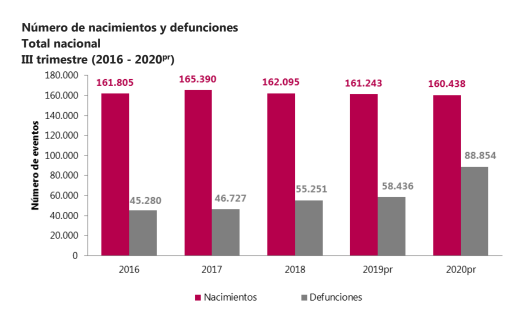


Bogotá D.C. 23 de diciembre de 2020 Estadísticas vitales Trimestre III de 2020<sup>pr</sup>, año corrido 2020<sup>pr</sup> y cifras definitivas 2019

En el tercer trimestre de 2020 se reportaron 160.438 nacimientos y 88.854 defunciones no fetales en el país, lo que representa variaciones de -0,5% y de 52,1%, respectivamente, frente al mismo periodo de 2019



Fuente: DANE, Estadísticas Vitales Pr: cifras preliminares

- En el tercer trimestre de 2020 se reportaron 160.438 nacimientos en Colombia. El 51,2% de los nacimientos registrados entre julio y septiembre de 2020 correspondió a hombres (82.193) y el 48,8% a mujeres (78.236).
- Entre julio y septiembre de 2020 un total de 88.854 defunciones no fetales se notificaron en Colombia. Por causas naturales se registraron 45.992 decesos de hombres y 35.916 de mujeres. Por causas externas, fueron 5.829 de hombres y 1.110.
- Entre marzo y octubre de 2020 se reportaron 35.703 defunciones por COVID-19 confirmado, 10.651 casos por COVID-19 sospechoso, y 4.241 por neumonía e influenza.
- Entre la semana 1 y la 43 de 2020, se evidencia un exceso de mortalidad por todas las causas de 47.316 defunciones, calculado como la diferencia obtenida de restar el número de muertes ocurridas al promedio de defunciones en el mismo periodo de los últimos cinco años.



Bogotá D.C. 23 de diciembre de 2020 Estadísticas vitales
Trimestre III de 2020<sup>pr</sup>, año corrido 2020<sup>pr</sup>
y cifras definitivas 2019

#### Estadísticas vitales – trimestre III de 2020<sup>pr</sup>

#### **Nacimientos**

En el tercer trimestre de 2020 se reportaron 160.438 nacimientos en Colombia, 0,5% menos (-805 casos) con respecto al mismo periodo de 2019. El 51,2% de los nacimientos registrados entre julio y septiembre de 2020 correspondió a hombres (82.193) y el 48,8% a mujeres (78.236).

Según el grupo de edad de la madre, el 28,8% de los nacimientos ocurridos durante el tercer trimestre de 2020 se registró en el grupo de madres entre los 20 y 24 años, y el 25,1% correspondió a aquellas entre 25 y 29 años. Además, el número de nacimientos de madres entre los 15 y 19 años pasó de 29.864 en el tercer trimestre de 2019 a 28.171 en el mismo periodo de 2020, registrando una reducción de 5,7%.

Número de nacimientos, según grupos de edad de la madre Total nacional

Grupos de edad de la	III	trim 2020pr		III	trim 2019pr
madre	Total	%		Total	%
Total	160.438	100,0		161.243	100,0
De 10 a 14 años	1.075	0,7		1.161	0,7
De 15 a 19 años	28.171	17,6		29.864	18,5
De 20 a 24 años	46.275	28,8		46.103	28,6
De 25 a 29 años	40.339	25,1		39.548	24,5
De 30 a 34 años	26.700	16,6		26.663	16,5
De 35 a 39 años	14.092	8,8		14.227	8,8
De 40 a 44 años	3.508	2,2		3.428	2,1
De 45 a 49 años	255	0,2		218	0,1
De 50 a 54 años	21	0,0		31	0,0
Sin información	2	0,0		0	0,0
		0	29		0

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales Pr: cifras preliminares

El 42,6% de los nacidos vivos entre julio y septiembre de 2020 pesó entre 3.000 y 3.499 gramos, y el 27,3% pesó entre 2.500 y 2.999 gramos. Así, el 87,7% presentó un peso entre 2.500 y 3.999 gramos en el tercer trimestre de 2020. Los nacimientos con pesos entre 2.000 y 2.499 gramos disminuyeron 2,2% en el tercer trimestre de 2020pr.



Bogotá D.C. 23 de diciembre de 2020 Estadísticas vitales Trimestre III de 2020<sup>pr</sup>, año corrido 2020<sup>pr</sup> y cifras definitivas 2019

Por último, los nacimientos de madres con formación básica secundaria y básica primaria representaron el 57,0% del total, y registraron un aumento del 1,2% en el tercer trimestre de 2020 con respecto al mismo periodo de 2019.

#### **Defunciones**

Entre julio y septiembre de 2020 un total de 88.854 defunciones no fetales se notificaron en Colombia, de las cuales el 58,3% fueron de hombres y el 41,7% correspondieron a mujeres. Esto refleja un 52,1% más de defunciones no fetales que en el mismo periodo de 2019 cuando se registraron 58.436.

Así mismo, la mayor proporción de estos fallecimientos se concentró en el grupo de edad entre 80 y 84 años (12,7%), seguido del grupo de personas entre los 75 y 79 años (11,1%). En general, los mayores porcentajes se focalizan en los grupos de 65 años y más al participar con el 65,0% de la mortalidad, presentando un incremento del 54,6% con respecto al tercer trimestre de 2019.

Número de defunciones no fetales, según grupos de edad Total nacional III trimestre (2020<sup>pr</sup> – 2019<sup>pr</sup>)

Grupos de Edad	. <u> </u>	II trim 2020pr	l l	II trim 2019pr	
Grupos de Edad	Total	%	Total	%	
Total Nacional	88.854	100,0	58.436	100,0	
Menores de 1 año	1.574	1,8	1.749	3,0	
De 1 año	130	0,1	154	0,3	
De 2 a 4 años	149	0,2	187	0,3	
De 5 a 9 años	165	0,2	189	0,3	
De 10 a 14 años	283	0,3	268	0,5	
De 15 a 19 años	868	1,0	891	1,5	
De 20 a 24 años	1.507	1,7	1.323	2,3	
De 25 a 29 años	1.624	1,8	1.338	2,3	
De 30 a 34 años	1.611	1,8	1.324	2,3	
De 35 a 39 años	1.848	2,1	1.332	2,3	
De 40 a 44 años	2.161	2,4	1.420	2,4	
De 45 a 49 años	2.643	3,0	1.614	2,8	
De 50 a 54 años	3.882	4,4	2.268	3,9	
De 55 a 59 años	5.388	6,1	3.059	5,2	
De 60 a 64 años	7.232	8,1	3.926	6,7	
De 65 a 69 años	8.551	9,6	4.747	8,1	
De 70 a 74 años	9.663	10,9	5.361	9,2	
De 75 a 79 años	9.847	11,1	6.483	11,1	
De 80 a 84 años	11.256	12,7	7.210	12,3	
De 85 a 89 años	9.503	10,7	6.756	11,6	
De 90 a 94 años	6.291	7,1	4.566	7,8	
De 95 a 99 años	2.144	2,4	1.815	3,1	
De 100 años y más	527	0,6	445	0,8 📗	
Edad desconocida	7	0,0	11	0,0	
			1		

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales

Pr: cifras preliminares



Bogotá D.C. 23 de diciembre de 2020 Estadísticas vitales Trimestre III de 2020<sup>pr</sup>, año corrido 2020<sup>pr</sup> y cifras definitivas 2019

Por otra parte, durante el tercer trimestre de 2020 se registraron 45.992 muertes por causa natural de hombres, un 76,0% más que en el mismo periodo del año anterior. De estas, el 41,9% fue causado por el resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias; y el 14,5% por enfermedades isquémicas del corazón.

De igual manera, el número de defunciones por causa natural de mujeres aumentó 41,9% entre julio y septiembre de 2020 frente al mismo trimestre de 2019. De las 35.916 ocurridas en el tercer trimestre de 2020, el 30,7% fue consecuencia de resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias, y el 14,8% por enfermedades isquémicas del corazón.

#### Primeras diez causas de muerte natural en hombres (lista 6/67 OPS) Total nacional

TTT	trimestre	2020pr
444	umesue	2020

Código	Diez primeras causas de muerte natural en Hombres -		III trim 2020pr		
Grupo	Diez primeras causas de muerte natural en nombres -	Total	%		
	Total nacional	45.992	100,0		
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	19.258	41,9		
303	Enfermedades isquémicas del corazón	6.685	14,5		
307	Enfermedades cerebrovasculares	1.718	3,7		
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	1.376	3,0		
302	Enfermedades hipertensivas	1.375	3,0		
601	Diabetes mellitus	1.208	2,6		
108	Infecciones respiratorias agudas	1.064	2,3		
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto estómago y colon	847	1,8		
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	844	1,8		
214	Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	789	1,7		
	Otros grupos de causas naturales	10.828	23,5		

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales

Pr: cifras preliminares

42



Bogotá D.C. 23 de diciembre de 2020 Estadísticas vitales Trimestre III de 2020<sup>pr</sup>, año corrido 2020<sup>pr</sup> y cifras definitivas 2019

31

Primeras diez causas de muerte natural en mujeres (lista 6/67 OPS) Total nacional III trimestre 2020<sup>pr</sup>

Código	Diez primeras causas de muerte natural en Mujeres		III trim 2020pr		
Grupo			%		
	Total nacional	35.916	100,0		
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	11.044	30,7		
303	Enfermedades isquémicas del corazón	5.321	14,8		
307	Enfermedades cerebrovasculares	1.885	5,2		
302	Enfermedades hipertensivas	1.383	3,9		
601	Diabetes mellitus	1.363	3,8		
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	1.109	3,1		
206	Tumor maligno de la mama de la mujer	884	2,5		
614	Resto de las enfermedades	868	2,4		
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto estómago y colon	866	2,4		
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	857	2,4		
	Otros grupos de causas naturales	10.336	28,8		

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales

Pr: cifras preliminares

En cuanto a las defunciones por causas externas en hombres, se registró un total de 5.829 en el tercer trimestre de 2020, lo que refleja un incremento del 1,5% frente al mismo periodo del año anterior. Este comportamiento se explica principalmente por un aumento del 9,4% en las muertes por agresiones (homicidios). En cambio, los fallecimientos por causas externas en mujeres (1.110) se redujeron 10,0% entre julio y septiembre de 2020 en comparación con el tercer trimestre de 2019, ya que las muertes por accidentes de transporte terrestre disminuyeron un 36,4%.

Las defunciones fetales se redujeron en un 15,9% en el tercer trimestre de 2020 en comparación con el mismo periodo de 2019. Las mayores proporciones de muertes fetales se encontraron en el grupo de madres entre los 20 y 24 años (25,8%) y entre los 25 y 29 años (22,8%). Además, en el grupo de 40 a 44 años se presentó una reducción del 22,5% en el número de defunciones fetales, y en el grupo de 15 a 19 años dichos fallecimientos se redujeron un 19,7%.

#### Estadísticas vitales – año corrido 2020<sup>pr</sup> (1 de enero de 2020<sup>pr</sup> al 31 de octubre de 2020<sup>pr</sup>)

Entre enero y octubre de 2020 se notificaron 512.185 nacimientos, de los cuales el 51,3% fue de hombres y el 48,6% fue de mujeres. Las madres de 20 a 24 años concentraron el 29,0% de los nacimientos ocurridos en ese mismo periodo, y el grupo de 25 a 29 años representó el 24,9%.



Bogotá D.C. 23 de diciembre de 2020 Estadísticas vitales Trimestre III de 2020<sup>pr</sup>, año corrido 2020<sup>pr</sup> y cifras definitivas 2019

Por otro lado, en los primeros diez meses del 2020 se presentaron 135.354 muertes no fetales por causa natural en hombres y 102.767 en mujeres. En ambos casos, las mayores proporciones de fallecimientos ocurrieron por resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias (21,7% en hombres, y 17,0% en mujeres) y por enfermedades isquémicas del corazón (15,1% en mujeres y 14,3% en hombres).

Finalmente, entre enero y octubre de 2020 se registraron 27.592 defunciones fetales, de las cuales el 25,6% se concentró en el grupo de madres entre 20 y 24 años, y el 22,6% correspondió a madre entre 25 y 29 años.

# Defunciones por COVID-19 confirmado, COVID-19 sospechoso, neumonía e influenza (marzo 1 a octubre 31 de 2020<sup>pr</sup>)

El Departamento Administrativo Nacional de Estadística -DANE- adoptó los lineamientos de la Organización Mundial de la Salud -OMS- para codificar las defunciones por COVID-19 con base en la Clasificación Internacional de Enfermedades CIE-10, así:

- U07.1 COVID-19: casos confirmados de defunción por COVID-19 mediante pruebas moleculares en tiempo real RT-PCR SARS-CoV-2, y cuyo resultado fue positivo.
- U07.2 COVID-19: casos de defunción no confirmada por pruebas moleculares, pero que son sospechosos debido a su diagnóstico clínico y epidemiológico.

Así, la información que se presenta a continuación muestra los fallecimientos ocurridos entre el 1 de marzo y el 31 de octubre de 2020 etiquetados con estos códigos. De igual manera, se describen las defunciones por neumonías e influenza (códigos J09 a J18, según la Clasificación Internacional de Enfermedades) ocurridas en ese mismo periodo.

Es importante señalar que los casos codificados como U07.2 COVID-19 (sospechosos por COVID-19 por su diagnóstico, pero que no cuentan con una confirmación por medio de prueba molecular) serán estudiados por el Ministerio de Salud y Protección Social para ratificar la presencia del virus. Para esto, se comparará el caso con la información registrada en el Sistema Nacional de Vigilancia en Salud Pública -SIVIGILA- del Instituto Nacional de Salud -INS-; se determinarán los nexos epidemiológicos de la persona fallecida a través de estudios de campo y se analizará la documentación del caso.



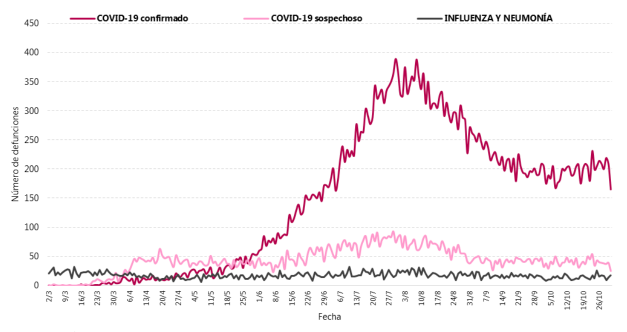
Bogotá D.C. 23 de diciembre de 2020 Estadísticas vitales Trimestre III de 2020<sup>pr</sup>, año corrido 2020<sup>pr</sup> y cifras definitivas 2019

Posteriormente, se reclasificará el caso en el Registro Único de Afiliados -RUAF-, ya sea como defunción por COVID-19 confirmado o por la patología que causó el fallecimiento. Así mismo, el DANE recodificará el mismo caso de acuerdo con la Clasificación Internacional de Enfermedades y Problemas relacionados con la salud CIE-10.

Con base en lo anterior, entre marzo y octubre de 2020 se reportaron 35.703 defunciones por COVID-19 confirmado, 10.651 casos por COVID-19 sospechoso, y 4.241 por neumonía e influenza. La primera defunción por COVID-19 sospechoso se registró el 2 de marzo de 2020 y por COVID-19 confirmado el 16 de marzo de 2020.

Defunciones por día, según número de casos COVID-19 confirmados, sospechosos, neumonías e influenzas Total nacional

Marzo a octubre de 2020<sup>pr</sup>



Fuente: DANE, Estadísticas Vitales Pr: cifras preliminares

Por sexo, los hombres concentraron las mayores proporciones de defunciones por COVID-19 confirmado (64,6%), por COVID-19 sospechoso (56,6%), y por neumonía e influenza (56,4%), presentadas en este periodo.



Bogotá D.C. 23 de diciembre de 2020 Estadísticas vitales Trimestre III de 2020<sup>pr</sup>, año corrido 2020<sup>pr</sup> y cifras definitivas 2019

De acuerdo con el grupo de edad del fallecido, las personas de 85 años y más presentaron entre marzo y octubre de 2020 las proporciones más altas de muertes por COVID-19 confirmado (15,0%), por COVID-19 sospechoso (17,4%) y por neumonía e influenza (26,6%). En general, las personas de 60 años y más concentraron los porcentajes más altos de fallecimientos por COVID-19 confirmado y sospechoso, con el 76,7% y el 73% respectivamente, así como por neumonía e influenza con el 81,1%.

Por departamentos, Bogotá focalizó el 23,3% de las defunciones por COVID-19 confirmado y el 19,7% por COVID-19 sospechoso. A su vez, Antioquia presentó la mayor proporción de fallecimientos por neumonías e influenzas (13,2% del total nacional).

Defunciones por COVID-19 confirmado, por COVID-19 sospechoso, y por neumonía e influenza Por departamento y total nacional Marzo a octubre de 2020<sup>pr</sup>

Departamento de		COVID- Confirm			OVID-19 ospechoso		Neumonía e I	nfluenza
residencia	Total	Continu	(%) Total		(%)	Total		(%)
Total	35.703	100%	10.651	100%		4.241	100%	•
Bogotá	8.305	23,3%	2.100	19,7%		345	8,1%	
Antioquia	3.657	10,2%	1.040			561	13,2%	
Atlántico	3.539	9,9%	1,266			284	6,7%	
Valle del Cauca	3.197	9,0%	711	6,7%		397	9,4%	
Santander	1.899	5,3%	476	4,5%		150	3,5%	
Córdoba	1.821	5,1%	499	4,7%		212	5,0%	
Cundinamarca	1.602	4,5%	586	5,5%		266	6,3%	
Norte de Santander	1.176	3,3%	350	3,3%		149	3,5%	_
Bolívar	1.120	3,1%	900	8,4%		435	10,3%	
Magdalena	1.083	3,0%	291	2,7%		153	3,6%	
Cesar	911	2,6%	156	1,5%		146	3,4%	i .
Nariño	848	2,4%	216	2,0%		96	2,3%	
Tolima	756	2,1%	259	2,4%		122	2,9%	
Huila	754	2,1%	275	2,6%		70	1,7%	
Sucre	673	1,9%	187	1,8%		71	1,7%	
Meta	613	1,7%	182	1,7%		84	2,0%	
Risaralda	470	1,3%	122	1,1%		106	2,5%	
Cauca	468	1,3%	145	1,4%		79	1,9%	
Caquetá	448	1,3%	50	0,5%		30	0,7%	
La Guajira	445	1,2%	169	1,6%		50	1,2%	
Boyacá	391	1,1%	197	1,8%		85	2,0%	
Caldas	368	1,0%	91	0,9%	1	129	3,0%	
Quindío	289	0,8%	64	0,6%	T.	74	1,7%	
Putumayo	223	0,6%	69	0,6%	T.	22	0,5%	
Chocó	169	0,5%	56	0,5%	T.	27	0,6%	
Amazonas	120	0,3%	51	0,5%	T.	7	0,2%	
Casanare	114	0,3%	26	0,2%	1	30	0,7%	
Arauca	113	0,3%	51	0,5%	T.	18	0,4%	
San Andrés y	31	0,1%	3	0,0%		8	0,2%	
Guaviare	20	0,1%	10	0,1%		5	0,1%	
Guainía	19	0,1%	11	0,1%		4	0,1%	
Vichada	15	0,0%	10	0,1%		2	0,0%	
Vaupés	14	0,0%	2	0,0%		2	0,0%	
Extranjero	22	0,1%	26	0,2%	1	5	0,1%	
Sin información	10	0,0%	4	0,0%		17	0,4%	
		0	24		0	20	0	

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales

Pr: cifras preliminares



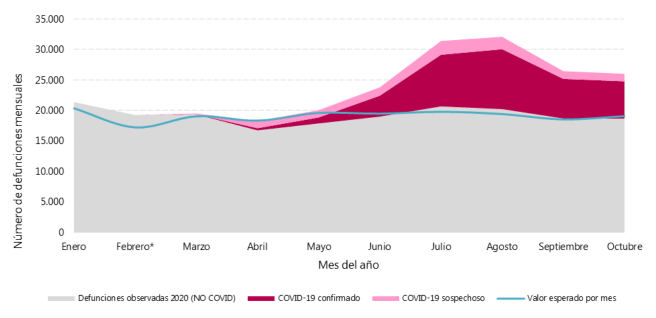
Bogotá D.C. 23 de diciembre de 2020 Estadísticas vitales Trimestre III de 2020<sup>pr</sup>, año corrido 2020<sup>pr</sup> y cifras definitivas 2019

#### Exceso de mortalidad (semana 1 a la 43 de 2020<sup>pr</sup>)

Entre la semana 1 y la 43 de 2020, se evidencia un exceso de mortalidad por todas las causas de 47.316 defunciones, calculado como la diferencia obtenida de restar el número de muertes ocurridas al promedio de defunciones en el mismo periodo de los últimos cinco años. Dicho exceso se debe a un incremento de los fallecimientos causados por resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias, por enfermedades isquémicas del corazón, y por diabetes mellitus.

Exceso de mortalidad Total nacional Semana 1 a la 43 de 2020<sup>pr</sup>

#### Exceso de mortalidad por mes (todas las causas)



Fuente: DANE, Estadísticas Vitales Pr: cifras preliminares

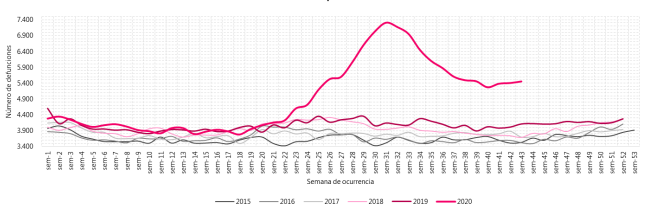
En el 2020, se observa un promedio de defunciones diarias superior al valor esperado, especialmente a partir de junio. En abril, el promedio diario de defunciones fue muy similar a la media histórica de los últimos cinco años.



Bogotá D.C. 23 de diciembre de 2020 Estadísticas vitales Trimestre III de 2020<sup>pr</sup>, año corrido 2020<sup>pr</sup> y cifras definitivas 2019

Número de defunciones por causas naturales, según semanas del año Total nacional Enero a diciembre (2015- 2020<sup>pr</sup>)

Defunciones NATURALES por semana 2015-2020

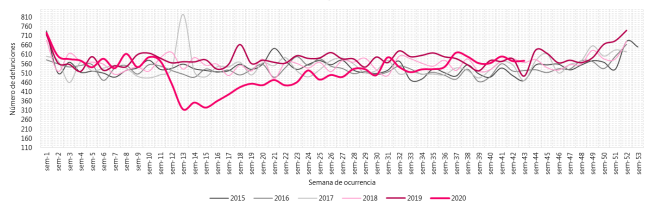


Fuente: DANE, Estadísticas Vitales

Pr: cifras preliminares

Número de defunciones por causas externas, según semanas del año Total nacional Enero a diciembre (2015- 2020<sup>pr</sup>)

Defunciones EXTERNAS por semana 2015-2020



Fuente: DANE, Estadísticas Vitales

Pr: cifras preliminares



Bogotá D.C. 23 de diciembre de 2020 Estadísticas vitales Trimestre III de 2020<sup>pr</sup>, año corrido 2020<sup>pr</sup> y cifras definitivas 2019

#### Cifras definitivas 2019

#### **Nacimientos**

En el 2019, se presentaron 642.660 nacimientos, de los cuales el 51,3% fue hombres y el 48,6% correspondió a mujeres. La variación total entre los años 2018 y 2019 es del -1,0%, que representa un total de 6.455 casos menos en el 2019.

Número de nacimientos, según sexo Total nacional Cifras definitivas (2019 – 2018)

Sexo	Enero	- Diciembre 2019	Enero - Diciembre 2018		
Sexu	Total	Proporción (%)	Total	Proporción (%)	
Total	642.660	100,0	649.115	100,0	
Hombres	329.998	51,3	332.740	51,3	
Mujeres	312.605	48,6	316.303	48,7	
Indeterminado	57	0,0	72	0,0	
			─ 52	0	

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales

Pr: cifras preliminares

El 28,8% de los nacimientos en 2019 se concentró en el grupo de edad de madres entre 20 y 24 años, y el 24,3% en madres de 25 a 29 años. Así mismo, se redujeron en 5.707 los nacimientos de madres menores de 19 años, lo cual representa una reducción del 4,4% frente al 2018.

#### **Defunciones**

En 2019 se reportaron 134.573 defunciones no fetales de hombres de las cuales el 15,9% fue consecuencia de enfermedades isquémicas del corazón, y el 8,9% de agresiones (homicidios). Con respecto a 2018, las muertes por enfermedades isquémicas del corazón se redujeron un 2,6%, mientras que las ocasionadas por agresiones (homicidios) por enfermedades crónicas crecieron un 2,5% y un 19,9%, respectivamente.

Al mismo tiempo, se presentaron 109.689 muertes no fetales de mujeres en 2019, donde las enfermedades isquémicas del corazón y las enfermedades cerebrovasculares representaron el 16,2% y el 7,7%, respectivamente. Además, frente a 2018 se observó una reducción del 2,3% en las defunciones en mujeres por enfermedades isquémicas del corazón, del 2,6% de aquellas provocadas por



Bogotá D.C. 23 de diciembre de 2020 Estadísticas vitales Trimestre III de 2020<sup>pr</sup>, año corrido 2020<sup>pr</sup> y cifras definitivas 2019

enfermedades cerebrovasculares, y del 7,0% de las originadas por infecciones respiratorias agudas. En contraste, los fallecimientos por enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores se incrementaron en un 15,8%, al igual que las defunciones por tumor maligno de mama que aumentaron 5,3%.

#### Defunciones no fetales de hombres, según grupos de causas (Lista 6/67 OPS) Total nacional

Cifras definitivas (2019)

Código	Come de course Hamburg	Enero - Diciembre 2019		
Grupo	Grupo de causas - Hombres	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	

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales

Pr: cifras preliminares

#### Defunciones no fetales de mujeres, según grupos de causas (Lista 6/67 OPS) Total nacional

Cifras definitivas (2019)

Código	enne de conser Malana		Enero - Diciembre 2019		
Grupo	Grupo de causas - Mujeres	Total	%		
	Total Nacional	109.689	100,0		
303	Enfermedades isquémicas del corazón	17.716	16,2		
307	Enfermedades cerebrovasculares	8.443	7,7		
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	8.064	7,4		
302	Enfermedades hipertensivas	4.870	4,4		
108	Infecciones respiratorias agudas	4.638	4,2		
601	Diabetes mellitus	4.321	3,9		
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	3.837	3,5		
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto estómago y colon	3.774	3,4		
614	Resto de las enfermedades	3.756	3,4		
206	Tumor maligno de la mama de la mujer	3.608	3,3		
	Otros grupos de causas	46.662	42,5		

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales

Pr: cifras preliminares

Por último, en el año 2019 ocurrieron 37.875 defunciones fetales en el país, un 7,8% menos que en el año inmediatamente anterior. La mayor proporción de defunciones fetales se concentró en mujeres entre los 20 y 29 años con un 47,6% del total de los casos.



Bogotá D.C. 23 de diciembre de 2020 Estadísticas vitales Trimestre III de 2020<sup>pr</sup>, año corrido 2020<sup>pr</sup> y cifras definitivas 2019

### Acerca de Estadísticas vitales -EEVV-

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.

**Objetivo general**: consolidar, producir y difundir la información estadística de los nacidos vivos y las defunciones ocurridos 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).



Si requiere información adicional, contáctenos a través del correo contacto@dane.gov.co

Departamento Administrativo Nacional de Estadística –DANE-, Bogotá D.C., Colombia. <a href="https://www.dane.gov.co">www.dane.gov.co</a>