Población México, 2010). El estudio de la fecundidad y el comportamiento reproductivo de la población migrante implica considerar la complejidad del fenómeno migratorio, dado no solo por las características de quienes migran, sino también por las tipologías de los movimientos poblacionales. No en todos los casos la migración es voluntaria, cada vez se hace más frecuente la migración forzada interna y externa por el menoscabo de las condiciones de vida, los conflictos armados, los desastres naturales, las crisis políticas y sociales, entre otros acontecimientos (Carlos et al., 2018).

En Venezuela, el desplome del precio del petróleo en el mercado internacional precipitó la contracción económica del país. La caída progresiva del Producto Interno Bruto -PIB y la hiperinflación terminaron deteriorando las condiciones de vida en esta nación, al punto de ser calificada su situación, como crisis social y humanitaria (Banco Mundial, 2018). De acuerdo con los resultados publicados por la Encuesta Nacional de Condiciones de Vida de Venezuela en 2019, este país es catalogado como el más pobre de América Latina y el Caribe, y el segundo más desigual después de Brasil. Reflejo de ello es el estado de inseguridad alimentaria en el que se encuentra el 93% de sus habitantes, así como la proporción de niños menores de cinco años con desnutrición crónica, que se sitúa para este mismo periodo en 30% (Universidad Católica Andrés Bello, 2020). Un panorama similar se observa en el acceso a servicios públicos y sanitarios: es

común la escasez de vacunas, medicamentos e insumos hospitalarios, y se estima que en 2019 solo uno de cada cuatro hogares contaba con suministro continuo de agua potable (Universidad Católica Andrés Bello, 2020).

Ante esta realidad, la salida de miles de venezolanos que tenían como destino especialmente Estados Unidos empezó a afianzarse después de 2010, en un movimiento descrito como una migración calificada de baja intensidad; a este le sigue una migración masiva, poco selectiva y forzada, como respuesta a la exacerbación de la crisis humanitaria que vive el país (Banco Mundial, 2018).

Colombia se ha caracterizado por la movilidad de sus habitantes hacia otros países. No obstante, la llegada de migrantes con intención de permanecer en el territorio nacional ha sido un fenómeno relativamente reciente. Si bien Colombia y Venezuela comparten una relación de migraciones pasadas, cuando el flujo de colombianos hacia Venezuela era impulsado por la bonanza petrolera o las solicitudes de refugio por el conflicto armado colombiano, es a partir de 2015 que inicia el ascenso de la migración desde Venezuela, con el retorno de miles de colombianos expulsados del vecino país, hasta alcanzar en 2018 el mayor incremento de este fenómeno con una migración poco selectiva, heterogénea en sus motivaciones y flujos migratorios (Pineda G. & Ávila, 2019).

La historia compartida de migraciones entre los dos países que, a su vez, ha propiciado la construcción de lazos familiares y redes sociales; así como la cercanía geográfica, la extensión de la frontera, siendo ésta, la más amplia para ambos países, a lo que se suma la alta porosidad de la misma, han facilitado el arribo de población

procedente de Venezuela en los últimos años (Robayo, 2013). El escenario de la migración venezolana en Colombia es diverso, incluye población retornada, migrantes regulares e irregulares, así como migrantes pendulares que cuentan con tarjetas de movilidad fronteriza para acceder a servicios de salud, educación o para su abastecimiento. También se encuentran migrantes que hacen tránsito a través de Colombia para llegar hacia otros países (Banco Mundial, 2018).

De acuerdo con el informe *Tendencias Globales* del Alto Comisionado de las Naciones Unidas para los Refugiados, publicado en 2021, las personas desplazadas a través de las fronteras procedentes de Venezuela representan la segunda población más grande del mundo en esta condición (personas desplazadas a través de las fronteras incluye refugiados, solicitantes de asilo y venezolanos que se desplazan en el extranjero). A su vez, Colombia se ubicó como el segundo país del mundo que más acoge personas desplazadas a través de la frontera después de Turquía, con el 42,9% del total de personas venezolanas que se encuentran en esta situación (Alto Comisionado de las Naciones Unidas para los Refugiados, 2021). Por su parte, Migración Colombia reportó en 2020 la presencia de 1.729.537 personas procedentes de Venezuela, de las cuales el 55,9% se encontraban como irregulares; informó, además, un leve descenso en el total de venezolanos en el país desde el mes de marzo y hasta octubre de 2020, situación que coincide con los cierres decretados por el Gobierno Nacional como estrategia de contención de la pandemia provocada por el COVID- 19 (Migración Colombia, 2020).

La magnitud del fenómeno migratorio en Colombia ha generado presiones en diferentes territorios, especialmente en los fronterizos, reconocidos por su rezago histórico en capacidad de respuesta para atender la demanda de servicios sociales o de salud de sus habitantes (Banco Mundial, 2018). De acuerdo con el informe *Desigualdades en salud de la población migrante y refugiada venezolana en Colombia ¿Cómo manejar la respuesta local dentro de la emergencia humanitaria?* de Profamilia y la Agencia de Estados Unidos para el Desarrollo Internacional - USAID, publicado en 2020, el uso de servicios de salud entre población migrante y refugiada venezolana aumentó en un 80% entre 2018 y 2019; mientras municipios fronterizos de Norte de Santander diferentes a Cúcuta reportaron recibir un alto volumen de madres que asisten a controles prenatales (Agencia de Estados Unidos para el Desarrollo Internacional & Profamilia, 2020).

Teniendo en cuenta la dimensión y la repercusión de la migración venezolana sobre la estructura poblacional, social y económica del país, se hace necesario contar con una caracterización de la fecundidad en dicha población. Esta aproximación tiene como objetivo identificar y caracterizar los nacimientos reportados en estadísticas vitales en los años 2017 a 2020pr de mujeres procedentes de Venezuela, y compararlos con los de mujeres procedentes de Colombia. El resultado es una caracterización por edad, nivel educativo y número de hijos nacidos vivos que ha tenido la madre, incluido el presente.

1

# Manejo y estructuración de los datos

Esta aproximación describe el volumen de los nacimientos de madres procedentes y no procedentes de Venezuela ocurridos entre 2017 y 2020pr, utilizando como fuente el registro de nacimientos de Estadísticas Vitales. Se realiza una caracterización por variables referidas a la madre del nacido vivo, como nivel educativo, edad, número de hijos nacidos vivos y estado civil. También, se analiza la asistencia a servicios de salud entre las madres procedentes y no procedentes de Venezuela, incluyendo acceso a consultas prenatales, sitio y persona que atiende el parto, y situación de aseguramiento en salud.

Los resultados del volumen de nacimientos se presentan en frecuencias absolutas, relativas y variaciones interanuales. Para caracterizar los nacidos vivos y la asistencia a servicios de salud, se utilizan frecuencias relativas que muestran la distribución o concentración de estos por categorías de interés. Para presentar el número de hijos nacidos vivos, incluido el presente, se calcula un promedio aritmético para distribuciones de frecuencias, utilizando la variable "Número de hijos nacidos vivos incluido el presente" del certificado de nacido vivo. El número de consultas prenatales se analizó tomando como base la meta indicada por el Plan Decenal de Salud Pública 2012-2021 de Colombia, que hace referencia a cuatro o más controles prenatales.

Para el periodo 2017 a 2019 se utilizan bases cerradas de cifras definitivas de Estadísticas Vitales, y para el año

2020pr los nacimientos ocurridos entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2020 y reportados hasta el 30 de junio de 2021pr. Teniendo en cuenta que los datos provienen de los certificados de nacido vivo, y que los mismos no incluyen entre sus variables la nacionalidad de la madre, para este documento se toman los nacimientos de madres procedentes de Venezuela, definidas como aquellas que cumplen por lo menos uno de los siguientes criterios:

- En el número de documento se encuentra la cadena de texto VEN
- Reporta como país de residencia 862 - Venezuela
- Reporta en tipo de documento la opción 07 - PE - Permiso Especial de Permanencia

Los resultados de madres procedentes de Venezuela se desagregan por país de residencia de la madre en dos grupos: aquellas que tienen como país de residencia Colombia y las que residen en Venezuela. No se incluye en la caracterización por variables de interés las madres procedentes de Venezuela con residencia en un país diferente a Colombia o Venezuela por representar el 0,0% del total de nacimientos, con cero casos en 2017 y 2018, 7 en 2019 y 5 en 2020pr. Para las madres no procedentes de Venezuela no se realiza desagregación por país de residencia de la madre, dado que aquellas que tienen residencia en otro país representan el 0,0% en todos los años.

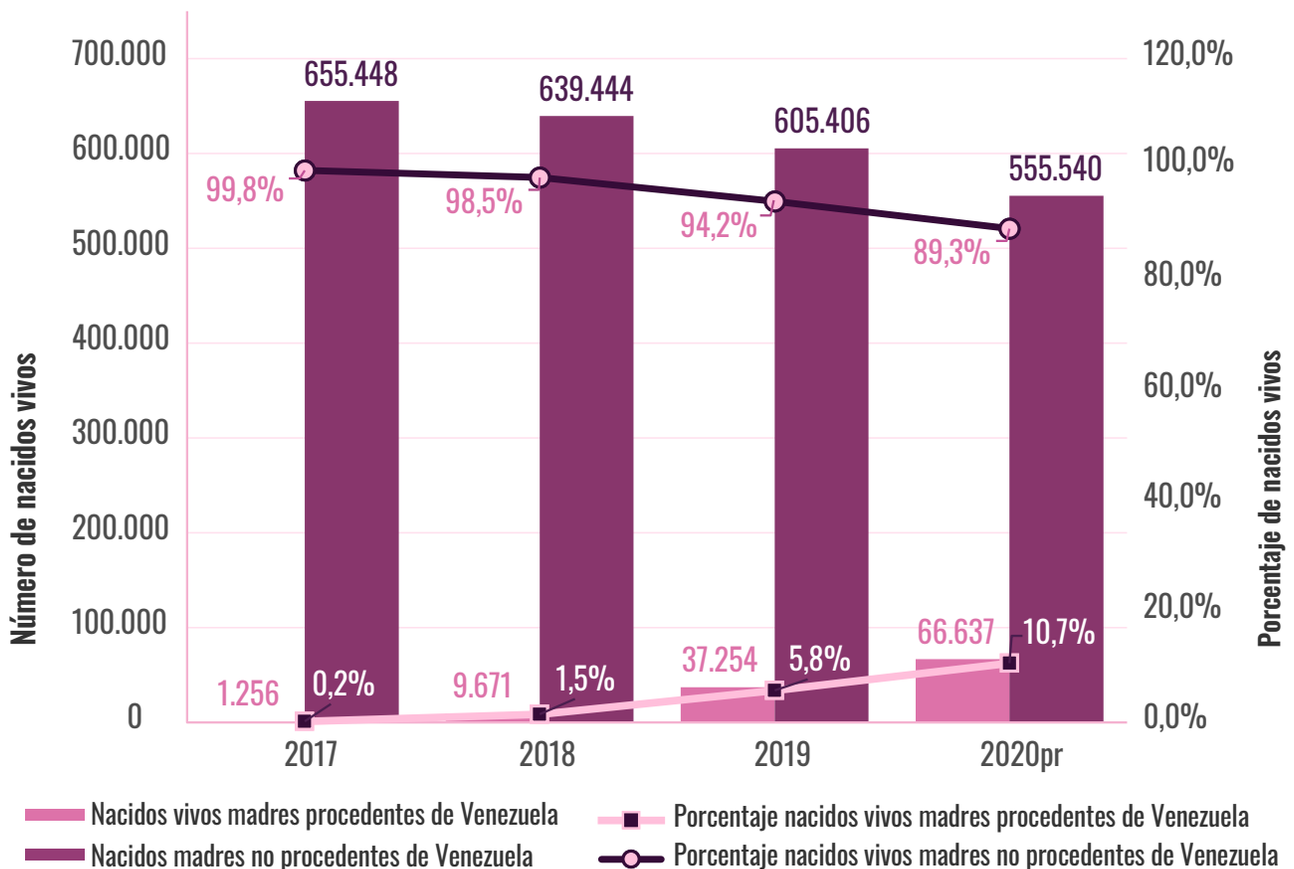
# 2 Resultados

## Volumen de nacimientos

Desde 2017 y hasta 2020pr el volumen de nacimientos de madres procedentes de Venezuela en Colombia ha sufrido un incremento sustancial. Así, mientras en 2017 se registraba en el territorio nacional el nacimiento de 1.256 niños y niñas de madres procedentes de Venezuela, en 2020pr este número ascendió a los 66.637 nacidos vivos. El aumento anual más notorio tuvo lugar en 2018, cuando la variación fue de 670,0%, reportándose 27.583 nacimientos más que en el año inmediatamente anterior. Dicha diferencia coincide con la mayor variación interanual de movimientos desde

Venezuela que Migración Colombia reportara en sus cifras, cuando en 2017 estimó que el número de venezolanos en el territorio nacional era de 403.702 personas y en 2018 se elevó a 1.174.743, lo que equivale a un incremento del 191,0% (Migración Colombia, 2020a). Lo anterior contrasta con el comportamiento observado en madres no procedentes de Venezuela, quienes entre 2017 y 2020pr mostraron un descenso paulatino en el número de nacidos vivos del 15,2%, mientras la disminución interanual más alta se produjo en 2020pr con una variación del 3,2%.

**Gráfico 1. Número de nacimientos en Colombia de madres procedentes y no procedentes de Venezuela Total nacional - 2017- 2020pr**



Fuente: DANE - Estadísticas Vitales

pr: Cifras preliminares

Durante la serie, los nacimientos de madres procedentes de Venezuela analizados por país de residencia habitual de la madre revelan algunas particularidades, entre las que se destaca la mayor proporción de nacimientos en madres cuya residencia habitual es Colombia, a excepción del año 2017 cuando estos representaban solo el 13,5% del total de nacimientos en esta población. A la par, el volumen de nacidos vivos de madres procedentes de Venezuela residentes en Colombia y Venezuela ha mostrado un incremento sostenido, salvo los nacimientos de madres procedentes de Venezuela con residencia en el mismo país reportados en 2020pr, que por primera vez en la serie presentaron una reducción de -15,5%.

Este periodo coincide con el cierre de fronteras con Venezuela decretado por el gobierno nacional a partir del 14 de marzo de 2020, como medida de contención frente a la pandemia generada por el COVID-19 (El Espectador, 2020). Es así como el reporte de flujos migratorios de población venezolana publicado por Migración Colombia en 2020 puso en evidencia una reducción considerable en el ingreso de población venezolana, al pasar de 1.095.706 personas en 2019 a 189.883 en 2020, número que puede variar si se considera que este informe solo incorpora flujos migratorios de población por puestos migratorios (Migración Colombia, 2020b).

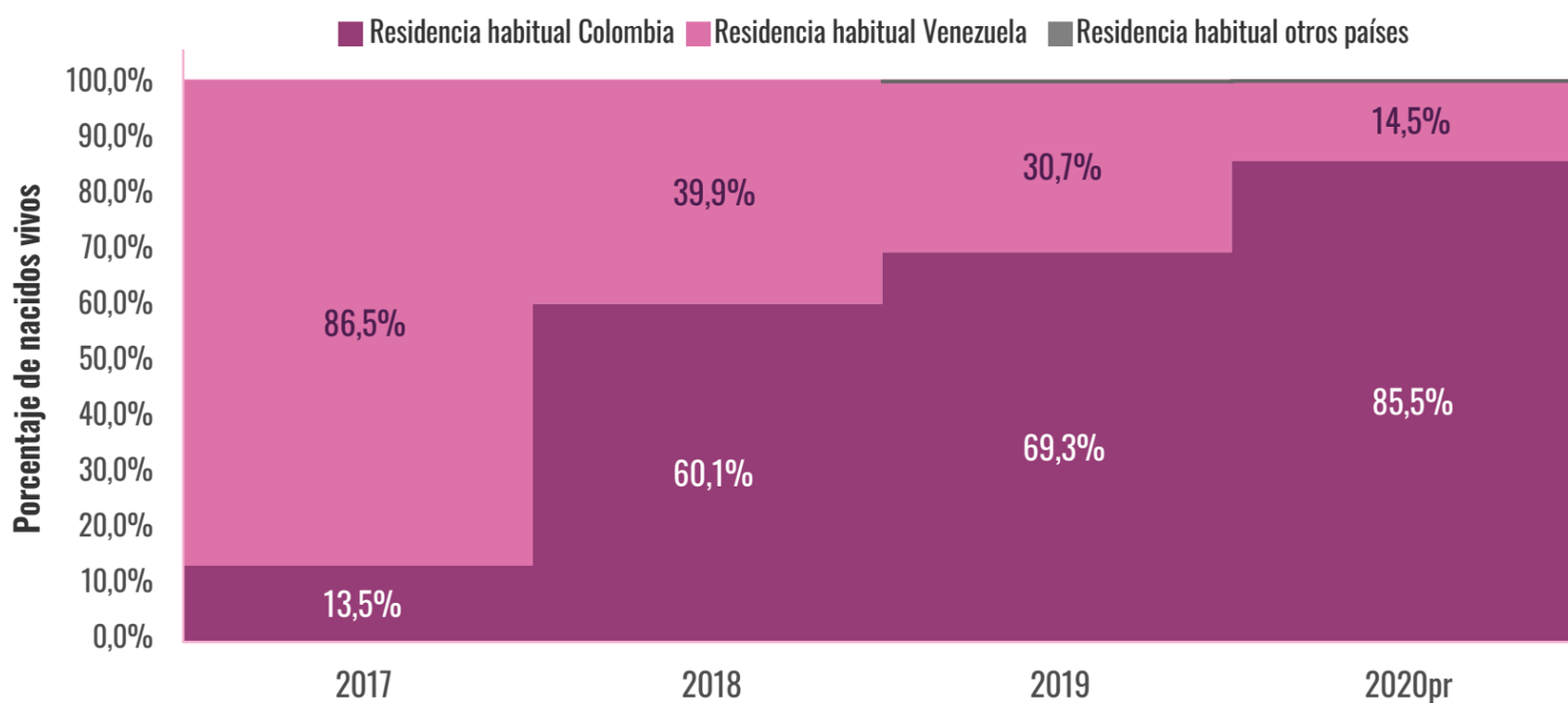
**Tabla 1. Número y variación interanual en nacimientos de madres procedentes de Venezuela, según país de residencia de la madre**  
Total nacional - 2017-2020pr

País de residencia habitual	2017	2018		2019		2020pr	
	Número de nacidos vivos	Número de nacidos vivos	Variación anual	Número de nacidos vivos	Variación anual	Número de nacidos vivos	Variación anual
<b>Total</b>	1.256	9.671	670,0%	37.254	285,2%	66.637	78,9%
<b>Colombia</b>	170	5.812	3318,8%	25.813	344,1%	56.973	120,7%
<b>Venezuela</b>	1.086	3.859	255,3%	11.434	196,3%	9.659	-15,5%
<b>Otros</b>	0	0	0,0%	7	0,0%	5	-28,6%

Fuente: DANE - Estadísticas Vitales

pr: cifras preliminares

**Gráfico 2. Porcentaje de nacimientos de madres procedentes de Venezuela, según país de residencia**  
Total nacional - 2017- 2020pr



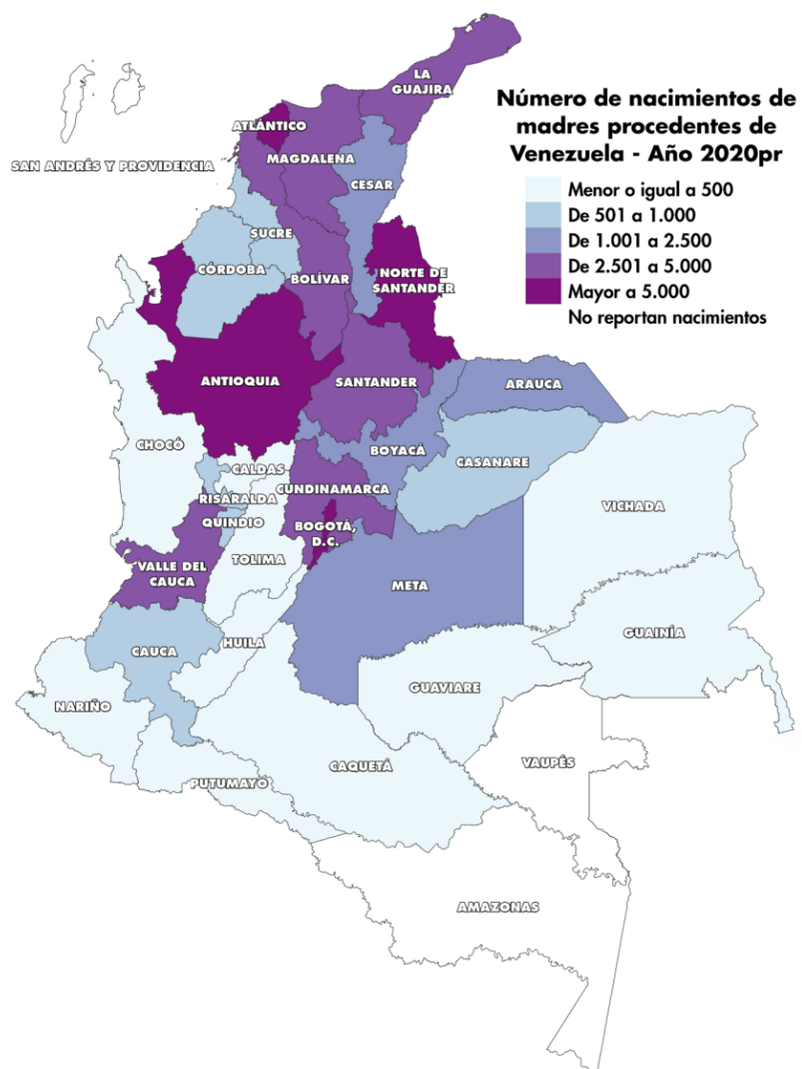
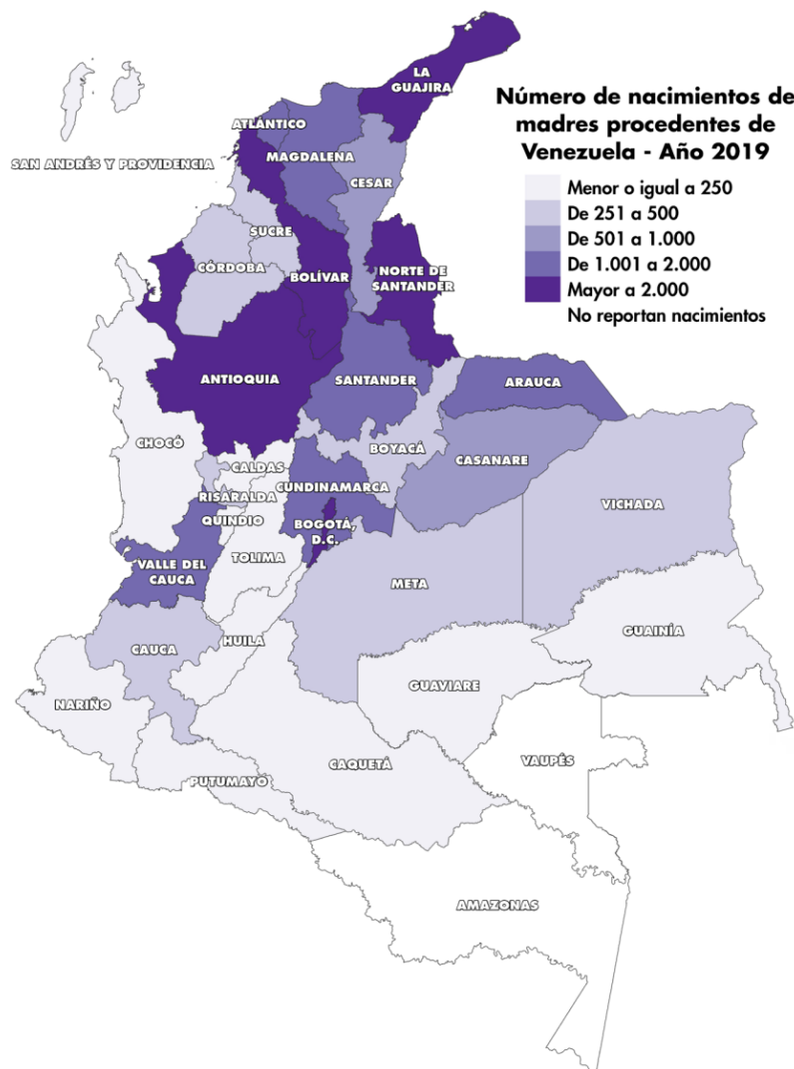
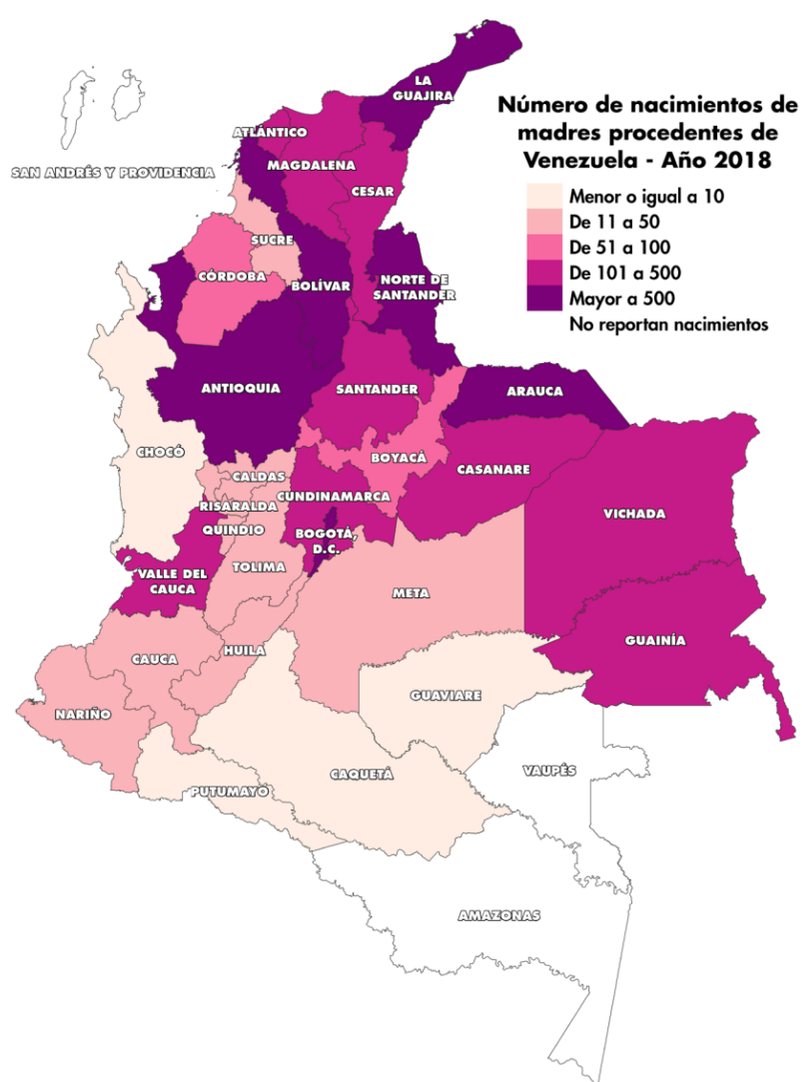
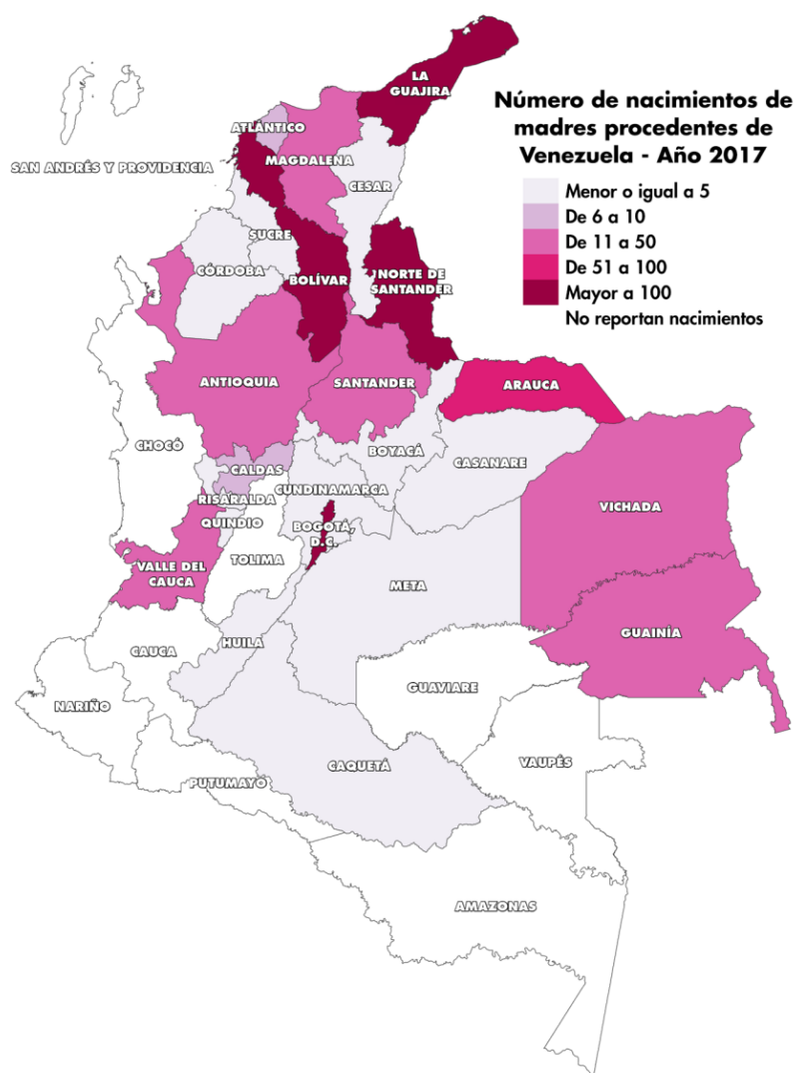
Fuente: DANE - Estadísticas Vitales

pr: cifras preliminares

Para el período estudiado, 2017 a 2020pr, el volumen de nacimientos de madres procedentes de Venezuela ha mostrado un carácter expansivo a lo largo de los diferentes territorios del país. Así, mientras en 2017 tres entidades territoriales concentraban cerca del 70% de nacimientos de madres procedentes de Venezuela, en 2020pr una proporción similar de nacidos vivos

estaba concentrada en Bogotá, Norte de Santander, Antioquia, Atlántico, La Guajira, Valle del Cauca, Magdalena y Santander. Del mismo modo, en 2017 nueve departamentos del país no informaron nacimientos de madres procedentes de Venezuela, en cambio para 2020pr solo Vaupés y Amazonas no registraron nacidos vivos.

**Ilustración 1. Nacimientos de madres procedentes de Venezuela, según departamento de ocurrencia  
Total nacional -2017- 2020pr**



Fuente: DANE - Estadísticas Vitales

No obstante, al analizar la concentración de nacidos vivos por país de residencia de la madre, se observa que entre 2018 y 2020pr cerca del 70% de los nacimientos de madres procedentes de Venezuela y residentes en ese mismo país ocurrieron en tres departamentos: Norte de Santander, La Guajira y Bolívar; mientras los nacimientos de madres que residían en Colombia para este mismo periodo se extendieron a un mayor número de territorios del país, presentando participaciones más altas en Bogotá, Antioquia y Norte de Santander.

Algunos departamentos que registran nacimientos de madres procedentes de Venezuela con residencia en Colombia y Venezuela evidencian cambios a lo largo de la serie, por ejemplo, mientras en 2017 el 4,7% de nacimientos de madres procedentes de Venezuela con residencia en ese país ocurrieron en el departamento de Arauca, en 2020pr dicha participación fue del 15,3%. En contraste, la participación de nacimientos de madres procedentes de Venezuela con residencia en Colombia que ocurrieron en Arauca disminuyó, pasando del 19,4% en 2017 al 0,5% en 2020pr. Un comportamiento similar se observó en el departamento de La Guajira.

Bolívar sobresale al ser uno de los departamentos con mayor participación de nacimientos de madres procedentes de Venezuela con residencia en el vecino país, pese a no ser un departamento fronterizo. No obstante, la participación de nacimientos de madres procedentes de Venezuela que residen en Colombia en este departamento nunca ha estado por encima del 3,5%, a diferencia de Bogotá donde la participación de nacimientos de madres procedentes de Venezuela con residencia en Colombia ha ido en aumento, pasando del 11,8% en 2017 a 20,9% en 2020pr.

De otro lado, de los 88.768 nacimientos de madres procedentes de Venezuela con residencia en Colombia ocurridos entre 2017 y 2020pr, 9.185 tuvieron lugar en Norte de Santander. Este departamento se ubica como el tercer territorio del país con mayor proporción de nacidos vivos en este grupo de madres, después de Bogotá y Antioquia. A su vez, el 30,6% de los nacimientos de madres procedentes y residentes en Venezuela que ocurrieron en Colombia entre 2017 y 2020pr sucedieron en Norte de Santander.

**Tabla 2. Nacimientos de madres procedentes de Venezuela y residentes en Colombia, según departamento de ocurrencia**  
Total nacional - años 2017-2020pr

Departamento de ocurrencia	2017		2018		2019		2020pr		2017- 2020pr	
	Total	Proporción	Total	Proporción	Total	Proporción	Total	Proporción	Total	Proporción
<b>Total nacional</b>	170	100,0%	5.812	100,0%	25.813	100,0%	56.973	100,0%	88.768	100,0%
<b>Bogotá</b>	20	11,8%	1.308	22,5%	6.669	25,8%	11.882	20,9%	19.879	22,4%
<b>Antioquia</b>	29	17,1%	473	8,1%	2.813	10,9%	6.487	11,4%	9.802	11,0%
<b>Norte de Santander</b>	12	7,1%	1.945	33,5%	3.529	13,7%	3.699	6,5%	9.185	10,3%
<b>Atlántico</b>	3	1,8%	74	1,3%	1.619	6,3%	6.182	10,9%	7.878	8,9%
<b>Valle del Cauca</b>	9	5,3%	144	2,5%	1.493	5,8%	4.456	7,8%	6.102	6,9%
<b>Magdalena</b>	7	4,1%	128	2,2%	1.452	5,6%	3.312	5,8%	4.899	5,5%
<b>Santander</b>	9	5,3%	259	4,5%	1.525	5,9%	2.757	4,8%	4.550	5,1%
<b>Cundinamarca</b>	0	0,0%	171	2,9%	1.022	4,0%	3.135	5,5%	4.328	4,9%
<b>La Guajira</b>	23	13,5%	212	3,6%	916	3,5%	3.001	5,3%	4.152	4,7%
<b>Cesar</b>	2	1,2%	124	2,1%	748	2,9%	2.415	4,2%	3.289	3,7%
<b>Bolívar</b>	6	3,5%	57	1,0%	389	1,5%	1.283	2,3%	1.735	2,0%
<b>Boyacá</b>	2	1,2%	49	0,8%	480	1,9%	1.059	1,9%	1.590	1,8%
<b>Meta</b>	3	1,8%	20	0,3%	256	1,0%	1.186	2,1%	1.465	1,7%
<b>Arauca</b>	33	19,4%	521	9,0%	495	1,9%	300	0,5%	1.349	1,5%
<b>Risaralda</b>	0	0,0%	29	0,5%	300	1,2%	859	1,5%	1.188	1,3%
<b>Córdoba</b>	3	1,8%	62	1,1%	395	1,5%	727	1,3%	1.187	1,3%
<b>Sucre</b>	0	0,0%	33	0,6%	395	1,5%	563	1,0%	991	1,1%
<b>Cauca</b>	0	0,0%	23	0,4%	269	1,0%	619	1,1%	911	1,0%
<b>Quindío</b>	0	0,0%	10	0,2%	191	0,7%	545	1,0%	746	0,8%
<b>Tolima</b>	0	0,0%	17	0,3%	133	0,5%	475	0,8%	625	0,7%
<b>Huila</b>	1	0,6%	38	0,7%	223	0,9%	358	0,6%	620	0,7%
<b>Nariño</b>	0	0,0%	10	0,2%	58	0,2%	389	0,7%	457	0,5%
<b>Caldas</b>	1	0,6%	3	0,1%	80	0,3%	309	0,5%	393	0,4%
<b>Vichada</b>	0	0,0%	2	0,0%	49	0,2%	295	0,5%	346	0,4%
<b>Casanare</b>	3	1,8%	64	1,1%	76	0,3%	160	0,3%	303	0,3%
<b>Putumayo</b>	0	0,0%	4	0,1%	92	0,4%	199	0,3%	295	0,3%
<b>Guainía</b>	1	0,6%	29	0,5%	93	0,4%	160	0,3%	283	0,3%
<b>Guaviare</b>	0	0,0%	1	0,0%	21	0,1%	93	0,2%	115	0,1%
<b>Caquetá</b>	3	1,8%	1	0,0%	18	0,1%	36	0,1%	58	0,1%
<b>Chocó</b>	0	0,0%	1	0,0%	13	0,1%	32	0,1%	46	0,1%
<b>San Andrés, PySC</b>	0	0,0%	0	0,0%	1	0,0%	0	0,0%	1	0,0%
<b>Amazonas</b>	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
<b>Vaupés</b>	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%

Fuente: DANE - Estadísticas Vitales

pr: cifras preliminares

**Tabla 3. Nacimientos madres procedentes de Venezuela y residentes en Venezuela, según departamento de ocurrencia  
Total nacional - 2017-2020pr**

Departamento de ocurrencia	2017		2018		2019		2020pr		2017- 2020pr	
	Total	Proporción	Total	Proporción	Total	Proporción	Total	Proporción	Total	Proporción
<b>Total nacional</b>	1.086	100%	3.859	100%	11.434	100%	9.659	100%	26.038	100%
<b>Norte de Santander</b>	255	23,5%	1.215	31,5%	3.320	29,0%	3.168	32,8%	7.958	30,6%
<b>Bolívar</b>	423	39,0%	748	19,4%	2.230	19,5%	1.789	18,5%	5.190	19,9%
<b>La Guajira</b>	91	8,4%	763	19,8%	2.159	18,9%	1.733	17,9%	4.746	18,2%
<b>Arauca</b>	51	4,7%	231	6,0%	1.353	11,8%	1.473	15,3%	3.108	11,9%
<b>Casanare</b>	1	0,1%	79	2,0%	586	5,1%	676	7,0%	1.342	5,2%
<b>Bogotá</b>	153	14,1%	429	11,1%	618	5,4%	9	0,1%	1.209	4,6%
<b>Vichada</b>	35	3,2%	142	3,7%	386	3,4%	185	1,9%	748	2,9%
<b>Santander</b>	11	1,0%	16	0,4%	254	2,2%	457	4,7%	738	2,8%
<b>Guainía</b>	19	1,7%	83	2,2%	146	1,3%	44	0,5%	292	1,1%
<b>Antioquia</b>	19	1,7%	28	0,7%	86	0,8%	39	0,4%	172	0,7%
<b>Caldas</b>	5	0,5%	33	0,9%	85	0,7%	3	0,0%	126	0,5%
<b>Magdalena</b>	4	0,4%	14	0,4%	40	0,3%	15	0,2%	73	0,3%
<b>Atlántico</b>	5	0,5%	30	0,8%	17	0,1%	8	0,1%	60	0,2%
<b>Putumayo</b>	0	0,0%	0	0,0%	29	0,3%	16	0,2%	45	0,2%
<b>Boyacá</b>	0	0,0%	4	0,1%	19	0,2%	15	0,2%	38	0,1%
<b>Valle del Cauca</b>	2	0,2%	4	0,1%	24	0,2%	8	0,1%	38	0,1%
<b>Nariño</b>	0	0,0%	3	0,1%	23	0,2%	7	0,1%	33	0,1%
<b>Tolima</b>	0	0,0%	5	0,1%	16	0,1%	2	0,0%	23	0,1%
<b>Cauca</b>	0	0,0%	4	0,1%	11	0,1%	3	0,0%	18	0,1%
<b>Meta</b>	1	0,1%	11	0,3%	1	0,0%	3	0,0%	16	0,1%
<b>Cundinamarca</b>	2	0,2%	5	0,1%	6	0,1%	1	0,0%	14	0,1%
<b>Córdoba</b>	1	0,1%	6	0,2%	4	0,0%	0	0,0%	11	0,0%
<b>Sucre</b>	1	0,1%	0	0,0%	8	0,1%	2	0,0%	11	0,0%
<b>Cesar</b>	3	0,3%	1	0,0%	4	0,0%	2	0,0%	10	0,0%
<b>Risaralda</b>	3	0,3%	0	0,0%	5	0,0%	0	0,0%	8	0,0%
<b>Quindío</b>	1	0,1%	2	0,1%	4	0,0%	0	0,0%	7	0,0%
<b>Huila</b>	0	0,0%	3	0,1%	0	0,0%	1	0,0%	4	0,0%
<b>Caquetá</b>	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
<b>Chocó</b>	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
<b>San Andrés, PySC</b>	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
<b>Amazonas</b>	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
<b>Guaviare</b>	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
<b>Vaupés</b>	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%

Fuente: DANE - Estadísticas Vitales

pr: cifras preliminares

El aporte de los nacimientos de madres procedentes de Venezuela al interior de los departamentos del país pone de relieve la existencia de ciertos territorios en los que el peso porcentual de los mismos es más alto, por lo regular, se trata de territorios que limitan con Venezuela. De esta manera, en 2020pr el 31,6% del total de nacimientos ocurridos en Arauca corresponde a madres

procedentes de Venezuela, le siguen los departamentos de Vichada con el 30,3%, Norte de Santander con el 27,6%, Guainía con 20,8% y La Guajira con el 20,6%. En el departamento de Arauca para el 2020pr el aporte más alto lo hacen las madres procedentes de Venezuela con residencia en el mismo país con un 26,2%.

**Tabla 4. Aporte departamental nacimientos de madres procedentes de Venezuela, según país de residencia**  
Total nacional - 2017-2020pr

Departamento de ocurrencia	2017			2018			2019			2020		
	Total nacimientos en el departamento	Proporción NV madres procedentes de Venezuela con residencia en Colombia	Proporción NV madres procedentes de Venezuela con residencia en Venezuela	Total nacimientos en el departamento	Proporción NV madres procedentes de Venezuela con residencia en Colombia	Proporción NV madres procedentes de Venezuela con residencia en Venezuela	Total nacimientos en el departamento	Proporción NV madres procedentes de Venezuela con residencia en Colombia	Proporción NV madres procedentes de Venezuela con residencia en Venezuela	Total nacimientos en el departamento	Proporción NV madres procedentes de Venezuela con residencia en Colombia	Proporción NV madres procedentes de Venezuela con residencia en Venezuela
<b>Total nacional</b>	656.704	0,0%	0,2%	649.115	0,9%	0,6%	642.660	4,0%	1,8%	622.177	9,2%	1,6%
Antioquia	76.684	0,0%	0,0%	74.504	0,6%	0,0%	73.034	3,9%	0,1%	71.416	9,1%	0,1%
Atlántico	43.453	0,0%	0,0%	43.800	0,2%	0,1%	44.465	3,6%	0,0%	41.152	15,0%	0,0%
Bogotá	108.969	0,0%	0,1%	103.565	1,3%	0,4%	101.092	6,6%	0,6%	92.752	12,8%	0,0%
Bolívar	34.906	0,0%	1,2%	34.179	0,2%	2,2%	34.113	1,1%	6,5%	33.170	3,9%	5,4%
Boyacá	14.921	0,0%	0,0%	13.778	0,4%	0,0%	13.305	3,6%	0,1%	13.554	7,8%	0,1%
Caldas	9.298	0,0%	0,1%	8.758	0,0%	0,4%	8.268	1,0%	1,0%	7.774	4,0%	0,0%
Caquetá	7.223	0,0%	0,0%	7.034	0,0%	0,0%	6.883	0,3%	0,0%	6.203	0,6%	0,0%
Cauca	15.991	0,0%	0,0%	15.143	0,2%	0,0%	14.433	1,9%	0,1%	15.177	4,1%	0,0%
Cesar	20.118	0,0%	0,0%	22.577	0,5%	0,0%	23.480	3,2%	0,0%	22.709	10,6%	0,0%
Córdoba	27.000	0,0%	0,0%	26.524	0,2%	0,0%	25.290	1,6%	0,0%	24.550	3,0%	0,0%
Cundinamarca	20.462	0,0%	0,0%	20.466	0,8%	0,0%	20.973	4,9%	0,0%	22.353	14,0%	0,0%
Chocó	5.304	0,0%	0,0%	6.663	0,0%	0,0%	5.956	0,2%	0,0%	5.545	0,6%	0,0%
Huila	20.355	0,0%	0,0%	19.268	0,2%	0,0%	17.837	1,3%	0,0%	17.331	2,1%	0,0%
La Guajira	17.583	0,1%	0,5%	21.029	1,0%	3,6%	23.997	3,8%	9,0%	22.933	13,1%	7,6%
Magdalena	24.162	0,0%	0,0%	23.938	0,5%	0,1%	24.560	5,9%	0,2%	23.945	13,8%	0,1%
Meta	15.860	0,0%	0,0%	15.421	0,1%	0,1%	15.120	1,7%	0,0%	15.485	7,7%	0,0%
Nariño	18.528	0,0%	0,0%	18.224	0,1%	0,0%	16.767	0,3%	0,1%	16.462	2,4%	0,0%
Norte de Santander	21.114	0,1%	1,2%	23.431	8,3%	5,2%	26.456	13,3%	12,5%	24.849	14,9%	12,7%
Quindío	6.163	0,0%	0,0%	5.887	0,2%	0,0%	5.495	3,5%	0,1%	5.671	9,6%	0,0%
Risaralda	11.037	0,0%	0,0%	10.637	0,3%	0,0%	10.590	2,8%	0,0%	10.508	8,2%	0,0%
Santander	30.776	0,0%	0,0%	29.562	0,9%	0,1%	28.327	5,4%	0,9%	27.217	10,1%	1,7%
Sucre	16.542	0,0%	0,0%	16.569	0,2%	0,0%	16.030	2,5%	0,0%	15.584	3,6%	0,0%
Tolima	16.391	0,0%	0,0%	15.871	0,1%	0,0%	14.794	0,9%	0,1%	15.171	3,1%	0,0%
Valle del Cauca	53.322	0,0%	0,0%	50.848	0,3%	0,0%	48.735	3,1%	0,0%	48.015	9,3%	0,0%
Arauca	4.647	0,7%	1,1%	5.196	10,0%	4,4%	5.858	8,4%	23,1%	5.612	5,3%	26,2%
Casanare	6.042	0,0%	0,0%	5.976	1,1%	1,3%	6.83	1,2%	9,5%	6.503	2,5%	10,4%
Putumayo	4.195	0,0%	0,0%	4.029	0,1%	0,0%	4.034	2,3%	0,7%	4.263	4,7%	0,4%
San Andrés, PySC	804	0,0%	0,0%	750	0,0%	0,0%	741	0,1%	0,0%	736	0,0%	0,0%
Amazonas	1.433	0,0%	0,0%	1.382	0,0%	0,0%	1.175	0,0%	0,0%	1.059	0,0%	0,0%
Guainía	834	0,1%	2,3%	1.018	2,8%	8,2%	1.116	8,3%	13,1%	979	16,3%	4,5%
Guaviare	1.279	0,0%	0,0%	1.293	0,1%	0,0%	1.286	1,6%	0,0%	1.322	7,0%	0,0%
Vaupés	576	0,0%	0,0%	667	0,0%	0,0%	677	0,0%	0,0%	591	0,0%	0,0%
Vichada	732	0,0%	4,8%	1.128	0,2%	12,6%	1.590	3,1%	24,3%	1.586	18,6%	11,7%

Fuente: DANE - Estadísticas Vitales

pr: cifras preliminares

NV: nacidos vivos

Entre 2017 y 2020pr, en promedio, el 99,1% de los nacimientos de madres procedentes de Venezuela ocurrieron en las cabeceras municipales, proporción ligeramente superior a la reportada en madres no procedentes de Venezuela, la cual se situó en promedio en 98,4%. A su vez, los mayores porcentajes de nacimientos registrados

en centros poblados y zonas rurales dispersas en madres procedentes de Venezuela corresponden a aquellas que residen en Colombia, siendo esta proporción más alta en 2020pr, cuando 97 de cada 100 nacimientos de madres procedentes de Venezuela ocurridos en zona rural se presentaron en aquellas que residían en Colombia.

**Tabla 5. Nacimientos de madres procedentes y no procedentes de Venezuela, según área de ocurrencia**  
**Total nacional - 2017-2020pr**

Procedencia de la madre	2017					2018					2019					2020				
	Total nacimientos	Cabecera municipal		Centro poblado y rural		Total nacimientos	Cabecera municipal		Centro poblado y rural		Total nacimientos	Cabecera municipal		Centro poblado y rural		Total nacimientos	Cabecera municipal		Centro poblado y rural	
		Total	Proporción	Total	Proporción		Total	Proporción	Total	Proporción		Total	Proporción	Total	Proporción		Total	Proporción	Total	Proporción
<b>Madres no procedentes de Venezuela</b>	655.448	647.944	98,9%	7.474	1,1%	639.444	629.255	98,4%	10.189	1,6%	605.406	595.814	98,4%	9.592	1,6%	555.540	544.855	98,1%	10.685	1,9%
<b>Madres procedentes de Venezuela</b>	1.256	1.248	99,4%	8	0,6%	9.671	9.572	99,0%	99	1,0%	37.254	36.942	99,2%	312	0,8%	66.637	66.022	99,1%	615	0,9%
<b>Madres procedentes de Venezuela con residencia en Colombia</b>	170	166	97,6%	4	2,4%	5.812	5.749	98,9%	63	1,1%	25.813	25.567	99,0%	246	1,0%	56.973	56.375	99,0%	598	1,0%
<b>Madres procedentes de Venezuela con residencia en Venezuela</b>	1.086	1.082	99,6%	4	0,4%	3.859	3.823	99,1%	36	0,9%	11.434	11.368	99,4%	66	0,6%	9.659	9.642	99,8%	17	0,2%

Fuente: DANE - Estadísticas Vitales

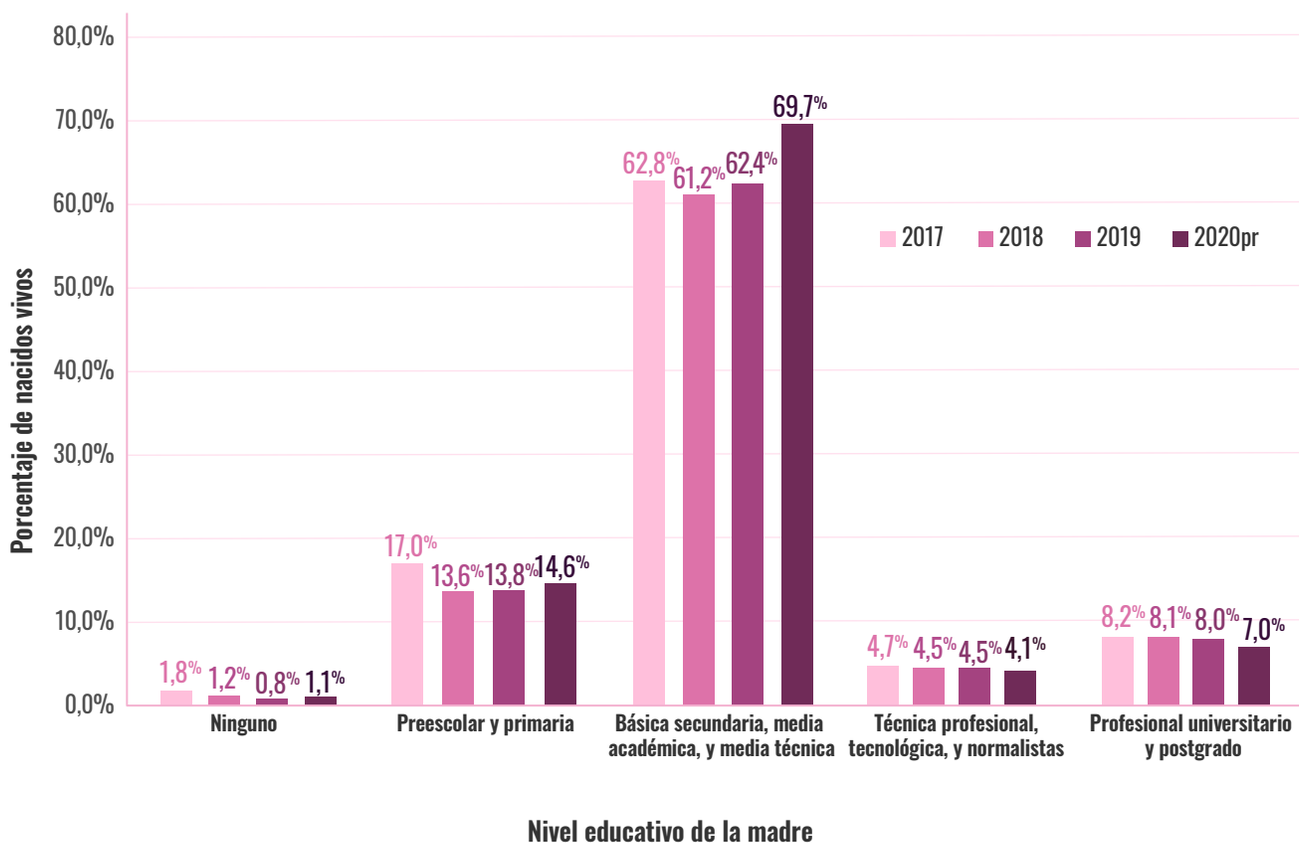
pr: cifras preliminares

## Nacimientos por características de la madre

La mayor proporción de madres procedentes y no procedentes de Venezuela con nacidos vivos entre 2017 y 2020pr en Colombia, tenía como nivel educativo bachillerato, las primeras con un promedio de 64,0% y las segundas con un promedio de 58,1%, para toda la serie. Si bien la media de madres procedentes de Venezuela con nivel educativo bachillerato es ligeramente superior a la de las no procedentes de Venezuela, también se hicieron evidentes algunas diferencias en otros niveles educativos. De este modo, el porcentaje de nacimientos de madres procedentes

de Venezuela con formación superior fue más bajo que el de las madres no procedentes de Venezuela, siendo más altas las diferencias cuando se compara con las madres procedentes de Venezuela que residen en ese país. Así en 2020pr, mientras el 26,1% de las madres no procedentes de Venezuela con nacidos vivos tenían formación superior en cualquiera de sus modalidades, esta proporción fue del 12,0% en madres procedentes de Venezuela con residencia en Colombia y del 5,7% para las madres procedentes de Venezuela con residencia en ese mismo país.

**Gráfico 3. Nacimientos de madres procedentes de Venezuela, según nivel educativo de la madre**  
Total nacional -2017-2020pr

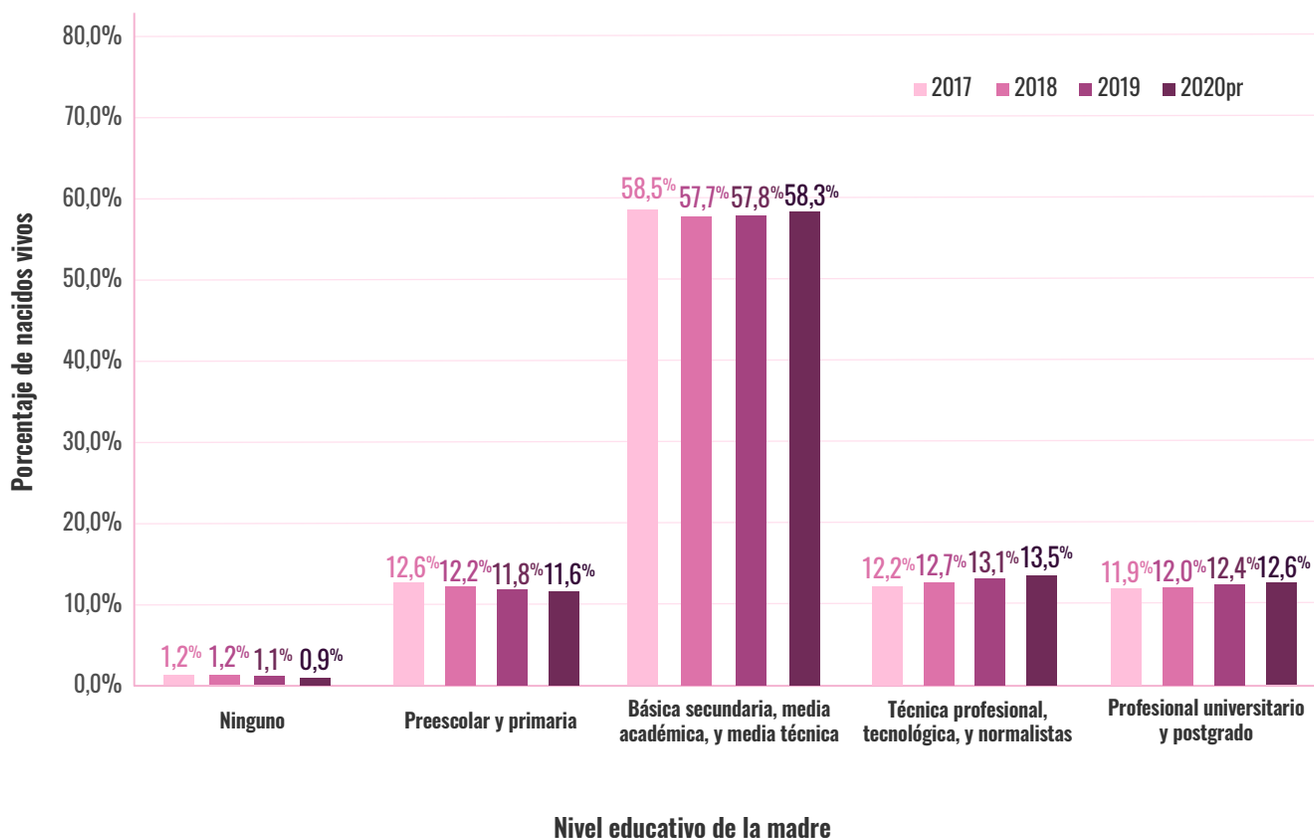


Fuente: DANE – Estadísticas Vitales

pr: cifras preliminares

Nota: no se incluyen los valores correspondientes a la categoría “Sin información”.

**Gráfico 4. Nacimientos de madres no procedentes de Venezuela, según nivel educativo de la madre  
Total nacional -2017-2020pr**



**Fuente:** DANE - Estadísticas Vitales

**pr:** cifras preliminares

**Nota:** no se incluyen los valores correspondientes a la categoría "Sin información".

De otro lado, en promedio, entre 2017 y 2020pr el 12,1% de las madres no procedentes de Venezuela tenían como nivel educativo preescolar o primaria, mientras dicha proporción fue más elevada en las madres procedentes de Venezuela, principalmente entre aquellas que residen en ese mismo país con un promedio de 18,2%. Por su parte, a lo largo de la serie el porcentaje más bajo de nacimientos con nivel educativo preescolar o primaria entre las madres no procedentes de Venezuela se registró en 2020pr, con un 11,6%. Lo contrario se observó en las madres procedentes de Venezuela con residencia en ese país, quienes reportaron para ese mismo año

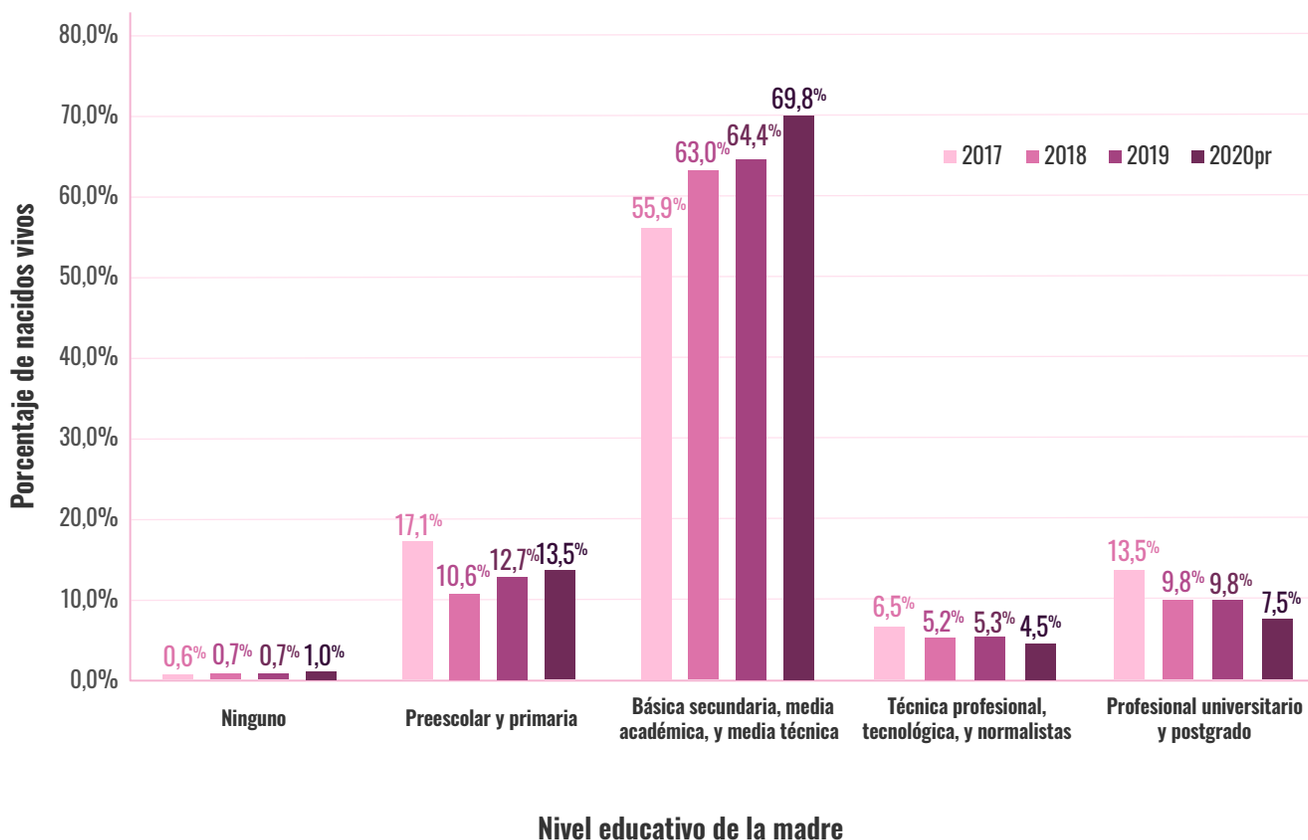
un 21,1% de nacimientos en madres con este nivel educativo. Lo anterior, pese a que la participación de nacidos vivos de madres entre los 10 y 14 años, tanto en procedentes como en no procedentes de Venezuela, se mantuvo relativamente constante entre los años 2019 y 2020pr.

Diferentes estudios han revelado cómo la permanencia en el sistema educativo contribuye a un retraso en el inicio de la maternidad. De este modo, las adolescentes que han experimentado abandono escolar tienen mayores probabilidades de tener su primer hijo, en comparación con

sus pares que continúan inmersas en el sistema educativo (Pellegrino & Varela, 2013). En Venezuela, de acuerdo con lo reseñado por la Encuesta de Condiciones de Vida 2019, la inasistencia escolar es parte de la realidad que viven niños y adolescentes, especialmente de los sectores más vulnerables del país. Asimismo, pone en evidencia que el rezago escolar severo en niñas de 12 a 17 años es un fenómeno creciente, indicando que entre 2018 y 2019 el mismo se triplicó (Universidad Católica Andrés Bello, 2020).

El nivel educativo preescolar y primaria es el segundo más alto en participación entre las madres procedentes de Venezuela con residencia en ese país en toda la serie; mientras que entre las madres procedentes de Venezuela con residencia en Colombia lo fue el tener algún tipo de formación profesional ya sea técnica, tecnológica, profesional o postgrado, excepto para el año 2020pr donde el porcentaje de madres con preescolar y primaria fue el segundo más alto con un 13,5%.

**Gráfico 5. Nacimientos de madres procedentes de Venezuela con residencia en Colombia, según nivel educativo de la madre. Total nacional -2017-2020pr**

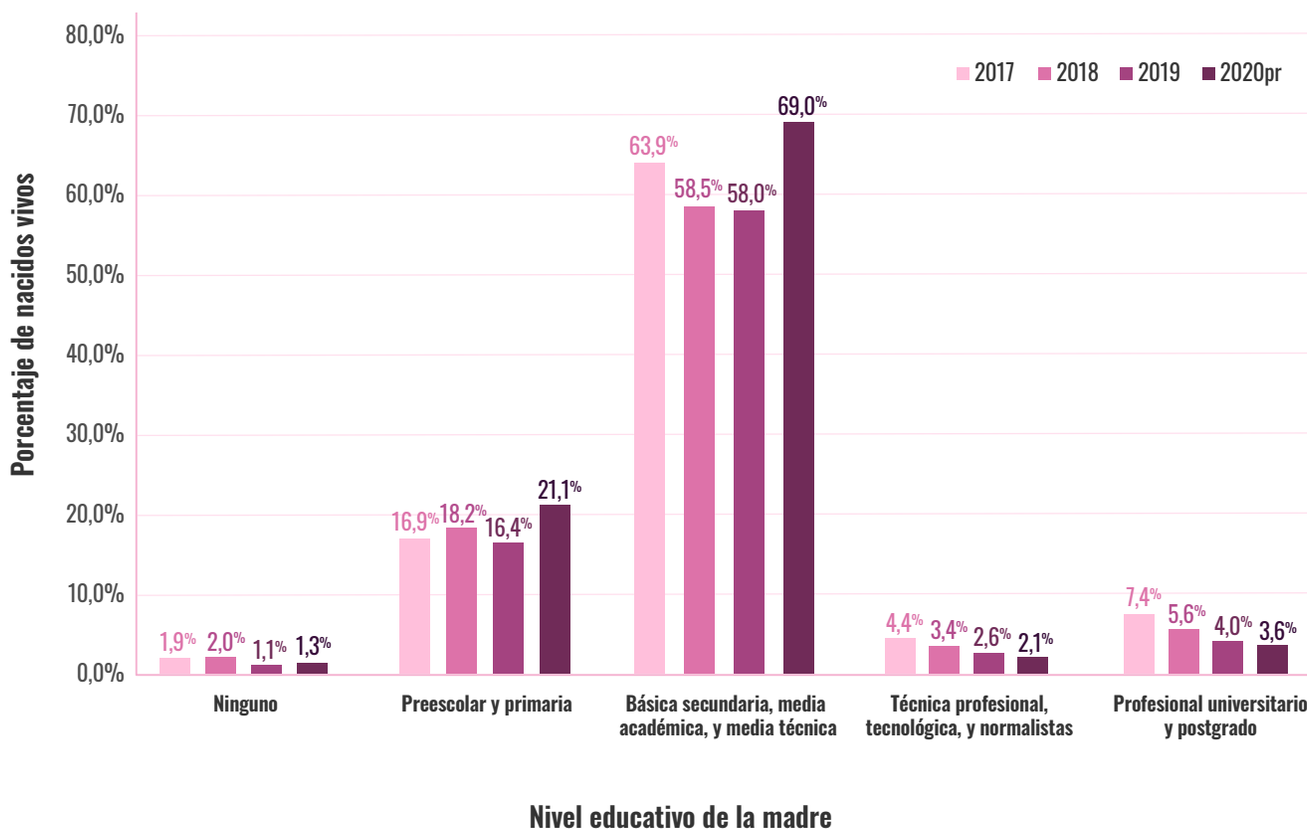


Fuente: DANE - Estadísticas Vitales

pr: cifras preliminares

Nota: no se incluyen los valores correspondientes a la categoría "Sin información".

**Gráfico 6. Nacimientos de madres procedentes de Venezuela con residencia en Venezuela, según nivel educativo de la madre. Total nacional -2017-2020pr**



**Fuente:** DANE – Estadísticas Vitales

**pr:** cifras preliminares

**Nota:** no se incluyen los valores correspondientes a la categoría “Sin información”.

En lo que concierne al estado civil de la madre se aprecia que tanto para las procedentes como para las no procedentes de Venezuela, la mayor participación corresponde a aquellas que no están casadas y llevan dos o más años viviendo con su pareja, esta categoría representa cerca de la mitad de los nacidos vivos en ambos grupos, a lo largo de la serie. De otro lado, la participación de nacidos vivos de madres casadas es más alta en las no procedentes de Venezuela que en las procedentes de Venezuela. Así, mientras en 2020pr la proporción de nacidos vivos hijos

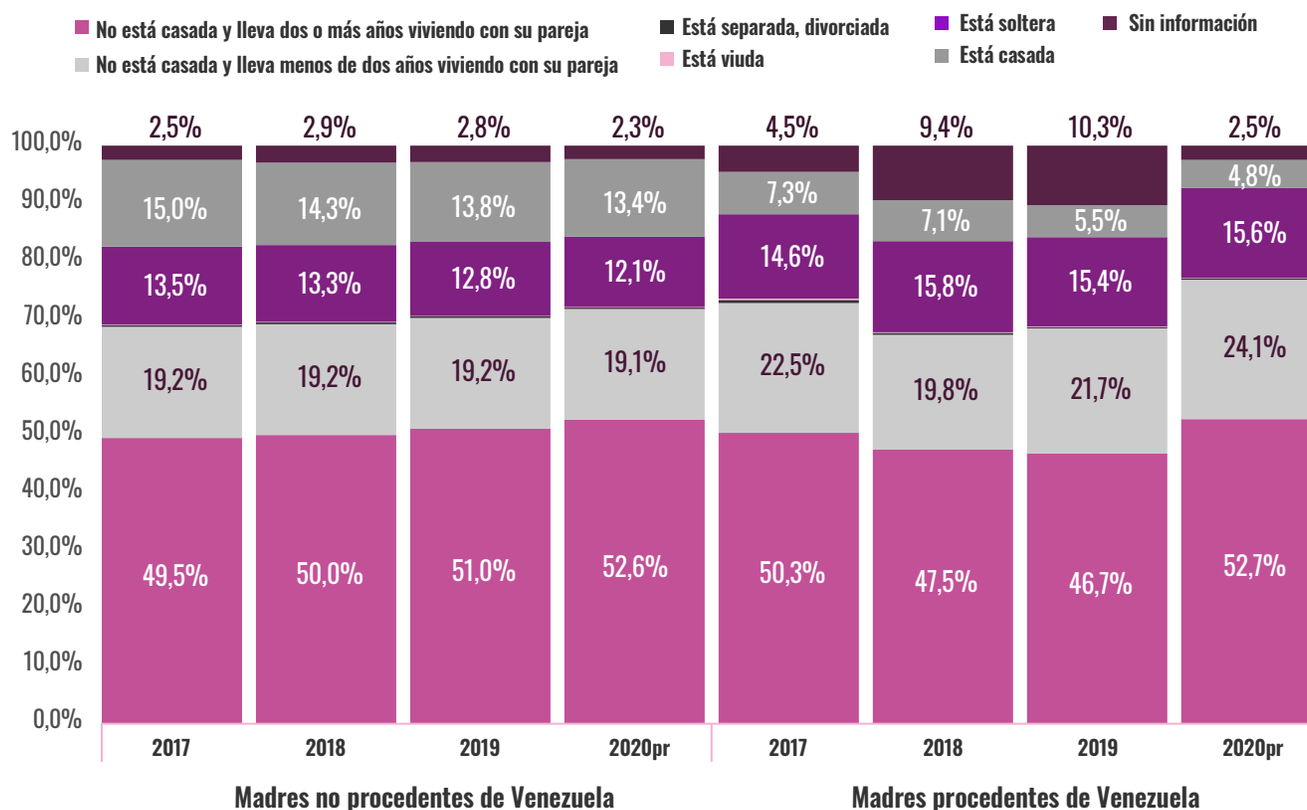
de madres casadas no procedentes fue de 13,4%, en madres procedentes de Venezuela fue de 4,8%. A su vez, se observa que la participación de nacidos vivos de madres solteras entre las procedentes de Venezuela es ligeramente más alta, con una participación promedio del 15,3%, mientras que para las madres no procedentes de Venezuela fue del 12,9%.

Estas ligeras diferencias en el estado civil de las madres deben ser leídas teniendo en cuenta, entre otros aspectos,

las características propias de la población venezolana que llega a Colombia. De acuerdo con Migración Colombia, en 2020 el 36,1% de las mujeres venezolanas que residían en el territorio nacional tenían entre 18 y 29 años (Migración Colombia, 2020a). A su vez, en 2018 el Servicio Jesuita

de Refugiados, la Universidad Simón Bolívar y Migración Colombia ponen en evidencia, en el Primer informe sobre Movilidad Humana de Venezuela, que un poco más de la mitad de las mujeres migrantes venezolanas son solteras, mientras que la proporción de casadas no alcanza a ser la cuarta parte (Bermúdez et al., 2018).

**Gráfico 7. Nacimientos de madres procedentes y no procedentes de Venezuela, según estado civil de la madre Total nacional -2017-2020pr**



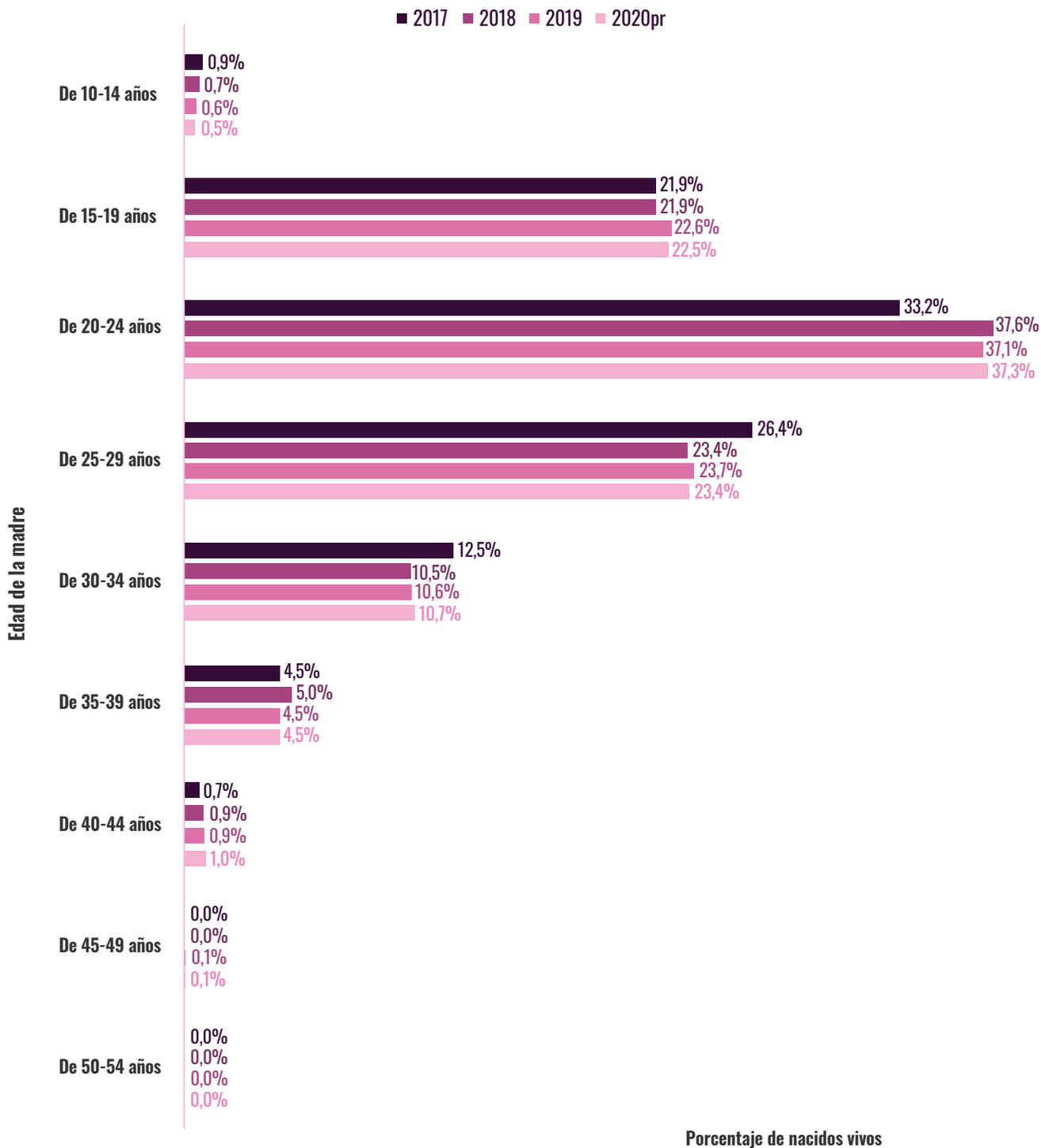
Fuente: DANE – Estadísticas Vitales

pr: cifras preliminares

La distribución de nacidos vivos por edad de la madre revela que, tanto para aquellas procedentes como para las no procedentes de Venezuela, es el grupo de 20 a 29 años el que mayor participación reporta en toda la serie, con un promedio de 60,5% y 52,8%, respectivamente. La participación de nacimientos de madres entre los 15 a 19 años es más alta entre las procedentes de Venezuela con un promedio del 22,2%, mientras que en las no procedentes de Venezuela este

promedio es del 18,4%, con tendencia a la disminución. De otra parte, mientras los nacimientos de madres no procedentes de Venezuela con 30 años o más se sitúa en promedio en 27,9% a lo largo de la serie, en las madres procedentes de Venezuela representa en promedio el 16,6%. Asimismo, la participación de nacimientos de madres con edades de 30 años o más en las no procedentes de Venezuela presentó un ligero incremento entre los años 2017 y 2020pr, al pasar del 27,0% al 29,0%.

**Gráfico 8. Nacimientos de madres procedentes de Venezuela, según edad de la madre  
Total nacional -2017-2020pr**

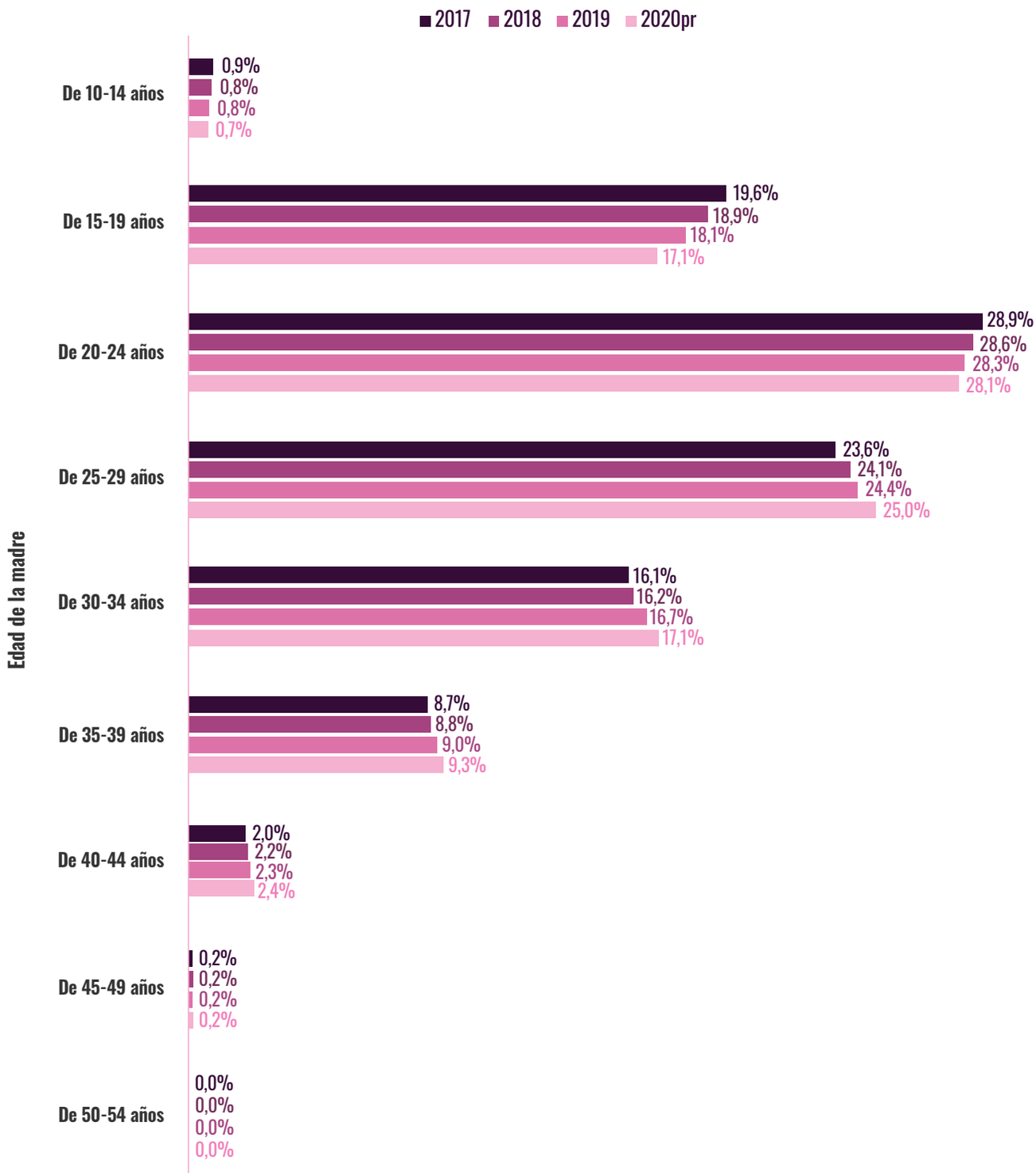


Fuente: DANE – Estadísticas Vitales

pr: cifras preliminares

Nota: no se incluyen los valores correspondientes a la categoría “Sin información”.

**Gráfico 9. Nacimientos de madres no procedentes de Venezuela, según edad de la madre  
Total nacional -2017-2020pr**



Fuente: DANE – Estadísticas Vitales

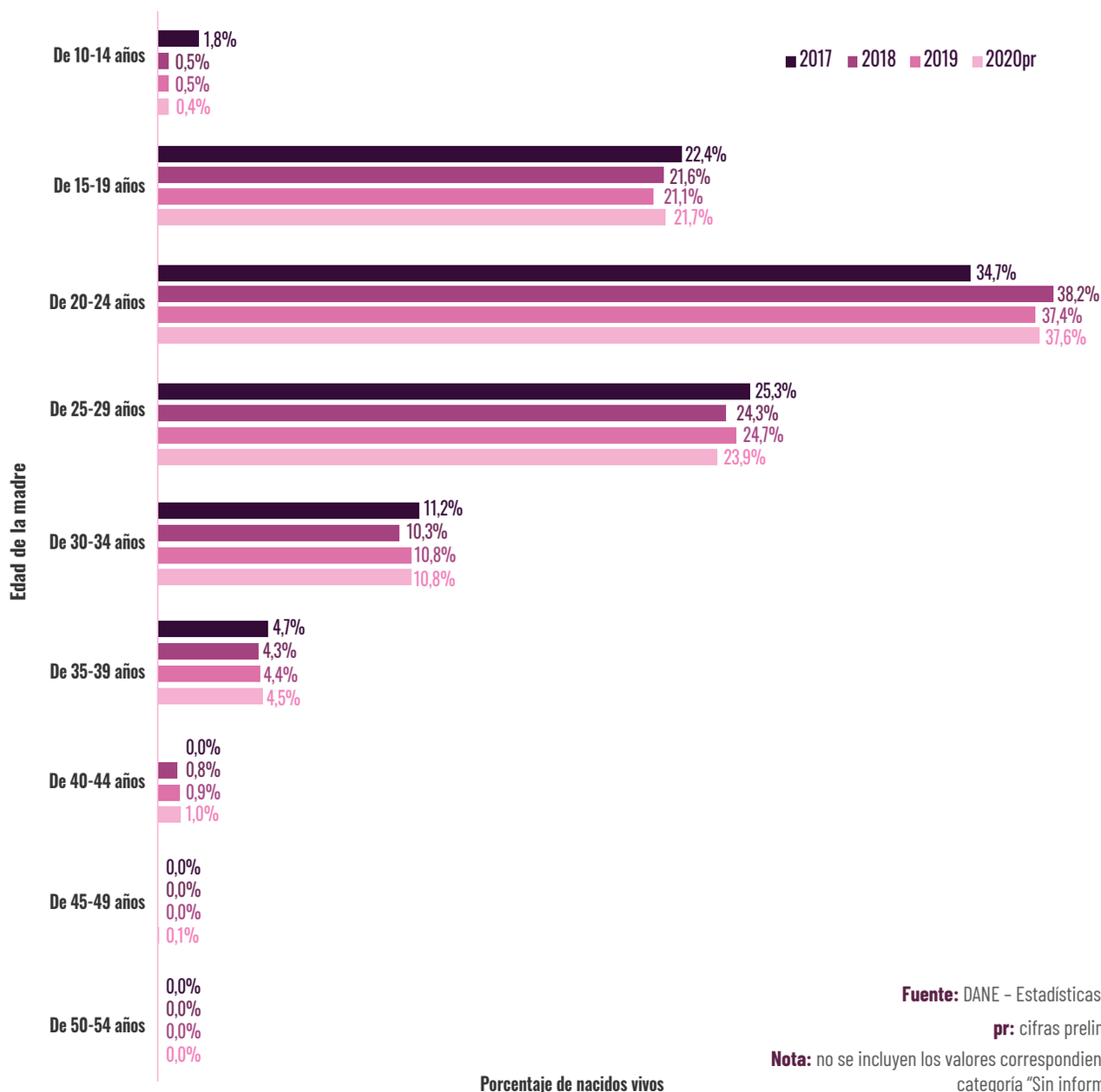
pr: cifras preliminares

Nota: no se incluyen los valores correspondientes a la categoría “Sin información”.

El análisis de los nacidos vivos por país de residencia y edades quinquenales entre las madres procedentes de Venezuela muestra que, si bien el quinquenio entre los 20 a 24 años es el que mayor participación tiene a lo largo de la serie con un promedio de 37,0% para las madres que tienen residencia en Colombia y un 35,3% para las residentes en el vecino país; el segundo quinquenio, que en promedio tiene mayor participación, varía por país de

residencia, siendo para las madres residentes en Colombia el de 25 a 29 años y en las residentes en Venezuela el de 15 a 19 años. La participación de madres de 15 a 19 años procedentes de Venezuela y que residen en ese país ha aumentado gradualmente, representando para el año 2020pr un poco más de la cuarta parte de todos los nacimientos que ocurren en este grupo de madres, en el territorio nacional.

**Gráfico 10. Nacimientos de madres procedentes de Venezuela con residencia en Colombia, según edad de la madre. Total nacional -2017-2020pr**

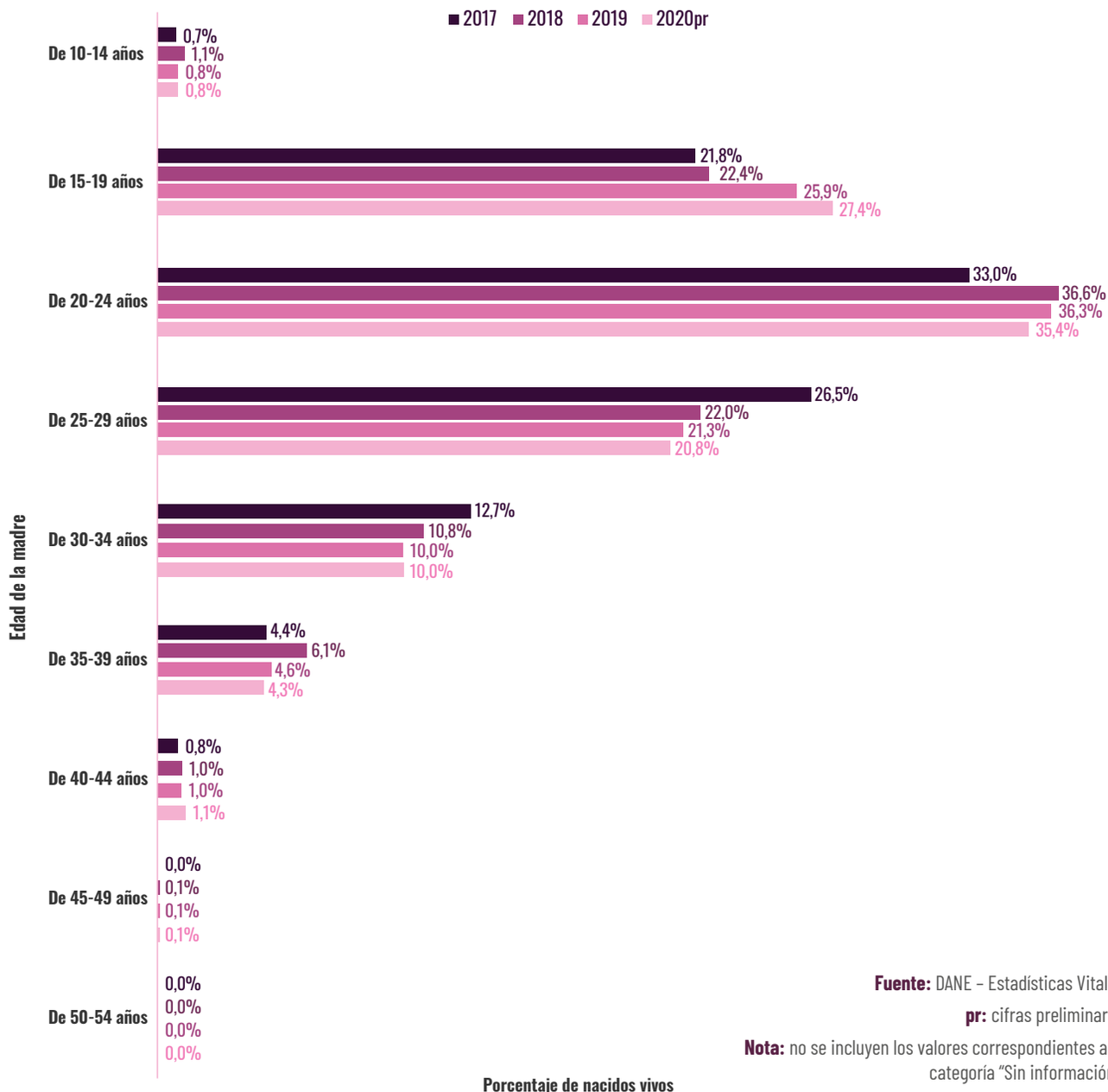


Fuente: DANE – Estadísticas Vitales

pr: cifras preliminares

Nota: no se incluyen los valores correspondientes a la categoría “Sin información”.

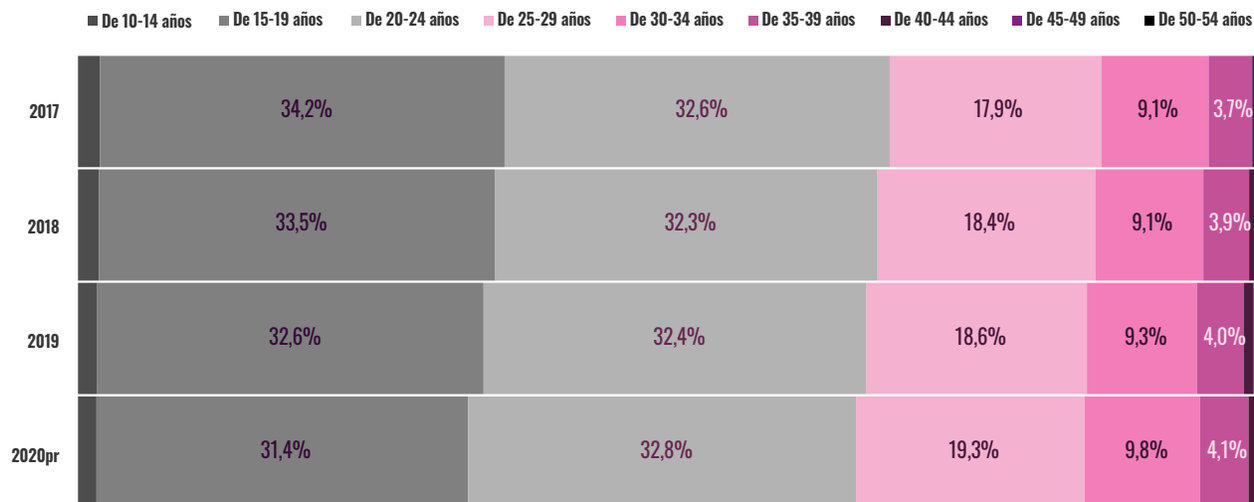
**Gráfico 11. Nacimientos de madres procedentes de Venezuela con residencia en Venezuela, según edad de la madre. Total nacional -2017-2020pr**



Al considerar la forma en la que se distribuyen los nacimientos en madres primerizas por el grupo de edad de las mismas, se aprecian algunas diferencias entre las procedentes y no procedentes de Venezuela, las cuales parecen más notorias cuando las últimas se desagregan por país de residencia. Es así como, a lo largo de la serie,

la participación de madres primerizas no procedentes de Venezuela con edades entre los 25 a 39 años ha experimentado un leve aumento, pasando de representar el 30,6% en 2017 al 33,2% en 2020pr; mientras tanto, las de 15 a 19 años reducen su participación, pasando de constituir el 34,2% en 2017 al 31,4% en 2020pr.

**Gráfico 12. Nacimientos de madres primerizas no procedentes de Venezuela, según edad de la madre  
Total nacional -2017-2020pr**



Fuente: DANE - Estadísticas Vitales pr: cifras preliminares

Escenario opuesto al que se observa entre las madres procedentes de Venezuela, donde la participación de madres primerizas de 15 a 19 años es más alta en el tiempo, al punto de representar en 2020pr, más de la mitad de los nacimientos de madres primerizas entre las procedentes de Venezuela que residen en ese país, con el 53,9%. A su vez, la participación de nacimientos de madres primerizas con edades entre los 25 a 39 años es cada vez más bajo, así mientras en 2017 la participación de madres procedentes de Venezuela y residentes en ese mismo país, con esas edades fue del 21,2%, en 2020pr dicha participación se ubicó en el 11,0%, lo que equivale a una diferencia de 10,2 puntos porcentuales. Las madres primerizas procedentes de Venezuela con residencia en Colombia entre los 25 y 39 años, también disminuyeron su participación entre 2017 y 2020pr con una diferencia de 4,1 puntos porcentuales entre estos dos años.

En Venezuela el inicio de la maternidad en la adolescencia ha sido un fenómeno documentado por varios años. El informe Estado de la Población Mundial publicado por el Fondo de Población de las Naciones Unidas - UNFPA (siglas en inglés) en 2019, mostró que la tasa de embarazo adolescente en Venezuela se ubicó en 95 por cada 1.000 adolescentes entre los 15 y 19 años, siendo el tercer país de América Latina y el Caribe con la tasa más elevada, muy por encima del

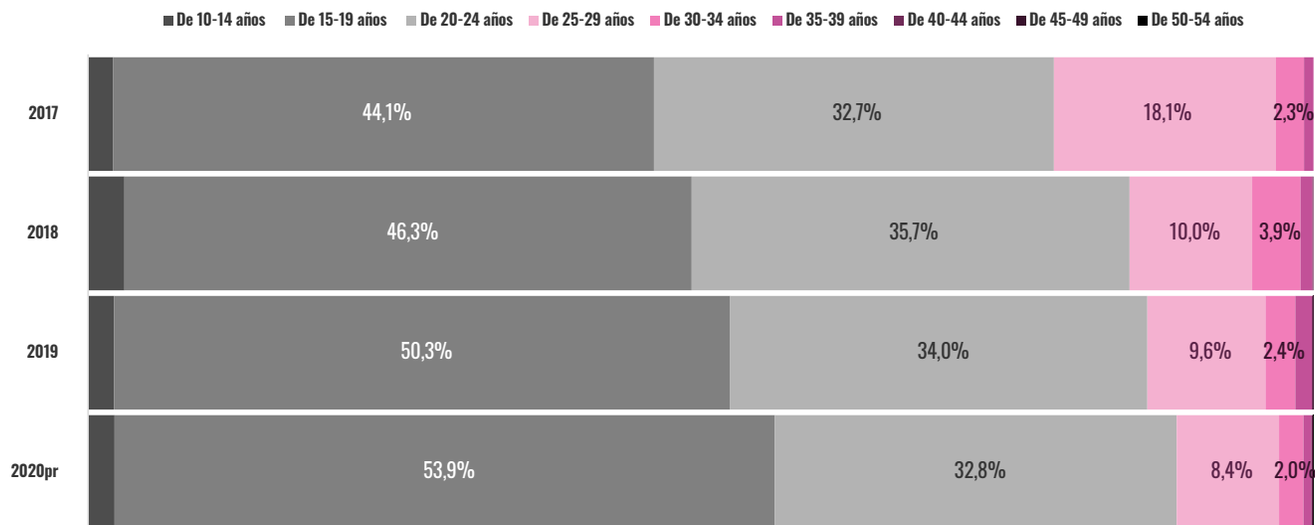
promedio regional, el cual fue de 62 nacidos vivos (Coalición Equivalencias en Acción, 2019). Si bien la opacidad y el rezago de información en las fuentes oficiales de Venezuela son altos, otro tipo de aproximaciones han puesto de manifiesto que el embarazo adolescente no ha disminuido en ese país, además de ser más prevalente entre las jóvenes que habitan en entornos deprimidos, con altos índices de pobreza y bajo acceso a educación formal (Andrés et al., 2021).

Por su parte, las madres adolescentes procedentes de Venezuela que residen en Colombia mostraron participaciones más altas que las madres no procedentes de Venezuela. Al respecto, el estudio del impacto que tiene la experiencia migratoria en población adolescente ha revelado cómo la misma puede acelerar la ocurrencia de hitos o acontecimientos que, en los jóvenes, marcan la transición a la vida adulta, entre ellos la maternidad (Sánchez-Céspedes, L. M., 2009) (de Ávila-Sánchez et al., 2017) (Palma Cabrera, 2016). A lo anterior se suman las condiciones del lugar de destino, donde, de nuevo, el estar inmerso en un entorno desfavorecido puede coadyuvar a que la maternidad se gesté a edades más tempranas (Sánchez-Céspedes, 2018). De este modo, un reciente análisis de la población migrante venezolana que toma como fuente el Censo Nacional de Población y Vivienda

2018, señala que el porcentaje de hogares migrantes (18,6% con necesidades básicas insatisfechas y 4,7% en condición de miseria) y retornados de Venezuela (22,5% y 6,9%)

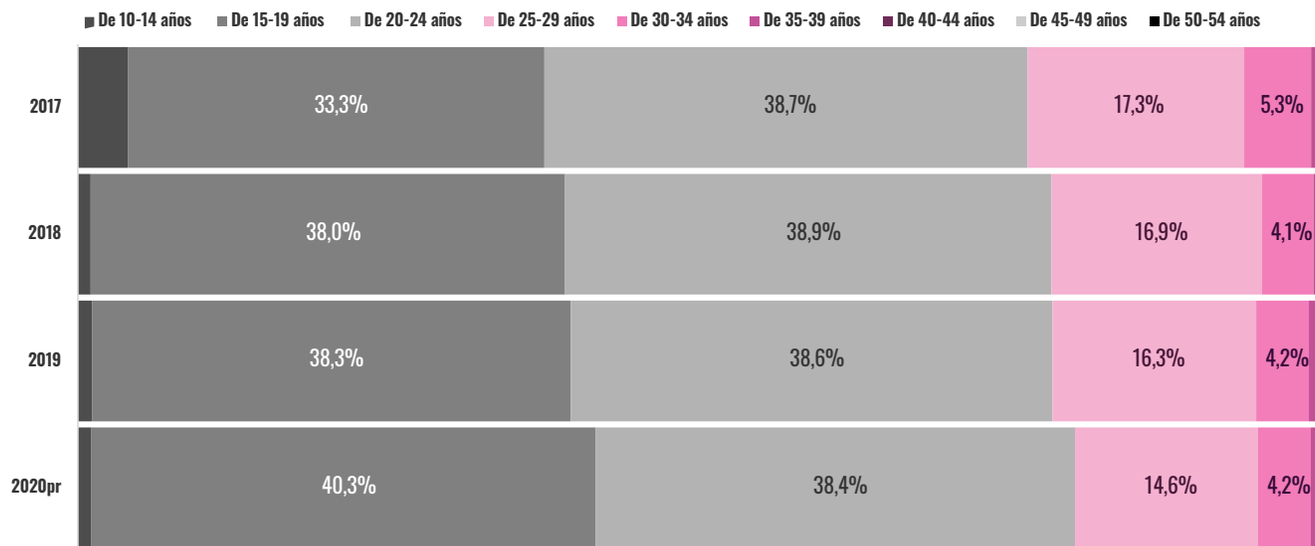
con necesidades básicas insatisfechas y en condición de miseria, es considerablemente más alto que el de hogares no migrantes (10,7% y 2,4%).

**Gráfico 13. Nacimientos de madres primerizas procedentes de Venezuela y residentes en Venezuela, según edad de la madre. Total nacional -2017-2020pr**



Fuente: DANE - Estadísticas Vitales pr: cifras preliminares

**Gráfico 14. Nacimientos de madres primerizas procedentes de Venezuela y residentes en Colombia, según edad de la madre. Total nacional -2017-2020pr**



Porcentaje de nacidos vivos

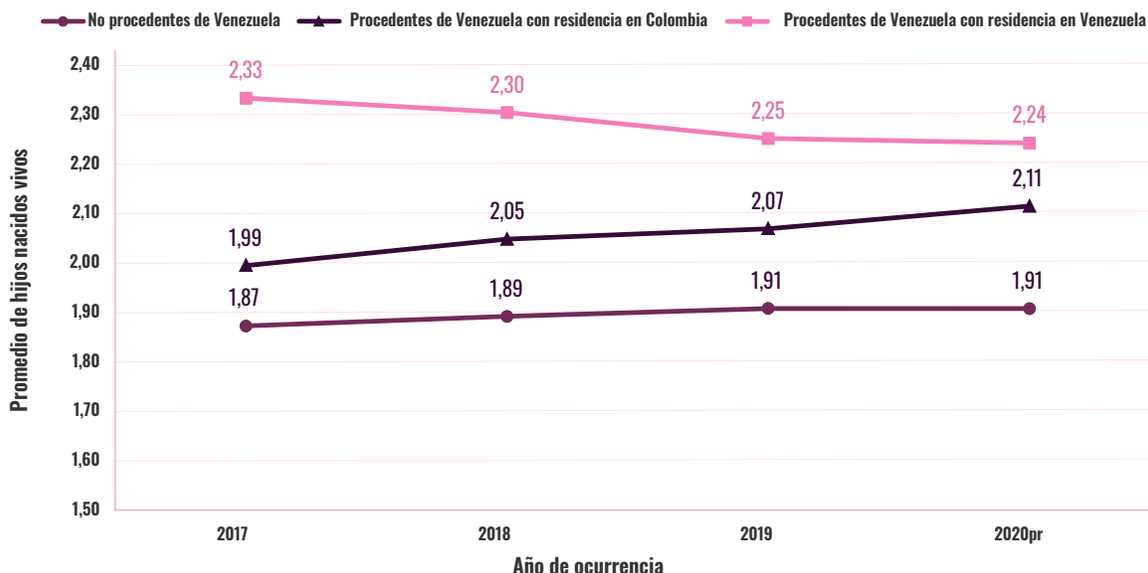
Fuente: DANE - Estadísticas Vitales pr: cifras preliminares

El análisis de los nacidos vivos en Colombia de madres procedentes y no procedentes de Venezuela, ocurridos entre 2017 y 2020pr, no solo deja ver que en mayor proporción las madres procedentes de Venezuela inician su maternidad a edades más tempranas, entre los 15 y 19 años, sino que también el promedio de hijos nacidos vivos que ha tenido la madre es más alto entre las procedentes de Venezuela. El promedio más bajo de hijos nacidos vivos que ha tenido la madre en toda la serie se registra entre los nacimientos de madres no procedentes de Venezuela, seguido por el de las madres procedentes de Venezuela con residencia en Colombia. Por su parte, el promedio más alto de nacidos vivos que ha tenido la madre se registra entre los nacimientos de madres procedentes de Venezuela con residencia en ese país; no obstante, se evidencia un leve descenso al pasar de un promedio de 2,33 hijos en 2017 a 2,24 hijos en 2020pr. Un comportamiento contrario se manifiesta en los nacimientos de madres procedentes de Venezuela con residencia en Colombia, en donde el promedio de hijos nacidos vivos parece tener un ligero aumento en lo corrido del periodo de estudio.

Si bien el promedio de hijos nacidos vivos que ha tenido la madre entre los nacimientos reportados en madres procedentes de Venezuela que residen en Colombia es

superior al de las madres no procedentes, este es inferior al de las madres procedentes de Venezuela que residen en ese país. Frente a lo anterior, la literatura ha referido la existencia de diferentes patrones reproductivos que manifiestan las mujeres migrantes en los entornos de llegada. Dentro de estos, sobresalen tres hipótesis: la primera, de asimilación, en donde las inmigrantes adoptan gradualmente el comportamiento reproductivo del país de destino; la segunda, de selectividad, en la que las inmigrantes poseen características que las diferencian de la población de origen, por lo que su comportamiento e intensidad reproductiva serían también diferentes, y, por último, la hipótesis de interrupción, en la que las inmigrantes exhiben niveles de fecundidad más bajos luego de la migración, los cuales puede cambiar una vez se de la reunificación familiar (Grande & del Rey Poveda, 2017) (Rodríguez, 2017). De este modo, la selectividad y la interrupción podrían explicar el menor promedio de hijos nacidos vivos de las madres procedentes de Venezuela que residen en Colombia, con respecto a aquellas madres que proceden de Venezuela y aún viven en ese país; sin embargo, una afirmación de este tipo requeriría una aproximación de corte longitudinal que permitiera entender en el tiempo y de manera más amplia el comportamiento reproductivo de las madres procedentes de Venezuela.

**Gráfico 15. Número de hijos promedio de madres procedentes y no procedentes de Venezuela Total nacional -2017-2020pr**



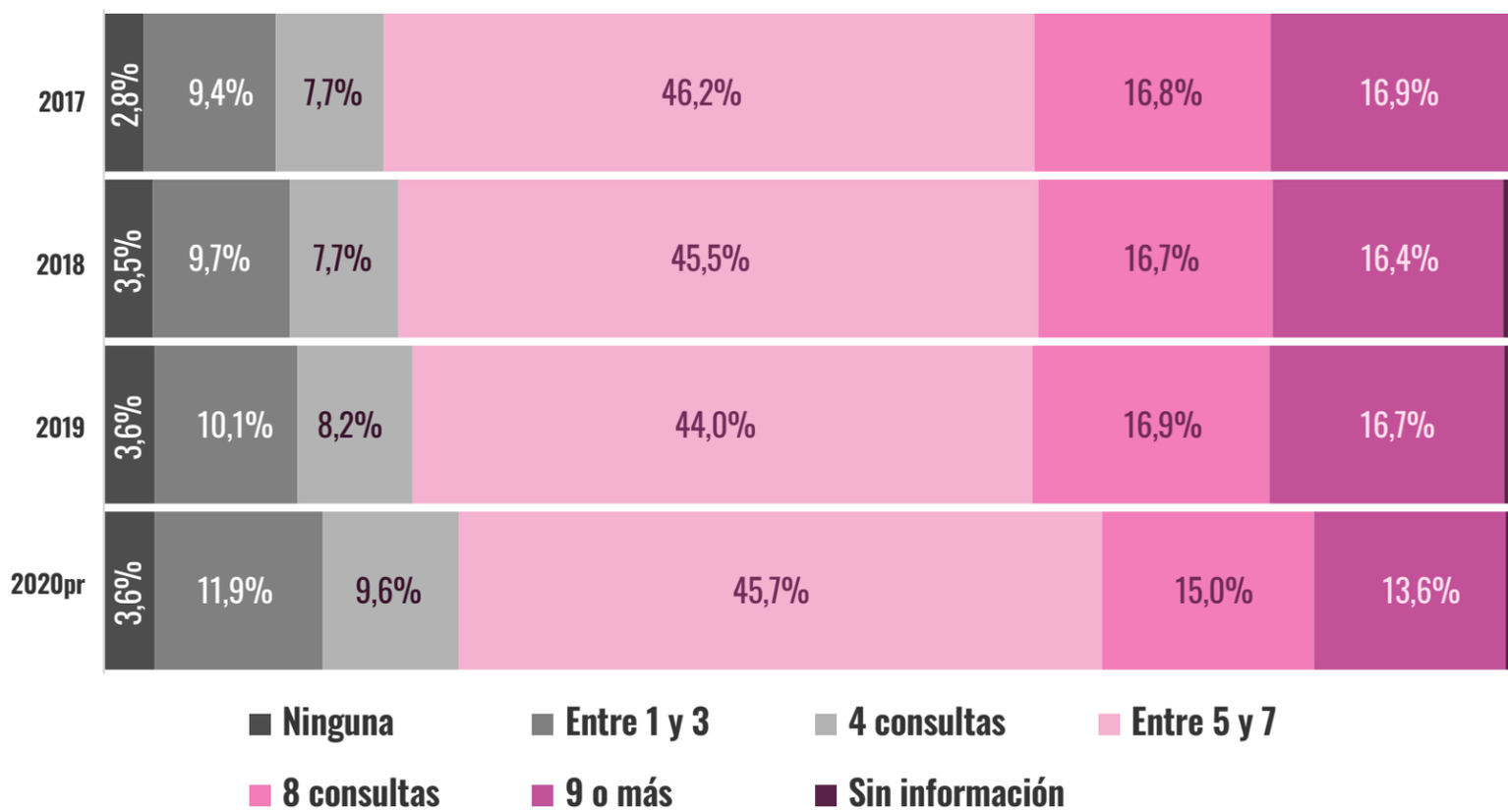
Fuente: DANE - Estadísticas Vitales pr: cifras preliminares

## Acceso a servicios de salud

Un poco más de la mitad de las madres procedentes de Venezuela con nacidos vivos en la serie 2017- 2020pr no asistieron a cuatro controles prenatales o más, cifra que en promedio fue de 13,7% en las madres no procedentes de Venezuela. Estas diferencias parecen ampliarse cuando se compara la asistencia para madres procedentes de Venezuela, de acuerdo con su país de residencia. Así, mientras el promedio de madres que no asistieron a cuatro consultas prenatales o más entre las procedentes de Venezuela con residencia en Colombia fue de 49,0%, en las que residen en Venezuela fue de 59,9%.

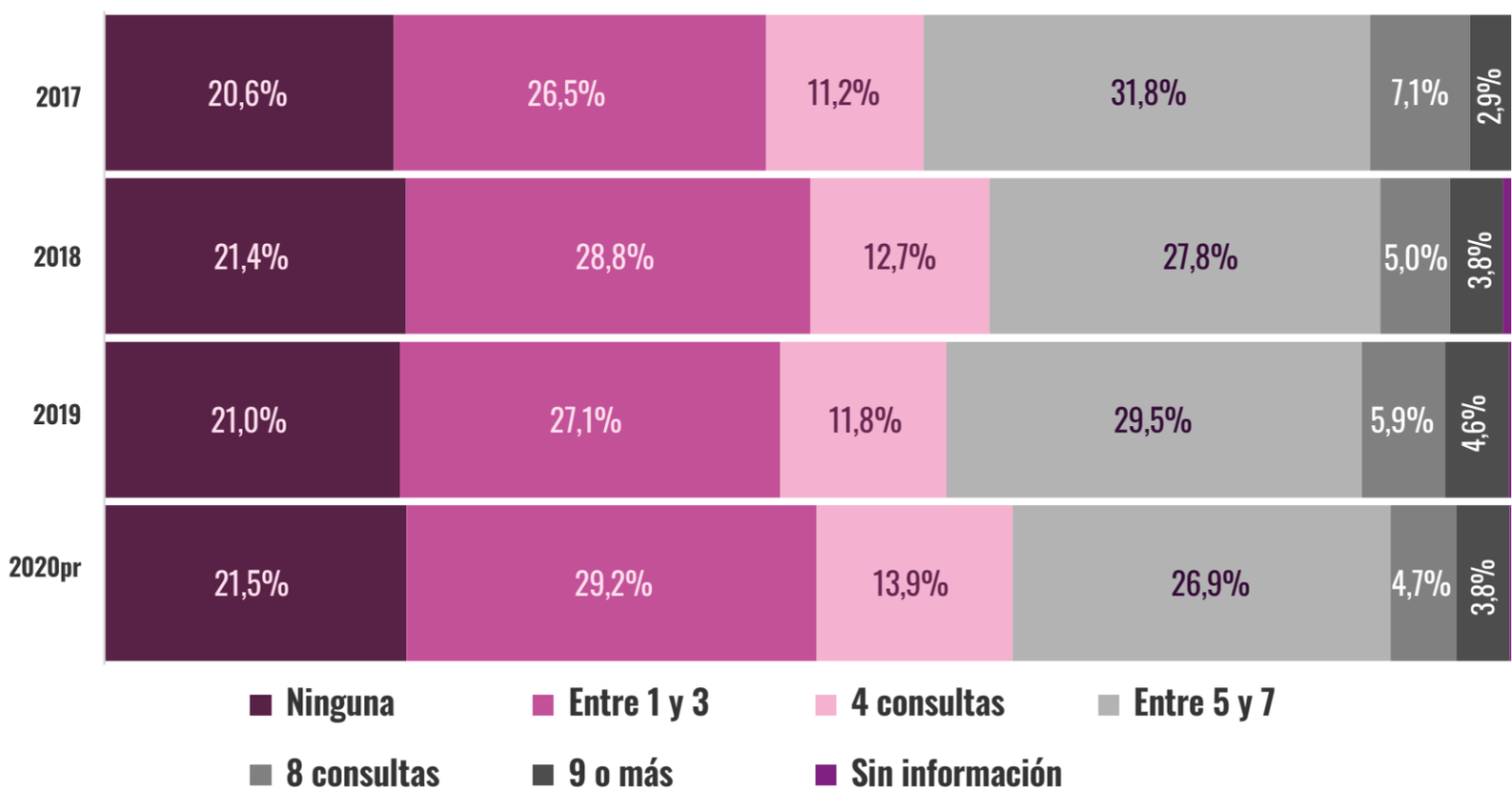
El porcentaje de madres procedentes de Venezuela con residencia en ese mismo país que no asisten a cuatro o más consultas prenatales muestra un comportamiento creciente, al pasar de 51,0% en el año 2017 a 67,1% en el año 2020pr. Para el año 2020pr se observa, tanto para las madres no procedentes como para las procedentes, sin importar su país de residencia, un aumento en la proporción de aquellas que no asisten a cuatro o más consultas prenatales. La mayor diferencia con cuatro puntos porcentuales se registró entre las madres procedentes de Venezuela con residencia en ese país.

**Gráfico 16. Porcentaje de nacidos vivos según consultas prenatales a las que asistió la madre, madres no procedentes de Venezuela. Total nacional -2017-2020pr**



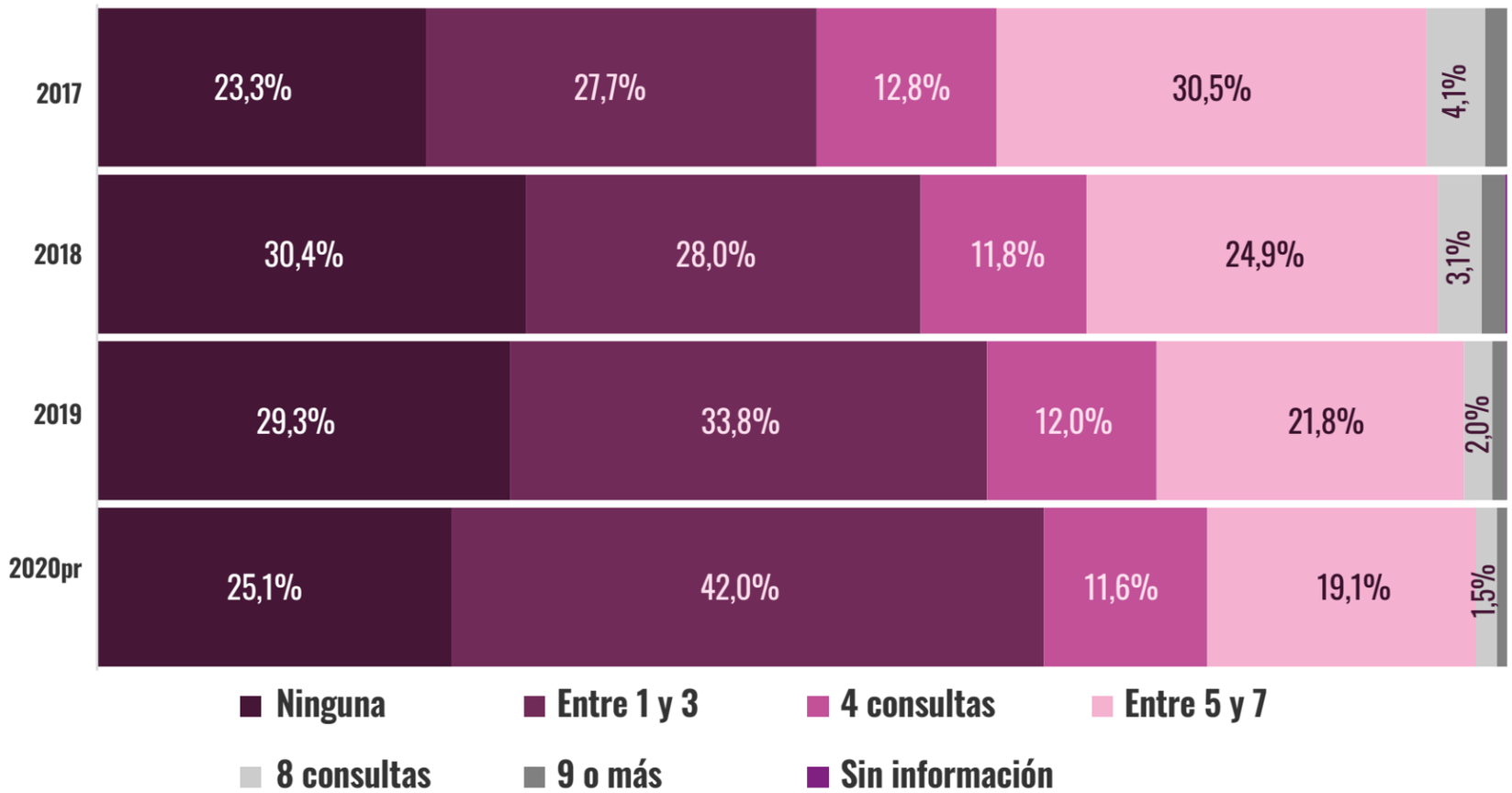
Fuente: DANE - Estadísticas Vitales  
pr: cifras preliminares

**Gráfico 17. Porcentaje de nacidos vivos según consultas prenatales a las que asistió la madre, madres procedentes de Venezuela con residencia en Colombia. Total nacional -2017-2020pr**



Fuente: DANE - Estadísticas Vitales  
pr: cifras preliminares

**Gráfico 18. Porcentaje de nacidos vivos según consultas prenatales a las que asistió la madre, madres procedentes de Venezuela con residencia en Venezuela. Total nacional -2017-2020pr**

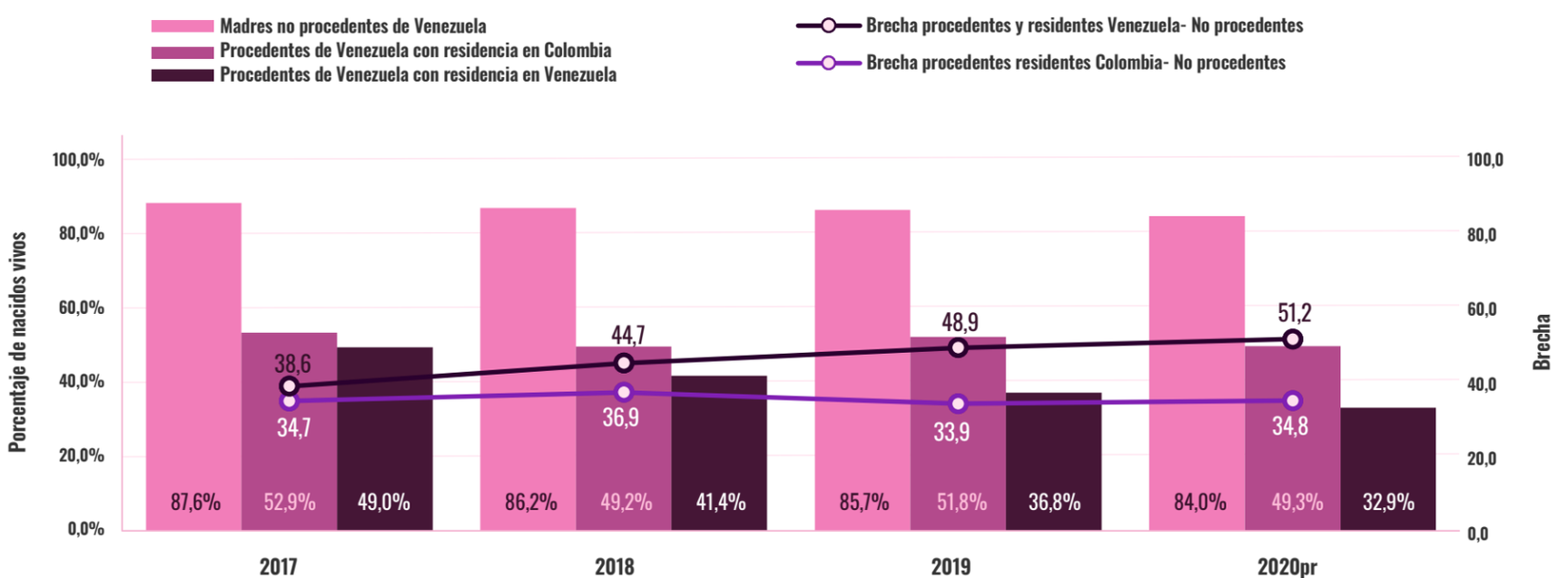


Fuente: DANE – Estadísticas Vitales  
pr: cifras preliminares

La proporción de madres con asistencia a cuatro o más consultas prenatales parece decrecer en el tiempo, tanto para las no procedentes como para las procedentes de Venezuela y residentes en ese país. En contraste, las madres procedentes de Venezuela con residencia en Colombia han reportado un comportamiento fluctuante. Por su parte, la brecha entre las madres no procedentes de Venezuela, que son las que cuentan con proporciones más

altas de asistencia a cuatro o más consultas prenatales, frente a las madres procedentes de Venezuela es más alta entre aquellas que tienen como país de residencia Venezuela, además de acentuarse en el tiempo. Así, mientras en 2017 existía una brecha de 38,6 puntos porcentuales en contra de las madres procedentes de Venezuela y residentes en ese mismo país, dicha brecha en 2020pr fue de 51,2 puntos porcentuales.

**Gráfico 19. Porcentaje de nacidos vivos cuya madre asistió a 4 o más consultas prenatales durante el periodo de gestación, según procedencia de la madre. Total nacional -2017-2020pr**

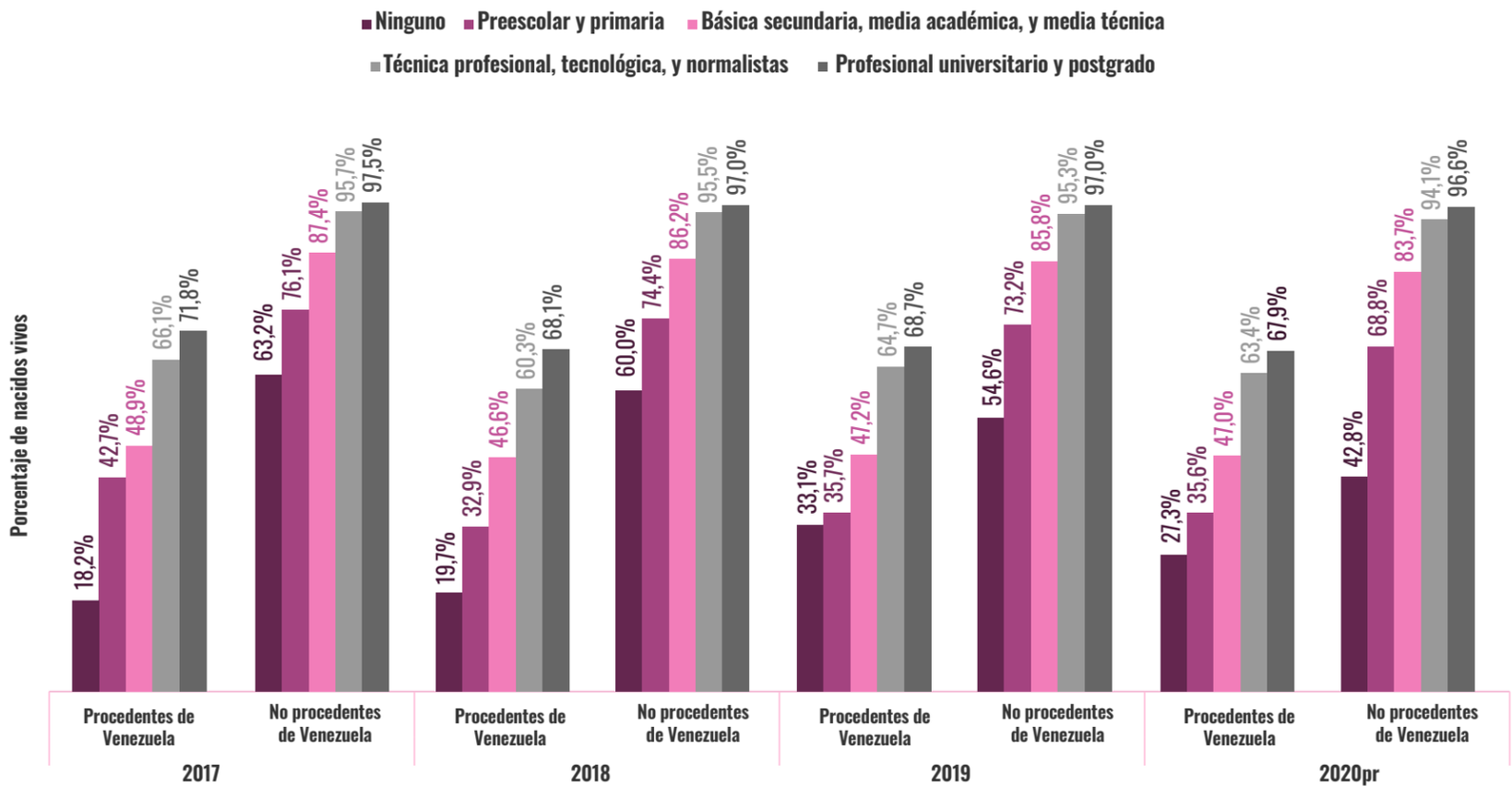


Fuente: DANE – Estadísticas Vitales  
pr: cifras preliminares

La asistencia a cuatro o más consultas prenatales, tanto en madres procedentes como no procedentes de Venezuela, fue más alta entre aquellas que tenían mayor nivel educativo, así como entre las de 30 a 39 años. En contraste, las madres sin escolaridad, así como las de 10 a 14 años, reportaron las proporciones de asistencia más bajas en toda la serie. El porcentaje de madres sin ningún nivel educativo que

proceden de Venezuela y asisten a cuatro o más controles prenatales ha tenido algunos incrementos entre 2017 y 2020pr, sin embargo, el de las madres no procedentes de Venezuela parece reportar una disminución progresiva. Mientras en 2017 el 63,2% de las madres no procedentes de Venezuela sin escolaridad había asistido a cuatro o más consultas prenatales, dicha proporción en 2020pr era del 42,8%.

**Gráfico 20. Porcentaje de nacidos vivos cuya madre asistió a 4 o más consultas prenatales durante el periodo de gestación, según nivel educativo y procedencia de la madre. Total nacional -2017-2020pr**

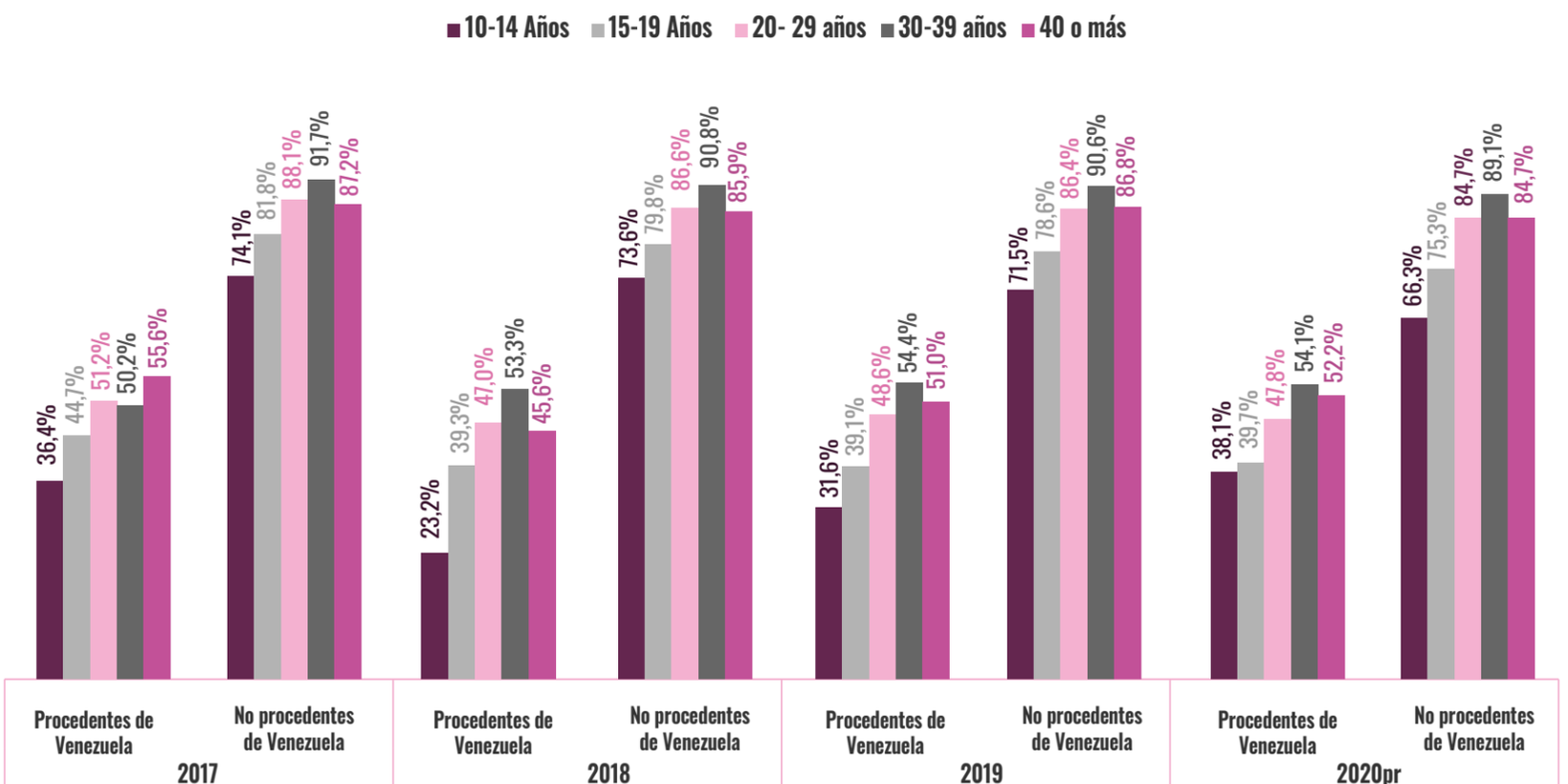


Fuente: DANE - Estadísticas Vitales  
pr: cifras preliminares

De otro lado, llama la atención cómo el porcentaje de madres de 10 a 14 años no procedentes de Venezuela registró entre 2017 y 2020pr una disminución progresiva en la asistencia a cuatro o más controles prenatales, siendo el grupo con mayor variación entre estos dos años al pasar de una proporción de 74,1% en 2017 a 66,3% en 2020pr; esto equivale a una diferencia de 7,8 puntos porcentuales. Ahora bien, al analizar la brecha entre las madres con mayor y menor porcentaje de asistencia a cuatro o más controles prenatales, para este caso las madres de 30 a 39 años en comparación con las madres de 10 a 14 años dentro de cada grupo (madres procedentes y no procedentes), se evidencia cómo la brecha es mayor entre las madres procedentes de Venezuela; no obstante, esta parece disminuir en el tiempo.

Caso contrario es el de las madres no procedentes de Venezuela, donde la brecha parece aumentar en 2020pr y resulta incluso más alta a la reportada entre madres procedentes de Venezuela, con 22,8 puntos porcentuales para las primeras y 16,0 para las segundas. Es decir, en 2020pr, mientras el 89,1% de las madres no procedentes de Venezuela de 30 a 39 años asistieron a cuatro o más consultas prenatales, solo el 66,3% de aquellas entre 10 a 14 años lograron igual número de consultas, lo que representa una brecha de 22,8 puntos porcentuales en contra de las madres de 10 a 14 años, en el grupo de madres no procedentes de Venezuela.

**Gráfico 21. Porcentaje de nacidos vivos cuya madre asistió a 4 o más consultas prenatales durante el periodo de gestación, según edad y procedencia de la madre. Total nacional -2017-2020pr**



Fuente: DANE - Estadísticas Vitales  
pr: cifras preliminares

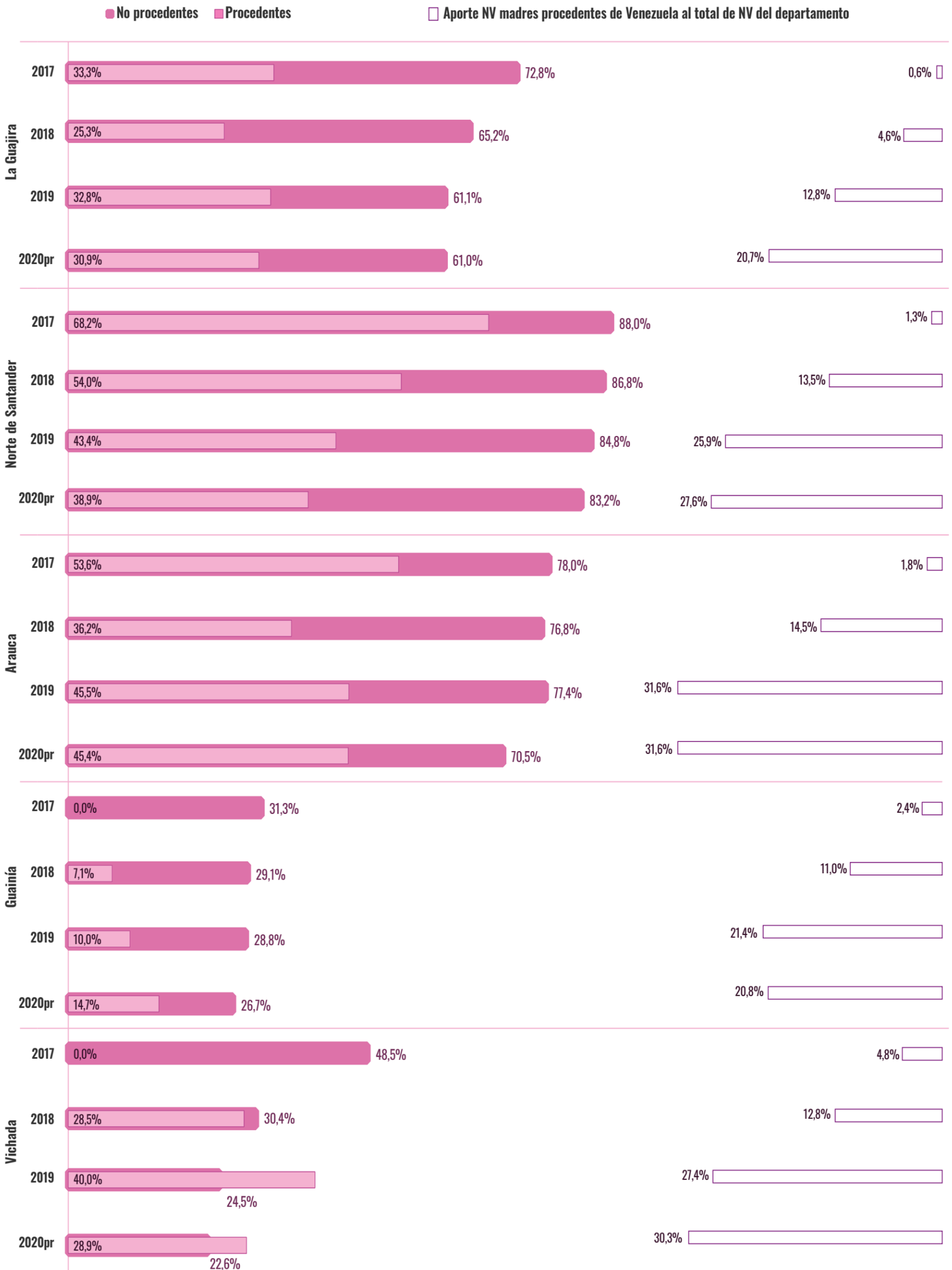
Al analizar el acumulado de nacidos vivos de madres procedentes de Venezuela en la serie 2017-2020pr, se evidencia que Vichada, Arauca, Norte de Santander, Guanía y La Guajira, todos departamentos fronterizos, fueron los que mayor aporte de nacimientos de madres procedentes de Venezuela recibieron, esto

frente al total de nacidos vivos reportados por cada departamento. Pese a que este aporte manifestó un crecimiento progresivo, la asistencia a cuatro o más consultas prenatales varió entre departamentos. En Norte de Santander se registró una disminución paulatina, siendo el año 2017 el que mayor proporción

de asistencia a cuatro o más consultas reportó con un 68,2%, al igual que en Arauca, donde en 2017 el 53,6% de las madres procedentes de Venezuela asisten a cuatro o más controles prenatales; no obstante, 2017 es el año en el que se observa el aporte más bajo de nacidos vivos de madres procedentes de Venezuela en estos departamentos, cifra que no alcanza a representar el 2,0% del total de nacidos vivos reportados allí.

Por el contrario, en Vichada y Guainía el porcentaje de madres procedentes de Venezuela que asisten a cuatro o más consultas prenatales no decrece en el tiempo, mientras que el de las madres no procedentes de Venezuela muestra una reducción considerable. Tal es el caso de Vichada, donde la proporción de madres que asisten a cuatro o más controles prenatales pasa del 48,5% en 2017 al 22,6% en 2020pr, al punto que la brecha en la asistencia a cuatro o más consultas prenatales entre madres procedentes y no procedentes de Venezuela se invierte en 2019 y 2020pr.

**Gráfico 22. Porcentaje de nacidos vivos cuya madre asistió a 4 o más consultas prenatales durante el periodo de gestación, según departamento y procedencia de la madre. Total nacional -2017-2020pr**

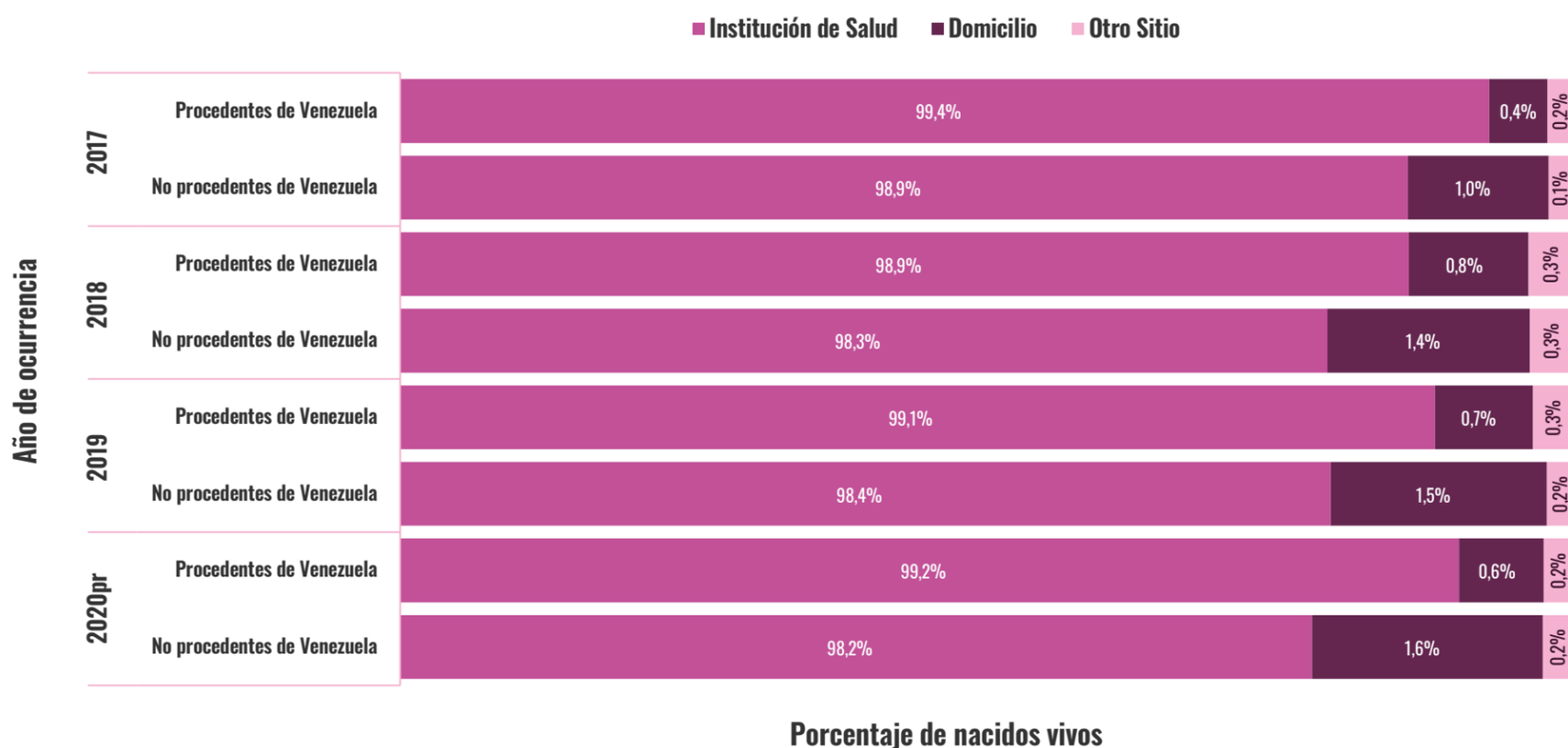


Fuente: DANE - Estadísticas Vitales pr: cifras preliminares NV: nacidos vivos

En lo corrido de la serie, la distribución de los nacimientos de madres procedentes y no procedentes de Venezuela por sitio y persona que atendió el parto fue similar. En promedio el 99,2% de los nacidos vivos de madres procedentes de Venezuela nacieron en una institución de salud y el parto fue atendido por un médico, y en las madres no procedentes de Venezuela este

promedio fue del 98,5%. Entre 2018 y 2020pr en las madres procedentes de Venezuela se aprecia un leve incremento en la proporción de nacidos vivos en instituciones de salud y con parto atendido por un médico. De otro lado, en 2020pr se observó la proporción más alta de nacidos vivos en domicilio entre las madres no procedentes de Venezuela con un 1,6%.

**Gráfico 23. Porcentaje de nacidos vivos, según sitio del parto y procedencia de la madre**  
Total nacional -2017-2020pr

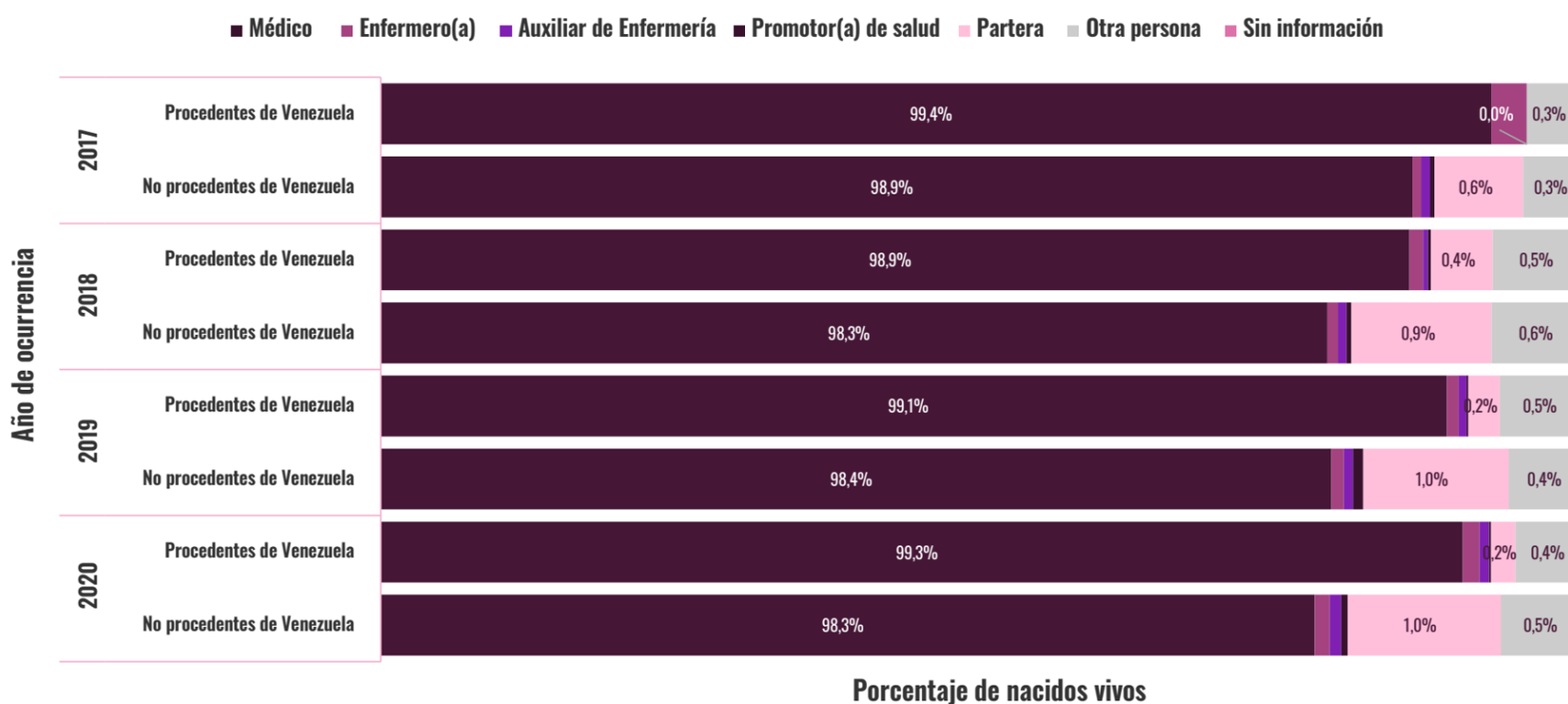


Porcentaje de nacidos vivos

Fuente: DANE - Estadísticas Vitales

pr: cifras preliminares

**Gráfico 24. Porcentaje de nacidos vivos, según persona que atendió el parto y procedencia de la madre**  
Total nacional -2017-2020pr



Porcentaje de nacidos vivos

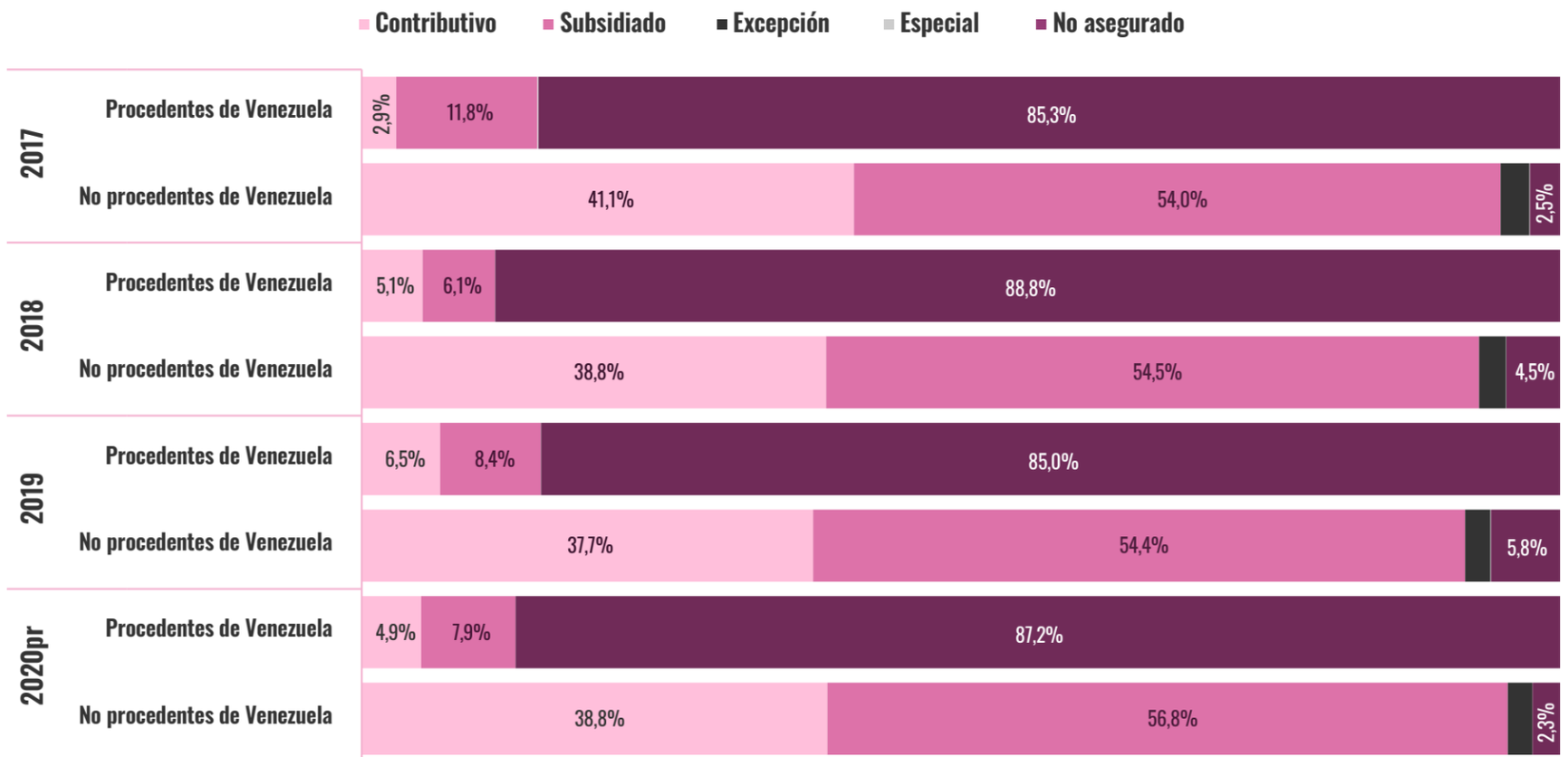
Fuente: DANE - Estadísticas Vitales

pr: cifras preliminares

Si bien la participación de nacidos vivos con atención del parto en instituciones de salud y por personal médico en las madres procedentes de Venezuela no reportó variaciones considerables, sí se evidenciaron algunos cambios en el estado de afiliación a un régimen de atención en salud. La participación de nacidos vivos, hijos de madres procedentes de Venezuela sin aseguramiento en salud en Colombia, aumentó dos puntos porcentuales entre 2019 y 2020pr, al pasar de representar el 85,0% al 87,2%. A su vez, se reportó un descenso en

la participación de nacimientos que en este grupo de madres se encontraban afiliadas al régimen contributivo o subsidiado. Por el contrario, los nacidos vivos no asegurados de madres no procedentes de Venezuela disminuyeron su participación en el último año, pasando del 5,8% en 2019 al 2,3% en 2020pr. Mientras tanto, la proporción de nacimientos de madres no procedentes de Venezuela afiliadas al régimen subsidiado creció un poco más de dos puntos porcentuales entre 2019 y 2020pr.

**Gráfico 25. Porcentaje de nacidos vivos, según régimen de seguridad en salud y procedencia de la madre**  
Total nacional -2017-2020pr



**Porcentaje de nacidos vivos**

Fuente: DANE - Estadísticas Vitales

pr: cifras preliminares

# 3 Conclusiones

1. Los nacimientos de madres procedentes de Venezuela durante 2017 a 2020pr mostraron un incremento importante, comportamiento disímil al de las madres no procedentes de Venezuela, entre quienes se observó una disminución gradual. El análisis departamental reveló el carácter expansivo de la migración venezolana y su impacto demográfico a través de la fecundidad, excepto en Amazonas y Vaupés. Si bien Bogotá es el territorio con mayor número de nacidos vivos de madres procedentes de Venezuela registrados entre 2017 y 2020, estos solo representan el 5,2% del total de nacimientos reportados en la capital del país en estos años. Mientras tanto, en departamentos como Vichada y Arauca, los nacimientos de madres procedentes de Venezuela representan más del 20,0% de todos los nacidos vivos reportados entre 2017 y 2020pr. Los departamentos con mayor aporte de nacidos vivos de madres procedentes de Venezuela durante toda la serie fueron Vichada, Arauca, Norte de Santander, Guainía y La Guajira, todos fronterizos.
2. Las participaciones más altas de nacidos vivos en madres adolescentes (15 a 19 años) y con bajo nivel educativo (preescolar y primaria) se observaron entre las procedentes de Venezuela, este comportamiento fue más notorio entre quienes residen en dicho país. A su vez, en 2020pr más de la mitad de las madres primerizas procedentes de Venezuela y residentes en ese mismo país con nacidos vivos en el territorio nacional, tenían entre 15 y 19 años, lo cual podría indicar un inicio de la maternidad a edades más tempranas. De igual manera, el promedio de hijos nacidos vivos que ha tenido la madre fue más alto todos los años entre las procedentes de Venezuela con nacimientos entre 2017 y 2020pr en Colombia, que el de las madres no procedentes de Venezuela. De nuevo las diferencias más marcadas se presentaron entre las madres que proceden y residen en Venezuela.
3. Las madres procedentes de Venezuela reportaron porcentajes más bajos de asistencia a cuatro consultas prenatales o más en comparación con las madres no procedentes de Venezuela. Las madres que proceden de Venezuela y residen en ese país no solo registraron proporciones más bajas de asistencia a cuatro consultas prenatales o más, sino que también mostraron una tendencia decreciente en la asistencia a este número de controles prenatales. De este modo, la brecha en la asistencia a cuatro consultas prenatales o más entre las madres no procedentes de Venezuela y las madres procedentes de Venezuela y que residen en ese país es más amplia y aumenta en el tiempo.
4. En departamentos como Norte de Santander y Arauca la mayor proporción de nacidos vivos cuyas madres asistieron a cuatro o más consultas prenatales se presentó en 2017, año en el que el

aporte de nacidos vivos de este grupo de madres fue menor. Una vez aumenta el aporte de nacidos vivos parece observarse una disminución en el porcentaje de madres procedentes de Venezuela que asisten a cuatro o más consultas prenatales. Situación opuesta a la que se presenta en Guainía donde se observa un crecimiento en la proporción de madres procedentes de Venezuela que asisten a cuatro o más consultas prenatales, paralelo al aumento en el aporte de nacidos vivos de madres procedentes de Venezuela en este departamento.

**5.** Las madres sin escolaridad y con edades entre los 10 a 14 años reportaron las participaciones más bajas de nacidos vivos cuya madre asistió a cuatro o más consultas prenatales. Lo anterior, tanto para las procedentes como para las no procedentes de Venezuela. Mientras la asistencia a cuatro o más consultas prenatales entre las madres procedentes de Venezuela sin escolaridad aumentó ligeramente en el tiempo, en las madres no procedentes de Venezuela se apreció lo contrario. Por su parte, la proporción de madres de 10 a 14 años no procedentes de Venezuela que asistieron a cuatro o más consultas prenatales disminuyó a lo largo de la serie. En 2020 se observó de manera generalizada una disminución en la asistencia a cuatro consultas prenatales o más para las madres procedentes y no procedentes de Venezuela.

**6.** Alrededor del 85,0% de las madres procedentes de Venezuela con nacidos vivos en el territorio

nacional no contaban con aseguramiento en salud. Pese a ello, en promedio más del 99,0% de los nacidos vivos de estas madres tuvieron partos institucionales y atendidos por un médico. La mayor parte de nacimientos de madres procedentes de Venezuela tienen lugar en las cabeceras municipales. Los nacidos vivos de madres que proceden de Venezuela y tienen lugar en zonas rurales corresponden, en su gran mayoría, a madres procedentes de Venezuela que residen en Colombia. Esto podría indicar que la mayor parte de las madres que proceden de Venezuela y residen en el mismo país, se desplazan hasta las cabeceras municipales colombianas para dar a luz.

Aunque los avances en atención en salud materna para población migrante se ven reflejados en la atención del parto, parece no suceder lo mismo con la asistencia a consultas prenatales, donde las brechas en la atención a cuatro o más consultas prenatales entre las madres procedentes de Venezuela y residentes en Colombia en comparación con las madres no procedentes de Venezuela se mantienen a lo largo de la serie. Lo anterior pese a las garantías otorgadas por la Corte Constitucional Colombiana, quien a través de decisiones jurídicas como la Sentencia Unificada 677 de 2017 amplían el concepto de urgencias, incluyendo dentro del mismo los cuidados antes, durante y después del parto, sin importar el estatus regular o irregular de las madres migrantes de Venezuela.

# BIBLIOGRAFÍA

**Agencia de Estados Unidos para el Desarrollo Internacional, & Profamilia.** (2020). Desigualdades en salud de la población migrante y refugiada venezolana en Colombia ¿Cómo manejar la respuesta local dentro de la emergencia humanitaria? <https://www.profamilia.org.co/wp-content/uploads/2020/04/Desigualdades-en-salud-de-la-poblacion-migrante-y-refugiada-venezolana-en-Colombia-Como-manejar-la-respuesta-local-dentro-de-la-emergencia-humanitaria.pdf>

**Alto Comisionado de las Naciones Unidas para los Refugiados Agencia de la ONU para los Refugiados.** (2021). Tendencias globales desplazamiento forzado en 2020. <https://www.acnur.org/stats/globaltrends/60cbddfd4/tendencias-globales-de-desplazamiento-forzado-en-2020.html>

**Andrés, L., Durán, A., Ángeles, G., Contreras, B., del Valle, D., Fernández, G., Catherine, L., & Saldeño, R.** (2021). Maternidad adolescente: apuntes derivados de una experiencia. *Alternativas Cubanas En Psicología*, 9(27), 109-129.

**Banco Mundial.** (2018). Migración desde Venezuela a Colombia. [www.bancomundial.org/co](http://www.bancomundial.org/co)

**Bermúdez, Y., Rina, S. J., Neida, M.-A., Ángel, A.-A. M., & Peraza, M.** (2018). Informe sobre la movilidad humana venezolana: realidades y perspectivas de quienes emigran. 1-26. <https://drive.google.com/file/d/110MtNWuHeWjb3ykaerahBFPOBSvdsx5F/view>

**Carlos, M. R., Mesa, A., & Tobón, T. R.** (2018). Elementos para una política pública frente a la crisis de Venezuela. [https://repository.fedesarrollo.org.co/bitstream/handle/11445/3716/CDF\\_No\\_69\\_Noviembre\\_2018.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repository.fedesarrollo.org.co/bitstream/handle/11445/3716/CDF_No_69_Noviembre_2018.pdf?sequence=1&isAllowed=y)

**Coalición Equivalencias en Acción.** (2019). Mujeres al límite: derechos de las mujeres de cara al agravamiento de la emergencia humanitaria compleja en Venezuela. [https://avesawordpress.files.wordpress.com/2019/05/mujeres\\_limite\\_a4web.pdf](https://avesawordpress.files.wordpress.com/2019/05/mujeres_limite_a4web.pdf)

**Comisión Económica para América Latina y el Caribe CEPAL.** (2020). Bases de Datos y Publicaciones Estadísticas. CEPALSTAT. <https://statistics.cepal.org/portal/cepalstat/dashboard.html?theme=1&lang=es>

**Consejo Nacional de Población México.** (2010). Algunos efectos de la migración internacional en los lugares de origen y destino.

**de Ávila-Sánchez, M. J., Jáuregui-Díaz, J. A., & Pizarro-Hernández, K.** (2017). Migración internacional y transiciones a la adultez en México. *Papeles de Población*, 23(94), 167-196. <https://doi.org/10.22185/24487147.2017.94.035>

**Departamento Administrativo Nacional de Estadística.** (2018). Cuadros Censo Nacional de Población y Vivienda 2018. Departamento Nacional de Planeación. (2008). Documento CONPES 3950. <https://colaboracion.dnp.gov.co/CDT/Conpes/Econ%C3%B3micos/3950.pdf>

**El Espectador.** (2020). Colombia extiende el cierre de sus fronteras hasta el 1 de junio. *El Espectador*. <https://www.elespectador.com/mundo/colombia-extiende-cierre-de-fronteras-con-venezuela-hasta-el-1-de-septiembre/>

**Grande, R., & del Rey Poveda, A.** (2017). La fecundidad de las mujeres latinoamericanas y caribeñas en España: ¿adaptación, mantenimiento o interrupción? *Papeles de Población*, 23(92), 39–64. <https://doi.org/10.22185/24487147.2017.92.013>

**Migración Colombia.** (2020a). Distribución de venezolanos en Colombia 2020. <https://www.migracioncolombia.gov.co/infografias/distribucion-venezolanos-en-colombia-corte-a-31-de-diciembre>

**Migración Colombia.** (2020b). Flujos Migratorios Colombia 2020. <https://public.tableau.com/app/profile/migracioncolombia/viz/FlujosMigratorios-2020/Inicio>

**Palma Cabrera, Y.** (2016). El embarazo adolescente en un contexto de alta inmigración. *Notas de Población*, 43(103), 9–28. <https://www.cepal.org/es/publicaciones/40813-embarazo-adolescente-un-contexto-alta-inmigracion>

**Pellegrino, A., & Varela, C.** (2013). *Hacerse adulto en Uruguay* (Ediciones universitarias Universidad de la República, Ed.). <https://www.csic.edu.uy/sites/csic/files/publicacion5b896ebfc9fee1.57240801.pdf>

**Pineda G., E., & Ávila, K.** (2019). Aproximaciones a la migración colombo-venezolana: Desigualdad, Prejuicio y Vulnerabilidad. *Clivatge*, 7. <https://doi.org/10.1344/clivatge2019.7.3>

**Robayo, M. C.** (2013). Venezolanos en Colombia, un eslabón más de una historia compartida. In Centro de Estudios Político Internacionales, Universidad del Rosario.

**Rodríguez, D.** (2017). Un marco teórico para el estudio de la fecundidad de las migrantes cubanas en Estados Unidos. *Novedades En Población*, 26, 10–23. <http://www.novpob.uh.cu>

**Sánchez-Céspedes, L. M.** (2009). Adolescents' Transition to Adulthood and Their Assimilation from Violent to Peaceful Contexts.

**Sánchez-Céspedes, L. M.** (2018). Armed Conflict and Adolescents' Early Transition to Childbearing. *Journal of Development Studies*, 54(10), 1719–1736. <https://doi.org/10.1080/00220388.2017.1342816>

**Universidad Católica Andrés Bello.** (2020). Encuesta Nacional de Condiciones de Vida, 2019–2020. <https://www.proyectoencovi.com/informe-interactivo-2019>

# DANE

INFORMACIÓN PARA TODOS



@DANE\_Colombia



/DANEColombia



/DANEColombia



@DANEColombia

[www.dane.gov.co](http://www.dane.gov.co)