

En el país se reportaron 142.805 nacimientos, 69.077 defunciones no fetales y 7.024 fetales en el tercer trimestre de 2022^{Pr}, lo que representa una disminución de 10,9%, 18,5% y 6,4%, respectivamente frente al mismo periodo de 2021^{Pr}

Número y variación de los nacimientos en Colombia
Total nacional. III trimestre. Años 2015-2020, 2021^{Pr} y 2022^{Pr}



Número de defunciones no fetales según sexo
Total nacional. III trimestre (2022^{Pr}-2021^{Pr})

Sexo	III trim 2022pr		III trim 2021pr	
	Total	%	Total	%
Total	69.077	100,0	84.719	100,0
Hombres	38.324	55,5	47.557	56,1
Mujeres	30.741	44,5	37.147	43,8
Indeterminado	12	0,0	15	0,0

Número de defunciones fetales según edad gestacional
Total nacional. III trimestre (2022^{Pr}-2021^{Pr})

Edad gestacional (En semanas)	III trim 2022pr		III trim 2021pr	
	Total	%	Total	%
Total nacional	7.024	100,0	7.504	100,0
Menos de 22	4.589	65,3	5.062	67,5
De 22 a 27	731	10,4	659	8,8
De 28 a 36	575	8,2	661	8,8
De 37 y más	223	3,2	295	3,9
Sin información	906	12,9	827	11,0

^{Pr}: cifras preliminares

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

- En el tercer trimestre de 2022^{Pr}, según edad de la madre, el grupo de 20 a 24 años concentró el mayor número de nacimientos, con una participación de 27,2%, le sigue el grupo de mujeres entre los 25 y 29 años, con 25,7%, y en tercer lugar las mujeres entre los 30 y 34 años, con el 18,2%.
- Para el tercer trimestre de 2022^{Pr}, los adultos de 60 años y más concentraron el mayor número de defunciones en el país con 49.884 casos, que representan al 72,2%. Esto equivale a una reducción de 8.743 casos, que corresponde a -14,9% frente al mismo periodo de 2021^{Pr}.
- En ese mismo periodo se presentaron 31.153 defunciones de hombres y 29.466 decesos de mujeres por causas naturales. La mayor parte de estos fallecimientos tuvo como causa las enfermedades isquémicas del corazón y el resto de enfermedades cerebrovasculares. Se destaca que las defunciones por COVID-19 vuelven a aparecer entre las primeras 10 causas de muerte natural (grupo 109) en el caso de los hombres.
- En 2021 se reportaron 616.914 nacimientos en Colombia (51,2% de hombres y 48,8% de mujeres). Para dicho año la tasa bruta de natalidad se situó en 12,1 nacimientos por cada 1.000 habitantes, cuando en 2020 fue de 12,5. Por su parte, la tasa general de fecundidad (tasa no estandarizada) fue de 45,8 nacimientos por cada 1.000 mujeres en 2021 y de 47,2 nacimientos para 2020.
- Dentro de las diez primeras causas de defunción en hombres en el año 2021^{Pr}, el resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias, grupo en donde se encuentran las defunciones por COVID19 confirmado y sospechoso, ocupa el primer lugar con una participación de 26,8%. Lo propio sucede para las mujeres con el 23,4% del total.
- Entre la semana 12 de 2020 (16 al 22 de marzo) y la semana 43 de 2022^{Pr} (24 al 31 de octubre) se han reportado un total de 142.248 defunciones por COVID-19 confirmado, 12.381 por COVID-19 sospechoso y 25.605 muertes por neumonías e influencias.
- En la semana 28 de 2022^{Pr}, las defunciones por todas las causas a nivel nacional muestran un descenso progresivo hasta llegar a 4.853 fallecimientos en la semana 35, cifra que iguala el reporte de defunciones de la misma semana del año 2019, reincorporándose a la envolvente de los años 2015 a 2019.
- En cuanto a la tasa bruta de mortalidad perinatal, en general muestra un incremento progresivo desde el año 2016, pasando de una tasa de 14,5 defunciones por 1.000 nacidos vivos a una tasa que en 2021^{Pr} se ubica en 16,0 fallecimientos por cada 1.000 nacidos vivos.

Resultados III trimestre de 2022^{Pr}

Nacimientos

Durante el tercer trimestre de 2022^{Pr} se registraron 142.805 nacimientos, lo que refleja un descenso del 10,9% (17.403 casos menos) frente al mismo periodo de 2021^{Pr}. De estos, el 51,2% correspondió a hombres y el 48,8% a mujeres.

Desde la perspectiva de la edad de la madre, el 52,9% de los nacimientos reportados en el tercer trimestre de 2022^{Pr} se presentó en el grupo de madres entre los 20 y 29 años y el 27,7% se concentró en madres de 30 a 39 años. El número de nacimientos en el grupo de madres entre los 20 a 24 años pasó de 45.157 en el tercer trimestre de 2021^{Pr} a 38.871 en el mismo periodo de 2022^{Pr}, reflejando así una caída del 13,9%. Con relación al mismo período del año anterior, en el tercer trimestre de 2022^{Pr} se reportaron 245 nacimientos menos entre las madres de 10 a 14 años.

En el comparativo del tercer trimestre de 2022^{Pr} con el mismo periodo para 2021^{Pr} se observa un descenso del 24,3% en el número total de nacimientos en madres menores de 14 años en el territorio nacional.

Número de nacimientos según grupos de edad quinquenal de la madre

Total nacional

III trimestre 2021^{Pr} y 2022^{Pr}¹

	Nacimientos según grupos de edad de la madre - III trimestre				
	III trimestre 2021 ^{pr}		III trimestre 2022 ^{pr}		Variación
	Total	Porcentaje	Total	Porcentaje	
Total Nacional	160.208	100,0%	142.805	100,0%	-10,9%
De 10-14 Años	1.320	0,8%	1.075	0,8%	-18,6%
De 15-19 Años	27.620	17,2%	22.660	15,9%	-18,0%
De 20-24 Años	45.157	28,2%	38.871	27,2%	-13,9%
De 25-29 Años	40.236	25,1%	36.771	25,7%	-8,6%
De 30-34 Años	27.376	17,1%	25.997	18,2%	-5,0%
De 35-39 Años	14.414	9,0%	13.539	9,5%	-6,1%
De 40-44 Años	3.785	2,4%	3.666	2,6%	-3,1%

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Pr: cifras preliminares

¹ El tercer trimestre de 2022^{Pr} se compara contra el tercer trimestre de 2021^{Pr} publicado en la página web del DANE el 14 de febrero de 2021, esto se hace con el objeto de tener comparabilidad en el comportamiento del fenómeno.

Defunciones

En total se notificaron 69.077 defunciones no fatales en el tercer trimestre de 2022^{Pr}, de las cuales el 55,5% fueron de hombres y el 45,5% de mujeres. En comparación con el mismo periodo de 2021^{Pr} se presentaron 15.642 defunciones menos, esto representa una disminución de 18,5%.

Para el tercer trimestre de 2022^{Pr}, los adultos de 60 años y más concentraron el mayor número de defunciones en el país con 49.884 casos que equivalen al 72,2%, evidenciándose una reducción de 8.743 casos, que corresponde a un descenso de 14,9% frente al mismo periodo del 2021^{Pr}.

Número de defunciones no fatales según grupos de edad

Total nacional

III trimestre (2022^{Pr}-2021^{Pr})

Grupos de Edad	III trim 2022 ^{Pr}		III trim 2021 ^{Pr}	
	Total	%	Total	%
Total Nacional	69.077	100,0	84.719	100,0
Menores de 1 año	1.703	2,5	1.786	2,1
De 1 año	167	0,2	157	0,2
De 2 a 4 años	232	0,3	169	0,2
De 5 a 9 años	199	0,3	210	0,2
De 10 a 14 años	283	0,4	303	0,4
De 15 a 19 años	895	1,3	901	1,1
De 20 a 24 años	1.573	2,3	1.675	2,0
De 25 a 29 años	1.684	2,4	1.910	2,3
De 30 a 34 años	1.596	2,3	1.947	2,3
De 35 a 39 años	1.563	2,3	2.195	2,6
De 40 a 44 años	1.750	2,5	2.706	3,2
De 45 a 49 años	1.799	2,6	3.128	3,7
De 50 a 54 años	2.459	3,6	3.832	4,5
De 55 a 59 años	3.285	4,8	5.172	6,1
De 60 a 64 años	4.502	6,5	6.594	7,8
De 65 a 69 años	5.605	8,1	7.503	8,9
De 70 a 74 años	6.681	9,7	8.649	10,2
De 75 a 79 años	7.349	10,6	8.751	10,3
De 80 a 84 años	8.612	12,5	9.824	11,6
De 85 a 89 años	8.148	11,8	8.520	10,1
De 90 a 94 años	5.899	8,5	5.892	7,0
De 95 a 99 años	2.449	3,5	2.304	2,7
De 100 años y más	639	0,9	590	0,7
Edad desconocida	5	0,0	1	0,0

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Pr: cifras preliminares

Para el tercer trimestre de 2022^{Pr} se presentaron 31.153 defunciones de hombres por causas naturales, un 23,4% menos frente al tercer trimestre de 2021^{Pr}. El 20,8% de estos fallecimientos tuvo como causa las enfermedades isquémicas del corazón y el 6,7% las enfermedades cerebrovasculares. En el tercer trimestre de 2022^{Pr} vuelven a aparecer dentro de las primeras 10 causas de muerte natural el grupo 109 (incluye las defunciones por COVID-19). En el segundo trimestre de 2022^{Pr} estas no aparecían.

A su vez, se reportaron 29.466 decesos de mujeres por causas naturales, lo que representa un descenso de 17,7% frente al tercer trimestre de 2021^{Pr}. Al igual que en los hombres, las enfermedades isquémicas del corazón fueron la causa mayoritaria (18,6%), seguidas por las enfermedades cerebrovasculares, (7,3%). El grupo 109 "resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias", en donde se clasifican las defunciones por COVID-19, sigue sin aparecer en top 10 de causas de muerte natural para las mujeres desde el segundo trimestre de 2022^{Pr}.

Número de defunciones no fetales en hombres según causa natural (Lista 6/67 OPS)

Total nacional

III trimestre 2022^{Pr}

Código Grupo	Diez primeras causas de muerte natural en Hombres	III trim 2022 ^{pr}	
		Total	%
	Total nacional	31.153	100,0
303	Enfermedades isquémicas del corazón	6.481	20,8
307	Enfermedades cerebrovasculares	2.073	6,7
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	1.987	6,4
302	Enfermedades hipertensivas	1.330	4,3
108	Infecciones respiratorias agudas	1.228	3,9
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	1.192	3,8
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	1.116	3,6
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo	964	3,1
614	Resto de las enfermedades	950	3,0
601	Diabetes mellitus	945	3,0
	Otros grupos de causas naturales	12.887	41,4

Número de defunciones no fetales en mujeres según causa natural (Lista 6/67 OPS²)

Total nacional

III trimestre 2022^{Pr}

Código Grupo	Diez primeras causas de muerte natural en Mujeres	III trim 2022 ^{pr}	
		Total	%
	Total nacional	29.466	100,0
303	Enfermedades isquémicas del corazón	5.491	18,6
307	Enfermedades cerebrovasculares	2.162	7,3
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	1.892	6,4
302	Enfermedades hipertensivas	1.362	4,6
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	1.166	4,0
614	Resto de las enfermedades	1.161	3,9
108	Infecciones respiratorias agudas	1.085	3,7
601	Diabetes mellitus	1.073	3,6
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo	989	3,4
604	Enfermedades del sistema nervioso, excepto meningitis	982	3,3
	Otros grupos de causas naturales	12.103	41,1

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Pr: Cifras preliminares

² Para las cifras desde el año 2019 se adopta la última versión oficial de la lista 6/67 de la OPS.

Desde el punto de vista de las causas externas, se reportaron 7.171 muertes de hombres en el tercer trimestre de 2022^{pr}. Las agresiones (homicidios), con 44,7%, y los accidentes de transporte terrestre, con 25,3%, fueron las causas que agruparon la mayor cantidad de decesos.

A su vez, se reportó un total de 1.275 fallecimientos de mujeres por causa externa, evidenciándose una reducción del 3,5% en comparación con el tercer trimestre de 2021^{pr}. Los accidentes de transporte terrestre concentraron el 29,4% de los decesos por causa externa en mujeres, mientras que las agresiones (homicidios) agruparon el 18,7%.

Por último, en Colombia se notificaron 7.024 defunciones fetales en el tercer trimestre de 2022^{pr}. La mayor proporción de defunciones fetales se presentó en el grupo de edad de madres de menos de 22 años, donde se concentran 4.589 de las defunciones.

Resultados cifras definitivas 2021

Nacimientos

En 2021 se reportaron 616.914 nacimientos en Colombia (51,2% de hombres y 48,8% de mujeres). Esto refleja una reducción del 2,0% con respecto al año 2020.

Para el año 2021 se observa un incremento en el volumen de nacimientos en mujeres menores de 14 años, siendo más notorio entre aquellas que residen en centros poblados y rural disperso, con un crecimiento del 43,3%.

Número de nacimientos en madres menores de 14 años, según área de residencia de la madre

Total nacional

Año 2020 y 2021

Área de residencia de la madre	2020		2021		Variación
	Total	Porcentaje	Total	Porcentaje	
Total Nacional	928	100%	1.178	100%	26,9%
Cabecera municipal	521	56,1%	598	50,8%	14,8%
Centros poblados y rural disperso	397	42,8%	569	48,3%	43,3%
Sin información	10	1,1%	11	0,9%	10,0%

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

El número de nacimientos de madres inmigrantes de Venezuela entre 2017 y 2021 reportó un crecimiento del 34.315,9%. Se observa una reducción del 10,3% en el número de nacimientos de madres que residen en Venezuela, al pasar de 9.716 nacimientos en 2020 a 8.716 en 2021. Si bien durante la serie se observan incrementos en el número de nacimientos de madres inmigrantes de Venezuela en todos los años, 2021 destaca al ser el año con el crecimiento anual más bajo, con el 2,3%. En contraste, los nacimientos de madres inmigrantes de otro país, con excepción del año 2018, han reportado disminuciones a lo largo de la serie, con una reducción anual del 26,6% en 2021.

Número de nacimientos según país de residencia habitual

Total nacional

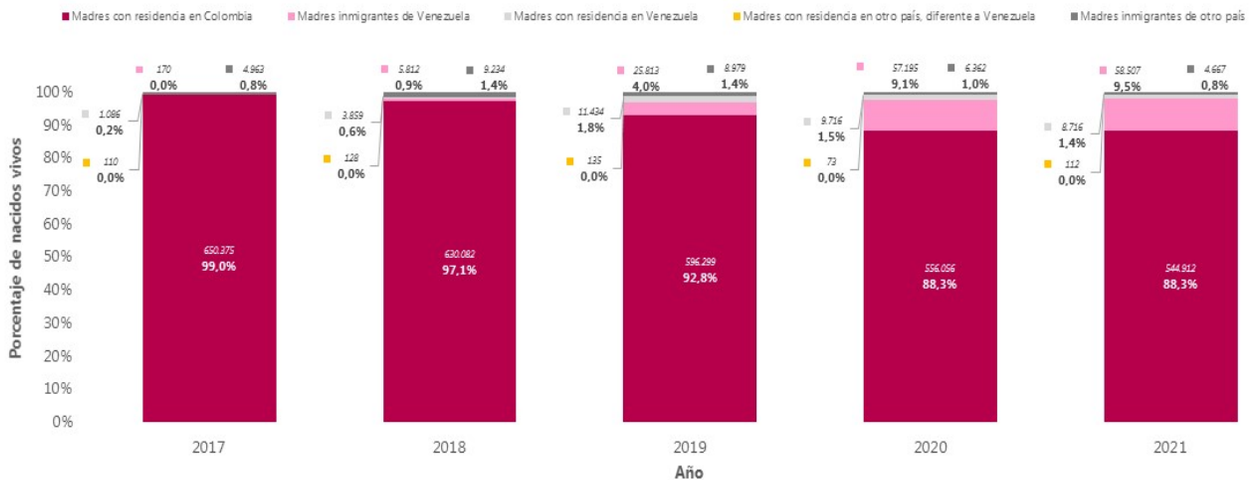
Años 2017-2021

Residencia de la madre	2017	2018	2019	2020	2021
Total nacimientos	656.704	649.115	642.660	629.402	616.914
Madres inmigrantes de Venezuela	170	5.812	25.813	57.195	58.507
Madres inmigrantes de otro país	4.963	9.234	8.979	6.362	4.667
Madres con residencia en Venezuela	1.086	3.859	11.434	9.716	8.716
Madres con residencia en Colombia	650.375	630.082	596.299	556.056	544.912
Madres con residencia en otro país, diferente a Venezuela	110	128	135	73	112

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Frente al total de nacimientos del país, la participación de nacidos vivos de madres inmigrantes de Venezuela pasó del 0,0% en el año 2017 al 9,5% en el año 2021. Para este mismo grupo de madres, entre 2020 y 2021 se observa un aumento en el total de nacimientos del 2,3%.

Porcentaje de nacimientos según país de procedencia de la madre y residencia habitual al momento del parto Total nacional. Años 2017-2021



Nota: Madres con residencia en Colombia: corresponde a los nacimientos de madres con tipo de documento para nacionales de Colombia, de acuerdo con la Circular 0024 de 2019 y que residen en Colombia. Asimismo, incluye las madres consideradas adultos sin identificar (AS) y menores sin identificar (MS) que residen en Colombia y sobre las cuales no se tiene certeza, en todos los casos, que se trate de madres nacionales.

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Pr: cifras preliminares

Por su parte, al analizar las variaciones interanuales en el número de nacimientos para la serie 2015-2021 se destaca que los meses de enero y febrero de 2021 reportan las mayores reducciones de toda la serie. Así mismo, se resaltan las reducciones en los meses de septiembre, octubre y noviembre de 2021 que, comparadas con los años anteriores, también son las más altas de la serie para esos meses.

Variación interanual en el número de nacimientos según mes de ocurrencia

Total nacional

Años 2015-2021

Mes del año	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022 ^{Pr}
Total	-2,0%	1,4%	-1,2%	-1,0%	-2,1%	-2,0%	-23,4%
enero	0,3%	-4,5%	3,1%	1,0%	-2,4%	-9,2%	-0,7%
febrero	4,4%	-5,6%	-0,9%	1,8%	-0,6%	-7,8%	-2,5%
marzo	-1,0%	0,4%	-2,8%	-1,4%	-3,5%	0,4%	-4,5%
abril	0,5%	0,4%	-2,9%	1,1%	-7,1%	1,2%	-4,0%
mayo	-1,5%	1,8%	-2,5%	0,7%	-7,4%	3,0%	-5,7%
junio	-3,5%	1,7%	-3,3%	-0,4%	-3,4%	3,8%	-8,9%
julio	-4,9%	3,6%	-3,2%	0,7%	-1,4%	0,1%	-11,2%
agosto	2,1%	0,7%	-1,7%	-3,4%	-0,9%	0,3%	-11,1%
septiembre	-1,6%	1,5%	-0,4%	-1,5%	0,6%	-3,9%	-14,4%
octubre	-6,3%	7,0%	0,0%	-1,5%	1,5%	-7,2%	-13,1%
noviembre	-5,8%	6,8%	0,2%	-4,3%	3,1%	-6,4%	NA
diciembre	-6,1%	3,3%	0,5%	-4,0%	-3,7%	3,2%	NA

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Pr: cifras preliminares

En 2021, Bogotá y San Andrés, Providencia y Santa Catalina sobresalen al ser los territorios del país con reducciones más altas en el volumen de nacimientos respecto al año 2020, con el -15,5% y el -10,8%, respectivamente. A su vez, entre 2015 y 2021 los territorios del país que exhiben disminuciones más altas en el número de nacimientos son Bogotá (-34,8%), Amazonas (-22,3%), Boyacá (-19,7%) y Caldas (-19,1%).

En el período 2015-2021, los departamentos de residencia de la madre que han incrementado el número de nacimientos reportados entre 2015 y 2021 son: Guainía (117,5%), Vichada (92,9%), La Guajira (65,4%) y Chocó (43,1%). Se destaca el incremento vertiginoso de los nacimientos de madres que tienen residencia en el extranjero, los cuales pasan de 174 en 2015 a 8.828 en 2021, con una variación de 4.973,6%.

Variación interanual en el número de nacimientos según departamento de residencia de la madre Total nacional, 2015-2021

Departamento de residencia de la madre	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2015-2021
Total nacional	-2,0%	1,4%	-1,2%	-1,0%	-2,1%	-2,0%	-6,7%
Antioquia	-1,2%	2,4%	-2,9%	-2,1%	-1,7%	-2,1%	-7,5%
Atlántico	0,6%	3,1%	0,7%	1,6%	-7,2%	-2,7%	-4,1%
Bogotá	-4,0%	-6,7%	-5,3%	-2,4%	-6,8%	-15,5%	-34,8%
Bolívar	-3,1%	6,9%	-3,3%	-5,2%	-1,3%	7,1%	0,3%
Boyacá	-1,3%	-3,0%	-6,1%	-3,9%	1,0%	-8,0%	-19,7%
Caldas	-1,7%	-2,8%	-7,1%	-5,8%	-2,4%	-0,8%	-19,1%
Caquetá	-6,1%	5,0%	-2,8%	-2,4%	-8,4%	6,1%	-9,1%
Cauca	-0,1%	3,2%	-4,5%	-5,1%	4,5%	3,0%	0,6%
Cesar	-0,3%	-1,0%	10,6%	3,0%	-0,9%	2,8%	14,6%
Córdoba	-1,4%	2,9%	-1,6%	-4,7%	-0,9%	4,9%	-1,2%
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%	11,5%	43,1%
Huila	-0,6%	1,3%	-5,6%	-7,5%	-2,2%	2,9%	-11,5%
La Guajira	5,0%	10,3%	15,7%	8,3%	6,3%	7,2%	65,4%
Magdalena	-2,7%	8,5%	0,9%	4,1%	-2,4%	-0,7%	7,4%
Meta	-6,6%	3,3%	-2,4%	-1,9%	4,8%	-0,2%	-3,4%
Nariño	-1,3%	2,3%	-2,0%	-7,9%	-0,4%	-1,5%	-10,6%
Norte de Santander	0,1%	2,8%	6,6%	4,3%	-5,6%	1,1%	9,1%
Quindío	-2,5%	0,2%	-4,0%	-5,0%	1,7%	-7,1%	-15,8%
Risaralda	-0,8%	-2,7%	-4,1%	-2,1%	1,2%	-0,4%	-8,6%
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%	5,6%	2,2%
Tolima	-3,5%	0,5%	-3,1%	-7,1%	0,3%	-1,7%	-13,9%
Valle del Cauca	-2,0%	1,7%	-4,8%	-4,0%	-1,0%	-3,4%	-12,8%
Arauca	2,8%	4,8%	8,7%	-9,4%	-8,2%	5,8%	3,0%
Casare	-8,3%	0,7%	-1,9%	-6,3%	3,6%	1,0%	-11,2%
Putumayo	-4,5%	5,9%	-2,5%	-1,4%	5,9%	4,4%	7,5%
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	6,0%	-3,0%	-8,4%	-1,7%	-1,3%	-10,8%	-18,4%
Amazonas	-11,3%	9,5%	-4,8%	-14,5%	-3,9%	2,2%	-22,3%
Guainía	9,3%	26,0%	11,4%	3,4%	9,5%	25,2%	117,5%
Guaviare	-0,2%	8,4%	3,6%	-3,1%	0,6%	8,4%	18,5%
Vaupés	-14,7%	12,3%	14,5%	2,5%	-3,4%	28,1%	39,1%
Vichada	-1,7%	-1,2%	25,9%	19,6%	17,7%	12,0%	92,9%
Extranjeros	99,4%	244,7%	233,4%	190,2%	-15,4%	-9,8%	4973,6%
Sin información	-23,5%	-30,7%	48,6%	-77,9%	-52,2%	-72,7%	-97,7%

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Pr: cifras preliminares

En Colombia, para el año 2021, por cada 1.000 nacidos vivos 864,8 nacieron con peso entre los 2.500 y 3.999 gramos, lo que se considera como un peso normal. De los mismos 1.000 nacidos vivos 97,3 nacieron con menos de 2.500 gramos, lo que se considera bajo peso al nacer, y 11,4 nacieron con menos de 1.500 gramos o muy bajo peso al nacer. En 2021, los recién nacidos con macrosomía fetal³ (pesos de 4.000 y más gramos) alcanzan los 25,0 casos por cada 1.000 nacidos vivos.

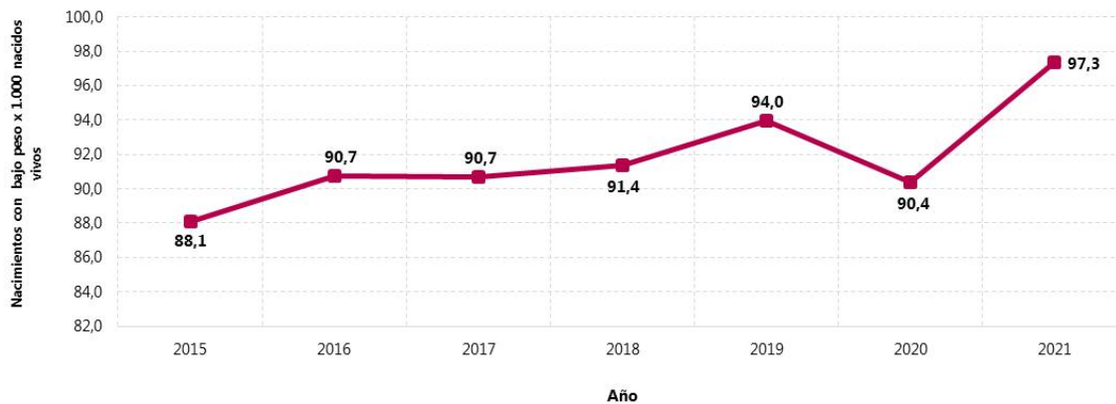
³ Un bebé al que se le diagnostica macrosomía fetal pesa más de 8 libras con 13 onzas (4000 gramos), independientemente de su edad gestacional".

Fuente: <https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/fetal-macrosomia/symptoms-causes/syc-20372579#:~:text=El%20t%C3%A9rmino%20de%20macrosm%C3%ADa%20fetal%22%20se,independientemente%20de%20su%20edad%20gestacional.>

20372579#:~:text=El%20t%C3%A9rmino%20de%20macrosm%C3%ADa%20fetal%22%20se,independientemente%20de%20su%20edad%20gestacional.

Los nacimientos con bajo peso al nacer por cada 1.000 nacidos vivos en la serie 2015-2021 alcanzan su valor máximo en el año 2021, con un crecimiento del 10,5% respecto al 2015 y un aumento del 7,7% frente a 2020.

Nacimientos con bajo peso x cada 1.000 nacidos vivos
Total nacional
Años 2015-2021



Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.
Pr: cifras preliminares

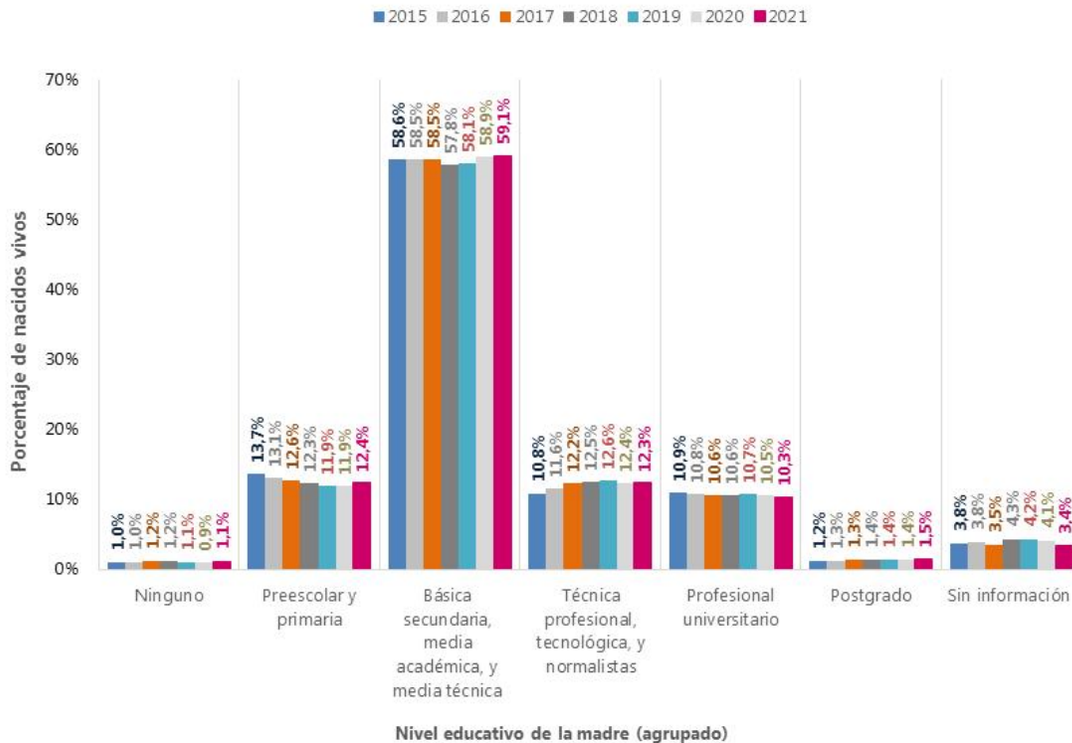
Nivel educativo de la madre y el padre según departamento y región

Para la serie 2015 a 2021, en promedio el 58,5% de los nacimientos ocurre en madres que tienen nivel educativo secundaria. En 2021, frente a 2020, se observan leves incrementos en los nacimientos de madres con ningún nivel educativo, preescolar, primaria, básica secundaria, media académica y media técnica, de modo tal que el segundo aporte más alto al total de nacimientos en 2021 corresponde a las madres con formación preescolar y primaria. En contraste, la participación de madres con nivel educativo técnica profesional, tecnológica, normalistas y profesional universitario disminuye ligeramente en 2021, frente al año anterior.

Proporción de nacimientos según nivel educativo de la madre

Total nacional

Años 2015-2021



Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Pr: cifras preliminares

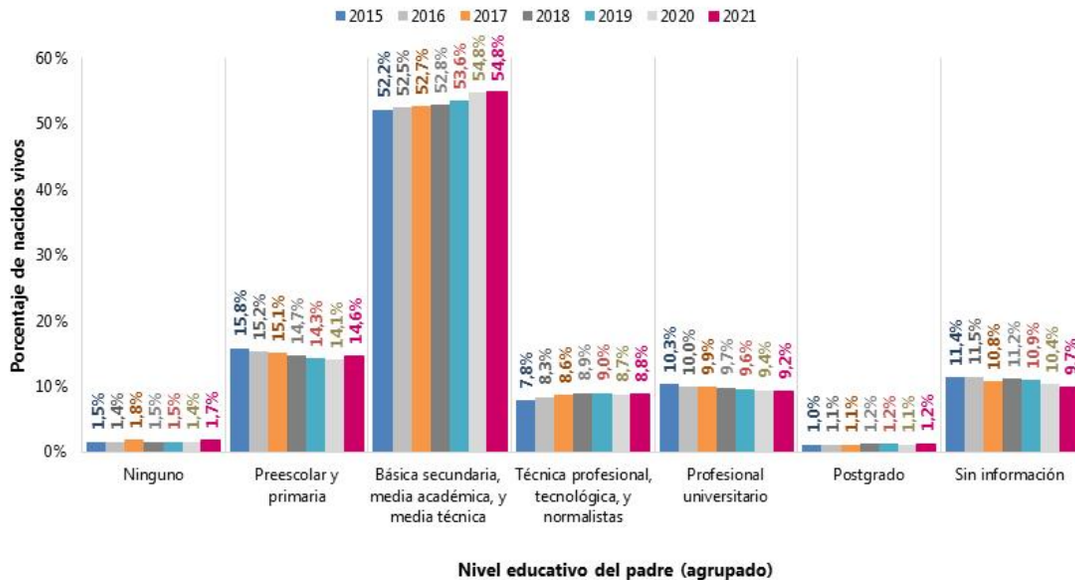
En cuanto al nivel educativo del padre, en la serie 2015-2021, en promedio el 53,4% de los nacimientos ocurre en padres con nivel educativo secundaria. Le siguen los padres con preescolar o primaria que en el promedio de la serie alcanzan el 14,8%. En tercer lugar están aquellos con nivel educativo universitario, que en el promedio alcanzan un 9,7% del total de nacimientos.

De modo similar a la distribución de nacimientos por nivel educativo de la madre, en 2021 se aprecian leves incrementos en el aporte de nacidos vivos de padres sin ningún nivel educativo o con formación preescolar y básica primaria, hecho que contrasta con la tendencia a la disminución que venían registrando los nacimientos en padres con este nivel educativo a lo largo de la serie.

Proporción de nacimientos según nivel educativo del padre

Total nacional

Años 2015- 2021



Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Pr: cifras preliminares

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

Proporción de nacimientos según nivel educativo y región de residencia de la madre

Total nacional

Años 2011, 2016 y 2021

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

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

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

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

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

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

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Pr: cifras preliminares

Defunciones

De acuerdo con las cifras definitivas, en el año 2021 se registraron 363.089 defunciones no fetales, de las cuales 56,6% corresponden a hombres y 43,4% a mujeres. Se observa un incremento de 62.236 defunciones en el año 2021 con relación al mismo periodo del 2020, lo cual representa 20,7% más.

Dentro de las diez primeras causas de defunción en hombres, en el año 2021 la causa *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 (26,8%), seguida por las enfermedades isquémicas del corazón (14,1%), las agresiones u homicidios (6,5%) y las muertes por enfermedades cerebrovasculares (4,0%).

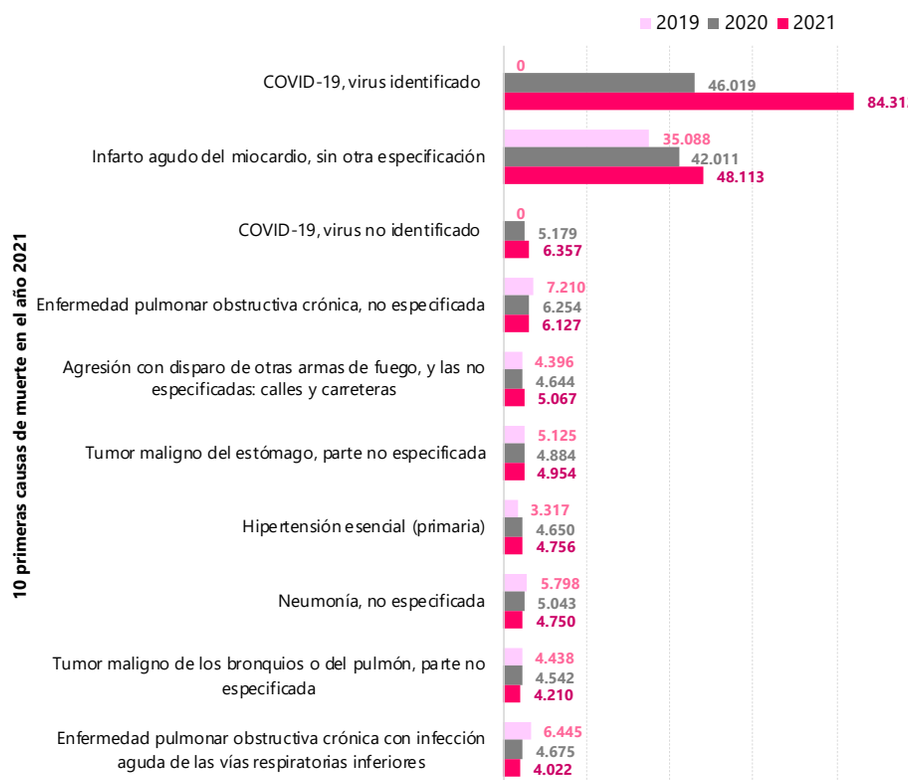
En mujeres, para el año 2021 el *resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias*, grupo en donde están incluidas las defunciones por COVID-19 confirmado y sospechoso, ocuparon el primer lugar en defunciones, con el 23,4% del total. En segundo lugar, con una participación del 15,2%, están las enfermedades isquémicas del corazón. En tercer lugar se ubican las enfermedades cerebrovasculares, con el 5,7%.

En el año 2021 el *COVID-19 virus identificado* fue la primera causa de defunción en Colombia con un total de 84.312 casos, que corresponden al 23,2% del total de los fallecimientos ocurridos en el país, siendo más afectados los hombres con el 60,0% de los casos. En segundo lugar, con 48.113 defunciones, se encuentra *Infarto agudo de miocardio sin otra especificación*, el cual representa el 13,3%, afectando en mayor proporción a los hombres, con el 54,2% de los casos. El tercer lugar es ocupado por el *COVID-19 virus no identificado*, que acumula 6.357 defunciones que equivalen al 1,8% del total de defunciones en 2021, afectando en mayor proporción a los hombres (59,7%).

Defunciones no fatales según causa a 4 dígitos CIE-10

Total nacional

Cifras definitivas 2021



Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Pr: cifras preliminares.

Para finalizar, se notificaron 30.709 defunciones fetales en el año 2021. La mayor proporción de estos decesos se focalizó en el grupo de madres de 20 a 29 años de edad, el cual concentró el 47,3% de las defunciones, que corresponden a 14.522 casos.

Defunciones fetales según grupos de edad de la madre

Total nacional

Cifras definitivas 2021

Grupos de edad de la madre	Enero - Diciembre 2021		Enero - Diciembre 2020	
	Total	Proporción (%)	Total	Proporción (%)
Total nacional	30.709	100,0	33.327	100,0
10 - 14 años	314	1,0	323	1,0
15 - 19 años	4.268	13,9	4.953	14,9
20 - 24 años	7.550	24,6	8.466	25,4
25 - 29 años	6.972	22,7	7.519	22,6
30 - 34 años	5.412	17,6	5.731	17,2
35 - 39 años	3.979	13,0	4.092	12,3
40 - 44 años	1.786	5,8	1.835	5,5
45 - 49 años	178	0,6	193	0,6
50 - 54 años	6	0,0	9	0,0
Edad desconocida	244	0,8	206	0,6

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Pr: cifras preliminares.

Resultados año corrido: 1 de enero al 31 de octubre de 2022^{Pr}

Nacimientos

Al comparar el año corrido 2022^{Pr} con el mismo periodo de 2021^{Pr} se reportaron 472.289 nacimientos (51,2% de hombres y 48,8% de mujeres), con mayor participación en las madres en el rango comprendido entre los 20 y los 24 años y entre los 25 y los 29 años. Por su parte, la mayor disminución en el número de nacimientos se observa en las madres con edades entre los 50 y 54 años (-20,2%), seguidas por las de 15 a 19 años (-12,0%). En lo corrido de 2022^{Pr} se observa una disminución en todos los grupos de edad quinquenal de la madre respecto al mismo período del año anterior, a excepción de las madres con edades entre los 40 y 44 años.

Número de nacimientos según grupos de edad quinquenal de la madre

Total nacional

Año corrido 2021^{Pr} y 2022^{Pr}

Nacimientos según grupos de edad de la madre	Año corrido 2021pr		Año corrido 2022pr	
	Total	Porcentaje	Total	Porcentaje
Total Nacional	505.114	100,0%	472.289	100,0%
De 10-14 Años	3.884	0,8%	3.500	0,7%
De 15-19 Años	88.217	17,5%	77.634	16,4%
De 20-24 Años	144.469	28,6%	129.850	27,5%
De 25-29 Años	126.284	25,0%	120.389	25,5%
De 30-34 Años	84.662	16,8%	84.197	17,8%
De 35-39 Años	44.696	8,8%	43.937	9,3%
De 40-44 Años	11.947	2,4%	11.963	2,5%
De 45-49 Años	777	0,2%	729	0,2%
De 50-54 Años	109	0,0%	87	0,0%
Sin información	69	0,0%	3	0,0%

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Pr: cifras preliminares

Los nacimientos en mujeres menores de 14 años (que no han cumplido 14 años) en lo corrido de 2022^{Pr} presentan una reducción del 10,4%, equivalente a 92 nacimientos menos que en el mismo período del año 2021^{Pr}. Dicha reducción se evidencia tanto en cabeceras como en los centros poblados y la zona rural dispersa del país, siendo más alta en las cabeceras municipales.

Número de nacimientos en madres menores de 14 años, según área de residencia de la madre

Total nacional

Año corrido 2021^{Pr} y 2022^{Pr}

Área de residencia de la madre	2021pr		2022pr		Variación
	Total	Porcentaje	Total	Porcentaje	
Total Nacional	886	100%	794	100%	-10,4%
Cabecera municipal	497	56,1%	437	55,0%	-12,1%
Centros poblados y rural disperso	380	42,9%	348	43,8%	-8,4%
Sin información	9	1,0%	9	1,1%	0,0%

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Pr: cifras preliminares

En lo corrido de 2022^{Pr} se resalta la disminución en los nacimientos de madres con estado civil *viuda*, frente al mismo periodo del año 2021^{Pr}, con una reducción de 14,9%.

Número de nacimientos según estado civil de la madre

Total nacional

III trimestre y año corrido, 2021^{Pr} y 2022^{Pr}

Nacimientos según estado civil de la madre, comparativo trimestral y año corrido	III trimestre 2021 ^{pr}		III trimestre 2022 ^{pr}			Año corrido 2021 ^{pr}		Año corrido 2022 ^{pr}		
	Total	Porcentaje	Total	Porcentaje	Variación	Total	Porcentaje	Total	Porcentaje	Variación
Total	160.208	100%	142.805	100%	-10,9%	505.114	100%	472.289	100%	-6,5%
No está casada y lleva dos o más años viviendo con su pareja	86.989	54,3%	79.117	55,4%	-9,0%	275.893	54,6%	261.164	55,3%	-5,3%
No está casada y lleva menos de dos años viviendo con su pareja	30.066	18,8%	25.140	17,6%	-16,4%	96.491	19,1%	85.309	18,1%	-11,6%
Está separada, divorciada	465	0,3%	449	0,3%	-3,4%	1.399	0,3%	1.386	0,3%	-0,9%
Está viuda	196	0,1%	156	0,1%	-20,4%	576	0,1%	490	0,1%	-14,9%
Está soltera	19.830	12,4%	17.147	12,0%	-13,5%	60.361	11,9%	56.487	12,0%	-6,4%
Está casada	19.670	12,3%	18.256	12,8%	-7,2%	60.467	12,0%	58.675	12,4%	-3,0%
Sin Información	2.992	1,9%	2.540	1,8%	-15,1%	9.927	2,0%	8.778	1,9%	-11,6%

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Pr: cifras preliminares

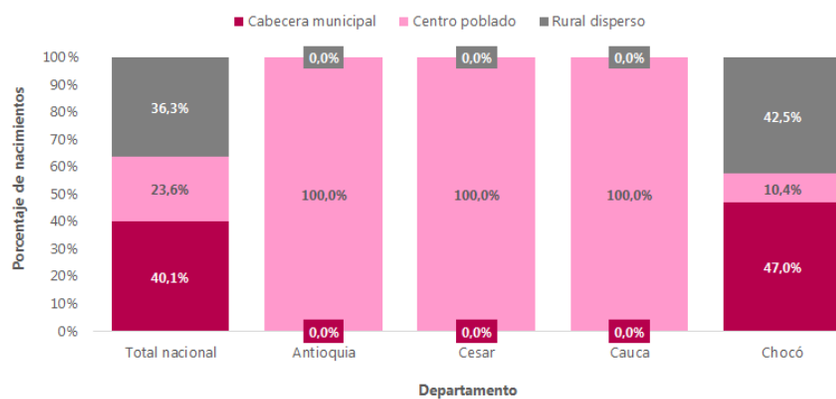
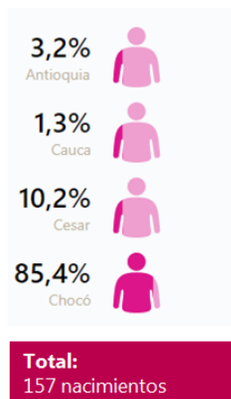
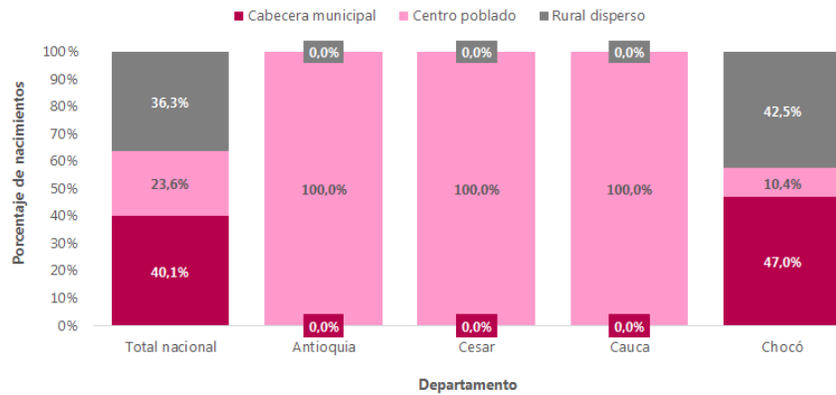
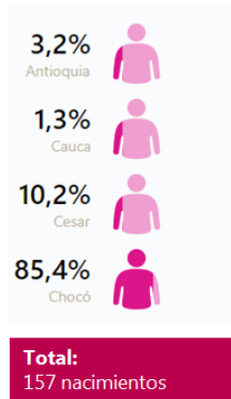
Análisis grupos étnicos: Nacimientos captados a través del Formato de notificación de nacimiento y registro para personas pertenecientes a grupos étnicos. Años 2021 y 2022^{Pr}

El porcentaje más alto de nacidos vivos por departamento de residencia de la madre corresponde a Chocó, con el 85,4%, seguido por Cesar, con el 10,2%. El 59,9% de los nacidos vivos tienen como área de residencia de la madre los centros poblados o la zona rural dispersa. El departamento de Chocó, a diferencia de Antioquia, Cesar y Cauca, tiene una concentración de nacimientos en la cabecera municipal del 47,0%.

Porcentaje de nacimientos según departamento y área de residencia de la madre

Total nacional

Años 2021 y 2022^{Pr}



Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Por su parte, la distribución de los nacimientos por sexo muestra que el 52,9% de los nacidos vivos captados en 2021 y 2022^{Pr} corresponde a mujeres y el 47,1% a hombres.

Respecto al grupo de edad de la madre, el de mayor participación en los nacimientos captados fue el de 20 a 24 años, con el 27,4%, seguido por las madres con edades entre los 15 a 19 años, con el 22,3%. No se observaron nacimientos en las madres con edades entre los 50 y 54 años.

Defunciones

Por su parte, entre el 1 de enero y el 31 de octubre de 2022^{Pr} se presentaron 238.773 defunciones no fetales, de las cuales el 55,3% fueron hombres y el 44,7% mujeres. Se evidencia una disminución del 23,6% en el total de defunciones no fetales frente al mismo periodo en 2021, también las muertes en hombres descendieron un 25,5% respecto al año anterior.

Número de defunciones no fetales según sexo

Total nacional

Año corrido 2022^{Pr}

Sexo	1 enero al 31 octubre 2022 ^{pr}		1 enero al 31 octubre 2021 ^{pr}	
	Total	%	Total	%
Total	238.773	100,0	312.343	100,0
Hombres	132.049	55,3	177.327	56,8
Mujeres	106.678	44,7	134.952	43,2
Indeterminado	46	0,0	64	0,0

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Pr: cifras preliminares

Dentro de las diez primeras causas de defunción en hombres en lo corrido del 2022^{Pr}, las *enfermedades isquémicas del corazón* ocupan el primer lugar, con el 17,1%, le siguen las *agresiones (homicidios)*, con el 8,2%, y en tercer lugar aparecen *el resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias*, grupo en donde se clasifican las defunciones por COVID-19 confirmado y sospechoso, las cuales tuvieron una disminución del 85,0% frente al mismo periodo de 2021^{Pr}.

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

Total nacional

Año corrido 2022^{Pr}

Código Grupo	Grupo de causas - Hombres	1 enero al 31 octubre 2022 ^{pr}	
		Total	%
	Total nacional	132.049	100,0
303	Enfermedades isquémicas del corazón	22.595	17,1
512	Agresiones (homicidios)	10.766	8,2
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	7.908	6,0
307	Enfermedades cerebrovasculares	6.879	5,2
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	6.622	5,0
501	Accidentes de transporte terrestre	5.784	4,4
302	Enfermedades hipertensivas	4.421	3,3
108	Infecciones respiratorias agudas	4.059	3,1
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	3.736	2,8
601	Diabetes mellitus	3.285	2,5
	Otros grupos de causas	55.994	42,4

Pr: cifras preliminares.

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

En cuanto a las mujeres, las *enfermedades isquémicas del corazón* concentraron el 18,0% de las defunciones ocurridas en el país, seguidas de *enfermedades cerebrovasculares* con el 7,0%. Las defunciones en el grupo *resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias*, en donde se clasifican las defunciones por COVID-19 confirmado y sospechoso, registraron un descenso del 83,6% respecto al mismo periodo del año 2021^{Pr}.

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

Total nacional

Año corrido 2022^{Pr}

Código Grupo	Grupo de causas - Mujeres	1 enero al 31 octubre 2022 ^{pr}	
		Total	%
	Total nacional	106.678	100,0
303	Enfermedades isquémicas del corazón	19.188	18,0
307	Enfermedades cerebrovasculares	7.511	7,0
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	6.235	5,8
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	5.772	5,4
302	Enfermedades hipertensivas	4.699	4,4
614	Resto de las enfermedades	3.938	3,7
601	Diabetes mellitus	3.910	3,7
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	3.811	3,6
108	Infecciones respiratorias agudas	3.613	3,4
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo	3.291	3,1
	Otros grupos de causas	44.710	41,9

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.

Pr: cifras preliminares

Adicionalmente, se registraron 23.526 defunciones fetales en el país en ese periodo. Según el 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 47,1% del total, es decir, 11.073 casos. Comparado con el mismo periodo en 2021 se observa una disminución en el total de defunciones fetales del 7,8%.

Número defunciones fetales según grupos de edad de la madre

Total nacional

Año corrido 2022^{Pr}

Grupos de edad de la madre	1 enero al 31 octubre 2022 ^{pr}		1 enero al 31 octubre 2021 ^{pr}	
	Total	Proporción (%)	Total	Proporción (%)
Total nacional	23.526	100,0	25.509	100,0
10 - 14 años	234	1,0	272	1,1
15 - 19 años	3.198	13,6	3.550	13,9
20 - 24 años	5.529	23,5	6.272	24,6
25 - 29 años	5.544	23,6	5.813	22,8
30 - 34 años	4.218	17,9	4.521	17,7
35 - 39 años	3.057	13,0	3.266	12,8
40 - 44 años	1.451	6,2	1.492	5,8
45 - 49 años	131	0,6	148	0,6
50 - 54 años	5	0,0	6	0,0
Edad desconocida	159	0,7	169	0,7

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Pr: cifras preliminares

Defunciones por COVID-19 confirmado, COVID-19 sospechoso, neumonía e influenza (16 de marzo de 2020 al 30 de octubre de 2022^{Pr})

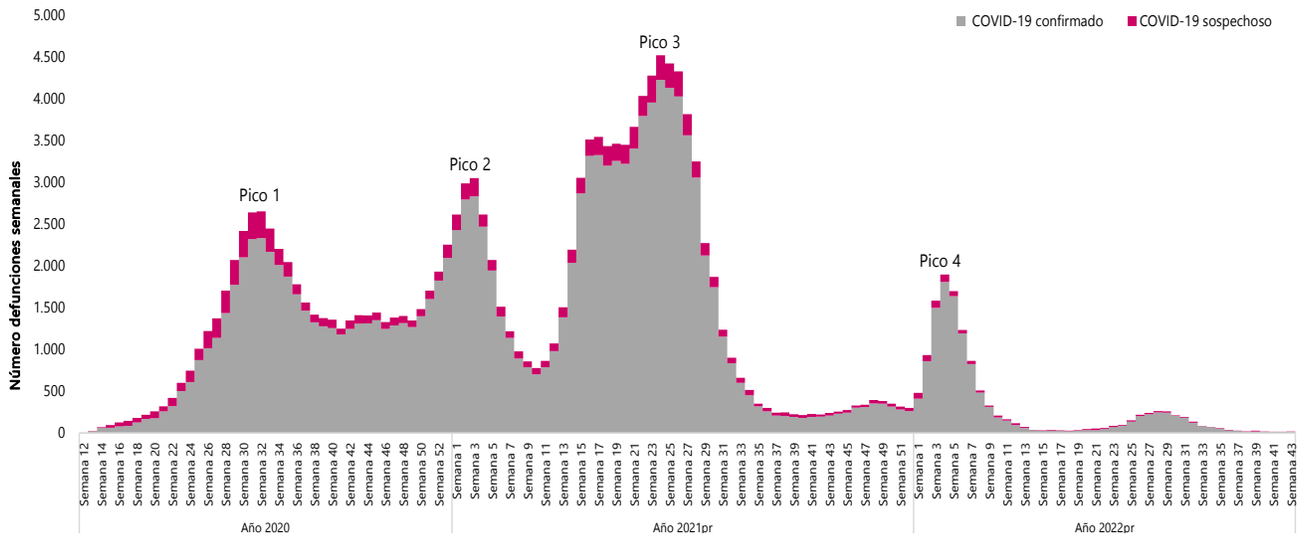
Resultados generales

Entre el 16 de marzo de 2020 y el 31 de octubre de 2022^{Pr} se han reportado un total de 142.248 defunciones por COVID-19 confirmado, 12.381 por COVID-19 sospechoso y 25.605 muertes por neumonías e influencias. Entre la semana 23 y la semana 35 del 2022^{Pr} se observa un ligero incremento en las defunciones por COVID-19 confirmado, superando las 54 defunciones semanales y alcanzando un máximo de 246 fallecimientos en la semana 28 de 2022^{Pr}.

Defunciones totales por semana según número de casos COVID-19 confirmados y sospechosos

Total nacional

16 de marzo de 2020 al 31 de octubre de 2022^{Pr}



Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Pr: Cifras preliminares

Según sexo, para COVID-19 confirmado se observa una diferencia de 22,4 puntos porcentuales en la frecuencia con la que fallecen los hombres frente a las mujeres. Predominan las defunciones en hombres mayores de 60 años. En términos generales se observa que para 2022^{Pr} las participaciones de fallecimientos de menores de 15 años, de 15 a 29 años y de 30 a 34 años de edad se incrementan frente a lo observado en 2020 y 2021.

Por otro lado, el 97,2% de las personas que han fallecido por COVID-19 confirmado entre el 16 de marzo de 2020 y el 31 de octubre de 2022^{Pr} fueron reconocidas por sus familiares como no pertenecientes a ningún grupo étnico. Un total de 2.932 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 fueron en hombres reconocidos como negros, mulatos, afrocolombianos o afrodescendientes; en el caso de las mujeres esta cifra se eleva hasta un 2,4%.

Del total de defunciones ocurridas en hombres por COVID-19 confirmado el 0,6% fueron en hombres reconocidos por sus familiares como pertenecientes a comunidades indígenas, mientras que en mujeres la participación fue de 0,8%.

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

Total nacional

16 de marzo de 2020 al 31 de octubre de 2022^{Pr}

Pertenencia étnica total (Hombres+mujeres)	COVID-19 confirmado		COVID-19 sospechoso	
	Total	%	Total	%
Total	142.250	100%	12.381	100%
Indígena	928	0,7%	160	1,3%
Rom (Gitano)	21	0,0%	4	0,0%
Raizal del archipiélago de San Andres y Providencia	90	0,1%	5	0,0%
Palenquero de San Basilio	22	0,0%	3	0,0%
Negro(a), mulato(a), afrocolombiano(a) o afrodescendiente	2.932	2,1%	374	3,0%
Ninguno de las anteriores	138.257	97,2%	11.835	95,6%
Pertenencia étnica en hombres	Total	%	Total	%
Total	87.030	100%	7.400	100%
Indígena	498	0,6%	94	1,3%
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	1.623	1,9%	208	2,8%
Ninguno de las anteriores	84.833	97,5%	7.094	95,9%
Pertenencia étnica en mujeres	Total	%	Total	%
Total	55.220	100%	4.981	100%
Indígena	430	0,8%	66	1,3%
Rom (Gitano)	7	0,0%	2	0,0%
Raizal del archipiélago de San Andres y Providencia	41	0,1%	3	0,1%
Palenquero de San Basilio	9	0,0%	3	0,1%
Negro(a), mulato(a), afrocolombiano(a) o afrodescendiente	1.309	2,4%	166	3,3%
Ninguno de las anteriores	53.424	96,7%	4.741	95,2%

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Pr: Cifras preliminares

Mortalidad materna asociada a COVID-19

Del 16 de marzo de 2020 y hasta el 31 de octubre de 2022^{Pr} en Colombia se han presentado 334 defunciones maternas asociadas a COVID-19, de las cuales 308 se asocian a COVID-19 confirmado y 26 a COVID-19 sospechoso. En el año 2021^{Pr} (año con mayor cantidad de defunciones por COVID-19), las madres con edades entre los 25 y 39 años fueron las que fallecieron con mayor frecuencia por causas asociadas al COVID-19.

**Número de defunciones maternas asociadas a COVID-19 total (confirmado+sospechoso) según año
Total nacional
Años 2020, 2021 y 2022^{Pr}**

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 a COVID-19
Asociadas a COVID-19 confirmado			
Total nacional	68	240	308
2020	18	65	83
2021	45	168	213
2022 ^{pr}	5	7	12
Asociadas a COVID-19 sospechoso			
Total nacional	11	15	26
2020	3	8	11
2021	7	7	14
2022 ^{pr}	1	0	1
Asociadas a COVID-19 total (confirmado + sospechoso)			
Total nacional	79	255	334
2020	21	73	94
2021	52	175	227
2022 ^{pr}	6	7	13

Nota: Año 2020 y 2021 incluyen información definitiva de enero a diciembre . El año 2022^{pr} incluye información preliminar del 1 de enero al 31 de octubre 2022.

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.
Pr: Cifras preliminares

Tasa mortalidad

En el año 2021, la tasa de mortalidad por COVID-19 confirmado se ubicó en 202,9 defunciones por cada 100.000 hombres, versus 129,2 defunciones por cada 100.000 mujeres.

Las tasas de mortalidad más altas en 2021 continuaron concentradas en los adultos de 60 años y más. Para el año 2021, la tasa de mortalidad por COVID-19 confirmado para este grupo es de 833,2 defunciones por cada 100.000 adultos de 60 y más años.

A su vez, en el año 2021, la tasa de mortalidad más alta en el país por COVID-19 confirmado se presentó en Santander, con 238,2 defunciones por cada 100.000 habitantes. En su orden le siguen Atlántico y Bogotá, con 222,4 y 218,1 defunciones por cada 100.000 residentes, respectivamente. La tasa de mortalidad nacional por COVID-19 confirmado para el año 2021 se situó en 165,2 y por COVID-19 sospechoso para el mismo periodo en 12,5.

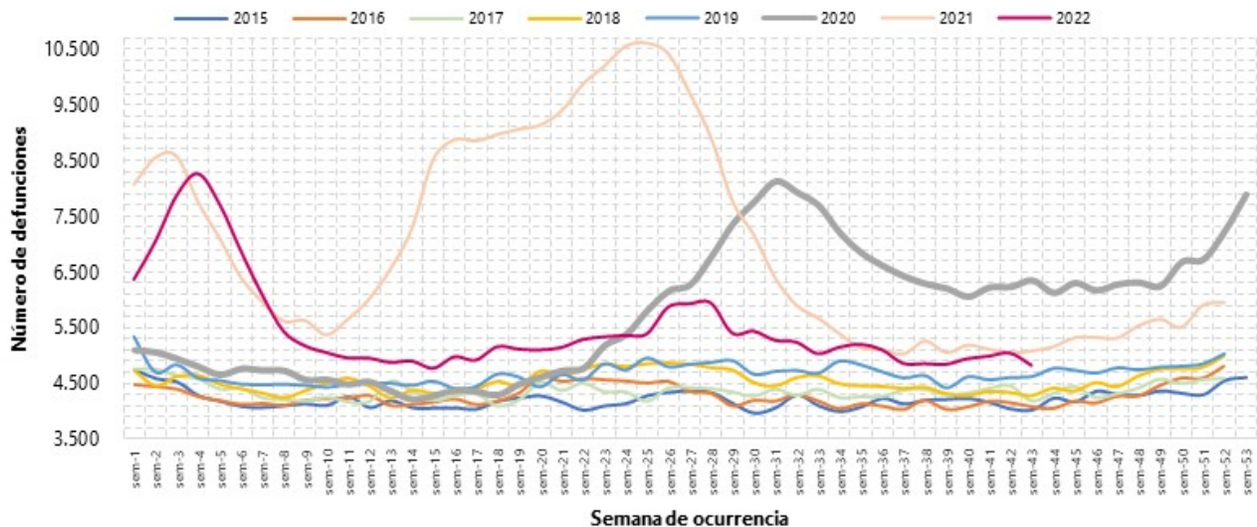
Seguimiento a la mortalidad y exceso de mortalidad por COVID-19 en Colombia

En la semana 28 de 2022^{Pr} las defunciones por todas las causas a nivel nacional muestran un descenso progresivo hasta llegar a 4.832 fallecimientos por todas las causas en la semana 43, cifra que se acerca cada vez más a la reportada en la misma semana del año 2019 (4.633) existiendo una diferencia de 199 defunciones.

Defunciones por todas las causas según semana de ocurrencia

Total nacional

Semanas 1 a 53 de 2015 a 2021 - Semanas 1 a 43 de 2022^{Pr}



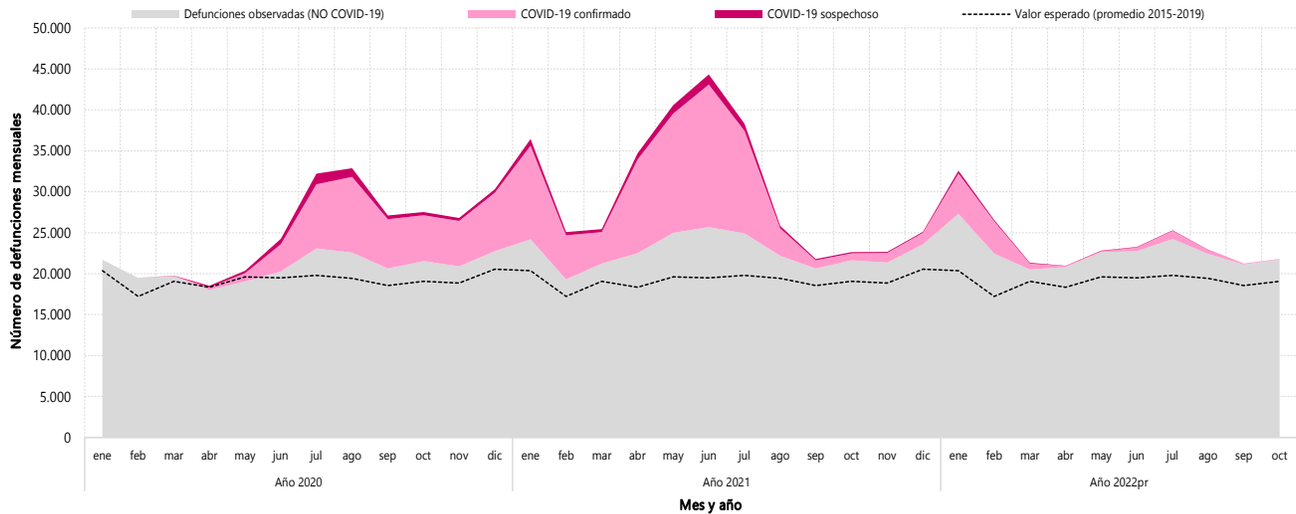
Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Si bien el número de defunciones por COVID-19 confirmado y sospechoso ya no parece aportar una gran cantidad de fallecidos, desde el inicio de la pandemia se observa un fenómeno de sobremortalidad por otras causas que debe ser estudiado para entender el motivo por el cual las defunciones están muy por encima de lo reportado en años previos a la pandemia.

Exceso de mortalidad por todas las causas según mes

Total nacional

Enero de 2020 a octubre de 2022^{pr}



Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.
pr: cifras preliminares.

Análisis de las comorbilidades asociadas con la mortalidad por COVID-19 confirmado y sospechoso

Entre las principales comorbilidades reportadas en los certificados de defunción de fallecidos por COVID-19 confirmado y sospechoso se encuentran, en primer lugar, aquellos que dentro de los antecedentes tenían enfermedades hipertensivas (24,0%), le siguen aquellos con diabetes mellitus (13,6%), en tercer lugar aparecen los que tenían enfermedades del sistema urinario (12,0%) y en cuarto lugar la obesidad (8,8%).

Proporción de comorbilidades asociadas a defunciones por COVID-19 total (confirmado + sospechoso)

Total nacional

16 de marzo de 2020 al 31 de octubre de 2022^{Pr}



Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Pr: Cifras preliminares.

En el análisis por sexo se observa que el 26,8% de las mujeres que fallecieron por COVID-19 (confirmado o sospechoso) presentaban enfermedades hipertensivas, mientras que en el caso de los hombres este valor se ubicó en 22,2%.

Mientras que las enfermedades hipertensivas fueron un antecedente más frecuente en personas fallecidas por COVID-19 con edades de 55 y más años, la obesidad fue un antecedente más frecuente en personas fallecidas por COVID-19 con edades entre los 25 y 49 años.

Por su parte, el 19,0% de los fallecidos por COVID-19 que pertenecían a comunidades indígenas sufrían de enfermedades hipertensivas, el 9,8% sufría de diabetes mellitus y el 4,0% de obesidad. En el caso de la pertenencia étnica negro/a, mulato/a, afrocolombiano/a o afrodescendiente, el 25,9% de los fallecidos que pertenecían a este grupo étnico tenían enfermedades hipertensivas, el 16,1% diabetes mellitus, el 13,7% de enfermedades del sistema urinario y el 8,7% obesidad.

Acerca de Estadísticas vitales (EE.VV.)

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

Objetivo general: consolidar, producir y difundir la información estadística de los nacidos vivos y las defunciones ocurridas en el territorio nacional.

Objetivos específicos:

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



@DANE_Colombia



/DANEColombia



/DANEColombia



DANEColombia

Si requiere información adicional, contáctenos a través del correo

contacto@dane.gov.co

Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE)
Bogotá D.C., Colombia

www.dane.gov.co