

Estadísticas Vitales - EEVV

Nacimientos

IV trimestre año 2021pr
acumulado 2021pr,
año corrido 2022pr

Defunciones fetales y no fetales

Definitivas 2020,
IV trimestre año 2021pr,
acumulado 2021pr,
año corrido 2022pr del
1 al 31 de enero de 2022

25 de marzo de 2022



Contenido

Introducción al SRCEV

1 Análisis de los nacimientos en Colombia lógicas

- Características demográficas.
- Características de la madre y el padre.
- Características de salud del recién nacido.
- Utilización de los servicios de salud.

2 Defunciones fetales y no fetales

- Consideraciones técnicas y metodológicas.
- Comparativo trimestral.
- Comparativo año acumulado 2020pr.
- Año corrido 2021pr
- Ampliación de temáticas.

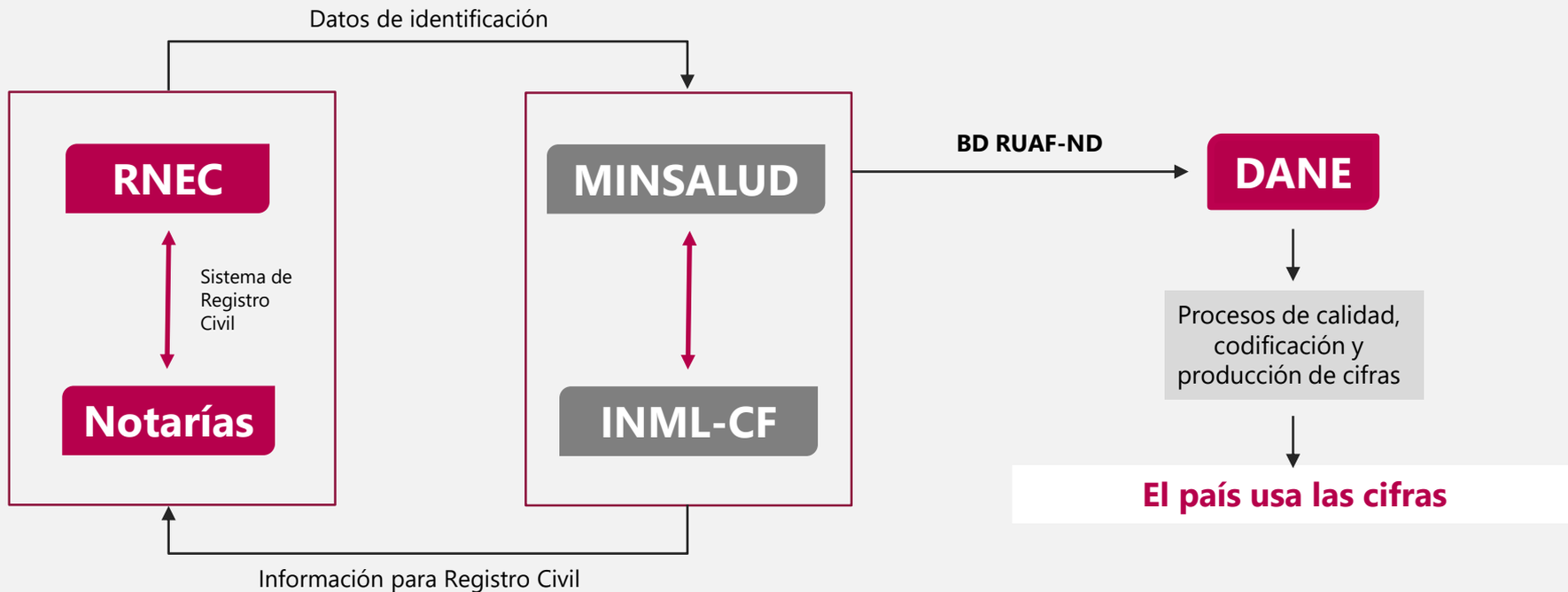
3 Especial: Defunciones por COVID-19 en Colombia

- Consideraciones técnicas y metodológicas
- Caracterización de las defunciones por COVID-19, neumonía e influenza en Colombia
- Seguimiento a la mortalidad y exceso de mortalidad en Colombia.



Introducción al sistema SRCEV

Al ocurrir un nacimiento o defunción en el país, entra a este sistema:



Análisis de los nacimientos en Colombia

Serie 2015 a 2020:

1 de enero al 31 de diciembre de cada año (cifras cerradas y definitivas)

Año acumulado 2021pr:

Ocurrido entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2021 y reportado hasta el 31 de enero de 2022

Año corrido 2022pr:

Ocurrido y reportado entre el 1 de enero y 31 de enero de 2022

IV Trimestre 2021pr:

Ocurridos y reportados entre el 1 de octubre y el 31 de diciembre de 2021



El futuro
es de todos

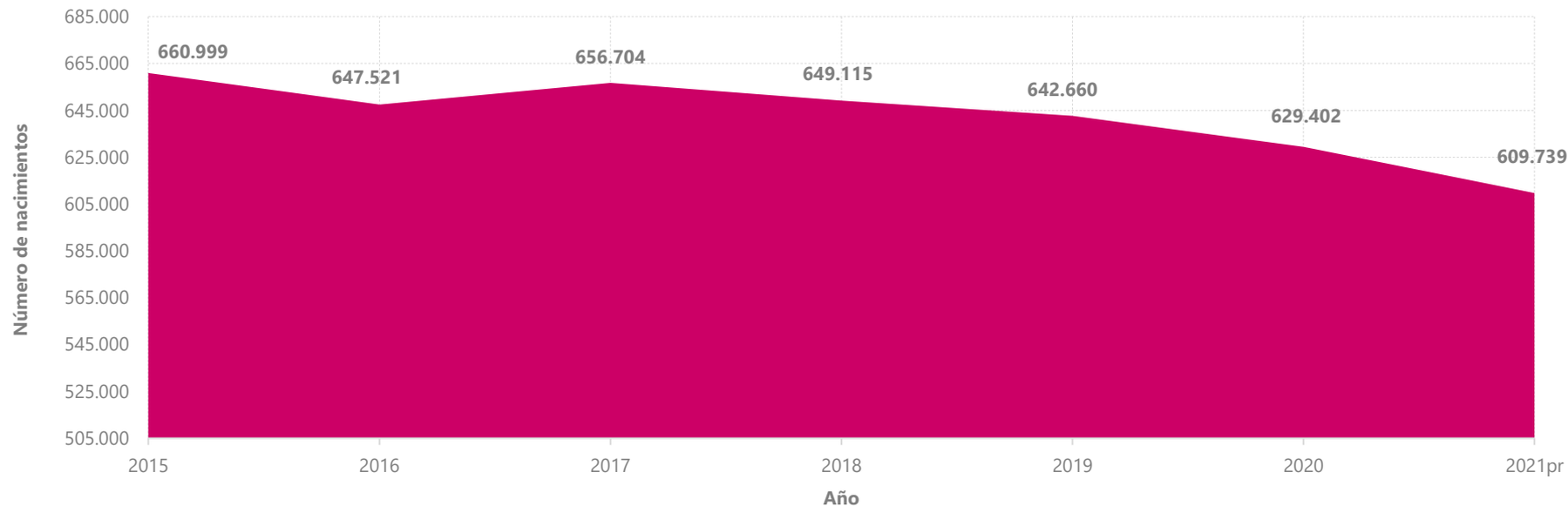
Gobierno
de Colombia



Características demográficas

Número de nacimientos en Colombia

Total nacional. Años 2015- 2020 y 2021pr

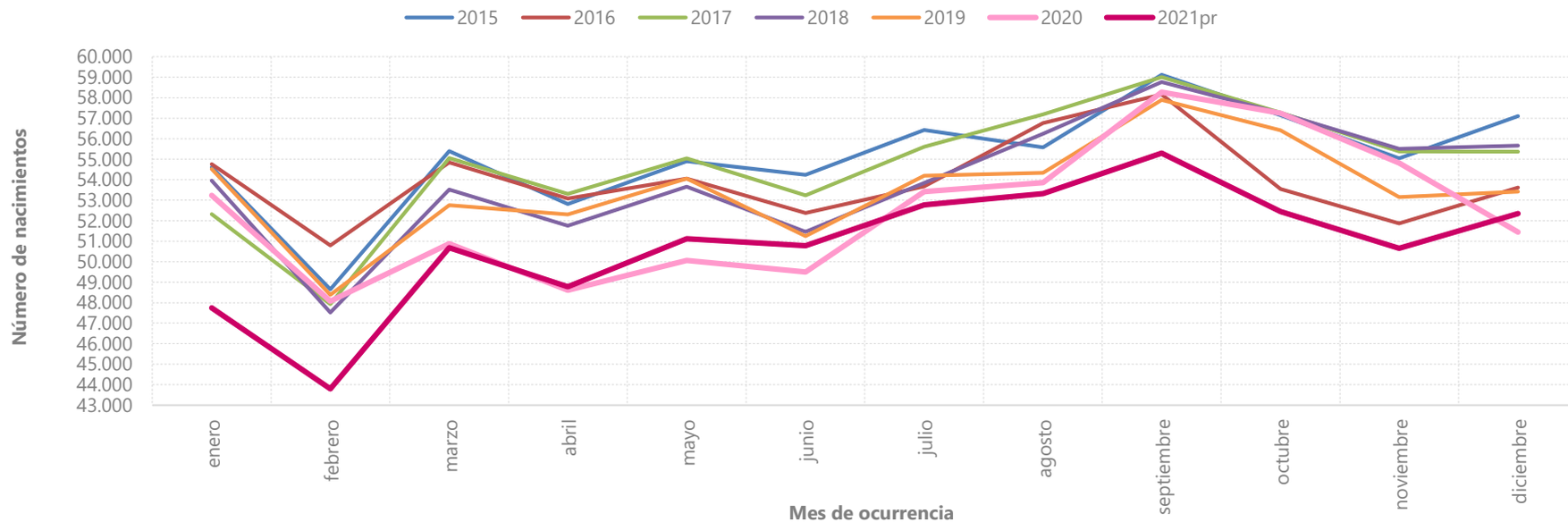


En el periodo 2015 a 2021pr se observa un descenso en el número total de nacimientos, pasando de 660.999 en el 2015 a 609.739 en el año 2021pr lo cual corresponde a una caída nacional del -7,8% en el número de nacimientos, y reducciones anuales promedio del -1,3%.

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Número de nacimientos en Colombia según mes de ocurrencia

Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr



Se observa que entre 2020 y 2021pr, los meses con mayor disminución en el número de nacimientos fueron enero con el -10,3% y febrero con el -8,9%, asimismo, también presentaron reducciones los meses de octubre (-8,4%), noviembre (-7,6%) y septiembre (-5,1%). En contraste, en 2021pr comparado con 2020, los meses que presentan incremento en el total de nacimientos, corresponden a junio (2,6%), mayo (2,1%), diciembre (1,7%) y abril (0,4%).

Variación interanual en el número de nacimientos en Colombia, según departamento de residencia de la madre

Años 2015-2020 y 2021pr

En 2021pr Chocó, sobresale por tener la reducción más alta respecto al año 2020, con el -18,6%, seguido de Bogotá (-15,6%) y en tercer lugar, San Andrés, Providencia y Santa Catalina (-10,7%).

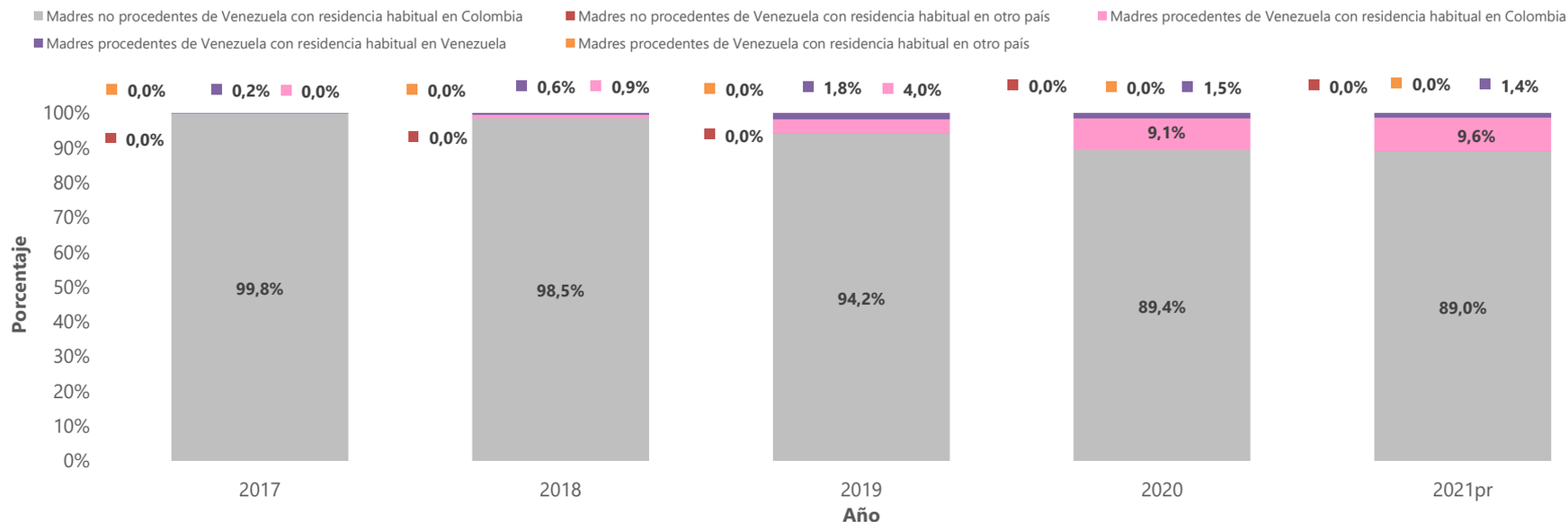
Los departamentos que han incrementado el número de nacimientos entre 2015 y 2021pr son: Guainía (104,0%), Vichada (70,0%), La Guajira (57,9%) y Guaviare (17,8%).

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

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%	-3,1%	-7,8%
Antioquia	-1,2%	2,4%	-2,9%	-2,1%	-1,7%	-2,5%	-7,9%
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%	7,0%	0,3%
Boyacá	-1,3%	-3,0%	-6,1%	-3,9%	1,0%	-8,4%	-20,1%
Caldas	-1,7%	-2,8%	-7,1%	-5,8%	-2,4%	-1,1%	-19,3%
Caquetá	-6,1%	5,0%	-2,8%	-2,4%	-8,4%	3,8%	-11,1%
Cauca	-0,1%	3,2%	-4,5%	-5,1%	4,5%	2,5%	0,1%
Cesar	-0,3%	-1,0%	10,6%	3,0%	-0,9%	0,4%	12,0%
Córdoba	-1,4%	2,9%	-1,6%	-4,7%	-0,9%	4,3%	-1,7%
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%	-18,6%	4,5%
Huila	-0,6%	1,3%	-5,6%	-7,5%	-2,2%	2,8%	-11,6%
La Guajira	5,0%	10,3%	15,7%	8,3%	6,3%	2,3%	57,9%
Magdalena	-2,7%	8,5%	0,9%	4,1%	-2,4%	-1,0%	7,0%
Meta	-6,6%	3,3%	-2,4%	-1,9%	4,8%	-2,2%	-5,4%
Nariño	-1,3%	2,3%	-2,0%	-7,9%	-0,4%	-3,6%	-12,5%
Norte de Santander	0,1%	2,8%	6,6%	4,3%	-5,6%	0,8%	8,8%
Quindío	-2,5%	0,2%	-4,0%	-5,0%	1,7%	-7,0%	-15,7%
Risaralda	-0,8%	-2,7%	-4,1%	-2,1%	1,2%	-2,4%	-10,5%
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%	5,4%	2,1%
Tolima	-3,5%	0,5%	-3,1%	-7,1%	0,3%	-2,6%	-14,7%
Valle del Cauca	-2,0%	1,7%	-4,8%	-4,0%	-1,0%	-3,5%	-12,8%
Arauca	2,8%	4,8%	8,7%	-9,4%	-8,2%	4,4%	1,7%
Casanare	-8,3%	0,7%	-1,9%	-6,3%	3,6%	0,4%	-11,7%
Putumayo	-4,5%	5,9%	-2,5%	-1,4%	5,9%	2,0%	5,0%
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	6,0%	-3,0%	-8,4%	-1,7%	-1,3%	-10,7%	-18,3%
Amazonas	-11,3%	9,5%	-4,8%	-14,5%	-3,9%	-5,5%	-28,1%
Guainía	9,3%	26,0%	11,4%	3,4%	9,5%	17,4%	104,0%
Guaviare	-0,2%	8,4%	3,6%	-3,1%	0,6%	7,8%	17,8%
Vaupés	-14,7%	12,3%	14,5%	2,5%	-3,4%	5,1%	14,1%
Vichada	-1,7%	-1,2%	25,9%	19,6%	17,7%	-1,3%	70,0%
Extranjeros	99,4%	244,7%	233,4%	190,2%	-15,4%	-10,0%	4962,6%
Sin información	-23,5%	-30,7%	48,6%	-77,9%	-52,2%	-9,1%	-92,4%

Porcentaje de nacimientos según país de procedencia de la madre y residencia habitual al momento del parto

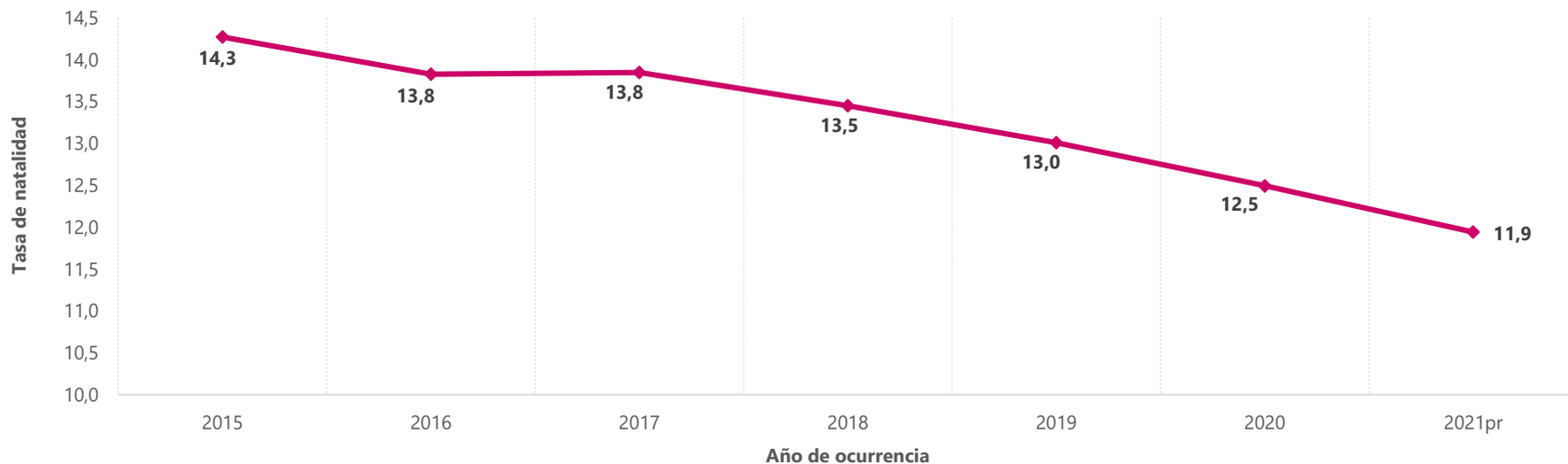
Total nacional. Años 2017-2020 y 2021pr



⦿ Frente al total de nacimientos del país, la participación de nacidos vivos de madres procedentes de Venezuela con residencia habitual en Colombia creció del 0,0% en el año 2017 al 9,6% en el año 2021pr. Para este mismo grupo de madres, entre 2020 y 2021pr se observa un aumento en el total de nacimientos de 2,1%.

Tasa bruta de natalidad en Colombia

Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr



Para el año 2021pr, la tasa de natalidad en Colombia se sitúa en 11,9 nacimientos por cada 1.000 habitantes. La disminución en el total de nacimientos da cuenta de una reducción del -16,3% en la tasa bruta de natalidad observada entre 2015 y 2021pr, correspondiente a reducciones anuales promedio de -2,9% en la mencionada tasa.

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Tasa de natalidad en Colombia, según departamento de residencia de la madre

Total nacional

Años 2015-2020 y 2021pr

En 2021pr, Caldas es el departamento del país con la tasa de natalidad más baja con 7,6 nacimientos por cada 1.000 habitantes, le siguen Bogotá, Quindío, Cundinamarca, Nariño, Boyacá, Valle del Cauca, Risaralda, Antioquia y San Andrés, Providencia y Santa Catalina con menos de 11 nacimientos por cada 1.000 habitantes.

En 2021pr, La Guajira, con una tasa de 24,4 nacidos vivos por cada 1.000 habitantes, duplica la tasa de natalidad nacional. Esta es la tasa más alta registrada en el departamento durante la serie analizada.

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

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	11,9
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	7,6
Caquetá	18,4	17,2	18,0	17,5	16,9	15,3	15,7
Cauca	12,8	12,7	13,0	12,2	11,5	11,9	12,1
Cesar	18,6	18,2	17,6	18,9	18,7	17,9	17,6
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	12,8
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	24,4
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	14,0
Nariño	11,2	11,0	11,2	10,9	10,1	10,1	9,7
Norte de Santander	14,5	14,4	14,5	15,0	14,9	13,6	13,5
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	10,1
Santander	14,8	14,1	14,0	13,2	12,2	11,5	11,1
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	14,4
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	13,0
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	13,3
Guainía	14,0	14,8	18,0	19,3	19,4	20,8	24,0
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	15,1
Vichada	10,4	10,0	9,7	11,9	13,8	15,9	15,5



Tasa de natalidad en Colombia, según departamento y área de residencia de la madre

Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr

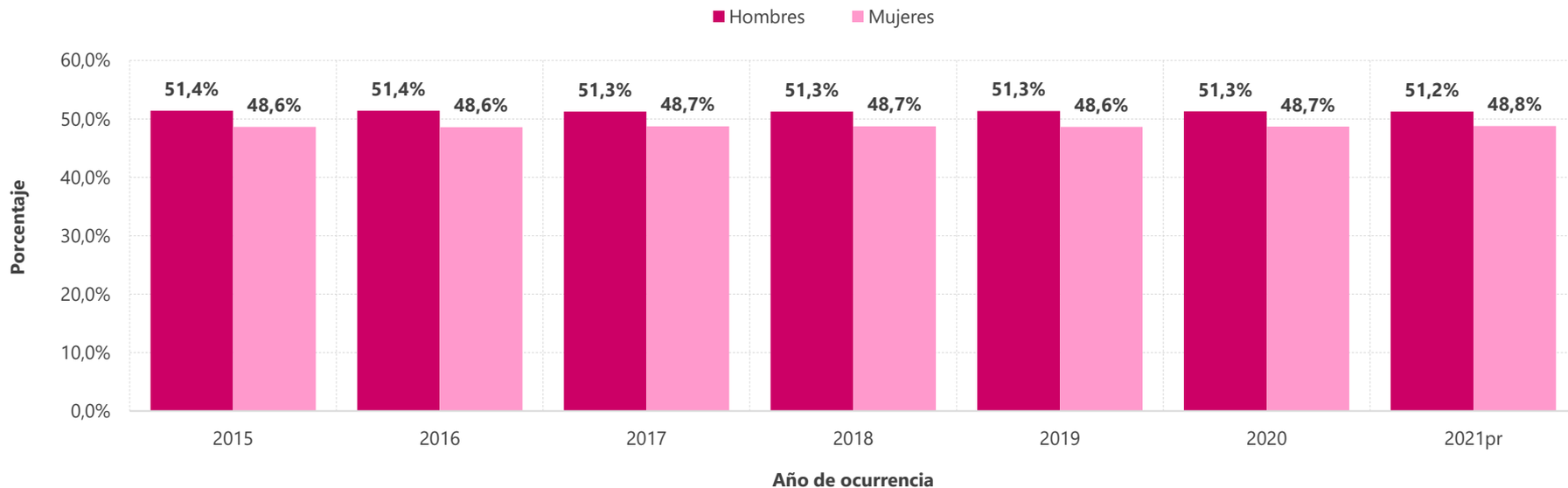
Tasa de natalidad por departamento y área de residencia de la madre	2015			2016			2017			2018			2019			2020			2021pr		
	Total	Cabecera municipal	Centros poblados y rural disperso	Total	Cabecera municipal	Centros poblados y rural disperso	Total	Cabecera municipal	Centros poblados y rural disperso	Total	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	11,9	11,7	12,0
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	12,9
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	7,6	6,8	10,3
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	15,7	16,1	15,0
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	12,1	11,4	12,5
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	17,6	18,6	14,5
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	12,8	21,3	5,9
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	24,4	26,7	22,2
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	13,0
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	14,0	14,5	12,5
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	9,7	11,6	8,2
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	13,5	13,6	13,4
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	10,1	9,4	13,1
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	11,1	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	11,9
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	12,7
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	14,4	12,7	17,5
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	13,8
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	13,0	14,3	11,5
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	10,3	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	13,3	14,0	12,7
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	24,0	25,1	23,1
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	15,3
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	15,1	15,4	15,0
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	15,5	31,1	10,5

Entre 2015 y 2021pr en los centros poblados y rural disperso, se observa un incremento en la tasa de natalidad en departamentos como Guainía, La Guajira y Vichada.

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Distribución de los nacimientos, según sexo

Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr



La distribución por sexo se mantiene constante en el tiempo. Así, para el año 2021pr se han reportado 609.739 nacimientos de los cuales, el 51,2% correspondió a hombres y el 48,8% a mujeres.

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	Totales									Porcentaje columna						
	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	% Sin información	
Total nacional	609.739	29.066	45	303	64	24.670	555.591	0	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	0,0%	
Antioquia	69.966	478	2	13	2	1.724	67.747	0	1,6%	4,4%	4,3%	3,1%	7,0%	12,2%	0,0%	
Atlántico	38.918	21	0	2	5	1.004	37.886	0	0,1%	0,0%	0,7%	7,8%	4,1%	6,8%	0,0%	
Bogotá	66.945	123	2	2	3	201	66.614	0	0,4%	4,4%	0,7%	4,7%	0,8%	12,0%	0,0%	
Boívar	35.771	11	1	4	16	1.156	34.583	0	0,0%	2,2%	1,3%	25,0%	4,7%	6,2%	0,0%	
Boyacá	12.272	172	0	0	0	18	12.082	0	0,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	2,2%	0,0%	
Caldas	7.850	474	1	1	0	28	7.346	0	1,6%	2,2%	0,3%	0,0%	0,1%	1,3%	0,0%	
Caquetá	6.517	128	0	1	0	22	6.366	0	0,4%	0,0%	0,3%	0,0%	0,1%	1,1%	0,0%	
Cauca	18.231	4.248	4	2	0	1.823	12.154	0	14,6%	8,9%	0,7%	0,0%	7,4%	2,2%	0,0%	
Cesar	23.250	397	0	0	1	347	22.505	0	1,4%	0,0%	0,0%	1,6%	1,4%	4,1%	0,0%	
Córdoba	25.835	437	2	2	3	59	25.332	0	1,5%	4,4%	0,7%	4,7%	0,2%	4,6%	0,0%	
Cundinamarca	32.000	27	2	2	2	77	31.890	0	0,1%	4,4%	0,7%	3,1%	0,3%	5,7%	0,0%	
Chocó	7.003	579	1	2	4	4.811	1.606	0	2,0%	2,2%	0,7%	6,3%	19,5%	0,3%	0,0%	
Huila	17.281	211	0	1	1	31	17.037	0	0,7%	0,0%	0,3%	1,6%	0,1%	3,1%	0,0%	
La Guajira	24.107	12.816	3	0	1	182	11.105	0	44,1%	6,7%	0,0%	1,6%	0,7%	2,0%	0,0%	
Magdalena	23.796	128	8	2	3	116	23.539	0	0,4%	17,8%	0,7%	4,7%	0,5%	4,2%	0,0%	
Meta	15.008	573	1	1	0	31	14.402	0	2,0%	2,2%	0,3%	0,0%	0,1%	2,6%	0,0%	
Nariño	15.770	1.592	1	2	6	4.953	9.216	0	5,5%	2,2%	0,7%	9,4%	20,1%	1,7%	0,0%	
Norte de Santander	22.254	126	4	0	0	31	22.093	0	0,4%	8,9%	0,0%	0,0%	0,1%	4,0%	0,0%	
Quindío	5.050	20	0	0	1	22	5.007	0	0,1%	0,0%	0,0%	1,6%	0,1%	0,9%	0,0%	
Risaralda	9.795	897	0	3	0	158	8.737	0	3,1%	0,0%	1,0%	0,0%	0,6%	1,6%	0,0%	
Santander	25.708	20	1	3	2	42	25.640	0	0,1%	2,2%	1,0%	3,1%	0,2%	4,6%	0,0%	
Sucre	14.861	29	1	3	3	85	14.740	0	0,1%	2,2%	1,0%	4,7%	0,3%	2,7%	0,0%	
Tolima	15.567	126	0	1	0	38	15.402	0	0,4%	0,0%	0,3%	0,0%	0,2%	2,8%	0,0%	
Valle del Cauca	45.132	339	10	5	5	7.462	37.311	0	1,2%	22,2%	1,7%	7,8%	30,2%	6,7%	0,0%	
Arauca	4.328	292	0	0	0	12	4.024	0	1,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,7%	0,0%	
Casanare	6.153	120	0	0	1	9	6.023	0	0,4%	0,0%	0,0%	1,6%	0,0%	1,1%	0,0%	
Putumayo	4.716	598	1	1	0	65	4.051	0	2,1%	2,2%	0,3%	0,0%	0,3%	0,7%	0,0%	
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	678	0	0	249	1	100	328	0	0,0%	0,0%	82,2%	1,6%	0,4%	0,1%	0,0%	
Amazonas	1.071	587	0	0	0	1	483	0	2,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%	
Guainía	1.234	987	0	0	0	1	246	0	3,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	
Guaviare	1.369	180	0	0	1	21	1.167	0	0,6%	0,0%	0,0%	1,6%	0,1%	0,2%	0,0%	
Vaupés	706	624	0	0	0	3	79	0	2,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	
Vichada	1.778	1.067	0	0	0	2	709	0	3,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%	
Extranjeros	8.809	635	0	1	3	35	8.135	0	2,2%	0,0%	0,3%	4,7%	0,1%	1,5%	0,0%	
Sin información	10	4	0	0	0	0	6	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	

En 2021pr, los departamentos de La Guajira y Cauca, aportan el 44,1% y el 14,6% del total de nacidos vivos reconocidos por sus padres como indígenas en el país.

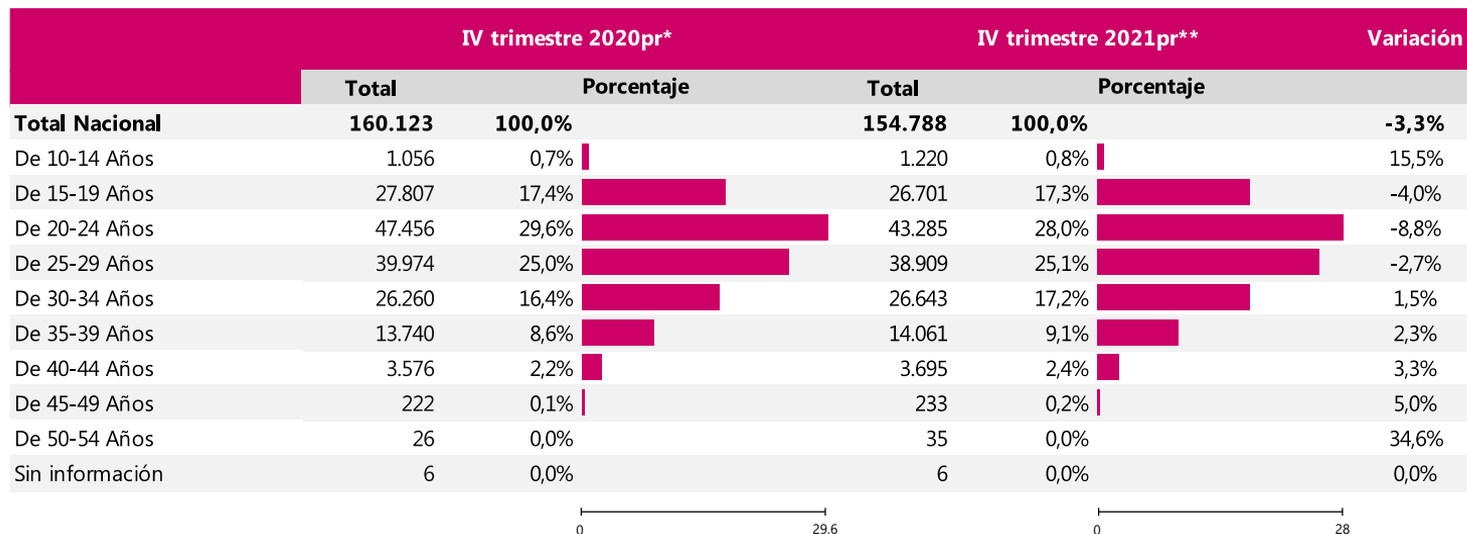
De los recién nacidos reconocidos como Negro(a), mulato(a), afrocolombiano(a) o afrodescendiente, el 30,2% nacieron en el Valle del Cauca, el 20,1% en Nariño y el 19,5% en Chocó.

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales. pr: cifras preliminares



Características de la madre y el padre

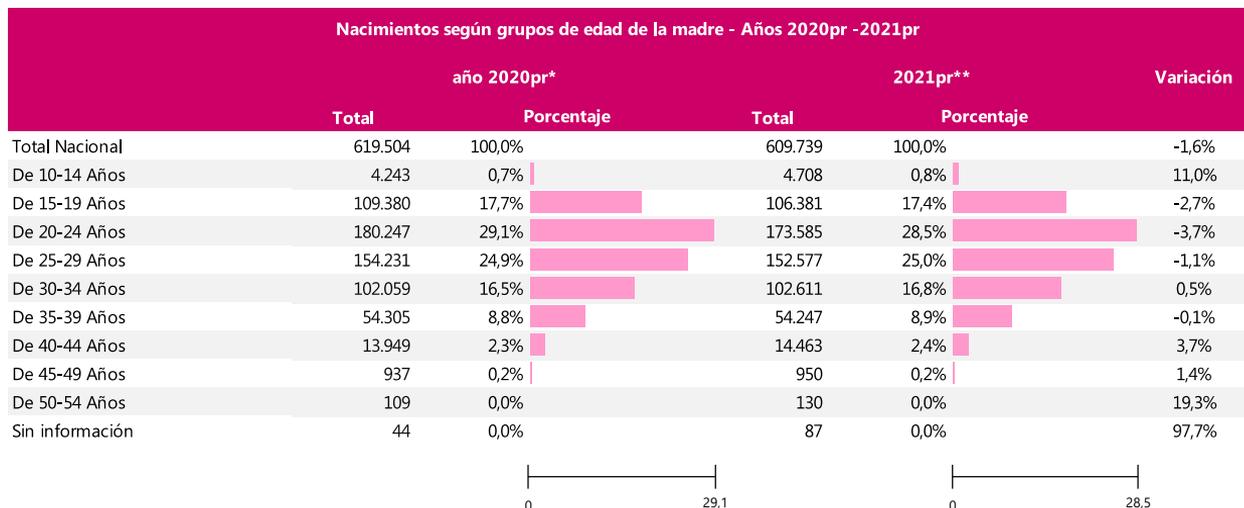
Distribución en el número de nacimientos según edad quinquenal de la madre Total, nacional – IV trimestre 2020pr- 2021pr



El análisis del número de nacimientos según grupos de edad de la madre, para el IV trimestre, muestra una tendencia homogénea en su distribución, siendo el grupo de 20 a 24 años, con una participación de 28,0% el que mayor número de nacimientos concentra, seguido por el grupo de mujeres que se encuentran entre los 25 y 29 años con el 25,1% para el año 2021pr.

Número de nacimientos según grupos de edad quinquenal

Total nacional – Años 2020pr* y 2021pr



* Los datos 2020pr de esta tabla corresponden a los datos preliminares de ese año, publicados en la página web del DANE el 26 de marzo de 2021.<

** Corresponde a los nacimientos ocurridos y reportados por la fuente, entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2021pr

○ Entre el año 2020pr y el 2021pr se observa un incremento del 11,0% en el número de nacimientos en el grupo de 10 a 14 años.

**Total de nacimientos,
madres menores de 14 años**
Total nacional. IV Trimestre 2020pr-2021pr
Año corrido 2021pr- 2022pr

Nacimientos en madres menores de 14 años - IV trimestre			
	2020pr	2021pr	Variación
	Total	Total	
Total Nacional	234	286	22,2%

En el comparativo del cuarto trimestre 2021pr versus 2020pr se observa un incremento del 22,2% en el número de nacimientos en madres menores de 14 años en el territorio nacional.

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

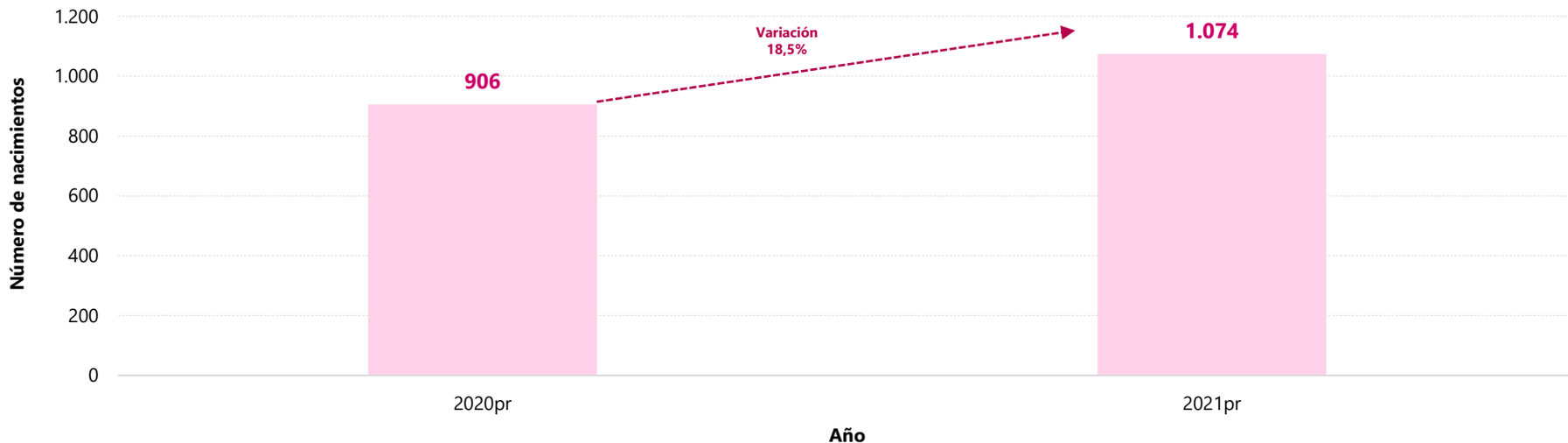
Nacimientos en madres menores de 14 años - Año corrido 2022pr			
	2021pr	2022pr	Variación
	Total	Total	
Total Nacional	74	89	20,3%

En el comparativo del año corrido 2022pr versus año corrido 2021pr se observa un incremento del 20,3% en el número de nacimientos en madres menores de 14 años en el territorio nacional.



Número de nacimientos en menores de 14 años

Total nacional – Años 2020pr* y 2021pr

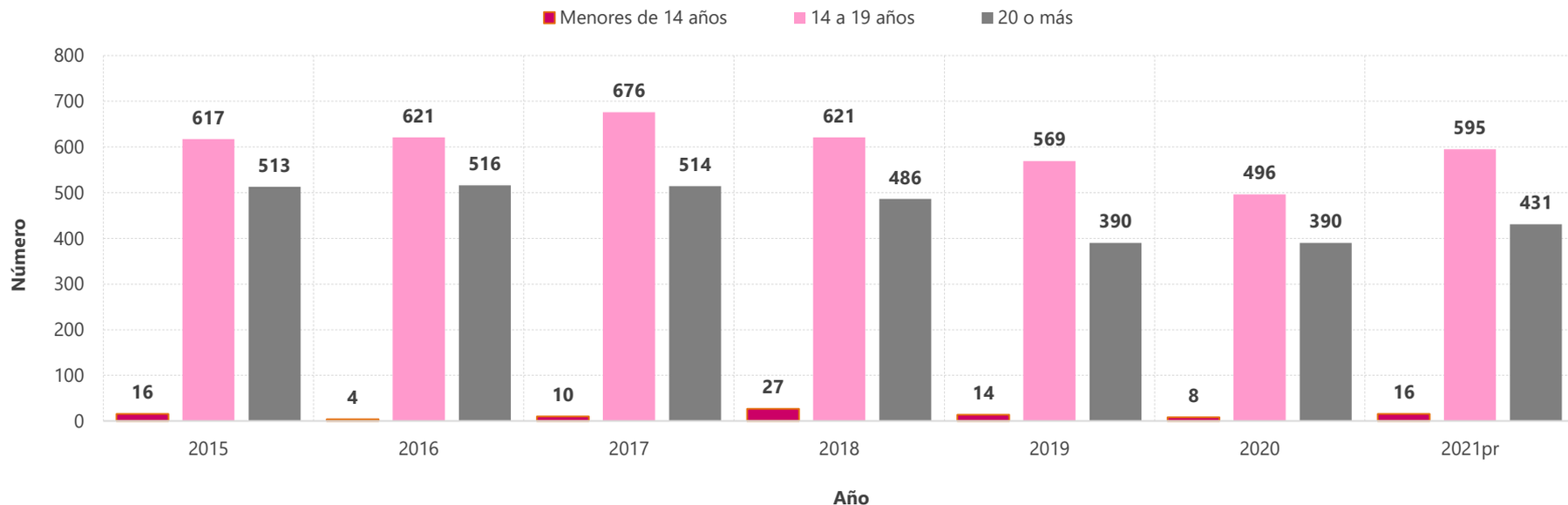


Entre el año 2020pr y el 2021pr se observa un incremento del 18,5% en el número de nacimientos en menores de 14 años.

*Los datos 2020 de este gráfico corresponden a los datos preliminares de ese año, publicados en la página web del DANE el 26 de marzo de 2021. Por lo que no coincide con las cifras definitivas publicadas el 14 de febrero de 2022.

Nacimientos según grupos de edad del padre cuando la madre tenía menos de 14 años

Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr

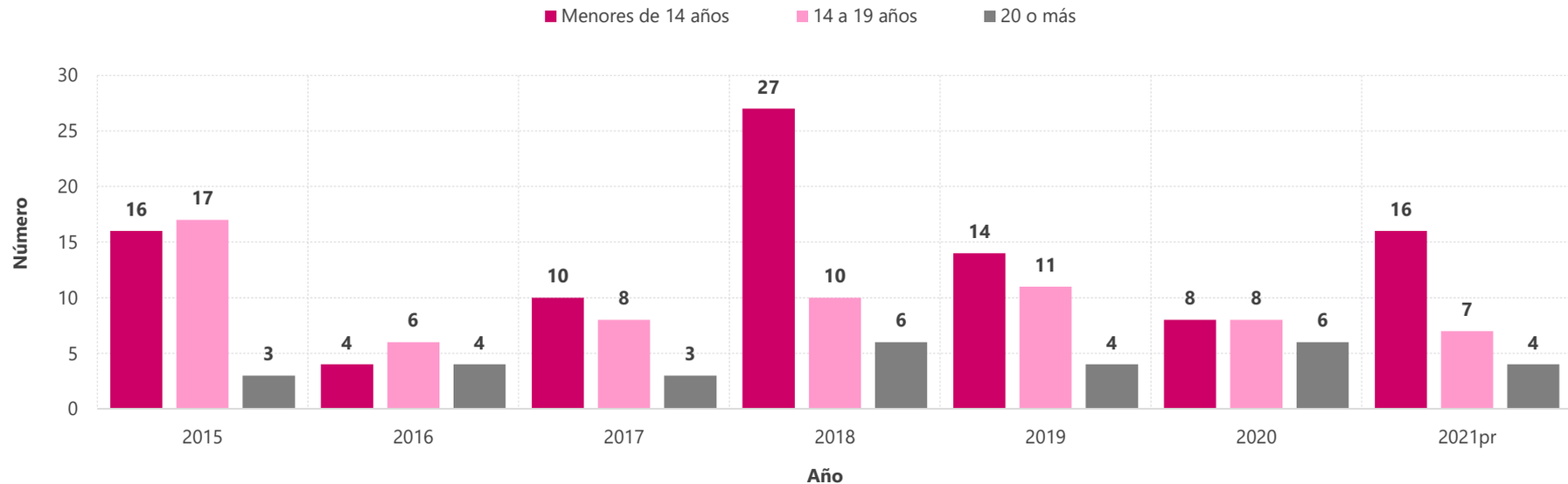


Al comparar los datos disponibles que cruzan entre la edad de la madre y del padre (**no se incluyen registros en blanco o sin información**), para el año 2021pr, se observa un incremento de padres que tenían 20 o más años cuando la madre tenía menos de 14 años, de un total de 431 en 2021pr frente a 390 en 2020. En 2021pr un total de 595 padres tenía entre 14 y 19 años cuando la madre tenía menos de 14 años.

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Nacimientos según grupos de edad de la madre cuando el padre tenía menos de 14 años

Total nacional. Años 2015-2020 y 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) 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.

Tasa general de fecundidad en Colombia (tasa no estandarizada) Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr



La tasa general de fecundidad en el país ha bajado desde 53,3 nacimientos por cada 1.000 mujeres en 2015 hasta los 45,3 nacimientos por cada 1.000 mujeres en 2021pr, lo cual corresponde a una disminución de 8,0 puntos.

Tasa específica de fecundidad en Colombia, según grupos de edad quinquenal

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	45,3
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	52,8
De 20-24 Años	94,2	92,3	92,2	89,1	86,8	84,8	81,1
De 25-29 años	81,2	79,3	79,8	78,4	75,7	73,5	70,9
De 30-34 años	60,1	57,7	57,9	56,5	55,0	52,5	51,1
De 35-39 años	33,2	32,2	33,3	32,3	31,1	29,8	28,9
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

La tasa específica de fecundidad por edad (TEFE), muestra sus mayores valores en las mujeres entre los 20 y 24 años en donde para el 2021pr la tasa se situó en 81,1 nacidos vivos por cada 1.000 mujeres. No obstante, entre 2015 y 2021pr la TEFE en este grupo de edad muestra una reducción de 13,1 puntos, lo que equivale a una reducción del -13,9% en 6 años.

Tasa específica de fecundidad entre 10 y 14 años, según departamento de residencia de la madre

Total nacional Años 2015-2020 y 2021pr

En 2021pr las tasas de fecundidad más altas en niñas de 10 a 14 años se registraron en Guainía, Vichada, Caquetá, Putumayo y Guaviare, con tasas superiores a 4,0 nacidos vivos por cada 1.000 mujeres.

En 2021pr, San Andrés, Providencia y Santa Catalina, Bogotá y Cundinamarca, reportan las TEFÉ más bajas en las madres con edades entre los 10 a 14 años.

Tasa específica de fecundidad entre 10 y 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	3,9
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	2,6
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	2,8
Guainía	5,6	6,8	6,6	4,8	7,2	4,7	8,8
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	2,4
Vichada	4,1	3,2	3,0	3,7	4,1	4,5	5,5

Tasa específica de fecundidad entre 15 y 19 años, según departamento de residencia de la madre

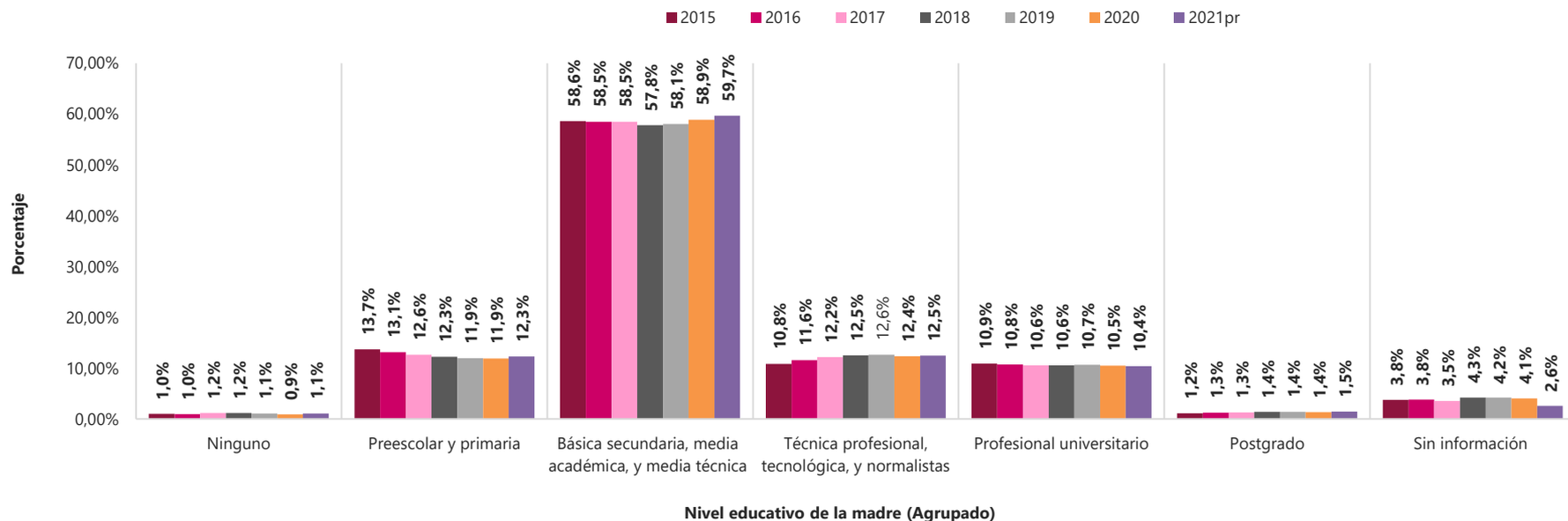
Total nacional Años 2015-2020 y 2021pr

- En 2021pr, las tasas de fecundidad en madres entre 15 y 19 años se sitúan en los niveles más altos en departamentos como Guainía, La Guajira, Magdalena, Cesar, Caquetá, Bolívar y Sucre, todos con TEFÉ superiores a 70 nacimientos por cada 1.000 mujeres en este grupo de edad.

Tasa específica de fecundidad entre 15 y 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	52,8
Antioquia	61,3	59,4	58,8	55,2	50,9	48,1	47,6
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	78,7
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	80,0
Cauca	67,9	65,4	66,1	59,6	55,8	57,0	57,1
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	69,6
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	56,7
Huila	93,9	95,8	94,5	84,3	74,6	71,0	69,2
La Guajira	75,9	78,3	79,2	92,7	95,4	91,1	97,7
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	56,1
Nariño	55,2	54,9	57,4	50,5	49,6	46,1	44,3
Norte de Santander	64,4	64,2	63,9	67,8	66,5	60,9	62,5
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	49,1
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	53,7
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	69,9
Casanare	77,3	67,2	66,9	62,6	55,5	52,1	52,6
Putumayo	71,8	68,0	70,1	63,4	58,2	59,5	59,5
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	53,2	60,5	57,3	48,8	48,0	39,0	37,7
Amazonas	105,9	95,8	104,0	92,8	78,6	66,1	62,7
Guainía	73,3	78,4	94,7	102,7	83,2	84,3	104,8
Guaviare	105,3	89,0	85,9	81,4	70,9	65,0	69,3
Vaupés	98,2	63,8	74,8	65,1	55,7	46,6	56,7
Vichada	56,9	54,8	50,0	63,9	65,7	71,0	67,0

Proporción de nacimientos, según nivel educativo de la madre

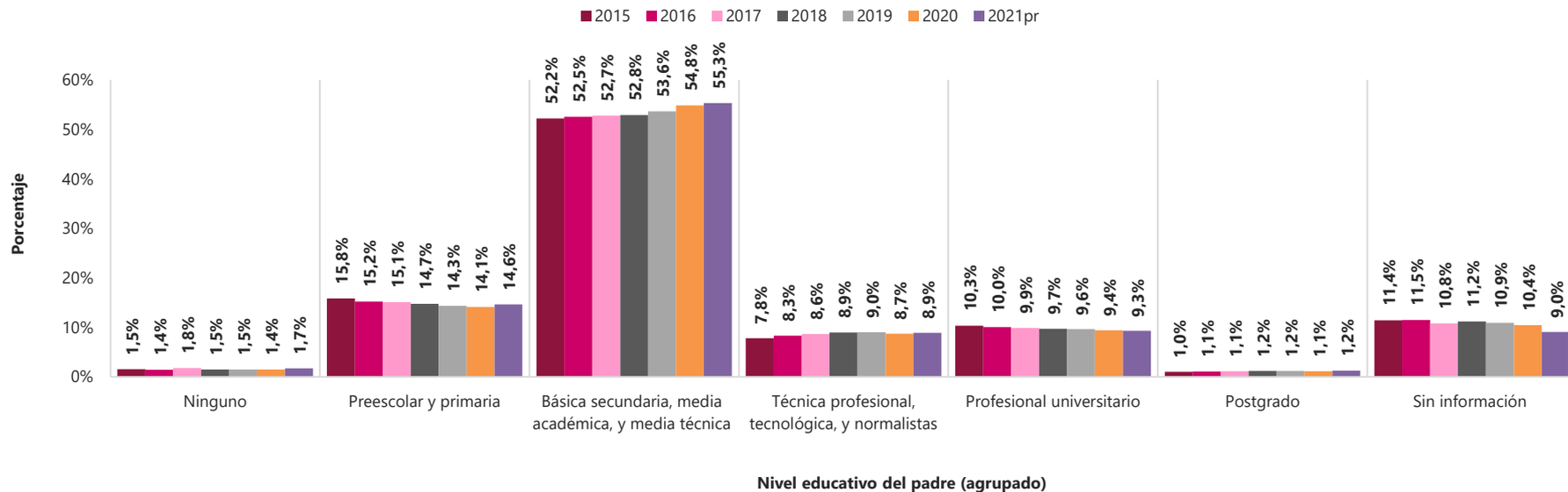
Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr



En promedio el 58,6% de los nacimientos ocurre en madres que tienen un nivel educativo de 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 en 12,6%.

Proporción de nacimientos, según nivel educativo del padre

Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr



En la serie 2015-2021pr, en promedio el 53,4% de los nacimientos ocurre en padres que tienen un nivel educativo de bachillerato. 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.

Nacimientos según nivel educativo y región de residencia de la madre

Total nacional Años 2011, 2016 y 2021pr

Todas las regiones, excepto la Caribe y Orinoquía y Amazonía disminuyen su participación en los niveles educativos: ninguno, así como preescolar y primaria. Se resalta que la Región Caribe presenta las participaciones más altas de nacimientos de madres sin ningún nivel educativo, pasando del 43,0% en 2011 al 50,7% en el 2021pr.

En el caso de la formación postgrados, Bogotá, seguido de la región Central del país, son las regiones que mayor cantidad de nacimientos aportan en esta categoría para cada uno de los años de comparación. En la región Caribe, se observa aumento en la participación del nivel profesional universitario, mientras en 2011 esta era del 20,8%, para 2021pr se ubicó en 22,1%, cercana a la participación de regiones como la Central, en la cual se observa un incremento en este nivel educativo.

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Proporción de nacimientos según nivel educativo de la madre y región de Colombia	Nivel educativo de la madre al momento del parto								
	Total	Ninguno	Preescolar y primaria	Básica secundaria, media académica, y media técnica	Técnica profesional, tecnológica, y normalistas	Profesional universitario	Postgrado	Sin información	
2011	Total nacional	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	Bogotá D.C.	16,1%	2,5%	6,6%	16,6%	23,6%	29,4%	49,8%	4,5%
	Región Caribe	25,6%	43,0%	25,6%	25,6%	24,2%	20,8%	7,7%	36,5%
	Región Central	22,9%	25,4%	27,4%	22,7%	20,3%	19,1%	16,4%	17,9%
	Región Oriental	17,7%	10,8%	19,0%	17,6%	17,5%	16,9%	15,2%	18,4%
	Región Orinoquía y Amazonía	3,0%	4,7%	4,9%	2,7%	1,8%	1,7%	1,1%	4,2%
	Región Pacífica	14,6%	13,6%	16,3%	14,6%	12,4%	12,1%	9,7%	18,0%
	Sin información	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,0%	0,1%	0,0%	0,4%
2016	Total nacional	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	Bogotá D.C.	15,6%	1,9%	6,0%	15,1%	20,6%	26,2%	47,1%	6,5%
	Región Caribe	26,7%	44,9%	26,3%	26,3%	26,3%	21,6%	10,0%	49,6%
	Región Central	22,3%	22,7%	26,3%	23,0%	20,4%	20,3%	15,8%	12,0%
	Región Oriental	17,9%	10,1%	18,9%	18,1%	18,1%	17,6%	17,2%	14,1%
	Región Orinoquía y Amazonía	3,1%	5,9%	5,2%	2,9%	2,2%	1,9%	1,1%	4,8%
	Región Pacífica	14,3%	14,4%	17,2%	14,6%	12,3%	12,4%	8,8%	12,8%
	Sin información	0,0%	0,1%	0,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,3%
2021pr	Total nacional	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	Bogotá D.C.	11,0%	0,9%	4,0%	10,0%	14,3%	20,5%	39,7%	0,7%
	Región Caribe	30,7%	50,7%	30,1%	31,9%	28,3%	22,1%	12,9%	53,7%
	Región Central	21,7%	16,3%	23,0%	21,7%	22,1%	22,3%	17,4%	14,0%
	Región Oriental	17,6%	10,5%	18,2%	17,2%	19,5%	19,0%	19,0%	10,5%
	Región Orinoquía y Amazonía	3,5%	7,6%	5,9%	3,4%	2,2%	2,2%	1,2%	5,3%
	Región Pacífica	14,1%	11,3%	16,4%	14,1%	13,4%	13,4%	9,8%	14,0%
	Sin información	1,4%	2,8%	2,5%	1,6%	0,2%	0,5%	0,0%	1,8%

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

Nacimientos según estado civil de la madre

Total nacional. Años 2015- 2020 y 2021pr, IV trimestre 2021pr y año corrido 2022pr



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 54,6% en 2021pr.

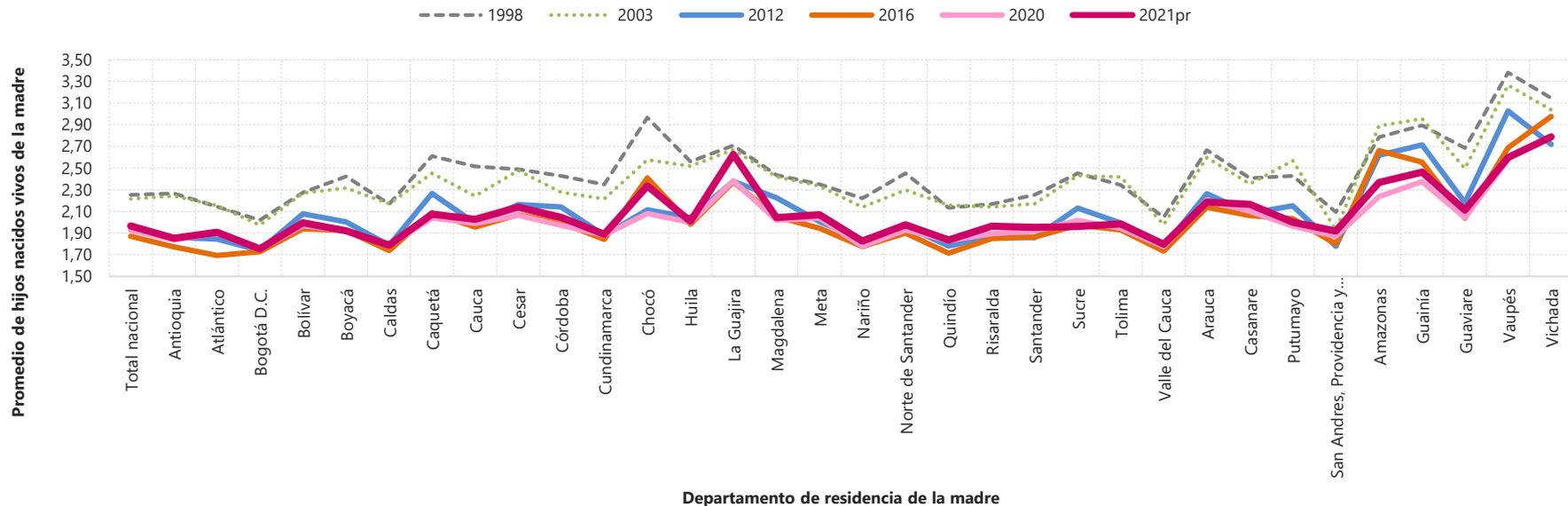
En el cuarto trimestre de 2021pr los nacimientos de madres con estado civil, no está casada y lleva menos de dos años viviendo con su pareja, presentan una reducción del -7,3% respecto al mismo período del año 2020pr. Situación similar se registra en el año corrido 2022pr.

Nacimientos según estado civil de la madre, comparativo trimestral y año corrido	IV trimestre 2020pr		IV trimestre 2021pr			Año corrido 2021pr		Año corrido 2022pr		
	Total	Porcentaje	Total	Porcentaje	Variación	Total	Porcentaje	Total	Porcentaje	Variación
Total	160.123	100,0%	154.788	100,0%	-3,3%	46.298	100,0%	46.942	100,0%	1,4%
No está casada y lleva dos o más años viviendo con su pareja	86.374	53,9%	84.221	54,4%	-2,5%	25.729	55,6%	25.964	55,3%	0,9%
No está casada y lleva menos de dos años viviendo con su pareja	31.851	19,9%	29.516	19,1%	-7,3%	8.948	19,3%	8.699	18,5%	-2,8%
Está separada, divorciada	435	0,3%	480	0,3%	10,3%	121	0,3%	124	0,3%	2,5%
Está viuda	143	0,1%	184	0,1%	28,7%	51	0,1%	68	0,1%	33,3%
Está soltera	19.104	11,9%	18.485	11,9%	-3,2%	5.010	10,8%	5.582	11,9%	11,4%
Está casada	18.920	11,8%	18.786	12,1%	-0,7%	5.447	11,8%	5.553	11,8%	1,9%
Sin Información	3.296	2,1%	3.116	2,0%	-5,5%	992	2,1%	952	2,0%	-4,0%

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

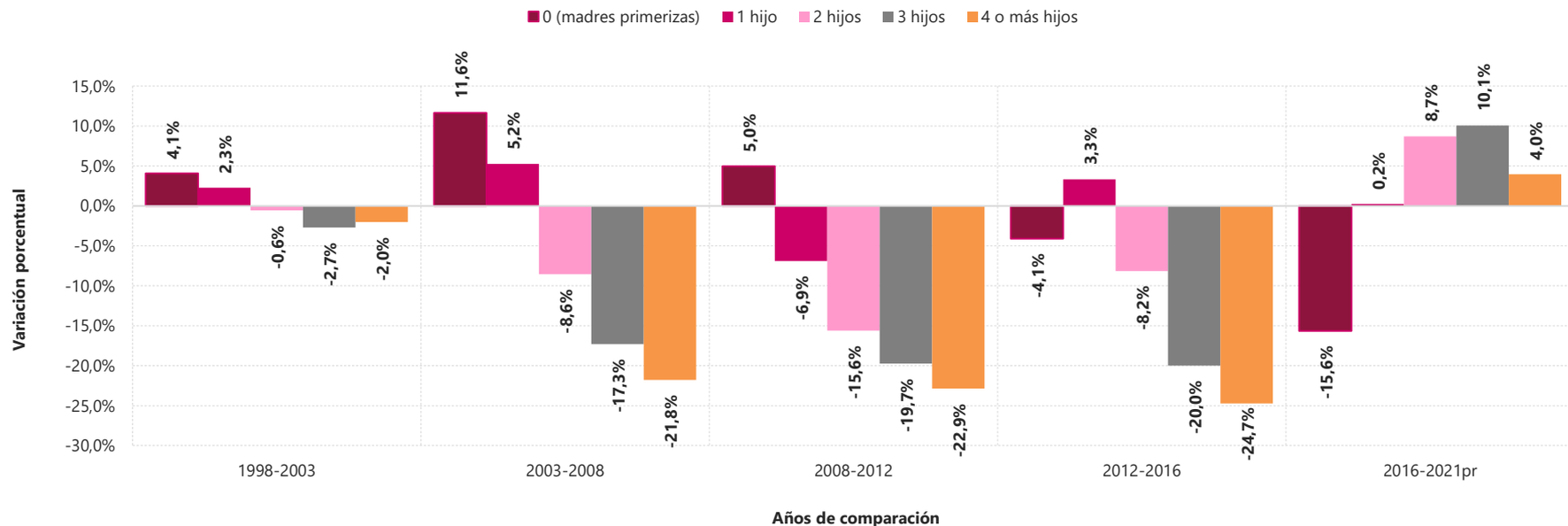
Promedio de hijos nacidos vivos previos, según departamento de residencia de la madre

Total nacional. Años 1998-2020 y 2021pr



● A nivel nacional, se observa disminución en el total de hijos nacidos vivos previos en el período 1998 – 2016. Sin embargo, en el año 2020 este promedio se sitúa en 1,93 y en 2021pr en 1,97, mostrando un leve incremento. En 2021pr, el mayor promedio de hijos nacidos vivos previos se presenta en los departamentos de Vichada (2,79), La Guajira (2,63), Vaupés (2,60) y Guainía (2,46).

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



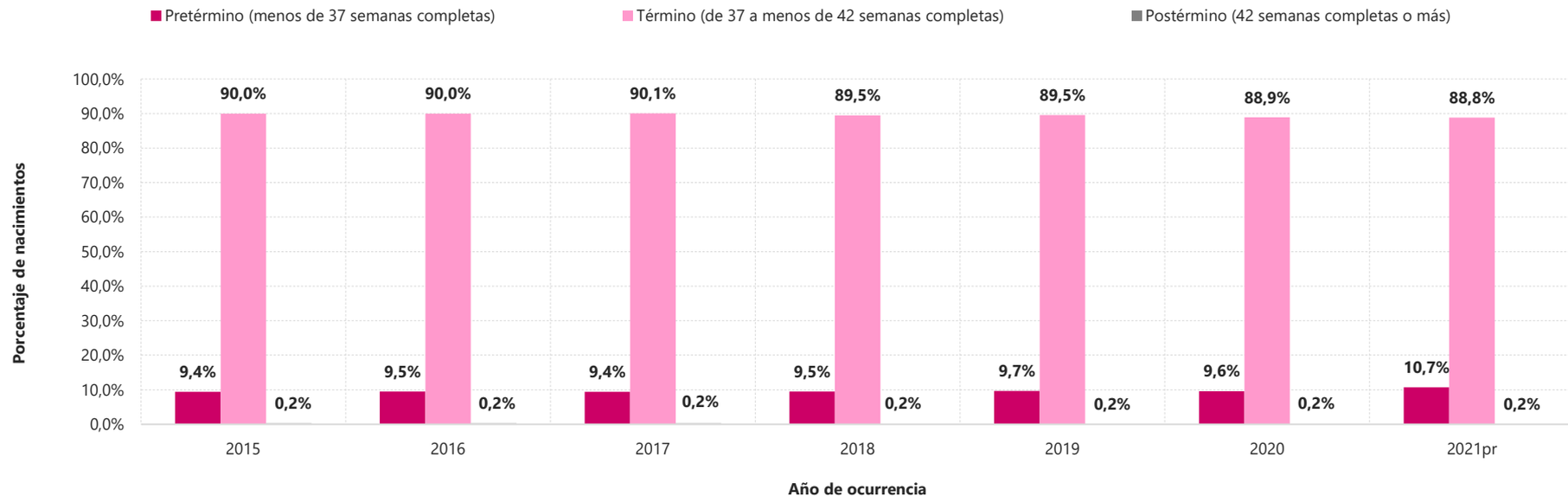
Entre los años 2016 y 2021pr se observa una disminución del -15,6% en el número de madres primerizas, al tiempo que se evidencia un incremento en los partos de mujeres que previamente tenían 2, 3, 4 o más hijos, esto da cuenta de una reducción en la intención de las mujeres a tener su primer hijo.



Características de salud del recién nacido

Nacimientos según periodo de gestación

Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr



En 2021pr el 10,7% de los nacidos vivos del país fueron pretérmino, siendo ésta la proporción más alta de nacidos vivos con menos de 37 semanas de gestación reportada en toda la serie, ubicándose 1,2 puntos porcentuales por encima del promedio de la serie 2015-2020.

Tasa de nacimientos pretérmino y postérmino x 1.000 nacidos vivos, según departamento de residencia de la madre

Total nacional Años 2015-2020 y 2021pr

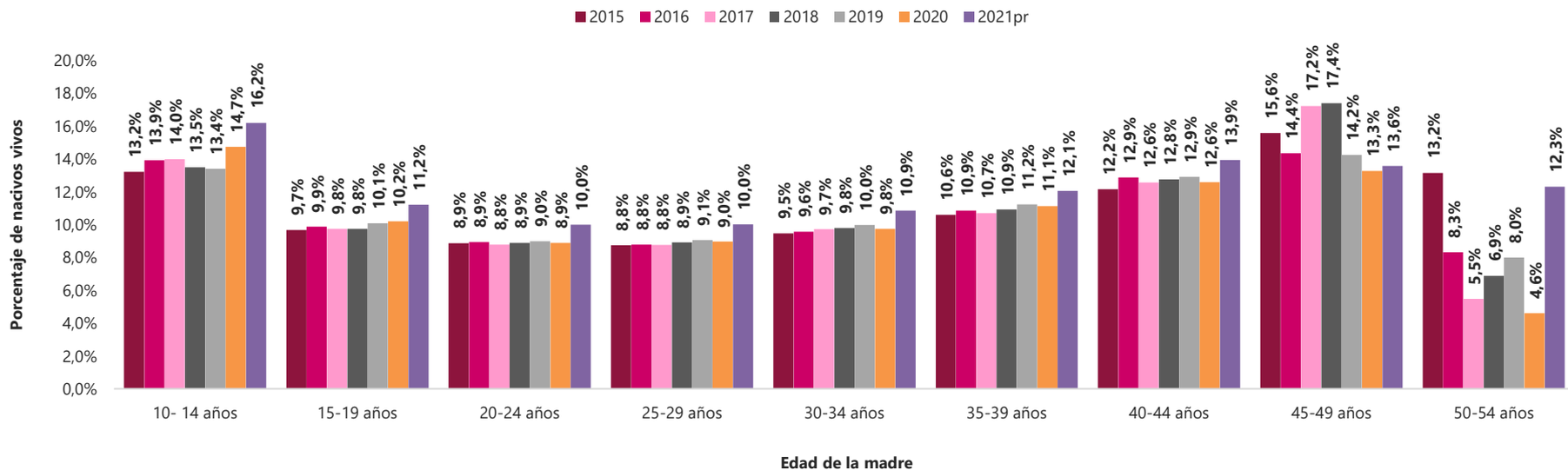
● Sucre, Atlántico, Santander y Bogotá presentaron tasas de nacimientos pretérmino por encima de 120 nacimientos por cada 1.000 nacidos vivos en 2021pr. De los 33 territorios, incluidos los 32 departamentos del país y la ciudad de Bogotá, sólo cuatro no reportaron un crecimiento en la tasa de nacimientos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

● Se observan disminuciones leves en la tasa de nacimientos postérmino, pasando de 2,3 en 2015 a 1,8 en 2021pr nacimientos por cada 1.000 nacidos vivos.

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Tasa 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	106,9	2,3	2,0	1,7	1,9	1,8
Antioquia	95,7	95,0	95,0	94,1	106,0	2,2	1,9	1,3	1,6	1,4
Atlántico	106,0	101,5	108,2	106,5	122,5	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	103,7	3,5	2,6	1,7	2,1	2,1
Boyacá	76,8	71,4	78,5	80,1	79,6	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	81,2	8,2	4,8	4,1	3,7	5,5
Cauca	82,1	80,2	89,4	84,6	88,4	3,6	3,5	3,4	3,3	3,0
Cesar	83,5	95,6	88,7	98,6	103,9	2,6	2,6	2,9	2,5	2,6
Córdoba	113,1	103,8	101,5	97,2	115,2	4,8	3,9	3,2	3,1	2,2
Cundinamarca	98,7	96,8	101,6	98,7	116,2	1,0	1,1	0,5	0,9	0,7
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	98,8	5,4	4,4	3,2	4,1	3,9
Magdalena	94,1	106,1	113,0	103,0	109,9	3,6	2,3	2,8	4,6	2,1
Meta	65,3	71,1	73,3	73,1	80,8	4,0	4,1	1,6	2,3	2,9
Nariño	86,7	92,8	103,7	103,2	111,2	4,2	1,9	1,8	3,0	2,4
Norte de Santander	64,8	76,6	84,7	90,7	101,5	1,7	1,5	1,7	1,7	2,2
Quindío	75,6	76,0	90,1	69,4	90,5	0,8	1,4	0,6	0,4	0,6
Risaralda	80,3	87,0	92,3	86,7	101,7	0,6	2,1	2,0	0,9	1,5
Santander	89,9	97,6	99,8	106,9	122,3	1,3	0,9	1,0	1,0	0,5
Sucre	112,2	111,1	109,9	110,6	126,8	1,7	2,0	1,2	1,2	1,4
Tolima	77,1	76,4	76,9	84,9	100,6	3,3	3,0	2,1	2,1	1,5
Valle del Cauca	95,2	96,7	98,7	99,7	106,2	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	80,8	3,3	4,8	3,2	2,3	3,1
Putumayo	79,3	63,6	74,4	77,2	100,5	10,7	5,7	3,7	3,9	4,5
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	95,2	80,8	92,3	105,4	104,7	2,4	1,2	0,0	0,0	1,5
Amazonas	98,0	95,3	82,3	98,0	93,4	8,7	9,0	8,5	4,4	5,6
Guainía	114,0	104,4	72,9	79,9	105,3	6,6	8,4	11,5	5,7	10,5
Guaviare	68,0	62,0	65,8	67,7	67,9	3,4	2,4	0,8	2,4	1,5
Vaupés	58,2	69,1	69,0	52,1	97,7	14,5	13,5	18,7	4,5	2,8
Vichada	69,8	80,7	58,8	66,6	72,6	10,5	14,8	15,0	9,4	12,9
Extranjeros	264,4	138,0	99,7	95,7	105,8	0,0	2,5	6,0	4,2	4,5
Sin información	37,9	71,4	43,5	90,9	100,0	7,6	0,0	0,0	0,0	100,0

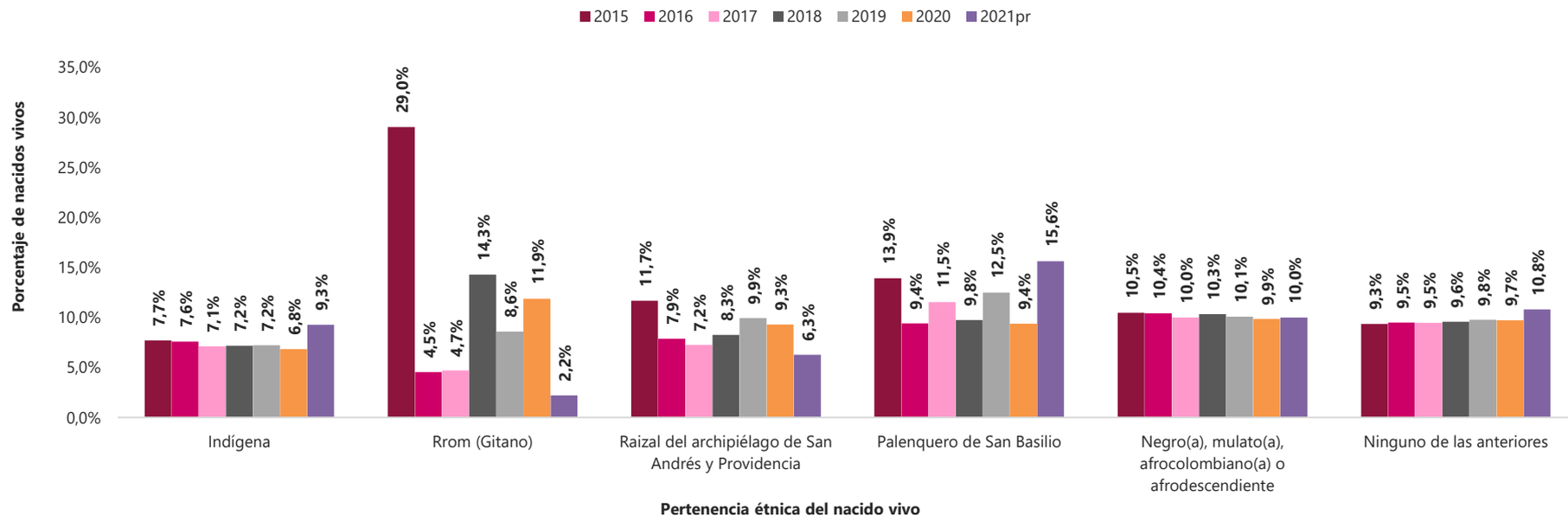
Proporción de nacimientos pretérmino, según grupos de edad de la madre Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr



Entre las madres que se encuentran en los grupos quinquenales de 10 a 44 años, la proporción de nacimientos pretérmino reportada en 2021pr ha sido la más alta de toda la serie. En 2021pr hubo 4.864 nacidos vivos pretérmino más que en el año 2020, siendo las madres de 10 a 14 años las que registran el porcentaje más alto con el 16,2%.

Proporción de nacimientos pretérmino, según pertenencia étnica del nacido vivo

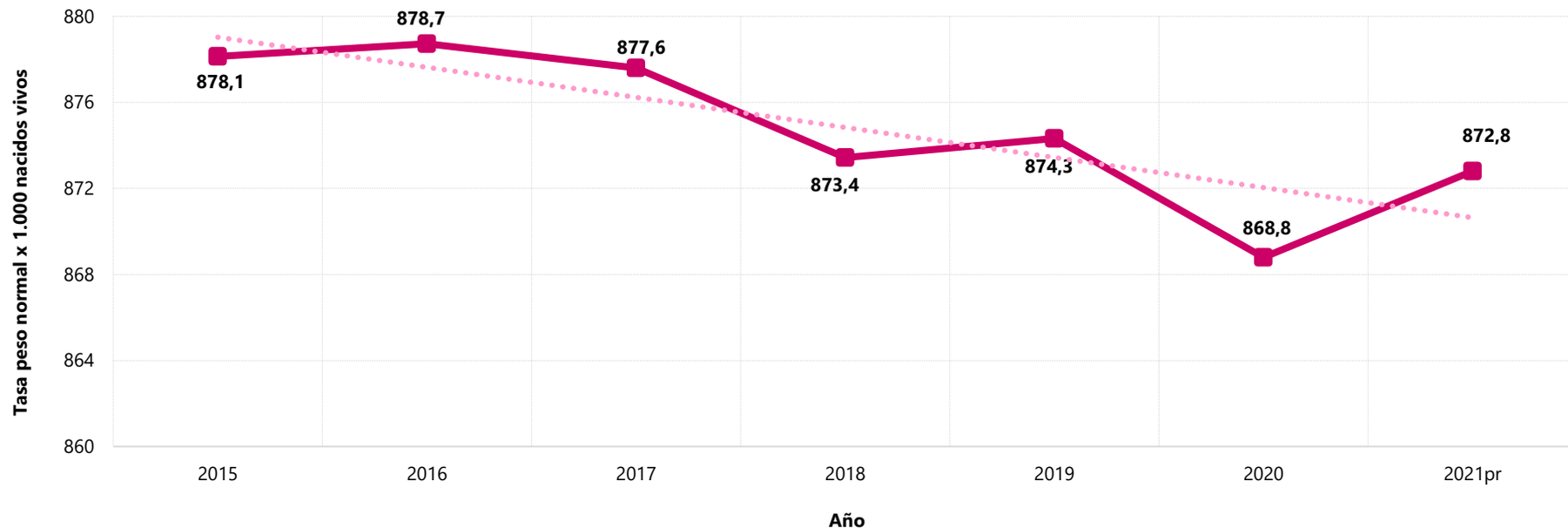
Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr



En 2021pr los nacidos vivos reconocidos por sus padres como Palenquero de San Basilio, o indígena, reportan los porcentajes más altos de nacimientos pretérmino con el 15,6% y 9,3% respectivamente.

Tasa de nacimientos según peso normal x cada 1.000 nacidos vivos

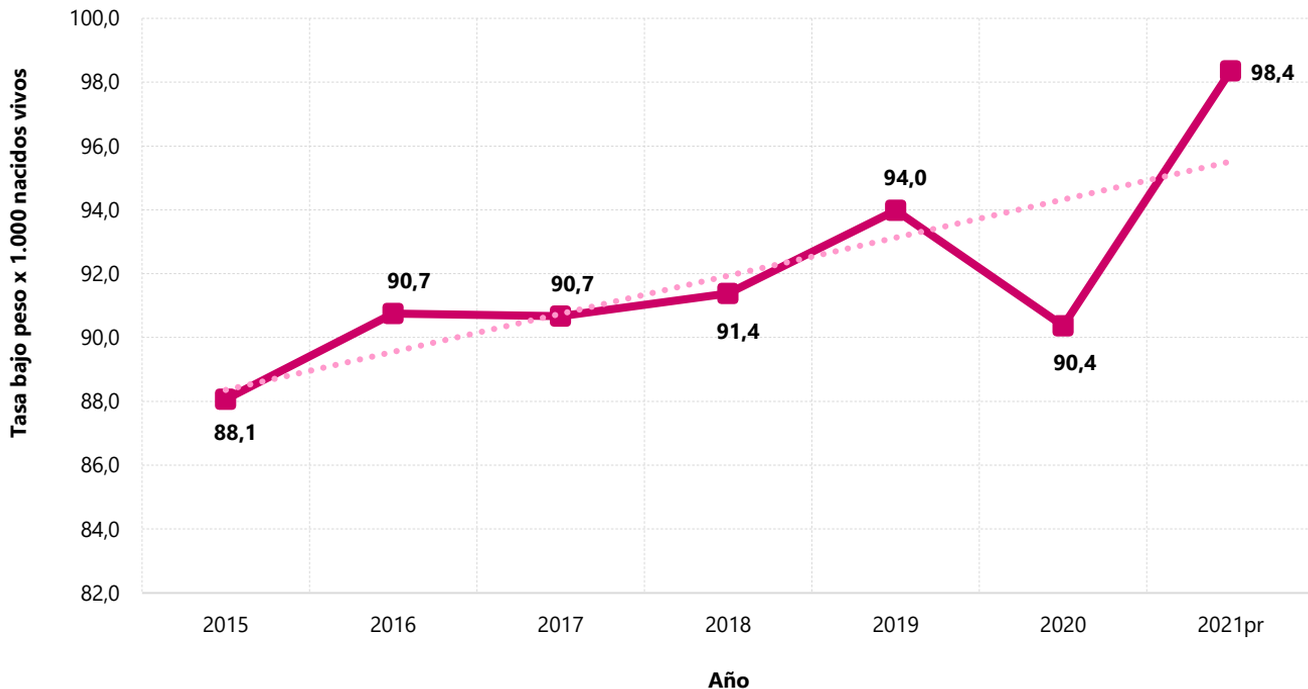
Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr



En la serie 2015 a 2021pr, se observa una ligera tendencia a la reducción en la tasa de nacimientos con peso normal al nacer (entre 2.500 y 3.999 gramos), tasa que pasa del 878,1 en 2015 a 872,8 en el 2021pr, eso significa que, en el 2021pr cerca de 873 de cada 1.000 bebés nacen con peso normal.



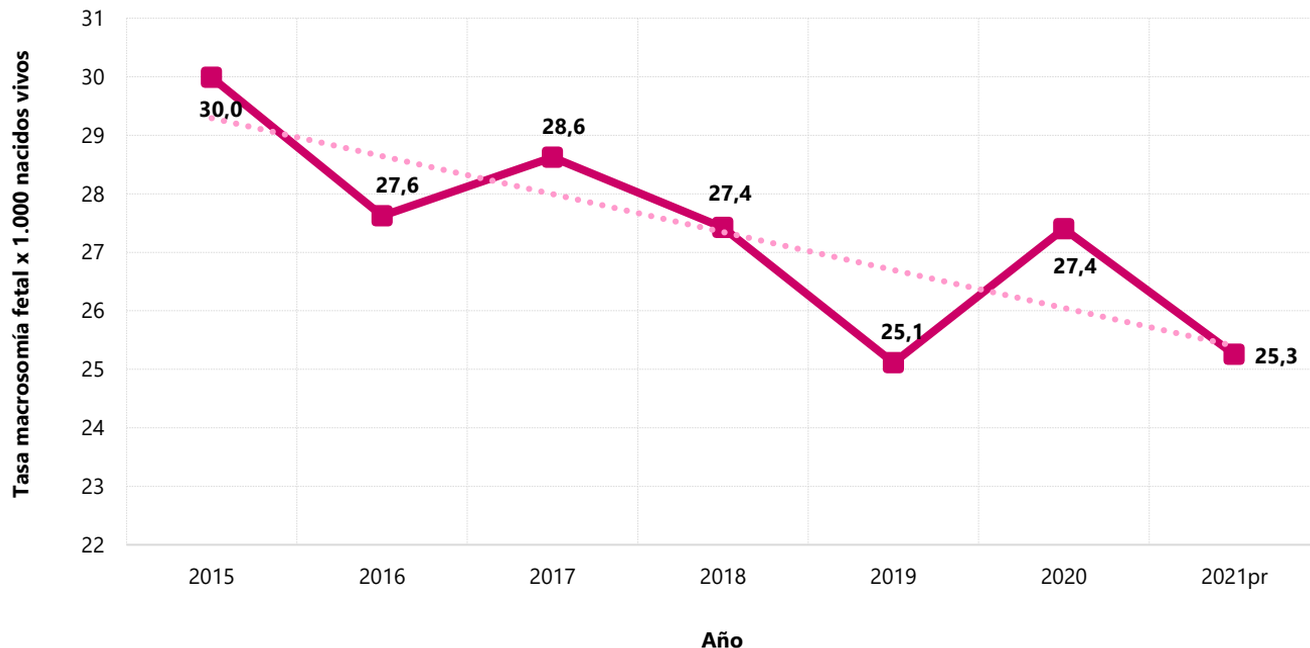
Tasa de nacimientos según bajo peso x cada 1.000 nacidos vivos Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr



En la serie de 2015 a 2021pr, se observa una tendencia al alza en la tasa de nacimientos con bajo peso al nacer (menos de 2.500 gramos), tasa que pasa del 88,1 en 2015 a 98,4 en el 2021pr, lo que indica que, en 2021pr 98 de cada 1.000 bebés en el país, nacen con bajo peso.



Tasa de nacimientos según macrosomía fetal x cada 1.000 nacidos vivos Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr



En la serie 2015 a 2021pr, se observa una ligera tendencia a la reducción en la tasa de nacimientos de bebés con macrosomía fetal (mayores a 4.000 gramos), tasa que pasa del 30,0 en 2015 a 25,3 en el 2021pr

Tasa de nacimientos según bajo peso x 1.000 nacidos vivos, según departamento de residencia de la madre

Total nacional Años 2015-2020 y 2021pr

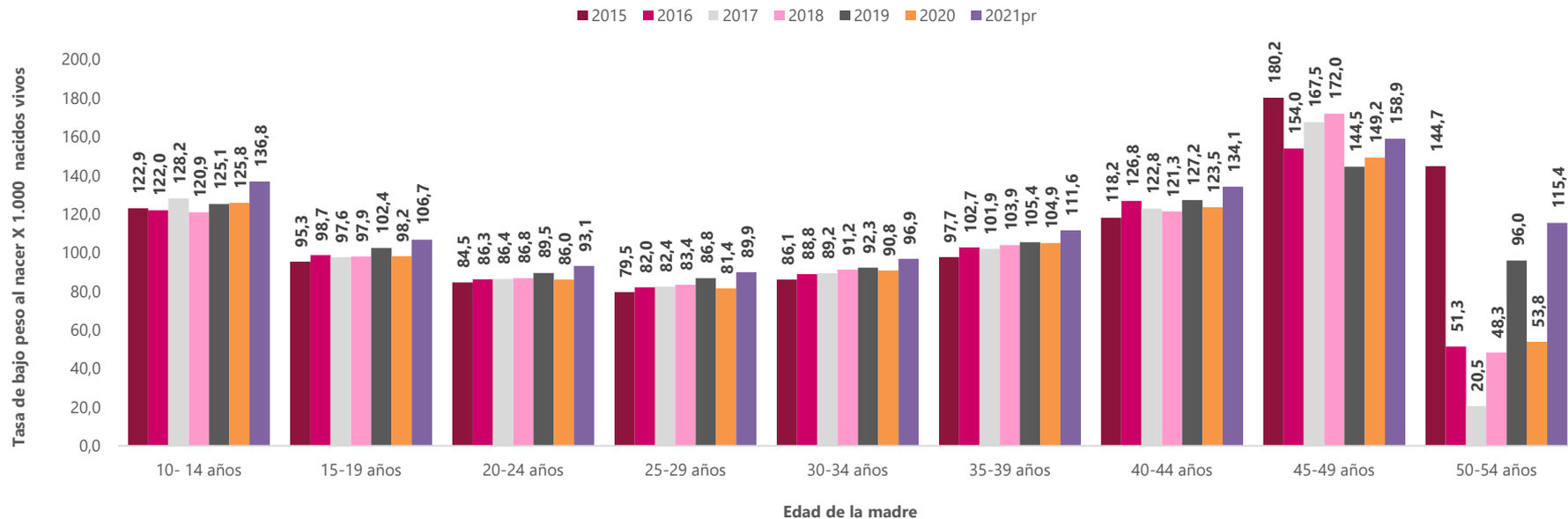
- En 2021pr Bogotá y Cundinamarca continúan siendo los territorios del país con las tasas más altas de bajo peso al nacer con 149,0 y 127,9 por cada 1.000 nacidos vivos respectivamente.
- San Andrés, Providencia y Santa Catalina además de ubicarse en el 2021pr entre los primeros cinco departamentos del país con mayores tasas de bajo peso al nacer, reporta una de las variaciones anuales más altas, al pasar de una tasa de bajo peso de 76,4 en 2020 a 107,7 en 2021pr por cada 1.000 nacidos vivos, a su vez registra el incremento más elevado en la tasa de bajo peso al nacer en 2021pr frente a la tasa promedio de 2015-2019, que corresponde a una variación del 28,6%.

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Tasa de bajo peso al nacer x 1.000 nacidos vivos, según departamento de residencia de la madre							
Departamento	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr
Total nacional	88,1	90,7	90,7	91,4	94,0	90,4	98,4
Antioquia	92,2	93,2	95,7	95,2	95,1	91,8	103,2
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	86,0
Boyacá	93,0	95,7	96,1	101,7	99,6	100,0	103,7
Caldas	78,9	82,8	83,5	78,4	94,0	90,0	101,3
Caquetá	57,0	54,2	62,3	57,4	56,1	56,7	51,1
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	80,0
Córdoba	83,8	82,1	81,5	86,9	82,8	81,1	91,2
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	96,4
Huila	69,3	71,4	68,5	70,4	71,9	67,9	75,5
La Guajira	89,6	93,8	91,3	94,8	93,9	88,2	101,5
Magdalena	77,7	77,1	83,3	84,3	85,3	75,7	83,2
Meta	57,5	59,9	60,5	60,9	63,8	59,1	62,0
Nariño	92,1	94,1	91,8	96,3	102,4	95,2	107,9
Norte de Santander	58,5	63,7	63,5	69,9	72,3	70,5	74,4
Quindío	75,9	79,2	76,9	70,8	87,6	72,3	90,7
Risaralda	73,5	78,6	83,7	78,4	85,6	82,2	96,0
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	101,7
Tolima	61,8	66,6	67,3	68,2	65,9	68,7	78,6
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	68,2
Casanare	61,4	64,4	60,7	60,9	65,1	62,7	66,5
Putumayo	64,8	59,2	55,9	69,6	55,4	60,8	73,2
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	97,6	65,9	93,7	71,6	89,7	76,4	107,7
Amazonas	63,1	62,8	47,0	59,5	70,4	69,7	64,4
Guainía	69,4	95,3	70,8	75,4	65,6	56,1	60,0
Guaviare	63,7	56,9	52,5	67,5	57,8	42,5	59,9
Vaupés	46,8	58,7	59,0	70,7	61,8	35,7	70,8
Vichada	50,7	73,9	63,0	54,7	39,2	46,1	52,3

Tasa bajo peso al nacer x cada 1.000 nacidos vivos, según grupos de edad de la madre

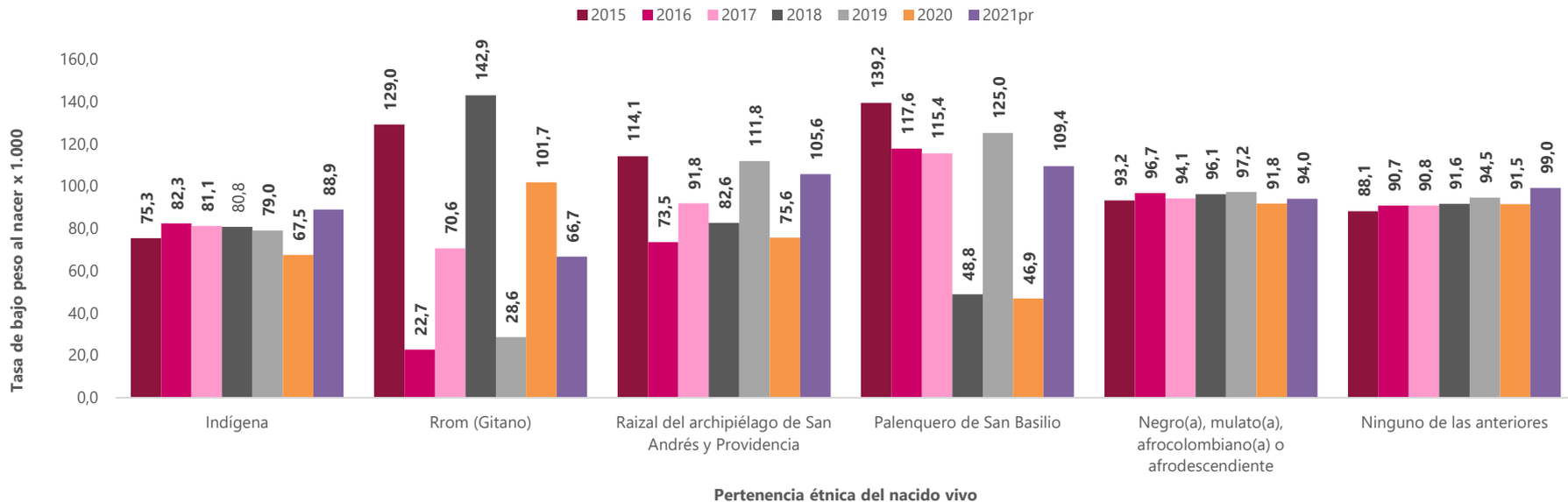
Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr



En 2021pr se observa un incremento generalizado en las tasas de bajo peso al nacer en todos los grupos de edad de la madre, respecto a 2020. El incremento más alto entre los años 2020 y 2021pr, después de las madres de 50 a 54 años, tuvo lugar en las madres de 10 a 14 años con una diferencia de 11 puntos en la tasa de bajo peso al nacer.

Tasa bajo peso al nacer x cada 1.000 nacidos vivos, según pertenencia étnica

Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr



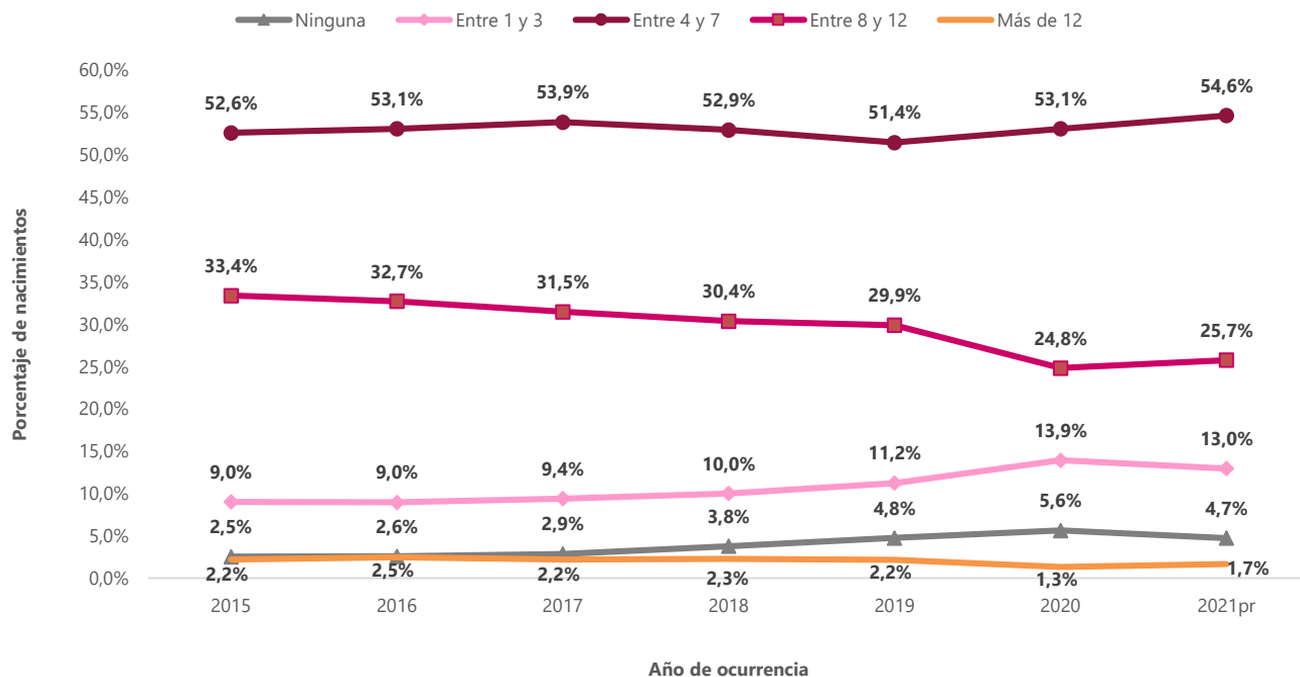
Para 2021pr la tasa de bajo peso al nacer en nacidos vivos reconocidos por sus padres como indígenas, reportó un incremento respecto al año 2020, pasando de 67,5 a 88,9 casos por 1.000 nacidos vivos, lo que equivale a una variación del 31,7%;



Utilización de los servicios de salud

Porcentaje de nacidos vivos, según número de consultas prenatales a las que asistió la madre

Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr



Con relación al año 2020, en el 2021pr el porcentaje de madres que no asisten a ningún control prenatal, así como aquellas que asisten a entre 1 y 3 disminuyó levemente, no obstante, dichas proporciones no alcanzan a revertir la tendencia al alza que se viene registrando desde el 2015.

Porcentaje de nacidos vivos cuya madre asistió a menos de 8 consultas prenatales por departamento de residencia de la madre

Total nacional
Años 2015-2020 y 2021pr

El porcentaje de mujeres que durante el periodo de gestación asistieron a menos de ocho consultas prenatales aumentó entre los años 2015 y 2021pr.

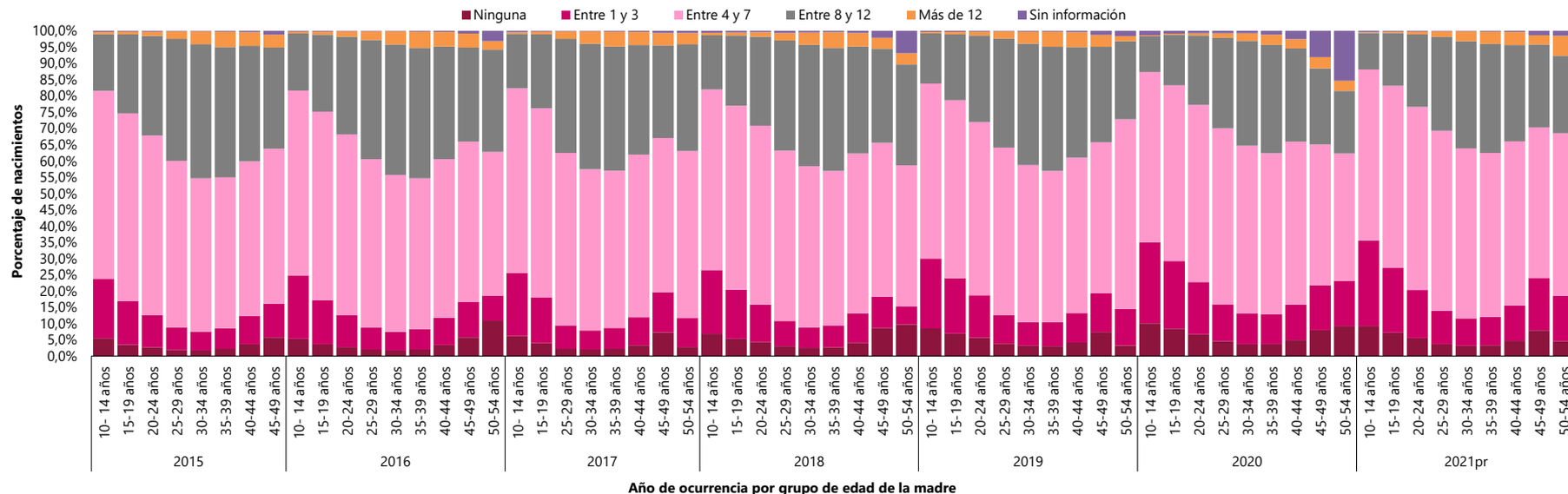
Este incremento se aprecia en 16 departamentos del país, siendo más notorio en el Chocó cuando la proporción de madres que asisten a menos de ocho controles prenatales pasa de 70,5% en 2020 a 83,7% en 2021pr.

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Porcentaje de nacimientos 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 2020 frente al promedio	Variación del 2021pr frente al promedio
Total nacional	64,1%	64,6%	66,1%	66,7%	67,4%	72,7%	72,3%	65,8%	10,4%	9,0%
Antioquia	55,2%	52,6%	52,7%	53,7%	54,5%	63,2%	59,7%	53,8%	17,6%	10,0%
Atlántico	63,6%	63,5%	66,3%	70,8%	72,3%	76,7%	73,7%	67,3%	14,0%	8,7%
Bogotá	58,5%	58,5%	62,6%	61,8%	61,0%	64,4%	64,7%	60,5%	6,5%	6,5%
Bolívar	68,3%	68,1%	69,6%	70,5%	69,7%	74,1%	74,3%	69,2%	7,0%	6,8%
Boyacá	57,8%	54,5%	55,7%	55,3%	58,1%	65,5%	66,9%	56,3%	16,4%	16,0%
Caldas	53,4%	52,2%	52,3%	54,9%	56,3%	62,9%	61,2%	53,8%	16,9%	12,1%
Caquetá	73,7%	76,9%	77,5%	76,0%	77,5%	82,8%	82,8%	76,3%	8,4%	7,9%
Cauca	73,3%	74,8%	73,5%	73,5%	72,3%	77,0%	78,5%	73,5%	4,8%	6,3%
Cesar	72,4%	73,9%	71,9%	71,2%	72,3%	78,7%	79,9%	72,3%	8,8%	9,5%
Córdoba	71,0%	73,3%	74,3%	73,4%	72,4%	78,2%	75,8%	72,9%	7,3%	3,9%
Cundinamarca	66,8%	66,6%	67,7%	66,9%	67,2%	72,1%	71,6%	67,0%	7,5%	6,4%
Chocó	80,6%	80,4%	83,4%	73,3%	68,5%	70,5%	83,7%	77,2%	-8,7%	7,7%
Huila	69,2%	73,4%	72,0%	61,9%	60,4%	72,5%	71,9%	67,4%	7,7%	6,3%
La Guajira	80,2%	85,3%	85,3%	89,2%	91,6%	84,3%	91,4%	86,3%	-2,3%	5,6%
Magdalena	70,5%	73,9%	76,8%	77,3%	76,5%	79,9%	77,3%	75,0%	6,5%	2,9%
Meta	79,3%	77,6%	78,7%	75,8%	76,0%	80,0%	79,3%	77,5%	3,2%	2,2%
Nariño	68,2%	66,6%	66,1%	61,1%	63,0%	72,2%	73,8%	65,0%	11,1%	11,9%
Norte de Santander	66,9%	69,6%	69,9%	75,4%	77,4%	81,0%	78,3%	71,8%	12,8%	8,3%
Quindío	40,6%	40,3%	44,4%	47,5%	52,6%	64,6%	60,7%	45,1%	43,3%	25,8%
Risaralda	58,5%	61,3%	62,3%	62,8%	63,3%	68,7%	69,1%	61,7%	11,4%	10,7%
Santander	60,8%	64,0%	63,7%	65,2%	65,1%	72,2%	70,1%	63,8%	13,3%	9,1%
Sucre	65,3%	65,8%	68,2%	72,1%	74,5%	77,7%	78,2%	69,2%	12,3%	11,6%
Tolima	67,0%	68,5%	71,0%	71,7%	70,1%	74,4%	73,9%	69,7%	6,7%	5,8%
Valle del Cauca	56,9%	57,8%	59,1%	59,9%	58,7%	66,2%	65,3%	58,5%	13,3%	10,4%
Arauca	72,9%	74,3%	76,7%	78,1%	78,7%	83,5%	83,1%	76,1%	9,7%	8,4%
Casanare	76,2%	75,0%	74,7%	70,8%	70,5%	81,1%	76,2%	73,4%	10,4%	3,7%
Putumayo	75,0%	75,1%	74,7%	72,4%	74,8%	81,2%	80,3%	74,4%	9,1%	7,3%
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	69,2%	71,7%	72,1%	76,7%	57,1%	61,4%	66,2%	69,4%	-11,5%	-4,7%
Amazonas	83,6%	89,7%	88,6%	90,4%	91,7%	83,3%	87,2%	88,8%	-6,2%	-1,8%
Guainía	97,0%	97,0%	96,4%	95,0%	95,6%	91,2%	96,1%	96,2%	-5,2%	-0,1%
Guaviare	85,2%	87,2%	89,4%	92,9%	89,7%	92,3%	90,4%	88,9%	3,8%	1,7%
Vaupés	85,3%	75,4%	82,3%	89,0%	86,4%	88,1%	88,7%	83,7%	5,3%	5,7%
Vichada	90,5%	91,5%	88,6%	89,2%	92,4%	93,3%	94,5%	90,4%	3,1%	4,3%

Porcentaje de nacidos vivos, según número de consultas prenatales a las que asistió la madre y grupos de edad de la madre

Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr

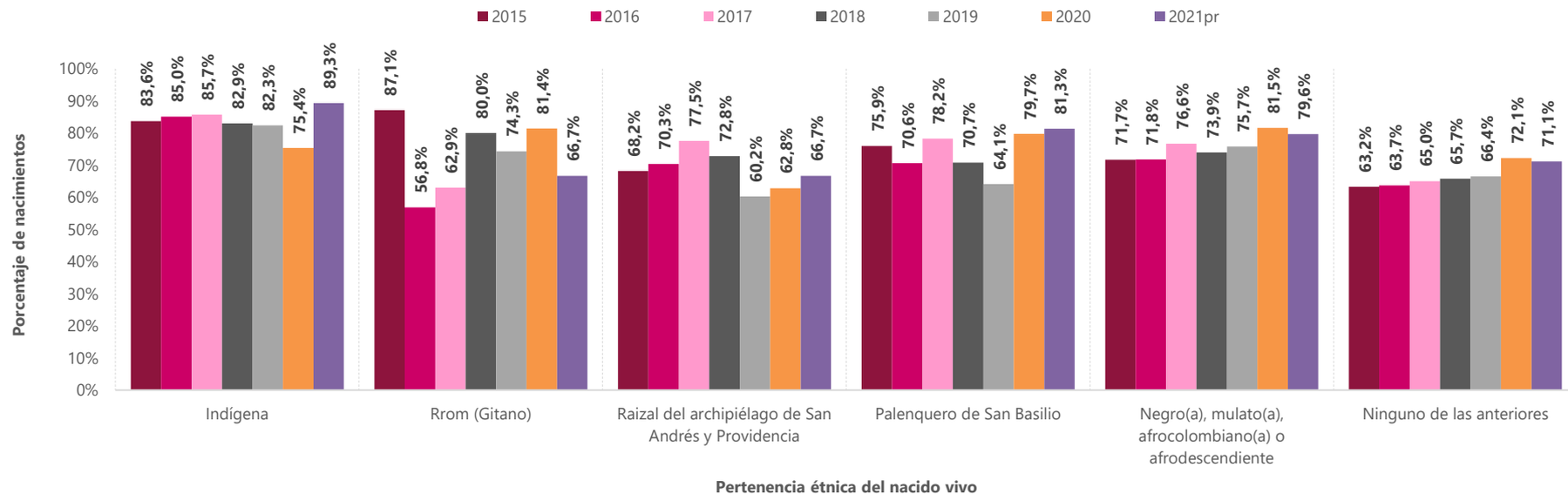


Las madres de 10 a 14 años reportan las proporciones más altas de asistencia a menos de cuatro controles prenatales, comportamiento que se repite en todos los años analizados. A esto se suma el incremento de madres de este grupo de edad que no han asistido a ninguna consulta prenatal pasando del 5,5% en 2015 al 9,2% en 2021pr.

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Porcentaje de nacidos vivos cuya madre asistió a menos de 8 consultas prenatales durante el periodo de gestación, según pertenencia étnica

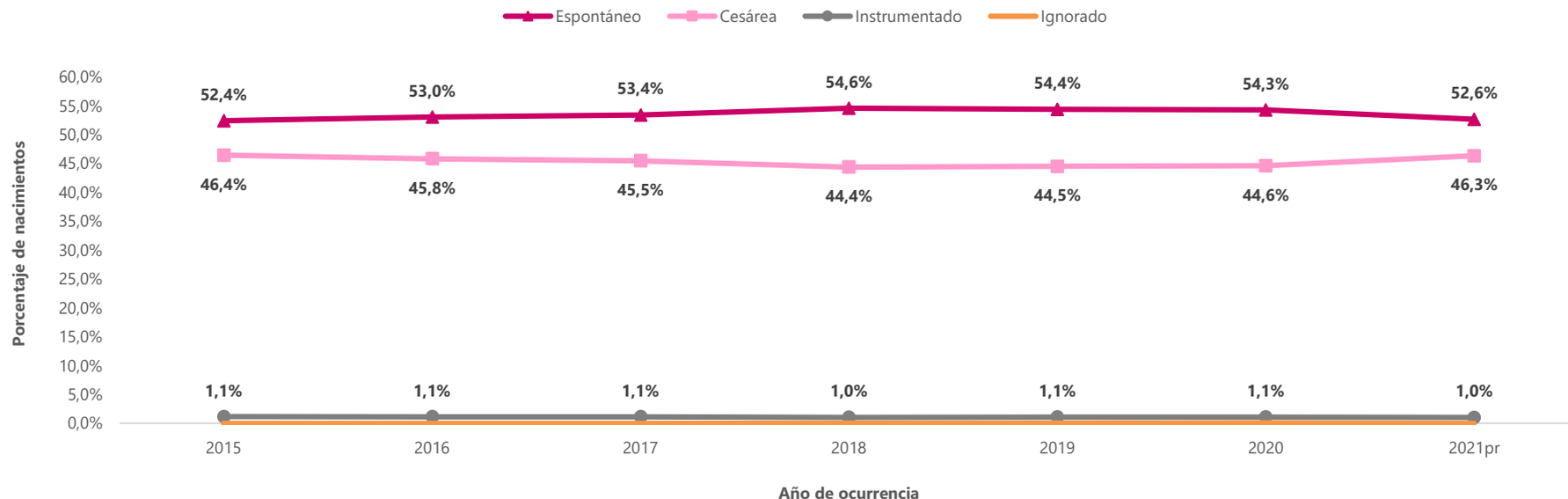
Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr



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 asistió a menos de ocho controles prenatales, fue más alto que el reportado en 2020, con diferencias de 13,9, 3,9 y 1,6 puntos porcentuales respectivamente.

Porcentaje de nacidos vivos, según tipo de parto

Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr

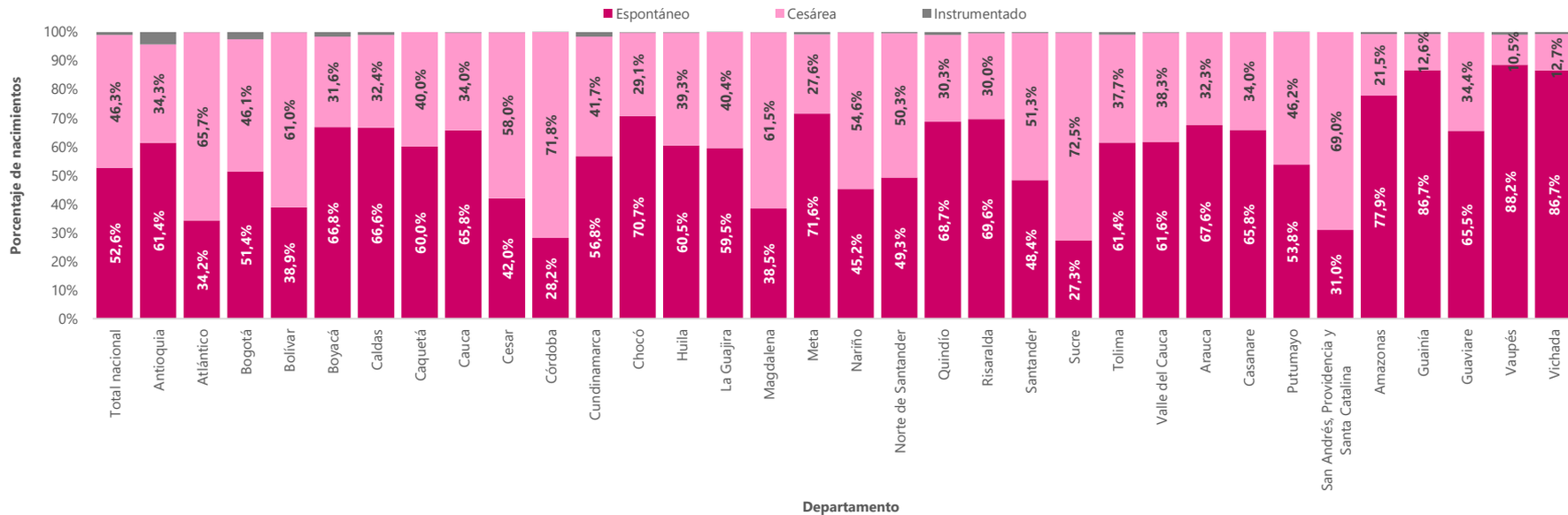


En la serie que va desde el 2015 hasta el 2021pr, se observa una distribución estable en el tiempo, siendo más elevada la proporción de nacimientos derivados de partos que ocurren de forma espontánea. En el 2021pr la proporción de partos atendidos mediante cesárea, reportó un ligero aumento pasando del 44,6% en 2020 al 46,3% en 2021pr.

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Porcentaje de nacidos vivos por tipo de parto, según departamento de residencia de la madre

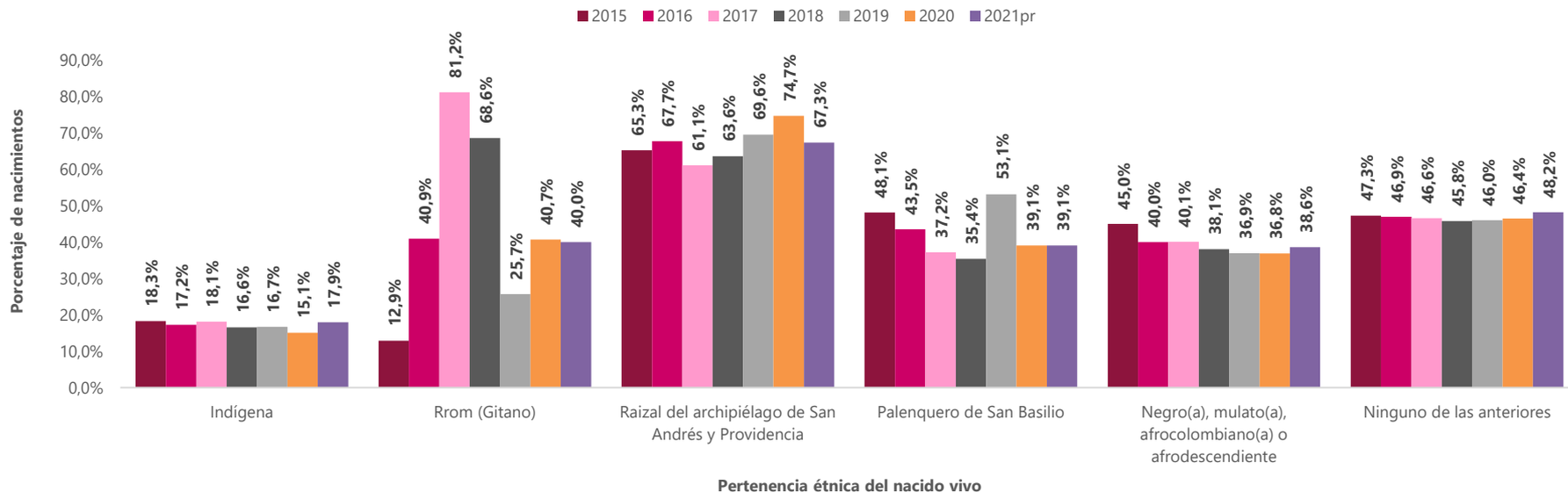
Total nacional. Año 2021pr



En el análisis departamental de los partos atendidos por cesárea, se evidencia que Sucre y Córdoba presentan las proporciones más altas, situándose en 2021pr, por encima del 70%.

Porcentaje de nacidos vivos por cesárea, según pertenencia étnica del nacido vivo

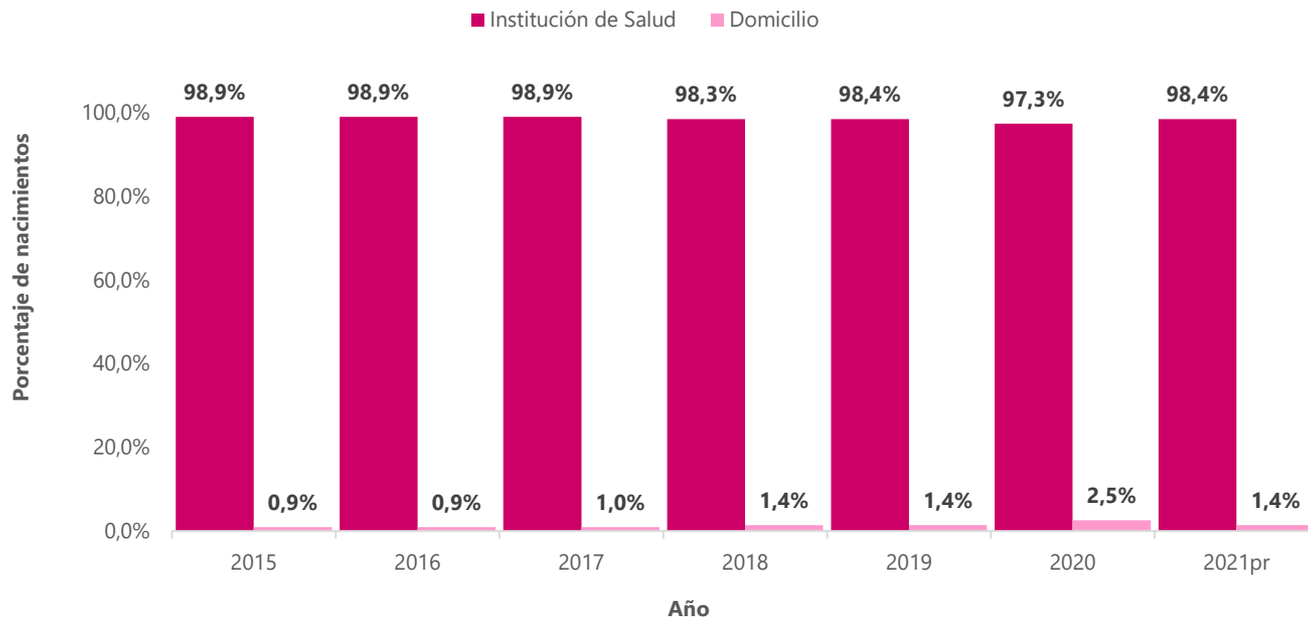
Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr



Se destaca la baja proporción de los partos por cesárea en los nacimientos en donde los padres reconocen al recién nacido como indígena, en estos casos los porcentajes oscilan entre el 15,1% y el 18,3%.



Porcentaje de nacidos vivos, según sitio del parto Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr



Entre 2015 y 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 1,5%.

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Porcentaje de nacimientos en domicilio, según departamento de residencia de la madre

Total nacional

Años 2015-2020 y 2021pr

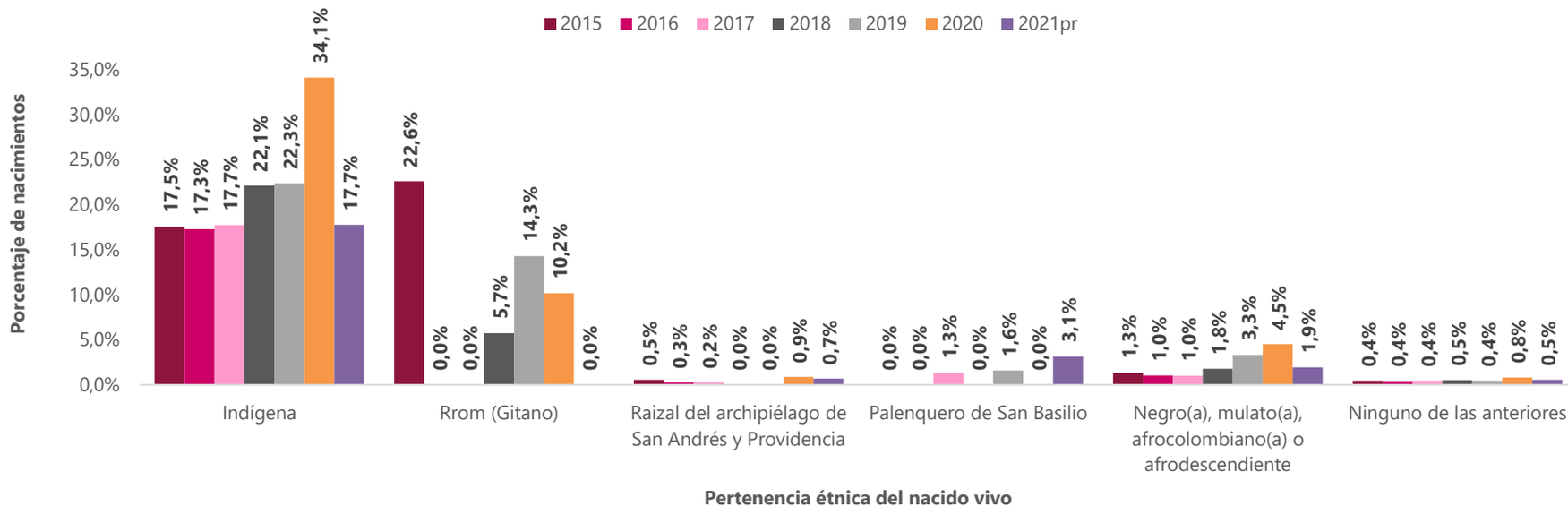
En 2021pr, del total de nacimientos registrados en el Vaupés el 35,3% ocurrieron en domicilio. Le siguen los departamentos de Vichada, Amazonas, Guainía y Cauca, todos con proporciones por encima del 10%.

Departamento de residencia de la madre	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr
Total nacional	0,9%	0,9%	1,0%	1,4%	1,4%	2,5%	1,4%
Antioquia	0,5%	0,4%	0,5%	0,6%	0,5%	0,7%	0,6%
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%	1,1%
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%	4,4%
Cauca	4,3%	5,6%	6,4%	6,8%	7,3%	9,7%	10,7%
Cesar	0,4%	0,3%	0,2%	1,2%	2,6%	3,6%	0,8%
Córdoba	0,6%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	1,8%	1,0%
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%	3,7%
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%	2,2%
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%	1,5%
Nariño	1,3%	1,1%	1,2%	1,2%	1,3%	3,4%	1,9%
Norte de Santander	1,3%	1,1%	1,1%	1,0%	0,8%	2,0%	1,1%
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%	5,0%
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%	1,9%
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%	4,4%
Casanare	1,0%	0,8%	0,4%	2,5%	2,6%	3,3%	2,4%
Putumayo	3,4%	2,7%	4,7%	4,3%	4,0%	4,0%	3,3%
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%	16,2%
Guainía	5,1%	6,4%	10,2%	16,8%	18,1%	29,0%	13,9%
Guaviare	5,2%	2,2%	3,7%	4,0%	3,3%	4,6%	5,7%
Vaupés	42,5%	37,7%	33,4%	38,4%	40,1%	50,7%	35,3%
Vichada	11,6%	7,8%	6,3%	19,9%	32,7%	41,3%	26,7%
Extranjeros	2,9%	2,3%	0,3%	0,8%	0,7%	0,9%	0,6%
Sin información	31,8%	19,8%	14,3%	1,9%	8,7%	36,4%	0,0%

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Porcentaje de nacimientos en domicilio, según pertenencia étnica del nacido vivo

Total nacional. Años 2015-2020 y 2021pr



En 2021pr la proporción más alta de partos en domicilio se presenta en nacidos vivos reconocidos por sus padres como pertenecientes a comunidades indígenas 17,7%, y son seguidas de las mujeres con recién nacidos reconocidos como Palenqueros de San Basilio con el 3,1%.

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	98,4%	0,1%	0,1%	0,0%	0,9%	0,5%	0,0%

En la serie que va desde el 2015 al 2021pr, se evidencia que en promedio el 98,5% de los nacimientos en el país son atendidos por médicos. En el caso de los nacimientos que fueron atendidos por parteras, excepto en el año 2020, la participación se mantiene por debajo del 1%.

Porcentaje de nacimientos atendidos por parteras, según departamento de residencia de la madre

Total nacional

Años 2015-2020 y 2021pr

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 31,9% de los partos atendidos por parteras en el país y le siguen de lejos departamentos como Risaralda y La Guajira.

Departamento de residencia de la madre	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr
Antioquia	2,8%	1,8%	2,2%	1,8%	1,7%	1,3%	2,4%
Atlántico	0,4%	0,3%	0,3%	0,1%	0,1%	0,1%	0,2%
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%	1,2%
Boyacá	0,5%	0,5%	0,6%	0,5%	0,3%	0,2%	1,0%
Caldas	0,3%	0,4%	0,3%	0,4%	0,4%	0,1%	0,4%
Caquetá	8,5%	6,6%	5,5%	3,6%	2,7%	2,1%	4,2%
Cauca	13,5%	21,6%	24,3%	16,7%	16,8%	12,1%	31,9%
Cesar	1,7%	0,9%	0,5%	2,1%	9,6%	6,1%	2,1%
Córdoba	2,7%	3,6%	3,1%	2,2%	2,3%	3,3%	3,4%
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%	4,0%
Huila	3,9%	4,4%	3,7%	2,5%	2,2%	1,3%	2,4%
La Guajira	4,8%	7,1%	6,6%	4,5%	5,2%	19,5%	7,4%
Magdalena	0,4%	0,5%	0,3%	0,2%	0,2%	1,0%	0,4%
Meta	0,8%	1,3%	3,6%	5,4%	4,5%	3,7%	2,9%
Nariño	3,8%	3,4%	4,1%	2,7%	2,9%	3,8%	4,3%
Norte de Santander	5,2%	5,6%	5,1%	2,5%	1,8%	3,2%	2,9%
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%	7,9%
Santander	1,4%	1,2%	0,6%	0,4%	0,6%	0,3%	0,5%
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%	4,2%
Valle del Cauca	3,9%	4,2%	3,8%	1,6%	2,0%	1,5%	3,2%
Arauca	4,7%	3,6%	2,7%	1,8%	1,6%	1,1%	1,9%
Casanare	1,5%	0,8%	0,2%	1,9%	1,8%	0,9%	1,5%
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%	2,6%
Guainía	0,2%	0,5%	0,8%	0,5%	0,8%	0,8%	0,8%
Guaviare	0,2%	0,2%	0,3%	0,2%	0,2%	0,1%	0,4%
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%	1,6%
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%

Estadísticas Vitales - EEVV

Defunciones fetales y no fetales

**Cifras oficiales - Definitivas 2020,
IV trimestre año 2021pr,
acumulado 2021pr,
año corrido 2022pr del 1 al 31 de enero de 2022**



El futuro
es de todos

Gobierno
de Colombia



@DANEColombia



@DANE_Colombia



/DANEColombia



/DANEColombia

25 de marzo 2022

www.dane.gov.co

Contenido

1 Consideraciones técnicas y metodológicas

- Cifras que se encontrarán en la publicación.
- Aspectos técnicos a tener cuenta en la publicación.

2 Comparativo trimestral

- Defunciones no fetales.
- Defunciones fetales.

3 Comparativo año definitivo 2020

- Defunciones no fetales.
- Defunciones fetales.

4 Comparativo año acumulado 2021pr

- Defunciones no fetales.
- Defunciones fetales

5 Comparativo año corrido 2022pr

- Defunciones no fetales.
- Defunciones fetales.

6 Ampliación de temáticas

- Defunciones por accidentes de tránsito
- Defunciones por suicidio
- Defunciones por enfermedades isquémicas del corazón
- Homicidio general
- Homicidio en mujeres





1

Consideraciones técnicas y metodológicas

¿Qué se encuentra en esta publicación?



→ Hechos vitales que ocurrieron y fueron reportados en este periodo (2021). Comparados con el mismo periodo en 2020 pr.



→ Hechos vitales que ocurrieron entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2020 y fueron reportados por la fuente hasta el 13 de febrero de 2022.



→ Hechos vitales que ocurrieron entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2021 y fueron reportados por la fuente hasta el 31 de enero de 2022.



→ Hechos vitales que ocurrieron y fueron reportados entre el 1 y el 31 de enero de 2022.



→ Incluyen cifras definitivas del 2015 al 2020, acumulado 2021pr y cuarto trimestre 2021pr que es procesado a partir de la misma base de año acumulado 2021. Se usan dependiendo del indicador a calcular.



A tener en cuenta sobre esta publicación

- Para la codificación de la mortalidad, el DANE adoptó la última versión de la Clasificación Estadística Internacional de Enfermedades y Problemas Relacionados con la Salud CIE-10 v2018.
- Desde 2019 se utiliza el aplicativo IRIS v5.6 para la codificación automatizada de la mortalidad, el cual incorpora las reglas de codificación del Volumen 2 de la CIE-10 v2018.

- La codificación de la mortalidad mediante el aplicativo IRIS procesa automáticamente entre el 57% y el 65% de la causa básica y entre el 87% y 90% de las causas antecedentes, las defunciones restantes se codifican manualmente.
- Los procesos de codificación manual, auditoría de bases de datos y de gestión territorial de calidad para las estadísticas vitales generan un rezago de 3 meses para la producción de cifras preliminares, y de 12 meses para las cifras definitivas. Este rezago es necesario para garantizar la calidad de las cifras publicadas.

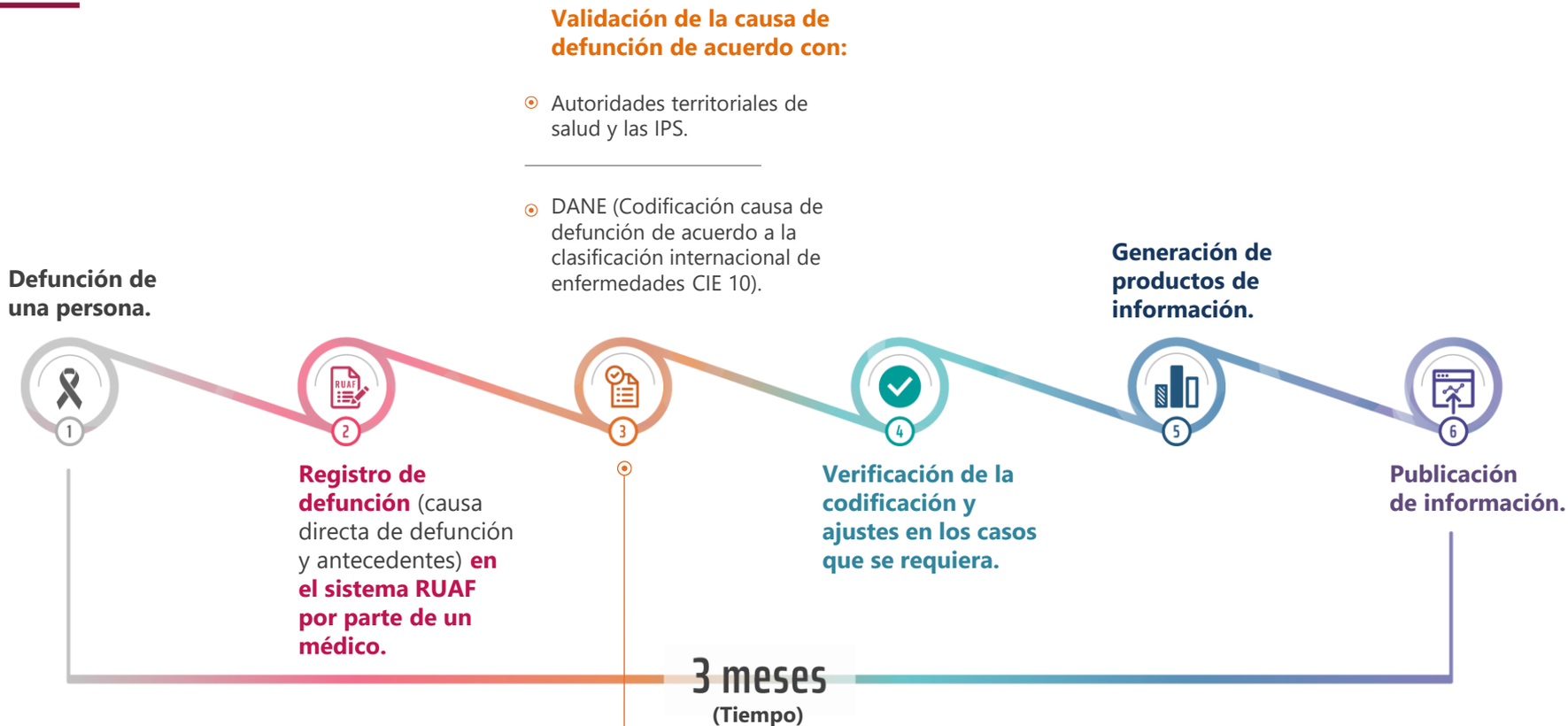


A tener en cuenta sobre esta publicación

- La codificación de la mortalidad relacionada con COVID-19 siguió los lineamientos establecidos por la OMS/OPS. Estos fueron incorporados en el Sistema de codificación automatizado de causas de muerte IRIS, por el Instituto Iris de Alemania, en la última actualización.

- Los códigos y lineamientos establecidos por la OMS/OPS para la codificación por COVID-19 son los siguientes:
 - **U07.1 COVID-19**, virus identificado.
 - Caso confirmado con resultado positivo de la prueba.
 - **U07.2 COVID-19**, virus no identificado.
 - Diagnosticado clínica y epidemiológicamente con COVID-19.
 - Caso probable de COVID-19.
 - Caso sospechoso de COVID-19.

Línea de tiempo Clasificación y codificación de fallecimientos



Defunciones por COVID-19

La OMS/OPS definió los lineamientos para codificar las defunciones por COVID-19 de la siguiente manera:

1. Virus identificado: casos confirmados por resultado positiva de prueba.

2. Virus no identificado: casos sospechosos de defunción por COVID-19 por su diagnóstico clínico, pero que no tienen una confirmación a través de una prueba.



i

MinSalud convoca a comité para reclasificar casos con virus no identificado con base en investigación de campo.

¿Cómo?

a. Comparación del caso con registros de SIVIGILA del INS.

b. Determinación de nexos epidemiológicos, resultado de estudios en campo.

c. Análisis de documentación.

ii

Se confirma o se descarta la defunción por COVID-19

a. MinSalud reclasifica el caso en el RUAF:

· Sospechosos descartados se reclasifican por la patología que causó la defunción.

· Sospechosos confirmados se reclasifican a defunción por COVID-19.

b. DANE recodifica el caso de defunción.

Reclasificación muertes sospechosas por COVID-19

Instrumentos de reclasificación: autopsia verbal

Objetivo: establecer si las muertes sospechosas de COVID-19 ocurren por causa directa del coronavirus COVID-19, por una infección concomitante o por causas diferentes.

Registro: aplicativo SEGCOVID-19.

Responsables: gestores de estadísticas vitales, funcionarios en salud pública o auditores médicos.

Protocolo: recabar información necesaria física o en línea de las fuentes que se tenga acceso como: historia clínica, SIVIGILA, SISMUESTRAS, fichas de seguimiento de casos, RIPS y realizar entrevistas a familiares (autopsia verbal).

Investigación de campo cuando no se cuente con suficiente información en las fuentes anteriores.

**Ministerio de Salud y Protección Social –
Resolución 992 de junio 17 de 2020**

*Registros ingresados al
RUA-F-ND o en otra fuente de
información con causas
sospechosas y probables por
o con COVID-19*



2

Comparativo trimestral

IV trimestre 2021pr
IV trimestre 2020pr

**Casos ocurridos y reportados entre
el 1 de octubre y el 31 de diciembre**



Defunciones NO fetales

*Cuarto trimestre 2021pr
vs cuarto trimestre 2020pr*

Número de defunciones no fetales según sexo

Total nacional

IV trimestre (2021pr - 2020pr)

Sexo	IV trim 2021pr			IV trim 2020pr		
	Total	%		Total	%	
Total	69.078	100,0		82.222	100,0	
Hombres	37.968	55,0		47.493	57,8	
Mujeres	31.096	45,0		34.712	42,2	
Indeterminado	14	0,0		17	0,0	



0 55,0



0 57,8

- ⦿ En el cuarto trimestre de 2021pr ocurrieron y se reportaron 69.078 defunciones no fetales, evidenciando una reducción de 13.144 defunciones en relación con el mismo periodo de 2020pr, lo cual corresponde a una variación del -16,0% en las defunciones en el territorio nacional. La distribución por sexo muestra que en el cuarto trimestre de 2021pr el 55,0% de los fallecidos fueron hombres y el 45,0% mujeres.

Número de defunciones no fatales según grupos de edad

Total nacional

IV trimestre (2021pr - 2020pr)

- Para el cuarto trimestre del 2021pr los adultos de 60 años y más, concentraron el mayor número de defunciones en el país con 49.578 casos que equivalen al 71,8%, evidenciándose una reducción de 10.709 casos, que corresponde a una variación del -17,8% frente al mismo periodo del 2020pr.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Grupos de Edad	IV trim 2021pr			IV trim 2020pr		
	Total	%		Total	%	
Total Nacional	69.078	100,0		82.222	100,0	
Menores de 1 año	1.607	2,3		1.466	1,8	
De 1 año	174	0,3		141	0,2	
De 2 a 4 años	212	0,3		150	0,2	
De 5 a 9 años	228	0,3		189	0,2	
De 10 a 14 años	312	0,5		262	0,3	
De 15 a 19 años	933	1,4		903	1,1	
De 20 a 24 años	1.538	2,2		1.482	1,8	
De 25 a 29 años	1.623	2,3		1.693	2,1	
De 30 a 34 años	1.539	2,2		1.601	1,9	
De 35 a 39 años	1.575	2,3		1.752	2,1	
De 40 a 44 años	1.722	2,5		1.925	2,3	
De 45 a 49 años	1.924	2,8		2.369	2,9	
De 50 a 54 años	2.550	3,7		3.297	4,0	
De 55 a 59 años	3.559	5,2		4.700	5,7	
De 60 a 64 años	4.887	7,1		6.369	7,7	
De 65 a 69 años	5.832	8,4		7.731	9,4	
De 70 a 74 años	6.669	9,7		8.684	10,6	
De 75 a 79 años	7.402	10,7		9.581	11,7	
De 80 a 84 años	8.662	12,5		10.325	12,6	
De 85 a 89 años	7.838	11,3		8.845	10,8	
De 90 a 94 años	5.533	8,0		6.030	7,3	
De 95 a 99 años	2.179	3,2		2.202	2,7	
De 100 años y más	576	0,8		520	0,6	
Edad desconocida	4	0,0		5	0,0	



Primeras diez causas de muerte natural en hombres (Lista 6/67 OPS)

Total nacional IV trimestre (2021pr - 2020pr)

Las defunciones por causa natural en hombres registraron una reducción del -24,0% frente al mismo periodo del año 2020pr. Como primera causa de muerte natural en el cuarto trimestre 2021pr, se encuentran las *enfermedades isquémicas del corazón*.

En segundo lugar, están el *resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias*, grupo en donde se clasifican las defunciones por COVID-19.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Código Grupo	Diez primeras causas de muerte natural en Hombres	IV trim 2021pr	
		Total	%
	Total nacional	31.193	100,0
303	Enfermedades isquémicas del corazón	6.388	20,5
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	2.384	7,6
307	Enfermedades cerebrovasculares	1.916	6,1
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	1.702	5,5
302	Enfermedades hipertensivas	1.215	3,9
108	Infecciones respiratorias agudas	1.079	3,5
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	1.052	3,4
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo	991	3,2
601	Diabetes mellitus	962	3,1
214	Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	897	2,9
	Otros grupos de causas naturales	12.607	40,4



Código Grupo	Diez primeras causas de muerte natural en Hombres	IV trim 2020pr	
		Total	%
	Total nacional	41.055	100,0
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	15.097	36,8
303	Enfermedades isquémicas del corazón	6.403	15,6
307	Enfermedades cerebrovasculares	1.754	4,3
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	1.269	3,1
302	Enfermedades hipertensivas	1.155	2,8
601	Diabetes mellitus	1.083	2,6
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo	886	2,2
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	879	2,1
214	Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	817	2,0
108	Infecciones respiratorias agudas	816	2,0
	Otros grupos de causas naturales	10.896	26,5



Primeras diez causas de muerte natural en mujeres (Lista 6/67 OPS)

Total nacional IV trimestre (2021pr - 2020pr)

● Durante el cuarto trimestre de 2021pr las *enfermedades isquémicas del corazón* fueron la primera causa natural de muerte en las mujeres.

● En segundo lugar, *el resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias*, grupo en el que se clasifican las defunciones por COVID-19, y en tercer lugar las *enfermedades cerebrovasculares*. Las tres primeras causas concentraron el 31,7% del total. Las defunciones por causa natural en mujeres se redujeron un -11,1% con relación al mismo periodo del año 2020pr.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Código Grupo	Diez primeras causas de muerte natural en Mujeres	IV trim 2021pr	
		Total	%
	Total nacional	29.726	100,0
303	Enfermedades isquémicas del corazón	5.448	18,3
307	Enfermedades cerebrovasculares	2.217	7,5
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	1.748	5,9
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	1.678	5,6
302	Enfermedades hipertensivas	1.409	4,7
601	Diabetes mellitus	1.161	3,9
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	1.123	3,8
614	Resto de las enfermedades	1.111	3,7
108	Infecciones respiratorias agudas	983	3,3
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo	961	3,2
	Otros grupos de causas naturales	11.887	40,0



Código Grupo	Diez primeras causas de muerte natural en Mujeres	IV trim 2020pr	
		Total	%
	Total nacional	33.429	100,0
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	9.114	27,3
303	Enfermedades isquémicas del corazón	5.081	15,2
307	Enfermedades cerebrovasculares	1.975	5,9
302	Enfermedades hipertensivas	1.307	3,9
601	Diabetes mellitus	1.226	3,7
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	1.103	3,3
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo	950	2,8
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	916	2,7
614	Resto de las enfermedades	910	2,7
214	Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	799	2,4
	Otros grupos de causas naturales	10.048	30,1



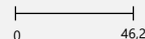
Número de defunciones en hombres según causa externa (Lista 6/67 OPS)

Total nacional IV trimestre (2021pr - 2020pr)

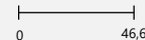
- En el cuarto trimestre de 2021pr el número de defunciones no fatales por agresiones (homicidios) en hombres se incrementó un 4,3% con relación al mismo periodo de 2020pr, registrándose como la primera causa de muerte por causa externa en hombres para este trimestre. Los accidentes de transporte terrestre se mantuvieron en el segundo lugar con un total de 1.624 casos y un incremento del 3,8% frente al mismo periodo del año 2020pr.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Código Grupo	Número de muertes según causa externa en Hombres	IV trim 2021pr		
		Total	%	
	Total nacional	6.775	100,0	
512	Agresiones (homicidios)	3.131	46,2	
501	Accidentes de transporte terrestre	1.624	24,0	
511	Lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios)	616	9,1	
513	Eventos de intención no determinada	407	6,0	
510	Otros accidentes, inclusive secuelas	333	4,9	
503	Caídas	265	3,9	
505	Ahogamiento y sumersión accidentales	158	2,3	
506	Accidentes que obstruyen la respiración	61	0,9	
507	Exposición a la corriente eléctrica	60	0,9	
509	Envenenamiento accidental por exposición a sustancias nocivas	51	0,8	
	Otros grupos de causas externas	69	1,0	



Código Grupo	Numero de muertes según causa externa en Hombres	IV trim 2020pr		
		Total	%	
	Total nacional	6.438	100,0	
512	Agresiones (homicidios)	3.001	46,6	
501	Accidentes de transporte terrestre	1.565	24,3	
511	Lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios)	572	8,9	
513	Eventos de intención no determinada	398	6,2	
510	Otros accidentes, inclusive secuelas	330	5,1	
503	Caídas	211	3,3	
505	Ahogamiento y sumersión accidentales	154	2,4	
507	Exposición a la corriente eléctrica	62	1,0	
506	Accidentes que obstruyen la respiración	49	0,8	
509	Envenenamiento accidental por exposición a sustancias nocivas	43	0,7	
	Otros grupos de causas externas	53	0,8	



Número de defunciones en mujeres según causa externa (Lista 6/67 OPS)

Total nacional IV trimestre (2021pr - 2020pr)

- Se evidencia un incremento del 6,8% en el número de defunciones por causa externa en mujeres, pasando de 1.283 en el cuarto trimestre de 2020pr a 1.370 en el mismo periodo de 2021pr.
- Las defunciones por accidentes de transporte terrestre fueron la primera causa externa de defunción en mujeres en el IV trimestre de 2021pr y 2020pr, presentando un incremento de 17,4% entre los periodos comparados.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Código Grupo	Número de muertes según causa externa en Mujeres	IV trim 2021pr	
		Total	%
Total nacional		1.370	100,0
501	Accidentes de transporte terrestre	378	27,6
510	Otros accidentes, inclusive secuelas	255	18,6
512	Agresiones (homicidios)	248	18,1
511	Lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios)	137	10,0
513	Eventos de intención no determinada	124	9,1
503	Caídas	120	8,8
506	Accidentes que obstruyen la respiración	34	2,5
505	Ahogamiento y sumersión accidentales	30	2,2
514	Las demás causas externas	12	0,9
502	Los demás accidentes de transporte y los no especificados	9	0,7
	Otros grupos de causas externas	23	1,7



Código Grupo	Numero de muertes según causa externa en Mujeres	IV trim 2020pr	
		Total	%
Total nacional		1.283	100,0
501	Accidentes de transporte terrestre	322	25,1
510	Otros accidentes, inclusive secuelas	270	21,0
512	Agresiones (homicidios)	258	20,1
511	Lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios)	130	10,1
513	Eventos de intención no determinada	122	9,5
503	Caídas	77	6,0
506	Accidentes que obstruyen la respiración	34	2,7
505	Ahogamiento y sumersión accidentales	33	2,6
514	Las demás causas externas	10	0,8
509	Envenenamiento accidental por exposición a sustancias nocivas	9	0,7
	Otros grupos de causas externas	18	1,4





Defunciones fetales

*Cuarto trimestre 2021pr vs
cuarto trimestre 2020pr*

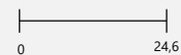
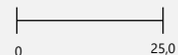
Defunciones fetales según grupos de edad de la madre

Total nacional

IV trimestre (2021pr - 2020pr)

- Para el cuarto trimestre de 2021pr se presenta una reducción de 335 casos en las defunciones fetales con respecto al mismo período de 2020pr.
- La mayor proporción de defunciones fetales se presentó en los grupos de edad de la madre de 20 a 29 años, los cuales concentran el 48,2% de las defunciones.

Grupos de edad de la madre	IV trim 2021pr		IV trim 2020pr	
	Total	%	Total	%
Total nacional	7.399	100	7.734	100
10 - 14 años	57	0,8	73	0,9
15 - 19 años	1.040	14,1	1.117	14,4
20 - 24 años	1.848	25,0	1.902	24,6
25 - 29 años	1.714	23,2	1.715	22,2
30 - 34 años	1.258	17,0	1.362	17,6
35 - 39 años	986	13,3	991	12,8
40 - 44 años	401	5,4	481	6,2
45 - 49 años	41	0,6	48	0,6
50 - 54 años	0	0,0	1	0,0
Edad desconocida	54	0,7	44	0,6



Defunciones fetales según edad gestacional

Total nacional

IV trimestre (2021pr - 2020pr)

Edad gestacional (En semanas)	IV trim 2021pr		IV trim 2020pr	
	Total	%	Total	%
Total nacional	7.399	100,0	7.734	100,0
Menos de 22	5.029	68,0	5.300	68,5
De 22 a 27	665	9,0	581	7,5
De 28 a 36	632	8,5	586	7,6
De 37 y más	287	3,9	303	3,9
Sin información	786	10,6	964	12,5

- La distribución por edad gestacional es similar en los dos años concentrándose en las edades de menos de 22 semanas, las cuales representan el 68,0% para 2021pr y el 68,5% para 2020pr.



3

Comparativo definitivo del año 2020 – 2019*

Casos ocurridos entre:
1 de enero y 31 de diciembre de 2020
Y reportados por la fuente al RUAf-ND hasta el:
13 de febrero de 2022

*Corresponden a los hechos vitales ocurridos entre 1 de enero y 31 de diciembre de 2019 y contenidos en la base de datos definitiva disponible en la página Web del DANE.



Defunciones NO fetales

*Cifras definitivas 2020
vs cifras definitivas 2019*

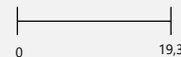
Defunciones no fetales en hombres según grupos de causas (Lista 6/67 OPS)

Total nacional Año 2020

- Dentro de las diez primeras causas de defunción en hombres en el año 2020, el *resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias*, grupo en donde se encuentran las defunciones por COVID-19 confirmado y sospechoso, se sitúa como la principal causa de defunción con 33.176 casos, seguidas por las *enfermedades isquémicas del corazón* que alcanzó una participación de 15,1%, las agresiones (homicidios) el 6,6% y las muertes por enfermedades cerebrovasculares un 4,5%.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Código Grupo	Grupo de causas - Hombres	Enero - Diciembre 2020	
		Total	%
	Total nacional	171.481	100,0
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	33.176	19,3
303	Enfermedades isquémicas del corazón	25.864	15,1
512	Agresiones (homicidios)	11.396	6,6
307	Enfermedades cerebrovasculares	7.711	4,5
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	7.079	4,1
302	Enfermedades hipertensivas	5.608	3,3
108	Infecciones respiratorias agudas	5.466	3,2
501	Accidentes de transporte terrestre	4.910	2,9
601	Diabetes mellitus	4.839	2,8
203	Tumo maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto estómago y colon	3.841	2,2
	Otros grupos de causas	61.591	35,9



Código Grupo	Grupo de causas - Hombres	Enero - Diciembre 2019	
		Total	%
	Total nacional	134.573	100,0
303	Enfermedades isquémicas del corazón	21.463	15,9
512	Agresiones (homicidios)	11.911	8,9
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	8.424	6,3
307	Enfermedades cerebrovasculares	7.439	5,5
501	Accidentes de transporte terrestre	5.855	4,4
108	Infecciones respiratorias agudas	4.956	3,7
302	Enfermedades hipertensivas	4.476	3,3
601	Diabetes mellitus	3.646	2,7
214	Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	3.606	2,7
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto estómago y colon	3.595	2,7
	Otros grupos de causas	59.202	44,0

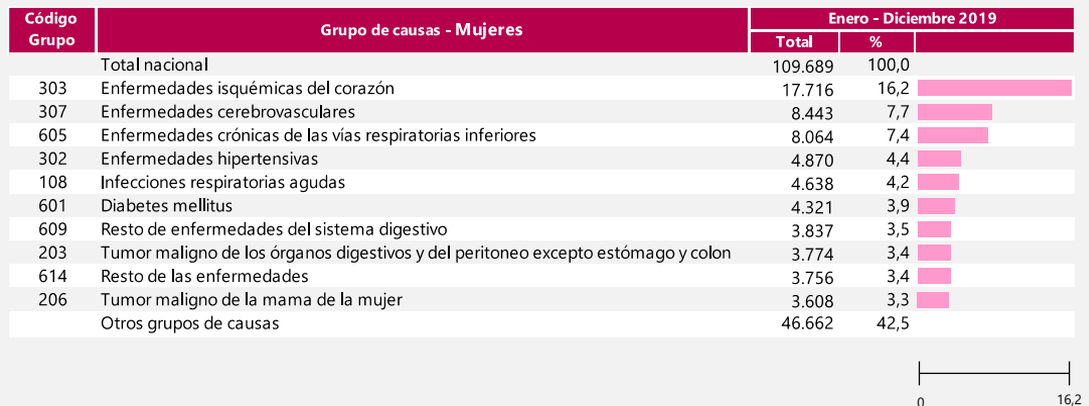
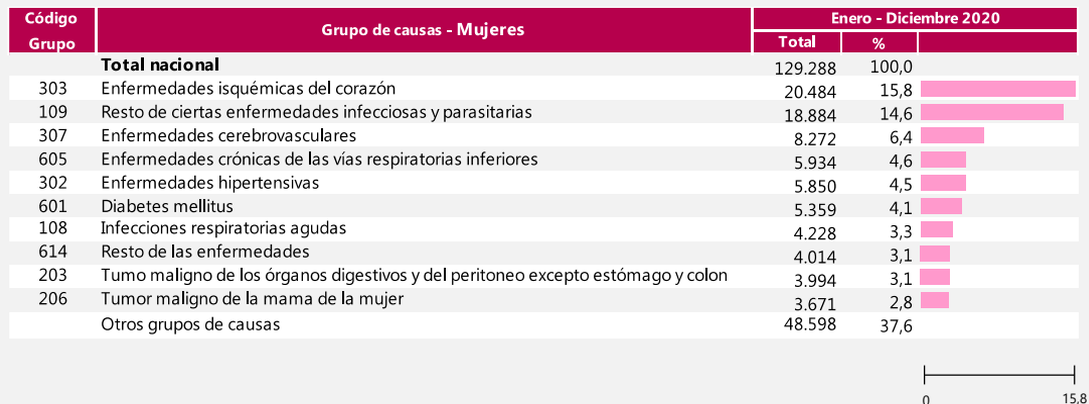


Defunciones no fatales en mujeres según grupos de causas (Lista 6/67 OPS)

Total nacional Año 2020

- En mujeres para el año 2020 las *enfermedades isquémicas del corazón* alcanzaron el 15,8% del total de las muertes, ubicándose como la primera causa de muerte. En segundo lugar se encuentran el *resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias*, grupo en donde están incluidas las defunciones por COVID-19 confirmado y sospechoso con el 14,6%. Les siguen las *enfermedades cerebrovasculares* con el 6,4%.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares



Defunciones no fatales según causa de defunción a 4 dígitos CIE-10

Total nacional – Año 2020

Causa de defunción a 4 dígitos CIE-10 v2018 - 2020	Total nacional			Hombres			Mujeres		
	Número	%	Tasa	Número	%	Tasa	Número	%	Tasa
Total nacional	300.853	100%		171.481	100,0%		129.288	100,0%	
COVID-19, virus identificado	46.019	15,3%	914	29.545	17,2%	120,1	16.474	12,7%	63,9
Infarto agudo del miocardio, sin otra especificación	42.011	14,0%	83,4	23.356	13,6%	95,0	18.654	14,4%	72,4
Enfermedad pulmonar obstructiva crónica, no especificada	6.254	2,1%	12,4	3.422	2,0%	13,9	2.832	2,2%	11,0
COVID-19, virus no identificado	5.179	1,7%	10,3	3.139	1,8%	12,8	2.040	1,6%	7,9
Neumonía, no especificada	5.043	1,7%	10,0	2.780	1,6%	11,3	2.263	1,8%	8,8
Tumor maligno del estómago, parte no especificada	4.884	1,6%	9,7	2.957	1,7%	12,0	1.927	1,5%	7,5
Enfermedad pulmonar obstructiva crónica con infección aguda de las vías respiratorias inferiores	4.675	1,6%	9,3	2.576	1,5%	10,5	2.099	1,6%	8,1
Hipertensión esencial (primaria)	4.650	1,5%	9,2	2.176	1,3%	8,8	2.474	1,9%	9,6
Agresión con disparo de otras armas de fuego, y las no especificadas: calles y carreteras	4.644	1,5%	9,2	4.392	2,6%	17,9	252	0,2%	1,0
Tumor maligno de los bronquios o del pulmón, parte no especificada	4.542	1,5%	9,0	2.665	1,6%	10,8	1.877	1,5%	7,3
Tumor maligno de la mama, parte no especificada	3.681	1,2%	7,3	25	0,0%	0,1	3.656	2,8%	14,2
Tumor maligno de la próstata	3.493	1,2%	6,9	3.493	2,0%	14,2	0	0,0%	0,0
Enfermedad cardíaca hipertensiva con insuficiencia cardíaca (congestiva)	3.281	1,1%	6,5	1.509	0,9%	6,1	1.772	1,4%	6,9
Diabetes mellitus, no especificada con otras complicaciones especificadas	3.101	1,0%	6,2	1.432	0,8%	5,8	1.669	1,3%	6,5
Accidente vascular encefálico agudo, no especificado como hemorrágico o isquémico	2.813	0,9%	5,6	1.368	0,8%	5,6	1.445	1,1%	5,6
Tumor maligno del colon, parte no especificada	2.796	0,9%	5,6	1.308	0,8%	5,3	1.488	1,2%	5,8
Agresión con disparo de otras armas de fuego, y las no especificadas: otro lugar especificado	2.648	0,9%	5,3	2.496	1,5%	10,1	149	0,1%	0,6
Infección de vías urinarias, sitio no especificado	2.635	0,9%	5,2	1.109	0,6%	4,5	1.526	1,2%	5,9
Hemorragia intraencefálica, no especificada	2.597	0,9%	5,2	1.322	0,8%	5,4	1.275	1,0%	4,9
Infarto cerebral, no especificado	2.276	0,8%	4,5	1.133	0,7%	4,6	1.143	0,9%	4,4
Insuficiencia renal crónica, no especificada	1.879	0,6%	3,7	1.079	0,6%	4,4	800	0,6%	3,1
<i>Otras causas de defunción</i>	141.752	47,1%		78.199	45,6%		63.473	49,1%	

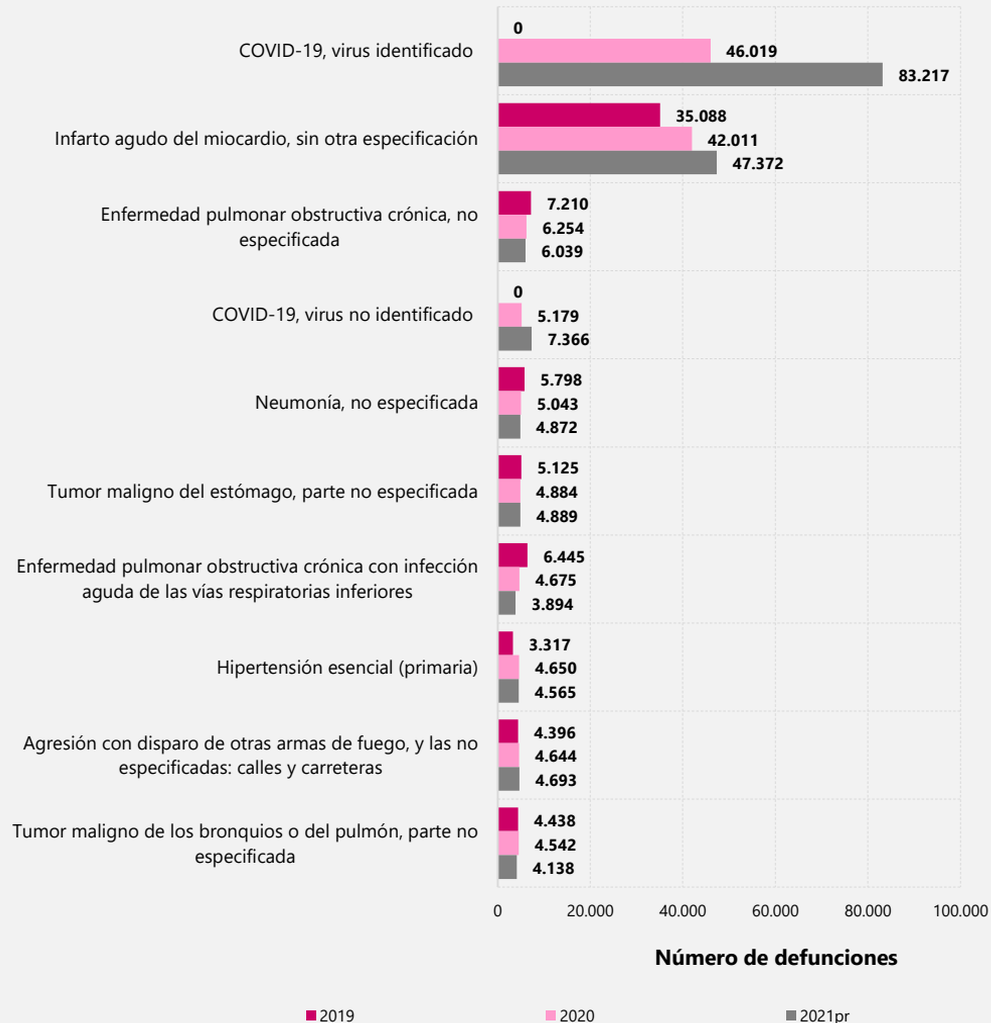
En el año 2020, el COVID-19 virus identificado fue la primera causa de defunción en Colombia con un total de 46.019 casos, que corresponden al 15,3% del total de los fallecimientos ocurridos en el país, siendo más afectados los hombres con el 64,2% de los casos.

Diez primeras causas de defunción en Colombia (Causas CIE-10 a 4 dígitos) Total nacional – Año 2020

- Las 10 primeras causas de muerte en el año 2020 dan cuenta del 42,5% de las defunciones en el país. En el año 2020, el COVID-19, virus identificado, fue la primera causa de muerte. El COVID-19, virus no identificado es la cuarta causa de muerte con 5.179 defunciones.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Diez primeras causas de defunción en Colombia





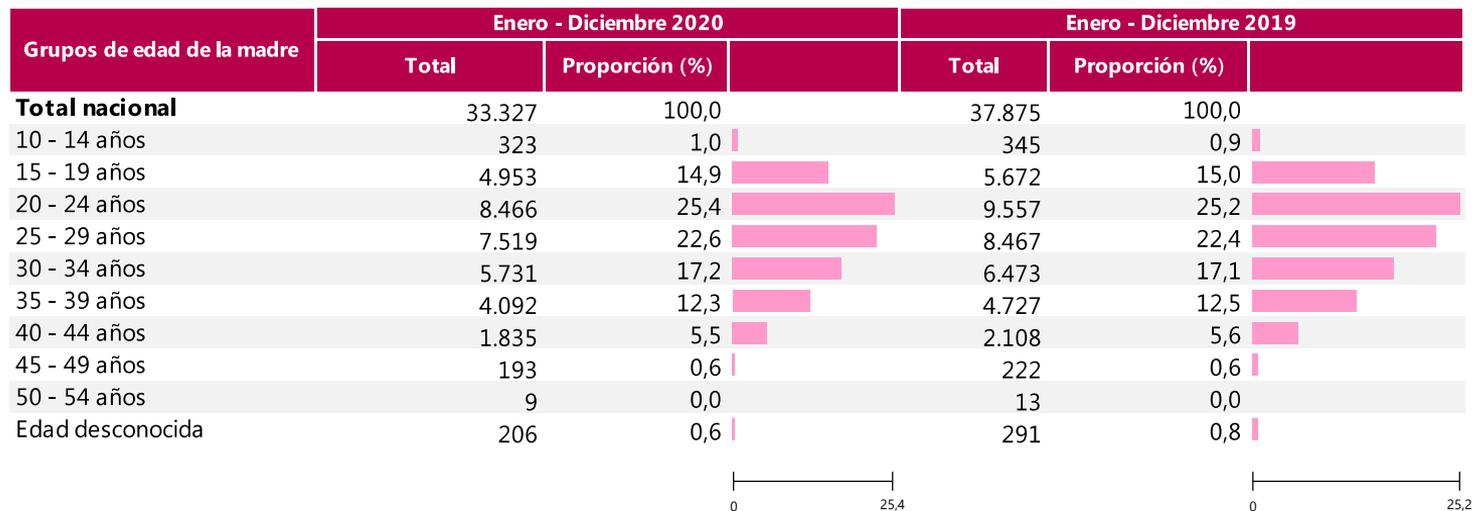
Defunciones fetales

*Cifras definitivas 2020
vs cifras definitivas 2019*

Defunciones fetales según grupos de edad de la madre

Total nacional

Año 2020



En el año 2020 y según grupo de edad de la madre, la mayor proporción de defunciones fetales se presentó en el rango comprendido entre los 20 y 29 años, el cual concentró el 48,0% de las defunciones fetales, es decir 15.985 casos.



Comparativo acumulado del año 2021pr – 2020*

Casos ocurridos entre:
1 de enero y 31 de diciembre de 2021
Y reportados por la fuente al RUA-F-ND hasta el:
31 de enero de 2022

*Corresponden a los hechos vitales ocurridos entre 1 de enero y 31 de diciembre de 2020 y contenidos en la base de datos definitiva.



Defunciones NO fetales

*Acumulado 2021pr
vs definitivas 2020*

Defunciones no fetales en hombres según grupos de causas (Lista 6/67 OPS)

Total nacional Año acumulado 2021pr

- Dentro de las diez primeras causas de defunción en hombres en el acumulado del año 2021pr, el *resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias*, grupo en donde se encuentran las defunciones por COVID-19 confirmado y sospechoso, se sitúa como la principal causa de defunción con 55.032 caso. Esto corresponde a un incremento de 21.856 casos con respecto al año 2020. En segundo lugar se encuentra la *enfermedad isquémica del corazón* que alcanzó una participación de 13,9% en el acumulado del año 2021pr.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Código Grupo	Grupo de causas - Hombres	Enero - Diciembre 2021pr	
		Total	%
	Total nacional	204.155	100,0
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	55.032	27,0
303	Enfermedades isquémicas del corazón	28.399	13,9
512	Agresiones (homicidios)	13.139	6,4
307	Enfermedades cerebrovasculares	8.160	4,0
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	6.395	3,1
108	Infecciones respiratorias agudas	6.382	3,1
501	Accidentes de transporte terrestre	6.142	3,0
302	Enfermedades hipertensivas	5.367	2,6
601	Diabetes mellitus	4.651	2,3
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	4.277	2,1
	Otros grupos de causas	66.211	32,4



Código Grupo	Grupo de causas - Hombres	Enero - Diciembre 2020	
		Total	%
	Total nacional	171.481	100,0
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	33.176	19,3
303	Enfermedades isquémicas del corazón	25.864	15,1
512	Agresiones (homicidios)	11.396	6,6
307	Enfermedades cerebrovasculares	7.711	4,5
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	7.079	4,1
302	Enfermedades hipertensivas	5.608	3,3
108	Infecciones respiratorias agudas	5.466	3,2
501	Accidentes de transporte terrestre	4.910	2,9
601	Diabetes mellitus	4.839	2,8
203	Tumo maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto estómago y colon	3.841	2,2
	Otros grupos de causas	61.591	35,9



Defunciones no fetales en mujeres según grupos de causas (Lista 6/67 OPS)

Total nacional

Año acumulado 2021pr

- En mujeres para el acumulado del año 2021pr, el *resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias*, grupo en donde están incluidas las defunciones por COVID-19 confirmado y sospechoso, ocuparon el primer lugar en defunciones con el 23,5% del total. En segundo lugar, están las *enfermedades isquémicas del corazón* que alcanzaron el 15,0% del total de las muertes, seguidas de las enfermedades cerebrovasculares con el 5,7%.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Código Grupo	Grupo de causas - Mujeres	Enero - Diciembre 2021pr	
		Total	%
	Total nacional	156.787	100,0
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	36.827	23,5
303	Enfermedades isquémicas del corazón	23.588	15,0
307	Enfermedades cerebrovasculares	8.968	5,7
302	Enfermedades hipertensivas	5.930	3,8
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	5.762	3,7
601	Diabetes mellitus	5.405	3,4
108	Infecciones respiratorias agudas	4.980	3,2
614	Resto de las enfermedades	4.474	2,9
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	4.277	2,7
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto estómago y colon	3.928	2,5
	Otros grupos de causas	52.648	33,6



Código Grupo	Grupo de causas - Mujeres	Enero - Diciembre 2020	
		Total	%
	Total nacional	129.288	100,0
303	Enfermedades isquémicas del corazón	20.484	15,8
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	18.884	14,6
307	Enfermedades cerebrovasculares	8.272	6,4
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	5.934	4,6
302	Enfermedades hipertensivas	5.850	4,5
601	Diabetes mellitus	5.359	4,1
108	Infecciones respiratorias agudas	4.228	3,3
614	Resto de las enfermedades	4.014	3,1
203	Tumo maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto estómago y colon	3.994	3,1
206	Tumor maligno de la mama de la mujer	3.671	2,8
	Otros grupos de causas	48.598	37,6



Defunciones no fatales según causa de defunción a 4 dígitos CIE-10

Total nacional - Año acumulado 2021pr

Causa de defunción a 4 dígitos CIE-10 v2018 - ACUMULADO 2021pr	Total nacional			Hombres			Mujeres		
	Número	%	Tasa	Número	%	Tasa	Número	%	Tasa
Total nacional	361.017	100%		204.155	100,0%		156.787	100,0%	
COVID-19, virus identificado	83.217	23,1%	163,0	49.883	24,4%	197,4	33.334	21,3%	129,3
Infarto agudo del miocardio, sin otra especificación	47.372	13,1%	92,8	25.664	12,6%	101,6	21.707	13,8%	84,2
COVID-19, virus no identificado	7.366	2,0%	14,4	4.403	2,2%	17,4	2.963	1,9%	11,5
Enfermedad pulmonar obstructiva crónica, no especificada	6.039	1,7%	11,8	3.201	1,6%	12,7	2.838	1,8%	11,0
Tumor maligno del estómago, parte no especificada	4.889	1,4%	9,6	2.926	1,4%	11,6	1.963	1,3%	7,6
Neumonía, no especificada	4.872	1,3%	9,5	2.667	1,3%	10,6	2.205	1,4%	8,6
Agresión con disparo de otras armas de fuego, y las no especificadas: calles y carreteras	4.693	1,3%	9,2	4.476	2,2%	17,7	216	0,1%	0,8
Hipertensión esencial (primaria)	4.565	1,3%	8,9	2.085	1,0%	8,3	2.480	1,6%	9,6
Tumor maligno de los bronquios o del pulmón, parte no especificada	4.138	1,1%	8,1	2.298	1,1%	9,1	1.840	1,2%	7,1
Enfermedad pulmonar obstructiva crónica con infección aguda de las vías respiratorias inferiores	3.894	1,1%	7,6	2.077	1,0%	8,2	1.817	1,2%	7,0
Tumor maligno de la mama, parte no especificada	3.744	1,0%	7,3	13	0,0%	0,1	3.731	2,4%	14,5
Enfermedad cardíaca hipertensiva con insuficiencia cardíaca (congestiva)	3.466	1,0%	6,8	1.537	0,8%	6,1	1.929	1,2%	7,5
Tumor maligno de la próstata	3.417	0,9%	6,7	3.417	1,7%	13,5	0	0,0%	0,0
Infección de vías urinarias, sitio no especificado	3.297	0,9%	6,5	1.327	0,6%	5,3	1.970	1,3%	7,6
Accidente vascular encefálico agudo, no especificado como hemorrágico o isquémico	3.133	0,9%	6,1	1.463	0,7%	5,8	1.670	1,1%	6,5
Diabetes mellitus, no especificada con otras complicaciones especificadas	2.885	0,8%	5,7	1.293	0,6%	5,1	1.592	1,0%	6,2
Tumor maligno del colon, parte no especificada	2.693	0,7%	5,3	1.266	0,6%	5,0	1.427	0,9%	5,5
Hemorragia intraencefálica, no especificada	2.568	0,7%	5,0	1.307	0,6%	5,2	1.261	0,8%	4,9
Infarto cerebral, no especificado	2.543	0,7%	5,0	1.242	0,6%	4,9	1.301	0,8%	5,0
Neumonía bacteriana, no especificada	2.470	0,7%	4,8	1.378	0,7%	5,5	1.092	0,7%	4,2
Agresión con disparo de otras armas de fuego, y las no especificadas: lugar no especificado	2.293	0,6%	4,5	2.142	1,0%	8,5	148	0,1%	0,6
<i>Otras causas de defunción</i>	157.463	43,6%		88.090	43,1%		69.303	44,2%	

En el año 2021pr, el *COVID-19, virus identificado*, fue la primera causa de defunción en Colombia con un total de 83.217 casos, que corresponden al 23,1% del total de los fallecimientos ocurridos en el país, siendo más afectados los hombres con el 59,9% de los casos.



Defunciones fetales

*Acumulado 2021pr
vs definitivas 2020*

Defunciones fetales según grupos de edad de la madre

Total nacional

Año acumulado (2021pr)

Grupos de edad de la madre	Enero - Diciembre 2021pr		Enero - Diciembre 2020	
	Total	Proporción (%)	Total	Proporción (%)
Total nacional	30.502	100,0	33.327	100,0
10 - 14 años	313	1,0	323	1,0
15 - 19 años	4.248	13,9	4.953	14,9
20 - 24 años	7.515	24,6	8.466	25,4
25 - 29 años	6.934	22,7	7.519	22,6
30 - 34 años	5.371	17,6	5.731	17,2
35 - 39 años	3.959	13,0	4.092	12,3
40 - 44 años	1.770	5,8	1.835	5,5
45 - 49 años	175	0,6	193	0,6
50 - 54 años	6	0,0	9	0,0
Edad desconocida	211	0,7	206	0,6

En el año 2021pr y según grupo de edad de la madre, la mayor proporción de defunciones fetales se presentó en el rango comprendido entre los 20 y 29 años, el cual concentró 14.449 casos.



5

Defunciones

Año corrido 2022pr

Casos ocurridos y reportados entre:
1 al 31 de enero de 2022pr

Número de defunciones no fetales según sexo

Total nacional

Año corrido 2022pr

Sexo	Enero 2022pr		Enero 2021pr	
	Total	%	Total	%
Total	31.500	100,0	34.493	100,0
Hombres	17.205	54,6	20.028	58,1
Mujeres	14.293	45,4	14.461	41,9
Indeterminado	2	0,0	4	0,0

- Entre el 1 y el 31 de enero de 2022pr se presentaron 31.500 defunciones no fetales, de las cuales el 54,6% fueron hombres y el 45,4% restante mujeres. Se evidencia una disminución del -8,7% en el total de las defunciones no fetales entre los periodos comparados, esta disminución para el caso de los hombres fue de un -14,1% correspondientes a 2.823 defunciones.

Defunciones no fetales en hombres según grupos de causas (Lista 6/67 OPS)

Total nacional Año corrido 2022pr

- Dentro de las diez primeras causas de defunción en hombres en lo corrido del 2022pr, las *enfermedades isquémicas del corazón* ocupan el primer lugar en muertes con el 17,7%, le siguen, el *resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias*, grupo en donde se clasifican las defunciones por COVID-19 confirmado y sospechoso con el 17,1%. En tercer lugar, aparecen las *agresiones (homicidios)* con el 6,0% y las cuales tuvieron un incremento del 16,5% frente al mismo periodo de 2021pr.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Código Grupo	Grupo de causas - Hombres	Enero 2022pr	
		Total	%
	Total nacional	17.205	100,0
303	Enfermedades isquémicas del corazón	3.053	17,7
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	2.950	17,1
512	Agresiones (homicidios)	1.024	6,0
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	826	4,8
307	Enfermedades cerebrovasculares	809	4,7
108	Infecciones respiratorias agudas	625	3,6
302	Enfermedades hipertensivas	576	3,3
501	Accidentes de transporte terrestre	520	3,0
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	420	2,4
601	Diabetes mellitus	408	2,4
	Otros grupos de causas	5.994	34,8



Código Grupo	Grupo de causas - Hombres	Enero 2021pr	
		Total	%
	Total nacional	20.028	100,0
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	7.372	36,8
303	Enfermedades isquémicas del corazón	2.659	13,3
512	Agresiones (homicidios)	879	4,4
108	Infecciones respiratorias agudas	674	3,4
307	Enfermedades cerebrovasculares	642	3,2
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	619	3,1
302	Enfermedades hipertensivas	496	2,5
601	Diabetes mellitus	444	2,2
501	Accidentes de transporte terrestre	427	2,1
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	360	1,8
	Otros grupos de causas	5.456	27,2

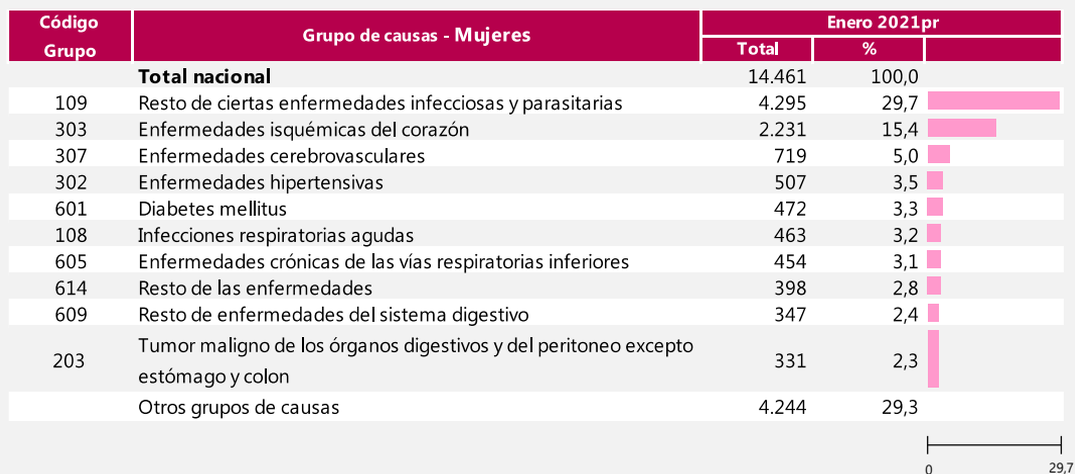


Defunciones no fetales en mujeres según grupos de causas (Lista 6/67 OPS)

Total nacional Año corrido 2022pr

- En mujeres, en lo corrido del año 2022pr, las *enfermedades isquémicas* del corazón concentraron el 18,1% de las defunciones ocurridas en el país, seguidas del *resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias*, grupo en donde se clasifican las defunciones por COVID-19 confirmado y sospechoso, con el 16,2%.

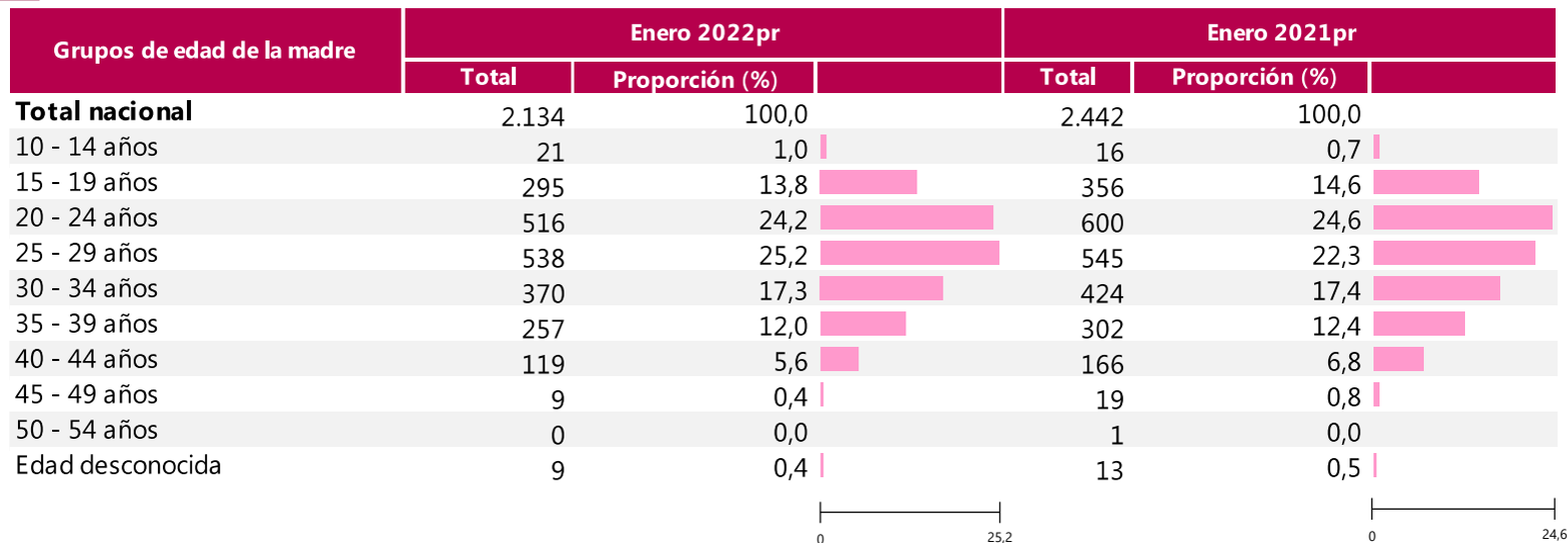
Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares



Defunciones fetales según grupos de edad de la madre

Total nacional

Año corrido 2022pr



En lo corrido de 2022pr, según el grupo de edad de la madre, la mayor proporción de defunciones fetales se presentó en el rango entre los 20 y 29 años, el cual concentró el 49,4% del total, 1.054 casos. Al comparar con el mismo período del 2021pr se observa una disminución del 12,6%.



Ampliación temática

Serie 2015 a 2020:

**1 de enero al 31 de diciembre de cada año
(Cifras cerradas y definitivas)**

Todo lo relacionado al año 2021pr:

**Ocurrido entre 1 de enero y 31 de diciembre de 2020 y
reportado hasta el 13 de febrero de 2022**

Todo lo relacionado al año 2022pr:

Ocurrido entre 1 y 31 de enero de 2022

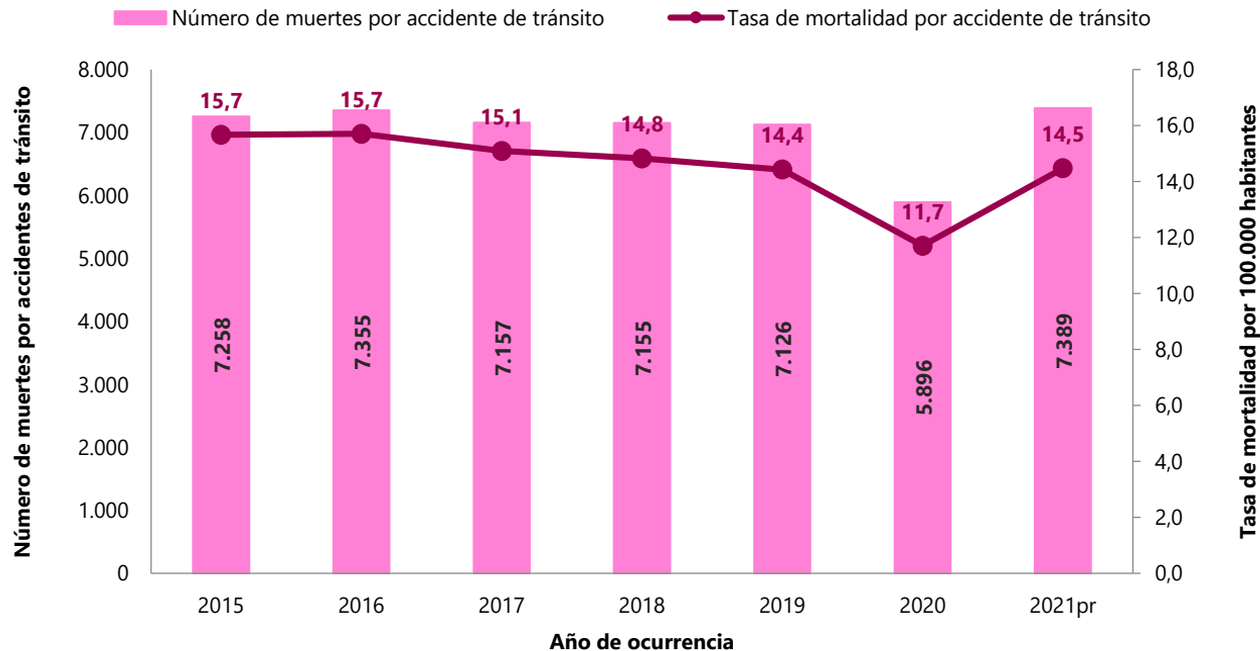
Nota técnica: El propósito de la ampliación temática es hacer un acercamiento a diferentes temas de relevancia nacional y no hacer un comparativo de cifras entre dos periodos. Por esta razón se usarán las bases de datos definitivas para la serie 2015 a 2020. Situación similar ocurre con el cuarto trimestre de 2021pr que toma como base los datos más actualizados posibles, mientras que los usados en el comparativo trimestral usa los datos que respetan los criterios de comparabilidad de la información, es decir, que presenta los hechos vitales ocurridos y reportados en esos periodos de tiempo.



Defunciones por accidentes de tránsito

De 2015 a 2020 se usan bases de datos definitivas y para 2021 el acumulado 2021pr

Número y tasa de mortalidad por accidentes de tránsito en Colombia Total nacional - Años 2015-2020 y 2021pr



Para el año 2020 se observa una reducción del -17,3% en la tasa de mortalidad por accidentes de tránsito en el país, pasando de 14,4 en el 2019 a 11,7 en el 2020, probablemente debido a las medidas de confinamiento.

Para 2021pr, la tasa de mortalidad por esta causa en el país, alcanza un valor de 14,5 defunciones por cada 100.000 habitantes, 1 punto porcentual por encima al reportado en 2019.

Tasa de mortalidad por accidentes de tránsito según departamento de ocurrencia

Total nacional

Años 2015 - 2020 y 2021pr

- Para el año 2020 los departamentos con mayor tasa de mortalidad por accidentes de tránsito por cada 100.000 habitantes fueron: Casanare (29,0), Arauca (23,1), San Andrés, Providencia y Santa Catalina (20,4), Meta (20,2), Cesar (19,3) y Huila (19,3).
- En 2021pr, los diferentes territorios del país exhiben un incremento generalizado en las tasas de mortalidad por accidentes de tránsito, excepto los departamentos de Vaupés, Vichada, Amazonas y Guainía. Por su parte, Vaupés y Guainía registraron en 2021pr el número más bajo de defunciones por esta causa con 0 y 1 casos respectivamente.

Tasa específica de mortalidad por accidentes de tránsito por cada 100.000 habitantes							
Departamento de ocurrencia	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr
Total	15,7	15,7	15,1	14,8	14,4	11,7	14,5
Antioquia	17,2	17,3	16,8	14,0	14,9	11,4	14,5
Atlántico	10,5	8,9	8,4	10,5	9,7	7,2	8,7
Bogotá	9,4	10,3	8,7	8,3	8,3	6,2	7,3
Bolívar	9,9	9,7	8,8	9,0	8,0	9,1	11,6
Boyacá	16,6	16,6	16,4	16,8	15,8	14,8	18,1
Caldas	11,7	12,6	14,1	13,4	11,1	10,1	12,4
Caquetá	15,8	16,0	17,7	12,2	18,0	14,4	15,4
Cauca	17,0	19,1	15,8	16,0	15,4	13,6	15,2
Cesar	24,6	22,1	20,7	25,0	19,9	19,3	23,9
Córdoba	12,4	13,2	16,6	15,4	14,2	13,5	18,3
Cundinamarca	15,0	14,8	17,6	15,9	15,4	10,8	14,6
Chocó	3,7	3,7	3,6	4,3	3,0	3,5	4,6
Huila	23,9	26,5	23,0	23,9	21,6	19,3	24,6
La Guajira	14,6	12,9	13,0	13,7	11,5	6,8	9,1
Magdalena	12,9	12,7	12,0	13,0	12,6	7,9	14,3
Meta	28,4	25,2	20,2	21,2	20,8	20,2	22,4
Nariño	17,9	18,0	16,4	18,2	19,6	13,1	14,6
Norte de Santander	16,7	14,7	14,6	14,3	16,4	10,4	12,7
Quindío	19,6	21,7	22,1	19,6	20,8	16,6	20,3
Risaralda	18,3	19,8	14,0	17,1	17,1	13,2	15,1
Santander	15,3	15,7	15,8	14,4	15,2	12,5	17,2
Sucre	12,0	12,7	13,3	13,3	10,9	9,0	13,3
Tolima	24,1	22,4	23,2	21,4	18,3	16,0	20,4
Valle del Cauca	22,2	21,5	21,3	21,6	20,5	17,0	18,6
Arauca	26,3	25,0	25,1	19,8	23,6	23,1	23,9
Casanare	24,5	31,0	22,6	26,2	33,1	29,0	35,7
Putumayo	13,4	14,4	16,7	18,4	11,9	15,3	21,4
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	26,1	22,8	19,6	19,6	28,8	20,4	27,8
Amazonas	4,1	4,1	0,0	7,8	6,4	5,1	3,7
Guainía	0,0	0,0	2,2	4,2	6,1	2,0	1,9
Guaviare	2,6	6,0	6,2	9,7	5,9	5,8	12,4
Vaupés	5,3	2,6	2,5	4,9	2,3	4,5	0,0
Vichada	6,0	4,9	9,5	3,7	2,7	9,7	6,1

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Defunciones por accidentes de tránsito según grupos de edad

Total nacional - Años 2015-2020 y 2021pr

Accidentes de tránsito	2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021pr	
	Total	%	Total	%										
Total	7.258	100,0%	7.355	100,0%	7.157	100,0%	7.155	100,0%	7.126	100,0%	5.896	100,0%	7.389	100,0%
Menores de 1 año	20	0,3%	10	0,1%	13	0,2%	22	0,3%	11	0,2%	10	0,2%	12	0,2%
De 1 año	18	0,2%	21	0,3%	23	0,3%	23	0,3%	15	0,2%	19	0,3%	14	0,2%
De 2 a 4 años	47	0,6%	50	0,7%	53	0,7%	34	0,5%	25	0,4%	29	0,5%	31	0,4%
De 5 a 9 años	90	1,2%	73	1,0%	56	0,8%	61	0,9%	60	0,8%	34	0,6%	52	0,7%
De 10 a 14 años	122	1,7%	131	1,8%	112	1,6%	111	1,6%	106	1,5%	84	1,4%	115	1,6%
De 15 a 19 años	586	8,1%	651	8,9%	633	8,8%	556	7,8%	559	7,8%	449	7,6%	588	8,0%
De 20 a 24 años	1.004	13,8%	996	13,5%	988	13,8%	975	13,6%	960	13,5%	828	14,0%	1.000	13,5%
De 25 a 29 años	856	11,8%	867	11,8%	807	11,3%	841	11,8%	868	12,2%	764	13,0%	901	12,2%
De 30 a 34 años	703	9,7%	670	9,1%	645	9,0%	659	9,2%	663	9,3%	565	9,6%	759	10,3%
De 35 a 39 años	573	7,9%	548	7,5%	534	7,5%	579	8,1%	582	8,2%	506	8,6%	623	8,4%
De 40 a 44 años	442	6,1%	489	6,6%	439	6,1%	472	6,6%	482	6,8%	406	6,9%	507	6,9%
De 45 a 49 años	447	6,2%	449	6,1%	426	6,0%	411	5,7%	385	5,4%	369	6,3%	469	6,3%
De 50 a 54 años	454	6,3%	414	5,6%	443	6,2%	428	6,0%	450	6,3%	375	6,4%	475	6,4%
De 55 a 59 años	414	5,7%	439	6,0%	418	5,8%	435	6,1%	410	5,8%	336	5,7%	411	5,6%
De 60 a 64 años	307	4,2%	358	4,9%	373	5,2%	355	5,0%	361	5,1%	314	5,3%	399	5,4%
De 65 a 69 años	295	4,1%	302	4,1%	287	4,0%	297	4,2%	324	4,5%	270	4,6%	323	4,4%
De 70 a 74 años	268	3,7%	304	4,1%	287	4,0%	284	4,0%	287	4,0%	191	3,2%	256	3,5%
De 75 a 79 años	280	3,9%	249	3,4%	297	4,1%	256	3,6%	252	3,5%	154	2,6%	190	2,6%
De 80 a 84 años	177	2,4%	154	2,1%	179	2,5%	208	2,9%	176	2,5%	114	1,9%	156	2,1%
De 85 a 89 años	91	1,3%	117	1,6%	106	1,5%	115	1,6%	106	1,5%	51	0,9%	76	1,0%
De 90 a 94 años	33	0,5%	29	0,4%	28	0,4%	27	0,4%	39	0,5%	25	0,4%	25	0,3%
De 95 a 99 años	5	0,1%	8	0,1%	7	0,1%	6	0,1%	5	0,1%	3	0,1%	6	0,1%
Edad desconocida	26	0,4%	26	0,4%	3	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	1	0,0%

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

En el 2020, según grupos de edad del fallecido, se puede observar que las defunciones por accidentes de tránsito se concentran en los adultos jóvenes entre los 20 y 24 años con una participación del 14,0% sobre el total, seguidos del grupo de edad de 25 a 29 años con una proporción del 13,0%. En el 2021pr, la distribución por grupos de edad es similar.

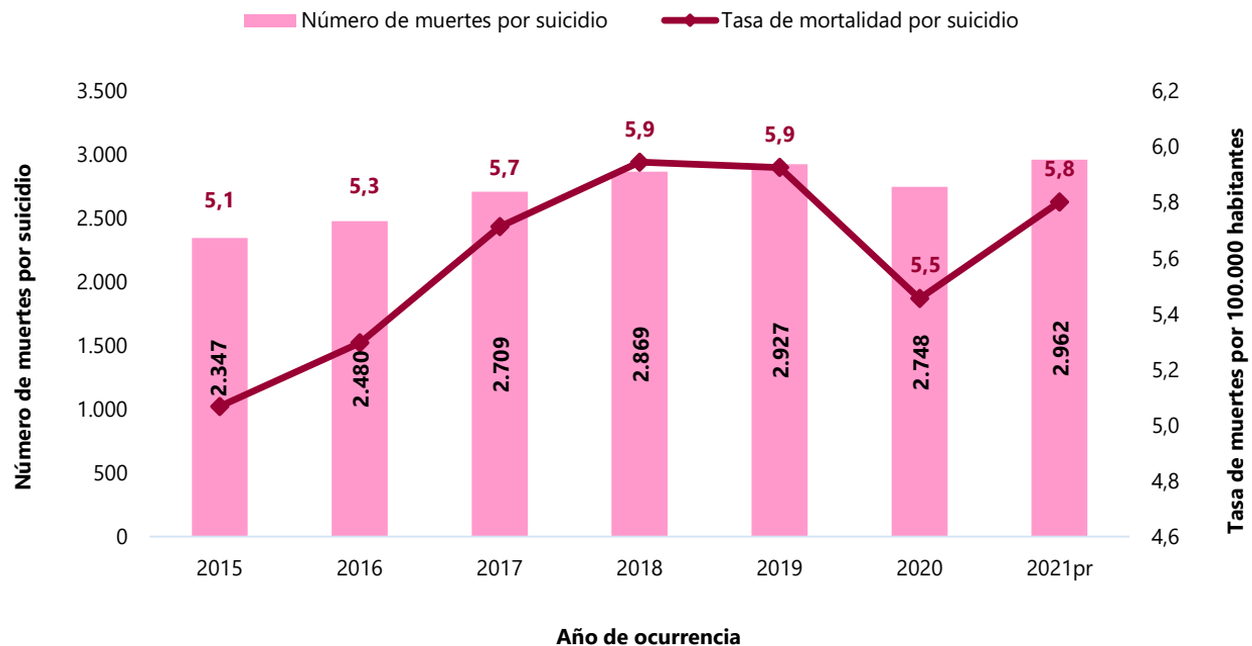


Defunciones por suicidio

De 2015 a 2020 se usan bases de datos definitivas y para 2021 el acumulado 2021pr, para lo relacionado con 2022, se usa año corrido 2022pr

Número y tasa de mortalidad por suicidio en Colombia

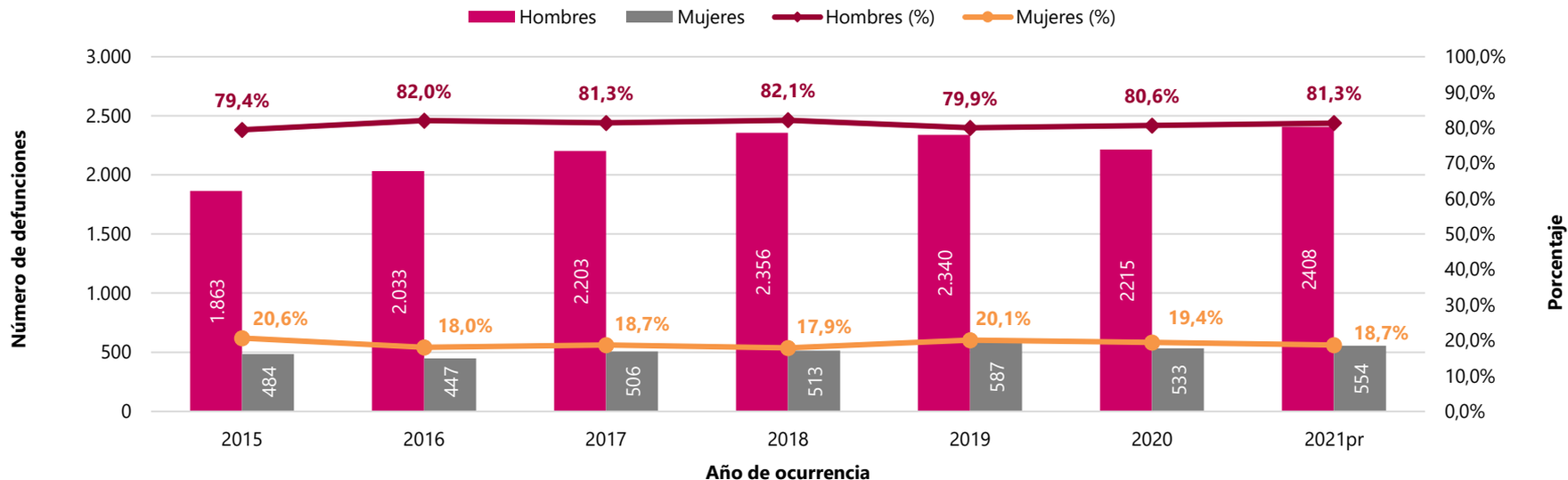
Total nacional - Años 2015- 2020 y 2021pr



Para el año 2020pr se presenta una disminución del -6,1% en el número de muertes por suicidio en el país frente al total de casos reportados en el 2019. No obstante, el comportamiento observado en el año 2021pr muestra un aumento del 7,8%, con 2.962 defunciones por esta causa.

Defunciones por suicidio según sexo

Total nacional - Años 2015- 2020 y 2021pr



- En la serie 2015 a 2021pr se observa una distribución de aumento en los suicidios de hombres, excepto en 2020, mientras que en mujeres, la distribución es muy similar. La frecuencia es mayor en hombres que en mujeres, en una proporción que se mantiene cerca del 80/20.

Tasa de mortalidad por suicidio según departamento de ocurrencia

Total nacional

Años 2015- 2020 y 2021pr

Para el año 2020 los departamentos con mayores tasas de muertes por suicidio fueron: Vaupés (24,6), Amazonas (22,8), Arauca (8,5), Quindío (8,5), Tolima (8,3) y Huila (8,3).

En 2021pr, los departamentos de Vaupés (29,9), Amazonas (16,2) y Arauca (11,0), reportaron las mayores tasas.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Tasa específica de mortalidad por suicidio por cada 100.000 habitantes							
Departamento de ocurrencia	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr
Total	5,1	5,3	5,7	5,9	5,9	5,5	5,8
Antioquia	6,1	6,5	6,4	6,8	7,3	6,8	7,0
Atlántico	3,3	3,7	3,9	4,5	3,0	3,1	4,1
Bogotá	4,1	4,9	4,6	5,4	5,7	5,0	4,9
Bolívar	3,0	3,1	4,1	3,7	3,7	3,3	2,9
Boyacá	5,5	6,5	7,0	6,0	6,2	6,5	7,5
Caldas	7,2	6,8	7,2	8,4	8,7	7,8	9,6
Caquetá	7,5	5,3	6,7	4,2	5,2	5,1	4,1
Cauca	6,1	6,3	6,6	6,2	6,7	5,2	6,4
Cesar	3,6	4,0	5,2	6,1	5,3	5,6	5,2
Córdoba	3,0	2,5	4,3	3,8	3,6	3,6	4,0
Cundinamarca	4,5	4,8	5,7	5,5	5,6	4,7	5,1
Chocó	1,6	1,7	2,5	2,4	4,1	4,4	2,9
Huila	8,8	8,8	7,1	7,2	7,5	8,3	9,7
La Guajira	2,9	2,7	3,4	4,4	3,2	2,0	2,5
Magdalena	2,9	2,8	4,0	3,8	3,5	4,1	2,6
Meta	5,0	6,4	6,3	5,3	3,5	6,6	6,4
Nariño	6,8	8,0	6,7	8,0	8,1	6,8	7,7
Norte de Santander	6,3	4,8	7,3	6,6	6,6	5,2	6,1
Quindío	7,0	9,1	10,5	10,6	8,6	8,5	8,7
Risaralda	7,6	6,7	6,8	7,9	9,4	7,8	9,5
Santander	5,2	5,5	6,6	6,6	7,2	5,4	6,5
Sucre	5,0	5,1	5,0	6,2	4,7	5,0	6,2
Tolima	7,6	7,6	8,0	7,4	9,8	8,3	8,3
Valle del Cauca	4,8	4,9	5,5	6,2	5,3	4,9	4,9
Arauca	10,8	10,2	14,8	9,2	8,6	8,5	11,0
Casanare	5,6	4,0	4,6	5,7	6,8	6,9	9,1
Putumayo	4,0	6,9	7,3	5,2	5,4	5,6	4,9
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	3,3	1,6	3,3	1,6	0,0	6,3	6,2
Amazonas	16,6	6,8	13,3	10,4	16,7	22,8	16,2
Guainía	0,0	8,9	4,3	4,2	8,1	3,9	5,8
Guaviare	7,8	2,5	5,0	4,8	5,9	4,6	4,5
Vaupés	34,5	12,9	25,1	41,7	21,1	24,6	29,9
Vichada	2,0	1,0	2,9	1,9	3,6	1,8	3,5

Defunciones por suicidio según departamento de ocurrencia

Total nacional

Años 2015- 2020 y 2021pr

En el año 2020, se observa una disminución en 17 de los 33 departamentos del país en el número de suicidios. Sin embargo, en 2021pr, se presenta un incremento en los departamentos de Vichada, Guainía, Casanare, Atlántico y Arauca

Meta que en 2020 registró una variación del 89,2%, pasando de 37 suicidios en el 2019 a 70, en 2021pr disminuye en -1,4%.

	Total nacional							Proporción							Variación interanal						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr	
Total	2.347	2.480	2.709	2.869	2.927	2.748	2.962	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	5,7%	9,2%	5,9%	2,0%	-6,1%	7,8%		
Antioquia	377	406	400	436	477	453	473	16,1%	16,4%	14,8%	15,2%	16,3%	16,5%	16,0%	7,7%	-1,5%	9,0%	9,4%	-5,0%	4,4%	
Atlántico	78	91	96	114	79	85	113	3,3%	3,7%	3,5%	4,0%	2,7%	3,1%	3,8%	16,7%	5,5%	18,8%	-30,7%	7,6%	32,9%	
Bogotá	300	355	341	400	432	389	386	12,8%	14,3%	12,6%	13,9%	14,8%	14,2%	13,0%	18,3%	-3,9%	17,3%	8,0%	-10,0%	-0,8%	
Bolívar	59	62	84	77	78	72	65	2,5%	2,5%	3,1%	2,7%	2,7%	2,6%	2,2%	5,1%	35,5%	-8,3%	1,3%	-7,7%	-9,7%	
Boyacá	66	78	84	73	76	81	94	2,8%	3,1%	3,1%	2,5%	2,6%	2,9%	3,2%	18,2%	7,7%	-13,1%	4,1%	6,6%	16,0%	
Caldas	71	67	71	84	88	79	99	3,0%	2,7%	2,6%	2,9%	3,0%	2,9%	3,3%	-5,6%	6,0%	18,3%	4,8%	-10,2%	25,3%	
Caquetá	30	21	27	17	21	21	17	1,3%	0,8%	1,0%	0,6%	0,7%	0,8%	0,6%	-30,0%	28,6%	-37,0%	23,5%	0,0%	-19,0%	
Cauca	86	90	96	91	99	78	97	3,7%	3,6%	3,5%	3,2%	3,4%	2,8%	3,3%	4,7%	6,7%	-5,2%	8,8%	-21,2%	24,4%	
Cesar	40	46	60	73	66	72	69	1,7%	1,9%	2,2%	2,5%	2,3%	2,6%	2,3%	15,0%	30,4%	21,7%	-9,6%	9,1%	-4,2%	
Córdoba	51	43	75	68	65	65	74	2,2%	1,7%	2,8%	2,4%	2,2%	2,4%	2,5%	-15,7%	74,4%	-9,3%	-4,4%	0,0%	13,8%	
Cundinamarca	115	127	157	162	173	152	171	4,9%	5,1%	5,8%	5,6%	5,9%	5,5%	5,8%	10,4%	23,6%	3,2%	6,8%	-12,1%	12,5%	
Chocó	8	9	13	13	22	24	16	0,3%	0,4%	0,5%	0,5%	0,8%	0,9%	0,5%	12,5%	44,4%	0,0%	69,2%	9,1%	-33,3%	
Huila	93	94	77	79	83	93	110	4,0%	3,8%	2,8%	2,8%	2,8%	3,4%	3,7%	1,1%	-18,1%	2,6%	5,1%	12,0%	18,3%	
La Guajira	23	22	29	39	30	19	25	1,0%	0,9%	1,1%	1,4%	1,0%	0,7%	0,8%	-4,3%	31,8%	34,5%	-23,1%	-36,7%	31,6%	
Magdalena	37	36	52	51	48	58	38	1,6%	1,5%	1,9%	1,8%	1,6%	2,1%	1,3%	-2,7%	44,4%	-1,9%	-5,9%	20,8%	-34,5%	
Meta	49	64	64	55	37	70	69	2,1%	2,6%	2,4%	1,9%	1,3%	2,5%	2,3%	30,6%	0,0%	-14,1%	-32,7%	89,2%	-1,4%	
Nariño	109	129	108	131	132	110	125	4,6%	5,2%	4,0%	4,6%	4,5%	4,0%	4,2%	18,3%	-16,3%	21,3%	0,8%	-16,7%	13,6%	
Norte de Santander	89	68	106	99	104	85	100	3,8%	2,7%	3,9%	3,5%	3,6%	3,1%	3,4%	-23,6%	55,9%	-6,6%	5,1%	-18,3%	17,6%	
Quindío	37	48	56	57	47	47	49	1,6%	1,9%	2,1%	2,0%	1,6%	1,7%	1,7%	29,7%	16,7%	1,8%	-17,5%	0,0%	4,3%	
Risaralda	70	62	64	75	90	75	92	3,0%	2,5%	2,4%	2,6%	3,1%	2,7%	3,1%	-11,4%	3,2%	17,2%	20,0%	-16,7%	22,7%	
Santander	110	117	141	144	161	124	151	4,7%	4,7%	5,2%	5,0%	5,5%	4,5%	5,1%	6,4%	20,5%	2,1%	11,8%	-23,0%	21,8%	
Sucre	43	45	44	56	44	47	60	1,8%	1,8%	1,6%	2,0%	1,5%	1,7%	2,0%	4,7%	-2,2%	27,3%	-21,4%	6,8%	27,7%	
Tolima	101	101	106	99	131	111	111	4,3%	4,1%	3,9%	3,5%	4,5%	4,0%	3,7%	0,0%	5,0%	-6,6%	32,3%	-15,3%	0,0%	
Valle del Cauca	209	217	246	276	237	222	225	8,9%	8,8%	9,1%	9,6%	8,1%	8,1%	7,6%	3,8%	13,4%	12,2%	-14,1%	-6,3%	1,4%	
Arauca	26	25	37	24	24	25	33	1,1%	1,0%	1,4%	0,8%	0,8%	0,9%	1,1%	-3,8%	48,0%	-35,1%	0,0%	4,2%	32,0%	
Casanare	22	16	19	24	29	30	40	0,9%	0,6%	0,7%	0,8%	1,0%	1,1%	1,4%	-27,3%	18,8%	26,3%	20,8%	3,4%	33,3%	
Putumayo	13	23	25	18	19	20	18	0,6%	0,9%	0,9%	0,6%	0,6%	0,7%	0,6%	76,9%	8,7%	-28,0%	5,6%	5,3%	-10,0%	
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	2	1	2	1	0	4	4	0,1%	0,0%	0,1%	0,0%	0,0%	0,1%	0,1%	-50,0%	100,0%	-50,0%	-100,0%	0,0%	0,0%	
Amazonas	12	5	10	8	13	18	13	0,5%	0,2%	0,4%	0,3%	0,4%	0,7%	0,4%	-58,3%	100,0%	-20,0%	62,5%	38,5%	-27,8%	
Guainía	0	4	2	2	4	2	3	0,0%	0,2%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,0%	-50,0%	0,0%	100,0%	-50,0%	50,0%	
Guaviare	6	2	4	4	5	4	4	0,3%	0,1%	0,1%	0,1%	0,2%	0,1%	0,1%	-66,7%	100,0%	0,0%	25,0%	-20,0%	0,0%	
Vaupés	13	5	10	17	9	11	14	0,6%	0,2%	0,4%	0,6%	0,3%	0,4%	0,5%	-61,5%	100,0%	70,0%	-47,1%	22,2%	27,3%	
Vichada	2	1	3	2	4	2	4	0,1%	0,0%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	-50,0%	200,0%	-33,3%	100,0%	-50,0%	100,0%	

Defunciones por suicidio según grupos de edad del fallecido

Total nacional - Años 2015- 2020 y 2021pr

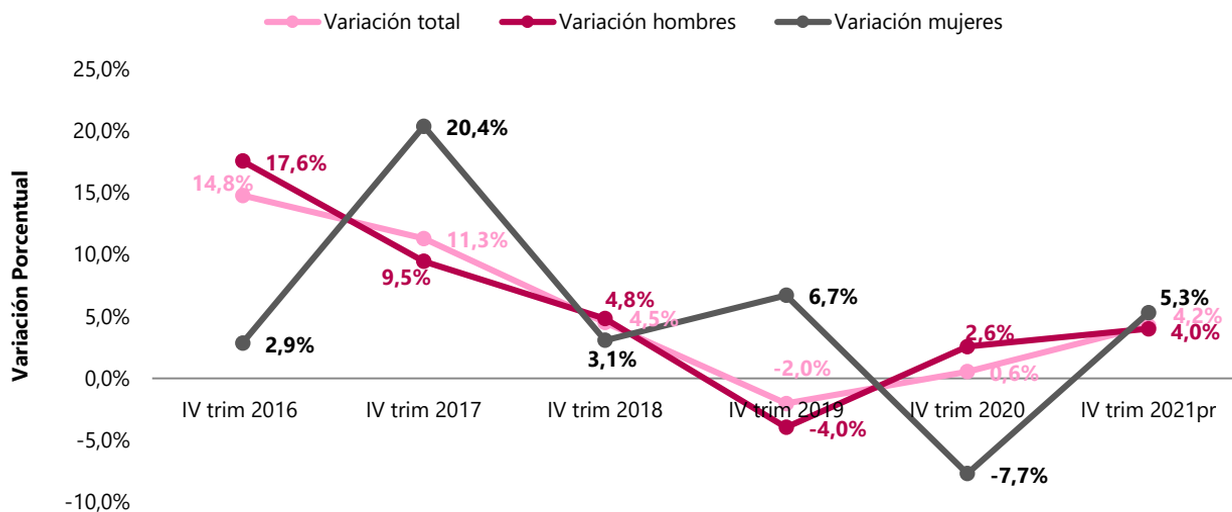
○ Para el año 2020, el 38,2% del total de suicidios ocurrieron en personas entre los 15 y 29 años de edad, mientras que en 2021pr, la proporción disminuye a 37,5%, para el mismo grupos de edad. En 2021pr, el incremento más alto se observa en el grupo de 60 a 64 años, con una variación de 38,8%.

○ En contraste, entre 2020 y 2021, se observa disminución en los casos de suicidio en grupos de 65 a 89 años de edad. Igualmente, para el total nacional, en hombres se presenta un incremento del 8,7% y en mujeres del 3,9%.

	Total nacional						Proporción						Variación interanual							
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr
Total	2347	2480	2709	2869	2927	2748	2962	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	5,7%	9,2%	5,9%	2,0%	-6,1%	7,8%
Antioquia	377	406	400	436	477	453	473	16,1%	16,4%	14,8%	15,2%	16,3%	16,5%	16,0%	7,7%	-1,5%	9,0%	9,4%	-5,0%	4,4%
Atlántico	78	91	96	114	79	85	113	3,3%	3,7%	3,5%	4,0%	2,7%	3,1%	3,8%	16,7%	5,5%	18,8%	-30,7%	7,6%	32,9%
Bogotá	300	355	341	400	432	389	386	12,8%	14,3%	12,6%	13,9%	14,8%	14,2%	13,0%	18,3%	-3,9%	18,3%	8,0%	-10,0%	-0,8%
Bolívar	59	62	84	77	78	72	65	2,5%	2,5%	3,1%	2,7%	2,7%	2,6%	2,2%	5,1%	35,5%	-8,3%	1,3%	-7,7%	-9,7%
Boyacá	66	78	84	73	76	81	94	2,8%	3,1%	3,1%	2,5%	2,6%	2,9%	3,2%	18,2%	7,7%	-13,1%	4,1%	6,6%	16,0%
Caldas	71	67	71	84	88	79	99	3,0%	2,7%	2,6%	2,9%	3,0%	2,9%	3,3%	-5,6%	6,0%	18,3%	4,8%	-10,2%	25,3%
Caquetá	30	21	27	17	21	21	17	1,3%	0,8%	1,0%	0,6%	0,7%	0,8%	0,6%	-30,0%	28,6%	-37,0%	23,5%	0,0%	-19,0%
Cauca	86	90	96	91	99	78	97	3,7%	3,6%	3,5%	3,2%	3,4%	2,8%	3,3%	4,7%	6,7%	-5,2%	8,8%	-21,2%	24,4%
Cesar	40	46	60	73	66	72	69	1,7%	1,9%	2,2%	2,5%	2,3%	2,6%	2,3%	15,0%	30,4%	21,7%	-9,6%	9,1%	-4,2%
Córdoba	51	43	75	68	65	65	74	2,2%	1,7%	2,8%	2,4%	2,2%	2,4%	2,5%	-15,7%	74,4%	-9,3%	-4,4%	0,0%	13,8%
Cundinamarca	115	127	157	162	173	152	171	4,9%	5,1%	5,8%	5,6%	5,9%	5,5%	5,8%	10,4%	23,6%	3,2%	6,8%	-12,1%	12,5%
Chocó	8	9	13	13	22	24	16	0,3%	0,4%	0,5%	0,5%	0,8%	0,9%	0,5%	12,5%	44,4%	0,0%	69,2%	9,1%	-33,3%
Huila	93	94	77	79	83	93	110	4,0%	3,8%	2,8%	2,8%	2,8%	3,4%	3,7%	1,1%	-18,1%	2,6%	5,1%	12,0%	18,3%
La Guajira	23	22	29	39	30	19	25	1,0%	0,9%	1,1%	1,4%	1,0%	0,7%	0,8%	-4,3%	31,8%	34,5%	-23,1%	-36,7%	31,6%
Magdalena	37	36	52	51	48	58	38	1,6%	1,5%	1,9%	1,8%	1,6%	2,1%	1,3%	-2,7%	44,4%	-1,9%	-5,9%	20,8%	-34,5%
Meta	49	64	64	55	37	70	69	2,1%	2,6%	2,4%	1,9%	1,3%	2,5%	2,3%	30,6%	0,0%	-14,1%	-32,7%	89,2%	-1,4%
Nariño	109	129	108	131	132	110	125	4,6%	5,2%	4,0%	4,6%	4,5%	4,0%	4,2%	18,3%	-16,3%	21,3%	0,8%	-16,7%	13,6%
Norte de Santander	89	68	106	99	104	85	100	3,8%	2,7%	3,9%	3,5%	3,6%	3,1%	3,4%	-23,6%	55,9%	-6,6%	5,1%	-18,3%	17,6%
Quindío	37	48	56	57	47	47	49	1,6%	1,9%	2,1%	2,0%	1,6%	1,7%	1,7%	16,7%	1,8%	1,7%	-4,5%	0,0%	4,3%
Risaralda	70	62	64	75	90	75	92	3,0%	2,5%	2,4%	2,6%	3,1%	2,7%	3,1%	-11,4%	3,2%	17,2%	20,0%	-16,7%	22,7%
Santander	110	117	141	144	161	124	151	4,7%	4,7%	5,2%	5,0%	5,5%	4,5%	5,1%	6,4%	20,5%	2,1%	11,8%	-23,0%	21,8%
Sucre	43	45	44	56	44	47	60	1,8%	1,8%	1,6%	2,0%	1,5%	1,7%	2,0%	4,7%	-2,2%	27,3%	-21,4%	68,0%	27,7%
Tolima	101	101	106	99	131	111	111	4,3%	4,1%	3,9%	3,5%	4,5%	4,0%	3,7%	0,0%	5,0%	-6,6%	32,3%	-15,3%	0,0%
Valle del Cauca	209	217	246	276	237	222	225	8,9%	8,8%	9,1%	9,6%	8,1%	8,1%	7,6%	3,8%	13,4%	12,2%	-14,1%	-6,3%	1,4%
Arauca	26	25	37	24	24	25	33	1,1%	1,0%	1,4%	0,8%	0,8%	0,9%	1,1%	-3,8%	48,0%	-35,1%	0,0%	4,2%	32,0%
Casanare	22	16	19	24	29	30	40	0,9%	0,6%	0,7%	0,8%	1,0%	1,1%	1,4%	-27,3%	18,8%	26,3%	20,8%	3,4%	33,3%
Putumayo	13	23	25	18	19	20	18	0,6%	0,9%	0,9%	0,6%	0,6%	0,7%	0,6%	76,9%	8,7%	-28,0%	5,6%	5,3%	-10,0%
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	2	1	2	1	0	4	4	0,1%	0,0%	0,1%	0,0%	0,0%	0,1%	0,1%	-50,0%	100,0%	-50,0%	-100,0%	0,0%	0,0%
Amazonas	12	5	10	8	13	18	13	0,5%	0,2%	0,4%	0,3%	0,4%	0,7%	0,4%	-58,3%	100,0%	-20,0%	62,5%	38,5%	-27,8%
Guainía	0	4	2	2	4	2	3	0,0%	0,2%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,0%	0,0%	100,0%	-50,0%	50,0%	0,0%
Guaviare	6	2	4	4	5	4	4	0,3%	0,1%	0,1%	0,1%	0,2%	0,1%	0,1%	-66,7%	100,0%	0,0%	25,0%	-20,0%	0,0%
Vaupés	13	5	10	17	9	11	14	0,6%	0,2%	0,4%	0,6%	0,3%	0,4%	0,5%	-61,5%	100,0%	70,0%	-47,1%	22,2%	27,3%
Vichada	2	1	3	2	4	2	4	0,1%	0,0%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	-50,0%	200,0%	-33,3%	100,0%	-50,0%	100,0%

Variación interanual para defunciones por suicidio en el tercer trimestre de cada año

Total nacional - IV trimestre 2015 a 2021pr



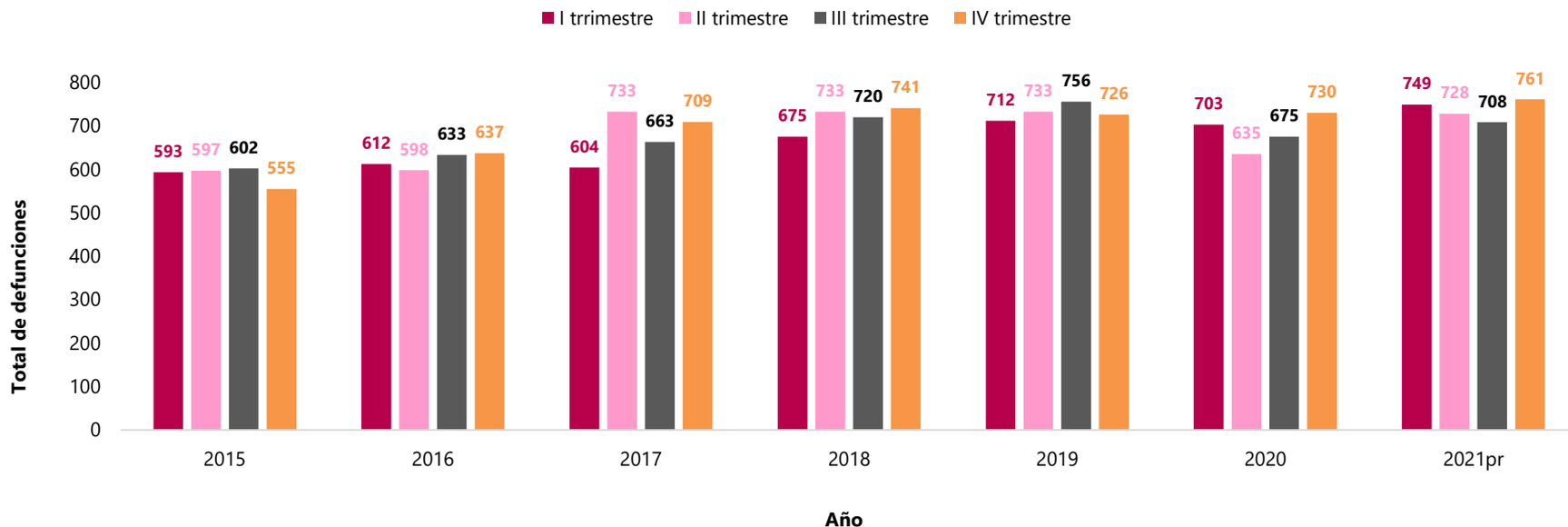
Al comparar el total de suicidios ocurridos en el cuarto trimestre de 2021pr con el mismo periodo de 2020pr se evidencia para el total nacional un incremento del 4,2%, situación que se repite con los suicidios en hombres en donde el aumento es de 4,0% y en mujeres de 5,3% en la cantidad de suicidios reportados.

Nota técnica: Los datos calculados para el IV trimestre de 2021, se obtienen de la base de año acumulado 2021pr y son los datos más actualizados disponibles, corresponde a lo ocurrido entre el 1 de octubre y el 31 de diciembre de 2021pr, reportado hasta el 31 de enero de 2022, por lo tanto, los valores podrían no coincidir con el comparativo trimestral.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Número de defunciones por suicidio

Total nacional – Trimestres I, II, III y IV de 2015 a 2021pr



En términos generales no se observa un comportamiento estacional o patrón marcado de ocurrencia de suicidios por trimestre. En el cuarto trimestre del año 2021pr el número de suicidios aumento el 4,2% en el total nacional, respecto al mismo trimestre de 2020.

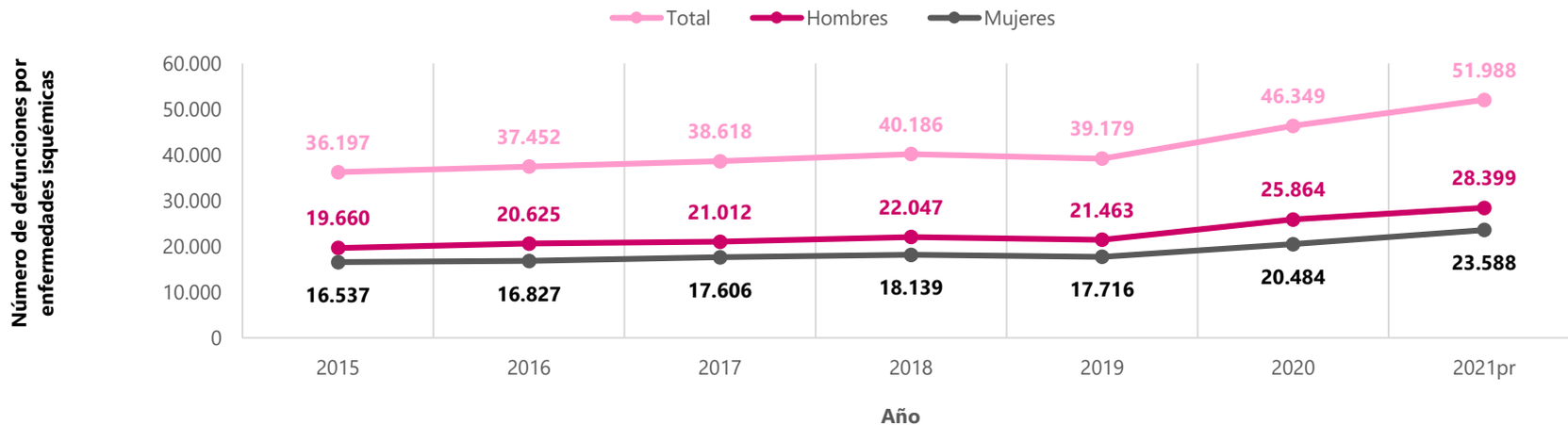


Defunciones por enfermedades isquémicas del corazón

*De 2015 a 2020 se usan bases de datos definitivas
y para 2021 el acumulado 2021pr*

Defunciones por enfermedades isquémicas según sexo

Total nacional - Años 2015- 2020 y 2021pr



- Las enfermedades isquémicas del corazón presentan una tendencia creciente pero suave entre el 2015 y el 2018, con una leve caída en el 2019, en el 2020 y 2021pr el crecimiento continúa, siendo mucho más pronunciado que en años anteriores, con una variación del 18,3% entre 2019 y 2020, y del 12,2% entre 2020 y 2021pr. Este comportamiento es similar al analizar los grupos por sexo, el crecimiento entre 2019 y 2020 para los hombres fue de 20,5% y entre 2020 y 2021pr, fue del 9,8%; para las mujeres, entre el 2019 y 2020 el crecimiento fue de 15,6%, y entre 2020 y 2021pr de 15,2%.

Defunciones por enfermedades isquémicas según grupo de edad

Total nacional – Años 2015- 2020 y 2021pr

- Por grupos de edad, entre los mayores de 20 años se observa un incremento en el número de casos entre el 2019 y el 2020, con excepción del grupo con edades entre los 45 y 49 años, que presentó una reducción del -0,5%. En 2021pr se observó un crecimiento en el número de defunciones isquémicas en todos los grupos de edad quinquenal respecto al 2020. Se destaca el incremento del 42,1% en defunciones por esta causa, entre personas de 15 a 19 años y en adultos con edades de 45 a 49 años con el 19,2%.

Edad	Totales							Porcentaje							Variación interanual					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021pr
Total	36.197	37.452	38.618	40.186	39.179	46.349	51.988	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	3,5%	3,1%	4,1%	-2,5%	18,3%	12,2%
0 a 4 años	0	1	1	0	1	0	2	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-100,0%	0,0%	-100,0%	-
5 a 9 años	0	3	0	3	1	0	2	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-100,0%	0,0%	-66,7%	-100,0%	-
10 a 14 años	5	3	0	1	1	1	4	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-40,0%	-100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	300,0%
15 a 19 años	43	34	23	20	25	19	27	0,1%	0,1%	0,1%	0,0%	0,1%	0,0%	0,1%	-20,9%	-32,4%	-13,0%	25,0%	-24,0%	42,1%
20 a 24 años	39	49	47	48	44	54	61	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	25,6%	-4,1%	2,1%	-8,3%	22,7%	13,0%
25 a 29 años	66	89	89	71	70	90	120	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	34,8%	0,0%	-20,2%	-1,4%	28,6%	33,3%
30 a 34 años	137	137	116	125	121	140	163	0,4%	0,4%	0,3%	0,3%	0,3%	0,3%	0,3%	0,0%	-15,3%	7,8%	-3,2%	15,7%	16,4%
35 a 39 años	204	183	208	236	184	259	265	0,6%	0,5%	0,5%	0,6%	0,5%	0,6%	0,5%	-10,3%	13,7%	13,5%	-22,0%	40,8%	2,3%
40 a 44 años	362	342	322	337	342	426	486	1,0%	0,9%	0,8%	0,8%	0,9%	0,9%	0,9%	-5,5%	-5,8%	4,7%	1,5%	24,6%	14,1%
45 a 49 años	618	613	653	652	624	621	740	1,7%	1,6%	1,7%	1,6%	1,6%	1,3%	1,4%	-0,8%	6,5%	-0,2%	-4,3%	-0,5%	19,2%
50 a 54 años	1.224	1.174	1.175	1.171	1.135	1.284	1.327	3,4%	3,1%	3,0%	2,9%	2,9%	2,8%	2,6%	-4,1%	0,1%	-0,3%	-3,1%	13,1%	3,3%
55 a 59 años	1.806	1.880	1.906	1.920	1.816	2.021	2.207	5,0%	5,0%	4,9%	4,8%	4,6%	4,4%	4,2%	4,1%	1,4%	0,7%	-5,4%	11,3%	9,2%
60 a 64 años	2.455	2.650	2.630	2.854	2.754	3.069	3.594	6,8%	7,1%	6,8%	7,1%	7,0%	6,6%	6,9%	7,9%	-0,8%	8,5%	-3,5%	11,4%	17,1%
65 a 69 años	3.217	3.331	3.355	3.514	3.512	4.003	4.552	8,9%	8,9%	8,7%	8,7%	9,0%	8,6%	8,8%	3,5%	0,7%	4,7%	-0,1%	14,0%	13,7%
70 a 74 años	3.869	4.061	4.070	4.325	4.237	4.936	5.610	10,7%	10,8%	10,5%	10,8%	10,8%	10,6%	10,8%	5,0%	0,2%	6,3%	-2,0%	16,5%	13,7%
75 a 79 años	5.188	5.283	5.460	5.468	5.116	5.978	6.538	14,3%	14,1%	14,1%	13,6%	13,1%	12,9%	12,6%	1,8%	3,4%	0,1%	-6,4%	16,8%	9,4%
80 a 84 años	5.847	5.922	6.126	6.363	6.127	7.444	8.213	16,2%	15,8%	15,9%	15,8%	15,6%	16,1%	15,8%	1,3%	3,4%	3,9%	-3,7%	21,5%	10,3%
85 y más años	11.112	11.694	12.436	13.078	13.069	16.004	18.077	30,7%	31,2%	32,2%	32,5%	33,4%	34,5%	34,8%	5,2%	6,3%	5,2%	-0,1%	22,5%	13,0%
Sin información	5	3	1	0	0	0	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-40,0%	-66,7%	-100,0%	-	-	-

Tasa de mortalidad x 100.000 habitantes por enfermedades isquémicas según departamento de residencia del fallecido

Total nacional
Años 2015- 2020 y 2021pr

- El departamento del Tolima tiene las tasas más altas de defunciones por esta causa en el país en toda la serie, en el año 2020pr murieron 167,3 personas por cada 100.000 habitantes en este departamento.
- Para 2021pr de los 32 departamentos del país y la ciudad de Bogotá, en 23 territorios se observa la tasa de mortalidad por enfermedades isquémicas más alta para la serie 2015-2021pr.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Tasas específicas de mortalidad por enfermedad isquémica del corazón x 100.000 habitantes							
Departamento	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr
Antioquia	71,4	74,5	78,3	76,8	74,3	81,9	91,8
Atlántico	90,9	98,8	92,7	94,4	87,1	91,3	97,9
Bogotá	67,1	69,3	73,8	75,2	71,2	80,5	93,3
Bolívar	50,9	48,4	57,5	57,9	55,2	70,2	59,6
Boyacá	84,0	85,3	89,1	92,0	83,2	103,8	130,0
Caldas	118,6	123,1	128,7	122,4	109,2	116,4	140,1
Caquetá	55,2	57,3	57,6	52,3	58,8	73,1	87,5
Cauca	49,9	53,8	57,8	61,0	62,4	87,0	93,9
Cesar	53,9	50,9	57,7	53,2	48,1	61,8	62,9
Córdoba	62,9	55,2	59,8	69,1	66,4	78,7	69,3
Cundinamarca	95,8	96,4	86,6	90,6	83,5	99,4	113,1
Chocó	24,7	26,1	23,2	24,3	26,9	38,2	41,0
Huila	89,5	84,1	95,4	103,7	99,3	112,7	127,9
La Guajira	23,7	27,1	26,7	27,8	32,5	39,0	36,6
Magdalena	75,3	66,6	74,7	85,6	70,6	83,3	85,9
Meta	73,9	72,5	79,8	90,4	101,0	101,9	127,1
Nariño	54,8	61,0	62,5	61,5	69,7	83,6	90,1
Norte de Santander	72,9	70,4	77,6	80,0	80,4	91,3	113,4
Quindío	112,4	134,9	136,0	133,7	119,9	137,7	132,0
Risaralda	105,1	115,2	117,7	117,0	109,2	129,9	150,4
Santander	91,0	88,0	90,0	87,1	81,2	94,7	109,0
Sucre	74,9	79,8	96,3	100,1	95,1	101,2	111,1
Tolima	159,3	147,5	138,7	152,5	138,1	170,0	183,9
Valle del Cauca	83,1	95,4	107,1	109,5	106,8	129,0	141,6
Arauca	60,5	58,6	57,9	62,9	52,8	71,4	87,0
Casanare	28,3	33,9	43,3	41,6	39,0	49,9	47,1
Putumayo	36,6	43,7	49,6	47,4	44,4	61,5	64,5
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	52,1	84,7	81,6	71,8	60,8	56,5	44,8
Amazonas	11,0	14,9	14,6	9,1	12,9	30,4	24,9
Guainía	18,5	13,4	28,1	41,6	26,3	45,4	64,1
Guaviare	32,3	45,7	32,3	49,5	46,0	35,8	63,3
Vaupés	5,3	10,3	15,1	19,6	11,7	17,9	17,1
Vichada	14,9	24,4	11,4	33,4	8,1	22,1	26,2

Defunciones por enfermedades isquémicas según causa CIE-10

Total nacional - Años 2015- 2020 y 2021pr

CIE-10	Descripción	Totales							Porcentajes							Variación interanual						
		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr	2015 -2016	2016 -2017	2017 -2018	2018 -2019	2019 -2020	2020 -2021pr	
Total nacional		36.197	37.452	38.618	40.186	39.179	46.349	51.988	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	3,5%	3,1%	4,1%	-2,5%	18,3%	12,2%
I219	Infarto agudo del miocardio, sin otra especificación	32.612	33.647	34.774	35.994	35.088	42.011	47.372	90,1%	89,8%	90,0%	89,6%	89,6%	90,6%	91,1%	3,2%	3,3%	3,5%	-2,5%	19,7%	12,8%	
I259	Enfermedad isquémica crónica del corazón, no especificada	1.060	1.108	1.201	1.233	1.247	1.298	1.456	2,9%	3,0%	3,1%	3,1%	3,2%	2,8%	2,8%	4,5%	8,4%	0,0%	1,1%	4,1%	12,2%	
I251	Enfermedad aterosclerótica del corazón	1.292	1.455	1.304	1.413	1.304	1.219	1.238	3,6%	3,9%	3,4%	3,5%	3,3%	2,6%	2,4%	12,6%	-10,4%	8,4%	-7,7%	-6,5%	1,6%	
I249	Enfermedad isquémica aguda del corazón, no especificada	568	572	528	648	629	765	804	1,6%	1,5%	1,4%	1,6%	1,6%	1,7%	1,5%	0,7%	-7,7%	22,7%	-2,9%	21,6%	5,1%	
I255	Cardiomiopatía isquémica	175	184	249	259	300	399	357	0,5%	0,5%	0,6%	0,6%	0,8%	0,9%	0,7%	5,1%	35,3%	4,0%	15,8%	33,0%	-10,5%	
I258	Otras formas de enfermedad isquémica crónica del corazón	143	125	130	174	194	220	228	0,4%	0,3%	0,3%	0,4%	0,5%	0,5%	0,4%	-12,6%	4,0%	0,0%	11,5%	13,4%	3,6%	
I209	Angina de pecho, no especificada	67	67	59	53	92	98	157	0,2%	0,2%	0,2%	0,1%	0,2%	0,2%	0,3%	0,0%	-11,9%	-10,2%	73,6%	6,5%	60,2%	
I211	Infarto transmural agudo del miocardio de la pared inferior	63	67	104	115	89	95	117	0,2%	0,2%	0,3%	0,3%	0,2%	0,2%	0,2%	6,3%	55,2%	10,6%	-22,6%	6,7%	23,2%	
I213	Infarto transmural agudo del miocardio, de sitio no especificado	55	62	64	69	61	87	90	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	12,7%	3,2%	7,8%	-11,6%	42,6%	3,4%	
I210	Infarto transmural agudo del miocardio de la pared anterior	76	71	96	85	65	73	66	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,1%	-6,6%	35,2%	-11,5%	-23,5%	12,3%	-9,6%	
I200	Angina inestable	35	53	40	71	48	38	38	0,1%	0,1%	0,1%	0,2%	0,1%	0,1%	0,1%	51,4%	-24,5%	77,5%	-32,4%	-20,8%	0,0%	
	Otras causas	51	41	69	72	62	46	65	0,1%	0,1%	0,2%	0,2%	0,2%	0,1%	0,1%	-19,6%	68,3%	4,3%	-13,9%	-25,8%	41,3%	

El Infarto agudo del miocardio, sin otra especificación representa el 90,6% de las causas de muerte por enfermedades isquémicas de corazón en el 2020, esta causa presenta un crecimiento atípico en el 2020, con una variación de 19,7% entre el 2019 y 2020, mientras que entre 2015 y 2019 la variación interanual de defunciones por esta causa no superó el 3,5%. En el 2021pr, las muertes por infarto agudo del miocardio, sin otra especificación, reportan un incremento del 12,8% respecto al año 2020, que corresponden a 5.361 defunciones más por esta causa.

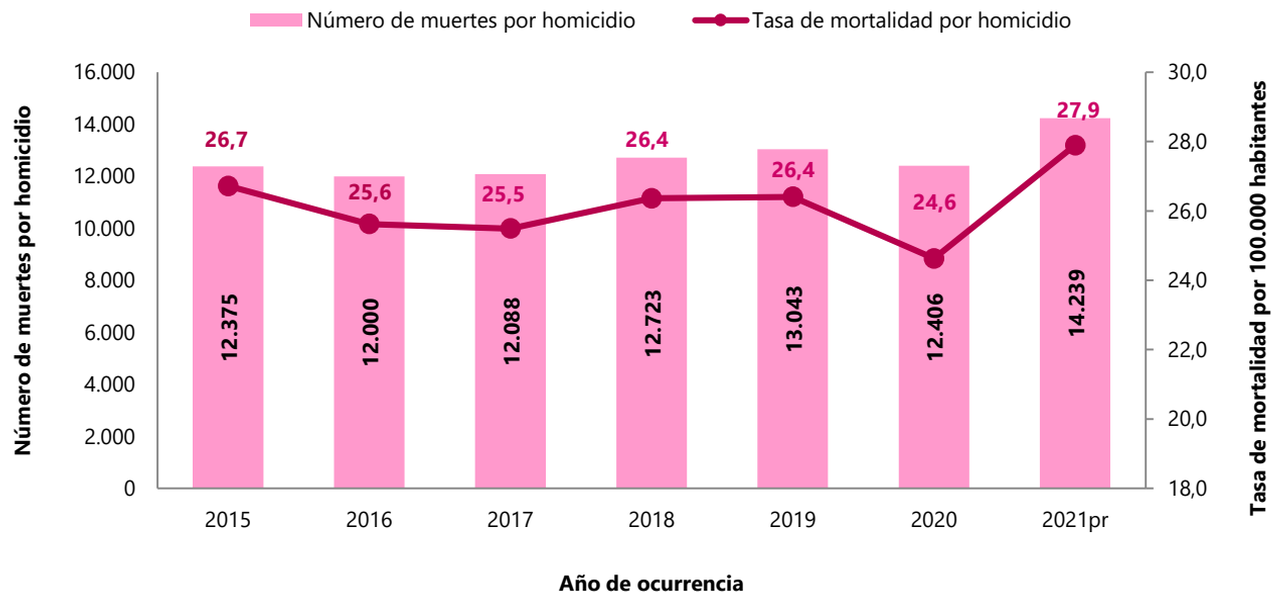


Defunciones por agresiones (Homicidios)

De 2015 a 2020 se usan bases de datos definitivas y para 2021 el acumulado 2021pr

Número y tasa de mortalidad por homicidio en Colombia

Total nacional - Años 2015-2020 y 2021pr



Para el año 2021pr se presenta un aumento del 14,8% en el número de muertes por agresiones (homicidios) en el país. Se observa cómo la tasa del año 2021pr de muertes por esta causa se ubica en su valor más alto para los años analizados.

Tasa de mortalidad por homicidio según departamento de ocurrencia

Total nacional

Años 2015-2020 y 2021pr

- Para el año 2021pr los departamentos con mayores tasas de muertes por homicidio fueron: Arauca, Valle del Cauca, San Andrés, Providencia y Santa Catalina, Cauca y Chocó. En todos ellos el valor es superior a 50.

Tasa específica de mortalidad por homicidio por cada 100.000 habitantes							
Departamento de ocurrencia	2015	2016	2017	2018	2019	2020pr	2021pr
Total	26,7	25,6	25,5	26,4	26,4	24,6	27,9
Antioquia	31,1	30,3	31,2	38,4	36,1	30,6	32,1
Atlántico	23,9	19,7	23,0	21,7	21,2	20,5	27,0
Bogotá	18,9	18,8	16,5	15,0	15,1	13,8	14,8
Bolívar	19,4	20,2	20,2	18,0	18,8	19,9	20,2
Boyacá	8,5	9,0	6,2	7,2	7,1	6,4	7,0
Caldas	23,2	22,1	18,6	19,9	17,3	16,8	18,1
Caquetá	48,9	35,3	46,1	53,5	52,2	36,3	41,5
Cauca	40,0	36,3	36,7	43,4	50,8	51,7	52,7
Cesar	18,6	16,3	18,6	21,2	19,6	17,6	22,1
Córdoba	12,3	14,4	14,6	21,2	22,7	17,5	20,4
Cundinamarca	14,7	13,7	15,3	12,6	11,6	10,9	13,0
Chocó	24,7	25,7	30,9	25,8	35,7	46,3	52,1
Huila	20,9	23,4	20,3	22,6	24,3	22,6	29,4
La Guajira	22,9	23,7	24,1	22,1	22,6	19,9	18,5
Magdalena	15,1	14,7	15,9	15,7	18,2	20,2	26,5
Meta	30,4	28,3	28,2	25,3	22,1	26,7	29,6
Nariño	28,8	26,7	29,6	38,9	35,1	35,7	36,6
Norte de Santander	27,5	37,3	38,7	37,2	37,6	37,2	39,5
Quindío	53,4	51,3	39,0	40,0	35,4	33,8	34,3
Risaralda	35,2	31,9	29,4	23,7	25,1	22,2	24,3
Santander	13,6	12,8	11,6	11,8	14,3	12,9	15,0
Sucre	13,3	13,0	13,6	16,5	17,9	15,6	24,2
Tolima	25,1	24,9	23,8	20,0	19,8	17,5	27,0
Valle del Cauca	61,0	54,8	53,7	50,8	51,6	49,8	58,5
Arauca	38,8	34,8	34,3	58,0	60,0	33,0	61,4
Casanare	17,4	20,1	18,5	11,7	16,3	19,8	20,9
Putumayo	33,6	32,6	38,7	46,0	49,2	45,9	48,1
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	29,3	17,9	37,5	45,7	36,8	55,0	54,1
Amazonas	17,9	20,3	9,3	9,1	12,9	19,0	31,1
Guainía	4,6	8,9	6,5	6,2	8,1	13,8	36,9
Guaviare	34,9	30,5	47,2	36,2	39,0	25,4	37,3
Vaupés	15,9	7,7	5,0	2,5	11,7	2,2	4,3
Vichada	14,9	21,4	20,9	24,1	19,0	15,0	12,2

Defunciones por homicidio según grupos de edad

Total nacional - Años 2015-2020 y 2021pr

Accidentes de tránsito	2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021pr	
	Total	%												
Total	12.375	100,0%	12.000	100,0%	12.088	100,0%	12.723	100,0%	13.043	100,0%	12.406	100,0%	14.239	100,0%
Menores de 1 año	17	0,1%	32	0,3%	23	0,2%	24	0,2%	19	0,1%	21	0,2%	8	0,1%
De 1 año	4	0,0%	2	0,0%	10	0,1%	8	0,1%	7	0,1%	11	0,1%	13	0,1%
De 2 a 4 años	15	0,1%	17	0,1%	21	0,2%	24	0,2%	25	0,2%	23	0,2%	26	0,2%
De 5 a 9 años	32	0,3%	21	0,2%	30	0,2%	26	0,2%	23	0,2%	21	0,2%	20	0,1%
De 10 a 14 años	113	0,9%	87	0,7%	82	0,7%	84	0,7%	87	0,7%	83	0,7%	73	0,5%
De 15 a 19 años	1.604	13,0%	1.434	12,0%	1.397	11,6%	1.281	10,1%	1.411	10,8%	1.202	9,7%	1.226	8,6%
De 20 a 24 años	2.460	19,9%	2.285	19,0%	2.338	19,3%	2.507	19,7%	2.486	19,1%	2.398	19,3%	2.756	19,4%
De 25 a 29 años	2.006	16,2%	2.017	16,8%	2.127	17,6%	2.274	17,9%	2.310	17,7%	2.336	18,8%	2.762	19,4%
De 30 a 34 años	1.728	14,0%	1.721	14,3%	1.671	13,8%	1.785	14,0%	1.849	14,2%	1.838	14,8%	2.131	15,0%
De 35 a 39 años	1.272	10,3%	1.289	10,7%	1.271	10,5%	1.465	11,5%	1.456	11,2%	1.338	10,8%	1.602	11,3%
De 40 a 44 años	891	7,2%	902	7,5%	883	7,3%	927	7,3%	1.003	7,7%	917	7,4%	1.192	8,4%
De 45 a 49 años	691	5,6%	673	5,6%	683	5,7%	732	5,8%	745	5,7%	667	5,4%	762	5,4%
De 50 a 54 años	526	4,3%	507	4,2%	558	4,6%	597	4,7%	572	4,4%	530	4,3%	577	4,1%
De 55 a 59 años	368	3,0%	337	2,8%	383	3,2%	379	3,0%	405	3,1%	406	3,3%	410	2,9%
De 60 a 64 años	213	1,7%	234	2,0%	250	2,1%	258	2,0%	282	2,2%	284	2,3%	310	2,2%
De 65 a 69 años	133	1,1%	161	1,3%	154	1,3%	133	1,0%	142	1,1%	151	1,2%	170	1,2%
De 70 a 74 años	83	0,7%	96	0,8%	96	0,8%	96	0,8%	96	0,7%	85	0,7%	98	0,7%
De 75 a 79 años	51	0,4%	57	0,5%	52	0,4%	53	0,4%	54	0,4%	45	0,4%	43	0,3%
De 80 a 84 años	34	0,3%	22	0,2%	32	0,3%	33	0,3%	41	0,3%	21	0,2%	34	0,2%
De 85 a 89 años	7	0,1%	11	0,1%	11	0,1%	16	0,1%	14	0,1%	16	0,1%	16	0,1%
De 90 a 94 años	6	0,0%	4	0,0%	5	0,0%	4	0,0%	5	0,0%	2	0,0%	6	0,0%
De 95 a 99 años	2	0,0%	2	0,0%	2	0,0%	3	0,0%	4	0,0%	7	0,1%	1	0,0%
De 100 y más	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	11	0,1%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Edad desconocida	119	1,0%	89	0,7%	9	0,1%	3	0,0%	7	0,1%	4	0,0%	3	0,0%

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

En los años 2015 a 2021pr se puede observar que entre un 19% y un 20% de las defunciones por homicidios ocurren en personas entre los 20 y 24 años de edad.

En este mismo período el grupo de edad entre los 25 y 29 años agrupa un promedio del 17,8% de las defunciones por homicidio en el país.



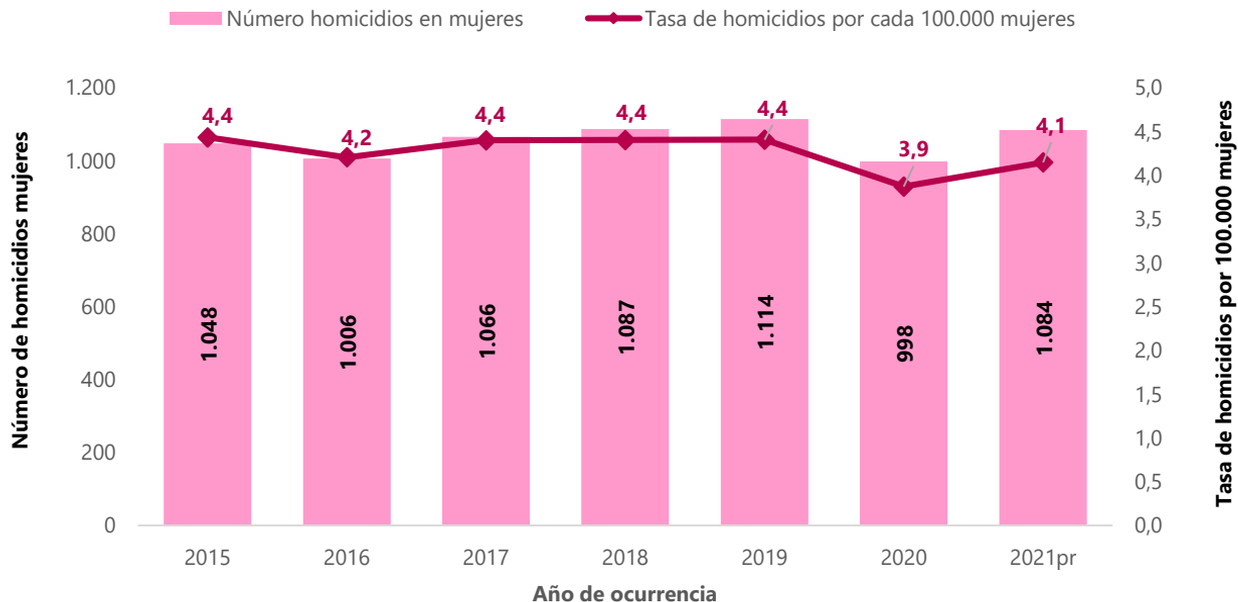
Defunciones por agresiones (Homicidios) en mujeres

De 2015 a 2020 se usan bases de datos definitivas y para 2021 el acumulado 2021pr



Número y tasa específica de mortalidad por agresiones (homicidio) en mujeres en Colombia

Total nacional - Años 2015-2020 y 2021pr



Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares



Para el año 2021pr se presenta un incremento del 8,6% en el número de muertes por agresiones (homicidios) en mujeres en el país.

Tasa específica de mortalidad por agresiones (homicidio) en mujeres según departamento de ocurrencia

Total nacional

Años 2015-2020 y 2021pr

- Para el año 2021pr los departamentos con mayores tasas de muertes por homicidio en mujeres fueron: Guainía, Guaviare, San Andrés, Providencia y Santa Catalina, Vaupés, Cauca, Putumayo, Chocó, Nariño, Valle del Cauca, Norte de Santander y Caquetá. En todos estos departamentos la tasa se ubica por encima de 6.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

Tasa específica de homicidio por cada 100.000 mujeres							
Departamento de ocurrencia	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr
Total	4,4	4,2	4,4	4,4	4,4	3,9	4,1
Antioquia	5,5	4,4	5,5	5,9	5,7	4,4	4,9
Atlántico	2,9	3,3	3,6	2,9	3,8	3,0	3,2
Bogotá	3,1	3,2	3,2	2,6	2,8	2,5	2,4
Bolívar	2,1	2,4	1,7	2,5	3,1	2,6	2,4
Boyacá	1,0	2,8	2,1	1,5	1,6	1,6	1,9
Caldas	4,1	3,3	2,9	2,9	4,0	2,5	2,1
Caquetá	11,2	7,1	8,6	13,1	12,5	4,9	6,3
Cauca	7,7	7,7	7,4	8,4	8,3	9,0	8,9
Cesar	4,1	3,1	3,2	4,6	2,8	2,6	3,6
Córdoba	2,0	1,8	3,2	3,8	2,2	2,9	2,5
Cundinamarca	2,6	2,5	2,9	3,1	2,8	2,3	2,6
Chocó	5,4	5,3	4,9	3,3	2,2	7,2	7,5
Huila	4,3	3,2	4,4	3,4	4,3	4,3	4,2
La Guajira	2,9	1,7	3,5	3,3	2,3	2,4	2,0
Magdalena	3,8	2,8	3,1	2,4	3,7	3,4	5,0
Meta	6,0	4,4	5,0	4,5	4,8	4,9	5,8
Nariño	4,9	4,6	4,4	7,2	7,9	6,7	7,4
Norte de Santander	4,8	6,1	4,9	5,2	5,2	4,6	6,4
Quindío	8,1	9,1	6,9	6,4	6,3	5,2	5,1
Risaralda	3,6	6,4	4,9	6,3	5,6	2,2	4,9
Santander	3,3	3,5	3,2	2,4	3,7	2,4	2,1
Sucre	2,1	2,3	2,7	1,1	3,0	2,3	2,5
Tolima	4,5	4,5	5,1	4,3	4,0	2,4	3,2
Valle del Cauca	8,9	7,8	7,8	7,1	5,8	7,0	6,9
Arauca	6,8	4,2	4,9	14,7	11,5	6,1	5,3
Casanare	3,6	6,0	5,9	3,4	5,7	4,2	4,6
Putumayo	7,4	6,7	9,5	11,6	15,4	9,5	7,7
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	6,3	3,2	3,2	6,3	0,0	3,0	9,0
Amazonas	0,0	2,8	5,6	0,0	0,0	5,3	0,0
Guainia	0,0	0,0	0,0	0,0	8,4	8,2	16,1
Guaviare	5,7	8,3	8,1	0,0	10,1	2,5	9,5
Vaupés	0,0	0,0	0,0	5,2	9,8	0,0	8,9
Vichada	2,2	2,1	6,1	4,0	0,0	3,7	3,7

Defunciones por agresiones (homicidio) en mujeres según grupos de edad

Total nacional - Años 2015-2020 y 2021pr

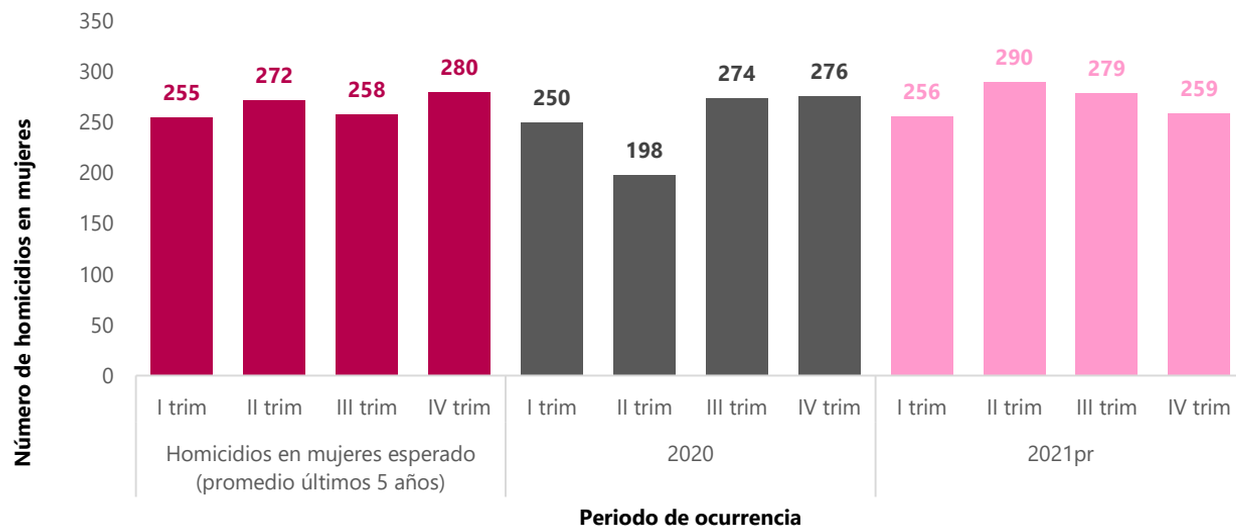
Grupos de edad	Número de homicidios en mujeres						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021pr
Total	1.048	1.006	1.066	1.087	1.114	998	1.084
Menores de 1 año	5	13	6	12	9	15	2
De 1 a 1 años	1	0	2	3	5	2	3
De 2 a 4 años	9	11	9	8	12	10	11
De 5 a 9 años	12	11	11	10	11	12	6
De 10 a 14 años	27	28	30	27	23	20	24
De 15 a 19 años	130	104	99	109	124	106	92
De 20 a 24 años	170	135	164	179	169	160	174
De 25 a 29 años	156	144	159	182	151	153	170
De 30 a 34 años	131	134	147	120	145	108	150
De 35 a 39 años	111	115	121	128	116	113	111
De 40 a 44 años	73	91	80	72	90	80	97
De 45 a 49 años	73	72	65	69	73	74	60
De 50 a 54 años	50	50	54	52	51	45	58
De 55 a 59 años	30	27	30	37	43	29	36
De 60 a 64 años	19	24	31	35	25	24	41
De 65 a 69 años	17	18	20	9	21	13	22
De 70 a 74 años	7	7	18	13	16	14	10
De 75 a 79 años	10	11	11	12	13	11	5
De 80 a 84 años	7	2	4	4	9	6	6
De 85 a 89 años	2	4	2	4	5	2	3
De 90 a 94 años	2	0	2	1	0	1	3
De 95 a 99 años	0	0	0	0	1	0	0
De 100 años y más	0	0	0	0	0	0	0
Edad desconocida	6	5	1	1	2	0	0

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares

- En toda la serie analizada, las mujeres en el grupo entre 20 y 29 años son las que más frecuentemente son víctimas de homicidio.
- Con respecto al 2020 se observa un incremento del 8,6% para los homicidios en mujeres en el acumulado del año 2021pr.

Exceso de mortalidad por agresiones (homicidio) en mujeres

Trimestres I, II, III y IV, Esperado vs años 2020 y 2021pr



En términos generales se puede observar una reducción importante en el número de homicidios en mujeres en el segundo trimestre de 2020, en comparación con el valor esperado para el mismo trimestre. No obstante, en el mismo trimestre del 2021pr se evidencia un incremento respecto al promedio, alcanzando 290 homicidios.

Defunciones por COVID-19

Cifras oficiales

Semana 12 de 2020 a semana 9 de 2022pr
16 de marzo de 2020 al 6 de marzo de 2022pr

25 de marzo de 2022



El futuro
es de todos

Gobierno
de Colombia

Contenido

1 Consideraciones técnicas y metodológicas.

2 Caracterización de las defunciones por COVID-19, neumonía e influenza en Colombia.

3 Seguimiento a la mortalidad y exceso de mortalidad en Colombia.



Origen de los datos

Instituto Nacional de Salud - INS

- Con casos confirmados por pruebas moleculares en tiempo real RT-PCR SARS-CoV-2 positivas.

Registro Único de Afiliados al Sistema de la Protección Social – Módulo de Nacimientos y Defunciones RUAF-ND - Ministerio de Salud y Protección Social

- Certificado de defunción diligenciado por el personal de salud que atiende el evento en IPS públicas y privadas, que aunque no tengan prueba confirmada, los reportes de laboratorios, pruebas, exámenes y demás estudios clínicos lo confirman.
- Registros confirmados por la investigación de campo y nexos epidemiológicos.

Lineamientos de la OMS para la codificación de causas de muerte por COVID-19

- La codificación de la mortalidad relacionada con COVID-19 siguió los lineamientos establecidos por la OMS/OPS. Estos fueron incorporados en el sistema de codificación automatizado de causas de muerte IRIS, por el Instituto Iris de Alemania, en la última actualización.

Los códigos y lineamientos establecidos por la OMS/OPS para la codificación por COVID-19 son los siguientes:

- **U07.1 COVID-19**, virus identificado.
 - Caso confirmado con resultado positivo de la prueba.
- **U07.2 COVID-19**, virus no identificado.
 - Caso probable de COVID-19.
 - Caso sospechoso de COVID-19.

Definición de caso para codificación de las defunciones por COVID-19

La OMS/OPS definió los lineamientos para codificar las defunciones por COVID-19 de la siguiente manera:

1. COVID-19 confirmado virus identificado (U071): casos confirmados por resultado positiva de laboratorio por PCR o antígenos.

2. COVID-19 sospechoso virus no identificado(U072): casos sospechosos de defunción por COVID-19 por nexo epidemiológico, por clínica del paciente o por criterio médico, pero que no tienen una confirmación a través de una prueba de laboratorio.



i

MinSalud convoca a comité para reclasificar casos con virus no identificado con base en investigación de campo.

¿Cómo?

a. Comparación del caso con registros de SIVIGILA del INS.

b. Determinación de nexos epidemiológicos, resultado de estudios en campo.

c. Análisis de documentación.



ii

Se confirma o se descarta la defunción por COVID-19

a. MinSalud reclasifica el caso en el RUAF:

· Sospechosos descartados se reclasifican por la patología que causó la defunción.

· Sospechosos confirmados se reclasifican a defunción por COVID-19.

b. DANE recodifica el caso de defunción.

Periodo y fechas de corte de la publicación

Para determinar la semana de publicación, se adoptó el estándar ISO 8601 que indica los parámetros para el intercambio de información y representación de fechas y horas, y en donde se fija la semana calendario con inicio el lunes y finalización el domingo. La información para esta publicación fue descargada del RUAF-ND conforme a lo estipulado en esta tabla.

Semanas según estándar ISO 8601													Fecha y hora de descarga de la base de datos				
Semana	2015		2016		2017		2018		2019		2020			2021		2022	
	Inicia	Fin		Inicia	Fin	Inicia	Fin										
Semana 01	29-dic-14	4-ene-15	4-ene-16	10-ene-16	2-ene-17	8-ene-17	7-ene-18	14-ene-18	7-ene-19	13-ene-19	6-ene-20	12-ene-20	4-ene-21	17-ene-21	3-ene-22	9-ene-22	
Semana 02	5-ene-15	11-ene-15	11-ene-16	17-ene-16	9-ene-17	15-ene-17	8-ene-18	14-ene-18	7-ene-19	13-ene-19	6-ene-20	12-ene-20	11-ene-21	17-ene-21	10-ene-22	16-ene-22	
Semana 03	12-ene-15	18-ene-15	18-ene-16	24-ene-16	16-ene-17	22-ene-17	15-ene-18	21-ene-18	14-ene-19	20-ene-19	13-ene-20	19-ene-20	18-ene-21	24-ene-21	17-ene-22	23-ene-22	
Semana 04	19-ene-15	25-ene-15	25-ene-16	31-ene-16	23-ene-17	29-ene-17	22-ene-18	28-ene-18	21-ene-19	27-ene-19	20-ene-20	26-ene-20	25-ene-21	31-ene-21	24-ene-22	30-ene-22	
Semana 05	26-ene-15	1-feb-15	1-feb-16	7-feb-16	30-ene-17	5-feb-17	29-ene-18	4-feb-18	28-ene-19	3-feb-19	27-ene-20	2-feb-20	1-feb-21	7-feb-21	31-ene-22	6-feb-22	
Semana 06	2-feb-15	8-feb-15	8-feb-16	14-feb-16	6-feb-17	12-feb-17	5-feb-18	11-feb-18	4-feb-19	10-feb-19	3-feb-20	9-feb-20	8-feb-21	14-feb-21	7-feb-22	13-feb-22	
Semana 07	9-feb-15	15-feb-15	15-feb-16	21-feb-16	13-feb-17	19-feb-17	12-feb-18	18-feb-18	11-feb-19	17-feb-19	10-feb-20	16-feb-20	15-feb-21	21-feb-21	14-feb-22	20-feb-22	
Semana 08	16-feb-15	22-feb-15	22-feb-16	28-feb-16	20-feb-17	26-feb-17	19-feb-18	25-feb-18	18-feb-19	24-feb-19	17-feb-20	23-feb-20	22-feb-21	28-feb-21	21-feb-22	27-feb-22	
Semana 09	23-feb-15	1-mar-15	29-feb-16	6-mar-16	27-feb-17	5-mar-17	26-feb-18	4-mar-18	25-feb-19	3-mar-19	24-feb-20	1-mar-20	1-mar-21	7-mar-21	28-feb-22	6-mar-22	
Semana 10	2-mar-15	8-mar-15	7-mar-16	13-mar-16	6-mar-17	12-mar-17	5-mar-18	11-mar-18	4-mar-19	10-mar-19	2-mar-20	8-mar-20	8-mar-21	14-mar-21	7-mar-22	13-mar-22	
Semana 11	9-mar-15	15-mar-15	14-mar-16	20-mar-16	13-mar-17	19-mar-17	12-mar-18	18-mar-18	11-mar-19	17-mar-19	9-mar-20	15-mar-20	15-mar-21	21-mar-21	14-mar-22	20-mar-22	
Semana 12	16-mar-15	22-mar-15	21-mar-16	27-mar-16	20-mar-17	26-mar-17	19-mar-18	25-mar-18	18-mar-19	24-mar-19	16-mar-20	22-mar-20	22-mar-21	28-mar-21	21-mar-22	27-mar-22	
Semana 13	23-mar-15	29-mar-15	28-mar-16	3-abr-16	27-mar-17	2-abr-17	26-mar-18	1-abr-18	25-mar-19	31-mar-19	23-mar-20	29-mar-20	29-mar-21	4-abr-21	28-mar-22	3-abr-22	
Semana 14	30-mar-15	5-abr-15	4-abr-16	10-abr-16	3-abr-17	9-abr-17	2-abr-18	8-abr-18	1-abr-19	7-abr-19	30-mar-20	5-abr-20	5-abr-21	11-abr-21	4-abr-22	10-abr-22	
Semana 15	6-abr-15	12-abr-15	11-abr-16	17-abr-16	10-abr-17	16-abr-17	9-abr-18	15-abr-18	8-abr-19	14-abr-19	6-abr-20	12-abr-20	12-abr-21	18-abr-21	11-abr-22	17-abr-22	
Semana 16	13-abr-15	19-abr-15	18-abr-16	24-abr-16	17-abr-17	23-abr-17	16-abr-18	22-abr-18	15-abr-19	21-abr-19	13-abr-20	19-abr-20	19-abr-21	25-abr-21	18-abr-22	24-abr-22	
Semana 17	20-abr-15	26-abr-15	25-abr-16	1-may-16	24-abr-17	30-abr-17	23-abr-18	29-abr-18	22-abr-19	28-abr-19	20-abr-20	26-abr-20	26-abr-21	2-may-21	25-abr-22	1-may-22	
Semana 18	27-abr-15	3-may-15	2-may-16	8-may-16	1-may-17	7-may-17	30-abr-18	6-may-18	29-abr-19	5-may-19	27-abr-20	3-may-20	3-may-21	9-may-21	2-may-22	8-may-22	
Semana 19	4-may-15	10-may-15	9-may-16	15-may-16	8-may-17	14-may-17	7-may-18	13-may-18	6-may-19	12-may-19	4-may-20	10-may-20	10-may-21	16-may-21	9-may-22	15-may-22	
Semana 20	11-may-15	17-may-15	16-may-16	22-may-16	15-may-17	21-may-17	14-may-18	20-may-18	13-may-19	19-may-19	11-may-20	17-may-20	17-may-21	23-may-21	16-may-22	22-may-22	
Semana 21	18-may-15	24-may-15	23-may-16	29-may-16	22-may-17	28-may-17	21-may-18	27-may-18	20-may-19	26-may-19	18-may-20	24-may-20	24-may-21	30-may-21	23-may-22	29-may-22	
Semana 22	25-may-15	31-may-15	30-may-16	5-jun-16	29-may-17	4-jun-17	28-may-18	3-jun-18	27-may-19	2-jun-19	25-may-20	31-may-20	31-may-21	6-jun-21	2-jun-22	8-jun-22	
Semana 23	1-jun-15	7-jun-15	6-jun-16	12-jun-16	5-jun-17	11-jun-17	4-jun-18	10-jun-18	3-jun-19	9-jun-19	1-jun-20	7-jun-20	7-jun-21	13-jun-21	6-jun-22	12-jun-22	
Semana 24	8-jun-15	14-jun-15	13-jun-16	19-jun-16	12-jun-17	18-jun-17	11-jun-18	17-jun-18	10-jun-19	16-jun-19	8-jun-20	14-jun-20	14-jun-21	20-jun-21	13-jun-22	19-jun-22	
Semana 25	15-jun-15	21-jun-15	20-jun-16	26-jun-16	19-jun-17	25-jun-17	18-jun-18	24-jun-18	17-jun-19	23-jun-19	15-jun-20	21-jun-20	21-jun-21	27-jun-21	20-jun-22	26-jun-22	
Semana 26	22-jun-15	28-jun-15	27-jun-16	3-jul-16	26-jun-17	2-jul-17	25-jun-18	1-jul-18	24-jun-19	30-jun-19	22-jun-20	28-jun-20	28-jun-21	4-jul-21	27-jun-22	3-jul-22	
Semana 27	29-jun-15	5-jul-15	4-jul-16	10-jul-16	3-jul-17	9-jul-17	2-jul-18	8-jul-18	1-jul-19	7-jul-19	29-jun-20	5-jul-20	5-jul-21	11-jul-21	4-jul-22	10-jul-22	
Semana 28	6-jul-15	12-jul-15	11-jul-16	17-jul-16	10-jul-17	16-jul-17	9-jul-18	15-jul-18	8-jul-19	14-jul-19	6-jul-20	12-jul-20	12-jul-21	18-jul-21	11-jul-22	17-jul-22	
Semana 29	13-jul-15	19-jul-15	18-jul-16	24-jul-16	17-jul-17	23-jul-17	16-jul-18	22-jul-18	15-jul-19	21-jul-19	13-jul-20	19-jul-20	19-jul-21	25-jul-21	18-jul-22	24-jul-22	
Semana 30	20-jul-15	26-jul-15	25-jul-16	31-jul-16	24-jul-17	30-jul-17	23-jul-18	29-jul-18	22-jul-19	28-jul-19	20-jul-20	26-jul-20	26-jul-21	1-ago-21	25-jul-22	31-jul-22	
Semana 31	27-jul-15	2-ago-15	1-ago-16	7-ago-16	31-jul-17	6-ago-17	30-jul-18	5-ago-18	29-jul-19	4-ago-19	27-jul-20	2-ago-20	2-ago-21	8-ago-21	1-ago-22	7-ago-22	
Semana 32	3-ago-15	9-ago-15	8-ago-16	14-ago-16	7-ago-17	13-ago-17	6-ago-18	12-ago-18	5-ago-19	11-ago-19	3-ago-20	9-ago-20	9-ago-21	15-ago-21	8-ago-22	14-ago-22	
Semana 33	10-ago-15	16-ago-15	15-ago-16	21-ago-16	14-ago-17	20-ago-17	13-ago-18	19-ago-18	12-ago-19	18-ago-19	10-ago-20	16-ago-20	16-ago-21	22-ago-21	15-ago-22	21-ago-22	
Semana 34	17-ago-15	23-ago-15	22-ago-16	28-ago-16	21-ago-17	27-ago-17	20-ago-18	26-ago-18	19-ago-19	25-ago-19	17-ago-20	23-ago-20	23-ago-21	29-ago-21	22-ago-22	28-ago-22	
Semana 35	24-ago-15	30-ago-15	29-ago-16	4-sept-16	28-ago-17	3-sept-17	27-ago-18	2-sept-18	26-ago-19	1-sept-19	24-ago-20	30-ago-20	30-ago-21	5-sept-21	29-ago-22	4-sept-22	
Semana 36	31-ago-15	6-sept-15	5-sept-16	11-sept-16	4-sept-17	10-sept-17	3-sept-18	9-sept-18	2-sept-19	8-sept-19	31-ago-20	6-sept-20	6-sept-21	12-sept-21	5-sept-22	11-sept-22	
Semana 37	7-sept-15	13-sept-15	12-sept-16	18-sept-16	11-sept-17	17-sept-17	10-sept-18	16-sept-18	9-sept-19	15-sept-19	7-sept-20	13-sept-20	13-sept-21	19-sept-21	12-sept-22	18-sept-22	
Semana 38	14-sept-15	20-sept-15	19-sept-16	25-sept-16	18-sept-17	24-sept-17	17-sept-18	23-sept-18	16-sept-19	22-sept-19	14-sept-20	20-sept-20	20-sept-21	26-sept-21	19-sept-22	25-sept-22	
Semana 39	21-sept-15	27-sept-15	26-sept-16	2-oct-16	25-sept-17	1-oct-17	24-sept-18	30-sept-18	23-sept-19	29-sept-19	21-sept-20	27-sept-20	27-sept-21	3-oct-21	26-sept-22	2-oct-22	
Semana 40	28-sept-15	4-oct-15	3-oct-16	9-oct-16	2-oct-17	8-oct-17	1-oct-18	7-oct-18	30-sept-19	6-oct-19	28-sept-20	4-oct-20	4-oct-21	10-oct-21	3-oct-22	9-oct-22	
Semana 41	5-oct-15	11-oct-15	10-oct-16	16-oct-16	9-oct-17	15-oct-17	8-oct-18	14-oct-18	7-oct-19	13-oct-19	5-oct-20	11-oct-20	11-oct-21	17-oct-21	10-oct-22	16-oct-22	
Semana 42	12-oct-15	18-oct-15	17-oct-16	23-oct-16	16-oct-17	22-oct-17	15-oct-18	21-oct-18	14-oct-19	20-oct-19	12-oct-20	18-oct-20	18-oct-21	24-oct-21	17-oct-22	23-oct-22	
Semana 43	19-oct-15	25-oct-15	24-oct-16	30-oct-16	23-oct-17	29-oct-17	22-oct-18	28-oct-18	21-oct-19	27-oct-19	19-oct-20	25-oct-20	25-oct-21	31-oct-21	24-oct-22	30-oct-22	
Semana 44	26-oct-15	1-nov-15	31-oct-16	6-nov-16	30-oct-17	5-nov-17	29-oct-18	4-nov-18	28-oct-19	3-nov-19	26-oct-20	1-nov-20	1-nov-21	7-nov-21	31-oct-22	6-nov-22	
Semana 45	2-nov-15	8-nov-15	7-nov-16	13-nov-16	6-nov-17	12-nov-17	5-nov-18	11-nov-18	4-nov-19	10-nov-19	2-nov-20	8-nov-20	8-nov-21	14-nov-21	7-nov-22	13-nov-22	
Semana 46	9-nov-15	15-nov-15	14-nov-16	20-nov-16	13-nov-17	19-nov-17	12-nov-18	18-nov-18	11-nov-19	17-nov-19	9-nov-20	15-nov-20	15-nov-21	21-nov-21	14-nov-22	20-nov-22	
Semana 47	16-nov-15	22-nov-15	21-nov-16	27-nov-16	20-nov-17	26-nov-17	19-nov-18	25-nov-18	18-nov-19	24-nov-19	16-nov-20	22-nov-20	22-nov-21	28-nov-21	21-nov-22	27-nov-22	
Semana 48	23-nov-15	29-nov-15	28-nov-16	4-dic-16	27-nov-17	3-dic-17	26-nov-18	2-dic-18	25-nov-19	1-dic-19	23-nov-20	29-nov-20	29-nov-21	5-dic-21	28-nov-22	4-dic-22	
Semana 49	30-nov-15	6-dic-15	5-dic-16	11-dic-16	4-dic-17	10-dic-17	3-dic-18	9-dic-18	2-dic-19	8-dic-19	30-nov-20	6-dic-20	6-dic-21	12-dic-21	5-dic-22	11-dic-22	
Semana 50	7-dic-15	13-dic-15	12-dic-16	18-dic-16	11-dic-17	17-dic-17	10-dic-18	16-dic-18	9-dic-19	15-dic-19	7-dic-20	13-dic-20	13-dic-21	19-dic-21	12-dic-22	18-dic-22	
Semana 51	14-dic-15	20-dic-15	19-dic-16	25-dic-16	18-dic-17	24-dic-17	17-dic-18	23-dic-18	16-dic-19	22-dic-19	14-dic-20	20-dic-20	20-dic-21	26-dic-21	19-dic-22	25-dic-22	
Semana 52	21-dic-15	27-dic-15	26-dic-16	1-ene-17	25-dic-17	31-dic-17	24-dic-18	30-dic-18	23-dic-19	29-dic-19	21-dic-20	27-dic-20	27-dic-21	2-ene-22	26-dic-22	1-ene-23	
Semana 53	28-dic-15	3-ene-16										28-dic-20	3-ene-21				

Todas las semanas fueron actualizadas el 14 de marzo de 2022, 7:00 am con información del RUAF-ND, una vez estuvieron surtidos los procesos de reclasificación COVID-19 validados por el comité de reclasificación creado para tal fin.

Cambios en los registros de COVID-19 confirmado y sospechoso

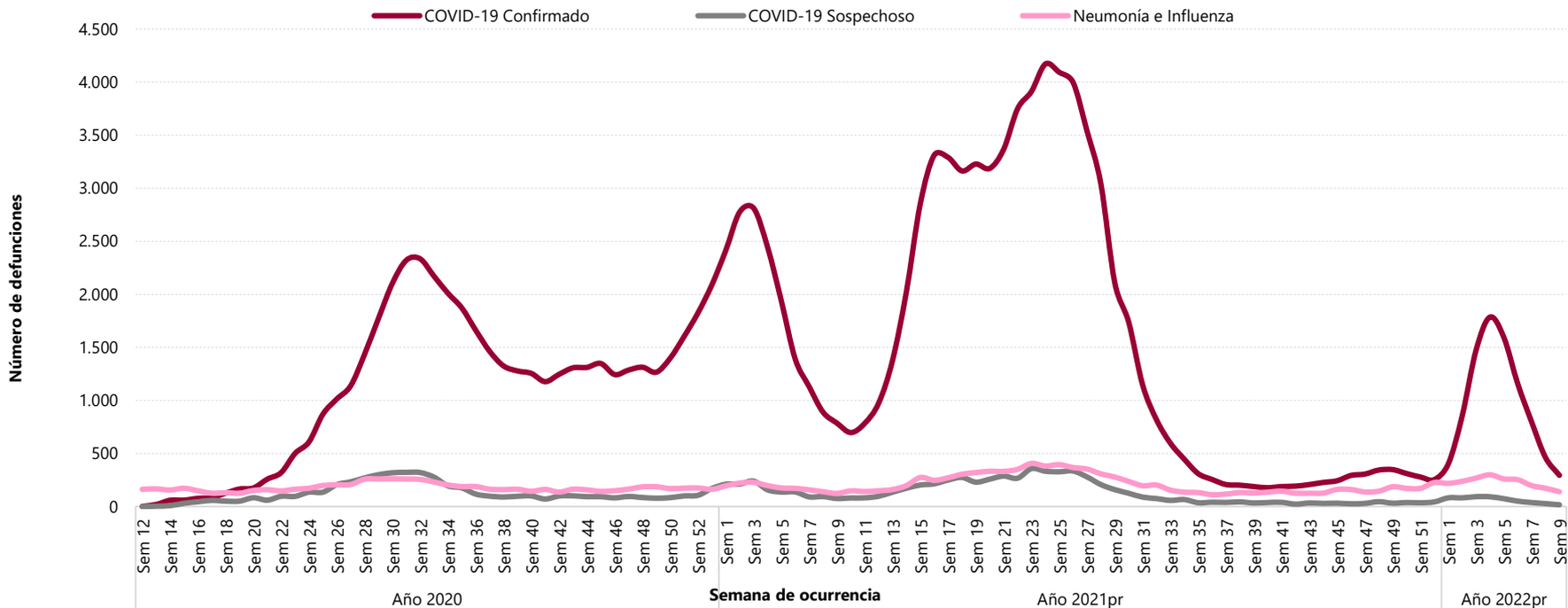
Total nacional - Fechas de corte: Septiembre 5 de 2021pr vs Marzo 6 de 2022pr

Confirmado	129.897	Pasaron a otras causas	8.333
		Continúan confirmado	119.872
		Pasaron a Sospechoso	1.692
Sospechoso	20.572	Pasaron a otras causas	5.901
		Pasaron a confirmado	4.854
		Continúan Sospechoso	9.817

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.



Defunciones por COVID-19 confirmado y sospechoso, neumonía e influenza, según semana Total nacional - 16 de marzo 2020 al 6 de marzo 2022pr

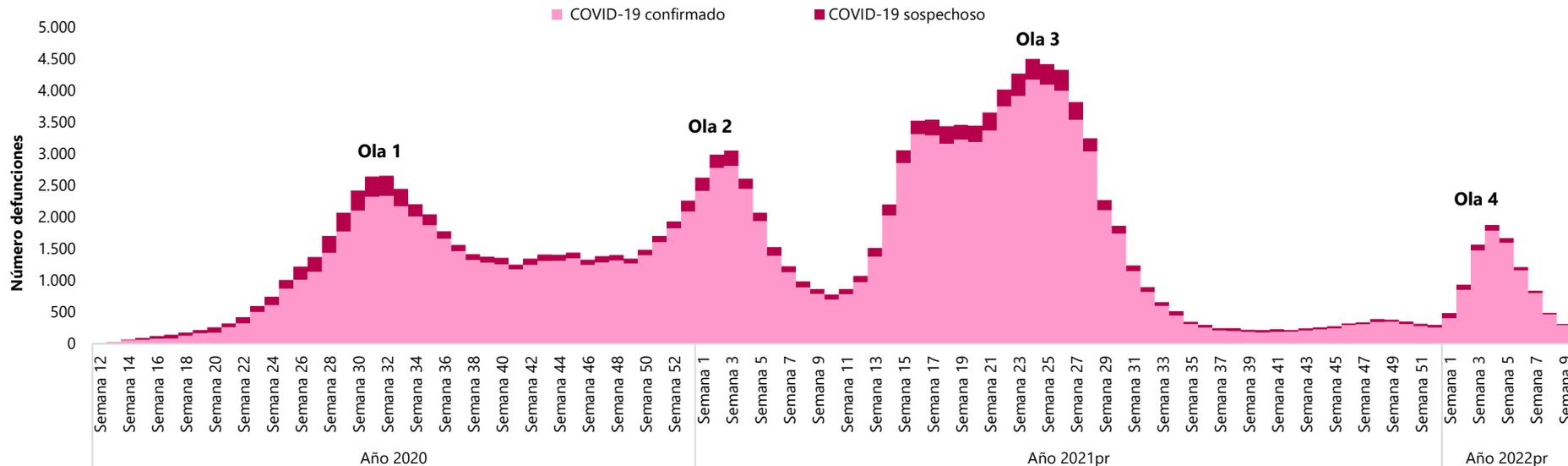


Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.



Caracterización de las defunciones por COVID-19, neumonía e influenza en Colombia

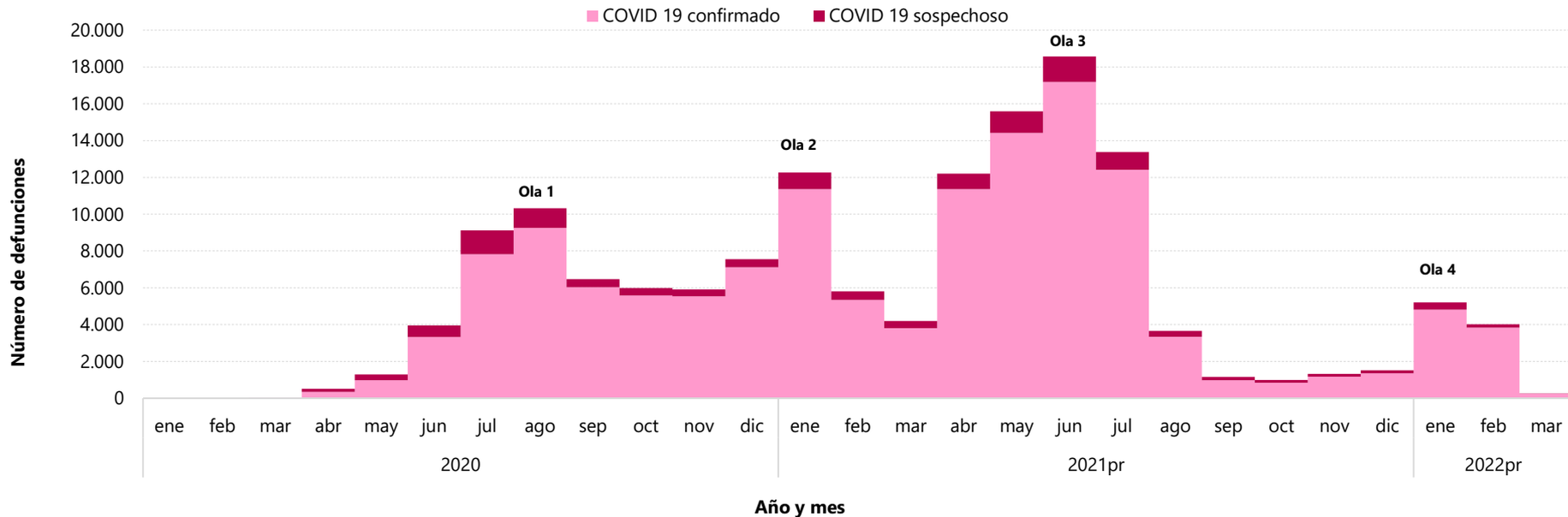
Defunciones totales por semana Semana 12 de 2020 a semana 9 de 2022pr



Entre el 16 de marzo de 2020 y el 6 de marzo de 2022 se han reportado un total de 138.511 defunciones por COVID-19 confirmado, 12.820 por COVID-19 sospechoso y 20.457 muertes por neumonías e influencias.

Defunciones totales por mes

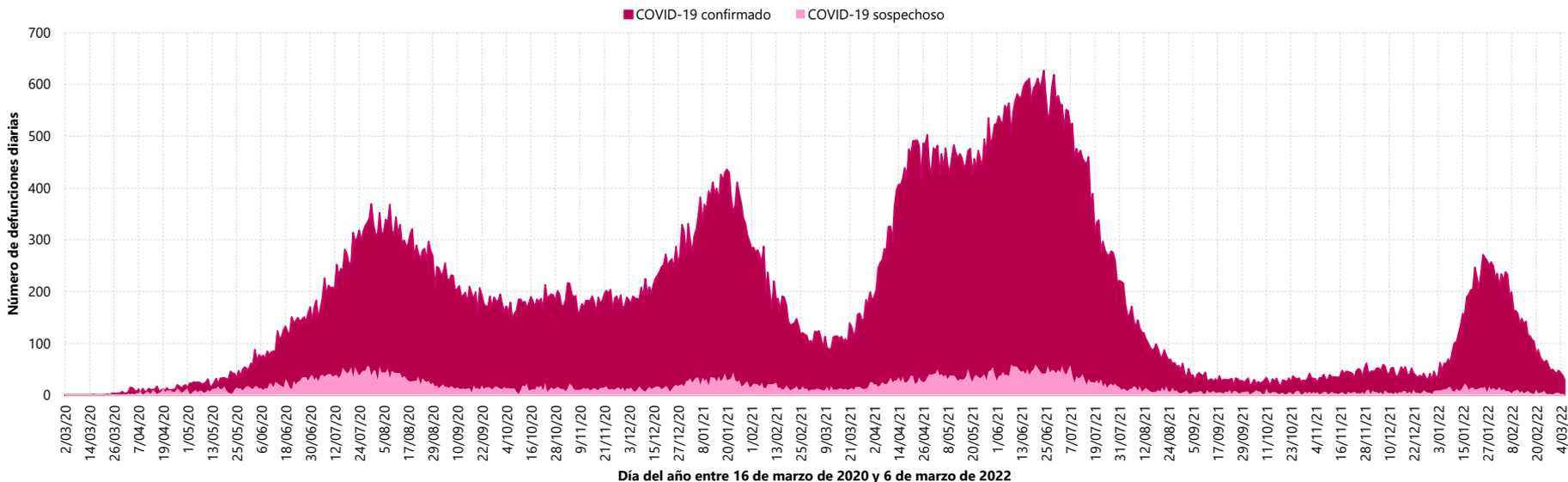
16 marzo de 2020 a 6 marzo de 2022pr



De todos los meses de pandemia en Colombia, el mes de junio de 2021pr fue el que registró mayor cantidad de defunciones por COVID-19 confirmado con 17.186 casos.

Defunciones totales diarias, según número de casos COVID-19 confirmado y sospechoso

Total nacional - 16 de marzo 2020 al 6 de marzo 2022pr

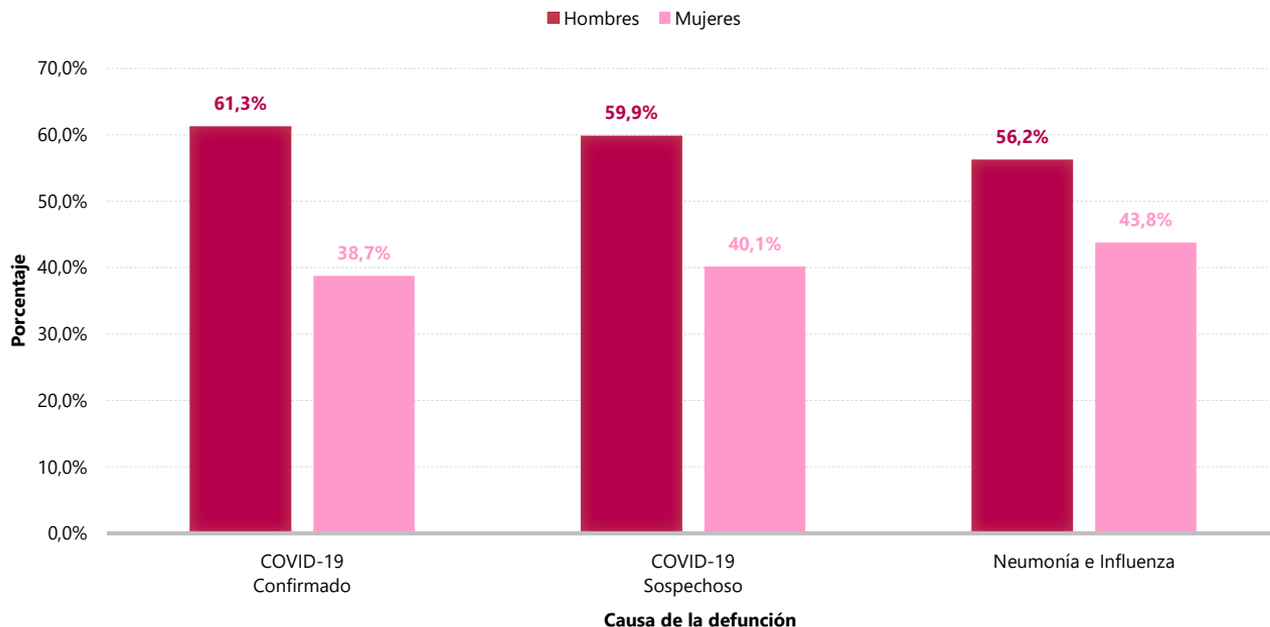


⦿ Después de surtido los procesos de validación y calidad de las defunciones por COVID-19 confirmado, se concluye que la primera defunción tuvo lugar el 16 de marzo de 2020 y las 2 primeras defunciones por COVID-19 sospechoso el 24 de marzo de 2020.

Número de defunciones, según sexo del fallecido

Total nacional

16 de marzo 2020 al 6 de marzo 2022pr



Según sexo para COVID-19 confirmado se observa una diferencia de 22,5 puntos porcentuales en la frecuencia con la que fallecen los hombres frente a las mujeres. En todos los casos predominan las defunciones en hombres.

Número de defunciones, según grupo de edad del fallecido

Total nacional

16 de marzo 2020 al 6 de marzo 2022pr

Grupos de Edad	COVID-19 Confirmado		COVID-19 Sospechoso		Neumonía e Influenza	
	Total	%	Total	%	Total	%
Total nacional	138.511	100,0	12.820	100,0	20.457	100,0
Menor de 5 años	222	0,2	75	0,6	433	2,1
De 5 a 9 años	44	0,0	14	0,1	54	0,3
De 10 a 14 años	70	0,1	32	0,2	43	0,2
De 15 a 19 años	132	0,1	37	0,3	73	0,4
De 20 a 24 años	399	0,3	103	0,8	114	0,6
De 25 a 29 años	876	0,6	125	1,0	156	0,8
De 30 a 34 años	1.518	1,1	187	1,5	235	1,1
De 35 a 39 años	2.732	2,0	284	2,2	341	1,7
De 40 a 44 años	4.213	3,0	404	3,2	479	2,3
De 45 a 49 años	5.711	4,1	442	3,4	612	3,0
De 50 a 54 años	8.262	6,0	639	5,0	843	4,1
De 55 a 59 años	11.837	8,5	975	7,6	1.340	6,6
De 60 a 64 años	15.177	11,0	1.231	9,6	1.744	8,5
De 65 a 69 años	16.917	12,2	1.378	10,7	2.021	9,9
De 70 a 74 años	17.692	12,8	1.504	11,7	2.376	11,6
De 75 a 79 años	16.721	12,1	1.526	11,9	2.329	11,4
De 80 a 84 años	15.704	11,3	1.566	12,2	2.649	12,9
De 85 y más años	20.284	14,6	2.298	17,9	4.615	22,6
Edad desconocida	0	0,0	0	0,0	0	0,0

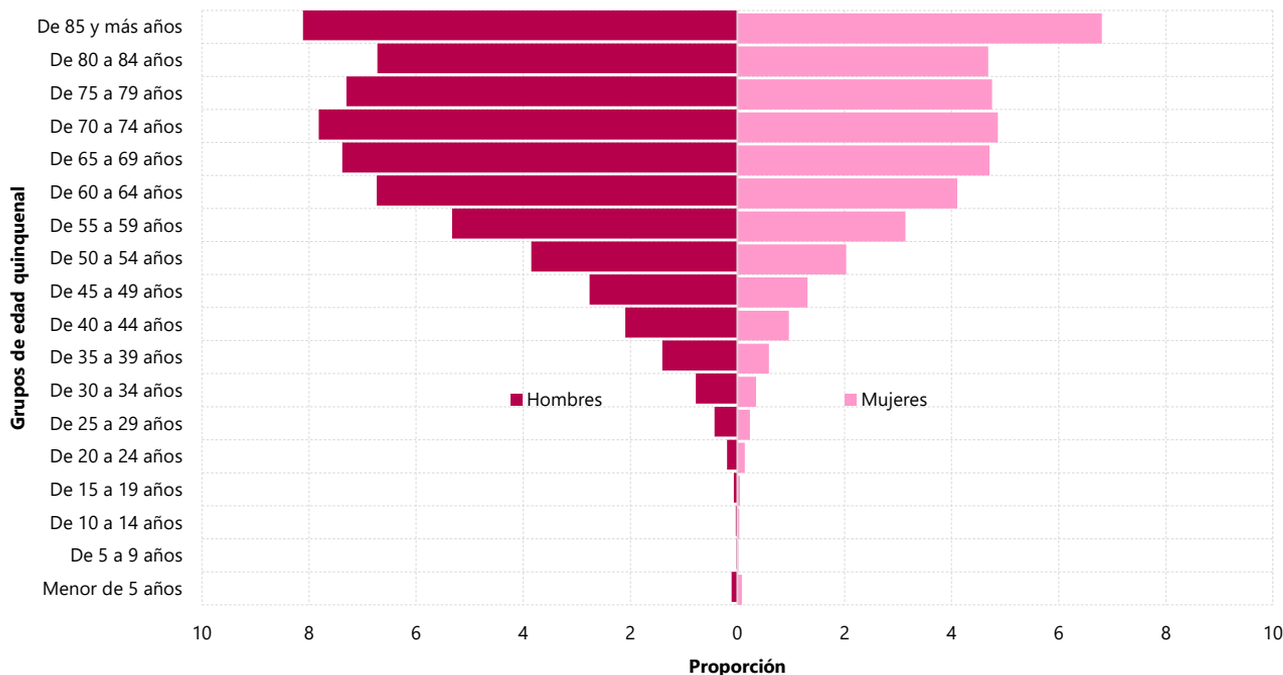
Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.

- Según grupo de edad quinquenal, para las defunciones por neumonía e influenza las personas de 60 años y más concentran el 76,9% de las defunciones por esta causa.
- Frente a las defunciones por COVID-19 sospechoso, las personas de 55 años y más concentran el 81,7% del total.
- En cuanto al COVID-19 confirmado las personas de 55 y más años concentran el 82,5% del total.
- Las defunciones en menores de 20 años representan el 0,3% para el COVID-19 confirmado y el 1,2% para el COVID-19 sospechoso.

Estructura de la mortalidad por COVID-19 total (confirmado+sospechoso)

Total nacional

16 de marzo 2020 al 6 de marzo 2022pr



- La proporción de defunciones por COVID-19 total en hombres de 60 o más años es de 44,1% frente al total de defunciones. En mujeres de 60 o más años la proporción es de 29,9%, esto confirma que los hombres de 60 años o más, fallecen con mayor frecuencia por esta causa, que las mujeres en el mismo rango de edad.

Número de defunciones, según departamento de residencia del fallecido

Total nacional

16 de marzo 2020 al 6 de marzo 2022pr

- Hasta la semana 9 de 2022pr, Bogotá concentraba el 20,6% de las defunciones por COVID-19 confirmado y el 19,4% de los sospechosos. En orden de defunciones por COVID-19 confirmado le sigue Antioquia con el 12,8%, Valle del Cauca con el 10,7% y Atlántico con el 7,2%.
- Antioquia lidera en defunciones por neumonía e influenza con un 12,9% del total de casos registrados para el país en las semanas de referencia.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.

Departamento de residencia	COVID-19 Confirmado		COVID-19 Sospechoso		Neumonía e Influenza	
	Total	(%)	Total	(%)	Total	(%)
Total	138.511	100%	12.820	100%	20.457	100%
Bogotá	28.599	20,6%	2.485	19,4%	1.909	9,3%
Antioquia	17.669	12,8%	1.336	10,4%	2.639	12,9%
Valle del Cauca	14.822	10,7%	732	5,7%	1.989	9,7%
Atlántico	9.942	7,2%	1.731	13,5%	1.976	9,7%
Santander	8.674	6,3%	478	3,7%	759	3,7%
Cundinamarca	7.876	5,7%	830	6,5%	1.258	6,1%
Norte de Santander	5.004	3,6%	283	2,2%	710	3,5%
Tolima	4.029	2,9%	420	3,3%	523	2,6%
Córdoba	3.893	2,8%	691	5,4%	902	4,4%
Magdalena	3.417	2,5%	348	2,7%	747	3,7%
Huila	3.335	2,4%	393	3,1%	371	1,8%
Bolívar	3.312	2,4%	867	6,8%	1.457	7,1%
Nariño	3.167	2,3%	319	2,5%	473	2,3%
Boyacá	2.745	2,0%	87	0,7%	419	2,0%
Cesar	2.662	1,9%	262	2,0%	651	3,2%
Risaralda	2.596	1,9%	108	0,8%	449	2,2%
Meta	2.567	1,9%	288	2,2%	380	1,9%
Caldas	2.390	1,7%	152	1,2%	568	2,8%
Quindío	2.089	1,5%	72	0,6%	299	1,5%
Cauca	2.051	1,5%	173	1,3%	443	2,2%
Sucre	1.579	1,1%	166	1,3%	413	2,0%
La Guajira	1.525	1,1%	141	1,1%	333	1,6%
Casanare	1.029	0,7%	23	0,2%	111	0,5%
Caquetá	1.018	0,7%	181	1,4%	112	0,5%
Putumayo	755	0,5%	72	0,6%	118	0,6%
Arauca	471	0,3%	23	0,2%	83	0,4%
Chocó	445	0,3%	52	0,4%	116	0,6%
Amazonas	239	0,2%	39	0,3%	35	0,2%
Extranjero	212	0,2%	13	0,1%	47	0,2%
San Andrés y Providencia	157	0,1%	15	0,1%	24	0,1%
Guaviare	107	0,1%	20	0,2%	49	0,2%
Vichada	63	0,0%	7	0,1%	16	0,1%
Guainía	39	0,0%	3	0,0%	19	0,1%
Vaupés	31	0,0%	7	0,1%	8	0,0%
Sin información	2	0,0%	3	0,0%	51	0,2%



Número de defunciones, según municipio de residencia del fallecido

Total nacional

16 de marzo 2020 al 6 de marzo 2022pr

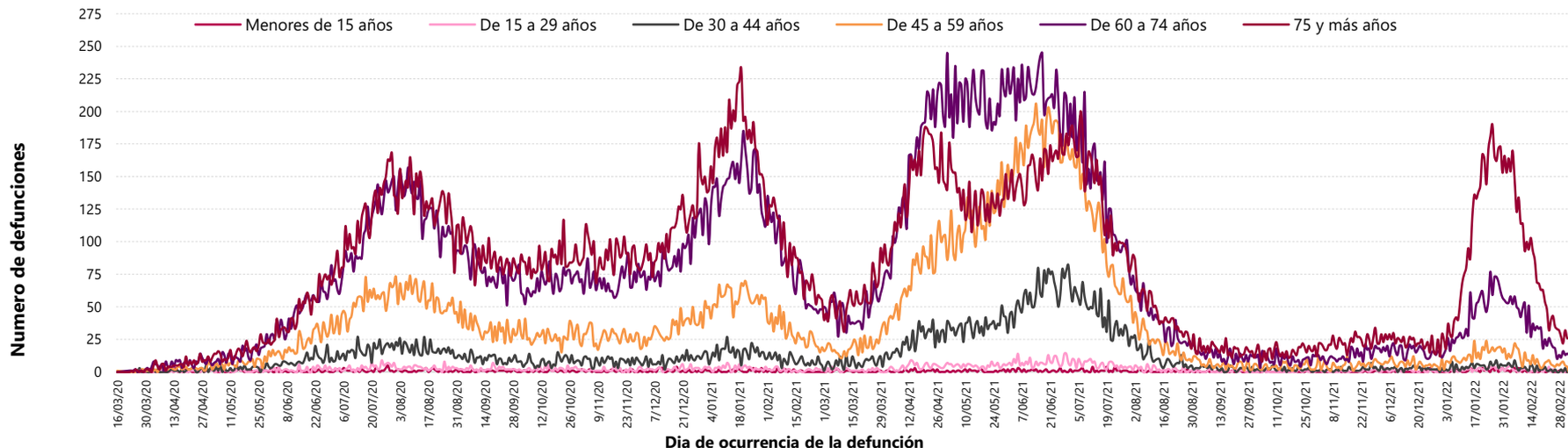
- Las ciudades referenciadas, concentran el 60,4% del total de defunciones por COVID-19 confirmado a nivel nacional, al tiempo que concentran el 54,3% de las muertes por COVID-19 sospechoso.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.

Municipio de residencia	COVID-19 Confirmado			COVID-19 Sospechoso		
	Total	% sobre total	% frente al departamento	Total	% sobre total	% frente al departamento
Total	83.628	60,4%	60,4%	6.962	54,3%	54,3%
Medellín	8.714	6,3%	49,3%	645	5,0%	48,3%
Barranquilla	5.906	4,3%	59,4%	688	5,4%	39,7%
Bogotá, D.C.	28.599	20,6%	100,0%	2.485	19,4%	100,0%
Cartagena	2.300	1,7%	69,4%	559	4,4%	64,5%
Tunja	404	0,3%	14,7%	12	0,1%	13,8%
Manizales	1.128	0,8%	47,2%	66	0,5%	43,4%
Florencia	737	0,5%	72,4%	122	1,0%	67,4%
Popayán	770	0,6%	37,5%	56	0,4%	32,4%
Valledupar	1.476	1,1%	55,4%	123	1,0%	46,9%
Montería	1.861	1,3%	47,8%	252	2,0%	36,5%
Soacha	1.883	1,4%	23,9%	166	1,3%	20,0%
Quibdó	269	0,2%	60,4%	22	0,2%	42,3%
Neiva	1.651	1,2%	49,5%	77	0,6%	19,6%
Riohacha	412	0,3%	27,0%	57	0,4%	40,4%
Santa Marta	1.927	1,4%	56,4%	151	1,2%	43,4%
Villavicencio	1.647	1,2%	64,2%	196	1,5%	68,1%
Pasto	1.476	1,1%	46,6%	116	0,9%	36,4%
Cúcuta	3.439	2,5%	68,7%	141	1,1%	49,8%
Armenia	1.322	1,0%	63,3%	41	0,3%	56,9%
Pereira	1.649	1,2%	63,5%	54	0,4%	50,0%
Bucaramanga	3.461	2,5%	39,9%	230	1,8%	48,1%
Sincelejo	792	0,6%	50,2%	50	0,4%	30,1%
Íbagué	2.050	1,5%	50,9%	160	1,2%	38,1%
Cali	8.217	5,9%	55,4%	409	3,2%	55,9%
Arauca	202	0,1%	42,9%	10	0,1%	43,5%
Yopal	605	0,4%	58,8%	5	0,0%	21,7%
Mocoa	172	0,1%	22,8%	5	0,0%	6,9%
San Andrés	147	0,1%	93,6%	15	0,1%	100,0%
Leticia	221	0,2%	92,5%	25	0,2%	64,1%
Ínirida	35	0,0%	89,7%	2	0,0%	66,7%
San José del Guaviare	90	0,1%	84,1%	16	0,1%	80,0%
Mitú	28	0,0%	90,3%	5	0,0%	71,4%
Puerto Carreño	38	0,0%	60,3%	1	0,0%	14,3%

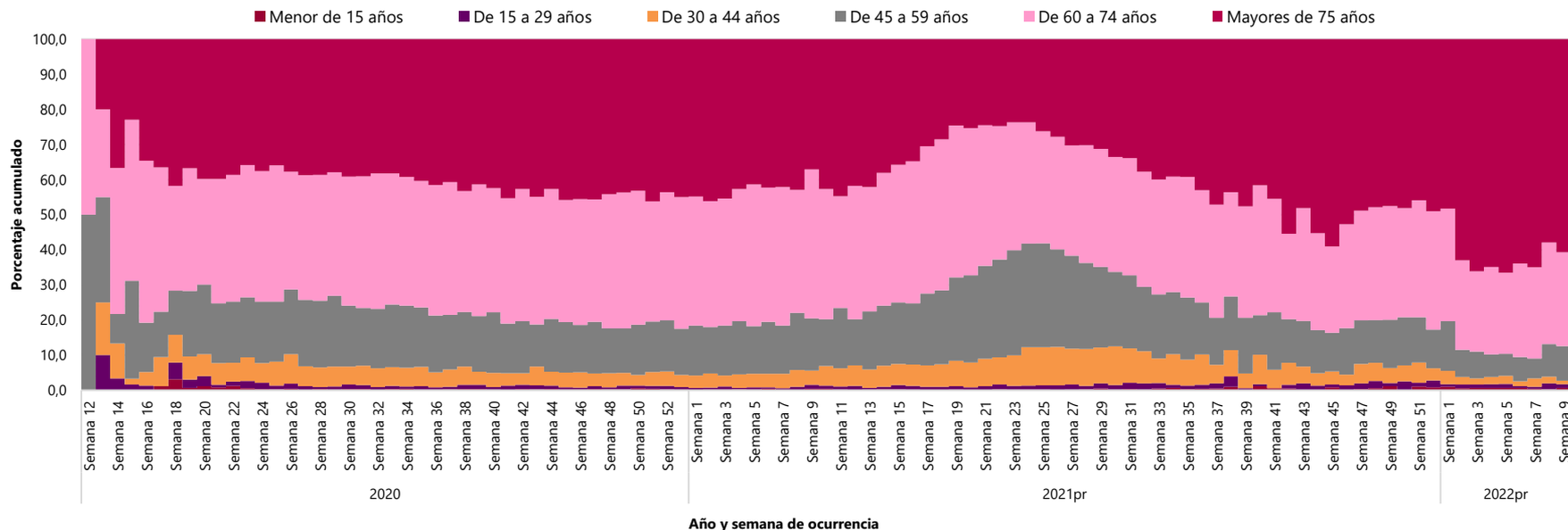
Número de defunciones diarias por COVID-19 total (confirmado+sospechoso), según grupo de edad.

Total nacional - 16 de marzo 2020 al 6 de marzo 2022pr



- ⦿ Durante la tercera ola de defunciones por COVID-19, el grupo de edad entre los 60 y 74 años fue el que aportó la mayor cantidad de fallecidos. Durante la cuarta ola, el grupo de edad de mayores de 75 años mostró un aumento inesperado en el número defunciones frente a otros grupos de edad, llegando a reportar 190 defunciones en un solo día (26 de enero de 2022pr), en contraste, los adultos de 60 a 74 años reportaron un máximo de 77 defunciones en un solo día (25 enero de 2022pr).

Proporción de defunciones semanales por COVID-19 total, según grupo de edad. Total nacional - 16 de marzo 2020 al 6 de marzo 2022pr



- Se evidencia el incremento de la participación porcentual en las defunciones de mayores de 75 años en las semanas 1 a la 7 del año 2022pr.

Número de defunciones por COVID-19, según pertenencia étnica y sexo.

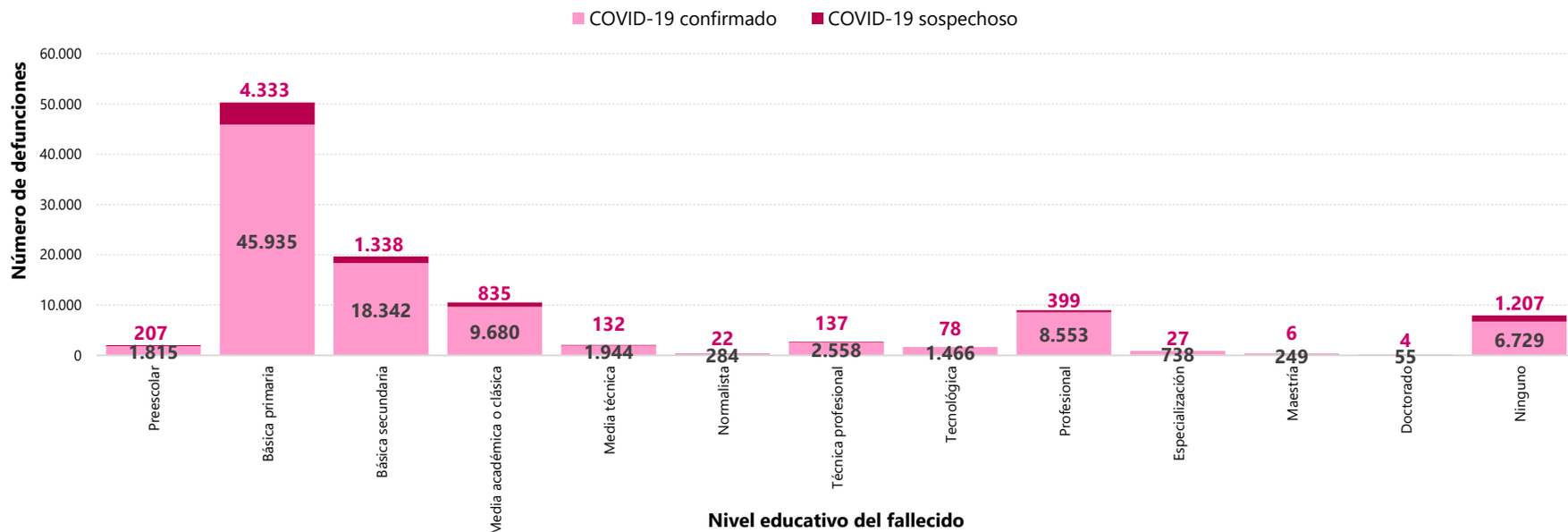
Total nacional

16 de marzo 2020 al 6 de marzo 2022pr

- Un total de 2.855 personas correspondientes al 2,1% del total de fallecidos por COVID-19 confirmado, fueron reconocidos como negro(a), mulato(a), afrocolombiano (a), o afrodescendiente. Al separar por sexo, se observa que el 1,9% de las defunciones por COVID-19 confirmado en hombres fueron reconocidos como negro(a), mulato(a), afrocolombiano (a), o afrodescendiente, mientras que en el caso de las mujeres esta cifra se eleva hasta un 2,4%.

Pertenencia étnica total	COVID-19 confirmado		COVID-19 sospechoso	
	Total	%	Total	%
Total	138.511	100%	12.820	100%
Indígena	889	0,6%	153	1,2%
Rom (Gitano)	21	0,0%	4	0,0%
Raizal del archipiélago de San Andres y Providencia	88	0,1%	5	0,0%
Palenquero de San Basilio	22	0,0%	3	0,0%
Negro(a), mulato(a), afrocolombiano(a) o afrodescendiente	2.855	2,1%	375	2,9%
Ninguno de las anteriores	134.636	97,2%	12.280	95,8%
Pertenencia étnica hombres	Total	%	Total	%
Total	84.868	100%	7.673	100%
Indígena	479	0,6%	93	1,2%
Rom (Gitano)	14	0,0%	2	0,0%
Raizal del archipiélago de San Andres y Providencia	49	0,1%	2	0,0%
Palenquero de San Basilio	13	0,0%	0	0,0%
Negro(a), mulato(a), afrocolombiano(a) o afrodescendiente	1.580	1,9%	206	2,7%
Ninguno de las anteriores	82.733	97,5%	7.370	96,1%
Pertenencia étnica mujeres	Total	%	Total	%
Total	53.643	100%	5.147	100%
Indígena	410	0,8%	60	1,2%
Rom (Gitano)	7	0,0%	2	0,0%
Raizal del archipiélago de San Andres y Providencia	39	0,1%	3	0,1%
Palenquero de San Basilio	9	0,0%	3	0,1%
Negro(a), mulato(a), afrocolombiano(a) o afrodescendiente	1.275	2,4%	169	3,3%
Ninguno de las anteriores	51.903	96,8%	4.910	95,4%

Número de defunciones COVID-19 total (confirmado+sospechoso), según nivel educativo del fallecido. Total nacional - 16 de marzo 2020 al 6 de marzo 2022pr



- Las personas fallecidas que contaban con básica primaria y básica secundaria aportaron el 46,2% del total de defunciones ocurridas hasta el momento por COVID-19 confirmado y sospechoso.

Número de defunciones por COVID-19 confirmado y sospechoso, según nivel educativo del fallecido y sexo.

Total nacional - 16 de marzo 2020 al 6 de marzo 2022pr

Nivel educativo del fallecido	COVID-19 confirmado					COVID-19 sospechoso				
	Total	Hombres		Mujeres		Total	Hombres		Mujeres	
		Total	% fila	Total	% fila		Total	% fila	Total	% fila
Total	138.511	84.868	61,3%	53.643	38,7%	12.820	7.673	59,9%	5.147	40,1%
Preescolar	1.815	1.003	55,3%	812	44,7%	207	100	48,3%	107	51,7%
Básica primaria	45.935	26.411	57,5%	19.524	42,5%	4.333	2.500	57,7%	1.833	42,3%
Básica secundaria	18.342	11.850	64,6%	6.492	35,4%	1.338	823	61,5%	515	38,5%
Media académica o clásica	9.680	6.522	67,4%	3.158	32,6%	835	535	64,1%	300	35,9%
Media técnica	1.944	1.327	68,3%	617	31,7%	132	91	68,9%	41	31,1%
Normalista	284	128	45,1%	156	54,9%	22	8	36,4%	14	63,6%
Técnica profesional	2.558	1.763	68,9%	795	31,1%	137	91	66,4%	46	33,6%
Tecnológica	1.466	1.070	73,0%	396	27,0%	78	58	74,4%	20	25,6%
Profesional	8.553	6.416	75,0%	2.137	25,0%	399	295	73,9%	104	26,1%
Especialización	738	589	79,8%	149	20,2%	27	21	77,8%	6	22,2%
Maestría	249	193	77,5%	56	22,5%	6	6	100,0%	0	0,0%
Doctorado	55	46	83,6%	9	16,4%	4	3	75,0%	1	25,0%
Ninuno	6.729	3.496	52,0%	3.233	48,0%	1.207	643	53,3%	564	46,7%
Sin información	40.163	24.054	59,9%	16.109	40,1%	4.095	2.499	61,0%	1.596	39,0%

- Para las personas que fallecieron por COVID-19 confirmado y que tenían nivel educativo de doctorado, el 83,6% fueron hombres y el 16,4% mujeres. Estas diferencias altas entre los dos sexos se observan principalmente en niveles de educación superior como tecnológica, profesional, especialización, maestría y doctorado.



Otras causas de muerte asociadas con COVID-19

Cifras oficiales

Semana 12 de 2020 a semana 9 de 2022pr

16 de marzo de 2020 al 6 de marzo de 2022pr

Precisiones metodológicas

- De acuerdo con las recomendaciones de OPS, la muerte de una mujer en embarazo o puerperio por COVID 19 se considera una muerte materna indirecta, ya que cumple con la definición de muerte materna. Para determinar el total de la mortalidad por COVID-19 se debe sumar los totales de los siguientes códigos y clasificaciones:
- A continuación se presentan los casos de Mortalidad materna asociada a COVID-19, y del Síndrome inflamatorio multisistémico asociado con COVID19

Caso	Descripción	Códigos CIE-10
COVID-19 confirmado	Casos de personas fallecidas por SARS-CoV-2 con presencia del virus identificado mediante prueba de laboratorio PCR o antígenos positiva.	Causa básica: U07.1 Puede incluir o no, en causas antecedentes las secuelas identificadas con: U09.9
COVID-19 sospechoso	Casos de personas fallecidas e identificadas como sospechosas de ser portadoras de SARS-CoV-2 por nexo epidemiológico, clínica del paciente o criterio médico, sin que exista prueba de laboratorio o los resultados no sean concluyentes.	Causa básica: U07.2 Puede incluir o no, en causas antecedentes las secuelas identificadas con: U09.9
Síndrome inflamatorio multisistémico asociado con COVID19 No Especificado	Incluye Tormenta de citocinas, Síndrome similar al de Kawasaki, Síndrome Inflamatorio Multisistémico Pediátrico (PIMS) Síndrome Inflamatorio Multisistémico en niños (MIS-C). Todos temporalmente asociados con COVID-19. Se excluye Síndrome mucocutáneo linfonodular.	Causa básica: U10.9
Mortalidad materna asociada a COVID-19	Incluye "Otras enfermedades virales que complican el embarazo, el parto y el puerperio" y "Muerte por causa obstétrica indirecta que ocurre después de 42 días, pero antes de un año del parto (pospuerperio)". Siempre y cuando estén asociadas con COVID-19 confirmado o sospechoso en sus causas antecedentes.	Causa básica: parto y puerperio: O98.5 Causa básica pospuerperio: O96.1 Entre las causas de defunción deben aparecer los códigos U07.1, U07.2, U09.9, o U10.9

Número de defunciones maternas asociadas a COVID-19 confirmado según año de ocurrencia

Total nacional – Años 2020, 2021pr y 2022pr

- Durante el tiempo de la pandemia en Colombia se han presentado 310 defunciones maternas asociadas a COVID-19, de las cuales 284 se asocian a COVID-19 confirmado y 26 a sospechoso.

Año de ocurrencia	Muerte por causa obstétrica indirecta que ocurre después de 42 días pero antes de un año del parto O96.1	Otras enfermedades virales que complican el embarazo, el parto y el puerperio O98.5	Total muertes maternas asociadas al COVID-19
Asociadas a COVID-19 confirmado			
Total nacional	46	238	284
2020	18	65	83
2021pr	26	170	196
2022pr	2	3	5
Asociadas a COVID-19 sospechoso			
Total nacional	15	11	26
2020	8	3	11
2021pr	7	7	14
2022pr	0	1	1
Asociadas a COVID-19 total confirmado + sospechoso			
Total nacional	61	249	310
2020	26	68	94
2021pr	33	177	210
2022pr	2	4	6

Nota: Año 2020 incluye información definitiva de enero a diciembre y el año 2021pr incluye información preliminar de enero a diciembre. El año 2022pr incluye información preliminar del 1 de enero al 6 de marzo de 2022.

Número de defunciones maternas asociadas a COVID-19 total (confirmado + sospechoso) según año y grupos de edad

Total, nacional – Años 2020, 2021pr y 2022pr

- Por grupos de edad de la madre, se observa que para el año 2020 el mayor volumen de muertes maternas asociadas a COVID-19 se presentó en el grupo de 15 a 39 años, mientras que para el 2021pr este se concentra de los 15 a 44 años. En ambos años las madres de 30 a 34 años fueron las que más fallecieron.

Defunciones maternas asociadas a COVID-19 total									
Grupos de edad	2020			2021			2022		
	O96.1	O98.5	Total	O96.1	O98.5	Total	O96.1	O98.5	Total
Total nacional	21	73	94	33	177	210	3	3	6
De 10 a 14 años	0	0	0	0	1	1	0	0	0
De 15 a 19 años	5	7	12	3	8	11	1	0	1
De 20 a 24 años	3	17	20	5	18	23	1	1	2
De 25 a 29 años	6	15	21	7	44	51	1	1	2
De 30 a 34 años	3	20	23	7	56	63	0	0	0
De 35 a 39 años	2	10	12	7	35	42	0	0	0
De 40 a 44 años	1	4	5	2	15	17	0	1	1
De 45 a 49 años	0	0	0	2	0	2	0	0	0
De 50 a 54 años	1	0	1	0	0	0	0	0	0
De 55 a 59 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0
De 60 a 64 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0
De 65 a 69 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0
De 70 a 74 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0
De 75 a 79 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0
De 80 a 84 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0
De 85 y más años	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Número de defunciones maternas asociadas a COVID-19 según año y departamento de residencia de la madre.

Total nacional – Años 2020, 2021pr y 2022pr

- En el año 2021pr, Antioquia es el departamento que mayor cantidad de muertes maternas asociadas a COVID-19 total reporta, con un total de 24 casos, seguido de La Guajira con 23 casos.

Departamento de residencia de la madre	COVID-19 confirmado						COVID-19 sospechoso						COVID-19 total					
	2020		2021pr		2022pr		2020		2021pr		2022pr		2020		2021pr		2022pr	
	O96.1	O98.5	O96.1	O98.5	O96.1	O98.5	O96.1	O98.5	O96.1	O98.5	O96.1	O98.5	O96.1	O98.5	O96.1	O98.5	O96.1	O98.5
Total nacional	18	65	26	170	2	3	3	8	7	7	1	0	21	73	33	177	3	3
Antioquia	0	5	2	21	1	0	0	0	1	0	0	0	0	5	3	21	1	0
Atlántico	1	7	2	11	0	0	2	0	0	0	0	0	3	7	2	11	0	0
Bogotá, D.C.	4	4	4	15	0	0	0	0	3	0	0	0	4	4	7	15	0	0
Bolívar	0	3	3	6	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	3	6	0	0
Boyacá	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0
Caldas	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0
Caquetá	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
Cauca	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Cesar	0	4	0	8	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	0	8	0	0
Córdoba	2	8	1	12	0	0	0	0	0	1	0	0	2	8	1	13	0	0
Cundinamarca	0	4	3	9	1	0	0	1	0	1	0	0	0	5	3	10	1	0
Chocó	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0
Huila	0	3	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	3	0	0
La guajira	2	4	1	19	0	0	0	2	2	1	0	0	2	6	3	20	0	0
Magdalena	2	4	0	9	0	0	1	1	0	2	1	0	3	5	0	11	1	0
Meta	0	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1
Nariño	0	0	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	2	0	0
Norte de santander	0	5	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5	0	2	0	1
Quindío	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0
Risaralda	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Santander	2	2	3	15	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	15	0	0
Sucre	0	1	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	4	0	0
Tolima	0	0	2	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	2	0	0
Valle del cauca	2	1	2	13	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	13	0	0
Arauca	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
Casanare	0	1	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	0	0
Putumayo	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0
San andrés y providencia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Amazonas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Guainía	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Guaviare	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vaupés	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vichada	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
En blanco	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0

Número de defunciones por síndrome inflamatorio multisistémico asociado con COVID-19 según año de ocurrencia.

Total nacional – Años 2020, 2021pr y 2022pr

Año de ocurrencia	Síndrome inflamatorio multisistémico asociado con COVID19 No Especificado (U10.9)
Total nacional	209
2020	68
2021pr	123
2022pr	18

- Durante el tiempo de la pandemia en Colombia se han presentado 209 defunciones por síndrome inflamatorio multisistémico asociado con COVID-19 no especificado.

Número de defunciones por síndrome inflamatorio multisistémico asociado con COVID-19 según año y grupos de edad. Total, nacional – Años 2020, 2021pr y 2022pr

- Los fallecidos de 60 años y más concentran el 68,9% de los casos registrados de por síndrome inflamatorio multisistémico asociado con COVID-19 no especificado.

Síndrome inflamatorio multisistémico asociado con COVID19 No Especificado			
Grupos de edad	2020	2021pr	2022pr
	U10.9	U10.9	U10.9
Total nacional	68	123	18
Menores de 5 años	0	9	0
De 5 a 9 años	0	2	0
De 10 a 14 años	0	0	1
De 15 a 19 años	0	0	0
De 20 a 24 años	0	1	0
De 25 a 29 años	1	1	0
De 30 a 34 años	0	3	0
De 35 a 39 años	1	0	1
De 40 a 44 años	1	10	0
De 45 a 49 años	5	7	0
De 50 a 54 años	1	7	0
De 55 a 59 años	4	9	1
De 60 a 64 años	8	19	0
De 65 a 69 años	11	12	4
De 70 a 74 años	11	15	1
De 75 a 79 años	8	10	4
De 80 a 84 años	6	4	1
De 85 y más años	11	14	5

Número de defunciones por síndrome inflamatorio multisistémico asociado con COVID-19 según año y departamento de residencia.

Total nacional – Años 2020, 2021pr y 2022pr

- El 44,0% de los casos registrados por síndrome inflamatorio multisistémico asociado con COVID-19 no especificado, se reportaron en el departamento del Valle del Cauca, y un 14,4% en Antioquia, para un total de 58,4% en estos dos departamentos.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.

Departamento de residencia	U10.9		
	2020	2021pr	2022pr
Total nacional	68	123	18
Antioquia	2	25	3
Atlántico	1	7	1
Bogotá, D.C.	0	5	1
Bolívar	1	5	0
Boyacá	1	2	0
Caldas	0	0	0
Caquetá	0	1	1
Cauca	0	1	0
Cesar	3	3	0
Córdoba	1	2	0
Cundinamarca	1	0	2
Chocó	0	0	0
Huila	0	7	0
La guajira	0	3	0
Magdalena	1	3	0
Meta	0	1	0
Nariño	0	0	0
Norte de santander	8	6	0
Quindío	0	0	0
Risaralda	0	2	0
Santander	0	10	1
Sucre	1	0	0
Tolima	1	2	0
Valle del cauca	47	36	9
Arauca	0	0	0
Casanare	0	1	0
Putumayo	0	1	0
San andrés y Providencia	0	0	0
Amazonas	0	0	0
Guainía	0	0	0
Guaviare	0	0	0
Vaupés	0	0	0
Vichada	0	0	0
En blanco	0	0	0



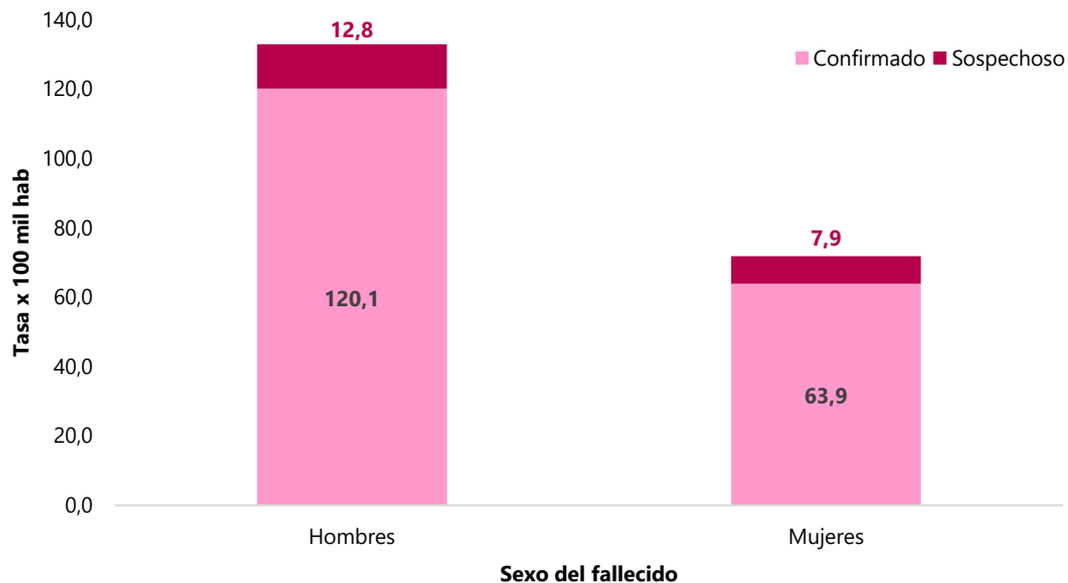
Tasa de mortalidad por COVID-19 en Colombia año 2020

Cifras oficiales
Tasas definitivas año 2020

Nota técnica: La tasa de mortalidad para el año 2020 que se presenta en esta sección difiere de las publicadas con anterioridad, debido a que las tasas anteriores eran preliminares.

Tasa de mortalidad por COVID-19 confirmado y sospechoso, según sexo del fallecido

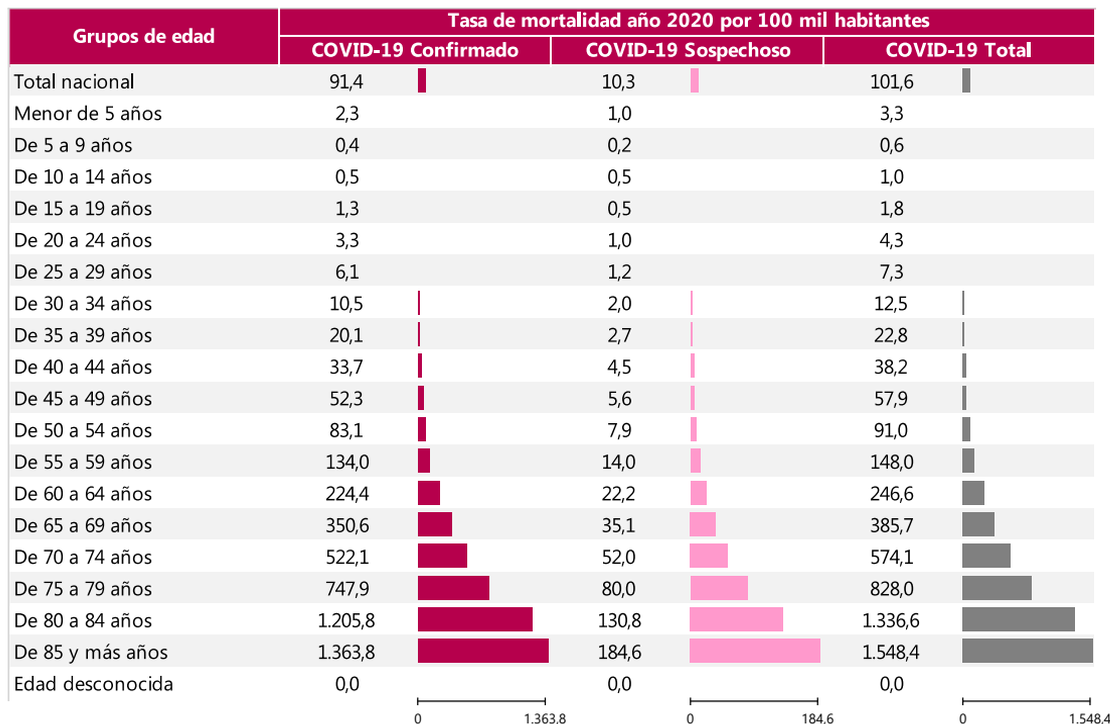
Total nacional – 1 enero a 31 diciembre 2020



- La tasa de mortalidad por COVID-19 confirmado en el 2020 se ubicó en 120,1 defunciones por cada 100.000 hombres, y en mujeres fue de 63,9 defunciones por cada 100.000 mujeres.

Tasa de mortalidad por COVID-19 confirmado y sospechoso, según grupo de edad

Total nacional - 1 enero a 31 diciembre 2020



- Las tasas de mortalidad más altas en el 2020 se concentran en los adultos de 60 y más años, la tasa de mortalidad por COVID-19 confirmado en 60 y más años fue de 526,7 fallecidos por cada 100.000 personas en ese grupo de edad. Por COVID-19 total la tasa en personas de 60 y más años fue de 584,3.

Tasa de mortalidad por COVID-19 confirmado, sospechoso y total, según departamento de residencia del fallecido

Total nacional - 1 enero a 31 diciembre 2020

- La tasa de mortalidad nacional por COVID-19 confirmado se situó en 91,4 y por COVID-19 sospechoso en 10,3, y por COVID-19 total de 101,6 fallecidos por cada 100.000 habitantes en el territorio nacional.
- En el año 2020 las tasas de mortalidad más altas en el país por COVID-19 confirmado se presentaron en Amazonas con 154,4 defunciones por cada 100.000 habitantes y Norte de Santander con 133,5 defunciones. En su orden le siguen Caquetá con 131,5 y Bogotá con 131,4.

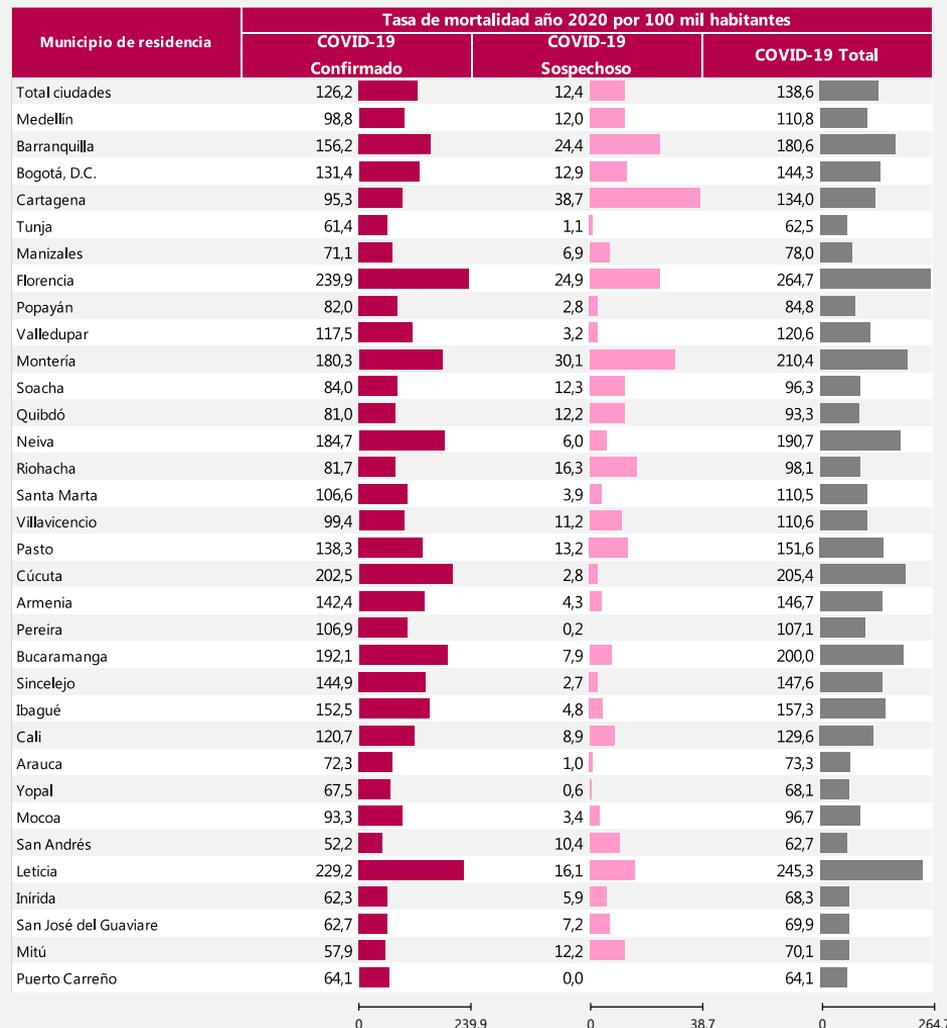
Departamento de residencia	Tasa de mortalidad año 2020 por 100 mil habitantes			COVID-19 Total
	COVID-19 Confirmado	COVID-19 Sospechoso	COVID-19 Total	
Total nacional	91,4	10,3	101,6	
Atlántico	128,7	30,7	159,5	
Bogotá	131,4	12,9	144,3	
Valle del Cauca	96,9	6,4	103,3	
Bolívar	62,2	27,8	90,0	
Córdoba	98,0	23,5	121,5	
Magdalena	80,2	6,8	87,0	
Sucre	83,5	3,4	86,9	
Antioquia	72,6	9,4	82,1	
Cundinamarca	67,1	11,0	78,0	
Nariño	63,0	7,8	70,8	
Amazonas	154,4	26,6	181,0	
La Guajira	55,9	6,8	62,8	
Chocó	30,8	6,6	37,4	
Santander	114,0	4,5	118,5	
Cesar	85,5	2,9	88,4	
Norte de Santander	133,5	1,9	135,4	
Tolima	101,8	3,9	105,7	
Boyacá	54,7	1,2	55,9	
Cauca	39,7	1,7	41,5	
Meta	75,1	9,9	85,0	
Huila	107,8	5,6	113,4	
Risaralda	84,5	0,4	84,9	
Putumayo	70,4	8,6	79,1	
Caldas	62,5	5,4	67,9	
Caquetá	131,5	16,6	148,1	
Quindío	121,7	3,8	125,5	
Casanare	49,6	2,3	51,9	
Arauca	50,0	1,4	51,3	
Guainía	43,4	3,9	47,4	
San Andrés y Providencia	48,7	9,4	58,1	
Guaviare	47,3	5,8	53,1	
Vaupés	49,2	13,4	62,6	
Vichada	18,6	0,9	19,5	
Extranjero	0,0	0,0	0,0	
Sin información	0,0	0,0	0,0	

Tasa de mortalidad por COVID-19 confirmado, sospechoso y total, según ciudad de residencia del fallecido (incluye Soacha)

Total nacional - 1 enero a 31 diciembre 2020

- En el año 2020 las tasas de mortalidad más altas en el país por COVID-19 confirmado se presentaron en Florencia con 239,9 defunciones por cada 100.000 habitantes y Leticia con 229,2 defunciones.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales





Tasa de mortalidad por COVID-19 en Colombia año 2021pr

Cifras oficiales

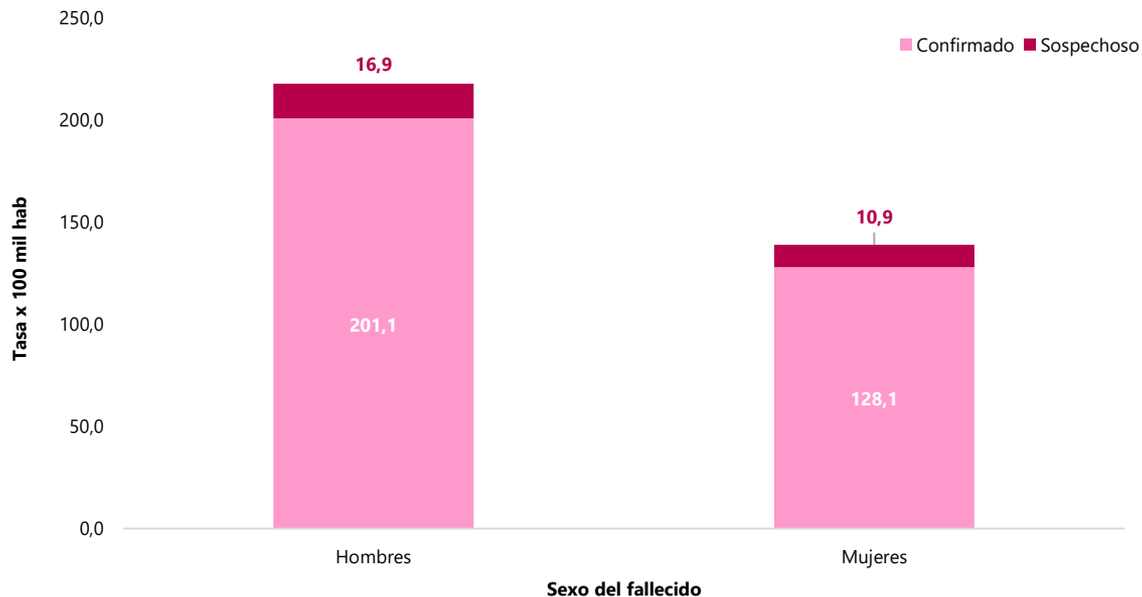
**Tasas preliminares del 1 enero al 31 de diciembre de 2021pr
con base de datos descargada el 14 de marzo de 2022**

Nota técnica: Los valores reportados para el año 2021pr son diferentes entre el boletín de COVID-19 y el boletín de defunciones no fatales año acumulado 2021pr. Esto sucede porque por los procesos de codificación, la base de datos de defunciones tiene un rezago mayor que la base de datos de COVID-19.



Tasa de mortalidad por COVID-19 confirmado y sospechoso, según sexo del fallecido

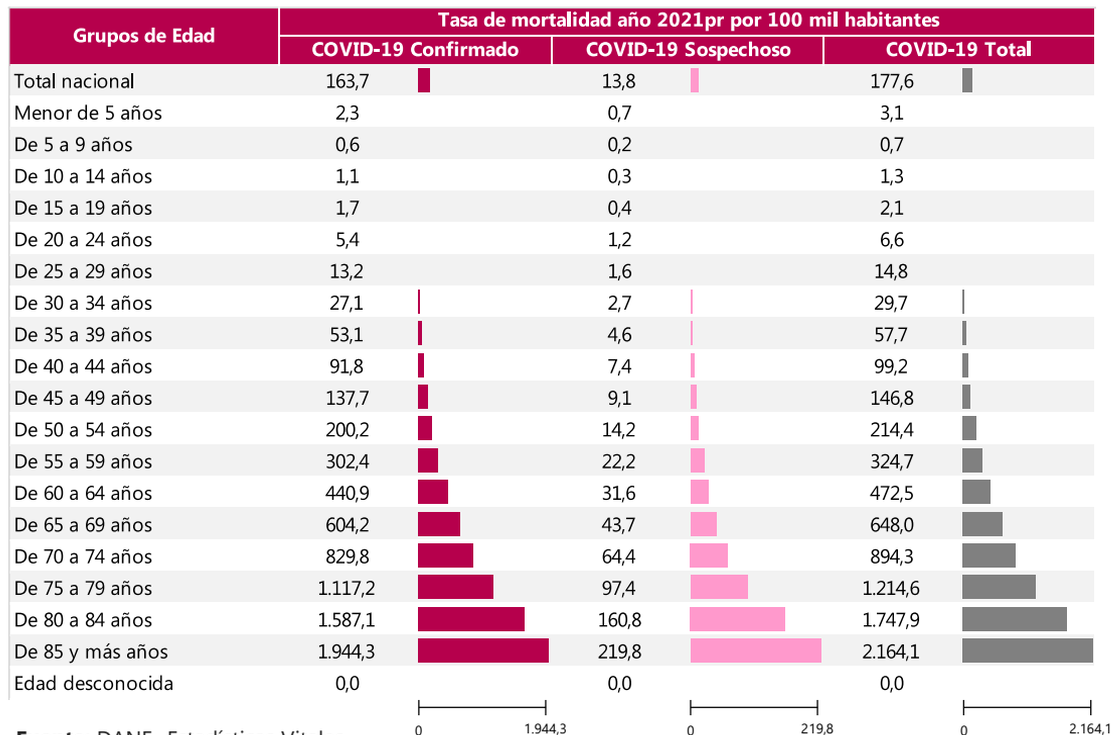
Total nacional - 1 enero a 31 diciembre 2021pr



- En el año 2021pr la tasa de mortalidad por COVID-19 confirmado se ubicó en 201,1 defunciones por cada 100.000 hombres, versus 128,1 defunciones por cada 100.000 mujeres.

Tasa de mortalidad por COVID-19 confirmado y sospechoso, según grupo de edad

Total nacional - 1 enero a 31 diciembre 2021pr



Fuente: DANE- Estadísticas Vitales

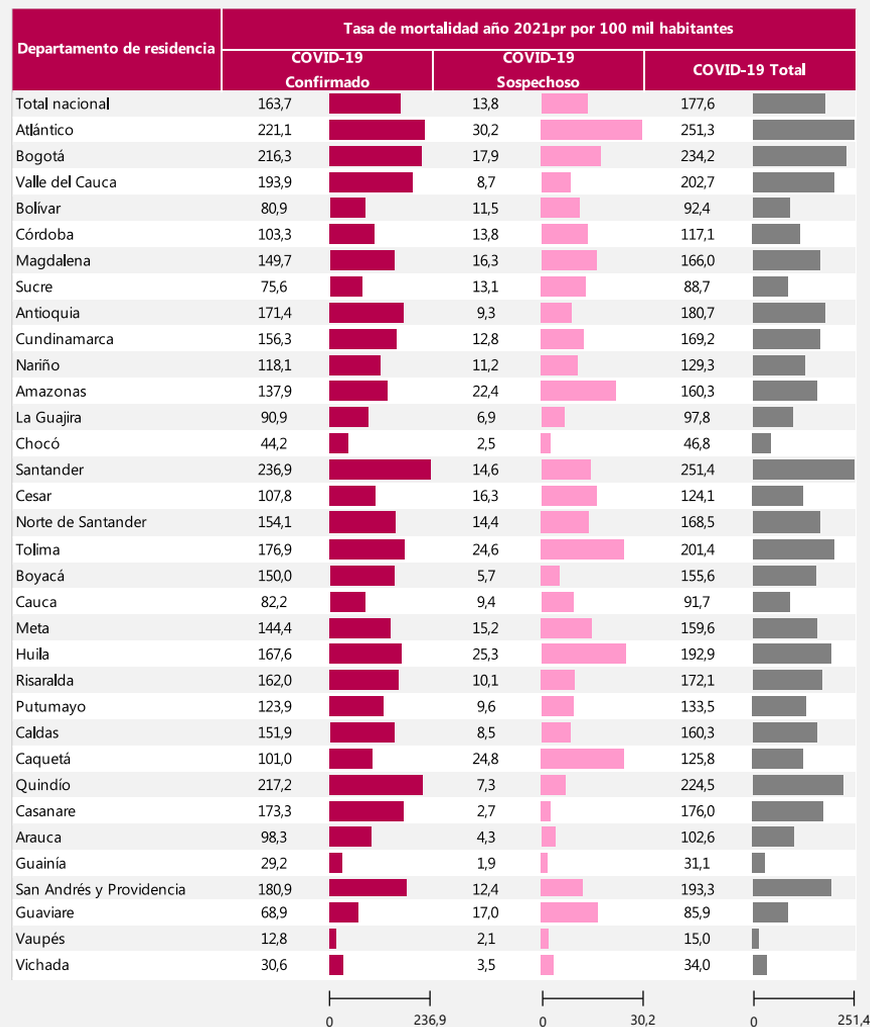
Pr: Cifras preliminares.

- Las tasas de mortalidad más altas en el 2021pr continúan concentradas en los adultos de 60 años y más. La tasa de mortalidad por COVID-19 confirmado para este grupo es de 825,9 defunciones por cada 100.000 adultos de 60 y más años.
- Si se tienen en cuenta el COVID-19 confirmado y sospechoso, la tasa se incrementa hasta 897,6 defunciones por cada 100.000 adultos de 60 y más años.

Tasa de mortalidad por COVID-19 confirmado , sospechoso y total, según departamento de residencia del fallecido

Total nacional - 1 enero a 31 diciembre 2021pr

- La tasa de mortalidad nacional por COVID-19 confirmado para el año 2021pr se situó en 163,7 y por COVID-19 sospechoso en 13,8, y para COVID-19 total la tasa fue de 177,6 fallecidos por cada 100.000 habitantes en el territorio nacional.
- En el año 2021pr la tasa de mortalidad más alta en el país por COVID-19 confirmado se presentó en Santander con 236,9 defunciones por cada 100.000 habitantes en el departamento. En su orden le siguen Atlántico y Quindío con 221,1 y 217,2 defunciones por cada 100.000 residentes, respectivamente.

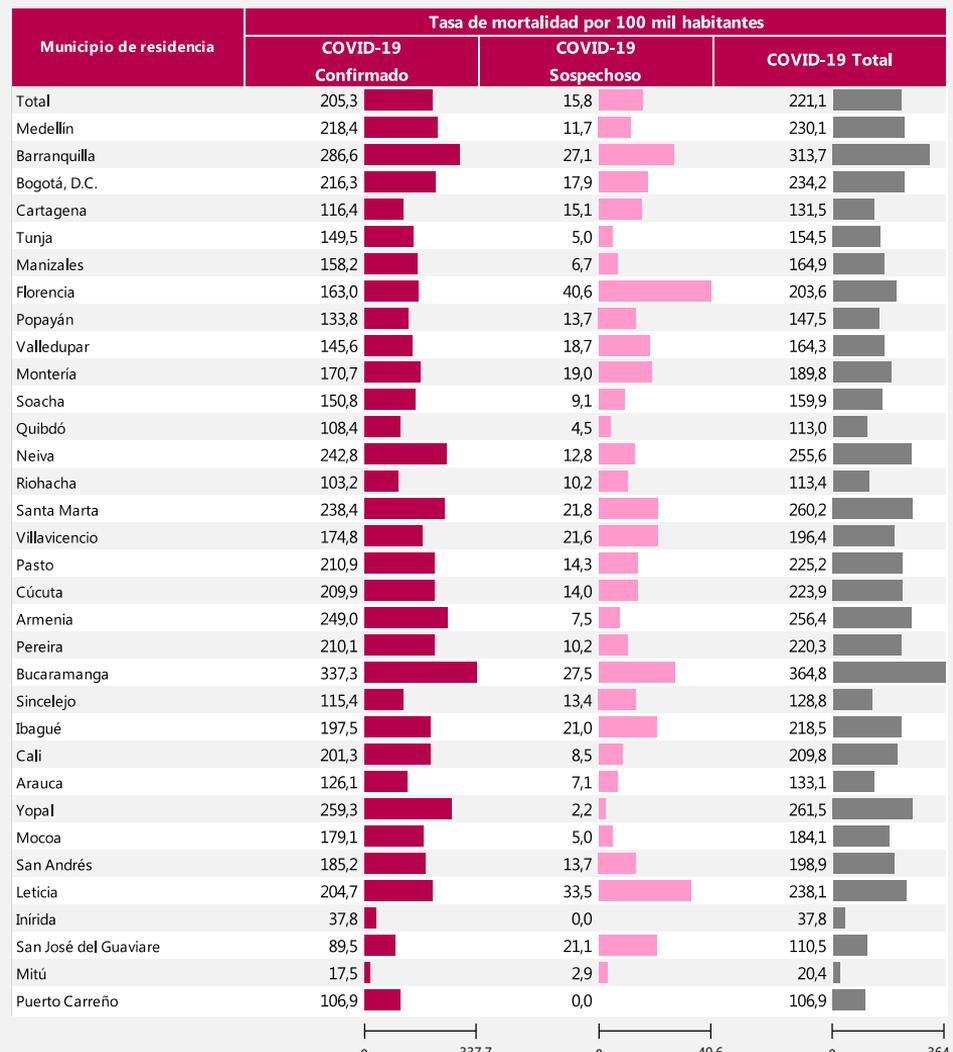


Tasa de mortalidad por COVID-19 confirmado, sospechoso y total, según ciudad de residencia del fallecido (incluye Soacha)

Total nacional -1 enero a 31 diciembre 2021pr

- En el año 2021pr las tasas de mortalidad más altas en el país por COVID-19 confirmado se presentan en Bucaramanga con 337,3 defunciones por cada 100.000 habitantes, Barranquilla con 286,6 y Yopal con 259,3 defunciones por cada 100.000 habitantes.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.



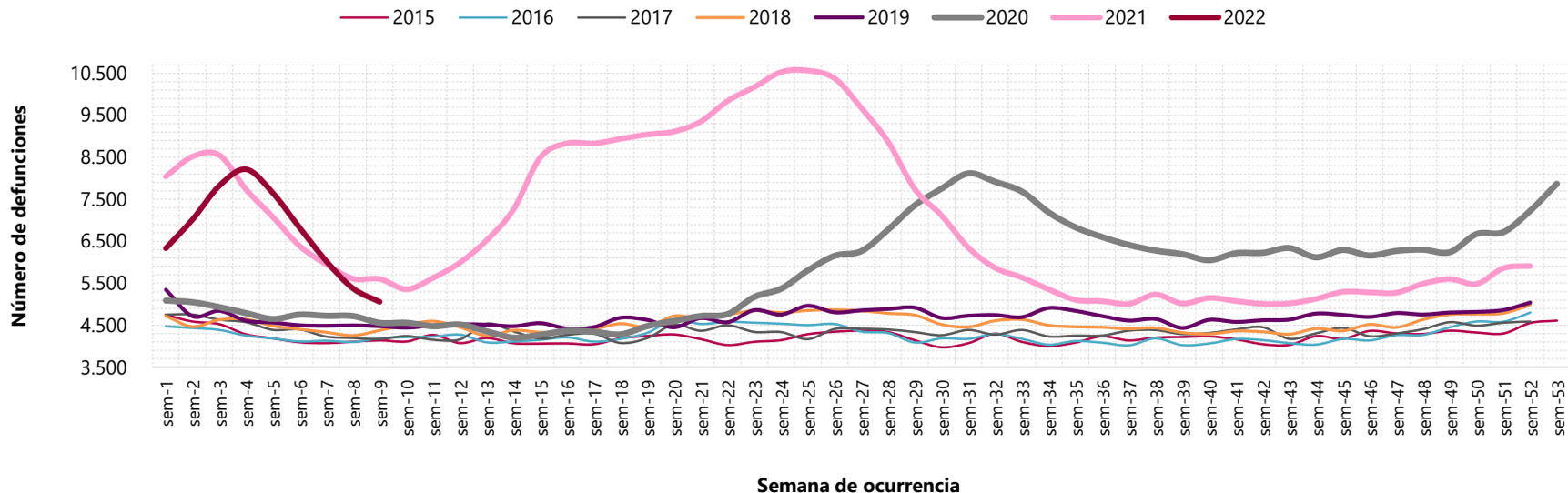


Seguimiento a la mortalidad y exceso de mortalidad en Colombia

Cifras oficiales preliminares
Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr

Defunciones por todas las causas, según semana 2015 – 2022pr

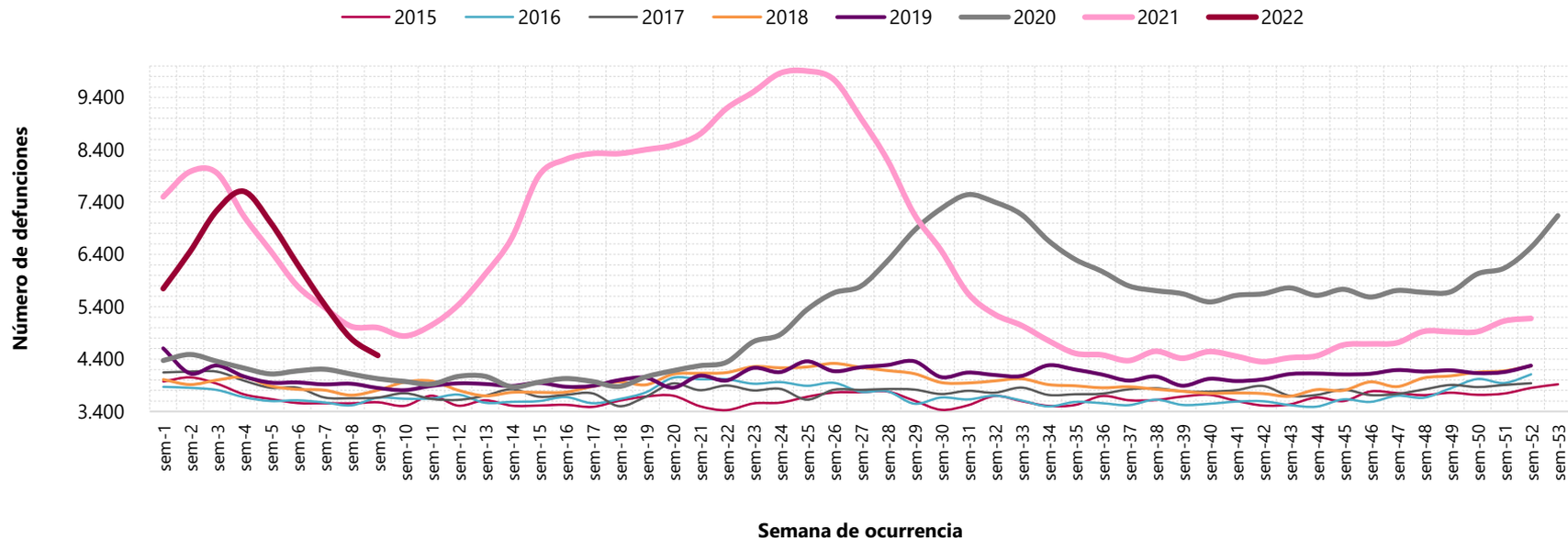
Total nacional - Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



- En la semana 4 de 2022pr las defunciones por todas las causas a nivel nacional muestran un nuevo repunte en el número de defunciones, período después del cual se inicia un descenso progresivo en las defunciones hasta llegar a 5.055 fallecimientos por todas las causas en la semana 9, cifra que se acerca al reporte de defunciones de la misma semana del año 2020.

Defunciones por causas naturales por semana 2015 – 2022pr

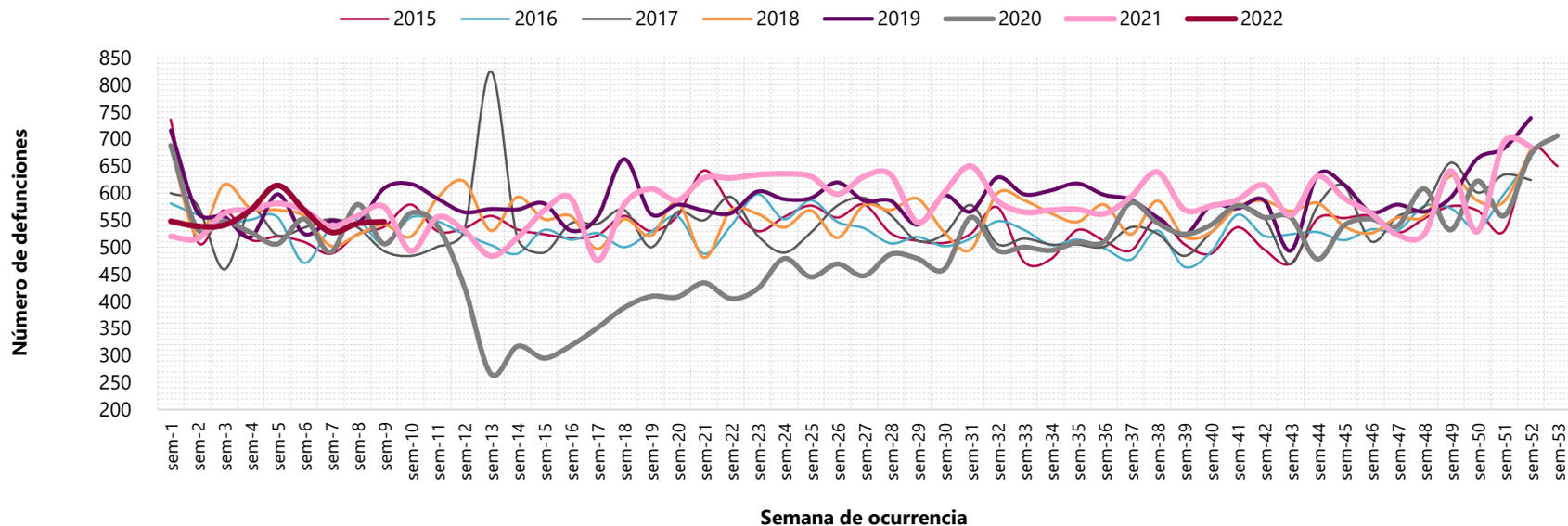
Total nacional - Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



En las defunciones por causa natural se evidencia un comportamiento similar al registrado en el caso de las muertes por todas las causas.

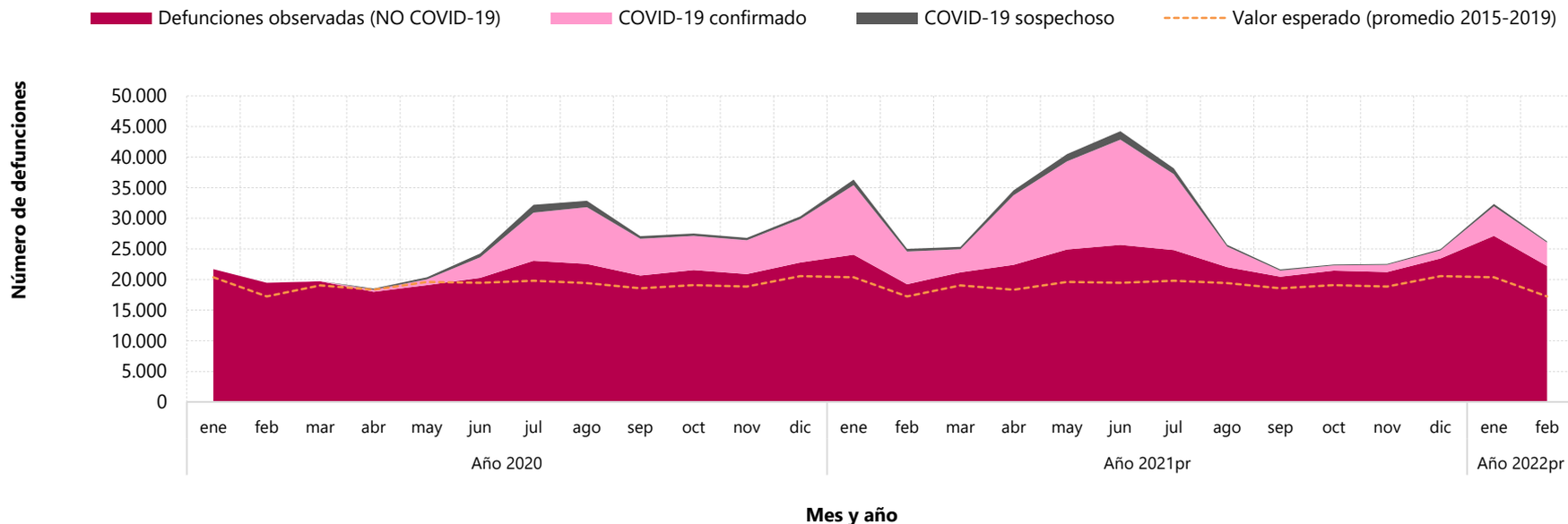
Defunciones por causas externas por semana 2015 – 2022pr

Total nacional - Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



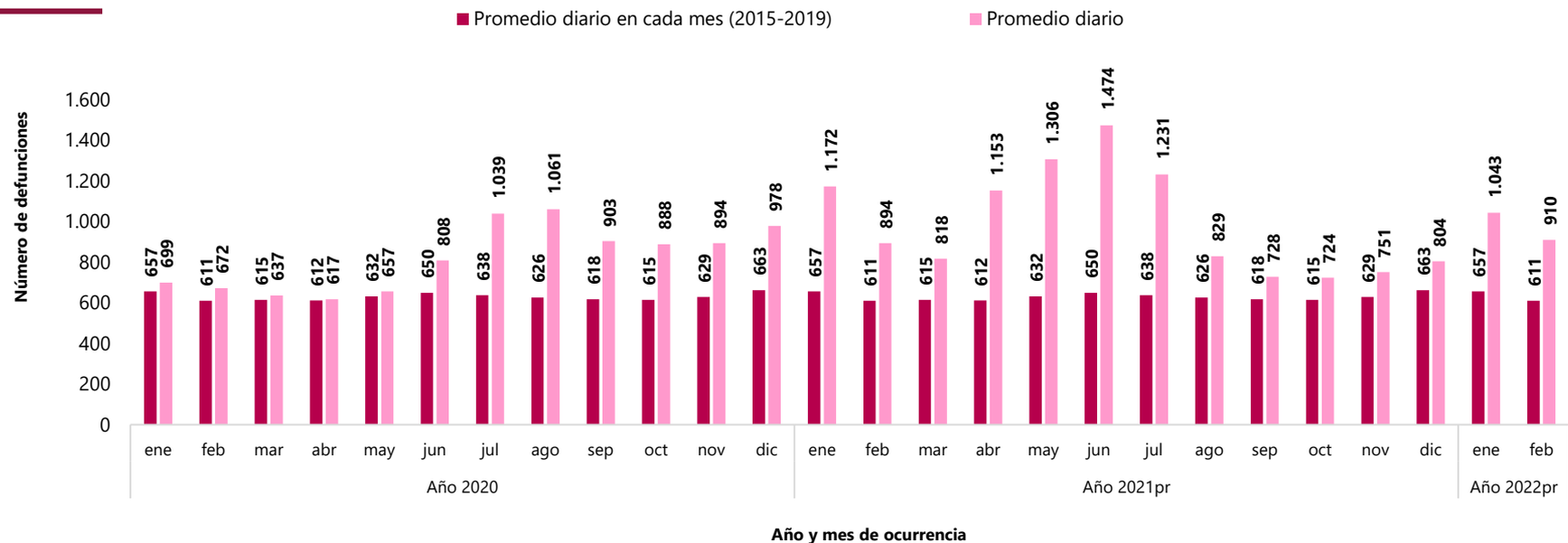
- Se observa una disminución considerable en el número de defunciones por causa externa en el país en el año 2020, las cuales muestran un retorno hacia la envolvente a partir de la semana 31. En el año 2021pr las defunciones por causa externa muestran un comportamiento similar a la de los años anteriores.

Exceso de mortalidad por todas las causas según mes Total nacional – Enero de 2020 a febrero de 2022pr



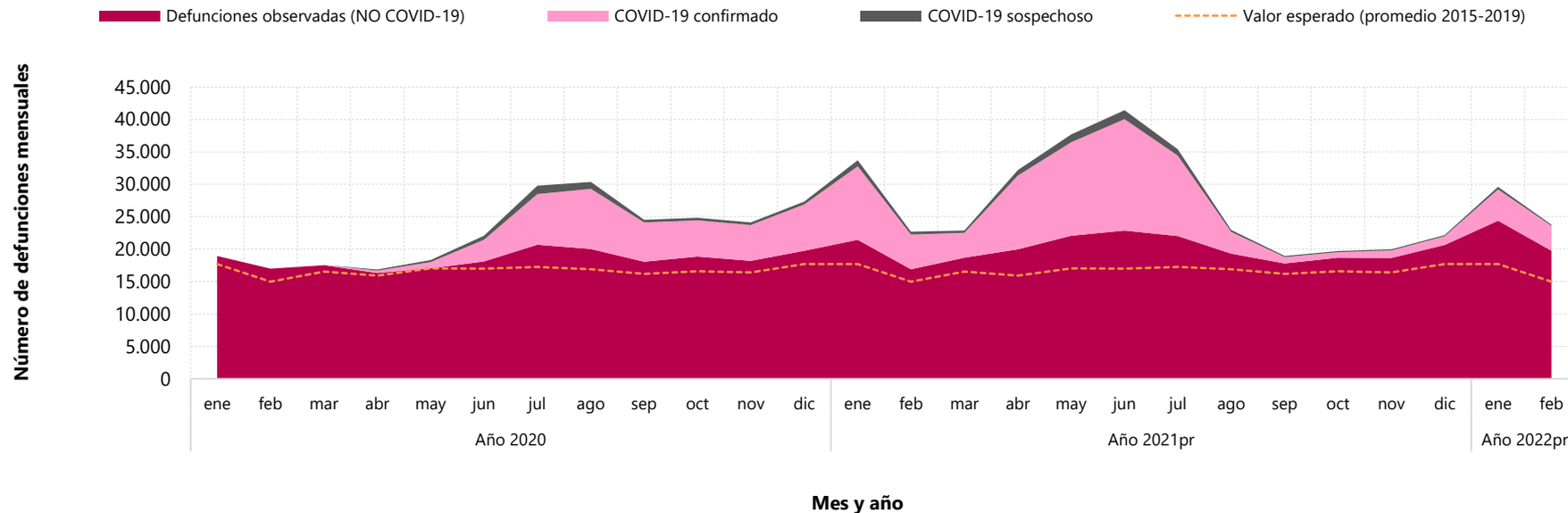
- El exceso de mortalidad en el año 2020 y por todas las causas de defunción, fue de 30,6%. Mientras que en año 2021pr el exceso de mortalidad por todas las causas se calculó en un 57,0%. Del destaca que en la tercera y cuarta ola de defunciones hay un incremento inusitado de defunciones que tienen causas de defunción diferentes a COVID-19 confirmado y sospechoso

Exceso de mortalidad promedio diario por todas las causas Total nacional - Enero de 2020 a febrero de 2022pr



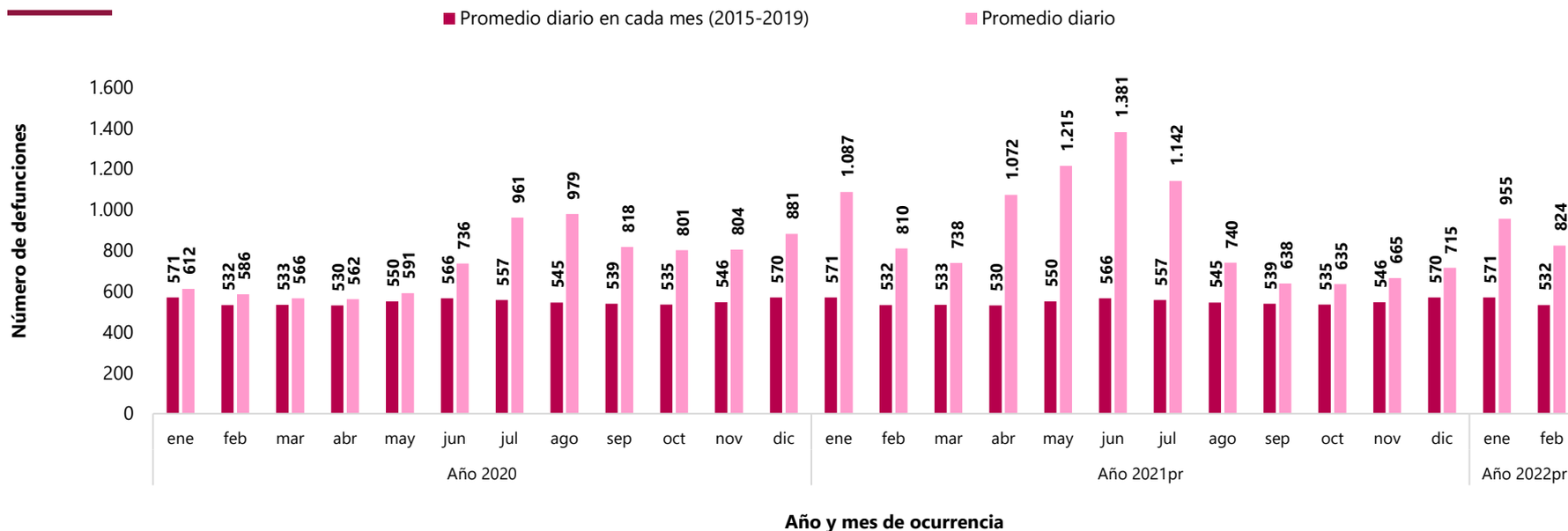
- En enero de 2022pr se observa un incremento en el número de defunciones por todas las causas en el promedio día, alcanzando valores de 1.043, cifras cercanas a las alcanzadas durante la primera ola de defunciones en los meses de julio y agosto de 2020.

Exceso de mortalidad por causas naturales según mes Total nacional - Enero de 2020 a febrero de 2022pr



- El exceso de mortalidad en el año 2020 y por causas naturales de defunción, fue de 35,8%. Mientras que en año 2021pr el exceso de mortalidad por todas las causas se calculó en 64,8%.

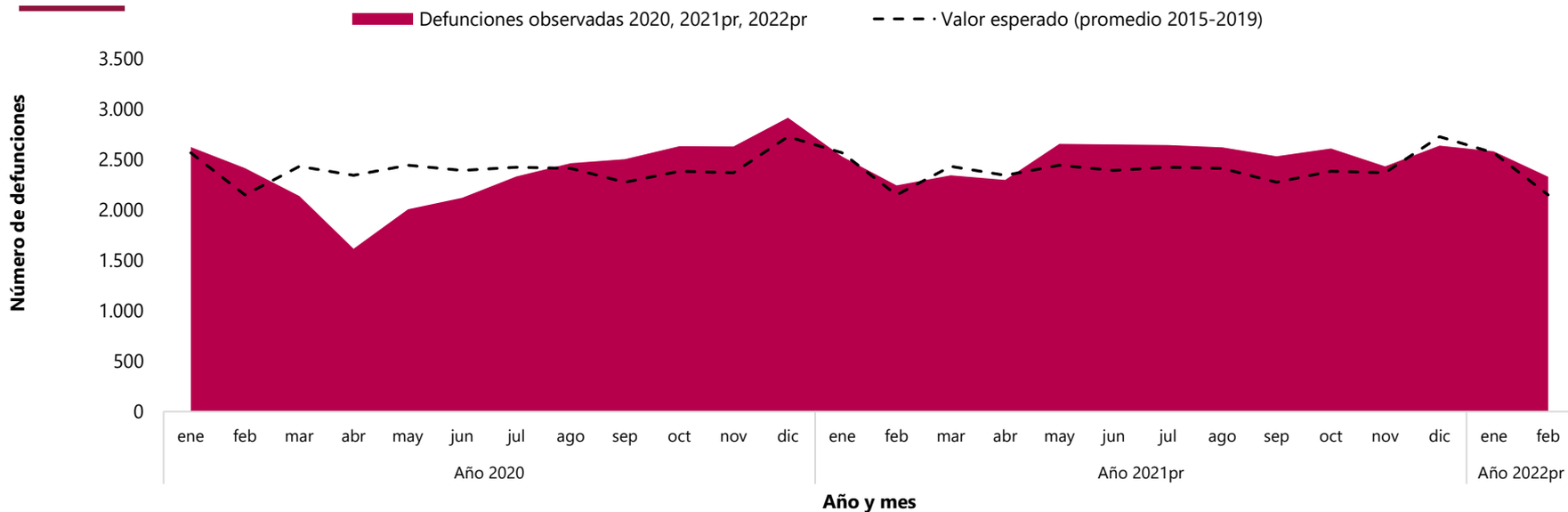
Exceso de mortalidad promedio diario por causas naturales Total nacional - Enero de 2020 a febrero de 2022pr



- Los incrementos más altos en el promedio de defunciones diarias por causas naturales y según mes de ocurrencia en el 2021pr, se observaron en junio y mayo con 1.381 y 1.215 defunciones promedio día, respectivamente.



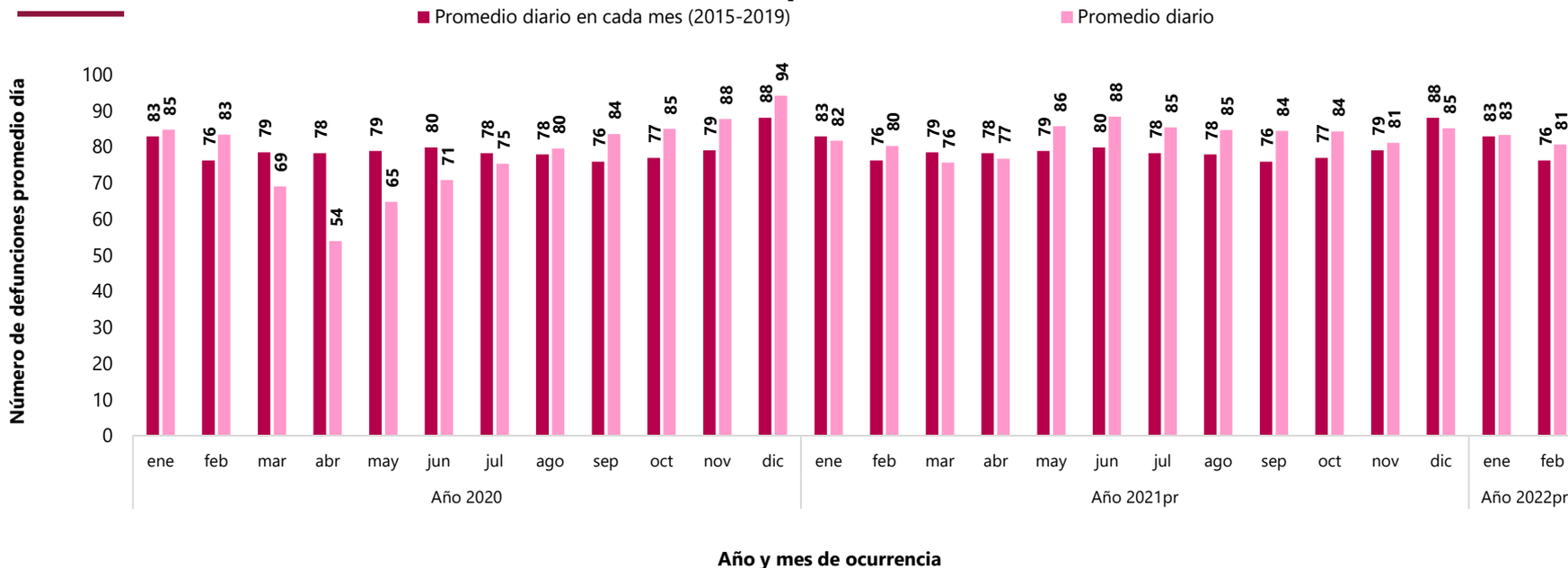
Exceso de mortalidad por causas externas según mes Total nacional - Enero de 2020 a febrero de 2022pr



El exceso de mortalidad por causas externas para el año 2020, fue de $-1,8\%$. Y en el año 2021pr el exceso de mortalidad se calculó en $4,4\%$ es decir, se registra un incremento frente a lo observado en el promedio 2015-2019. En los meses de mayo a octubre de 2021pr se observa un incremento inesperado en las defunciones por causa externa en el país.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.

Exceso de mortalidad promedio diario por causas externas Total nacional - Enero de 2020 a febrero de 2022pr



🕒 Para el 2021pr mayo, junio y julio fueron los meses con mayores incrementos en el promedio de defunciones diarias por causas externas.

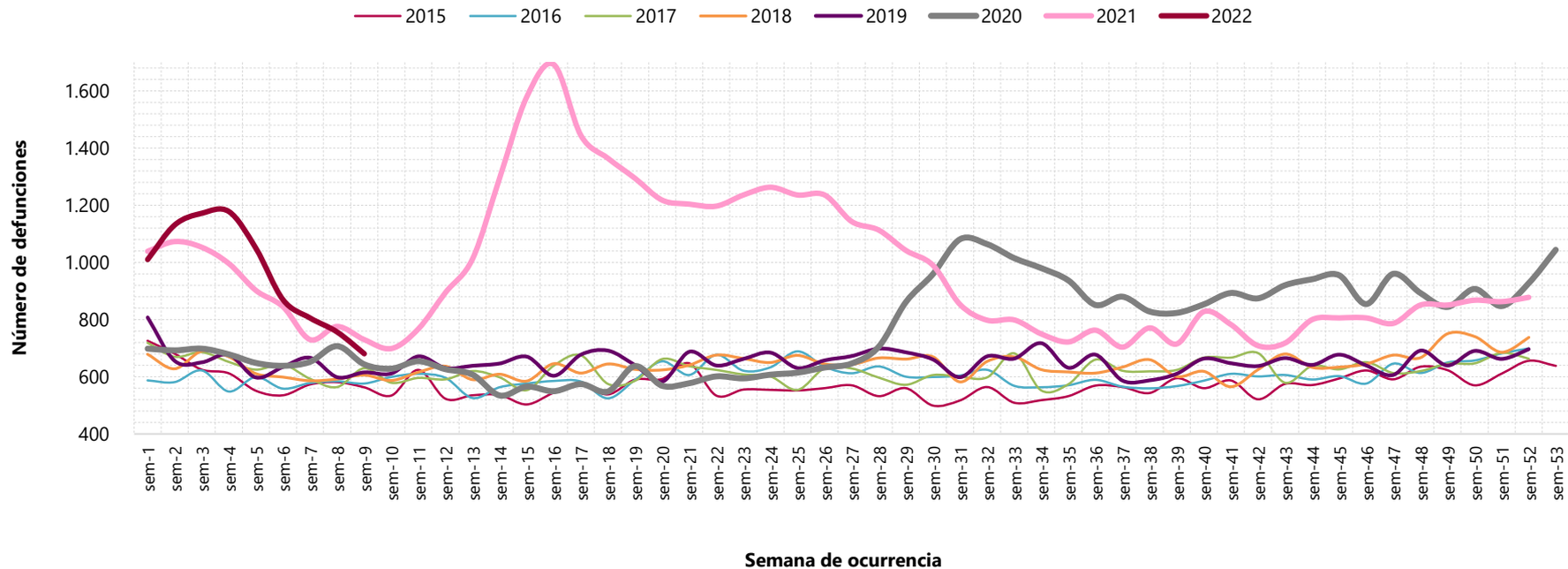


Seguimiento a la mortalidad en Colombia

Caracterización departamental
Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr

Antioquia - defunciones totales por semana 2015 – 2022pr

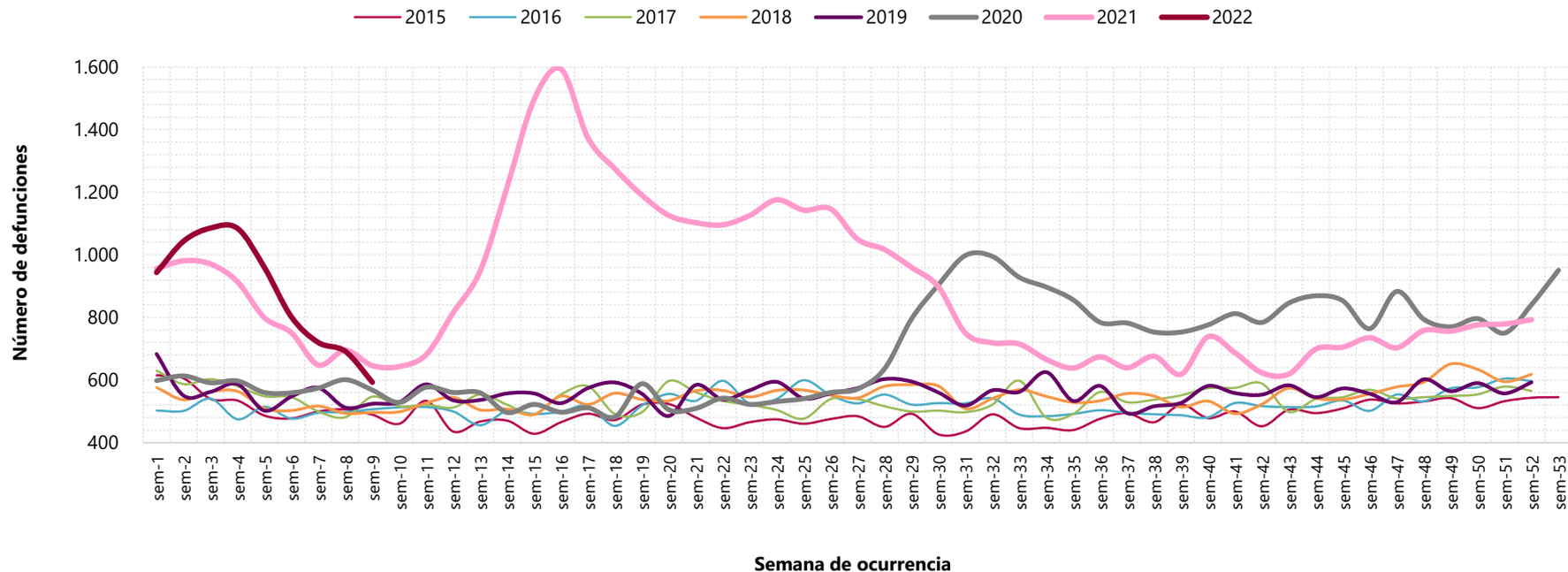
Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.

Antioquia - defunciones por causas naturales por semana 2015 – 2022pr

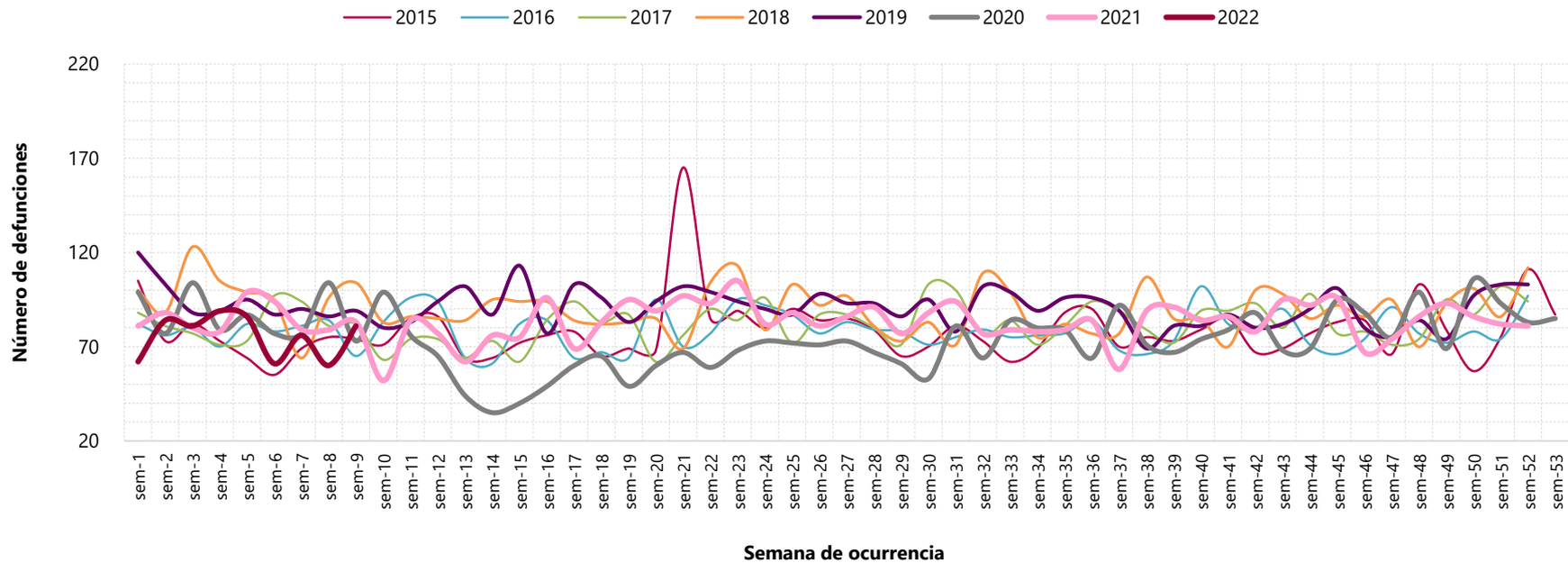
Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.

Antioquia - defunciones por causas externas por semana 2015 – 2022pr

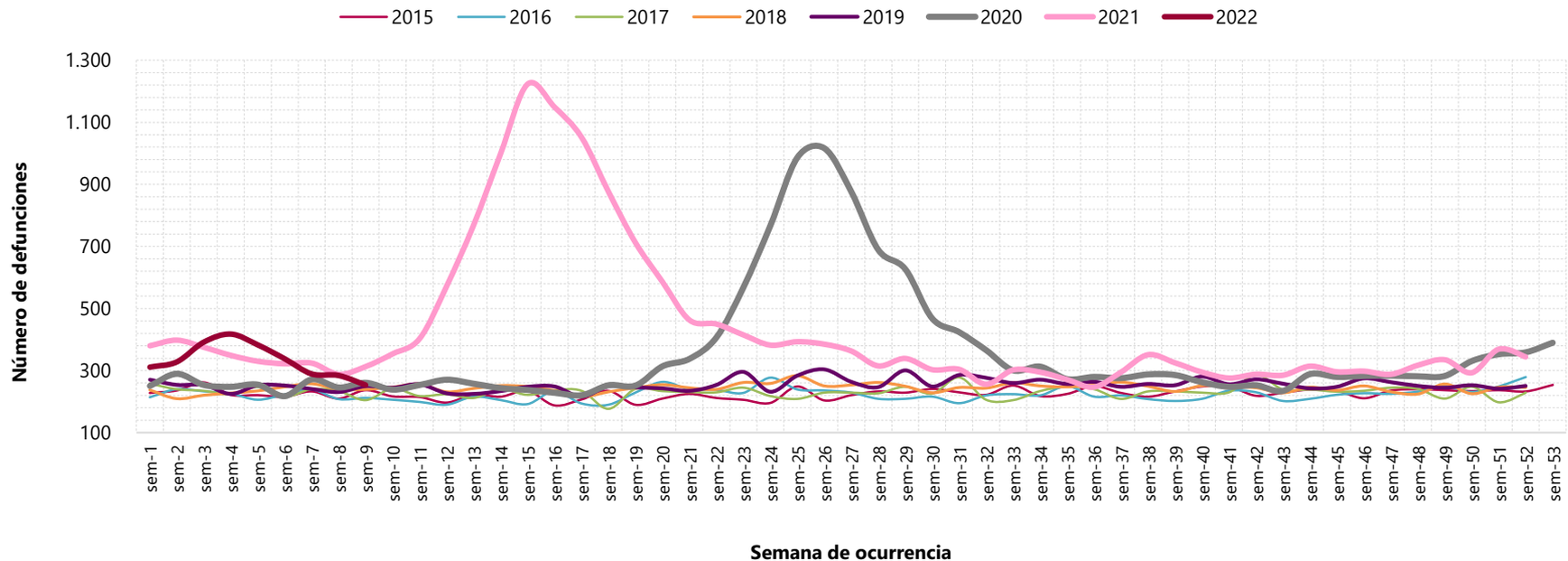
Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.

Atlántico - defunciones totales por semana 2015 – 2022pr

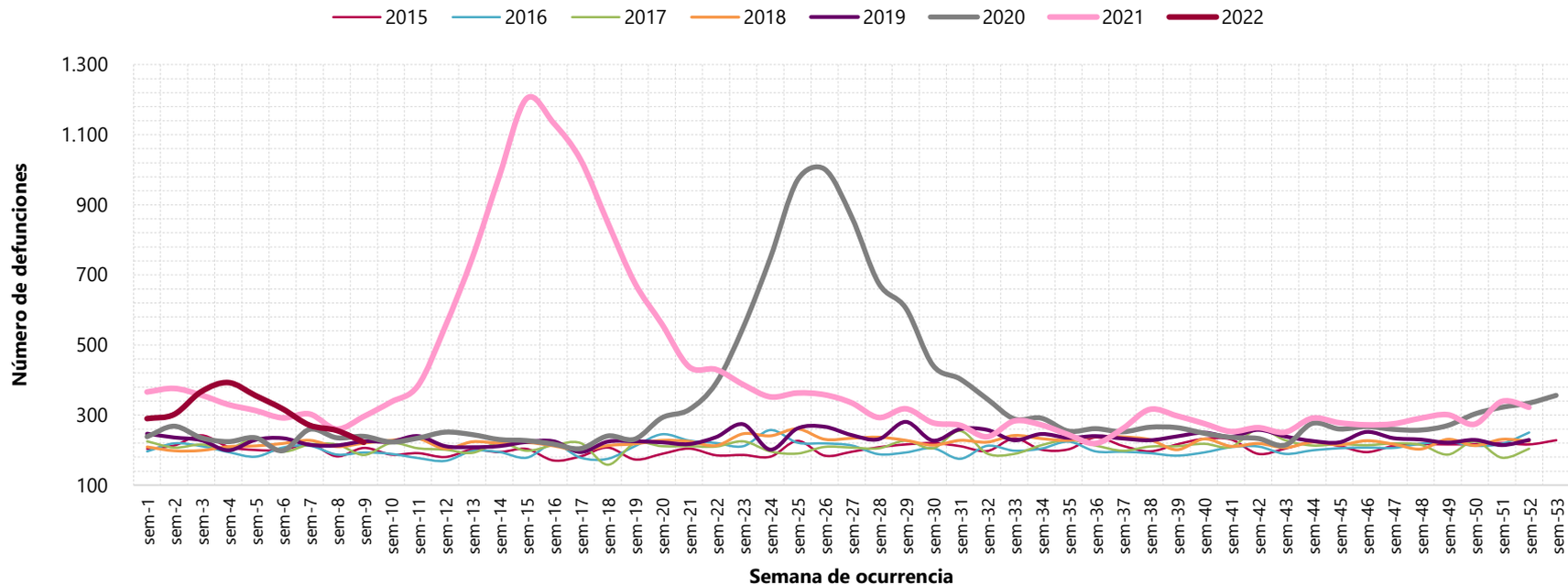
Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.

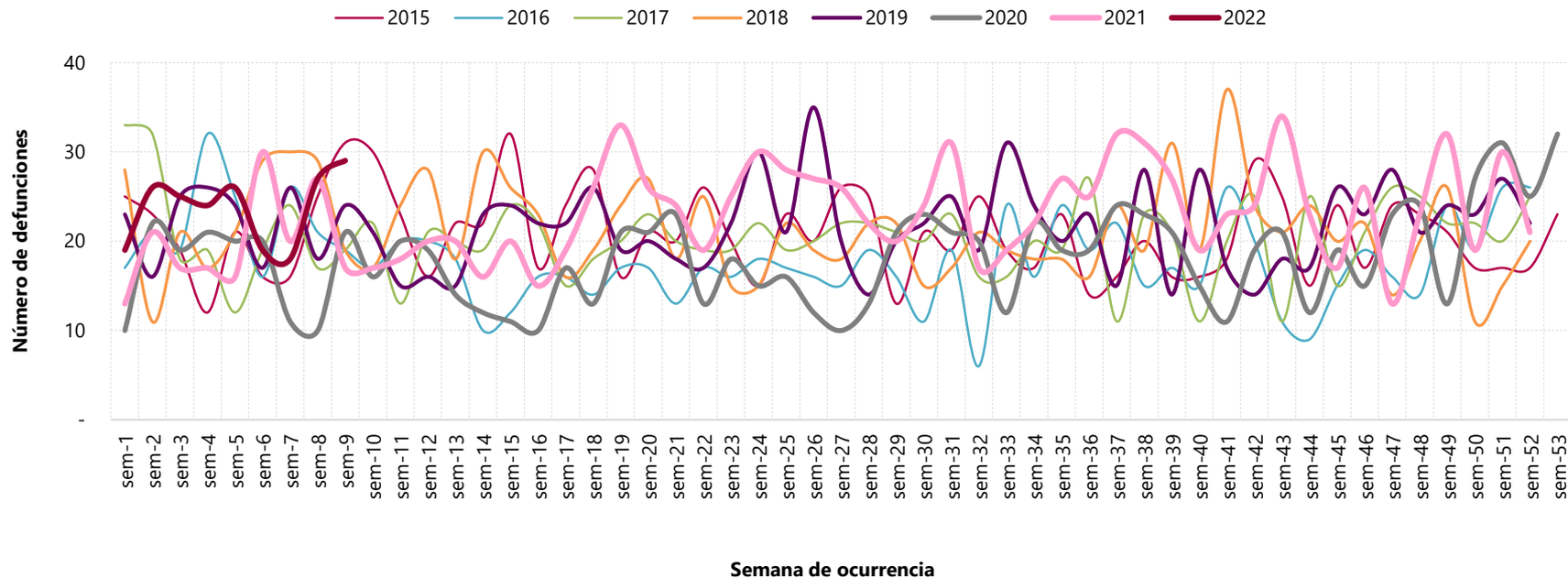
Atlántico - defunciones por causas naturales por semana 2015 – 2022pr

Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



Atlántico - defunciones por causas externas por semana 2015 – 2022pr

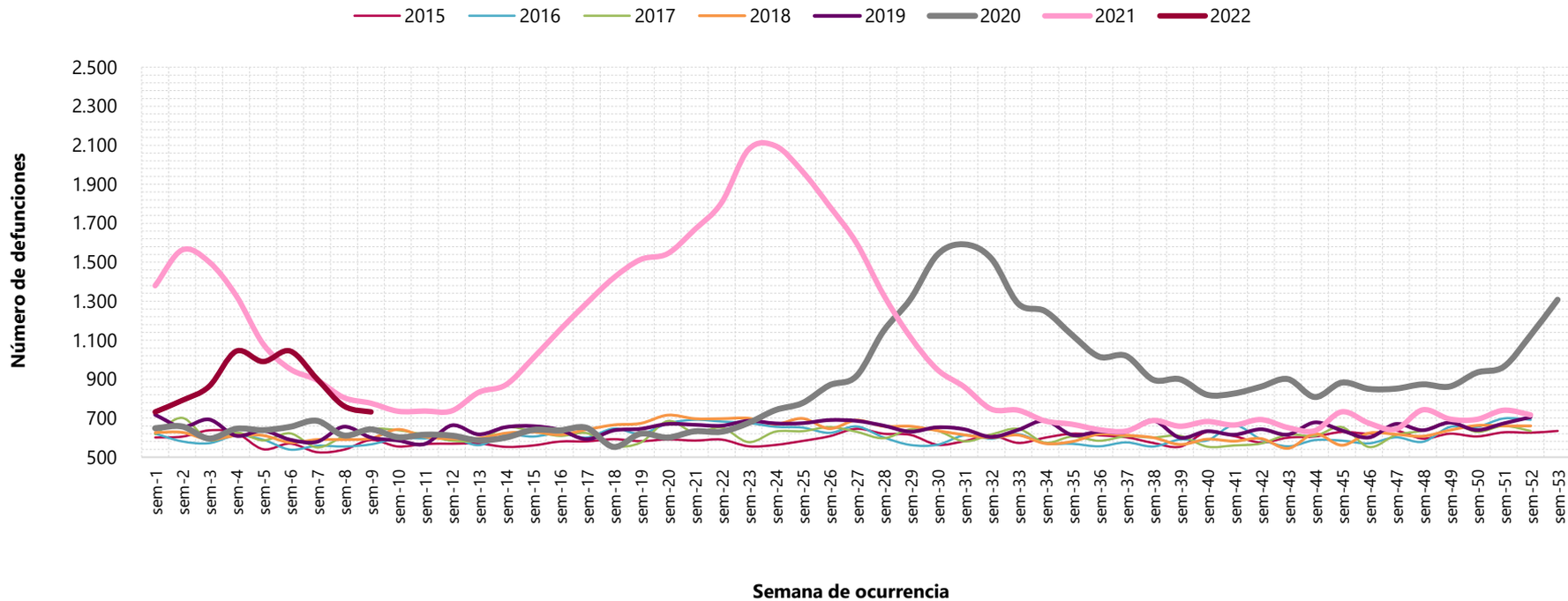
Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.

Bogotá - defunciones totales por semana 2015 – 2022pr

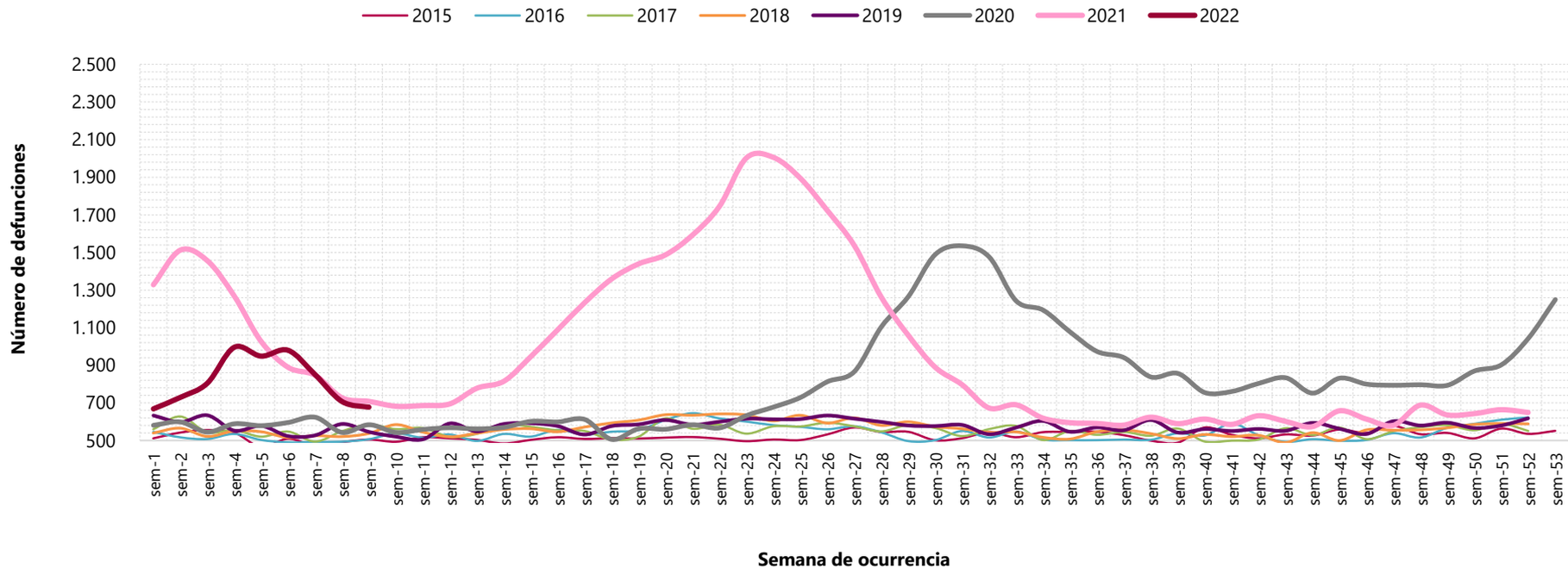
Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.

Bogotá - defunciones por causas naturales por semana 2015 – 2022pr

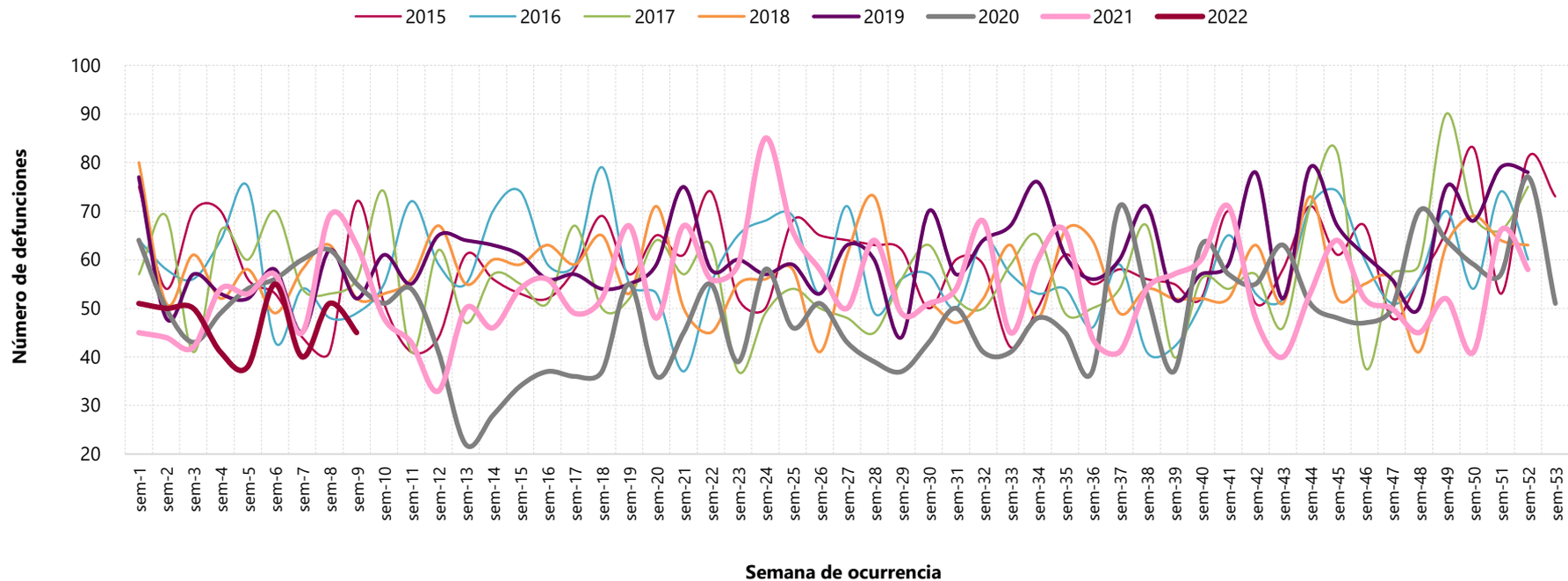
Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.

Bogotá - defunciones por causas externas por semana 2015 – 2022pr

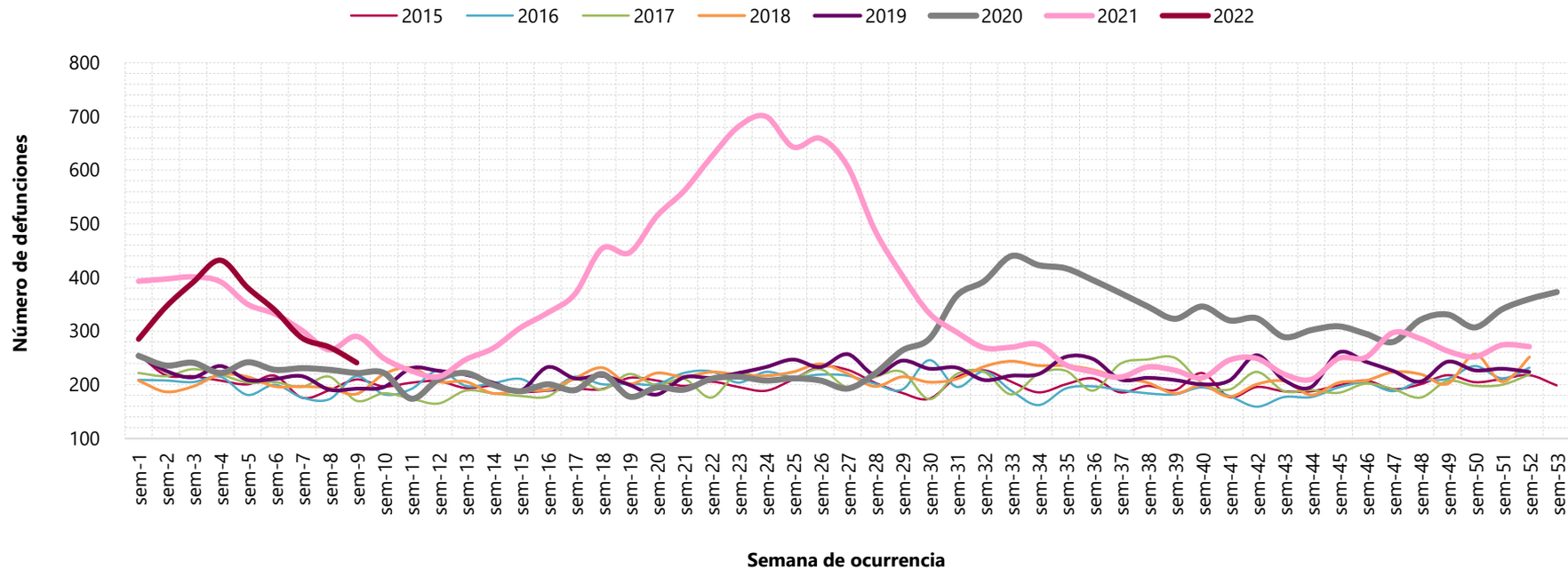
Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.

Santander - defunciones totales por semana 2015 – 2022pr

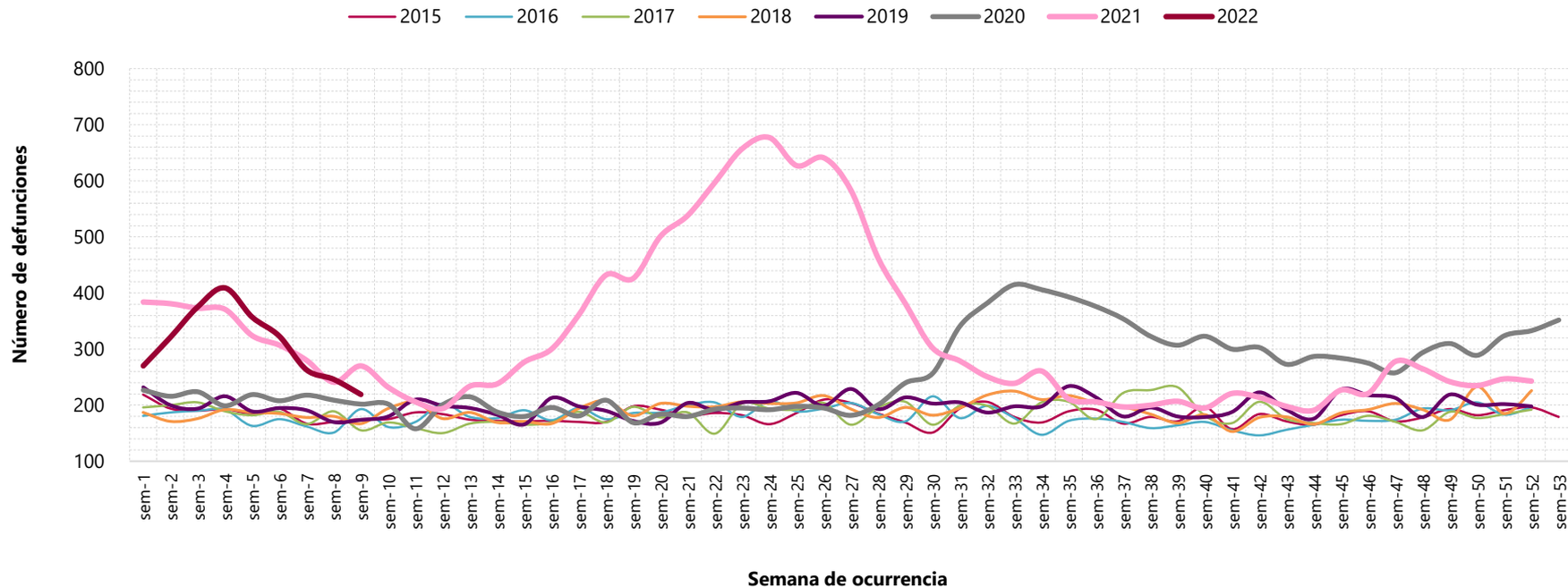
Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.

Santander - defunciones por causas naturales por semana 2015 – 2022pr

Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr

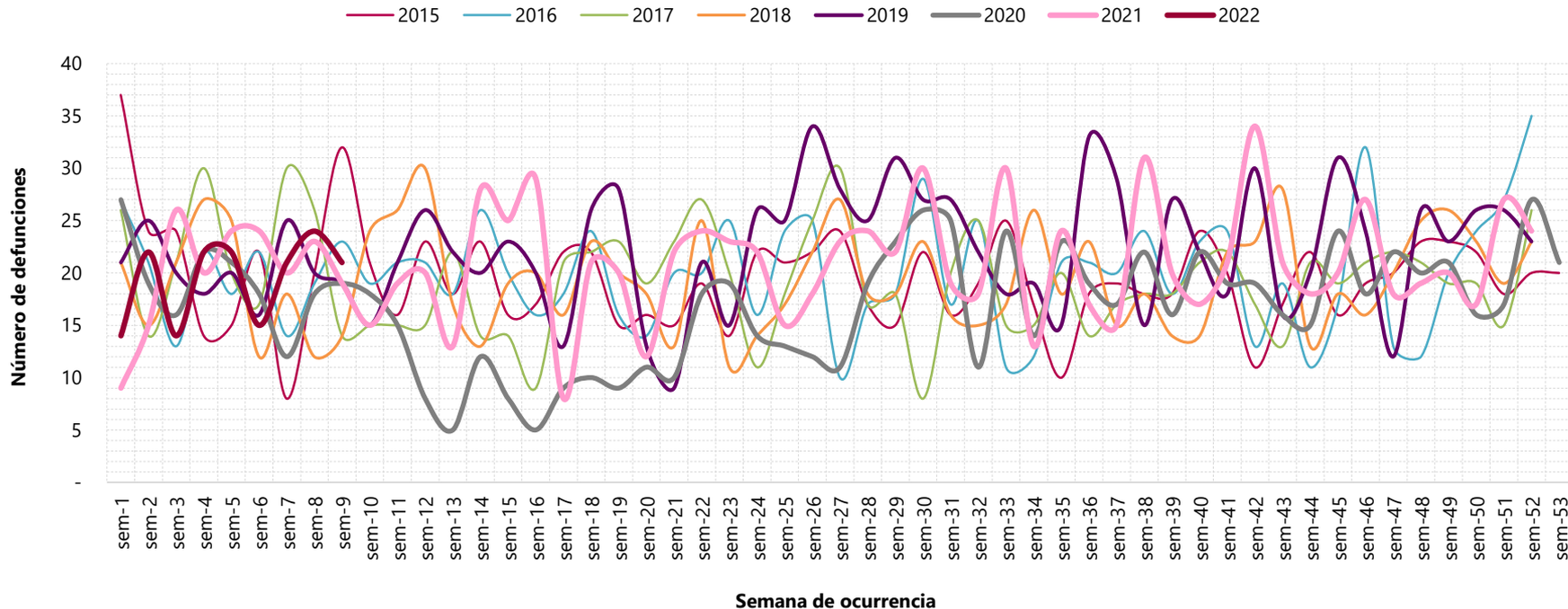


Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.



Santander - defunciones por causas externas por semana 2015 – 2022pr

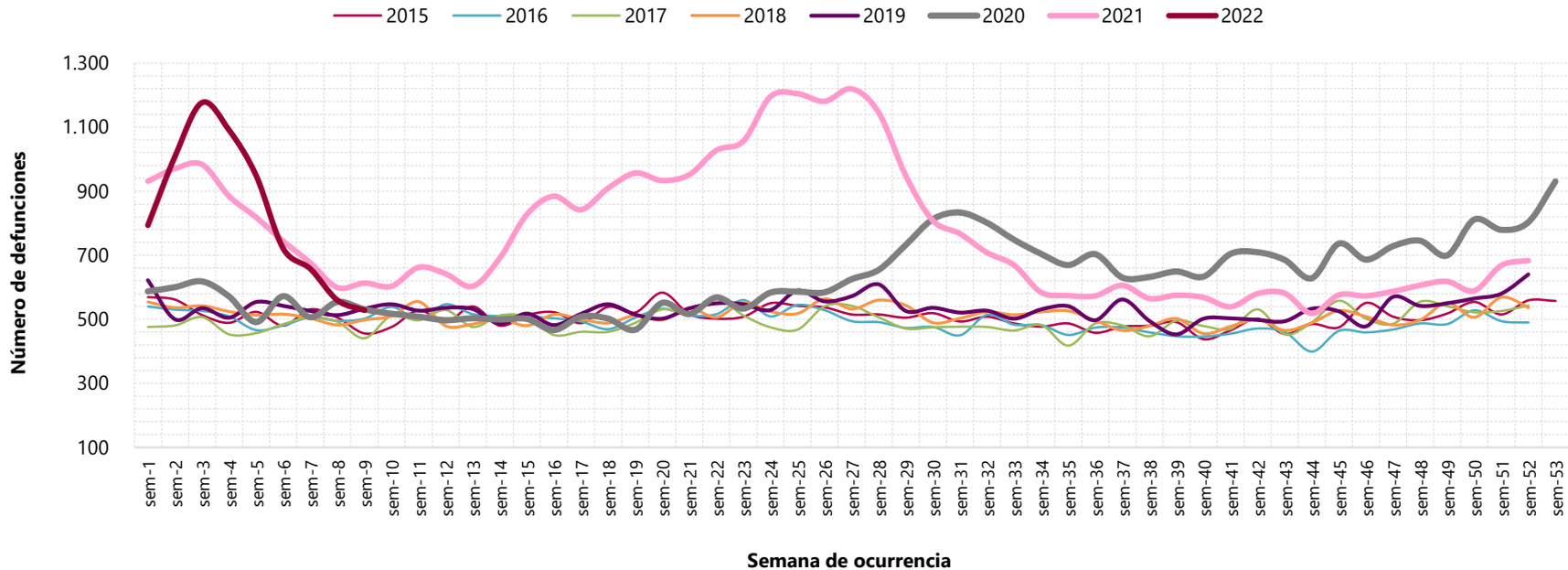
Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.

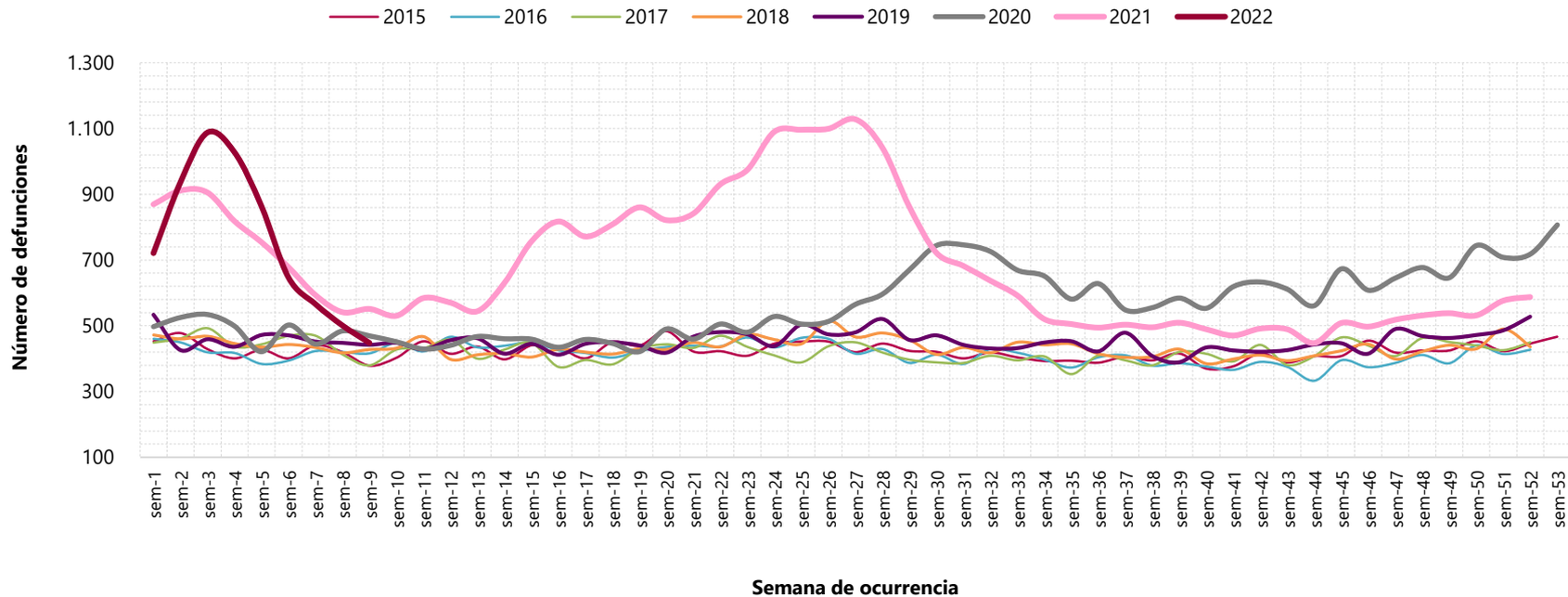
Valle del Cauca - defunciones totales por semana 2015 – 2022pr

Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



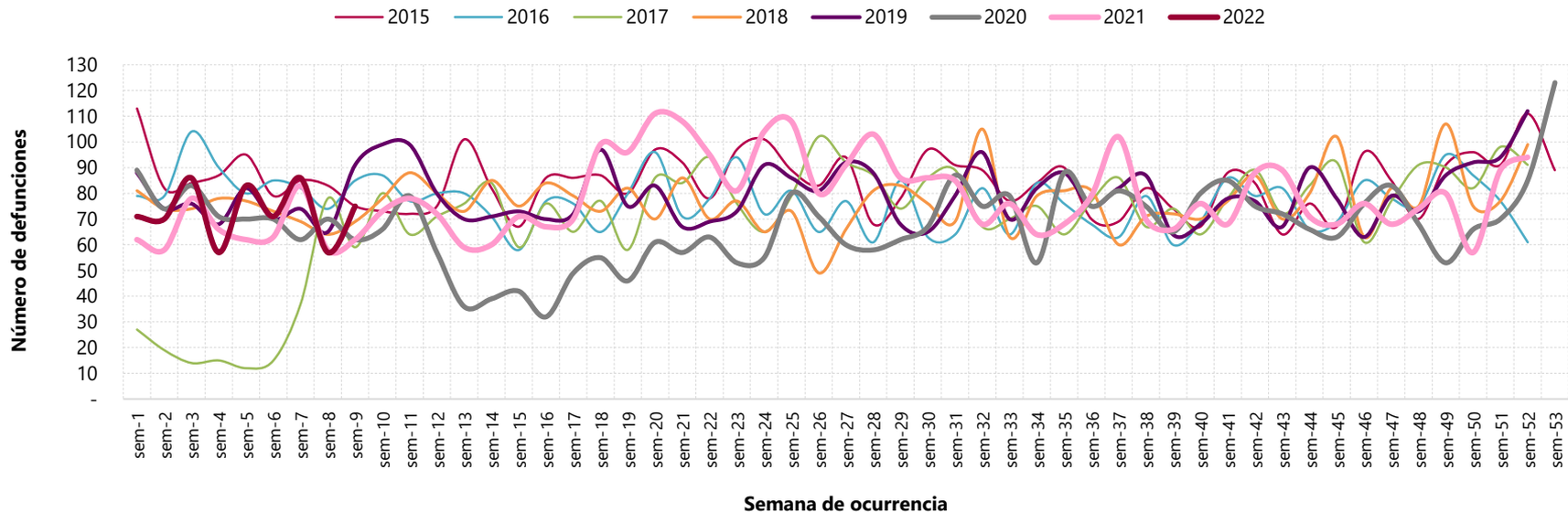
Valle del Cauca - defunciones por causas naturales por semana 2015 – 2022pr

Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



Valle del Cauca - defunciones por causas externas por semana 2015 – 2022pr

Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



Nota: El descenso registrado en el departamento de Valle del Cauca entre las semanas 1 y 6 del año 2017 se debe al no registro por parte del certificador, del departamento de residencia del fallecido.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales

Pr: Cifras preliminares.



Seguimiento a la mortalidad en Colombia

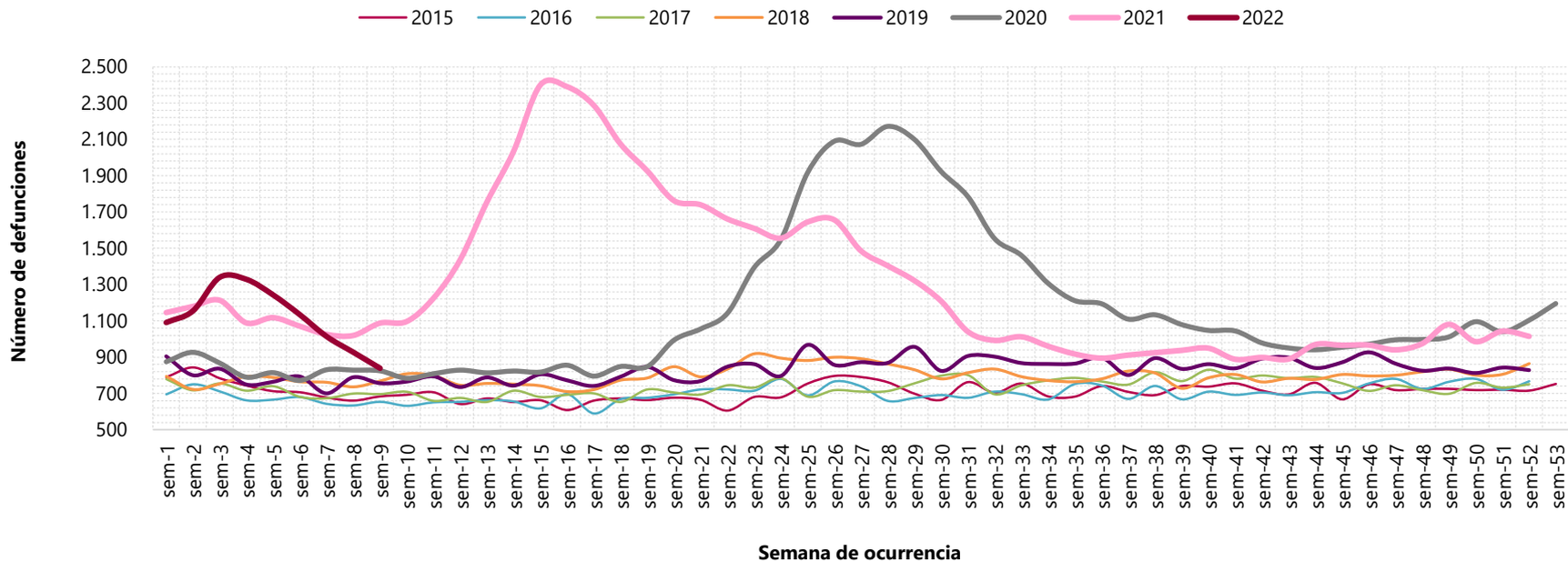
Caracterización regional

Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr

Defunciones por causas naturales según semana 2015 – 2022pr

Región Caribe (Atlántico, Bolívar, Cesar, Córdoba, La Guajira, Magdalena y Sucre)

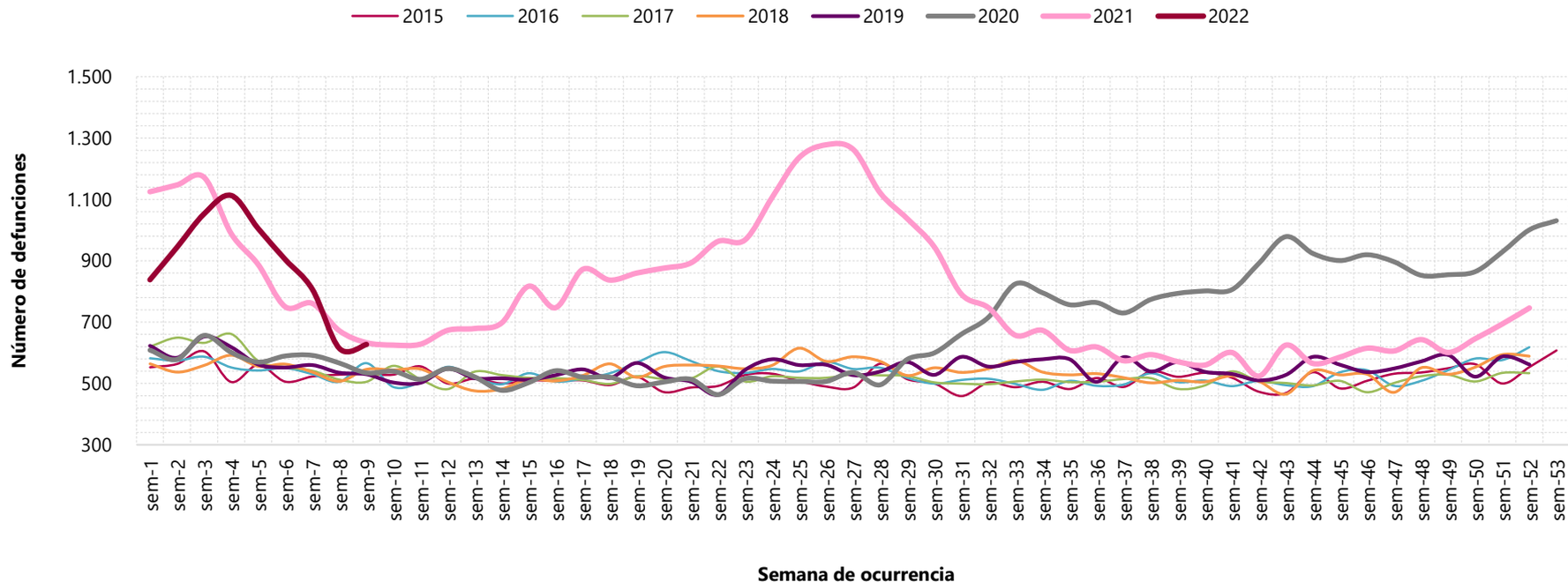
Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.



Defunciones por causas naturales según semana 2015 – 2022pr Región Central (Caldas, Caquetá, Huila, Quindío, Risaralda y Tolima) Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



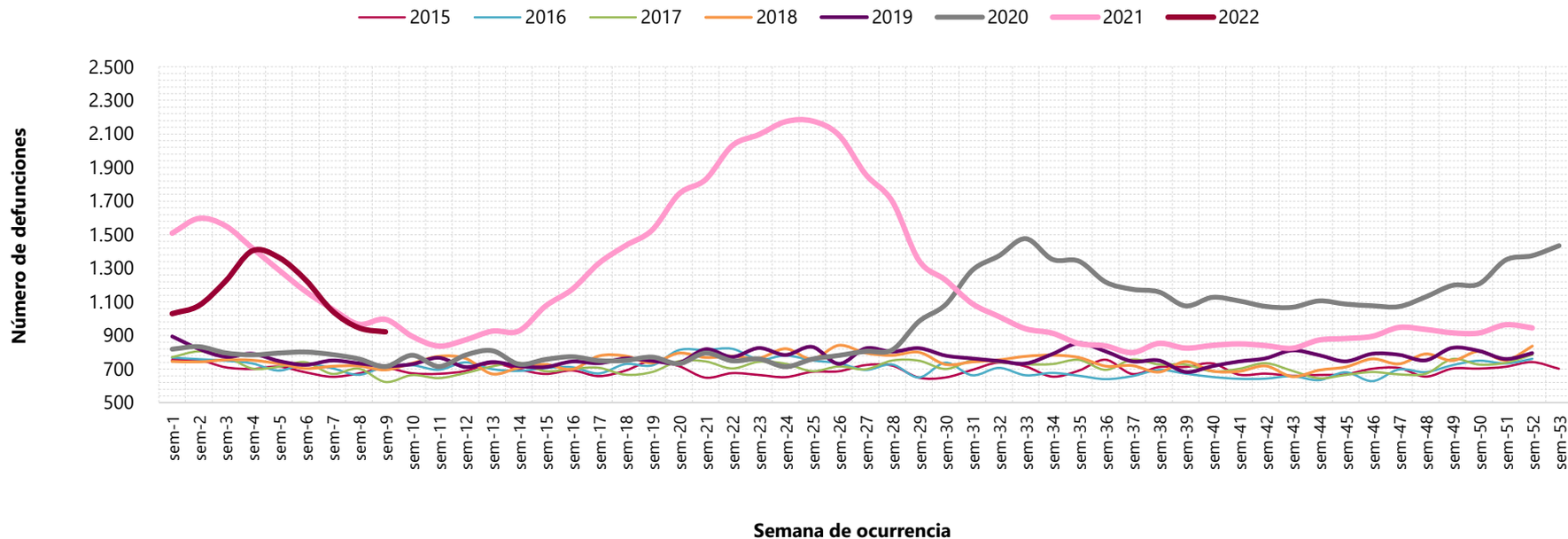
Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.

Defunciones por causas naturales según semana 2015 – 2022pr

Región Oriental (Boyacá, Cundinamarca, Meta, Norte Santander, Santander y Bogotá)

(centros poblados y rural disperso)

Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



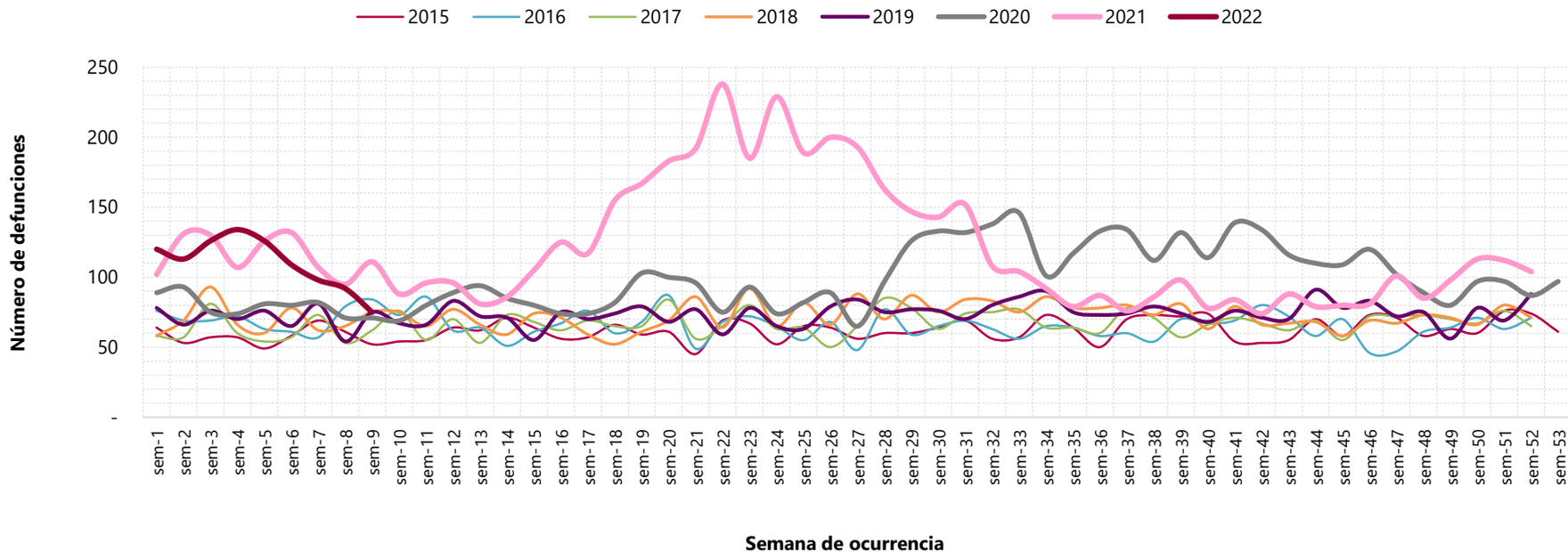
Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.

Defunciones por causas naturales según semana 2015 – 2022pr

Región Orinoquía y Amazonía

(Amazonas, Arauca, Casanare, Guainía, Guaviare, Putumayo, Vaupés y Vichada)

Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr

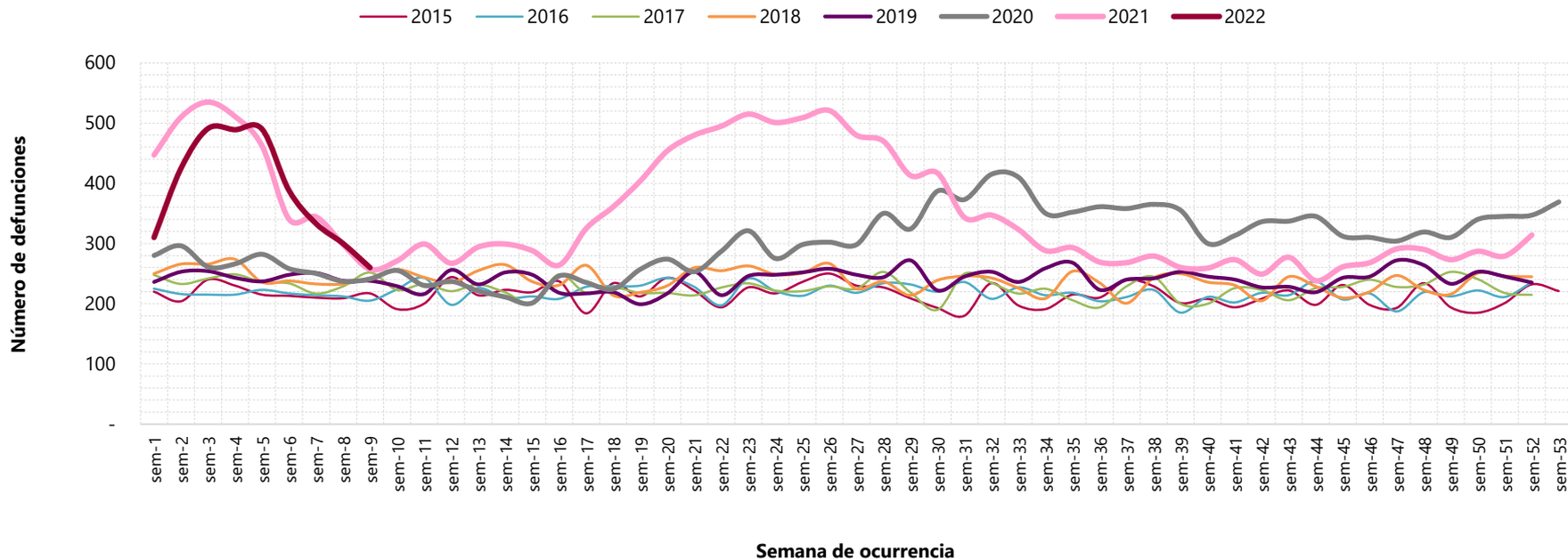


Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.

Defunciones por causas naturales según semana 2015 – 2022pr

Región Pacífica (Cauca, Chocó y Nariño)

Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



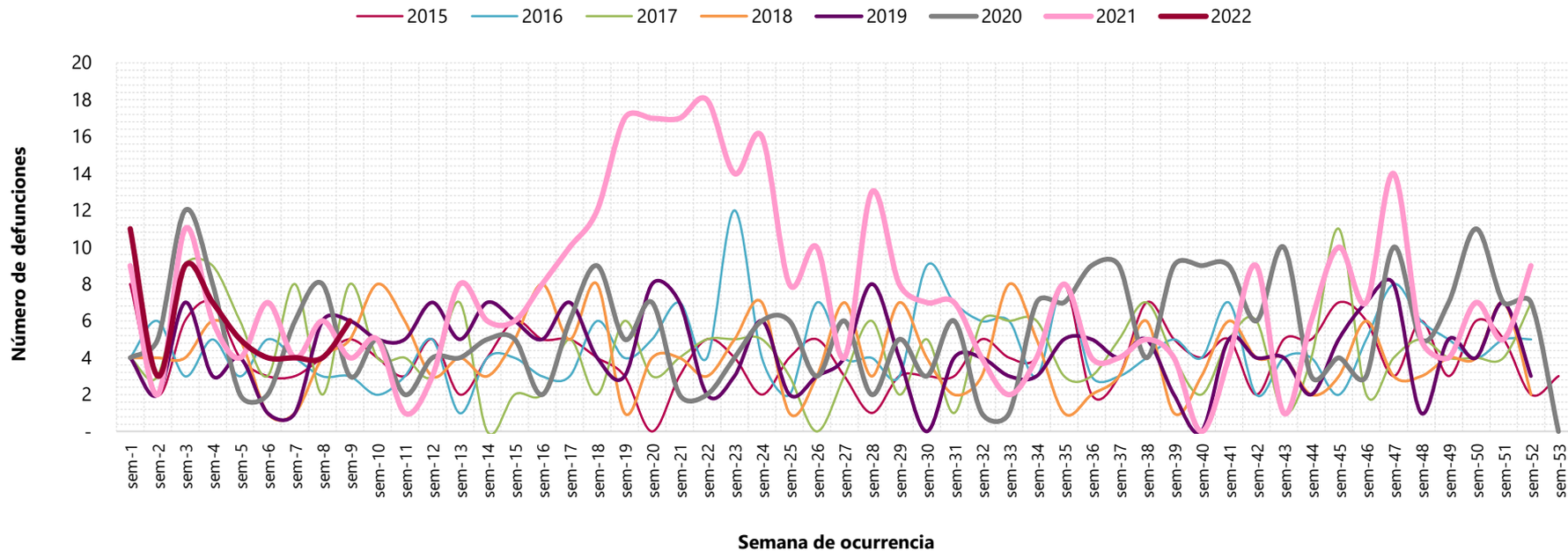
Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.



Defunciones por causas naturales según semana 2015 – 2022pr

Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina

Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.



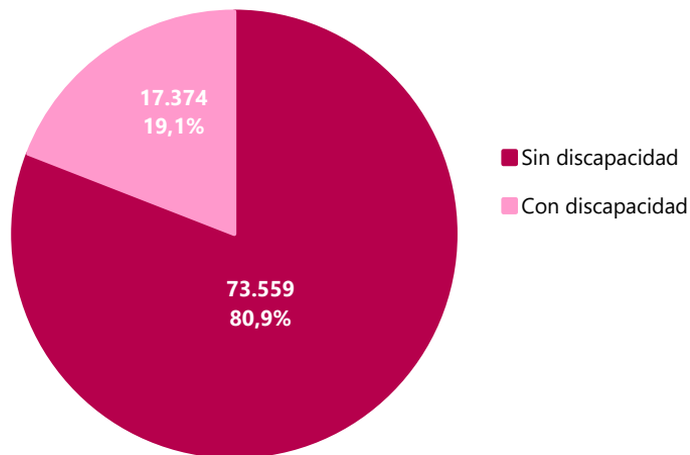
Información sociodemográfica del COVID-19 en Colombia, un cruce el Registro Estadístico Base de Población REBP

Semana 12 de 2020 a semana 9 de 2022pr
16 de marzo de 2020 al 6 de marzo de 2022pr

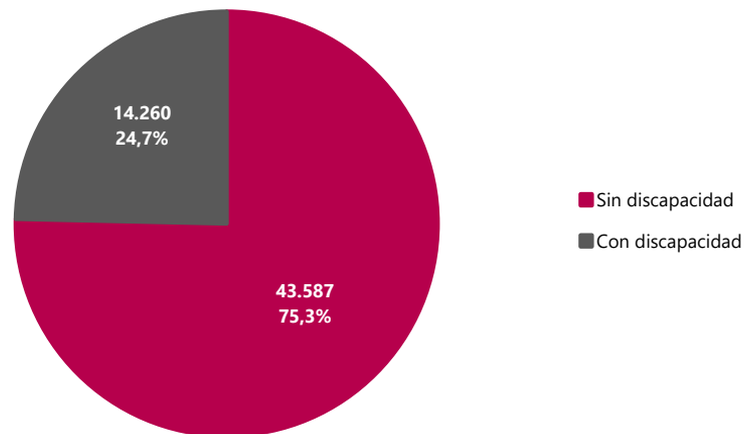
Nota técnica: La Dirección de censos y Demografía del DANE, llevó a cabo procedimientos de integración, emparejamiento, depuración y estandarización de variables de registros administrativos mediante variables vínculo, correspondiente a la identificación de las personas incluidas en estas fuentes de información, compartida por entidades públicas y privadas. Con estos registros se consolidó el Registro Base de Población 2018, utilizado para evaluar la cobertura y estructura de la población, en comparación con los resultados del Censo Nacional de Población y vivienda 2018. Estos procedimientos, arrojaron como resultado una coincidencia de 84,4% correspondiente a 34.651.490 personas. Actualmente se han conformado los REBP 2018,2019 y 2020. Actualmente, el REBP lo conforman 36 registros administrativos. Para el cruce con la base de mortalidad por Covid-19, se utilizó el REBP correspondiente al año 2020. En total, entre la base RUAF-ND y la del REBP cruzaron 148.780.

Distribución de las defunciones por COVID-19 total según sexo y presencia de discapacidad Total nacional - 16 de marzo 2020 al 6 de marzo 2022pr

Defunciones en hombres y presencia de discapacidad



Defunciones en mujeres y presencia de discapacidad



- Del total de fallecidos por COVID-19 y que cruzaron con REBP, el 80,9% de hombres fallecidos no presentaba ninguna condición de discapacidad, mientras que el 19,1% si la presentaba. En el caso de mujeres el 24,7% de las mujeres fallecidas presentaba alguna condición de discapacidad mientras que el 75,3% no la presentaba.

Fuente: DANE- REBP - Estadísticas Vitales

Pr: Cifras preliminares.

Nota: el porcentaje de cruce entre el REBP y el RUAF-ND fue de 98,3%

Distribución de las defunciones por COVID-19 total según grupos de edad y condición de discapacidad

Total nacional - 16 de marzo 2020 al 6 de marzo 2022pr

- Del total de registros de defunciones por COVID-19 confirmado y sospechoso, que cruzaron entre la base de datos del RUAf-ND y el REBP, se encontró que el 21,3% de los fallecidos presentaba algún tipo de discapacidad. Por grupos de edad se evidencia que, del total de fallecidos por COVID-19 confirmado y sospechoso que se encontraban en condición de discapacidad, el 20,0% tenía más de 50 años.

Grupos de edad del fallecido	Total	Sin discapacidad	% frente al total	Con discapacidad	% frente al total
Total	148.780	117.146	78,7%	31.634	21,3%
Menor de 5 años	161	147	0,1%	14	0,0%
De 5 a 9 años	55	31	0,0%	24	0,0%
De 10 a 14 años	97	57	0,0%	40	0,0%
De 15 a 19 años	172	121	0,1%	51	0,0%
De 20 a 24 años	501	382	0,3%	119	0,1%
De 25 a 29 años	1.002	845	0,6%	157	0,1%
De 30 a 34 años	1.693	1.486	1,0%	207	0,1%
De 35 a 39 años	2.952	2.645	1,8%	307	0,2%
De 40 a 44 años	4.500	4.044	2,7%	456	0,3%
De 45 a 49 años	5.994	5.427	3,6%	567	0,4%
De 50 a 54 años	8.666	7.634	5,1%	1.032	0,7%
De 55 a 59 años	12.510	10.879	7,3%	1.631	1,1%
De 60 a 64 años	16.057	13.470	9,1%	2.587	1,7%
De 65 a 69 años	17.980	14.706	9,9%	3.274	2,2%
De 70 a 74 años	18.872	14.952	10,0%	3.920	2,6%
De 75 a 79 años	18.037	13.531	9,1%	4.506	3,0%
De 80 a 84 años	17.107	12.089	8,1%	5.018	3,4%
De 85 y más años	22.424	14.700	9,9%	7.724	5,2%

Fuente: DANE- REBP - Estadísticas Vitales

Pr: Cifras preliminares.

Nota: el porcentaje de cruce entre el REBP y el RUAf-ND fue de 98,3%

Defunciones por COVID-19 confirmado y sospechoso, según sexo y con presencia de discapacidad

Total nacional - 16 de marzo 2020 al 6 de marzo 2022pr

- Del total de defunciones por COVID-19 confirmado y sospechoso que cruzaron con el REBP, se evidencia que, en el departamento de Córdoba, del total de fallecidos con discapacidad, el 59,9% eran hombres y el 40,1% mujeres, lo que da cuenta de una diferencia de 19,8 puntos porcentuales. En el Quindío esta diferencia se eleva a 22,8 pp. A nivel nacional Bogotá, reporta la mayor cantidad de fallecidos con discapacidad tanto en hombres (22,7%), como en mujeres (23,5%), lo cual se relaciona con su volumen poblacional.

Fuente: DANE- REBP - Estadísticas Vitales

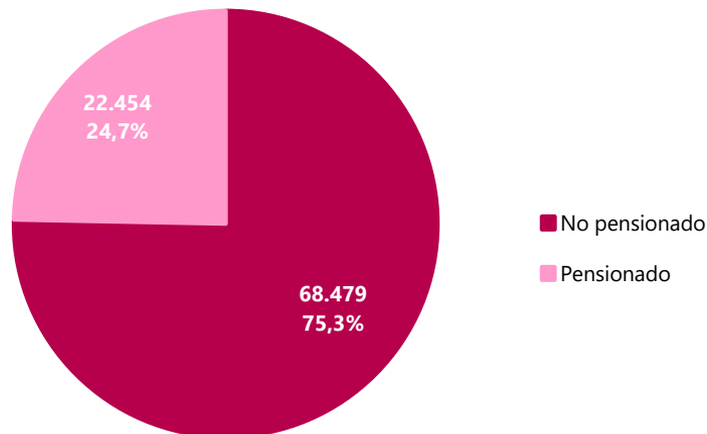
Pr: Cifras preliminares.

Nota: el porcentaje de cruce entre el REBP y el RUAf-ND fue de 98,3%

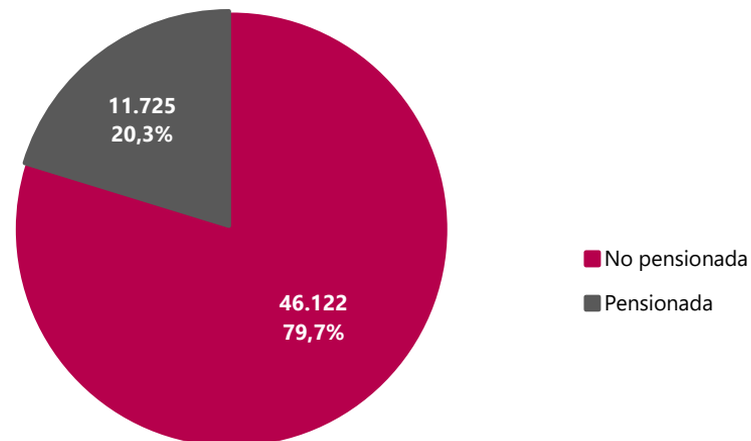
Departamento de residencia del fallecido	Total con discapacidad	Hombres con discapacidad			Mujeres con discapacidad		
		Total	% fila	% de columna	Total	% fila	% de columna
Total	31.634	17.374	54,9%	100%	14.260	45,1%	100%
Antioquia	4.403	2.280	51,8%	13,1%	2.123	48,2%	14,9%
Atlántico	1.313	698	53,2%	4,0%	615	46,8%	4,3%
Bogotá	7.286	3.938	54,0%	22,7%	3.348	46,0%	23,5%
Bolívar	680	375	55,1%	2,2%	305	44,9%	2,1%
Boyacá	789	427	54,1%	2,5%	362	45,9%	2,5%
Caldas	534	318	59,6%	1,8%	216	40,4%	1,5%
Caquetá	232	136	58,6%	0,8%	96	41,4%	0,7%
Cauca	620	342	55,2%	2,0%	278	44,8%	1,9%
Cesar	649	372	57,3%	2,1%	277	42,7%	1,9%
Córdoba	656	393	59,9%	2,3%	263	40,1%	1,8%
Cundinamarca	1.650	903	54,7%	5,2%	747	45,3%	5,2%
Chocó	81	42	51,9%	0,2%	39	48,1%	0,3%
Huila	1.301	739	56,8%	4,3%	562	43,2%	3,9%
La Guajira	271	137	50,6%	0,8%	134	49,4%	0,9%
Magdalena	679	362	53,3%	2,1%	317	46,7%	2,2%
Meta	560	313	55,9%	1,8%	247	44,1%	1,7%
Nariño	957	546	57,1%	3,1%	411	42,9%	2,9%
Norte de Santander	964	535	55,5%	3,1%	429	44,5%	3,0%
Quindío	542	333	61,4%	1,9%	209	38,6%	1,5%
Risaralda	558	307	55,0%	1,8%	251	45,0%	1,8%
Santander	1.838	1.038	56,5%	6,0%	800	43,5%	5,6%
Sucre	485	268	55,3%	1,5%	217	44,7%	1,5%
Tolima	1.064	600	56,4%	3,5%	464	43,6%	3,3%
Valle del Cauca	2.813	1.540	54,7%	8,9%	1.273	45,3%	8,9%
Arauca	124	85	68,5%	0,5%	39	31,5%	0,3%
Casanare	214	128	59,8%	0,7%	86	40,2%	0,6%
Putumayo	221	134	60,6%	0,8%	87	39,4%	0,6%
San Andrés y Providencia	31	16	51,6%	0,1%	15	48,4%	0,1%
Amazonas	54	29	53,7%	0,2%	25	46,3%	0,2%
Guainía	2	1	50,0%	0,0%	1	50,0%	0,0%
Guaviare	33	19	57,6%	0,1%	14	42,4%	0,1%
Vaupés	12	9	75,0%	0,1%	3	25,0%	0,0%
Vichada	18	11	61,1%	0,1%	7	38,9%	0,0%

Distribución de las defunciones por COVID-19 total según sexo y estado pensional Total nacional - 16 de marzo 2020 al 6 de marzo 2022pr

Defunciones en hombres y estado pensional



Defunciones en mujeres y estado pensional



- Del total de fallecidos por COVID-19 confirmado y sospechoso que cruzaron con el REBP, el 75,3% de hombres fallecidos no se encontraba pensionado, mientras que el 24,7% si estaba pensionado. En el caso de mujeres el 20,3% de las mujeres fallecidas se encontraba pensionada al momento de deceso, mientras que el 79,7% no la presentaba

Fuente: DANE- REBP - Estadísticas Vitales

Pr: Cifras preliminares.

Nota: el porcentaje de cruce entre el REBP y el RUAf-ND fue de 98,3%

Defunciones por COVID-19 confirmado y sospechoso en hombres según estado pensional

Total nacional - 16 de marzo 2020 al 6 de marzo 2022pr

- Del total de hombres que fallecieron por COVID-19 confirmado y sospechoso y que cruzaron con la base REBP, el 24,7% se encontraba pensionado al momento de su deceso. En el departamento del Valle del Cauca, del total de fallecidos en ese departamento el 34,2% eran pensionados; en Antioquia esa proporción fue de 30,6% y en Bogotá fue de 29,9%.

Fuente: DANE- REBP - Estadísticas Vitales

Pr: Cifras preliminares.

Nota: el porcentaje de cruce entre el REBP y el RUAf-ND fue de 98,3%

Defunciones por COVID-19 total y estado pensional en hombres					
Departamento de residencia del fallecido	Total	No pensionado	% frente a total departamental	Pensionado	% frente a total departamental
Total	90.933	68.479	75,3%	22.454	24,7%
Antioquia	10.875	7.551	69,4%	3.324	30,6%
Atlántico	6.609	4.968	75,2%	1.641	24,8%
Bogotá	20.304	14.226	70,1%	6.078	29,9%
Bolívar	2.470	2.008	81,3%	462	18,7%
Boyacá	1.779	1.405	79,0%	374	21,0%
Caldas	1.619	1.155	71,3%	464	28,7%
Caquetá	756	684	90,5%	72	9,5%
Cauca	1.362	1.060	77,8%	302	22,2%
Cesar	1.723	1.538	89,3%	185	10,7%
Córdoba	2.679	2.375	88,7%	304	11,3%
Cundinamarca	4.453	3.347	75,2%	1.106	24,8%
Chocó	251	226	90,0%	25	10,0%
Huila	2.223	1.875	84,3%	348	15,7%
La Guajira	910	843	92,6%	67	7,4%
Magdalena	2.171	1.737	80,0%	434	20,0%
Meta	1.731	1.500	86,7%	231	13,3%
Nariño	2.131	1.784	83,7%	347	16,3%
Norte de Santander	3.113	2.670	85,8%	443	14,2%
Quindío	1.347	994	73,8%	353	26,2%
Risaralda	1.650	1.170	70,9%	480	29,1%
Santander	5.583	4.327	77,5%	1.256	22,5%
Sucre	1.032	902	87,4%	130	12,6%
Tolima	2.707	2.094	77,4%	613	22,6%
Valle del Cauca	9.481	6.235	65,8%	3.246	34,2%
Arauca	322	304	94,4%	18	5,6%
Casanare	661	618	93,5%	43	6,5%
Putumayo	515	473	91,8%	42	8,2%
San Andrés y Providencia	97	75	77,3%	22	22,7%
Amazonas	187	162	86,6%	25	13,4%
Guainía	30	25	83,3%	5	16,7%
Guaviare	82	78	95,1%	4	4,9%
Vaupés	29	26	89,7%	3	10,3%
Vichada	51	44	86,3%	7	13,7%

Defunciones por COVID-19 confirmado y sospechoso en mujeres según estado pensional

Total nacional - 16 de marzo 2020 al 6 de marzo 2022pr

- Del total de mujeres que fallecieron por COVID-19 confirmado y sospechoso y que cruzaron con la base REBP, el 20,3% se encontraba pensionada al momento de su deceso. En el departamento de San Andrés y Providencia, del total de fallecidas en ese departamento el 33,7% eran pensionadas; en Bogotá esa proporción fue de 27,4% y en Valle del Cauca fue de 26,0%.

Fuente: DANE- REBP - Estadísticas Vitales

Pr: Cifras preliminares.

Nota: el porcentaje de cruce entre el REBP y el RUAf-ND fue de 98,3%

Defunciones por COVID-19 total y estado pensional en mujeres					
Departamento de residencia de la fallecida	Total	No pensionada	% frente a total departamental	Pensionada	% frente a total departamental
Total	57.847	46.122	79,7%	11.725	20,3%
Antioquia	7.625	5.823	76,4%	1.802	23,6%
Atlántico	4.716	3.815	80,9%	901	19,1%
Bogotá	11.654	8.464	72,6%	3.190	27,4%
Bolívar	1.724	1.475	85,6%	249	14,4%
Boyacá	1.093	942	86,2%	151	13,8%
Caldas	956	747	78,1%	209	21,9%
Caquetá	441	408	92,5%	33	7,5%
Cauca	905	761	84,1%	144	15,9%
Cesar	1.106	1.026	92,8%	80	7,2%
Córdoba	1.835	1.663	90,6%	172	9,4%
Cundinamarca	2.894	2.293	79,2%	601	20,8%
Chocó	254	217	85,4%	37	14,6%
Huila	1.407	1.225	87,1%	182	12,9%
La Guajira	675	620	91,9%	55	8,1%
Magdalena	1.581	1.285	81,3%	296	18,7%
Meta	1.020	909	89,1%	111	10,9%
Nariño	1.314	1.149	87,4%	165	12,6%
Norte de Santander	2.016	1.752	86,9%	264	13,1%
Quindío	791	624	78,9%	167	21,1%
Risaralda	979	749	76,5%	230	23,5%
Santander	3.391	2.737	80,7%	654	19,3%
Sucre	693	618	89,2%	75	10,8%
Tolima	1.641	1.343	81,8%	298	18,2%
Valle del Cauca	5.984	4.426	74,0%	1.558	26,0%
Arauca	183	169	92,3%	14	7,7%
Casanare	389	373	95,9%	16	4,1%
Putumayo	295	273	92,5%	22	7,5%
San Andrés y Providencia	92	61	66,3%	31	33,7%
Amazonas	94	82	87,2%	12	12,8%
Guainía	14	12	85,7%	2	14,3%
Guaviare	43	42	97,7%	1	2,3%
Vaupés	15	14	93,3%	1	6,7%
Vichada	27	25	92,6%	2	7,4%



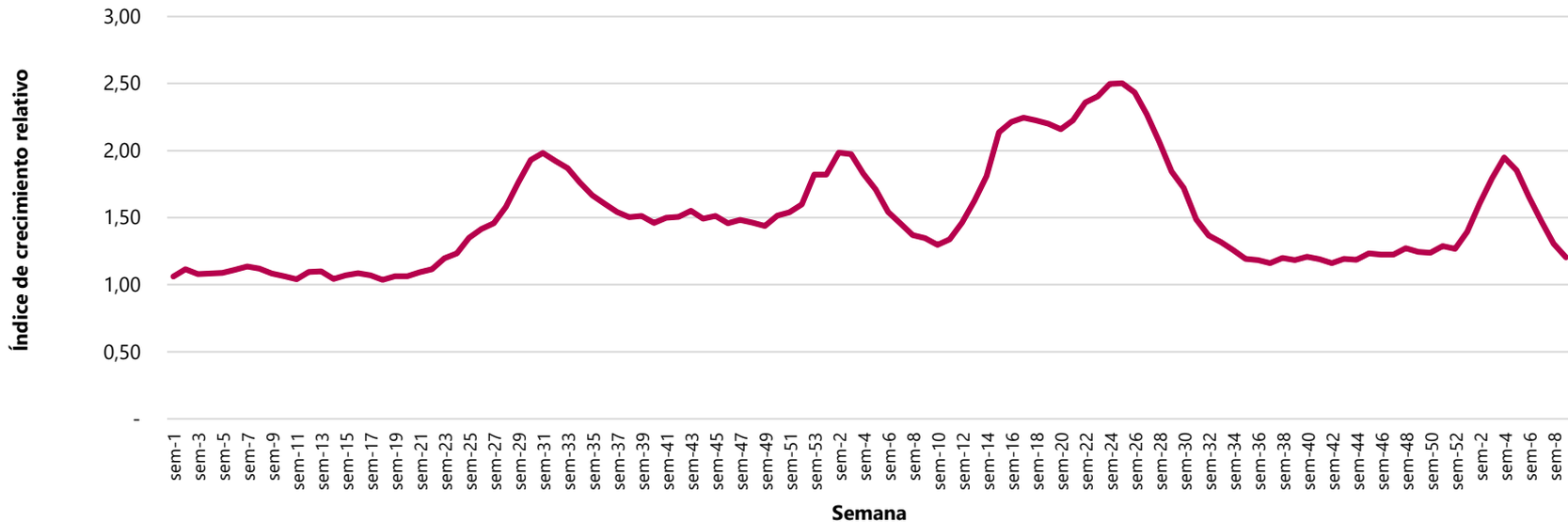
Índice de crecimiento relativo por semana y regiones

Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



Crecimiento relativo de muertes naturales por semana, 2020pr – 2022pr

Total nacional - Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr

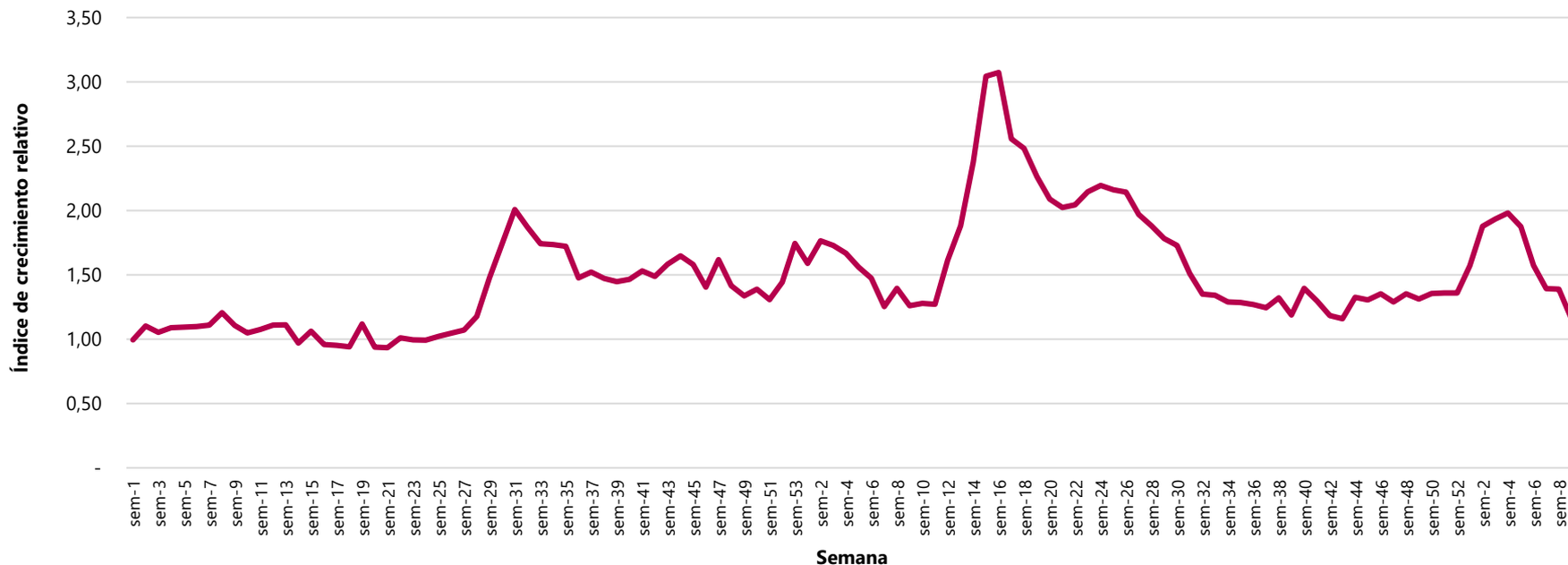


Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.



Crecimiento relativo de muertes naturales por semana, 2020pr – 2022pr

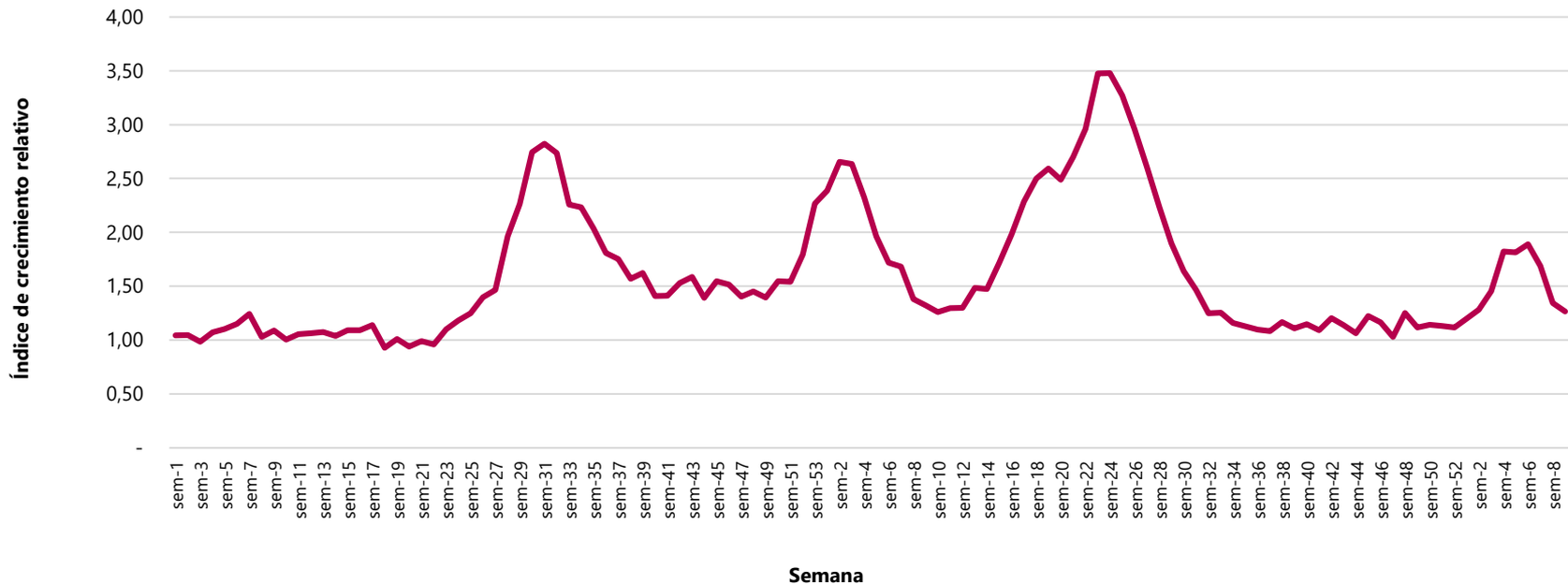
Antioquia - Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.



Crecimiento relativo de muertes naturales por semana, 2020pr – 2022pr Bogotá, D.C. (Sólo cabecera) - Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr

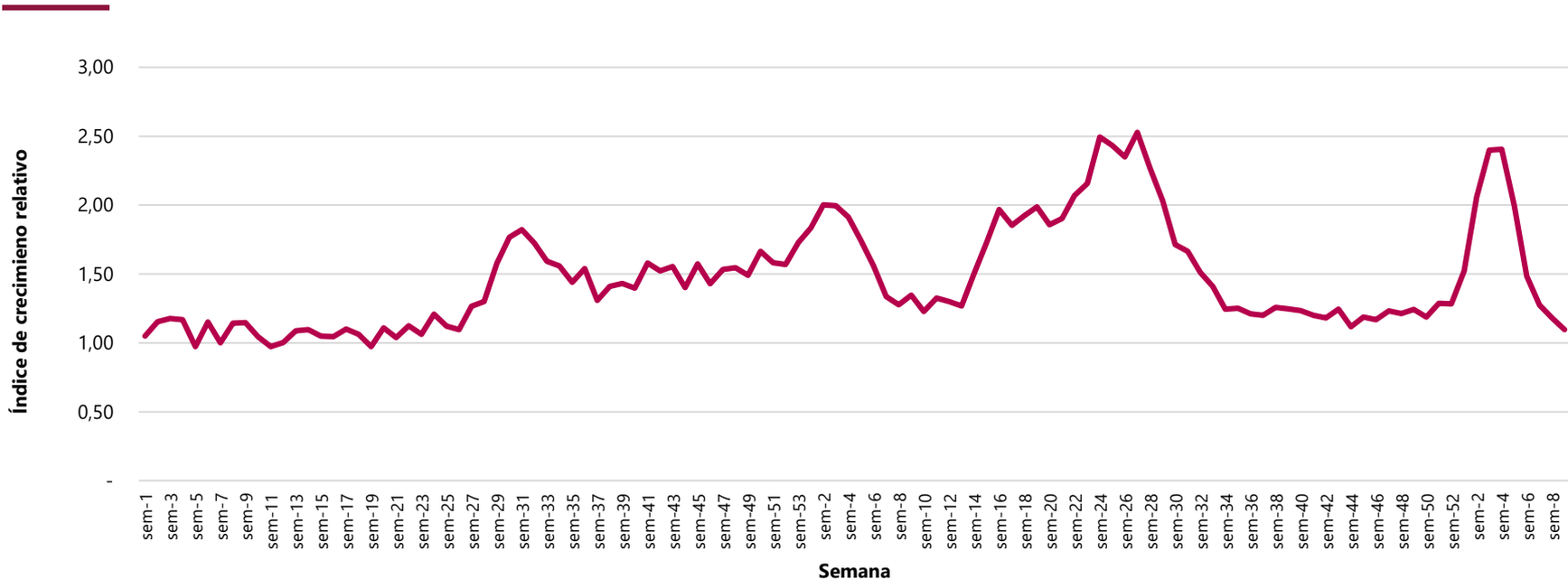


Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.



Crecimiento relativo de muertes naturales por semana, 2020pr – 2022pr

Valle del Cauca - Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



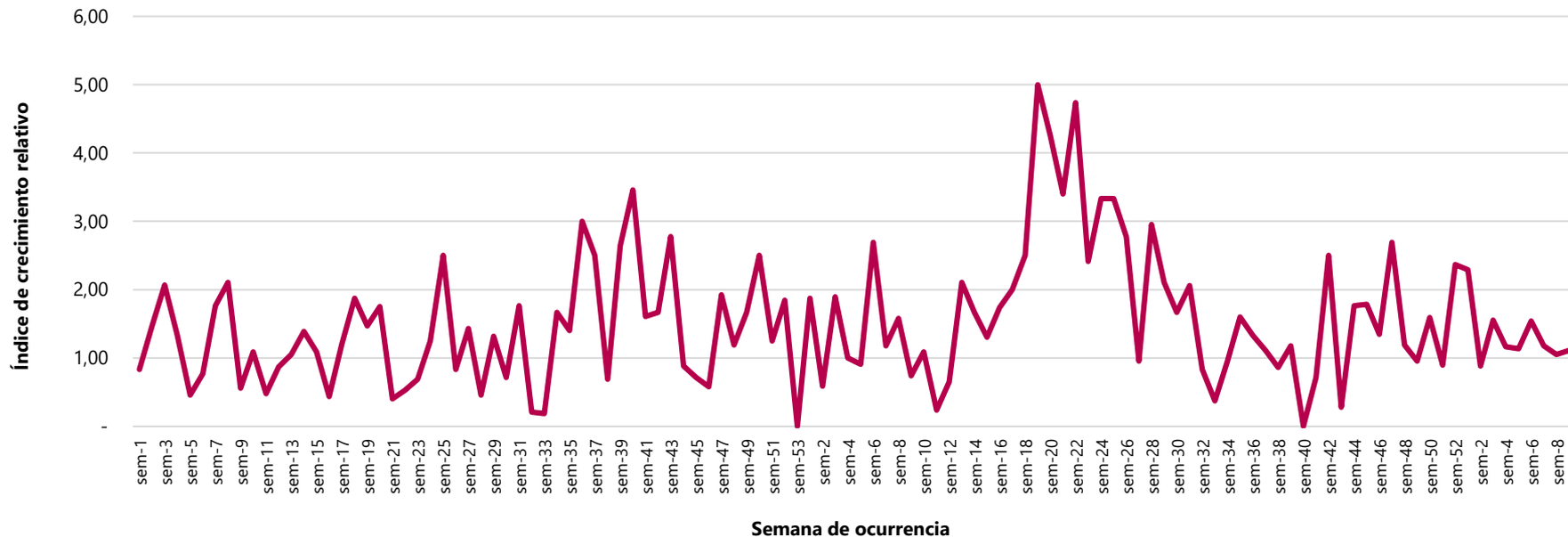
Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.



Crecimiento relativo de muertes naturales por semana, 2020pr – 2022pr

Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina

Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



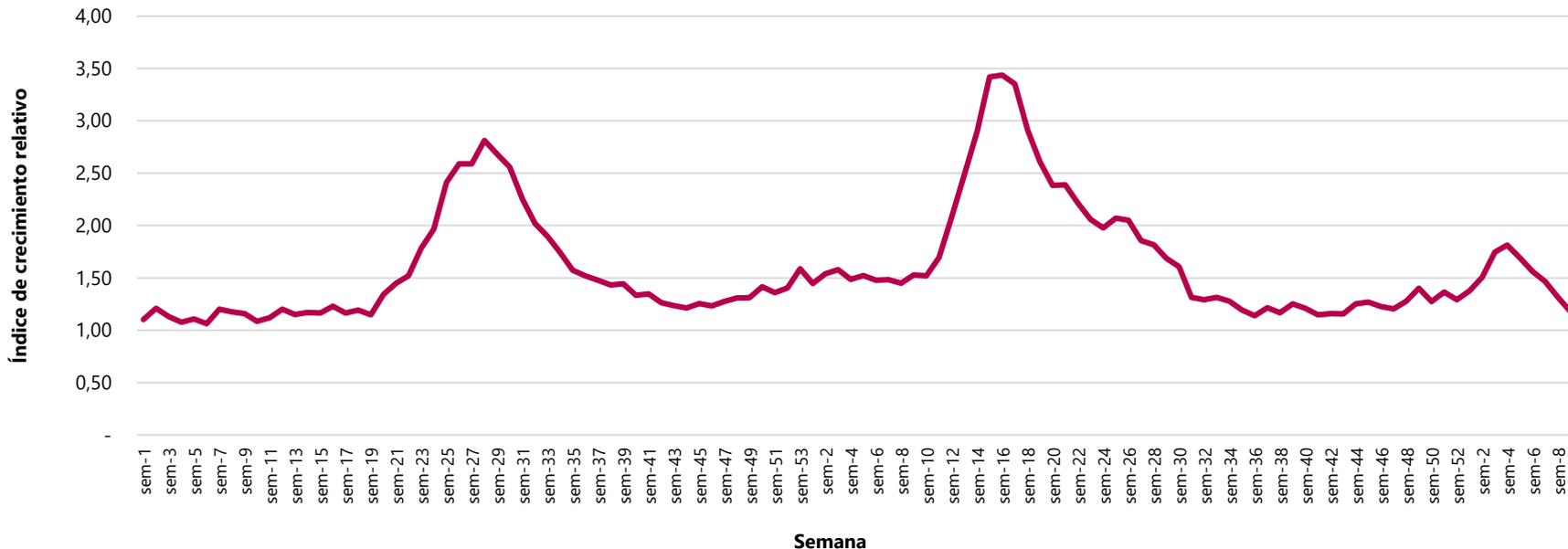
Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.



Crecimiento relativo de muertes naturales por semana, 2020pr – 2022pr

Región Caribe (Atlántico, Bolívar, Cesar, Córdoba, La Guajira, Magdalena y Sucre)

Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.



Crecimiento relativo de muertes naturales por semana, 2020pr – 2022pr

Región Central (Caldas, Caquetá, Huila, Quindío, Risaralda y Tolima)

Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.

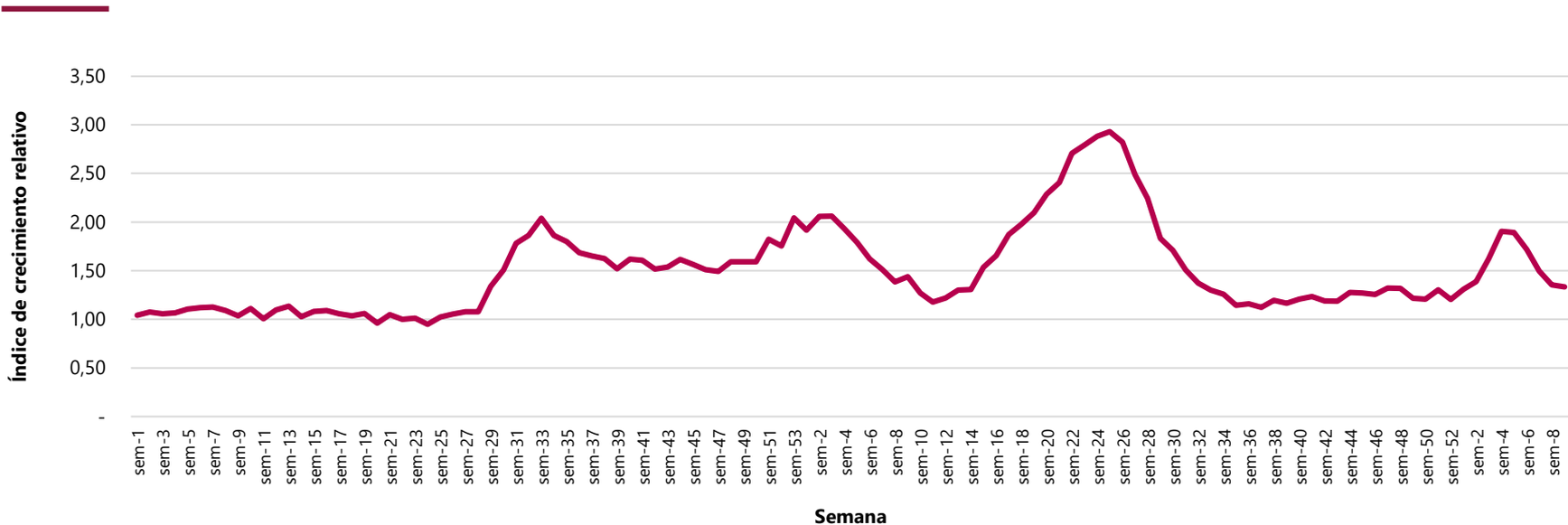


Crecimiento relativo de muertes naturales por semana, 2020pr – 2022pr

Región Oriental (Boyacá, Cundinamarca, Meta, Norte Santander, Santander y Bogotá)

(centros poblados y rural disperso)

Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr





Crecimiento relativo de muertes naturales por semana, 2020pr – 2022pr

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

Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



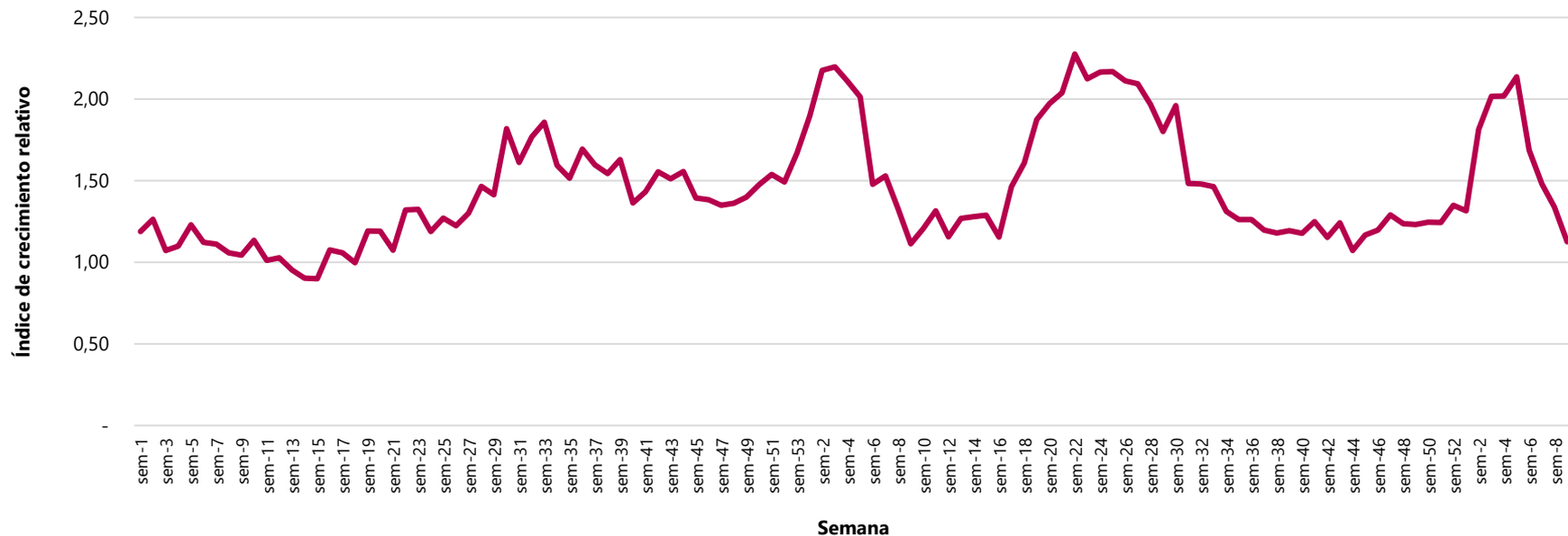
Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.



Crecimiento relativo de muertes naturales por semana, 2020pr – 2022pr

Región Pacífica (Cauca, Chocó y Nariño)

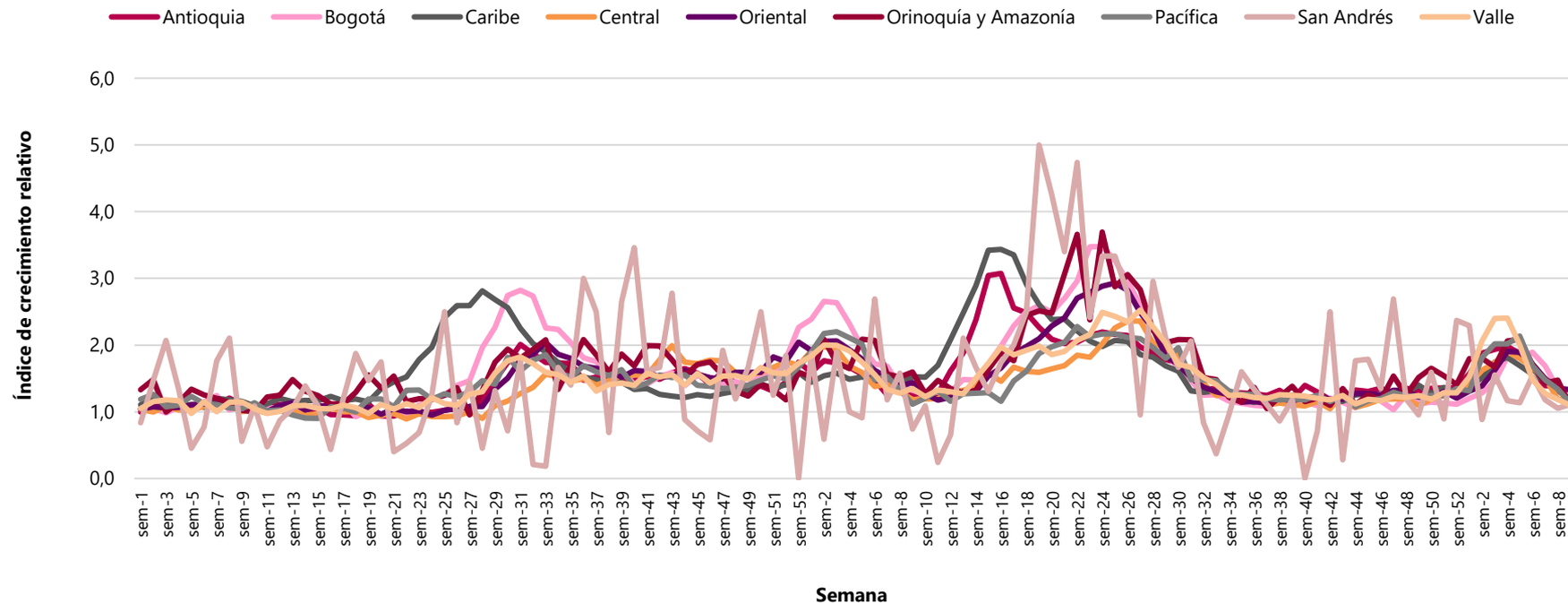
Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.

Crecimiento relativo de muertes naturales por semana, 2020pr – 2022pr

Regiones - Semana 1 de 2020 a semana 9 de 2022pr



Fuente: DANE- Estadísticas Vitales
Pr: Cifras preliminares.



Estadísticas Vitales - EEVV

Nacimientos

IV trimestre año 2021pr
acumulado 2020pr,
año corrido 2022pr

Defunciones fetales y no fetales

Definitivas 2020,
IV trimestre año 2021pr,
acumulado 2021pr,
año corrido 2022pr del
1 al 31 de enero de 2022

25 de marzo 2022